



Rapport d'expertises archéologiques

Fouille du site DfFb-6

Construction d'un nouveau pont au-dessus de la rivière Mistassini

Route 169, Dolbeau-Mistassini.

Juin – juillet 2017



Volume 3

(Annexes: inventaires et photos)

Rapport d'expertises archéologiques
Fouille du site DfFb-6
Construction d'un nouveau pont au-dessus de la rivière Mistassini
Route 169, Dolbeau-Mistassini.
Juin – juillet 2017

Volume 3
(Annexes : inventaires et photos)

Réalisé pour le Ministère des Transports

Dossier : MTQ-6803-16-AD03

N° de contrat : 850918093

Projet n° : 154-08-0424

Rapport présenter par :

Patrimoine Experts

Permis archéologique : 17-PATR-01

Préparé par :

Francis Marcoux

Antoine Loyer-Rousselle

Nicolas Fortier

Yanik Blouin

Josée Villeneuve

Alain Prévost

Patrimoine Experts s.e.n.c.

Consultants en Patrimoine et Archéologie

1013, Laurent-Leroux, L'Assomption (Québec), J5W 6H5

Succ. : 3720, Archambault, Québec (Québec), G1P 3R9

patrimoine_experts@videotron.ca

Ministère des Transports,
Direction générale du Saguenay–Lac-Saint-Jean–Chibougamau
3950, boulevard Harvey, 1^{er} étage
Jonquière (Québec) G7X 8L6

Juin 2020

**Expertises archéologiques sur le site DfFb-6
Interventions de juin-juillet 2017**

ÉQUIPES DE RÉALISATION

Ministère des Transports

Direction générale de la gestion des projets routiers et de l'encadrement en exploitation

Direction de l'environnement

Isabelle Duval

Archéologue, chargée d'activité

Direction générale du Saguenay-Lac-Saint-Jean-Chibougamau

David Nadeau

Ingénieur en gestion de projets routiers

Patrimoine Experts s.e.n.c.

Josée Villeneuve

Archéologue assistante,
Chargée de projet

Francis Marcoux

Archéologue,
Responsable de l'intervention, analyse et rédaction

Yanik Blouin

Archéologue technicien sénior
Archéomaticien et rédaction

Nicolas Fortier

Archéologue assistant, analyse et rédaction

Antoine Loyer Rousselle

Archéologue assistant, infographie et rédaction

Philippe Charette

Archéologue, technicien sénior
Infographie et secrétariat

Annie Forget

Archéologue, technicienne sénior
Secrétariat/chargée d'édition

Raphaëlle Lussier-Piette

Archéologue, infographie des planches-photo

David Beaumier

Archéologue, photographie des artéfacts

Archéologues, techniciens séniors

Cristian Genete

David Grégoire

Marine Constance Guillou

Jean-Pierre Henriët

Mathieu Mercier-Gingras

Marie-Ève Michaud

Tatum Milmore

Vanessa Morin

Yanik Potvin

Louis-Carl Pouliot-Bolduc

Alain Prévost

**Expertises archéologiques sur le site DfFb-6
Interventions de juin-juillet 2017**

Archéologues, techniciens intermédiaires

Antoine Guérette
Arnaud Simard-Émond

Archéologues, techniciens juniors

André Germain
Sacha Pilote

Archéologue, technicien apprenti

Anthony Rochon

Expertises archéologiques sur le site DfFb-6 Interventions de juin-juillet 2017

RÉSUMÉ

En 2015, deux sites archéologiques étaient découverts sur le bord de la rivière Mistassini (Subarctique, 2016a), dans les limites prévues pour les travaux de construction du nouveau pont (P-6600) enjambant la rivière sur la route 169, dans la municipalité de Dolbeau-Mistassini (projet no 154-08-0424). À la suite de cette découverte et dans l'optique de protéger le patrimoine culturel régional, la Direction générale du Saguenay–Lac-Saint-Jean du ministère des Transports du Québec (MTQ) a mandaté Patrimoine Experts pour réaliser la fouille des sites DfFb-5 et DfFb-6.

Initialement, les recherches archéologiques devaient avoir lieu sur les deux sites situés de chaque côté de la rivière Mistassini. Cependant, à la suite d'une réévaluation de l'espace nécessaire aux travaux de construction du pont, il s'est avéré que l'intégrité du site DfFb-5, qui se trouve sur la rive ouest de la rivière, n'était plus menacée par les travaux de construction. C'est pour cette raison que seul le site DfFb-6 a fait l'objet d'une expertise archéologique entre le 12 juin et le 31 juillet 2017. Cette expertise consistait principalement en une fouille minutieuse qui devait permettre de récolter les éléments nécessaires à l'identification et la compréhension du site archéologique afin de lever complètement les contraintes archéologiques pour la poursuite des travaux de construction du pont.

Pour ce faire, un total de 186,50 m² a été excavé et certains puits archéologiques atteignaient environ 1,20 m de profondeur. Si l'on tient compte de chaque mètre carré ayant fait l'objet minimalement de la fouille d'au moins un quadrant, c'est l'équivalent de 218 unités métriques qui ont été documentées pleinement ou partiellement. La fouille a été effectuée en damier en se concentrant sur les aires d'activités. La fouille du site DfFb-6 a révélé un total de 27 435 artefacts, écofacts et échantillons qui se répartissent en 949 fragments de poterie amérindienne, 24 780 produits de débitage, 25 nucléus, 603 outils lithiques, 806 écofacts préhistoriques, 144 artefacts historiques et 128 échantillons (lithique, ocre rouge, charbon de bois et sol rubéfié).

Treize structures de combustion témoignant d'occupations datant entre 4525 et 146 cal AA ont été documentées. L'âge de huit d'entre elles a été déterminé chronologiquement grâce à des datations au radiocarbone. Les périodes représentées par les occupations du site sont : l'Archaïque supérieur (6000-3000 AA), le Sylvicole inférieur (3000-2400 AA), le Sylvicole moyen ancien (2400-1500 AA), le Sylvicole moyen tardif (1500-1000 AA) et le Sylvicole supérieur (1000-450 AA).

Le contexte d'occupation montre que le site a été un lieu de portage et d'arrêt durant la préhistoire, puis de transport à la période historique. Cette fonction de transit est assurée encore de nos jours par les ponts routiers et ferroviaires qui s'y sont succédé à partir de la fin du 19e

Expertises archéologiques sur le site DfFb-6 Interventions de juin-juillet 2017

siècle. Au cours de la préhistoire, le site a le plus souvent servi de halte de courte durée durant laquelle les occupants ont effectué des activités reliées à la chasse et à la transformation des peaux. Parmi les témoins matériels, on note plusieurs objets lithiques anciens, dont des pointes de projectiles, des bifaces, des grattoirs, des forets, des ébauches de hache en pierre et des fragments appartenant à au moins cinq vases de céramique amérindienne. Par la provenance des matériaux, ces objets montrent des liens avec la Jamésie, mais également avec la tradition laurentienne ou des régions plus au sud.

Dans le cadre de ce mandat, plusieurs analyses spécialisées ont été réalisées : une analyse de technologie lithique, une analyse tracéologique, une analyse géochimique de matières premières, une analyse morpho-stylistique de la céramique amérindienne, une analyse ostéologique ainsi qu'une analyse de résidus sur des outils de mouture. Les résultats ont permis d'apporter des éléments d'informations supplémentaires qui ont permis de bonifier notre compréhension du mode de vie des populations passées ayant fréquenté le site.

La somme des données recueillies et des analyses démontre l'importance de ce site dans l'histoire régionale, mais aussi pour le bassin de la rivière Mistassini. Pour cette raison, il est recommandé de procéder à la diffusion et à la mise en valeur des résultats autant à la population locale qu'à la communauté archéologique.

**Expertises archéologiques sur le site DfFb-6
Interventions de juin-juillet 2017**

VOLUME 1

RAPPORT D'EXPERTISE ARCHÉOLOGIQUE

VOLUME 2

ANNEXE 1 ANALYSE TECHNOLOGIQUE
ANNEXE 2 ANALYSE TRACÉOLOGIQUE (GAÏA)
ANNEXE 3 ANALYSE GÉOCHIMIQUE
ANNEXE 4 ANALYSE DE LA CÉRAMIQUE
ANNEXE 5 ANALYSE OSTÉOLOGIQUES (OSTHÉOTHÈQUE)
ANNEXE 6 ANALYSE DES RÉSIDUS BLOC ET GALET
ANNEXE 7 DATATIONS RADIOCARBONE

VOLUME 3

ANNEXE 8 CATALOGUE PHOTO
ANNEXE 9 PLANCHES CONTACT
ANNEXE 10 INVENTAIRE DE LA CULTURE MATÉRIELLE

VOLUME 4

ANNEXE 11 DOSSIER TECHNIQUE

Photographies de la page couverture	
À gauche, haut de page	Ambiance (PATR17N04-0289)
À gauche, bas de page	Vue de foyer #1 (105N101E/104E100N), aire A (PATR17N02-0128)
À gauche, centre de page	Stratigraphie paroi nord, aire B N80E96 (PATR17N04-0574)
À droite, haut de page	Pointe (arête de couteau?) niveau 3 (Ae), aire A, N104E98 (PATR17N02-0017)
À droite, centre de page	Photos outils (5), quadrant NE-SE, couche Ae, aire A, N106E100 (PATR17N02-0034)
À droite, bas de page	Outil retouché en quartzite de Mistassini (in situ) (bas nord), aire A, N104E100 (PATR17N02-0088)

ANNEXE 8

CATALOGUES PHOTO

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
01	16-06-2017	A	N 104	E 98	Surface niveau 2 (Ah)	E	VM	F.M.
02	16-06-2017	A	N 104	E 98	Surface niveau 2 (Ah)	E	VM	F.M.
03	17-06-2017	A	N 105	E 99	Début de fouille après nettoyage	N	YB	F.M.
04	17-06-2017	A	N 105	E 99	Début de fouille après nettoyage	N	YB	F.M.
05	17-06-2017	A	N 105	E 99	Surface niveau 2 (Ah)	N	YB	F.M.
06	17-06-2017	A	N 104	E 98	Pointe (arête couteau ?) niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
07	17-06-2017	A	N 104	E 98	Pointe (arête couteau ?) niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
08	17-06-2017	A	N 104	E 98	Pointe (arête couteau ?) niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
09	17-06-2017	A	N 104	E 98	Pointe (arête couteau ?) niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
10	18-06-2017	A	N 104	E 98	Surface niveau 4 (B)	N	VM	F.M.
11	18-06-2017	A	N 103	E 99	Surface niveau 1 (litière)	N	FM	F.M.
12	18-06-2017	A	N 103	E 99	Surface niveau 1 (litière)	N	FM	F.M.
13	18-06-2017	A	N 103	E 99	Surface niveau 1 (litière)	N	FM	F.M.
14	18-06-2017	A	N 105	E 99	Surface niveau 3 (Interface + Ae)	N	FM	F.M.
15	18-06-2017	A	N 105	E 99	Surface niveau 3 (Interface + Ae)	N	FM	F.M.
16	18-06-2017	A	N 103	E 101	Surface niveau 1 (litière)	N	FM	F.M.
17	18-06-2017	A	N 103	E 101	Surface niveau 1 (litière)	N	FM	F.M.
18	18-06-2017	A	N 103	E 101	Surface niveau 2 (humus)	N	LC	F.M.
19	18-06-2017	A	N 106	E 100	Surface du niveau 3	N	MG	F.M.
20	19-06-2017	A	N 103	E 101	Inondation niveau 2 (Ah)	SO	FM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
21	19-06-2017	A	N 103	E 101	Surface niveau 3 (interface + Ae)	N	LCPB	F.M.
22	19-06-2017	A	N 103	E 99	Surface niveau 3 (interface + Ae)	N	AR	F.M.
23	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photos outils (5), quadrant NE-SE, couche Ae	-	FM_MG	F.M.
24	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photos outils (5), quadrant NE-SE, couche Ae	-	FM_MG	F.M.
25	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photos outils (5), quadrant NE-SE, couche Ae	-	FM_MG	F.M.
26	19-06-2017	A	N 106	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	MG	F.M.
27	19-06-2017	A	N 103	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	S	AR	F.M.
28	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photographie de la fosse (paroi sud)	S	MG	F.M.
29	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photographie de la fosse (paroi sud)	S	MG	F.M.
30	19-06-2017	A	N 106	E 100	Photographie de la fosse (paroi sud)	S	MG	F.M.
31	19-06-2017	A	N 105	E 99	Surface du niveau 4 (B)	S	VM	F.M.
32	19-06-2017	A	N 104	E 98	Niveau arbitraire – fin couche 4 (B)	N	YB	F.M.
33	19-06-2017	A	N 104	E 98	Niveau arbitraire – fin couche 4 (B)	N	YB	F.M.
34	-	-	N -	E -	-	-	-	F.M.
35	20-06-2017	A	N 103	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
36	20-06-2017	A	N 103	E 99	Plan rapproché d'un outil (foret, bifacial), coin ?? vers le bas	O	FM	F.M.
37	20-06-2017	A	N 104	E 98	Début de fouilles, couches 5 et 6	N	YB	F.M.
38	20-06-2017	A	N 104	E 98	Début de fouilles, couches 5 et 6	S	YB	F.M.
39	20-06-2017	A	N 104	E 98	Début de fouilles, couches 5 et 6	S	YB	F.M.
40	20-06-2017	A	N 104	E 98	Début de fouilles, détails du coin sud-est	SE	YB	F.M.
41	20-06-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouilles, couche 5	S	YB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
42	20-06-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouilles, couche 5	SE	YB	F.M.
43	20-06-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouilles, couche 5	E	YB	F.M.
44	20-06-2017	A	N 103	E 99	Fin du Ae jusqu'au roc	N	AR	F.M.
45	20-06-2017	A	N 103	E 101	Fin de fouille sur le roc	N	LCPB	F.M.
46	20-06-2017	A	N 105	E 99	Surface 5 (B) 10cm+	N	VM	F.M.
47	20-06-2017	A	N 104	E 102	Surface du nouveau puits de fouille	N	FM	F.M.
48	20-06-2017	A	N 103	E 99	Fin de fouilles sur le roc	N	AR	F.M.
49	20-06-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouilles	N	YB	F.M.
50	20-06-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouilles	N	YB	F.M.
51	21-06-2017	A	N 103	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
52	21-06-2017	A	N 103	E 99	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
53	21-06-2017	A	N 103	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
54	21-06-2017	A	N 103	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
55	21-06-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
56	21-06-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
57	21-06-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
58	21-06-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
59	21-06-2017	A	- -	- -	Dessus du niveau Ae	-	-	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
60	21-06-2017	A	N 104	E 102	Surface Ae (niveau 3), fin Ah (niveau 2)	N	LCPB	F.M.
61	21-06-2017	A	N 105	E 101	Surface litière (niveau 1)	N	VM	F.M.
62	21-06-2017	A	N 105	E 101	Surface litière (niveau 1)	N	VM	F.M.
63	21-06-2017	A	N 104	E 100	Surface Ah (niveau 2) et base LFH (niveau 1)	N	MG	F.M.
64	21-06-2017	A	N 104	E 102	Fin de fouille (surface du roc)	N	LCPB	F.M.
65	21-06-2017	A	N 104	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
66	21-06-2017	A	N 104	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.
67	21-06-2017	A	N 104	E 102	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.
68	21-06-2017	A	N 103	E 98	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
69	21-06-2017	A	N 103	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
70	21-06-2017	A	N 103	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
71	21-06-2017	A	N 103	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
72	21-06-2017	A	N 105	E 101	Surface Ah (niveau 2)	O	VM	F.M.
73	21-06-2017	A	N 106	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
74	21-06-2017	A	N 106	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
75	21-06-2017	A	N 106	E 100	Stratigraphie paroi est	N	FM	F.M.
76	21-06-2017	A	N 106	E 100	Stratigraphie paroi nord	E	FM	F.M.
77	21-06-2017	A	N 106	E 102	Surface litière (niveau 1)	N	LCPB	F.M.
78	21-06-2017	A	N 104	E 100	Outil retouché en quartzite de Mistassini (in situ) (bas nord)	N	MG	F.M.
79	21-06-2017	A	N 104	E 100	Outil retouché en quartzite de Mistassini (in situ) (bas ouest)	O	MG	F.M.
80	21-06-2017	A	N 106	E 102	Surface niveau 2 (Ah)	N	LCPB	F.M.
81	22-06-2017	A	N 105	E 101	Surface niveau 3 (Interface + Ae)	N	VM	F.M.
82	22-06-2017	A	N 105	E 101	Surface 3 (interface + Ae)	N	VM	F.M.
83	22-06-2017	A	N 104	E 100	Surface 3 (interface + Ae)	N	MC	F.M.
84	22-06-2017	A	N 104	E 100	Surface 3 (interface + Ae)	N	MC	F.M.
85	22-06-2017	A	N 106	E 102	Surface niveau 3 (Ae), fin niveau 2 (Ah)	S	LCPB	F.M.
86	27-06-2017	A	N 104	E 100	En cours de fouille surface B (foyer)	N	FM	F.M.
87	27-06-2017	A	N 105	E 101	Photo du dessus de la structure de foyer ?? (*-1) (Ae)	N	FM	F.M.
88	27-06-2017	A	N 105	E 101	Photo du dessus de la structure de foyer ?? (*-1) (Ae)	N	FM	F.M.
89	27-06-2017	A	N 105	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
90	27-06-2017	A	N 105	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
91	27-06-2017	A	N 104	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	MC	F.M.
92	27-06-2017	A	N 104	E 100	Stratigraphie paroi est	E	MC	F.M.
93	27-06-2017	A	N 105	E 100	Surface niveau 1 (Litière)	N	MC	F.M.
94	27-06-2017	A	N 104	E 100	Surface niveau 1 (Litière)	N	MC	F.M.
95	27-06-2017	A	N 106	E 102	Surface niveau 4 (B) et fin niveau 3 (Ae)	N	LCPB	F.M.
96	27-06-2017	A	N 105	E 100	Surface niveau 2 (Ah)	N	FM	F.M.
97	28-06-2017	A	N 104	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	N	VM	F.M.
98	28-06-2017	A	N 105	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	MG	F.M.
99	28-06-2017	A	N 104	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
100	28-06-2017	A	N 106	E 102	Concentration de charbon (possible foyer), quadrant NO	N	LCPB	F.M.
101	29-06-2017	A	N 106	E 102	Fin de fouille, surface du cap rocheux	N	LCPB	F.M.
102	29-06-2017	A	N 106	E 102	Fin de fouille, surface du cap rocheux	N	LCPB	F.M.
103	29-06-2017	A	N 106	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
104	29-06-2017	A	N 106	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
105	29-06-2017	A	N 106	E 102	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.
106	29-06-2017	A	N 106	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	LCPB	F.M.
107	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue du foyer #1 avant nettoyage	S	LCPB	F.M.
108	29-06-2017	A	N 104	E 100	Vue du foyer #1 avant nettoyage	S	LCPB	F.M.
109	29-06-2017	A	N 104	E 103	Erreur de photo, vue du dessus de la couche de surface	O	FM	F.M.
110	29-06-2017	A	N 103	E 103	Nettoyage de la surface	N	FM	F.M.
111	29-06-2017	A	N 106	E 98	Surface niveau 1 (litière)	N	LCPB	F.M.
112	29-06-2017	A	N 103	E 103	Fin de fouille sur le roc	N	FM	F.M.
113	29-06-2017	A	N 103	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
114	29-06-2017	A	N 103	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
115	29-06-2017	A	N 106	E 98	Surface niveau 2 (humus, Ah)	N	LCPB	F.M.
116	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue de foyer #1, cœur du foyer matrice ??	S	FM	F.M.
117	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue de foyer #1 (105N101E/104E100N)	N	MG	F.M.
118	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue de foyer #1 (105N101E/104E100N)	N	MG	F.M.
119	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue de foyer #1 (105N101E/104E100N)	O	FM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
120	29-06-2017	A	N 105	E 101	Vue de foyer #1 (105N101E/104E100N)	O	FM	F.M.
121	29-06-2017	A	N 105	E 103	Surface niveau 1	-	-	F.M.
122	29-06-2017	A	N 106	E 98	Interface Ah et Ae, interface Ae et B, surface niveau 4 (B)	N	LCPB	F.M.
123	30-06-2017	A	N 105	E 101	Pièces en contexte sur bord du foyer	N	VM	F.M.
124	30-06-2017	A	N 106	E 98	Niveau Ae, poche dans le quadrant SE	E	LCPB	F.M.
125	30-06-2017	A	N 106	E 98	Niveau Ae, poche dans le quadrant SE	E	LCPB	F.M.
126	30-06-2017	A	N 106	E 98	Poche de Ae dans le B	E	LCPB	F.M.
127	30-06-2017	A	N 106	E 98	Ae et B en cours de fouille	N	LCPB	F.M.
128	30-06-2017	A	N 105	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
129	30-06-2017	A	N 105	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
130	30-06-2017	A	N 105	E 103	Stratigraphie paroi nord	O	FM	F.M.
131	30-06-2017	A	N 105	E 103	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
132	30-06-2017	A	N 106	E 98	Ae et B, poche de sol en cours de fouille	N	LCPB	F.M.
133	30-06-2017	A	N 104	E 103	Surface partie du cap rocheux visible	O	FM	F.M.
134	30-06-2017	A	N 104	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	MG	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
135	30-06-2017	A	N 104	E 100	Stratigraphie paroi est (dessus matrice/B)	E	MG	F.M.
136	30-06-2017	A	N 104	E 100	Stratigraphie paroi est (dessus matrice/B)	E	MG	F.M.
137	30-06-2017	A	N 105	E 101	Stratigraphie paroi ouest (dessus matrice/B)	O	MG	F.M.
138	30-06-2017	A	N 105	E 101	Stratigraphie paroi sud (dessus matrice/B)	S	MG	F.M.
139	30-06-2017	A	N 105	E 103	Fin de fouille sur le cap rocheux	N (plan)	MG	F.M.
140	30-06-2017	A	N 104	E 103	Fin de fouille sur le cap rocheux	O (plan)	MG	F.M.
141	01-07-2017	A	N 106	E 98	Niveau B en cours de fouille (taches rouges)	N	LCPB	F.M.
142	01-07-2017	A	N 106	E 98	Niveau B, détails des taches rouges, quadrant NO	N	LCPB	F.M.
143	01-07-2017	A	N 106	E 98	Niveau B en cours de fouille (taches rouges)	N	LCPB	F.M.
144	01-07-2017	A	N 106	E 98	Niveau B, détails des taches rouges, quadrant SO	N	LCPB	F.M.
145	01-07-2017	A	N 106	E 98	Niveau B, détails des taches rouges, quadrant SO	N	LCPB	F.M.
146	01-07-2017	A	N 105	E 100	Stratigraphie paroi est quadrant NO (suite str. 1)	E	MG	F.M.
147	01-07-2017	A	N 105	E 100	Stratigraphie paroi est quadrant NO (suite str. 1)	E	MG	F.M.
148	01-07-2017	A	N 105	E 100	Stratigraphie paroi sud quadrant NO (suite str. 1)	S	MG	F.M.
149	01-07-2017	A	N 105	E 100	Stratigraphie paroi ouest quadrant SE (suite str. 1)	O	MG	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientati on	Photograp he	
150	01-07-2017	A	N 105	E 100	Stratigraphie paroi nord quadrant SE (suite str. 1)	N	MG	F.M.
151	01-07-2017	A	N 102	E 98	Surface du puits de fouille	N	MG	F.M.
152	02-07-2017	A	N 107	E 100	Surface de la couche 3 (Ae)	N	FM	F.M.
153	02-07-2017	A	N 105	E 97	Surface litière	S	LCPB	F.M.
154	02-07-2017	A	N 102	E 98	Surface du niveau 3 (interface + Ae)	N	VM	F.M.
155	02-07-2017	A	N 105	E 97	Sondage dans le puits de fouille 105N97E	S	LCPB	F.M.
156	02-07-2017	A	N 105	E 97	Détails du sondage dans le puits de fouille 105N97E	N	LCPB	F.M.
157	02-07-2017	A	N 105	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	N	LCPB	F.M.
158	02-07-2017	A	N 105	E 97	Détails, pointe en place quadrant NO	N	LCPB	F.M.
159	03-07-2017	A	N 102	E 98	Surface niveau 4 (B) (sol rubéfié)	N	VM	F.M.
160	03-07-2017	A	N 107	E 100	Surface niveau 4 (B), sol chamoiré + pierres	S	FM	F.M.
161	03-07-2017	A	N 104	E 96	Surface niveau 1 (Lfh)	N	MG	F.M.
162	03-07-2017	A	N 105	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	LCPB	F.M.
163	03-07-2017	A	N 102	E 98	Aménagement de roches dans le quadrant NO	N	VM	F.M.
164	03-07-2017	A	N 102	E 98	Surface B avec taches de rubéfaction	N	VM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
165	03-07-2017	A	N 102	E 98	Surface B avec taches de rubéfaction	N	VM	F.M.
166	03-07-2017	A	N 104	E 96	Surface Ae et base Ah	N	MG	F.M.
167	03-07-2017	A	N 102	E 98	Surface du B avec taches rubéfiées	N	VM	F.M.
168	03-07-2017	A	N 98	E 99	Surface couche litière et Ah	N	FM	F.M.
169	03-07-2017	A	N 104	E 96	Surface du niveau 4 (B)	N	MG	F.M.
170	03-07-2017	A	N 107	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
171	03-07-2017	A	N 107	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
172	03-07-2017	A	N 107	E 100	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
173	04-07-2017	A	N 102	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	VM	F.M.
174	04-07-2017	A	N 102	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	VM	F.M.
175	04-07-2017	A	N 102	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	VM	F.M.
176	04-07-2017	A	N 102	E 98	Stratigraphie paroi est	E	VM	F.M.
177	04-07-2017	A	N 106	E 98	Fin de fouille, surface cap rocheux	N	LCPB	F.M.
178	04-07-2017	A	N 106	E 98	Fin de fouille, surface cap rocheux	S	LCPB	F.M.
179	04-07-2017	A	N 106	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
180	04-07-2017	A	N 106	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
181	04-07-2017	A	N 106	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	LCPB	F.M.
182	04-07-2017	A	N 106	E 98	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.
183	04-07-2017	A	N 104	E 99	Surface du niveau 1 (litière)	N	VM	F.M.
184	04-07-2017	A	N 104	E 99	Sondage #45 (03 novembre 2016)	N	VM	F.M.
185	04-07-2017	A	N 104	E 99	Surface du niveau 3 (interface + Ae)	N	VM	F.M.
186	04-07-2017	A	N 104	E 96	Fin de fouille arbitraire sur le B et cap rocheux	N	MG	F.M.
187	04-07-2017	A	N 104	E 96	Stratigraphie paroi est	E	MG	F.M.
188	04-07-2017	A	N 104	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	MG	F.M.
189	04-07-2017	A	N 104	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	MG	F.M.
190	04-07-2017	A	N 104	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	MG	F.M.
191	05-07-2017	A	N 103	E 98	Surface Lfh	N	MG	F.M.
192	05-07-2017	A	N 104	E 99	Surface niveau 4 (B)	N	VM	F.M.
193	05-07-2017	A	N 103	E 98	Surface du Ae (niveau 3)	N	MG	F.M.
194	05-07-2017	A	N 103	E 98	Surface du Ae (niveau 3)	N	MG	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
195	05-07-2017	A	N 105	E 97	Fin de fouille	N	LCPB	F.M.
196	06-07-2017	A	N 103	E 98	Surface du B (niveau 4)	N	MG	F.M.
197	06-07-2017	A	N 105	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.
198	06-07-2017	A	N 105	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	LCPB	F.M.
199	06-07-2017	A	N 105	E 97	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.
200	06-07-2017	A	N 105	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
201	06-07-2017	A	N 106	E 96	Surface litière	N	LCPB	F.M.
202	11-07-2017	A	N 103	E 98	Niveau 4 (B) en cours de fouille	N	MG	F.M.
203	11-07-2017	A	N 103	E 98	Niveau 4 (B) en cours de fouille, plan rapproché des quadrants NO et NE (possible structure)	N	MG	F.M.
204	11-07-2017	A	N 106	E 96	Surface niveau 3 (Ae), fin niveau 2 (Ah)	N	LCPB	F.M.
205	12-07-2017	A	N 103	E 98	Série de photos autour de la pseudo structure, montrant aussi rubéfaction des puits environnants	-	-	F.M.
206	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
207	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
208	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
209	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
210	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
211	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
212	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
213	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
214	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
215	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
216	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
217	12-07-2017	A	N 103	E 98	Idem (voir description n°205)	-	-	F.M.
218	12-07-2017	A	N 103	E 98	Plan large, paroi nord du quadrant SE	N	MG	F.M.
219	12-07-2017	A	N 103	E 98	Plan rapproché, paroi nord du quadrant SE	N	MG	F.M.
220	12-07-2017	A	N 106	E 96	Surface niveau 4 (B), fin niveau 3 (Ae)	N	LCPB	F.M.
221	12-07-2017	A	N 103	E 98	Vue en coupe d'une pseudo structure du puits de fouille	N	FM	F.M.
222	12-07-2017	A	N 106	E 96	Niveau B en cours de fouille, tunnel de marmotte ???	S	LCPB	F.M.
223	12-07-2017	A	N 106	E 96	Niveau B en cours de fouille, tunnel de marmotte ???	E	LCPB	F.M.
224	12-07-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouille, cran rocheux	N	VM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologie : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
225	13-07-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie après nettoyage	O	FM	F.M.
226	13-07-2017	A	N 105	E 99	Nettoyage et stratigraphie	N	FM	F.M.
227	13-07-2017	A	N 105	E 99	Stratigraphie après nettoyage jusqu'au roc	N	FM	F.M.
228	13-07-2017	A	N 105	E 99	Fin du puits sur le roc	FOND DE PUITS	FM	F.M.
229	13-07-2017	A	N 101	E 97	Surface du puits de fouille	N	FM	F.M.
230	13-07-2017	A	N 103	E 98	Stratigraphie paroi ouest	E	MG	F.M.
231	13-07-2017	A	N 104	E 98	Fin de fouille, cran rocheux	N	VM	F.M.
232	13-07-2017	A	N 104	E 98	Stratigraphie paroi ouest	N	VM	F.M.
233	13-07-2017	A	N 104	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	VM	F.M.
234	13-07-2017	A	N 103	E 97	Surface litière	N	VM	F.M.
235	14-07-2017	A	N 102	E 100	Surface litière	N	-	F.M.
236	14-07-2017	A	N 103	E 97	Surface niveau 3 (interface + Ae)	N	VM	F.M.
237	14-07-2017	A	N 106	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.
238	14-07-2017	A	N 106	E 96	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.
239	14-07-2017	A	N 106	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
240	14-07-2017	A	N 106	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
241	14-07-2017	A	N 106	E 96	Fin de fouille	N	LCPB	F.M.
242	14-07-2017	A	N 103	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	VM	F.M.
243	14-07-2017	A	N 107	E 97	Surface litière	N	LCPB	F.M.
244	14-07-2017	A	N 101	E 97	Fin de fouille	N	FM	F.M.
245	14-07-2017	A	N 101	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	FM	F.M.
246	14-07-2017	A	N 101	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
247	14-07-2017	A	N 101	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	FM	F.M.
248	14-07-2017	A	N 101	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	FM	F.M.
249	14-07-2017	A	N 101	E 97	Stratigraphie paroi est	E	FM	F.M.
250	14-07-2017	A	N 107	E 97	Ah en cours de fouille, détails démolition	N	LCPB	F.M.
251	14-07-2017	A	N 107	E 97	Ah en cours de fouille, détails démolition	N	LCPB	F.M.
252	14-07-2017	A	N 107	E 100	Surface Ae (niveau 3) et base Ah (niveau 2)	N	MG	F.M.
253	14-07-2017	A	N 107	E 97	Ah en cours de fouille, détails démolition	N	LCPB	F.M.
254	15-07-2017	A	N 107	E 97	Ah en cours de fouille, détails démolition	N	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
255	15-07-2017	A	N 107	E 97	Ah en cours de fouille, détails démolition	E	LCPB	F.M.
256	15-07-2017	A	N 107	E 97	Surface B remaniée	N	LCPB	F.M.
257	15-07-2017	A	N 102	E 100	Surface B niveau 4	N	MG	F.M.
258	15-07-2017	A	N 102	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	MG	F.M.
259	15-07-2017	A	N 102	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	MG	F.M.
260	15-07-2017	A	N 102	E 100	Stratigraphie paroi est	E	MG	F.M.
261	15-07-2017	A	N 102	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	N	MG	F.M.
262	15-07-2017	A	N 102	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	N	MG	F.M.
263	15-07-2017	A	N 103	E 100	Surface du Ae (niveau 3)	S	MG	F.M.
264	15-07-2017	A	N 107	E 97	Surface du B (niveau 4)	N	LCPB	F.M.
265	15-07-2017	A	N 103	E 100	Fin de fouille sur le roc	N	FM	F.M.
266	16-07-2017	A	N 107	E 97	Fin de fouille	N	LCPB	F.M.
267	17-07-2017	A	N 107	E 97	Fin de fouille	N	LCPB	F.M.
268	17-07-2017	A	N 107	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	LCPB	F.M.
269	17-07-2017	A	N 107	E 97	Stratigraphie paroi est	E	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
270	17-07-2017	A	N 107	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	LCPB	F.M.
271	17-07-2017	A	N 107	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	LCPB	F.M.
272	17-07-2017	A	N 105	E 95	Surface du puits, ouverture quadrant NO	N	FM	F.M.
273	17-07-2017	A	N 103	E 95	Surface du puits, ouverture quadrant SO	N	FM	F.M.
274	17-07-2017	A	N 103	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	VM	F.M.
275	17-07-2017	A	N 103	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	VM	F.M.
276	17-07-2017	A	N 103	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	VM	F.M.
277	17-07-2017	A	N 103	E 95	Fin de fouille sur cran rocheux	N	VM	F.M.
278	17-07-2017	A	N 105	E 95	Plan rapproché de la tache rubéfiée	N	FM	F.M.
279	17-07-2017	A	N 103	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	VM	F.M.
280	17-07-2017	A	N 105	E 95	Surface niveau 3 (Ae), quadrant NO	N	LCPB	F.M.
281	17-07-2017	A	N 105	E 95	Surface niveau 3 (Ae), quadrant NO	N	LCPB	F.M.
282	17-07-2017	A	N 105	E 95	Surface niveau 4 (B), quadrant NO	N	LCPB	F.M.
283	17-07-2017	A	N -	E -	Vue du site excavé (cran rocheux)	SO	FM	F.M.
284	17-07-2017	A	N -	E -	Vue du site excavé (cran rocheux)	O	FM	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N02
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Francis Marcoux

Appareil 2

Nikon D70

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientatio n	Photograp he	
285	17-07-2017	A	N -	E -	Vue de la partie excavée du site	NO	FM	F.M.
286	17-07-2017	A	N 103	E 95	Surface couche Ae quadrant SE	N	VM	F.M.
287	17-07-2017	A	N 105	E 95	Fin de fouille quadrant NO	N	LCPB	F.M.
288	17-07-2017	A	N 103	E 95	Fin de fouille quadrant SO et SE	S	LCPB	F.M.
289	17-07-2017	A	N 104	E 96	Fin de fouille	E	LCPB	F.M.

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
01	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale avant la fouille	O	ALR	ALR
02	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale avant la fouille	S	ALR	ALR
03	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale avant la fouille	SE	ALR	ALR
04	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale avant la fouille	E	ALR	ALR
05	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale avant la fouille	S	ALR	ALR
06	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
07	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
08	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
09	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
10	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
11	13/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
12	13/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
13	13/06/2017	B	N 79	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
14	13/06/2017	B	N 78	E 106	Surface niveau 1, litière (LFH), remplace Niv. 0 – surface litière	S	ALR	ALR
15	13/06/2017	B	N 80	E 106	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
16	13/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
17	13/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
18	13/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
19	13/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
20	13/06/2017	B	N 79	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
21	13/06/2017	B	N 78	E 106	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
22	13/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 2 (Ah)	N	ALR	ALR
23	13/06/2017	---	---		DfFb-6, vue générale vers le sud-est	S	ALR	ALR
24	13/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
25	13/06/2017	B	N 82	E 104	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
26	13/06/2017	B	N 80	E 102	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	ALR	ALR
27	14/06/2017	B	N 78	E 106	Surface niveau 2 (Ah) /Ae	E	ALR	ALR
28	14/06/2017	B	N 80	E 106	Surface niveau 2 (Ah), remplace Niveau 1 (Ah), surface	N	ALR	ALR
29	14/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 2 (Ah), remplace Niveau 1 (Ah), surface	N	AG	ALR
30	14/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 2 (Ah), remplace Niveau 1 (Ah), surface	N	AG	ALR
31	14/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 2 (Ah), remplace Niveau 1 (Ah), surface	S	ALR	ALR
32	14/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 2 (Ah) , remplace Niveau 1 (Ah), surface	N	ALR	ALR
33	14/06/2017	---	---		Poteaux de bois déjà bûchés. Utilisés pour les trépieds	E	ALR	ALR
34	14/06/2017	---	---		Poteaux de bois déjà bûchés. Utilisés pour les trépieds	SE	ALR	ALR
35	14/06/2017	---	---		Poteaux de bois déjà bûchés. Utilisés pour les trépieds	S	ALR	ALR
36	14/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 2 (Ah /Ae)	N	V.M.	ALR
37	14/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 3 (Ae), remplace Niveau Ae, surface	N	AG	ALR
38	14/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 3 (Ae), remplace Niveau Ae, surface	N	AG	ALR
39	14/06/2017	B	N 78	E 106	Fin de fouille sur le roc	O	MEM	ALR
40	14/06/2017	B	N 78	E 106	Stratigraphie paroi nord	N	MEM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
41	14/06/2017	B	N 78	E 106	Stratigraphie paroi est	E	MEM	ALR
42	14/06/2017	B	N 78	E 106	Stratigraphie paroi ouest	O	MEM	ALR
43	14/06/2017	B	N 78	E 106	Stratigraphie paroi sud	S	MEM	ALR
44	15/06/2017	B	N 80	E 106	Surface niveau 2 (Ah)	N	JPH	ALR
45	15/06/2017	B	N 80	E 106	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
46	15/06/2017	B	N 82	E 104	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
47	15/06/2017	B	N 83	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	MEM	ALR
48	15/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 3 (Ae)	S	CG	ALR
49	15/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 4, (B)	N	AG	ALR
50	15/06/2017	B	N 82	E 106	Surface niveau 4, (B)	N	AG	ALR
51	15/06/2017	B	N 83	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	S	MEM	ALR
52	15/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 3 et 4, Ae et B, remplace Niveau 4, surface Ae ou B	N	V.M.	ALR
53	15/06/2017	B	N 77	E 103	Surface niveau 3 et 4, Ae et B, remplace Niveau 4, surface Ae ou B	S	V.M.	ALR
54	15/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	S	PC	ALR
55	15/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	S	PC	ALR
56	15/06/2017	B	N 80	E 102	Déchets ferreux retrouvés dans le niveau 2 (Ah) et élagués	S	PC	ALR
57	15/06/2017	---	---		Raté	---	---	ALR
58	15/06/2017	B	N 80	E 102	Détails sur les déchets ferreux élagués du niveau 2 (Ah).	S	PC	ALR
59	15/06/2017	B	N 80	E 102	Surface niveau 3 (Ae)	S	ALR	ALR
60	15/06/2017	B	N 82	E 104	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
61	15/06/2017	B	N 79	E 101	Surface niveau 4, (B)	O	M.G.	ALR
62	15/06/2017	B	N 79	E 101	Plan resserré sur les pierres du quadrant NO. Surface niveau 4 (B)	O	M.G.	ALR
63	15/06/2017	B	N 82	E 106	Fin de fouille	N	AG	ALR
64	15/06/2017	B	N 82	E 106	Fin de fouille	N	AG	ALR
65	15/06/2017	B	N 82	E 106	Fin de fouille	N	AG	ALR
66	15/06/2017	B	N 82	E 106	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
67	15/06/2017	B	N 82	E 106	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
68	15/06/2017	B	N 82	E 106	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
69	15/06/2017	B	N 82	E 106	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
70	15/06/2017	B	N 82	E 106	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
71	15/06/2017	B	N 83	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	S	MEM	ALR
72	16/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	V.M.	ALR
73	16/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi est	E	V.M.	ALR
74	16/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	V.M.	ALR
75	16/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	V.M.	ALR
76	16/06/2017	B	N 83	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	AG	ALR
77	16/06/2017	B	N 77	E 103	Fin de fouille. Niveau 4 (B)	N	JPH	ALR
78	16/06/2017	B	N 80	E 106	Stratigraphie paroi nord	N	JPH	ALR
79	16/06/2017	B	N 80	E 106	Stratigraphie paroi est	E	JPH	ALR
80	16/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
81	16/06/2017	B	N 85	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	JPH	ALR
82	16/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
83	16/06/2017	B	N 83	E 103	Surface niveau 2 (Ah)	S	AG	ALR
84	16/06/2017	B	N 83	E 101	Surface niveau 4 (B)	N	MEM	ALR
85	16/06/2017	A	N 104	E 97	Surface niveau 1 et 2, (LFH et Ah)	O	F.M.	ALR
86	16/06/2017	B	N 81	E 101	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
87	16/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 4 (B)	N	CG	ALR
88	16/06/2017	B	N 77	E 105	Surface niveau 4 (B)	N	CG	ALR
89	16/06/2017	B	N 83	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
90	16/06/2017	---	---	---	----	----	---	ALR
91	16/06/2017	B	N 80	E 102	Surface niveau 4 (B) et base niveau 3, sauf le quadrant nord-ouest	N	ALR	ALR
92	16/06/2017	B	N 85	E 101	Surface niveau 3 (Ae), remplace Surface niveau 2 (Ae)	N	JPH	ALR
93	16/06/2017	B	N 80	E 100	Surface niveau 2 (Ah) et base LFH (niveau 1)	N	M.G.	ALR
94	16/06/2017	B	N 77	E 105	Base niveau 4, B (10-20 cm) et fin de fouille	N	CG	ALR
95	16/06/2017	B	N 77	E 105	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
96	16/06/2017	B	N 77	E 105	Stratigraphie paroi sud	S	CG	ALR
97	16/06/2017	B	N 77	E 105	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
98	---	---	---	---	---	---	---	ALR
99	17/06/2017	B	N 79	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
100	17/06/2017	B	N 79	E 101	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
101	17/06/2017	B	N 79	E 101	Stratigraphie paroi ouest	S	ALR	ALR
102	17/06/2017	B	N 79	E 101	Stratigraphie paroi sud	O	ALR	ALR
103	17/06/2017	B	N 82	E 104	Surface niveau 4 (horizon B)	N	---	ALR
104	17/06/2017	B	N 83	E 103	Fin de fouille	N	AG	ALR
105	17/06/2017	B	N 83	E 101	Surface Niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B #2)	N	MEM	ALR
106	17/06/2017	B	N 83	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
107	17/06/2017	B	N 83	E 103	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
108	17/06/2017	B	N 83	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
109	17/06/2017	B	N 83	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
110	17/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	AG	ALR
111	17/06/2017	B	N 77	E 101	Surface Niveau 4 (B, 0-10 cm), remplace surface niveau 3 (10-20cm)	N	AR	ALR
112	17/06/2017	B	N 80	E 100	Surface du niveau 3 (Ae)	N	M.G.	ALR
113	17/06/2017	B	N 80	E 100	Photos des clous présents dans le niveau 2, Ah	---	M.G.	ALR
114	17/06/2017	B	N 77	E 105	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
115	17/06/2017	B	N 77	E 105	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
116	17/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 2 (Ah)	N	AG	ALR
117	17/06/2017	B	N 83	E 101	Pierres en place dans le B, en cours de fouille	O	M.E.M	ALR
118	17/06/2017	B	N 77	E 103	Surface Niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-10cm)	N	CG	ALR
119	17/06/2017	B	N 77	E 103	Photo ratée (surface niveau 5)	N	CG.	ALR
120	17/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
121	17/06/2017	B	N 80	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	M.G.	ALR
122	17/06/2017	B	N 83	E 101	Fin de fouille sur le cap rocheux	S	MEM	ALR
123	17/06/2017	B	N 83	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	MEM	ALR
124	17/06/2017	B	N 83	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	MEM	ALR
125	17/06/2017	B	N 83	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	MEM	ALR
126	17/06/2017	B	N 83	E 101	Stratigraphie paroi est	E	MEM	ALR
127	17/06/2017	---	---	---	DfFb-6, État du site sous la pluie	---	---	ALR
128	17/06/2017	---	---	---	DfFb-6, État du site sous la pluie	---	---	ALR
129	17/06/2017	---	---	---	DfFb-6, État du site sous la pluie	---	---	ALR
130	17/06/2017	---	---	---	DfFb-6, État du site sous la pluie (vidéo)	---	---	ALR
131	17/06/2017	---	---	---	DfFb-6, État du site sous la pluie (vidéo)	---	---	ALR
132	17/06/2017	B	N 85	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	?	ALR
133	17/06/2017	B	N 85	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	?	ALR
134	17/06/2017	B	N 84	E 102	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	?	ALR
135	17/06/2017	B	N 81	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	?	ALR
136	18/06/2017	B	N 84	E 100	Détail tache de sol brun rosé, quadrant NO	N	AG	ALR
137	18/06/2017	B	N 84	E 100	Détail tache de sol brun rosé en coupe, quadrant NO	O	AG	ALR
138	18/06/2017	B	N 85	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	S	ALR	ALR
139	18/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 4 (B), avec possible foyer dans coin NO	N	AG	ALR
140	18/06/2017	B	N 84	E 102	Surface niveau 2 (Ah)	N	MEM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
141	18/06/2017	B	N 85	E 99	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	AG	ALR
142	18/06/2017	B	N 85	E 103	Surface niveau 2 (Ah)	N	ALR	ALR
143	18/06/2017	B	N 84	E 102	Surface niveau 3 (Ae)	N	MEM	ALR
144	19/06/2017	B	N 85	E 99	Surface niveau 2 et 3 (Ah et Ae)	N	AG	ALR
145	19/06/2017	B	N 77	E 103	Base niveau 4, (B, 10-25 cm); surface cap rocheux, remplace base niveau 5 (B, 10-25cm)	N	CG	ALR
146	19/06/2017	B	N 77	E 103	Base niveau 4, (B, 10-25 cm); surface cap rocheux, remplace base niveau 5 (B, 10-25cm)	E	CG	ALR
147	19/06/2017	B	N 77	E 103	Base niveau 4, (B, 10-25 cm); surface cap rocheux, remplace base niveau 5 (B, 10-25cm)	E	CG	ALR
148	19/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
149	19/06/2017	B	N 81	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
150	19/06/2017	B	N 81	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
151	19/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	CG	ALR
152	19/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
153	19/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	CG	ALR
154	19/06/2017	B	N 77	E 103	Stratigraphie paroi est	E	CG	ALR
155	19/06/2017	B	N 85	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
156	19/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 2 (Ah) et surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
157	19/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
158	19/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 2 (Ah)	E	CG	ALR
159	19/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
160	19/06/2017	B	N 80	E 102	Fin de fouille, quadrant NO en attente (possible « foyer »?)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
161	19/06/2017	B	N 84	E 102	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
162	19/06/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
163	19/06/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
164	19/06/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
165	19/06/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
166	19/06/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
167	19/06/2017	B	N 85	E 103	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
168	19/06/2017	B	N 85	E 99	Surface niveau 4 (B)	N	AG	ALR
169	19/06/2017	B	N 86	E 102	Surface niveau 1	N		ALR
170	19/06/2017	B	N 84	E 102	Base niveau 4 (B)	N	PC	ALR
171	20/06/2017	B	N 81	E 103	Surface niveau 4 et base niveau 3	N	PC	ALR
172	20/06/2017	B	N 81	E 103	Surface niveau 4 et base niveau 3	N	PC	ALR
173	20/06/2017	B	N 84	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
174	20/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 4 et base niveau 3	S	ALR	ALR
175	20/06/2017	B	N 84	E 102	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
176	20/06/2017	B	N 84	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
177	20/06/2017	B	N 84	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
178	20/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 3 (Ae) et base niveau 2 (Ah)	N	CG	ALR
179	20/06/2017	B	N 86	E 102	Surface niveau 2 (Ah)	S	MEM	ALR
180	20/06/2017	B	N 86	E 102	Surface niveau 3 (Ae)	E	MEM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
181	20/06/2017	B	N 82	E 104	Base niveau 4 et fin de fouille sur cap rocheux	N	ALR	ALR
182	20/06/2017	B	N 82	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
183	20/06/2017	B	N 82	E 104	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
184	20/06/2017	B	N 82	E 104	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
185	20/06/2017	B	N 82	E 104	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
186	20/06/2017	B	N 80	E 103	Fin de fouille	N		ALR
187	20/06/2017	B	N 80	E 101	Fin de fouille	N		ALR
188	20/06/2017	B	N 85	E 99	Niveau 4 (B, 10-20 cm)	E	ALR	ALR
189	20/06/2017	B	N 81	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
190	20/06/2017	B	N 81	E 103	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
191	20/06/2017	B	N 81	E 103	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
192	20/06/2017	B	N 81	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
193	20/06/2017	B	N 81	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR
194	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
195	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
196	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
197	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
198	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
199	20/06/2017	B	N 81	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR
200	20/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 4 (B) et base niveau 3 (Ae)	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
201	20/06/2017	B	N 86	E 102	Surface niveau 4 (B) et base niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
202	20/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
203	21/06/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	MEM	ALR
204	21/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 2 (Ah) et fin niveau 1	N	PC	ALR
205	21/06/2017	B	N 80	E 100	Fin de fouille	N	ALR	ALR
206	21/06/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 2 (Ah) et base niveau 1	N	ALR	ALR
207	21/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Niveau 3 (10-20cm)	N	ALR	ALR
208	21/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
209	21/06/2017	B	N 80	E 100	Fin de fouille	N	ALR	ALR
210	21/06/2017	B	N 77	E 101	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace base niveau 4 (B) et surface niveau 5 (B)	N	ALR	ALR
211	21/06/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 3 (Ae) et base niveau 2 (Ah)	N	ALR	ALR
212	21/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 3 (Ae) et base niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
213	21/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 3 (Ae) et base niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
214	21/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 5 (B, 10-20cm)	N	CG	ALR
215	21/06/2017	B	N 92	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 5 (B, 10-20cm)	E	CG	ALR
216	21/06/2017	---	---	---	Ambiance	S	ALR	ALR
217	22/06/2017	B	N 90	E 98	Surf. niveau 4 (B, 10-20 cm), quadrants nord terminés, piquet de bois, remplace surf niv. 5	N	ALR	ALR
218	22/06/2017	B	N 90	E 98	Idem et détails sur piquets	N	ALR	ALR
219	22/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm)	N	ALR	ALR
220	22/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
221	22/06/2017	B	N 90	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
222	22/06/2017	B	N 90	E 98	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
223	22/06/2017	B	N 90	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
224	22/06/2017	B	N 90	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
225	22/06/2017	B	N 90	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), détails sur piquets (quadrant SE) , remplace surf niv. 5	SE	ALR	ALR
226	22/06/2017	B	N 84	E 100	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 5 (B, 10-20cm)	N	ALR	ALR
227	22/06/2017	B	N 84	E 100	Pierre P14 (Surface de travail), pierre posée à plat # séquentiel 9	N	ALR	ALR
228	22/06/2017	B	N 89	E 99	Surface niveau 1, litière (LH)	N	JPH	ALR
229	22/06/2017	B	N 89	E 99	Surface niveau 2 (Ah)	N	JPH	ALR
230	22/06/2017	B	N 86	E 98	Niveau 3 (Ae), en cours, sol rubéfié, quadrant SE	N	MEM	ALR
231	22/06/2017	B	N 85	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	MEM	ALR
232	22/06/2017	B	N 85	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	MEM	ALR
233	22/06/2017	B	N 89	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	S	JPH	ALR
234	22/06/2017	B	N 84	E 100	Fin de fouille	N	ALR	ALR
235	22/06/2017	B	N 84	E 100	Fin de fouille	N	ALR	ALR
236	22/06/2017	B	N 84	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
237	22/06/2017	B	N 84	E 100	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
238	22/06/2017	B	N 84	E 100	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
239	22/06/2017	B	N 84	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
240	22/06/2017	B	N 84	E 100	Stratigraphie paroi sud	O	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
241	22/06/2017	B	N 77	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
242	22/06/2017	B	N 77	E 101	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
243	22/06/2017	B	N 77	E 101	Stratigraphie paroi nord	S	ALR	ALR
244	22/06/2017	B	N 77	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
245	22/06/2017	B	N 77	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
246	22/06/2017	B	N 85	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
247	27/06/2017	B	N 85	E 99	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
248	27/06/2017	B	N	E	Indéterminé	N	?	ALR
249	27/06/2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 2 (Ah)	N	MEM	ALR
250	27/06/2017	B	N 86	E 99	Surface niveau 2 (Ah)	S	AG	ALR
251	27/06/2017	B	N 79	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
252	27/06/2017	B	N 86	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	S	AG	ALR
253	27/06/2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
254	27/06/2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 1	N	AR	ALR
255	27/06/2017	B	N 92	E 98	Fin de fouille sur le niveau 5 (C), sauf quadrant NO sur le niveau 4 (B)	N	CG	ALR
256	27/06/2017	B	N 92	E 98	Fin de fouille sur le niveau 5 (C), sauf quadrant NO sur le niveau 4 (B)	O	CG	ALR
257	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	CG	ALR
258	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi est	E	CG	ALR
259	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	CG	ALR
260	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi sud, détails sur possible piquet	S	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
261	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi sud, détails sur possible piquet	S	CG	ALR
262	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
263	27/06/2017	B	N 92	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
264	27/06/2017	B	N 89	E 99	Surface niveau 4 (B)	S	ALR	ALR
265	27/06/2017	B	N 89	E 99	Surface niveau 4 (B)	S	ALR	ALR
266	27/06/2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 2 (Ah)	O	ALR	ALR
267	27/06/2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 2 (Ah)	O	ALR	ALR
268	27/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
269	27/06/2017	B	N 91	E 99	Surface niveau 4 (B)	N	CG	ALR
270	28/06/2017	B	N 90	E 100	Fin de fouille	N	PC	ALR
271	28/06/2017	B	N 90	E 100	Fin de fouille	N	PC	ALR
272	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
273	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
274	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
275	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
276	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR
277	28/06/2017	B	N 90	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
278	28/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	O	PC	ALR
279	28/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	O	PC	ALR
280	28/06/2017	---	---	---	Vue générale du site après la rafale de vent extrême	S	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
281	28/06/2017	---	---	---	Vue générale du site après la rafale de vent extrême	E	ALR	ALR
282	28/06/2017	---	--	---	Vue générale du site après la rafale de vent extrême	S	ALR	ALR
283	28/06/2017	---	---	---	Vue générale du site après la rafale de vent extrême. Pattes tordues d'un abri.	-	ALR	ALR
284	28/06/2017		N 90	E 96	Surface niveau 2 (Ah)	N	JPH	ALR
285	28/06/2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10cm)	N	AR	ALR
286	29/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	N	PC	ALR
287	29/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 2 (Ah)	N	PC	ALR
288	29/06/2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
289	29/06/2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
290	29/06/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	S	ALR	ALR
291	29/06/2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 6 (B2, 10-20cm)	N	MEM	ALR
292	29/06/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 2 (Ah)	S	ALR	ALR
293	29/06/2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
294	29/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	O	PC	ALR
295	29/06/2017	B	N 86	E 99	Surface Niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
296	29/06/2017	B	N 90	E 96	Niveau 4 (B), en cours (aménagement semi-circulaire/quadrant ouest)	N	ALR	ALR
297	29/06/2017	B	N 90	E 96	Niveau 4 (B), en cours (aménagement semi-circulaire/quadrant ouest)	N	ALR	ALR
298	30/06/2017	B	N 85	E 98	Surface Niveau 4 (B, 20 cm et plus), remplace Surface niveau 7(B3, 20cm et plus)	N	MEM	ALR
299	30/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
300	30/06/2017	B	N 91	E 101	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
301	30/06/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
302	30/06/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
303	30/06/2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), fin de fouille	N	A.R	ALR
304	30/06/2017	B	N 82	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	A.R	ALR
305	30/06/2017	B	N 82	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	A.R	ALR
306	30/06/2017	B	N 82	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	A.R	ALR
307	30/06/2017	B	N 82	E 100	Stratigraphie paroi est	E	A.R	ALR
308	30/06/2017	B	N 86	E 99	Surface niveau 4 (20-30 cm)	N	AG	ALR
309	30/06/2017	B	N 79	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	S	YP	ALR
310	30/06/2017	B	N 79	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	S	YP	ALR
311	30/06/2017	B	N 79	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	YP	ALR
312	30/06/2017	B	N 79	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	YP	ALR
313	30/06/2017	B	N 79	E 100	Stratigraphie paroi est	E	YP	ALR
314	30/06/2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Niveau 5 (B, 10-20cm)	N	ALR	ALR
315	30/06/2017	B	N 91	E 101	Fin de fouille sur le niveau 4 (B)	N	PC	ALR
316	30/06/2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
317	30/06/2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
318	30/06/2017	B	N 90	E 100	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	PC	ALR
319	01/07/2017	B	N 86	E 100	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
320	01/07/2017	B	N 86	E 100	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
321	01/07/2017	B	N 85	E 98	Fin de fouille, surface du niveau 5 (C)	O	AG	ALR
322	01/07/2017	B	N 86	E 99	Fin de fouille, surface du niveau 5 (C)	N	AG	ALR
323	01/07/2017	B	N 85	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
324	01/07/2017	B	N 85	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
325	01/07/2017	B	N 85	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
326	01/07/2017	B	N 86	E 99	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
327	01/07/2017	B	N 86	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
328	01/07/2017	B	N 86	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
329	01/07/2017	B	N 79	E 101	Fin de fouille, cran rocheux	N	YP	ALR
330	01/07/2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
331	01/07/2017	B	N 91	E 99	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
332	01/07/2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
333	01/07/2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
334	01/07/2017	B	N 86	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
335	01/07/2017	B	N 90	E 102	Surface niveau 3 (Ae) et 4 (B)	N	PC	ALR
336	01/07/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm) quadrants SE-SO – ¼ sud	N	AG	ALR
337	01/07/2017	B	N 85	E 103	Quadrants SE, Hache en place en paroi	S	YP	ALR
338	01/07/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 4 (B, 10--20 cm) quadrants SE-SO – ¼ sud	N	AG	ALR
339	01/07/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 4 (B), ratée	N	ALR	ALR
340	01/07/2017	B	N 92	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
341	02/07/2017	B	N 90	E 102	Fin de fouille, cran rocheux	N	PC	ALR
342	02/07/2017	B	N 89	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	PC	ALR
343	02/07/2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm) quadrants SE-SO – ¼ sud	N	AG	ALR
344	02/07/2017	B	N 85	E 103	Fin de fouille, rupture du cran rocheux	N	YP	ALR
345	02/07/2017	B	N 85	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	YP	ALR
346	02/07/2017	B	N 85	E 103	Stratigraphie paroi est	E	YP	ALR
347	02/07/2017	B	N 85	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	YP	ALR
348	02/07/2017	B	N 85	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	YP	ALR
349	02/07/2017	B	N 84	E 104	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	YP	ALR
350	02/07/2017	B	N 85	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10cm)	N	AR	ALR
351	02/07/2017	B	N 89	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
352	02/07/2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm)	N	AG	ALR
353	03/07/2017	B	N 86	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
354	03/07/2017	B	N 84	E 104	Surface du niveau 3 (Ae) (interface Ah/Ae)	N	YP	ALR
355	03/07/2017	B	N 86	E 100	Surface niveau 4 (B, 10-20cm)	N	AR	ALR
356	03/07/2017	B	N 90	E 94	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
357	03/07/2017	B	N 91	E 99	Fin de fouille, cran rocheux et niveau 5 (C), quad NW	N	CG	ALR
358	03/07/2017	B	N 89	E 103	Fin de fouille, surface cran rocheux	N	PC	ALR
359	03/07/2017	B	N 93	E 97	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	CG	ALR
360	03/07/2017	B	N 86	E 96	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
361	03/07/2017	B	N 92	E 102	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	PC	ALR
362	03/07/2017	B	N 90	E 94	Niveau 2 (Ah) en cours, pierres anguleuses non dessinées	S	ALR	ALR
363	03/07/2017	B	N 86	E 100	(P4) revers grosse pierre posée dans le B (20cm)	N	AR	ALR
364	03/07/2017	B	N 86	E 100	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 5 (B, 10-20cm), fin de fouille	N	AR	ALR
365	03/07/2017	B	N 86	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
366	03/07/2017	B	N 90	E 94	Surface niveau 3 (Ae)	S	ALR	ALR
367	03/07/2017	B	N 84	E 104	Surface niveau 4 (B)	N	YP	ALR
368	03/07/2017	B	N 86	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	AR	ALR
369	03/07/2017	B	N 86	E 100	Stratigraphie paroi est	N	AR	ALR
370	03/07/2017	B	N 92	E 100	Fin de fouille et base du niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
371	03/07/2017	B	N 92	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
372	03/07/2017	B	N 92	E 100	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
373	03/07/2017	B	N 92	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
374	03/07/2017	B	N 92	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
375	03/07/2017	B	N 92	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
376	04/07/2017	B	N 86	E 96	Surface niveau 4 (B)	N	AG	ALR
377	04/07/2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	CG	ALR
378	04/07/2017	B	N 97	E 107	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
379	04/07/2017	B	N 92	E 102	Surface niveau 3 (Ae) et sol rubéfié	N	PC	ALR
380	04/07/2017	B	N 87	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
381	04/07/2017	B	N 86	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Surface niveau 5 (B, 10-20cm)	N	AG	ALR
382	04/07/2017	B	N 90	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
383	04/07/2017	B	N 94	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	O	CG	ALR
384	04/07/2017	B	N 86	E 96	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace Surface niveau 6 (20-30cm)	N	AG	ALR
385	04/07/2017	B	N 84	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	YP	ALR
386	04/07/2017	B	N 84	E 104	Stratigraphie paroi est	E	YP	ALR
387	04/07/2017	B	N 84	E 104	Stratigraphie paroi ouest	S	YP	ALR
388	04/07/2017	B	N 84	E 104	Stratigraphie paroi sud	O	YP	ALR
389	04/07/2017	B	N 86	E 96	Fin de fouille, dans le niveau 5 (C)	N	AG	ALR
390	04/07/2017	B	N 87	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
391	04/07/2017	B	N 92	E 102	Fin de fouille	E	PC	ALR
392	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
393	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi nord, détails sur rubéfaction	N	ALR	ALR
394	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
395	04/07/2017	---	---	---	Ambiance - Équipes de Nicolas et d'Antoine à l'abri pendant l'orage	E	ALR	ALR
396	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
397	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
398	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
399	04/07/2017	B	N 92	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
400	04/07/2017	B	N 86	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
401	04/07/2017	B	N 86	E 96	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
402	04/07/2017	B	N 86	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
403	04/07/2017	B	N 86	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
404	04/07/2017	B	N 93	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	PC	ALR
405	04/07/2017	B	N 91	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
406	04/07/2017	B	N 91	E 101	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
407	04/07/2017	B	N 91	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
408	04/07/2017	B	N 91	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
409	04/07/2017	B	N 91	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
410	04/07/2017	B	N 91	E 99	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
411	04/07/2017	B	N 91	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
412	04/07/2017	B	N 91	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
413	04/07/2017	B	N 85	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
414	04/07/2017	B	N 83	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	ALR	ALR
415	04/07/2017	B	N 94	E 96	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
416	04/07/2017	---	---	---	Vue générale de l'aire B	S	ALR	ALR
417	05/07/2017	B	N 85	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
418	05/07/2017	B	N 90	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
419	05/07/2017	B	N 90	E 96	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
420	05/07/2017	B	N 90	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
421	05/07/2017	B	N 90	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
422	05/07/2017	B	N 89	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
423	05/07/2017	B	N 89	E 95	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
424	05/07/2017	B	N 89	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
425	05/07/2017	B	N 89	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
426	05/07/2017	B	N 89	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
427	05/07/2017	B	N 89	E 103	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
428	05/07/2017	B	N 89	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
429	05/07/2017	B	N 89	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
430	05/07/2017	B	N 90	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
431	05/07/2017	B	N 90	E 102	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
432	05/07/2017	B	N 90	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
433	05/07/2017	B	N 90	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
434	05/07/2017	B	N 85	E 95	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	A.G	ALR
435	05/07/2017	B	N 87	E 95	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
436	05/07/2017	B	N 90	E 94	Fin de fouille	N	ALR	ALR
437	05/07/2017	B	N 90	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
438	05/07/2017	B	N 90	E 94	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
439	05/07/2017	B	N 90	E 94	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
440	05/07/2017	B	N 85	E 95	Perle d'ocre? Retrouvé à la surface du niveau 4 (B, 0-10 cm)	-	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
441	05/07/2017	B	N 85	E 95	Perle d'ocre? Retrouvé à la surface du niveau 4 (B, 0-10 cm), détails sur le trou	-	ALR	ALR
442	05/07/2017	B	N 90	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
443	05/07/2017	B	N 90	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
444	05/07/2017	B	N 94	E 96	Base niveau 4 (B), fin de fouille	E	ALR	ALR
445	05/07/2017	B	N 94	E 96	Base niveau 4 (B), fin de fouille	S	ALR	ALR
446	05/07/2017	B	N 94	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	CG	ALR
447	05/07/2017	B	N 94	E 96	Stratigraphie paroi est	E	CG	ALR
448	05/07/2017	B	N 91	E 92	Surface niveau 1, litière (LFH)	S	JPH	ALR
449	05/07/2017	B	N 83	E 102	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
450	05/07/2017	B	N 85	E 95	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20 cm)	N	AG	ALR
451	05/07/2017	B	N 93	E 101	Surface niveau 3 (Ae) et 4 (B)	S	PC	ALR
452	05/07/2017	B	N 87	E 95	Possible ébauche de tête de hache (surface du B)	N	AR	ALR
453	05/07/2017	B	N 85	E 95	Fin de fouille	N	AG	ALR
454	05/07/2017	B	N 91	E 92	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
455	05/07/2017	B	N 85	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
456	05/07/2017	B	N 85	E 95	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
457	05/07/2017	B	N 85	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
458	05/07/2017	B	N 85	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
459	05/07/2017	B	N 87	E 95	Possible meule dormante/pierre de surface de travail. Quadrant SE (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
460	06/07/2017	B	N 87	E 95	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-20 cm)	N	AR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
461	06/07/2017	B	N 83	E 102	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	YP	ALR
462	06/07/2017	B	N 91	E 97	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	CG	ALR
463	06/07/2017	B	N 93	E 101	Surface niveau 3 (Ae) et 4 (B), sol rubéfié	N	AG	ALR
464	06/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 1 (LFH), Q. SO	N	AG	ALR
465	06/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 3 (Ae), Q. SO	N	AG	ALR
466	06/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 4 (B), Q. SO	N	AG	ALR
467	06/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 4 (B), Q. SO	N	AG	ALR
468	06/07/2017	B	N 87	E 95	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace surface niveau 6 (B, 20-30)	N	ALR	ALR
469	06/07/2017	B	N 91	E 93	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
470	06/07/2017	B	N 80	E 102	Surface niveau 4 (B), Q. NO seulement	N	ALR	ALR
471	06/07/2017	B	N 83	E 102	Fin de fouille, cran rocheux	N	YP	ALR
472	06/07/2017	B	N 83	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	YP	ALR
473	06/07/2017	B	N 87	E 96	Fin de fouille	N	AR	ALR
474	06/07/2017	B	N 87	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	AR	ALR
475	06/07/2017	B	N 87	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	AR	ALR
476	06/07/2017	B	N 87	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	AR	ALR
477	06/07/2017	B	N 87	E 96	Stratigraphie paroi est	E	AR	ALR
478	11/07/2017	B	N 91	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	S	CG	ALR
479	11/07/2017	B	N 84	E 101	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	YP	ALR
480	11/07/2017	B	N 95	E 103	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	TM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
481	11/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 3, quad. NO	N	AG	ALR
482	11/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 4, quad. NO	N	AG	ALR
483	11/07/2017	B	N 91	E 93	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-20)	N	ALR	ALR
484	11/07/2017	B	N 86	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), quad. NO-SO, remplace surface niveau 5 (B, 10-20)	N	AG	ALR
485	11/07/2017	B	N 84	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	S	YP	ALR
486	11/07/2017	B	N 86	E 94	Fin de fouille, quad. NO-SO	N	AG	ALR
487	11/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	AG	ALR
488	11/07/2017	B	N 91	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	AR	ALR
489	11/07/2017	B	N 91	E 97	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	CG	ALR
490	11/07/2017	B	N 91	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
491	12/07/2017	B	N 93	E 101	Base niveau 4 (B) rubéfié, surface niveau 4 (B), non rubéfié.	N	PC	ALR
492	12/07/2017	B	N 84	E 101	Surface niveau 4 (B)	S	YP	ALR
493	12/07/2017	B	N 95	E 103	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
494	12/07/2017	B	N 93	E 95	Surface niveau 1, litière (LFH)	N	JPH	ALR
495	12/07/2017	B	N 93	E 101	Fin de fouille, cran rocheux	N	PC	ALR
496	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
497	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
498	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi est, détails sur la rubéfaction du foyer FB-3	E	PC	ALR
499	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
500	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
501	12/07/2017	B	N 93	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR
502	12/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
503	12/07/2017	B	N 95	E 103	Niveau 3 (Ae), en cours, possible foyer	N	ALR	ALR
504	12/07/2017	B	N 95	E 103	Niveau 3 (Ae), en cours, détails sur possible foyer	N	ALR	ALR
505	12/07/2017	B	N 94	E 102	Surface niveau 1 (LFH), sondage M22 subarctique 2016	N	ALR	ALR
506	12/07/2017	B	N 94	E 102	Détails sur sondage M22 subarctique 2016	N	ALR	ALR
507	12/07/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
508	12/07/2017	B	N 80	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
509	12/07/2017	B	N 91	E 93	Fin de fouille	N	ALR	ALR
510	12/07/2017	B	N 91	E 93	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
511	12/07/2017	B	N 91	E 93	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
512	12/07/2017	B	N 91	E 93	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
513	12/07/2017	B	N 91	E 93	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
514	12/07/2017	B	N 91	E 95	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
515	12/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
516	12/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
517	12/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
518	12/07/2017	B	N 93	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	S	JPH	ALR
519	12/07/2017	B	N 95	E 103	Fin de fouille, cran rocheux	N	TM	ALR
520	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	TM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
521	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	TM	ALR
522	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi est	E	TM	ALR
523	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	TM	ALR
524	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	TM	ALR
525	12/07/2017	B	N 95	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	TM	ALR
526	12/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 4 (B)	N	AG	ALR
527	12/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10), structure de combustion, remplace surface niveau 5 (B, 0-10)	N	ALR	ALR
528	12/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10), structure de combustion détails, remplace surface niv 5 (B, 0-10)	N	ALR	ALR
529	12/07/2017	B	N 93	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
530	12/07/2017	B	N 91	E 93	Vue générale du talus de sol remanié (à l'ouest)	N	ALR	ALR
531	12/07/2017	B	N 91	E 93	Vue générale du talus de sol remanié (à l'ouest), détails sur le mètre 91N-93E	N	ALR	ALR
532	12/07/2017	B	N 94	E 102	Base niveaux 1 (LFH) et 2 (Ah). Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
533	12/07/2017	B	N 94	E 102	Base niveaux 1 (LFH) et 2 (Ah). Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
534	12/07/2017	B	N 96	E 102	Surface niveau 1 (LFH)	N	ALR	ALR
535	12/07/2017	B	N 97	E 103	Surface niveau 2a – sol remanié (chablis, colluvions ou terrier)	N	ALR	ALR
536	12/07/2017	B	N 97	E 103	Surface niveau 2a – sol remanié (chablis, colluvions ou terrier)	N	ALR	ALR
537	13/07/2017	B	N 88	E 94	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6 (20-30)	N	AG	ALR
538	13/07/2017	B	N 84	E 101	Fin de fouille – raté	S	YP	ALR
539	13/07/2017	B	N 85	E 102	Surface niveau 1 (LFH)	N	YP	ALR
540	13/07/2017	B	N 93	E 95	Niveau 4 (en cours) – Rubéfaction dans le quad SW	S	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
541	13/07/2017	B	N 84	E 101	Fin de fouille, cran rocheux	S	ALR	ALR
542	13/07/2017	B	N 88	E 94	Fin de fouille	N	AG	ALR
543	13/07/2017	B	N 88	E 94	Fin de fouille	N	AG	ALR
544	14/07/2017	B	N 88	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
545	14/07/2017	B	N 88	E 94	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
546	14/07/2017	B	N 88	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR
547	14/07/2017	B	N 88	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
548	14/07/2017	B	N 90	E 95	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
549	14/07/2017	B	N 91	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	CSG	ALR
550	14/07/2017	B	N 93	E 95	Fin de fouille	N	CSG	ALR
551	14/07/2017	B	N 93	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	CSG	ALR
552	14/07/2017	B	N 93	E 95	Stratigraphie paroi est	E	CSG	ALR
553	14/07/2017	B	N 93	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	CSG	ALR
554	14/07/2017	B	N 93	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	CSG	ALR
555	14/07/2017	B	N 89	E 94	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
556	14/07/2017	B	N 86	E 102	Surface niveau 2a (sol remanié quad NE) et niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
557	14/07/2017	B	N 90	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
558	14/07/2017	B	N 91	E 95	Fin de fouille, sur niveau 4 (B, 20 cm)	N	AR	ALR
559	14/07/2017	B	N 91	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	AR	ALR
560	14/07/2017	B	N 91	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	AR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
561	14/07/2017	B	N 91	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	AR	ALR
562	14/07/2017	B	N 91	E 95	Stratigraphie paroi est	E	AR	ALR
563	14/07/2017	B	N 97	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	ALR	ALR
564	14/07/2017	B	N 96	E 102	Quad NE - Niveau 2a, terrier d'animal fouisseur	N	ALR	ALR
565	14/07/2017	B	N 96	E 102	Quad NE - Niveau 2a, terrier d'animal fouisseur, détails sur le trou vide	N	ALR	ALR
566	14/07/2017	B	N 97	E 103	Fin de fouille moitié ouest – Surface niveau 3, moitié est	N	ALR	ALR
567	14/07/2017	---	---	---	Arbre contre lequel ALR s'est éraflé	---	ALR	ALR
568	14/07/2017	---	---	---	Éraflure contre un arbre de ALR	---	---	ALR
569	14/07/2017	B	N 87	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
570	14/07/2017	B	N 85	E 102	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
571	14/07/2017	B	N 89	E 94	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
572	14/07/2017	B	N 91	E 97	Fin de fouille – base niveau 4 (B, 20 cm), remplace base niveau 5 (B, 10-20)	N	CG	ALR
573	14/07/2017	B	N 94	E 102	Fin de fouille – base niveau niveau 4	N	PC	ALR
574	14/07/2017	B	N 94	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
575	14/07/2017	B	N 94	E 102	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
576	14/07/2017	B	N 94	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
577	14/07/2017	B	N 94	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	PC	ALR
578	14/07/2017	B	N 90	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	JPH	ALR
579	14/07/2017	B	N 91	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	CG	ALR
580	14/07/2017	B	N 91	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
581	14/07/2017	B	N 91	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	CG	ALR
582	14/07/2017	B	N 91	E 97	Stratigraphie paroi est	E	CG	ALR
583	14/07/2017	B	N 85	E 102	Fin de fouille, cran rocheux	N	YP	ALR
584	14/07/2017	B	N 86	E 101	Surface niveau 1 (LFH)	N	YP	ALR
585	14/07/2017	B	N 89	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
586	14/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
587	14/07/2017	B	N 87	E 100	Surface niveau 3a début couche charboon noir	N	AR	ALR
588	14/07/2017	B	N 97	E 103	Fin de fouille, cran rocheux	N	ALR	ALR
589	14/07/2017	B	N 97	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
590	14/07/2017	B	N 97	E 103	Stratigraphie paroi est	N	ALR	ALR
591	14/07/2017	B	N 97	E 103	Stratigraphie paroi sud	N	ALR	ALR
592	14/07/2017	B	N 97	E 103	Stratigraphie paroi ouest	N	ALR	ALR
593	15/07/2017	B	N 93	E 102	Surface niveau 1 (LFH)	N	PC	ALR
594	15/07/2017	B	N 92	E 101	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
595	15/07/2017	B	N 92	E 101	Surface avec sondage M15	N	TM	ALR
596	15/07/2017	B	N 89	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5	N	AG	ALR
597	15/07/2017	B	N 96	E 102	Niveau 3 (Ae), en cours de fouille pour la moitié sud. Tâche d'ocre rouge	N	ALR	ALR
598	15/07/2017	B	N 96	E 102	Niveau 3 (Ae), en cours de fouille pour la moitié sud. Tâche d'ocre rouge, avec flash	N	ALR	ALR
599	15/07/2017	B	N 96	E 102	Niveau 3 (Ae), détails sur la concentration d'ocre	N	ALR	ALR
600	15/07/2017	B	N 96	E 102	Niveau 3 (Ae), détails sur la concentration d'ocre	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
601	15/07/2017	B	N 86	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
602	15/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	CG	ALR
603	15/07/2017	B	N 87	E 98	Concentration de pierre niveau 3	S	CG	ALR
604	15/07/2017	B	N 89	E 94	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6 (B, 20-30)	N	AG	ALR
605	15/07/2017	B	N 96	E 102	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
606	16/07/2017	B	N 97	E 95	Surface niveau 1, sondage du quad NO	N	ALR	ALR
607	16/07/2017	B	N 98	E 95	Surface niveau 1, sondage du quad NE	N	ALR	ALR
608	16/07/2017	B	N 96	E 95	Surface niveau 1, sondage du quad NE	N	ALR	ALR
609	16/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	CG	ALR
610	16/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 1 (LFH) avec flash	N	CG	ALR
611	16/07/2017	B	N 89	E 94	Fin de fouille	N	AG	ALR
612	16/07/2017	B	N 87	E 100	Niveau 3B (couche avec charbons de bois)	N	AR	ALR
613	16/07/2017	B	N 86	E 101	Surface niveau 4 (B)	N	YP	ALR
614	16/07/2017	B	N 89	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
615	16/07/2017	B	N 92	E 101	Niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
616	16/07/2017	B	N 88	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	MG	ALR
617	16/07/2017	B	N 88	E 101	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
618	16/07/2017	---	---	---	PR-500 (référence de sûreté) vue générale vers le pont	SE	ALR	ALR
619	16/07/2017	---	---	---	PR-500 (référence de sûreté) vue générale vers le pont	SE	ALR	ALR
620	16/07/2017	---	---	---	PR-500 (référence de sûreté) vue générale vers le pont	SE	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
621	16/07/2017	---	---	---	PR-500 (référence de sûreté) vue générale vers le pont	E	ALR	ALR
622	16/07/2017	B	N 89	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
623	16/07/2017	B	N 92	E 102	Surface niveau 4 (B) et 4a (B rubéfié)	N	PC	ALR
624	16/07/2017	B	N 89	E 97	Stratigraphie paroi sud (Niveaux 1 et 2)	S	AG	ALR
625	16/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	CG	ALR
626	16/07/2017	B	N 98	E 96	Fin de fouille, quad NE	N	ALR	ALR
627	16/07/2017	B	N 98	E 96	Stratigraphie paroi nord, quad NE	N	ALR	ALR
628	16/07/2017	B	N 97	E 95	Fin de fouille, quad NO	N	ALR	ALR
629	16/07/2017	B	N 97	E 95	Stratigraphie paroi nord, quad NO	N	ALR	ALR
630	16/07/2017	B	N 96	E 96	Stratigraphie paroi nord, quad NE	N	ALR	ALR
631	16/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
632	16/07/2017	B	N 96	E 96	Stratigraphie paroi nord, quad NE	N	ALR	ALR
633	16/07/2017	B	N 88	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
634	16/07/2017	B	N 88	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	MG	ALR
635	16/07/2017	B	N 86	E 101	Fin de fouille, cran rocheux	N	YP	ALR
636	16/07/2017	B	N 86	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	YP	ALR
637	16/07/2017	B	N 86	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
638	16/07/2017	B	N 92	E 101	Surface des niveaux 3a (Ae rubéfié) et niveau 4 (B – beige pâle)	N	ALR	ALR
639	17/07/2017	---	---	---	Ambiance - Nivellement de la plate-forme de tamis	E	ALR	ALR
640	17/07/2017	---	---	---	Ambiance - Nivellement de la plate-forme de tamis	S	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
641	17/07/2017	---	---	---	Vue générale du site	NO	ALR	ALR
642	17/07/2017	---	---	---	Vue générale du site	O	ALR	ALR
643	17/07/2017	---	---	---	Vue générale du site	S	ALR	ALR
644	17/07/2017	B	N 85	E 100	Surface niveau (LFH)	N	YP	ALR
645	17/07/2017	B	N 93	E 102	Niveau 3a (Ae rubéfié) – Foyer FB-3	N	PC	ALR
646	17/07/2017	B	N 93	E 102	Foyer FB-3, vue générale des mètres 93N-102E et 92N-101E	N	PC	ALR
647	17/07/2017	B	N 89	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	AG	ALR
648	17/07/2017	B	N 87	E 100	Surface niveau 4 (B) et cran rocheux	N	AR	ALR
649	17/07/2017	B	N 85	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
650	17/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	N	CG	ALR
651	17/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	N	CG	ALR
652	17/07/2017	B	N 87	E 98	Foyer FB-4 – Niveau 3 (en cours)	N	ALR	ALR
653	17/07/2017	B	N 88	E 98	Foyer FB-4 – Niveau 3 (en cours)	N	ALR	ALR
654	17/07/2017	B	N 88	E 97	Foyer FB-4 – Niveau 3 (en cours)	N	ALR	ALR
655	17/07/2017	B	N 87	E 97	Foyer FB-4 – Niveau 3 (en cours)	N	ALR	ALR
656	17/07/2017	B	N 87	E 97	Foyer FB-4, vue générale	N	ALR	ALR
657	17/07/2017	B	N 87	E 97	Foyer FB-4, vue générale	O	ALR	ALR
658	17/07/2017	B	N 87	E 97	Foyer FB-4, vue générale	S	ALR	ALR
659	17/07/2017	B	N 87	E 97	Foyer FB-4, vue générale	E	ALR	ALR
660	17/07/2017	B	N 89	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
661	17/07/2017	B	N 87	E 100	Fin de fouille, dans le niveau 4 (B, 10 cm)	N	AR	ALR
662	17/07/2017	B	N 87	E 100	Avers de la pierre P1 – possible surface de travail	-	AR	ALR
663	17/07/2017	B	N 87	E 100	Revers de la pierre P1 – possible surface de travail	-	AR	ALR
664	17/07/2017	B	N 85	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	YP	ALR
665	17/07/2017	B	N 88	E 101	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
666	17/07/2017	B	N 87	E 100	Stratigraphie paroi est	E	AR	ALR
667	17/07/2017	B	N 89	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6 (B, 20-30)	N	AG	ALR
668	17/07/2017	B	N 96	E 102	Fin de fouille, Niveau 5 (C)	N	ALR	ALR
669	17/07/2017	B	N 96	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
670	17/07/2017	B	N 96	E 102	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
671	17/07/2017	B	N 96	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
672	17/07/2017	B	N 96	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
673	17/07/2017	B	N 88	E 98	Surface niveau 4 (B)	N	MG	ALR
674	17/07/2017	B	N 92	E 101	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm) et cran rocheux, remplace surface niveau 5 (B)	S	TM	ALR
675	17/07/2017	B	N 93	E 102	Fin niveau 4a (B rubéfié), surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
676	17/07/2017	B	N 97	E 103	Ambiance - crapaud in situ (visé à démontrer la remontée rapide de la nappe phréatique)	NE	ALR	ALR
677	17/07/2017	B	N 97	E 103	Ambiance - crapaud in situ (visé à démontrer la remontée rapide de la nappe phréatique)	NE	ALR	ALR
678	17/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B), quad SO et SE	N	CG	ALR
679	17/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B), quad SO et SE (avec zoom)	N	CG	ALR
680	17/07/2017	B	N 89	E 97	Fin de fouille	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
681	17/07/2017	B	N 90	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
682	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
683	18/07/2017	B	N 89	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
684	18/07/2017	B	N 89	E 97	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
685	18/07/2017	B	N 89	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
686	18/07/2017	B	N 89	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
687	18/07/2017	B	N 88	E 101	Fin de fouille – cran rocheux	N	ALR	ALR
688	18/07/2017	B	N 88	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
689	18/07/2017	B	N 88	E 101	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
690	18/07/2017	B	N 88	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
691	18/07/2017	B	N 88	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
692	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), quad sud – foyer FB-4, remplace surface niveau 5 (B, 10-20)	N	CG	ALR
693	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), sous quad SO – foyer FB-4	E	CG	ALR
694	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), sous quad SO – foyer FB-4	E	CG	ALR
695	18/07/2017	B	N 90	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
696	18/07/2017	B	N 89	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
697	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
698	18/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
699	18/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
700	18/07/2017	B	N 92	E 101	Fin de fouille, cran rocheux – veine de quartz sous le foyer FB-3.	S	TM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
701	18/07/2017	B	N 92	E 101	Détails veine de quartz pleines	S	TM	ALR
702	18/07/2017	B	N 92	E 101	Détails veine de quartz « vides »	S	TM	ALR
703	18/07/2017	B	N 92	E 101	Détails pierre « calée » avec petites pierres	E	TM	ALR
704	18/07/2017	B	N 92	E 101	Détails pierre « calée » avec petites pierres	S	TM	ALR
705	18/07/2017	B	N 93	E 102	Détails veine de quartz pleines	N	TM	ALR
706	18/07/2017	B	N 93	E 102	Stratigraphie paroi est	E	PC	ALR
707	18/07/2017	B	N 85	E 100	Fin de fouille	N	YP	ALR
708	18/07/2017	B	N 89	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
709	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
710	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm), détails pierre P13 surface de travail	N	AG	ALR
711	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 20 et +), remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	CG	ALR
712	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 20 et +) avec flash, remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	CG	ALR
713	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 20 et +), zoom sur foyer FB-4, remplace niveau 6 (B, 20 et +)	E	CG	ALR
714	18/07/2017	B	N 87	E 98	Surface foyer, vue rapprochée en pente avec possible dalle dessus FB-4	N	CG	ALR
715	18/07/2017	B	N 93	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
716	18/07/2017	B	N 94	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	ALR	ALR
717	18/07/2017	B	N 92	E 100	Fin de fouille après retrait de grosse pierre et fouille Quad SE-NE	N	ALR	ALR
718	18/07/2017	B	N 84	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	N	YP	ALR
719	18/07/2017	B	N 90	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
720	18/07/2017	B	N 88	E 95	Surface niveau 1 (LFH)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
721	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (10- 20)	N	ALR	ALR
722	18/07/2017	B	N 84	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
723	18/07/2017	B	N 89	E 96	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6 (20-30)	N	AG	ALR
724	19/07/2017	B	N 88	E 98	Fin de fouille, cran rocheux	N	MG	ALR
725	19/07/2017	B	N 88	E 98	Stratigraphie paroi sud (sous niveaux 1 et 2, avec traces résiduelles du niveau 3)	S	MG	ALR
726	19/07/2017	B	N 88	E 98	Stratigraphie paroi sud (sous niveaux 1 et 2, avec traces résiduelles du niveau 3)	S	MG	ALR
727	19/07/2017	B	N 88	E 98	Stratigraphie paroi ouest (sous niveaux 1 et 2)	O	MG	ALR
728	19/07/2017	B	N 88	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	MG	ALR
729	19/07/2017	B	N 88	E 98	Stratigraphie paroi est	E	MG	ALR
730	19/07/2017	B	N 87	E 98	Fin de fouille, cran rocheux	N	CG	ALR
731	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe X, ligne 87,5N-98E	N	CG	ALR
732	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe X, ligne 87,5N-98E, avec flash	N	CG	ALR
733	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe Y, paroi ouest du quad SO, avec flash	O	CG	ALR
734	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe Y, paroi ouest du quad SO	O	CG	ALR
735	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe Y, paroi ouest du quad SO, vue rapprochée	NW	CG	ALR
736	19/07/2017	B	N 87	E 98	Coupe stratigraphique foyer FB-4. Axe Y, paroi ouest du quad SO, vue rapprochée avec flash	NW	CG	ALR
737	19/07/2017	B	N 94	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
738	19/07/2017	B	N 94	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
739	19/07/2017	B	N 93	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
740	19/07/2017	B	N 89	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
741	19/07/2017	B	N 89	E 96	Fin de fouille, dans le niveau 5 (C)	N	AG	ALR
742	19/07/2017	B	N 89	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	S	JPH	ALR
743	19/07/2017	B	N 89	E 100	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
744	19/07/2017	B	N 89	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
745	19/07/2017	B	N 88	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	ALR	ALR
746	19/07/2017	B	N 90	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
747	19/07/2017	B	N 88	E 95	Pierre P1, reposant dans le Niveau 3 - Avers	N	ALR	ALR
748	19/07/2017	B	N 88	E 95	Pierre P1, reposant dans le Niveau 3 - Avers	N	ALR	ALR
749	19/07/2017	B	N 88	E 95	Pierre P1, reposant dans le Niveau 3 – Avers, détails sur des possibles traces de polissage	N	ALR	ALR
750	19/07/2017	B	N 88	E 95	Pierre P1, reposant dans le Niveau 3 - Revers	N	ALR	ALR
751	19/07/2017	B	N 88	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
752	19/07/2017	B	N 90	E 97	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
753	19/07/2017	B	N 90	E 99	Fin de fouille	N	AR	ALR
754	19/07/2017	B	N 94	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	TM	ALR
755	19/07/2017	B	N 91	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
756	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B), quad NE, avec flash	O	CG	ALR
757	20/07/2017	---	---	---	Raté	---	---	ALR
758	20/07/2017	B	N 88	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
759	20/07/2017	B	N 91	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
760	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), quad NE, avec flash, remplace Niv. 5	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
761	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), quad NE, sans flash, remplace Niv. 5	N	CG	ALR
762	20/07/2017	B	N 90	E 97	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
763	20/07/2017	B	N 88	E 95	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
764	20/07/2017	B	N 93	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	PC	ALR
765	20/07/2017	B	N 94	E 100	Fin de fouille, dans le niveau 4	N	TM	ALR
766	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi est	E	TM	ALR
767	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	TM	ALR
768	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	TM	ALR
769	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	TM	ALR
770	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi ouest (raté)	O	TM	ALR
771	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	TM	ALR
772	20/07/2017	B	N 94	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	TM	ALR
773	20/07/2017	B	N 84	E 99	Surface niveau 4 (B), foyer FB-5	N	YP	ALR
774	20/07/2017	B	N 84	E 99	Surface niveau 4 (B), détails foyer FB-5	N	YP	ALR
775	20/07/2017	B	N 91	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
776	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6	N	CG	ALR
777	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace niveau 6	N	CG	ALR
778	20/07/2017	B	N 90	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (10-20)	N	AG	ALR
779	20/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	MG	ALR
780	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 5 (C), quad NE avec flash, remplace niveau 7 (C)	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
781	20/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 5 (C), quad NE sans flash, remplace niveau 7 (C)	N	CG	ALR
782	20/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi est, foyer FB-4, Axe Y, quad NE, sans flash	E	CG	ALR
783	20/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi est, foyer FB-4, Axe Y, quad NE, sans flash	E	CG	ALR
784	20/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi est, foyer FB-4, Axe Y, quad NE, sans flash	E	CG	ALR
785	20/07/2017	B	N 94	E 102	94N-102E (en avant-plan), cran rocheux sous le foyer FB-3 avec veines de quartz	S	ALR	ALR
786	20/07/2017	B	N 92	E 102	92N-102E (en avant-plan), cran rocheux sous le foyer FB-3 avec veines de quartz	O	ALR	ALR
787	20/07/2017	B	N 92	E 102	92N à 94N-102E (en arrière plan), cran rocheux sous le foyer FB-3 avec veines de quartz	E	ALR	ALR
788	20/07/2017	A	---	---	Vue d'ensemble de l'aire A, fin de fouille	S	ALR	ALR
789	20/07/2017	A	---	---	Vue d'ensemble de l'aire A, fin de fouille	S	ALR	ALR
790	20/07/2017	A	---	---	Vue d'ensemble de l'aire A, fin de fouille	S	ALR	ALR
791	20/07/2017	B	---	---	Vue d'ensemble de l'Aire B, en cours de fouille	SO	ALR	ALR
792	20/07/2017	C	---	---	Vue d'ensemble de l'Aire C, en cours de fouille	S	ALR	ALR
793	20/07/2017	A et B	---	---	Vue d'ensemble de Aire A et B	SO	ALR	ALR
794	20/07/2017	A	---	---	Vue d'ensemble de Aire A, fin de fouille	O	ALR	ALR
795	25/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi sud, foyer FB-4, Axe X, quad NE, avec flash	S	S	ALR
796	25/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi sud, foyer FB-4, Axe X, quad NE, avec flash	S	S	ALR
797	25/07/2017	B	N 93	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
798	25/07/2017	B	N 90	E 97	Fin de fouille	N	AG	ALR
799	25/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-20)	N	MG	ALR
800	25/07/2017	B	N 88	E 95	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-20)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
801	25/07/2017	B	N 93	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
802	25/07/2017	B	N 88	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	JPH	ALR
803	25/07/2017	D	N 96	E 104	Fin de fouille, quad NE, cran rocheux	N	ALR	ALR
804	25/07/2017	D	N 96	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
805	25/07/2017	B	N 88	E 97	Plan rapproché lentille charbonneuse quad. SE-SO	N	MG	ALR
806	25/07/2017	B	N 91	E 99	Fin de fouille	N	AR	ALR
807	25/07/2017	B	N 91	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
808	25/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B), avec flash (sauf quad NE)	N	CG	ALR
809	25/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B), sans flash (sauf quad NE)	N	CG	ALR
810	25/07/2017	B	N 88	E 97	Surface niveau 4 (B, 20 et +), remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	MG	ALR
811	25/07/2017	B	N 89	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
812	25/07/2017	B	N 88	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	N	JPH	ALR
813	25/07/2017	B	N 91	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
814	25/07/2017	B	N 90	E 101	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
815	25/07/2017	B	N 93	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	TM	ALR
816	26/07/2017	B	N 88	E 95	Fin de fouille, dans le B (20 cm)	N	ALR	ALR
817	26/07/2017	B	N 88	E 95	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
818	26/07/2017	B	N 84	E 99	Fin de fouille	N	YP	ALR
819	26/07/2017	B	N 84	E 99	Fin de fouille, détails sur pierre	N	YP	ALR
820	26/07/2017	B	N 84	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	YP	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
821	26/07/2017	B	N 84	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	YP	ALR
822	26/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), avec flash, remplace surface niveau 5	N	CG	ALR
823	26/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), sans flash, remplace surface niveau 5	N	CG	ALR
824	26/07/2017	B	N 88	E 97	Stratigraphie paroi ouest	N	MG	ALR
825	26/07/2017	B	N 88	E 97	Fin de fouille, sur le niveau 4 (B, 30 cm)	N	MG	ALR
826	26/07/2017	B	N 84	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	YP	ALR
827	26/07/2017	D	N 98	E 104	Fin de fouille, sur le niveau 5 (C)	N	ALR	ALR
828	26/07/2017	D	N 98	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
829	26/07/2017	D	N 100	E 104	Fin de fouille, sur le niveau 5 (C)	N	ALR	ALR
830	26/07/2017	D	N 100	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
831	26/07/2017	D	---	---	Vue générale de l'aire D, zone humide	N	ALR	ALR
832	26/07/2017	D	---	---	Vue générale de l'aire D, zone humide	NO	ALR	ALR
833	26/07/2017	B	N 90	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
834	26/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 1 (LFH)	N	MG	ALR
835	26/07/2017	B	N 89	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
836	26/07/2017	B	N 84	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
837	26/07/2017	D	N 97	E 105	Fin de fouille, sondage quad NE	S	ALR	ALR
838	26/07/2017	D	N 97	E 105	Stratigraphie paroi nord, quad NE	N	ALR	ALR
839	26/07/2017	B	N 91	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
840	26/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	MG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
841	26/07/2017	B	N 90	E 101	Surface niveau 3 (Ae), cran rocheux moitié est	N	JPH	ALR
842	26/07/2017	B	N 93	E 99	Fin de fouille, cran rocheux	N	TM	ALR
843	26/07/2017	B	N 93	E 100	Fin de fouille, Niveau 4 (B, 20-30)	N	TM	ALR
844	26/07/2017	B	N 93	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	PC	ALR
845	26/07/2017	B	N 93	E 99	Stratigraphie paroi ouest	E	PC	ALR
846	26/07/2017	B	N 93	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	PC	ALR
847	26/07/2017	B	N 85	E 105	Raté, surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
848	26/07/2017	B	N 85	E 105	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
849	26/07/2017	B	N 85	E 105	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
850	26/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), avec flash (sauf quad NE), remplace niveau 6	N	CG	ALR
851	26/07/2017	B	N 87	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), sans flash (sauf quad NE), remplace niveau 6	N	CG	ALR
852	26/07/2017	B	N 84	E 98	Surface niveau (B)	N	YP	ALR
853	26/07/2017	B	N 89	E 101	Surface niveau 1 (LFH)	N	JPH	ALR
854	26/07/2017	B	N 87	E 97	Long frag. de charbons de bois (quad NO et SO), avec glash	O	CG	ALR
855	26/07/2017	B	N 87	E 97	Long frag. de charbons de bois (quad NO et SO), avec glash	O	CG	ALR
856	26/07/2017	B	N 91	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (10-20)	N	AG	ALR
857	26/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	MG	ALR
858	26/07/2017	B	N 89	E 98	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
859	26/07/2017	B	N 87	E 97	Fin de fouille, Surface niveau 5 (C), sans flash, remplace niveau 7 (C)	N	CG	ALR
860	26/07/2017	B	N 87	E 97	Fin de fouille, Surface niveau 5 (C), avec flash, remplace niveau 7 (C)	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
861	26/07/2017	B	N 87	E 97	Fin de fouille, Surface niveau 5 (C), avec flash, remplace niveau 7 (C)	N	CG	ALR
862	27/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi ouest, avec flash	O	CG	ALR
863	27/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi ouest, sans flash	O	CG	ALR
864	27/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi sud, avec flash	S	CG	ALR
865	27/07/2017	B	N 87	E 97	Stratigraphie paroi sud, sans flash	S	CG	ALR
866	27/07/2017	B	N 89	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
867	27/07/2017	B	N 83	E 105	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
868	27/07/2017	B	N 91	E 96	Fin de fouille	N	AG	ALR
869	27/07/2017	B	N 91	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
870	27/07/2017	B	N 92	E 96	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
871	27/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR
872	27/07/2017	B	N 85	E 105	Surface niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
873	27/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	MG	ALR
874	27/07/2017	B	N 92	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	AG	ALR
875	27/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B), quad N	S	CG	ALR
876	27/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 3 (Ae)	S	ALR	ALR
877	27/07/2017	B	N 84	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	YP	ALR
878	27/07/2017	B	N 84	E 98	Fin de fouille	N	JPH	ALR
879	27/07/2017	B	N 89	E 101	Surface niveau 3 (Ae), pierres dégagées pour photo	N	JPH	ALR
880	27/07/2017	B	N 88	E 96	Fin de fouille	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
881	27/07/2017	B	N 87	E 96	Surface niveau 1 (LFH)	N	ALR	ALR
882	27/07/2017	B	N 83	E 98	Surface niveau 1 (LFH)	N	YP	ALR
883	27/07/2017	B	N 85	E 105	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
884	27/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), vue rapprochée, remplace surface niveau 5	N	CG	ALR
885	27/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), vue rapprochée, remplace surface niveau 5	N	CG	ALR
886	27/07/2017	B	N 85	E 105	Surface niveau 4 (B)	N	TM	ALR
887	27/07/2017	B	N 89	E 98	Fin de fouille	N	AR	ALR
888	27/07/2017	B	N 92	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
889	27/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace surface niveau 6	N	CG	ALR
890	27/07/2017	B	N 87	E 98	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), vue plus rapprochée, remplace surface niveau 6	N	CG	ALR
891	27/07/2017	B	N 92	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	E	DG	ALR
892	27/07/2017	B	N 88	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
893	27/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	MG	ALR
894	27/07/2017	B	N 87	E 101	Surface niveau (LFH)	E	JPH	ALR
895	27/07/2017	B	N 87	E 98	Fin de fouille	S	CG	ALR
896	27/07/2017	B	N 87	E 98	Stratigraphie paroi est, sans flash	E	CG	ALR
897	27/07/2017	B	N 87	E 98	Stratigraphie paroi est, avec flash	E	CG	ALR
898	27/07/2017	B	N 83	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
899	28/07/2017	B	N 92	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	DG	ALR
900	28/07/2017	B	N 85	E 105	Fin de fouille, dans l'eau...	N	TM	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
901	28/07/2017	B	N 83	E 105	Fin de fouille	N	PC	ALR
902	28/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 1 (LFH)	N	PC	ALR
903	28/07/2017	B	N 83	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
904	28/07/2017	B	N 88	E 93	Surface niveau 1 (LFH)	N	PC	ALR
905	28/07/2017	B	N 87	E 96	Surface du niveau 4 (B)	N	MG	ALR
906	28/07/2017	B	N 88	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
907	28/07/2017	B	N 87	E 101	Surface niveau 3 (Ae)	N	JPH	ALR
908	28/07/2017	B	N 92	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	AG	ALR
909	28/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	ALR	ALR
910	28/07/2017	B	N 83	E 98	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	YP	ALR
911	28/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 3 (Ae), avec flash	N	CG	ALR
912	28/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 3 (Ae), avec flash	N	CG	ALR
913	28/07/2017	B	N 83	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	TM	ALR
914	28/07/2017	B	N 88	E 93	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
915	28/07/2017	B	N 92	E 96	Fin de fouille	N	AG	ALR
916	28/07/2017	B	N 92	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	AG	ALR
917	28/07/2017	B	N 92	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	AG	ALR
918	28/07/2017	B	N 92	E 96	Stratigraphie paroi est	E	AG	ALR
919	28/07/2017	B	N 87	E 101	Niveau 3 (Ae), partie sur le cran rocheux	N	JPH	ALR
920	28/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 1 (LFH)	N	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
921	28/07/2017	B	N 92	E 99	Surface niveau 4 (B)	N	DG	ALR
922	28/07/2017	B	N 83	E 100	Niveau 3 (Ae), zone de combustion, foyer FB-6	N	TM	ALR
923	28/07/2017	B	N 83	E 100	Niveau 3 (Ae), zone de combustion, foyer FB-6	N	TM	ALR
924	28/07/2017	B	N 83	E 100	Niveau 3 (Ae), zone de combustion, foyer FB-6	N	TM	ALR
925	28/07/2017	B	N 83	E 100	Niveau 3 (Ae), zone de combustion, foyer FB-6	N	TM	ALR
926	28/07/2017	B	N 88	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
927	28/07/2017	B	N 87	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20 cm)	N	MG	ALR
928	28/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 3 (Ae)	N	?	ALR
929	28/07/2017	B	N 83	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	N	TM	ALR
930	28/07/2017	B	N 83	E 100	Foyer FB-6	N	TM	ALR
931	28/07/2017	B	N 83	E 98	Fin de fouille	N	TM	ALR
932	28/07/2017	B	N 83	E 98	Stratigraphie paroi est	E	TM	ALR
933	28/07/2017	B	N 83	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	TM	ALR
934	28/07/2017	B	N 88	E 93	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
935	28/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	CG	ALR
936	28/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 4 (B)	N	CG	ALR
937	28/07/2017	B	N 88	E 99	Fin de fouille, cran rocheux	N	AR	ALR
938	28/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AG	ALR
939	28/07/2017	B	N 87	E 99	Surface niveau 1 (LFH)	N	AR	ALR
940	28/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20 cm)	N	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
941	29/07/2017	---	---	---	Ambiance – vue générale des abris	SO	ALR	ALR
942	29/07/2017	---	---	---	Renard (visiteur sur le site)	---	ALR	ALR
943	29/07/2017	---	---	---	Renard (visiteur sur le site)	---	ALR	ALR
944	29/07/2017	B	N 83	E 100	Surface niveau 4 (B)	N	TM	ALR
945	29/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20 cm)	N	CG	ALR
946	29/07/2017	B	N 87	E 96	Fin de fouille	N	MG	ALR
947	29/07/2017	B	N 92	E 99	Fin de fouille	N	DG	ALR
948	29/07/2017	B	N 83	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	YP	ALR
949	29/07/2017	B	N 93	E 96	Surface niveau 1 (LFH)	N	MG	ALR
950	29/07/2017	B	N 88	E 93	Fin de fouille	N	PC	ALR
951	29/07/2017	B	N 91	E 100	Surface niveau 1 (LFH)	N	DG	ALR
952	29/07/2017	B	N 87	E 99	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
953	29/07/2017	B	N 83	E 100	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), cailloux niveau d'occupation?	N	TM	ALR
954	29/07/2017	B	N 89	E 93	Surface niveau 1 (LFH)	N	PC	ALR
955	29/07/2017	B	N 93	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	N	MG	ALR
956	29/07/2017	B	N 92	E 95	Niveau 4 (B, 10-20 cm), en cours, remplace niveau 5	N	ALR	ALR
957	29/07/2017	B	N 92	E 95	Stratigraphie paroi ouest (en cours)	O	ALR	ALR
958	29/07/2017	B	N 92	E 95	Stratigraphie paroi ouest (en cours)	O	ALR	ALR
959	29/07/2017	B	N 91	E 94	Stratigraphie paroi nord (en cours), surface du niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace Niv 5	N	ALR	ALR
960	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	NO	ALR	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
961	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	NO	ALR	ALR
962	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	N	ALR	ALR
963	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	N	ALR	ALR
964	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	O	ALR	ALR
965	29/07/2017	B	N 91	E 94	91/92N-94/95E, Vue d'ensemble STH-1 et FB-7, avec parois de 92N-93E	O	ALR	ALR
966	29/07/2017	B	N 83	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	YP	ALR
967	29/07/2017	B	N 91	E 100	Surface niveau 3 (Ae)	N	DG	ALR
968	29/07/2017	B	N 89	E 93	Surface niveau 3 (Ae)	N	PC	ALR
969	29/07/2017	B	N 87	E 99	Niveau 3, zone perturbée (fouille en cours), vue en plan	O	AR	ALR
970	29/07/2017	B	N 87	E 99	Niveau 3, zone perturbée (fouille en cours), vue en plan	O	AR	ALR
971	29/07/2017	B	N 92	E 94	Surface niveau 3 (Ae)	N	AR	ALR
972	30/07/2017	B	N 92	E 94	Surface niveau 4 (B)	N	AG	ALR
973	30/07/2017	B	N 93	E 96	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	TM	ALR
974	30/07/2017	B	N 83	E 99	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm)	N	TM	ALR
975	30/07/2017	B	N 83	E 100	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm)	N	TM	ALR
976	30/07/2017	B	N 833	E 100	Stratigraphie paroi ouest, agencement de pierre?	N	TM	ALR
977	30/07/2017	B	N 83	E 99	83N-99/100E, Agencement de pierre?, vue en plan	N	TM	ALR
978	30/07/2017	B	N 88	E 93	Surface niveau 4 (B)	N	PC	ALR
979	30/07/2017	B	N 87	E 99	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	AR	ALR
980	30/07/2017	B	N 86	E 97	Surface niveau 4 (B, 20-30 cm), remplace surface niveau 6 (B, 20-30)	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
981	30/07/2017	B	N 86	E 97	STH-1, vue générale (sans échelle photo), floue (raté)	N	ALR	ALR
982	30/07/2017	B	N 86	E 97	STH-1, vue générale (sans échelle photo)	N	ALR	ALR
983	30/07/2017	B	N 86	E 97	STH-1, vue générale (sans échelle photo)	S	ALR	ALR
984	30/07/2017	B	N 81	E 97	Surface du niveau 1 (LFH)	N	NF	ALR
985	30/07/2017	B	N 91	E 100	TP-1 (trou de poteau?)	E	DG	ALR
986	30/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm) et niveau 4 (B, 0-10 cm) pour le bourrelet de pierre, STH-1	N	ALR	ALR
987	30/07/2017	B	N 92	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm) et niveau 4 (B, 0-10 cm) pour le bourrelet de pierre, STH-1	N	ALR	ALR
988	30/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm) et niveau 4 (B, 0-10 cm) pour le bourrelet de pierre, STH-1	N	ALR	ALR
989	30/07/2017	B	---	---	STH-1, vue générale	N	ALR	ALR
990	30/07/2017	B	---	---	STH-1, vue générale	N	ALR	ALR
991	30/07/2017	B	---	---	STH-1, vue générale	S	ALR	ALR
992	30/07/2017	B	---	---	STH-1, vue générale	O	ALR	ALR
993	30/07/2017	B	N 91	E 100	TP-1 (trou de poteau?), vue en coupe	E	DG	ALR
994	30/07/2017	B	N 86	E 97	Fin de fouille	N	CG	ALR
995	30/07/2017	B	N ?	E ?	Pas d'information	?	?	ALR
996	30/07/2017	B	N 89	E 93	Fin de fouille	N	PC	ALR
997	30/07/2017	B	N 88	E 93	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
998	30/07/2017	B	N 88	E 93	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
999	30/07/2017	B	N 88	E 93	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
1000	30/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	CG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
1001	30/07/2017	B	N 91	E 100	Surface niveau 4 (B, 0-10 cm)	N	DG	ALR
1002	30/07/2017	B	N 93	E 96	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	MG	ALR
1003	30/07/2017	B	N 83	E 105	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
1004	30/07/2017	B	N 83	E 105	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
1005	30/07/2017	B	N 83	E 105	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
1006	30/07/2017	B	N 83	E 105	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
1007	30/07/2017	B	N 83	E 105	Fin de fouille, dans le niveau 4 (B)	N	ALR	ALR
1008	30/07/2017	B	N 85	E 105	Stratigraphie paroi nord	N	ALR	ALR
1009	30/07/2017	B	N 85	E 105	Stratigraphie paroi est	E	ALR	ALR
1010	30/07/2017	B	N 85	E 105	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
1011	30/07/2017	B	N 85	E 105	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
1012	30/07/2017	B	N 85	E 105	Stratigraphie paroi ouest	O	ALR	ALR
1013	30/07/2017	B	N 83	E 99	Fin de fouille, dans le niveau 4 (B)	S	ALR	ALR
1014	30/07/2017	B	N 83	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	ALR	ALR
1015	30/07/2017	B	N 91	E 100	Fin de fouille, cran rocheux	N	DG	ALR
1016	30/07/2017	B	N 91	E 94	Surface niveau 4 (B, 20 et +), remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	MG	ALR
1017	30/07/2017	B	N 92	E 95	Surface niveau 4 (B, 20 et +), remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	ALR	ALR
1018	30/07/2017	B	N 87	E 99	Fin de fouille	N	AR	ALR
1019	30/07/2017	B	N 91	E 94	Fin de fouille	N	AG	ALR
1020	31/07/2017	---	---	---	Carnet ALR-1 – Liste des PR	---	---	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N03
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Archéologue : Antoine Loyer Rousselle

Appareil 1

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
1021	31/07/2017	---	---	---	Carnet ALR-1 – Liste des structures	---	---	ALR
1022	31/07/2017	---	---	---	Carnet ALR-1 – Liste des PR	---	---	ALR
1023	31/07/2017	---	---	---	Carnet ALR-1 – Liste des PR	---	---	ALR
1024	31/07/2017	B	N 92	E 96	Fin de fouille	N	ALR	ALR
1025	31/07/2017	B	N 92	E 94	Surface niveau 4 (B, 10-20 cm), remplace niveau 5 (B, 10-20)	N	AG	ALR
1026	31/07/2017	B	N 92	E 94	Surface niveau 4 (B, 20 et +), remplace niveau 6 (B, 20 et +)	N	AG	ALR
1027	31/07/2017	B	N 92	E 94	Fin de fouille	N	AG	ALR
1028	31/07/2017	B	N 92	E 94	Stratigraphie paroi nord, avec flash	N	AG	ALR
1029	31/07/2017	B	N 92	E 94	Stratigraphie paroi nord, avec flash	N	AG	ALR
1030	31/07/2017	B	N 92	E 94	Stratigraphie paroi nord, sans flash	N	AG	ALR
1031	31/07/2017	B	N 92	E 94	Stratigraphie paroi ouest, sans flash	O	AG	ALR
1032	31/07/2017	B	N 92	E 94	Stratigraphie paroi ouest, avec flash	O	AG	ALR

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
01	27-06-2017	-	N -	E -	Ratée	N	ALR	NF
02	27-06-2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 1	N	ALR	NF
03	27-06-2017	-	N -	E -	Ratée	N	ALR	NF
04	27-06-2017	B	N 79	E 100	Surface niveau 1	N	ALR	NF
05	27-06-2017	B	N 86	E 99	Surface niveau 1	N	ALR	NF
06	27-06-2017	B	N 79	E 100	Surface niveau 2	N	ALR	NF
07	27-06-2017	B	N 82	E 110	Surface niveau 1	N	NF	NF
08	27-06-2017	C	N 82	E 112	Surface niveau 1	N	NF	NF
09	27-06-2017	C	N 82	E 108	Surface niveau 1	N	NF	NF
10	27-06-2017	C	N 80	E 108	Surface niveau 1	N	NF	NF
11	27-06-2017	C	N 80	E 110	Surface niveau 1	N	NF	NF
12	27-06-2017	C	N 82	E 112	Surface niveau 2	N	NF	NF
13	27-06-2017	C	N 82	E 110	Surface niveau 2	N	NF	NF
14	27-06-2017	C	N 80	E 110	Surface niveau 2	N	NF	NF
15	27-06-2017	C	N 82	E 112	Surface niveau 2	N	NF	NF
16	27-06-2017	C	N 82	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
17	27-06-2017	C	N 82	E 110	Surface niveau 3, trou de poteau?	N	NF	NF
18	27-06-2017	C	N 82	E 110	Coupe trou de poteau, dépression	E	NF	NF
19	27-06-2017	C	N 82	E 110	Coupe trou de poteau, dépression	O	NF	NF
20	27-06-2017	C	N 82	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
21	27-06-2017	C	N 80	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
22	27-06-2017	C	N 80	E 110	Surface niveau 3	N	NF	NF
23	27-06-2017	C	N 82	E 108	Fin de fouille quadrant NE	N	NF	NF
24	27-06-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi nord quadrant NE	N	NF	NF
25	27-06-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi est quadrant NE	E	YP	NF
26	28-06-2017	B	N 79	E 100	Surface Bf, zone perturbée	N	YP	NF
27	28-06-2017	C	N 80	E 112	Surface niveau 1	E	NF	NF
28	28-06-2017	C	N 82	E 112	Surface niveau 4	N	NF	NF
29	28-06-2017	C	N 82	E 110	Fin de fouille quadrant NE	N	NF	NF
30	28-06-2017	B	N 91	E 99	Surface niveau 2	S	ALR	NF
31	28-06-2017	C	N 78	E 108	Surface niveau 1	N	NF	NF
32	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
33	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
34	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
35	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
36	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
37	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
38	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
39	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
40	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
41	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
42	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
43	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
44	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
45	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue oblique	-	ALR	NF
46	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
47	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
48	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
49	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
50	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
51	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
52	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
53	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
54	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
55	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
56	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
57	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
58	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
59	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
60	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
61	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue en plan	S	ALR	NF
62	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue détaillée	-	ALR	NF
63	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue détaillée	-	ALR	NF
64	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue détaillée	-	ALR	NF
65	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue détaillée	-	ALR	NF
66	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer 2, surface niveaux 4 et 5, série photogrammétrique, vue détaillée	-	ALR	NF
67	28-06-2017	B	N 86	E 98	Surface, surface niveaux 4 et 5, Foyer F2, raté	N	ALR	NF
68	28-06-2017	B	N 86	E 98	Surface, surface niveaux 4 et 5, Foyer F2	N	ALR	NF
69	28-06-2017	B	N 85	E 98	Surface, surface niveaux 4 et 5, Foyer F2	N	ALR	NF
70	28-06-2017	B	N 86	E 99	Surface, surface niveaux 4 et 5, Foyer F2	N	ALR	NF
71	28-06-2017	B	N 86	E 99	Surface, surface niveaux 4 et 5, Foyer F2	N	ALR	NF
72	28-06-2017	C	N 82	E 112	Fin de fouille, quadrant NE	N	NF	NF
73	28-06-2017	C	N 78	E 110	Surface niveau 1	N	NF	NF
74	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer F2, vue générale	N	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
75	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer F2, vue générale	NO	ALR	NF
76	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer F2, vue générale	O	ALR	NF
77	28-06-2017	B	N 86	E 98	Foyer F2, vue générale	SE	ALR	NF
78	28-06-2017	B	N 82	E 100	Surface niveau 3	N	ALR	NF
79	28-06-2017	C	N 78	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
80	28-06-2017	C	N 80	E 108	Fin de fouille quadant NE	N	NF	NF
81	28-06-2017	C	N 78	E 112	Surface niveau 1	N	NF	NF
82	28-06-2017	C	N 78	E 110	Surface niveau 2	N	NF	NF
83	28-06-2017	C	N 80	E 112	Surface niveau 3	E	NF	NF
84	28-06-2017	B	N 91	E 99	Surface niveau 3	S	CSG	NF
85	28-06-2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 3 (Ae)	S	-	NF
86	28-06-2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 1	S	-	NF
87	28-06-2017	B	N 90	E 96	Surface niveau 1	S	-	NF
88	28-06-2017	C	N 78	E 110	Surface niveau 3	N	NF	NF
89	28-06-2017	C	N 80	E 110	Fin de fouille quadrant NE	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
90	29-06-2017	C	N 78	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF
91	29-06-2017	C	N 78	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
92	29-06-2017	C	N 78	E 110	Fin de fouille quadrant NE	N	NF	NF
93	29-06-2017	C	N 78	E 112	Fin de fouille	N	NF	NF
94	29-06-2017	C	N 80	E 112	Surface niveau 2	N	NF	NF
95	29-06-2017	C	N 80	E 108	Surface niveau 2	N	NF	NF
96	29-06-2017	C	N 78	E 110	Surface niveau 2	N	NF	NF
97	29-06-2017	C	N 80	E 110	Surface niveau 3	N	NF	NF
98	29-06-2017	C	N 78	E 108	Fin de fouille, moitié est	N	NF	NF
99	29-06-2017	C	N 80	E 112	Fin de fouille	N	NF	NF
100	29-06-2017	C	N 78	E 110	Surface niveau 3	N	NF	NF
101	29-06-2017	C	N 80	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
102	29-06-2017	C	N 82	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
103	29-06-2017	C	N 78	E 108	Niveau 3 en cours de fouille, fin de la fosse (historique)	N	NF	NF
104	30-06-2017	C	N 78	E 110	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
105	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
106	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
107	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
108	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
109	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
110	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
111	30-06-2017	C	N 80	E 110	Perle	-	NF	NF
112	30-06-2017	C	N 78	E 108	Surface niveaux 4 et 5	N	NF	NF
113	30-06-2017	C	N 74	E 108	Surface niveau 1	N	NF	NF
114	30-06-2017	C	N 78	E 108	Surface niveau 5	N	NF	NF
115	30-06-2017	-	N -	E -	Ambiance	NO	NF	NF
116	30-06-2017	-	N -	E -	Ambiance	NO	NF	NF
117	30-06-2017	C	N 82	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
118	30-06-2017	C	N 74	E 110	Surface niveau 1	N	NF	NF
119	30-06-2017	C	N 74	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
120	30-06-2017	C	N 78	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
121	30-06-2017	C	N 74	E 118	Surface niveau 3	N	NF	NF
122	01-07-2017	C	N 76	E 108	Surface niveau 1	N	NF	NF
123	01-07-2017	C	N 74	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
124	01-07-2017	C	N 80	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
125	01-07-2017	C	N 74	E 112	Surface niveau 1	N	NF	NF
126	01-07-2017	C	N 76	E 110	Surface niveau 1	N	NF	NF
127	01-07-2017	C	N 76	E 108	Surface niveau 3	N	NF	NF
128	01-07-2017	C	N 76	E 110	Surface niveau 3	N	NF	NF
129	01-07-2017	C	N 78	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF
130	01-07-2017	C	N 74	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF
131	01-07-2017	C	N 78	E 112	Fin de fouille	N	NF	NF
132	01-07-2017	C	N 76	E 112	Surface niveau 1	N	NF	NF
133	01-07-2017	C	N 76	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF
134	01-07-2017	C	N 76	E 108	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
135	01-07-2017	C	N 78	E 108	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
136	01-07-2017	C	N 78	E 108	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
137	01-07-2017	C	N 78	E 108	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
138	01-07-2017	C	N 78	E 108	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
139	01-07-2017	C	N 76	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF
140	02-07-2017	C	N 74	E 112	Fin de fouille	N	NF	NF
141	02-07-2017	C	N 74	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
142	02-07-2017	C	N 74	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
143	02-07-2017	C	N 74	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
144	02-07-2017	C	N 74	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
145	02-07-2017	C	N 76	E 112	Fin de fouille	-	NF	NF
146	02-07-2017	C	N 76	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
147	02-07-2017	C	N 76	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
148	02-07-2017	C	N 76	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
149	02-07-2017	C	N 76	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
150	02-07-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
151	02-07-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
152	02-07-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
153	02-07-2017	C	N 82	E 108	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
154	02-07-2017	B	N 86	E 98	Coupe 85.25N 98E, structure F2	N	AG	NF
155	02-07-2017	B	N 86	E 98	Coupe 85.25N 98E, structure F2	N	AG	NF
156	02-07-2017	B	N 86	E 98	Plan rapproché, coupe 85.25N 98E, structure F2	N	AG	NF
157	02-07-2017	B	N 86	E 98	Plan rapproché, coupe 85.25N 98E, structure F2	N	AG	NF
158	02-07-2017	C	N 76	E 110	Surface niveau 5	N	NF	NF
159	02-07-2017	B	N 74	E 102	Surface niveau 1	N	NF	NF
160	02-07-2017	B	N 74	E 100	Surface niveau 1	N	NF	NF
161	02-07-2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	NF
162	02-07-2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	NF
163	02-07-2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	NF
164	02-07-2017	B	N 89	E 95	Surface niveau 4 (B)	N	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
165	02-07-2017	C	N 80	E 108	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
166	02-07-2017	C	N 80	E 108	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
167	02-07-2017	C	N 80	E 108	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
168	02-07-2017	C	N 80	E 108	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
169	02-07-2017	B	N 74	E 100	Surface niveau 3	N	NF	NF
170	02-07-2017	C	N 74	E 108	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
171	02-07-2017	C	N 74	E 108	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
172	02-07-2017	C	N 74	E 108	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
173	02-07-2017	C	N 74	E 108	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
174	02-07-2017	B	N 74	E 102	Surface niveau 4	N	NF	NF
175	02-07-2017	B	N 74	E 100	Surface niveau 4	N	NF	NF
176	02-07-2017	B	N 74	E 104	Surface niveau 1	N	NF	NF
177	02-07-2017	B	N 86	E 102	Fond de puits	N	YP	NF
178	02-07-2017	B	N 86	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	YP	NF
179	02-07-2017	B	N 86	E 102	Stratigraphie paroi est	E	YP	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
180	02-07-2017	B	N 86	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	YP	NF
181	02-07-2017	B	N 86	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	YP	NF
182	02-07-2017	C	N 76	E 110	Fin de fouille	N	NF	NF
183	02-07-2017	C	N 76	E 110	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
184	02-07-2017	C	N 76	E 110	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
185	02-07-2017	C	N 76	E 110	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
186	02-07-2017	C	N 76	E 110	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
187	02-07-2017	B	N 86	E 98	Surface niveau 4 (0-10cm)	S	AG	NF
188	02-07-2017	C	N 76	E 108	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
189	02-07-2017	C	N 76	E 108	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
190	02-07-2017	C	N 76	E 108	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
191	02-07-2017	C	N 76	E 108	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
192	02-07-2017	B	N 74	E 102	Fin de fouille	N	NF	NF
193	02-07-2017	B	N 74	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
194	02-07-2017	B	N 74	E 102	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
195	02-07-2017	B	N 74	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
196	02-07-2017	B	N 74	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
197	02-07-2017	B	N 74	E 106	Surface niveau 1	N	NF	NF
198	02-07-2017	B	N 74	E 104	Surface niveau 3	N	NF	NF
199	02-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	O	NF	NF
200	02-07-2017	B	N 74	E 106	Surface niveau 3	N	NF	NF
201	02-07-2017	C	N 74	E 110	Fin de fouille	N	NF	NF
202	02-07-2017	B	N 74	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
203	02-07-2017	B	N 74	E 104	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
204	02-07-2017	B	N 74	E 104	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
205	02-07-2017	B	N 74	E 104	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
206	02-07-2017	B	N 74	E 104	Surface niveau 3	N	NF	NF
207	02-07-2017	B	N 74	E 106	Surface niveau 4	N	NF	NF
208	03-07-2017	B	N 76	E 106	Fin de fouille	N	NF	NF
209	03-07-2017	B	N 76	E 104	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
210	03-07-2017	B	N 76	E 100	Fin de fouille	N	NF	NF
211	03-07-2017	B	N 76	E 100	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
212	03-07-2017	B	N 76	E 100	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
213	03-07-2017	B	N 76	E 100	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
214	03-07-2017	B	N 76	E 100	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
215	03-07-2017	B	N 76	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
216	03-07-2017	B	N 76	E 104	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
217	03-07-2017	B	N 76	E 104	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
218	03-07-2017	B	N 76	E 104	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
219	03-07-2017	B	N 76	E 106	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
220	03-07-2017	B	N 76	E 106	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
221	03-07-2017	B	N 76	E 106	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
222	03-07-2017	B	N 76	E 106	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
223	03-07-2017	C	N 78	E 114	Surface niveau 1	N	NF	NF
224	03-07-2017	C	N 82	E 110	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
225	03-07-2017	C	N 82	E 110	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
226	03-07-2017	C	N 82	E 110	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
227	03-07-2017	C	N 82	E 110	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
228	03-07-2017	C	N 74	E 114	Surface niveau 1	N	NF	NF
229	03-07-2017	C	N 76	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF
230	03-07-2017	C	N 78	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF
231	03-07-2017	C	N 82	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
232	03-07-2017	C	N 82	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
233	03-07-2017	C	N 82	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
234	03-07-2017	C	N 82	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
235	03-07-2017	C	N 78	E 114	Fin de fouille	N	NF	NF
236	03-07-2017	C	N 74	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF
237	03-07-2017	C	N 80	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
238	03-07-2017	C	N 80	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
239	03-07-2017	C	N 80	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
240	03-07-2017	C	N 80	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
241	03-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
242	03-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
243	03-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
244	03-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
245	03-07-2017	C	N 78	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF
246	03-07-2017	C	N 78	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
247	03-07-2017	C	N 78	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
248	03-07-2017	C	N 78	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
249	03-07-2017	C	N 78	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
250	03-07-2017	C	N 74	E 114	Fin de fouille	N	NF	NF
251	03-07-2017	C	N 76	E 114	Fin de fouille	N	NF	NF
252	03-07-2017	C	N 80	E 114	Surface niveau 1	N	NF	NF
253	03-07-2017	C	N 78	E 110	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
254	03-07-2017	C	N 78	E 110	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
255	03-07-2017	C	N 78	E 110	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
256	03-07-2017	C	N 78	E 110	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
257	03-07-2017	C	N 80	E 110	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
258	03-07-2017	C	N 80	E 110	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
259	03-07-2017	C	N 80	E 110	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
260	03-07-2017	C	N 80	E 110	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
261	03-07-2017	C	N 76	E 114	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
262	03-07-2017	C	N 76	E 114	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
263	03-07-2017	C	N 76	E 114	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
264	03-07-2017	C	N 76	E 114	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
265	03-07-2017	C	N 74	E 114	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
266	03-07-2017	C	N 74	E 114	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
267	03-07-2017	C	N 74	E 114	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
268	03-07-2017	C	N 74	E 114	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
269	03-07-2017	C	N 80	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
270	03-07-2017	C	N 70	E 114	Surface niveau 1	N	NF	NF
271	03-07-2017	C	N 70	E 116	Surface niveau 1	N	NF	NF
272	03-07-2017	C	N 70	E 112	Surface niveau 1	N	NF	NF
273	03-07-2017	C	N 70	E 114	Surface niveau 3	N	NF	NF
274	03-07-2017	C	N 70	E 116	Fin de fouille	N	NF	NF
275	03-07-2017	C	N 70	E 112	Surface niveau 3	N	NF	NF
276	03-07-2017	C	N 70	E 114	Fin de fouille	N	NF	NF
277	03-07-2017	C	N 70	E 114	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
278	03-07-2017	C	N 70	E 114	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
279	03-07-2017	C	N 70	E 114	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
280	03-07-2017	C	N 70	E 114	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
281	03-07-2017	B	N 82	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
282	03-07-2017	C	N 74	E 116	Surface niveau 1	N	NF	NF
283	03-07-2017	C	N 70	E 116	Fin de fouille	N	NF	NF
284	03-07-2017	C	N 70	E 116	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
285	03-07-2017	C	N 70	E 116	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
286	03-07-2017	C	N 70	E 116	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
287	03-07-2017	C	N 70	E 116	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
288	03-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	SO	NF	NF
289	03-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	SO	NF	NF
290	03-07-2017	-	N -	E -	Jean-Pierre Henriet	-	NF	NF
291	04-07-2017	B	N 82	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
292	04-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
293	04-07-2017	C	N 80	E 114	Fin de fouille	N	NF	NF
294	04-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
295	04-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
296	04-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
297	04-07-2017	C	N 80	E 114	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
298	04-07-2017	C	N 74	E 116	Surface niveau 3	N	NF	NF
299	04-07-2017	C	N 70	E 112	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
300	04-07-2017	C	N 70	E 112	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
301	04-07-2017	C	N 70	E 112	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
302	04-07-2017	C	N 70	E 112	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
303	04-07-2017	C	N 70	E 112	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
304	04-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 1b	N	NF	NF
305	04-07-2017	B	N 79	E 103	Surface niveau 1	N	NF	NF
306	04-07-2017	B	N 82	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
307	04-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 2	N	NF	NF
308	04-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
309	04-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 1b	N	NF	NF
310	04-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
311	04-07-2017	C	N 74	E 116	Fin de fouille	S	NF	NF
312	04-07-2017	C	N 74	E 116	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
313	04-07-2017	C	N 74	E 116	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
314	04-07-2017	C	N 74	E 116	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
315	04-07-2017	C	N 74	E 116	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
316	04-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 2	N	NF	NF
317	04-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
318	04-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
319	04-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
320	04-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
321	04-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
322	04-07-2017	B	N 78	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
323	04-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
324	04-07-2017	B	N 76	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
325	04-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
326	04-07-2017	B	N 76	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
327	04-07-2017	B	N 78	E 97	Charbon dans niveau 4	N	NF	NF
328	04-07-2017	B	N 79	E 104	Surface niveau 3	N	NF	NF
329	05-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
330	05-07-2017	B	N 80	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
331	05-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
332	05-07-2017	B	N 78	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
333	05-07-2017	B	N 78	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
334	05-07-2017	B	N 78	E 94	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
335	05-07-2017	B	N 78	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
336	05-07-2017	B	N 78	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
337	05-07-2017	B	N 76	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
338	05-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
339	05-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
340	05-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
341	05-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
342	05-07-2017	B	N 79	E 104	Surface niveau 4	N	NF	NF
343	05-07-2017	B	N 78	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
344	05-07-2017	B	N 79	E 95	Surface niveau 1	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
345	05-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
346	05-07-2017	B	N 79	E 95	Surface niveau 3	N	NF	NF
347	06-07-2017	B	N 78	E 97	Fosse, niveau 4	O	NF	NF
348	06-07-2017	B	N 78	E 97	Fosse, niveau 4, vue en coupe	S	NF	NF
349	06-07-2017	B	N 82	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
350	06-07-2017	B	N 76	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
351	06-07-2017	B	N 79	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF
352	06-07-2017	B	N 74	E 98	Surface niveau 3	N	NF	NF
353	06-07-2017	B	N 82	E 94	Surface niveau 4	-	NF	NF
354	06-07-2017	B	N 80	E 94	Niveau 4 en cours de fouille (rubéfié)	E	NF	NF
355	06-07-2017	B	N 79	E 104	Fin de fouille	N	NF	NF
356	06-07-2017	B	N 79	E 104	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
357	06-07-2017	B	N 79	E 104	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
358	06-07-2017	B	N 79	E 104	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
359	06-07-2017	B	N 79	E 104	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
360	11-07-2017	B	N 79	E 95	Surface niveau 1	N	NF	NF
361	11-07-2017	B	N 78	E 97	Niveau 4 en cours de fouille	N	NF	NF
362	11-07-2017	B	N 78	E 97	Trou de piquet, vue en plan	N	NF	NF
363	11-07-2017	B	N 78	E 97	Trou de piquet, vue en coupe	N	NF	NF
364	11-07-2017	B	N 78	E 97	Trou de piquet, vue en coupe	N	NF	NF
365	11-07-2017	B	N 76	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
366	11-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
367	11-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi est	N	NF	NF
368	11-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi sud	N	NF	NF
369	11-07-2017	B	N 76	E 97	Stratigraphie paroi ouest	N	NF	NF
370	11-07-2017	B	N 78	E 97	Trou de piquet, vue en coupe	O	NF	NF
371	11-07-2017	B	N 78	E 97	Trou de piquet, vue en coupe	O	NF	NF
372	11-07-2017	B	N 75	E 105	Surface niveau 1	N	NF	NF
373	12-07-2017	B	N 75	E 105	Surface niveau 3	N	NF	NF
374	12-07-2017	B	N 78	E 97	Niveau 4, lot de pierres	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
375	12-07-2017	B	N 81	E 95	Surface niveau 3	N	NF	NF
376	12-07-2017	B	N 75	E 105	Fin de fouille	N	NF	NF
377	12-07-2017	B	N 75	E 105	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
378	12-07-2017	B	N 75	E 105	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
379	12-07-2017	B	N 75	E 105	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
380	12-07-2017	B	N 75	E 105	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
381	12-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 1	N	NF	NF
382	12-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 3	N	NF	NF
383	12-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 4	N	NF	NF
384	12-07-2017	B	N 75	E 101	Fin de fouille	N	NF	NF
385	12-07-2017	B	N 75	E 103	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
386	12-07-2017	B	N 75	E 103	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
387	12-07-2017	B	N 75	E 103	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
388	12-07-2017	B	N 75	E 103	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
389	12-07-2017	B	N 81	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
390	12-07-2017	B	N 78	E 97	Surface niveau 6	N	NF	NF
391	12-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 1	N	NF	NF
392	12-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 3	N	NF	NF
393	12-07-2017	B	N 78	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
394	13-07-2017	B	N 75	E 101	Surface niveau 4	N	NF	NF
395	13-07-2017	B	N 78	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
396	13-07-2017	B	N 78	E 97	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
397	13-07-2017	B	N 78	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
398	13-07-2017	B	N 78	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
399	13-07-2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
400	13-07-2017	B	N 83	E 95	Surface niveau 3	N	NF	NF
401	13-07-2017	B	N 75	E 101	Fin de fouille	N	NF	NF
402	13-07-2017	B	N 75	E 101	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
403	13-07-2017	B	N 75	E 101	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
404	13-07-2017	B	N 75	E 101	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
405	13-07-2017	B	N 75	E 101	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
406	13-07-2017	B	N 76	E 107	Surface niveau 1	N	NF	NF
407	13-07-2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
408	14-07-2017	B	N 75	E 99	Surface niveau 1	N	NF	NF
409	14-07-2017	B	N 79	E 99	Surface niveau 4	N	NF	NF
410	14-07-2017	B	N 80	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
411	14-07-2017	B	N 80	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
412	14-07-2017	B	N 80	E 94	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
413	14-07-2017	B	N 80	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
414	14-07-2017	B	N 80	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
415	14-07-2017	-	N -	E -	-	-	NF	NF
416	14-07-2017	-	N -	E -	-	-	NF	NF
417	14-07-2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 1	N	NF	NF
418	14-07-2017	B	N 76	E 107	Surface niveau 3	N	NF	NF
419	14-07-2017	B	N 76	E 107	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
420	14-07-2017	B	N 76	E 107	Stratigraphie paroi nord	O	NF	NF
421	14-07-2017	B	N 76	E 107	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
422	14-07-2017	B	N 76	E 107	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
423	14-07-2017	B	N 76	E 107	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
424	14-07-2017	-	N -	E -	-	-	-	NF
425	14-07-2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
426	14-07-2017	B	N 83	E 95	Niveau de pierres (niveau 4)	N	NF	NF
427	14-07-2017	B	N 79	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF
428	14-07-2017	B	N 79	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
429	14-07-2017	B	N 79	E 95	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
430	14-07-2017	B	N 79	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
431	14-07-2017	B	N 79	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
432	14-07-2017	B	N 82	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
433	14-07-2017	B	N 82	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
434	14-07-2017	B	N 82	E 94	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
435	14-07-2017	B	N 82	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
436	14-07-2017	B	N 82	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
437	14-07-2017	C	N 79	E 109	Surface niveau 1	N	NF	NF
438	14-07-2017	B	N 80	E 96	Surface niveau 1	-	NF	NF
439	15-07-2017	B	N 80	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
440	15-07-2017	B	N 81	E 95	Ambiance	O	NF	NF
441	15-07-2017	B	N 84	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
442	15-07-2017	B	N 81	E 95	Biface, in situ	O	NF	NF
443	15-07-2017	B	N 81	E 99	Ambiance	SE	NF	NF
444	15-07-2017	B	N 81	E 99	Surface niveau 1	N	NF	NF
445	15-07-2017	B	N 80	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
446	15-07-2017	B	N 84	E 96	Trou de piquet, vue en coupe	E	NF	NF
447	15-07-2017	B	N 81	E 99	Surface niveau 3	N	NF	NF
448	15-07-2017	C	N 79	E 109	Surface niveau 3	N	NF	NF
449	15-07-2017	B	N 83	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
450	16-07-2017	B	N 83	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
451	16-07-2017	B	N 83	E 95	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
452	16-07-2017	B	N 83	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
453	16-07-2017	B	N 83	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
454	16-07-2017	B	N 84	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
455	16-07-2017	B	N 84	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
456	16-07-2017	B	N 84	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
457	16-07-2017	B	N 84	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
458	16-07-2017	B	N 85	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
459	16-07-2017	B	N 84	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
460	16-07-2017	B	N 79	E 96	Foyer dans niveau 4 (B)	N	NF	NF
461	16-07-2017	B	N 80	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF
462	16-07-2017	B	N 80	E 95	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
463	16-07-2017	B	N 80	E 95	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
464	16-07-2017	B	N 80	E 95	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
465	16-07-2017	B	N 80	E 95	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
466	16-07-2017	C	N 79	E 109	Fin de fouille	N	NF	NF
467	16-07-2017	C	N 79	E 109	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
468	16-07-2017	C	N 79	E 109	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
469	16-07-2017	C	N 79	E 109	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
470	16-07-2017	C	N 79	E 109	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
471	16-07-2017	B	N 85	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
472	17-07-2017	B	N 84	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
473	17-07-2017	B	N 84	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
474	17-07-2017	B	N 80	E 99	Surface niveau 4	O	NF	NF
475	17-07-2017	B	N 82	E 96	Surface niveau 1	N	NF	NF
476	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
477	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
478	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
479	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
480	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
481	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
482	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
483	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
484	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
485	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
486	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
487	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
488	17-07-2017	--	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
489	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
490	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
491	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
492	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
493	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 45, oblique	-	ALR	NF
494	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
495	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
496	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
497	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
498	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
499	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
500	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
501	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
502	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
503	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
504	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
505	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
506	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
507	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, oblique	-	ALR	NF
508	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
509	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
510	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
511	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
512	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
513	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
514	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
515	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
516	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
517	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
518	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
519	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
520	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, en plan	-	ALR	NF
521	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
522	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
523	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
524	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
525	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
526	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
527	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
528	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
529	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
530	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
531	17-07-2017	-	N -	E -	Relevé photogrammétrique foyer FB4, zoom 18, détail	-	ALR	NF
532	17-07-2017	B	N 82	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
533	17-07-2017	B	N 84	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
534	17-07-2017	B	N 85	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
535	17-07-2017	B	N 82	E 98	Surface niveau 1	N	NF	NF
536	17-07-2017	B	N 82	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
537	18-07-2017	-	N -	E -	Raté	-	-	NF
538	18-07-2017	B	N 77	E 98	Surface niveau 1 (litière)	N	LCPB	NF
539	18-07-2017	B	N 79	E 98	Surface niveau 1 (litière)	N	LCPB	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
540	18-07-2017	B	N 80	E 96	Foyer ? (niveau 4)	N	NF	NF
541	18-07-2017	B	N 75	E 99	Fin de fouille	N	NF	NF
542	18-07-2017	B	N 75	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
543	18-07-2017	B	N 75	E 99	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
544	18-07-2017	B	N 75	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
545	18-07-2017	B	N 75	E 99	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
546	18-07-2017	B	N 85	E 97	Surface niveau 4 (B,10-20cm), remplace surface niveau 5 (B, 10-20cm)	N	NF	NF
547	18-07-2017	B	N 82	E 98	Surface niveau 3	N	NF	NF
548	18-07-2017	B	N 84	E 94	Trou de poteau ? (vue en coupe)	S	NF	NF
549	18-07-2017	B	N 79	E 98	Surface niveau 3	N	NF	NF
550	18-07-2017	B	N 77	E 98	Surface niveau 3 (Ae)	N	LCPB	NF
551	18-07-2017	B	N 84	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
552	18-07-2017	B	N 84	E 94	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
553	18-07-2017	B	N 84	E 94	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
554	18-07-2017	B	N 84	E 94	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
555	18-07-2017	B	N 84	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
556	18-07-2017	B	N 82	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
557	18-07-2017	B	N 85	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
558	18-07-2017	B	N 85	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
559	18-07-2017	B	N 85	E 97	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
560	18-07-2017	B	N 83	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
561	18-07-2017	B	N 77	E 98	Surface niveau 4 (B)	N	LCPB	NF
562	18-07-2017	B	N 79	E 98	Surface niveau 4 (B)	N	LCPB	NF
563	18-07-2017	B	N 85	E 98	Surface niveau 1	N	NF	NF
564	18-07-2017	B	N 82	E 98	Surface niveau 4	N	NF	NF
565	18-07-2017	B	N 83	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
566	18-07-2017	B	N 80	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
567	18-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
568	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
569	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
570	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
571	19-07-2017	B	N 85	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
572	19-07-2017	B	N 83	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
573	19-07-2017	B	N 80	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
574	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
575	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
576	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
577	19-07-2017	B	N 80	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
578	19-07-2017	B	N 83	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
579	19-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
580	19-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
581	19-07-2017	B	N 80	E 95	Surface niveau 1	N	NF	NF
582	19-07-2017	B	N 77	E 98	B (0-10cm), détails	N	LCPB	NF
583	19-07-2017	B	N 77	E 98	B (0-10cm), détails	O	LCPB	NF
584	19-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
585	20-07-2017	B	N 85	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
586	20-07-2017	B	N 83	E 94	Trou de poteau?, vue en plan	N	NF	NF
587	20-07-2017	B	N 83	E 94	Trou de poteau?, vue en coupe	N	NF	NF
588	20-07-2017	B	N 82	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
589	20-07-2017	B	N 82	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
590	20-07-2017	B	N 82	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
591	20-07-2017	B	N 82	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
592	20-07-2017	B	N 82	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
593	20-07-2017	B	N 80	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF
594	20-07-2017	B	N 85	E 96	Surface niveau 5	N	NF	NF
595	20-07-2017	B	N 83	E 94	Fin de fouille	N	DG	NF
596	20-07-2017	B	N 83	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
597	20-07-2017	B	N 81	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
598	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 1	N	NF	NF
599	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 1	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
600	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 1	N	NF	NF
601	20-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
602	20-07-2017	B	N 82	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
603	20-07-2017	B	N 81	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
604	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 3	N	NF	NF
605	20-07-2017	B	N 85	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF
606	20-07-2017	B	N 84	E 95	Surface niveau 1	N	NF	NF
607	20-07-2017	B	N 82	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
608	20-07-2017	B	N 82	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
609	20-07-2017	B	N 82	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
610	20-07-2017	B	N 82	E 96	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
611	20-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
612	20-07-2017	B	N 84	E 95	Surface niveau 3	N	NF	NF
613	20-07-2017	B	N 82	E 95	Surface niveau 1	N	NF	NF
614	20-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 1b	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
615	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 4, fosse vidée	N	NF	NF
616	20-07-2017	B	N 84	E 93	Surface niveau 4, fosse vidée, vue en coupe	O	NF	NF
617	20-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
618	20-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
619	20-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
620	20-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
621	20-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
622	25-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
623	25-07-2017	B	N 79	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
624	25-07-2017	B	N 81	E 94	Surface niveau 4	S	NF	NF
625	25-07-2017	B	N 79	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
626	25-07-2017	B	N 79	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
627	25-07-2017	B	N 77	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
628	25-07-2017	B	N 77	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
629	25-07-2017	B	N 77	E 98	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
630	25-07-2017	B	N 77	E 98	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
631	25-07-2017	B	N 77	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
632	25-07-2017	B	N 77	E 98	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
633	25-07-2017	B	N 82	E 95	Surface niveau 3	N	NF	NF
634	25-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
635	25-07-2017	B	N 84	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
636	25-07-2017	B	N 84	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF
637	25-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 1	N	NF	NF
638	25-07-2017	B	N 78	E 98	Surface niveau 1	O	NF	NF
639	25-07-2017	B	N 78	E 98	Surface niveau 1	O	NF	NF
640	25-07-2017	B	N 83-84	E 93	Fin de fouille	N	NF	NF
641	25-07-2017	B	N 83-84	E 93	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
642	25-07-2017	B	N 83-84	E 93	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
643	25-07-2017	B	N 88	E 92	Surface niveau 1	N	NF	NF
644	25-07-2017	B	N 88	E 92	Surface niveau 3	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
645	25-07-2017	B	N 88	E 92	Surface niveau 4	N	NF	NF
646	25-07-2017	B	N 78	E 98	Surface niveau 3	O	NF	NF
647	25-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
648	25-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
649	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
650	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
651	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
652	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
653	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
654	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
655	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
656	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
657	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
658	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
659	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
660	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
661	26-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
662	26-07-2017	B	N 88	E 92	Trou de poteau?	S	NF	NF
663	26-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
664	26-07-2017	B	N 80	E 97	Poterie in situ	E	NF	NF
665	26-07-2017	B	N 80	E 97	Poterie in situ	SE	NF	NF
666	26-07-2017	B	N 80	E 97	Poterie in situ	E	NF	NF
667	26-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 3	N	NF	NF
668	26-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 3	N	NF	NF
669	26-07-2017	B	N 84	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF
670	26-07-2017	B	N 84	E 97	Surface de pierres, niveau 4	N	NF	NF
671	27-07-2017	B	N 85	E 96	Surface niveau 1	N	NF	NF
672	27-07-2017	B	N 84	E 93	Fin de fouille	N	NF	NF
673	27-07-2017	B	N 82	E 95	Surface niveau 4	N	NF	NF
674	27-07-2017	B	N 81	E 104	Surface niveau 1	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
675	27-07-2017	B	N 88	E 92	Fin de fouille	N	NF	NF
676	27-07-2017	B	N 88	E 92	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
677	27-07-2017	B	N 88	E 92	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
678	27-07-2017	B	N 88	E 92	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
679	27-07-2017	B	N 88	E 92	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
680	27-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 4	N	NF	NF
681	27-07-2017	B	N 81	E 104	Surface niveau 3	N	NF	NF
682	27-07-2017	B	N 86	E 92	Surface niveau 1	N	NF	NF
683	27-07-2017	B	N 78	E 98	Surface niveau 3	O	NF	NF
684	27-07-2017	B	N 83	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
685	27-07-2017	B	N 83	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
686	27-07-2017	B	N 86	E 92	Surface niveau 3	E	NF	NF
687	27-07-2017	B	N 81	E 104	Surface niveau 3	N	NF	NF
688	27-07-2017	B	N 86	E 92	Surface niveau 4	E	NF	NF
689	27-07-2017	B	N 81	E 104	Surface niveau 4	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
690	27-07-2017	B	N 86	E 92	Fin de fouille	E	NF	NF
691	27-07-2017	B	N 86	E 92	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
692	27-07-2017	B	N 86	E 92	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
693	27-07-2017	B	N 86	E 92	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
694	27-07-2017	B	N 86	E 92	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
695	27-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20cm)	N	NF	NF
696	27-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 4 (B, 10-20cm)	N	NF	NF
697	28-07-2017	B	N 81	E 104	Fin de fouille	N	NF	NF
698	28-07-2017	B	N 81	E 104	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
699	28-07-2017	B	N 81	E 104	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
700	28-07-2017	B	N 81	E 104	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
701	28-07-2017	B	N 80	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF
702	28-07-2017	B	N 83	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
703	28-07-2017	B	N 82	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
704	28-07-2017	B	N 78	E 102	Détails des perturbations niveau 4	N	LCPB	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
705	28-07-2017	B	N 82	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
706	28-07-2017	B	N 81	E 96	Surface niveau 3	N	NF	NF
707	28-07-2017	B	N 78	E 98	Trou de piquet, vue en plan	N	NF	NF
708	28-07-2017	B	N 78	E 98	Trou de piquet, vue en plan	N	NF	NF
709	28-07-2017	B	N 78	E 98	Trou de piquet, vue en coupe	N	NF	NF
710	28-07-2017	B	N 78	E 98	Trou de piquet, vue en coupe	E	NF	NF
711	28-07-2017	B	N 79	E 94	Surface niveau 1	N	NF	NF
712	28-07-2017	B	N 78	E 102	Niveau 4 en cours de fouille	N	NF	NF
713	28-07-2017	B	N 78	E 102	Niveau 4 en cours de fouille	N	NF	NF
714	28-07-2017	B	N 81	E 94	Surface niveau 4	N	NF	NF
715	28-07-2017	-	N -	E -	-	-	-	NF
716	28-07-2017	B	N 82	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
717	28-07-2017	-	N -	E -	Ambiance	-	NF	NF
718	28-07-2017	B	N 79	E 94	Surface niveau 3	N	NF	NF
719	28-07-2017	B	N 82	E 95	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
720	28-07-2017	B	N 79	E 96	Surface niveau 1	N	NF	NF
721	28-07-2017	B	N 81	E 98	Surface niveau 3	N	NF	NF
722	28-07-2017	B	N 81	E 96	Surface niveau 4	N	NF	NF
723	28-07-2017	B	N 78	E 102	Niveau 4 en cours de fouille	S	NF	NF
724	28-07-2017	B	N 78	E 102	Niveau 4 en cours de fouille	N	NF	NF
725	28-07-2017	B	N 83	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
726	29-07-2017	B	N 83	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
727	29-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 5	N	NF	NF
728	29-07-2017	B	N 78	E 102	Surface niveau 5	N	NF	NF
729	29-07-2017	B	N 82	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
730	29-07-2017	B	N 83	E 97	Surface niveau 1	N	NF	NF
731	29-07-2017	B	N 83	E 97	Surface niveau 3	N	NF	NF
732	30-07-2017	B	N 78	E 102	Fin de fouille	N	NF	NF
733	30-07-2017	B	N 78	E 102	Fin de fouille	N	NF	NF
734	30-07-2017	B	N 78	E 102	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
735	30-07-2017	B	N 78	E 102	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
736	30-07-2017	B	N 78	E 102	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
737	30-07-2017	B	N 78	E 102	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
738	30-07-2017	B	N 82	E 96	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
739	30-07-2017	B	N 81	E 98	Surface niveau 4	N	NF	NF
740	30-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 5	N	NF	NF
741	30-07-2017	B	N 80	E 97	Surface niveau 5	N	NF	NF
742	30-07-2017	B	N 79	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
743	30-07-2017	B	N 79	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
744	30-07-2017	B	N 79	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
745	30-07-2017	B	N 79	E 96	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
746	30-07-2017	B	N 79	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
747	30-07-2017	B	N 81	E 94	Fin de fouille	N	NF	NF
748	30-07-2017	B	N 81	E 94	Stratigraphie paroi ouest	O	NF	NF
749	30-07-2017	B	N 80	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
750	30-07-2017	B	N 80	E 97	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
751	30-07-2017	B	N 80	E 97	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
752	30-07-2017	B	N 80	E 97	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
753	30-07-2017	B	N 82	E 97	Surface niveau 4	N	NF	NF
754	30-07-2017	-	N -	E -	Raté	-	-	NF
755	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
756	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
757	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
758	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
759	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
760	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
761	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
762	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
763	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
764	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
765	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
766	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue éloignée, structure H1	-	ARL	NF
767	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
768	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
769	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
770	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
771	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
772	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
773	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
774	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
775	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
776	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
777	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
778	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
779	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
780	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
781	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
782	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
783	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
784	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
785	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
786	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
787	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
788	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
789	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – oblique – vue rapprochée, structure H1	-	ARL	NF
790	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
791	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
792	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
793	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
794	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
795	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
796	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
797	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
798	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
799	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
800	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
801	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique –vue en plan, structure H1	-	ARL	NF
802	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
803	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
804	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
805	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
806	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
807	30-07-2017	-	N -	E -	Raté	-	-	NF
808	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
809	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
810	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
811	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
812	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
813	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
814	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
815	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
816	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
817	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
818	30-07-2017	-	N -	E -	Raté	-	-	NF
819	30-07-2017	-	N -	E -	Raté	-	-	NF
820	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – vue détaillée, structure H1	-	ARL	NF
821	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
822	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
823	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
824	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographe	
825	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
826	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
827	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
828	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
829	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
830	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
831	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
832	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 1	-	ARL	NF
833	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
834	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
835	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
836	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
837	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
838	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
839	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
840	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
841	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
842	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
843	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
844	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
845	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
846	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
847	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
848	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
849	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
850	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
851	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
852	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
853	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
854	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
855	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
856	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
857	30-07-2017	B	N -	E -	Série photogrammétrique – raccordement des gros blocs – série 2	-	ARL	NF
858	30-07-2017	B	N 78	E 98	Fin de fouille	O	NF	NF
859	30-07-2017	B	N 78	E 98	Stratigraphie paroi est	O	NF	NF
860	30-07-2017	B	N 78	E 98	Fin de fouille	O	NF	NF
861	30-07-2017	B	N 82	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
862	30-07-2017	B	N 81	E 97	Surface N3	N	NF	NF
863	30-07-2017	B	N 78	E 99	Surface N1	S	NF	NF
864	30-07-2017	B	N 83	E 97	Surface N4	N	NF	NF
865	30-07-2017	B	N 81	E 97	Surface N4	N	NF	NF
866	30-07-2017	B	N 78	E 99	Surface N4	S	NF	NF
867	30-07-2017	B	N 81	E 98	Fin de fouille	N	NF	NF
868	30-07-2017	B	N 83	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
869	31-07-2017	B	N 81	E 96	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
870	31-07-2017	B	N 81	E 96	Stratigraphie paroi est, détail	E	NF	NF
871	31-07-2017	B	N 81	E 96	Fin de fouille	N	NF	NF
872	31-07-2017	B	N 81	E 97	Fin de fouille	N	NF	NF
873	31-07-2017	B	N 78	E 99	Fin de fouille	N	NF	NF
874	31-07-2017	B	N 78	E 99	Stratigraphie paroi nord	N	NF	NF
875	31-07-2017	B	N 78	E 99	Stratigraphie paroi est	E	NF	NF
876	31-07-2017	B	N 78	E 99	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
877	31-07-2017	B	N 81	E 98	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
878	31-07-2017	B	N 81	E 98/ 99	Stratigraphie paroi sud	S	NF	NF
879	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
880	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
881	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
882	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
883	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
884	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
885	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
886	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
887	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
888	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
889	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
890	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
891	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
892	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
893	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
894	31-07-2017	B	N -	E -	Photogrammétrie zoom 18, rochers au sud de la structure H1	-	ARL	NF
895	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
896	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
897	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
898	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
899	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
900	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
901	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
902	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
903	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
904	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
905	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
906	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
907	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
908	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
909	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
910	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
911	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
912	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
913	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
914	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF

**Surveillance archéologique 2017
Dolbeau-Mistassini (DfFb-6)**

Catalogue photo : PATR17N04
Patrimoine Experts S.E.N.C.

Dossier : PAT-1701-MIST
Archéologue : Nicolas Fortier

Appareil 3
Nikon D40

No de cliché	Date	Secteur	Localisation N__E__		Description	Orientation	Photographie	
915	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
916	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
917	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
918	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
919	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
920	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
921	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
922	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
923	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF
924	31-07-2017	-	N -	E -	Photographies d'ambiance. Fin de fouille et fermeture du chantier	-	NF	NF

ANNEXE 9

PLANCHES CONTACT



PATR17N02-0004



PATR17N02-0005



PATR17N02-0003



PATR17N02-0020



PATR17N02-0001



PATR17N02-0012



PATR17N02-0002



PATR17N02-0013



PATR17N02-0006



PATR17N02-0028



PATR17N02-0007



PATR17N02-0008



PATR17N02-0009



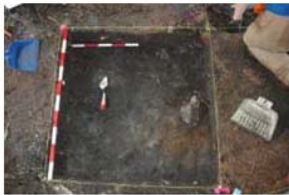
PATR17N02-0010



PATR17N02-0011



PATR17N02-0021



PATR17N02-0014



PATR17N02-0036



PATR17N02-0015



PATR17N02-0016



PATR17N02-0017



PATR17N02-0018



PATR17N02-0019



PATR17N02-0029



PATR17N02-0022



PATR17N02-0044



PATR17N02-0023



PATR17N02-0024



PATR17N02-0025



PATR17N02-0026



PATR17N02-0027



PATR17N02-0037



PATR17N02-0030



PATR17N02-0052



PATR17N02-0031



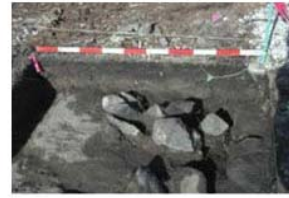
PATR17N02-0032



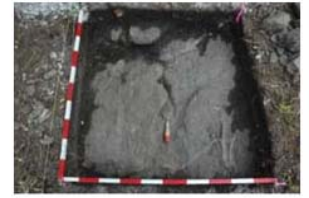
PATR17N02-0033



PATR17N02-0034



PATR17N02-0035



PATR17N02-0045



PATR17N02-0038



PATR17N02-0060



PATR17N02-0039



PATR17N02-0040



PATR17N02-0041



PATR17N02-0042



PATR17N02-0043



PATR17N02-0053



PATR17N02-0046



PATR17N02-0068



PATR17N02-0047



PATR17N02-0048



PATR17N02-0049



PATR17N02-0050



PATR17N02-0051



PATR17N02-0061



PATR17N02-0054



PATR17N02-0076



PATR17N02-0055



PATR17N02-0056



PATR17N02-0057



PATR17N02-0058



PATR17N02-0059



PATR17N02-0069



PATR17N02-0062



PATR17N02-0084



PATR17N02-0063



PATR17N02-0064



PATR17N02-0065



PATR17N02-0066



PATR17N02-0067



PATR17N02-0077



PATR17N02-0070



PATR17N02-0092



PATR17N02-0071



PATR17N02-0072



PATR17N02-0073



PATR17N02-0074



PATR17N02-0075



PATR17N02-0085



PATR17N02-0078



PATR17N02-0100



PATR17N02-0079



PATR17N02-0080



PATR17N02-0081



PATR17N02-0082



PATR17N02-0083



PATR17N02-0093



PATR17N02-0086



PATR17N02-0108



PATR17N02-0087



PATR17N02-0088



PATR17N02-0089



PATR17N02-0090



PATR17N02-0091



PATR17N02-0101



PATR17N02-0094



PATR17N02-0116



PATR17N02-0095



PATR17N02-0096



PATR17N02-0097



PATR17N02-0098



PATR17N02-0099



PATR17N02-0109



PATR17N02-0102



PATR17N02-0124



PATR17N02-0103



PATR17N02-0104



PATR17N02-0105



PATR17N02-0106



PATR17N02-0107



PATR17N02-0117



PATR17N02-0110



PATR17N02-0132



PATR17N02-0111



PATR17N02-0112



PATR17N02-0113



PATR17N02-0114



PATR17N02-0115



PATR17N02-0125



PATR17N02-0118



PATR17N02-0140



PATR17N02-0119



PATR17N02-0120



PATR17N02-0121



PATR17N02-0122



PATR17N02-0123



PATR17N02-0133



PATR17N02-0126



PATR17N02-0148



PATR17N02-0127



PATR17N02-0128



PATR17N02-0129



PATR17N02-0130



PATR17N02-0131



PATR17N02-0141



PATR17N02-0134



PATR17N02-0156



PATR17N02-0135



PATR17N02-0136



PATR17N02-0137



PATR17N02-0138



PATR17N02-0139



PATR17N02-0149



PATR17N02-0142



PATR17N02-0164



PATR17N02-0143



PATR17N02-0144



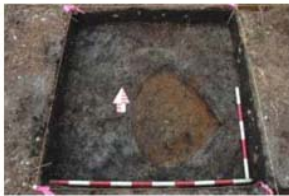
PATR17N02-0145



PATR17N02-0146



PATR17N02-0147



PATR17N02-0157



PATR17N02-0150



PATR17N02-0172



PATR17N02-0151



PATR17N02-0152



PATR17N02-0153



PATR17N02-0154



PATR17N02-0155



PATR17N02-0165



PATR17N02-0158



PATR17N02-0180



PATR17N02-0159



PATR17N02-0160



PATR17N02-0161



PATR17N02-0162



PATR17N02-0163



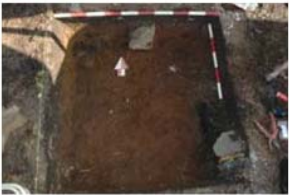
PATR17N02-0173



PATR17N02-0166



PATR17N02-0188



PATR17N02-0167



PATR17N02-0168



PATR17N02-0169



PATR17N02-0170



PATR17N02-0171



PATR17N02-0181



PATR17N02-0174



PATR17N02-0196



PATR17N02-0175



PATR17N02-0176



PATR17N02-0177



PATR17N02-0178



PATR17N02-0179



PATR17N02-0189



PATR17N02-0182



PATR17N02-0204



PATR17N02-0183



PATR17N02-0184



PATR17N02-0185



PATR17N02-0186



PATR17N02-0187



PATR17N02-0197



PATR17N02-0190



PATR17N02-0212



PATR17N02-0191



PATR17N02-0192



PATR17N02-0193



PATR17N02-0194



PATR17N02-0195



PATR17N02-0205



PATR17N02-0198



PATR17N02-0220



PATR17N02-0199



PATR17N02-0200



PATR17N02-0201



PATR17N02-0202



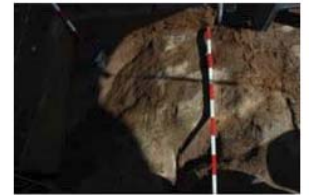
PATR17N02-0203



PATR17N02-0213



PATR17N02-0206



PATR17N02-0228



PATR17N02-0207



PATR17N02-0208



PATR17N02-0209



PATR17N02-0210



PATR17N02-0211



PATR17N02-0221



PATR17N02-0214



PATR17N02-0236



PATR17N02-0215



PATR17N02-0216



PATR17N02-0217



PATR17N02-0218



PATR17N02-0219



PATR17N02-0229



PATR17N02-0222



PATR17N02-0244



PATR17N02-0223



PATR17N02-0224



PATR17N02-0225



PATR17N02-0226



PATR17N02-0227



PATR17N02-0237



PATR17N02-0230



PATR17N02-0252



PATR17N02-0231



PATR17N02-0232



PATR17N02-0233



PATR17N02-0234



PATR17N02-0235



PATR17N02-0245



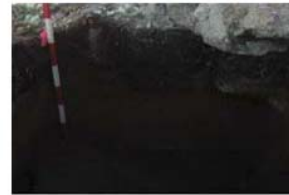
PATR17N02-0238



PATR17N02-0260



PATR17N02-0239



PATR17N02-0240



PATR17N02-0241



PATR17N02-0242



PATR17N02-0243



PATR17N02-0253



PATR17N02-0246



PATR17N02-0268



PATR17N02-0247



PATR17N02-0248



PATR17N02-0249



PATR17N02-0250



PATR17N02-0251



PATR17N02-0261



PATR17N02-0254



PATR17N02-0276



PATR17N02-0255



PATR17N02-0256



PATR17N02-0257



PATR17N02-0258



PATR17N02-0259



PATR17N02-0269



PATR17N02-0262



PATR17N02-0284



PATR17N02-0263



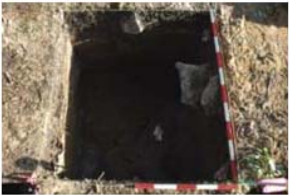
PATR17N02-0264



PATR17N02-0265



PATR17N02-0266



PATR17N02-0267



PATR17N02-0277



PATR17N02-0270



PATR17N02-0271



PATR17N02-0272



PATR17N02-0273



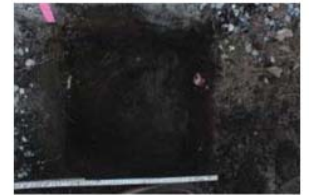
PATR17N02-0274



PATR17N02-0275



PATR17N02-0285



PATR17N02-0278



PATR17N02-0279



PATR17N02-0280



PATR17N02-0281



PATR17N02-0282



PATR17N02-0283



PATR17N02-0286



PATR17N02-0287



PATR17N02-0288



PATR17N02-0289



PATR17N03-0130



PATR17N03-0148



PATR17N03-0140



PATR17N03-0131



PATR17N03-0132



PATR17N03-0133



PATR17N03-0141



PATR17N03-0134



PATR17N03-0156



PATR17N03-0135



PATR17N03-0136



PATR17N03-0137



PATR17N03-0138



PATR17N03-0139



PATR17N03-0149



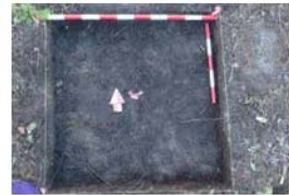
PATR17N03-0142



PATR17N03-0164



PATR17N03-0143



PATR17N03-0144



PATR17N03-0145



PATR17N03-0146



PATR17N03-0147



PATR17N03-0157



PATR17N03-0150



PATR17N03-0172



PATR17N03-0151



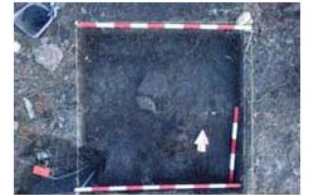
PATR17N03-0152



PATR17N03-0153



PATR17N03-0154



PATR17N03-0155



PATR17N03-0165



PATR17N03-0158



PATR17N03-0180



PATR17N03-0159



PATR17N03-0160



PATR17N03-0161



PATR17N03-0162



PATR17N03-0163



PATR17N03-0173



PATR17N03-0166



PATR17N03-0188



PATR17N03-0167



PATR17N03-0168



PATR17N03-0169



PATR17N03-0170



PATR17N03-0171



PATR17N03-0181



PATR17N03-0174



PATR17N03-0196



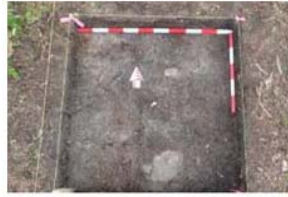
PATR17N03-0175



PATR17N03-0176



PATR17N03-0177



PATR17N03-0178



PATR17N03-0179



PATR17N03-0189



PATR17N03-0182



PATR17N03-0204



PATR17N03-0183



PATR17N03-0184



PATR17N03-0185



PATR17N03-0186



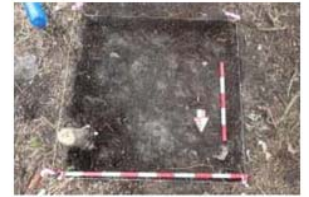
PATR17N03-0187



PATR17N03-0197



PATR17N03-0190



PATR17N03-0212



PATR17N03-0191



PATR17N03-0192



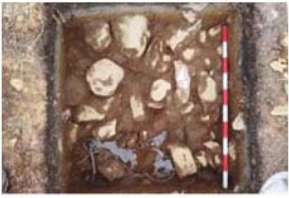
PATR17N03-0193



PATR17N03-0194



PATR17N03-0195



PATR17N03-0205



PATR17N03-0198



PATR17N03-0220



PATR17N03-0199



PATR17N03-0200



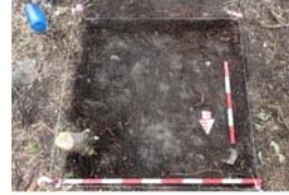
PATR17N03-0201



PATR17N03-0202



PATR17N03-0203



PATR17N03-0213



PATR17N03-0206



PATR17N03-0228



PATR17N03-0207



PATR17N03-0208



PATR17N03-0209



PATR17N03-0210



PATR17N03-0211



PATR17N03-0221



PATR17N03-0214



PATR17N03-0236



PATR17N03-0215



PATR17N03-0216



PATR17N03-0217



PATR17N03-0218



PATR17N03-0219



PATR17N03-0229



PATR17N03-0222



PATR17N03-0244



PATR17N03-0223



PATR17N03-0224



PATR17N03-0225



PATR17N03-0226



PATR17N03-0227



PATR17N03-0237



PATR17N03-0230



PATR17N03-0252



PATR17N03-0231



PATR17N03-0232



PATR17N03-0233



PATR17N03-0234



PATR17N03-0235



PATR17N03-0245



PATR17N03-0238



PATR17N03-0260



PATR17N03-0239



PATR17N03-0240



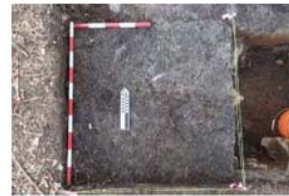
PATR17N03-0241



PATR17N03-0242



PATR17N03-0243



PATR17N03-0253



PATR17N03-0246



PATR17N03-0268



PATR17N03-0247



PATR17N03-0248



PATR17N03-0249



PATR17N03-0250



PATR17N03-0251



PATR17N03-0261



PATR17N03-0254



PATR17N03-0276



PATR17N03-0255



PATR17N03-0256



PATR17N03-0257



PATR17N03-0258



PATR17N03-0259



PATR17N03-0269



PATR17N03-0262



PATR17N03-0284



PATR17N03-0263



PATR17N03-0264



PATR17N03-0265



PATR17N03-0266



PATR17N03-0267



PATR17N03-0277



PATR17N03-0270



PATR17N03-0292



PATR17N03-0271



PATR17N03-0272



PATR17N03-0273



PATR17N03-0274



PATR17N03-0275



PATR17N03-0285



PATR17N03-0278



PATR17N03-0300



PATR17N03-0279



PATR17N03-0280



PATR17N03-0281



PATR17N03-0282



PATR17N03-0283



PATR17N03-0293



PATR17N03-0286



PATR17N03-0308



PATR17N03-0287



PATR17N03-0288



PATR17N03-0289



PATR17N03-0290



PATR17N03-0291



PATR17N03-0301



PATR17N03-0294



PATR17N03-0316



PATR17N03-0295



PATR17N03-0296



PATR17N03-0297



PATR17N03-0298



PATR17N03-0299



PATR17N03-0309



PATR17N03-0302



PATR17N03-0324



PATR17N03-0303



PATR17N03-0304



PATR17N03-0305



PATR17N03-0306



PATR17N03-0307



PATR17N03-0317



PATR17N03-0310



PATR17N03-0332



PATR17N03-0311



PATR17N03-0312



PATR17N03-0313



PATR17N03-0314



PATR17N03-0315



PATR17N03-0325



PATR17N03-0318



PATR17N03-0340



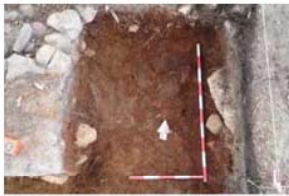
PATR17N03-0319



PATR17N03-0320



PATR17N03-0321



PATR17N03-0322



PATR17N03-0323



PATR17N03-0333



PATR17N03-0326



PATR17N03-0348



PATR17N03-0327



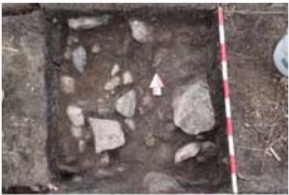
PATR17N03-0328



PATR17N03-0329



PATR17N03-0330



PATR17N03-0331



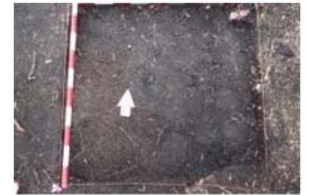
PATR17N03-0341



PATR17N03-0334



PATR17N03-0356



PATR17N03-0335



PATR17N03-0336



PATR17N03-0337



PATR17N03-0338



PATR17N03-0339



PATR17N03-0349



PATR17N03-0342



PATR17N03-0364



PATR17N03-0343



PATR17N03-0344



PATR17N03-0345



PATR17N03-0346



PATR17N03-0347



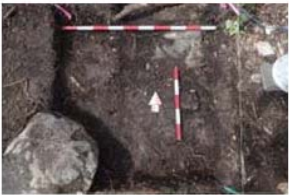
PATR17N03-0357



PATR17N03-0350



PATR17N03-0372



PATR17N03-0351



PATR17N03-0352



PATR17N03-0353



PATR17N03-0354



PATR17N03-0355



PATR17N03-0365



PATR17N03-0358



PATR17N03-0380



PATR17N03-0359



PATR17N03-0360



PATR17N03-0361



PATR17N03-0362



PATR17N03-0363



PATR17N03-0373



PATR17N03-0366



PATR17N03-0388



PATR17N03-0367



PATR17N03-0368



PATR17N03-0369



PATR17N03-0370



PATR17N03-0371



PATR17N03-0381



PATR17N03-0374



PATR17N03-0396



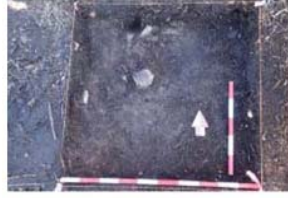
PATR17N03-0375



PATR17N03-0376



PATR17N03-0377



PATR17N03-0378



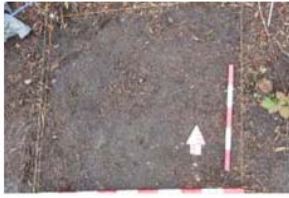
PATR17N03-0379



PATR17N03-0389



PATR17N03-0382



PATR17N03-0404



PATR17N03-0383



PATR17N03-0384



PATR17N03-0385



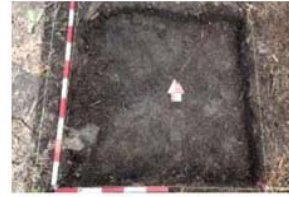
PATR17N03-0386



PATR17N03-0387



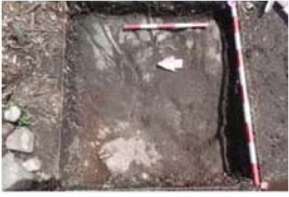
PATR17N03-0397



PATR17N03-0390



PATR17N03-0412



PATR17N03-0391



PATR17N03-0392



PATR17N03-0393



PATR17N03-0394



PATR17N03-0395



PATR17N03-0405



PATR17N03-0398



PATR17N03-0420



PATR17N03-0399



PATR17N03-0400



PATR17N03-0401



PATR17N03-0402



PATR17N03-0403



PATR17N03-0413



PATR17N03-0406



PATR17N03-0428



PATR17N03-0407



PATR17N03-0408



PATR17N03-0409



PATR17N03-0410



PATR17N03-0411



PATR17N03-0421



PATR17N03-0414



PATR17N03-0436



PATR17N03-0415



PATR17N03-0416



PATR17N03-0417



PATR17N03-0418



PATR17N03-0419



PATR17N03-0429



PATR17N03-0422



PATR17N03-0444



PATR17N03-0423



PATR17N03-0424



PATR17N03-0425



PATR17N03-0426



PATR17N03-0427



PATR17N03-0437



PATR17N03-0430



PATR17N03-0452



PATR17N03-0431



PATR17N03-0432



PATR17N03-0433



PATR17N03-0434



PATR17N03-0435



PATR17N03-0445



PATR17N03-0438



PATR17N03-0460



PATR17N03-0439



PATR17N03-0440



PATR17N03-0441



PATR17N03-0442



PATR17N03-0443



PATR17N03-0453



PATR17N03-0446



PATR17N03-0468



PATR17N03-0447



PATR17N03-0448



PATR17N03-0449



PATR17N03-0450



PATR17N03-0451



PATR17N03-0461



PATR17N03-0454



PATR17N03-0476



PATR17N03-0455



PATR17N03-0456



PATR17N03-0457



PATR17N03-0458



PATR17N03-0459



PATR17N03-0469



PATR17N03-0462



PATR17N03-0484



PATR17N03-0463



PATR17N03-0464



PATR17N03-0465



PATR17N03-0466



PATR17N03-0467



PATR17N03-0477



PATR17N03-0470



PATR17N03-0492



PATR17N03-0471



PATR17N03-0472



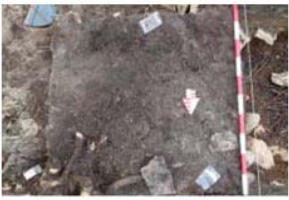
PATR17N03-0473



PATR17N03-0474



PATR17N03-0475



PATR17N03-0485



PATR17N03-0478



PATR17N03-0500



PATR17N03-0479



PATR17N03-0480



PATR17N03-0481



PATR17N03-0482



PATR17N03-0483



PATR17N03-0493



PATR17N03-0486



PATR17N03-0508



PATR17N03-0487



PATR17N03-0488



PATR17N03-0489



PATR17N03-0490



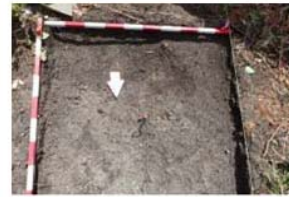
PATR17N03-0491



PATR17N03-0501



PATR17N03-0494



PATR17N03-0517



PATR17N03-0495



PATR17N03-0496



PATR17N03-0497



PATR17N03-0498



PATR17N03-0499



PATR17N03-0509



PATR17N03-0502



PATR17N03-0525



PATR17N03-0503



PATR17N03-0504



PATR17N03-0505



PATR17N03-0506



PATR17N03-0507



PATR17N03-0518



PATR17N03-0510



PATR17N03-0533



PATR17N03-0511



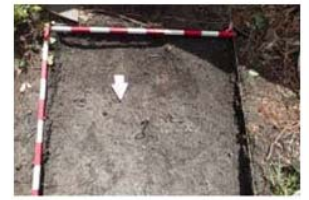
PATR17N03-0512



PATR17N03-0513



PATR17N03-0514



PATR17N03-0516



PATR17N03-0526



PATR17N03-0519



PATR17N03-0541



PATR17N03-0520



PATR17N03-0521



PATR17N03-0522



PATR17N03-0523



PATR17N03-0524



PATR17N03-0534



PATR17N03-0527



PATR17N03-0549



PATR17N03-0528



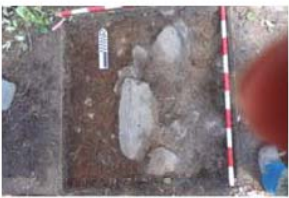
PATR17N03-0529



PATR17N03-0530



PATR17N03-0531



PATR17N03-0532



PATR17N03-0542



PATR17N03-0535



PATR17N03-0557



PATR17N03-0536



PATR17N03-0537



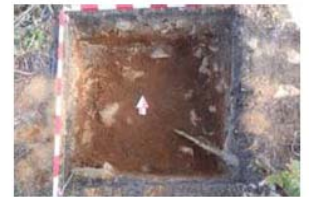
PATR17N03-0538



PATR17N03-0539



PATR17N03-0540



PATR17N03-0550



PATR17N03-0543



PATR17N03-0565



PATR17N03-0544



PATR17N03-0545



PATR17N03-0546



PATR17N03-0547



PATR17N03-0548



PATR17N03-0558



PATR17N03-0551



PATR17N03-0573



PATR17N03-0552



PATR17N03-0553



PATR17N03-0554



PATR17N03-0555



PATR17N03-0556



PATR17N03-0566



PATR17N03-0559



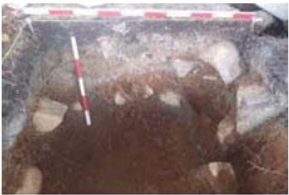
PATR17N03-0581



PATR17N03-0560



PATR17N03-0561



PATR17N03-0562



PATR17N03-0563



PATR17N03-0564



PATR17N03-0574



PATR17N03-0567



PATR17N03-0589



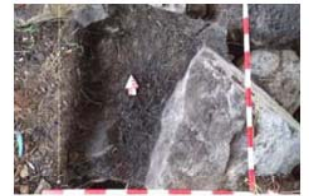
PATR17N03-0568



PATR17N03-0569



PATR17N03-0570



PATR17N03-0571



PATR17N03-0572



PATR17N03-0582



PATR17N03-0575



PATR17N03-0597



PATR17N03-0576



PATR17N03-0577



PATR17N03-0578



PATR17N03-0579



PATR17N03-0580



PATR17N03-0590



PATR17N03-0583



PATR17N03-0605



PATR17N03-0584



PATR17N03-0585



PATR17N03-0586



PATR17N03-0587



PATR17N03-0588



PATR17N03-0598



PATR17N03-0591



PATR17N03-0613



PATR17N03-0592



PATR17N03-0593



PATR17N03-0594



PATR17N03-0595



PATR17N03-0596



PATR17N03-0606



PATR17N03-0599



PATR17N03-0621



PATR17N03-0600



PATR17N03-0601



PATR17N03-0602



PATR17N03-0603



PATR17N03-0604



PATR17N03-0614



PATR17N03-0607



PATR17N03-0629



PATR17N03-0608



PATR17N03-0609



PATR17N03-0610



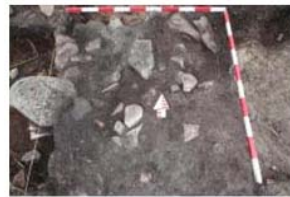
PATR17N03-0611



PATR17N03-0612



PATR17N03-0622



PATR17N03-0615



PATR17N03-0637



PATR17N03-0616



PATR17N03-0617



PATR17N03-0618



PATR17N03-0619



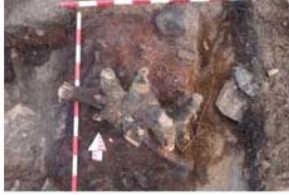
PATR17N03-0620



PATR17N03-0630



PATR17N03-0623



PATR17N03-0645



PATR17N03-0624



PATR17N03-0625



PATR17N03-0626



PATR17N03-0627



PATR17N03-0628



PATR17N03-0638



PATR17N03-0631



PATR17N03-0653



PATR17N03-0632



PATR17N03-0633



PATR17N03-0634



PATR17N03-0635



PATR17N03-0636



PATR17N03-0646



PATR17N03-0639



PATR17N03-0661



PATR17N03-0640



PATR17N03-0641



PATR17N03-0642



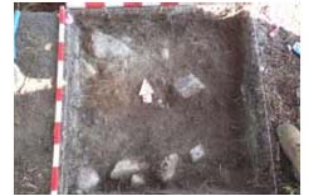
PATR17N03-0643



PATR17N03-0644



PATR17N03-0654



PATR17N03-0647



PATR17N03-0669



PATR17N03-0648



PATR17N03-0649



PATR17N03-0650



PATR17N03-0651



PATR17N03-0652



PATR17N03-0662



PATR17N03-0655



PATR17N03-0677



PATR17N03-0656



PATR17N03-0657



PATR17N03-0658



PATR17N03-0659



PATR17N03-0660



PATR17N03-0670



PATR17N03-0663



PATR17N03-0685



PATR17N03-0664



PATR17N03-0665



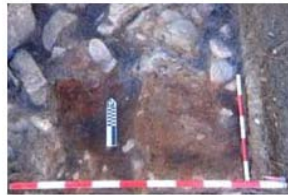
PATR17N03-0666



PATR17N03-0667



PATR17N03-0668



PATR17N03-0678



PATR17N03-0671



PATR17N03-0693



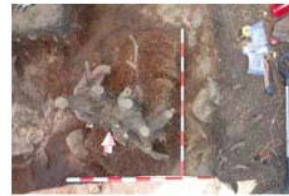
PATR17N03-0672



PATR17N03-0673



PATR17N03-0674



PATR17N03-0675



PATR17N03-0676



PATR17N03-0686



PATR17N03-0679



PATR17N03-0701



PATR17N03-0680



PATR17N03-0681



PATR17N03-0682



PATR17N03-0683



PATR17N03-0684



PATR17N03-0694



PATR17N03-0687



PATR17N03-0709



PATR17N03-0688



PATR17N03-0689



PATR17N03-0690



PATR17N03-0691



PATR17N03-0692



PATR17N03-0702



PATR17N03-0695



PATR17N03-0717



PATR17N03-0696



PATR17N03-0697



PATR17N03-0698



PATR17N03-0699



PATR17N03-0700



PATR17N03-0710



PATR17N03-0703



PATR17N03-0725



PATR17N03-0704



PATR17N03-0705



PATR17N03-0706



PATR17N03-0707



PATR17N03-0708



PATR17N03-0718



PATR17N03-0711



PATR17N03-0733



PATR17N03-0712



PATR17N03-0713



PATR17N03-0714



PATR17N03-0715



PATR17N03-0716



PATR17N03-0726



PATR17N03-0719



PATR17N03-0741



PATR17N03-0720



PATR17N03-0721



PATR17N03-0722



PATR17N03-0723



PATR17N03-0724



PATR17N03-0734



PATR17N03-0727



PATR17N03-0749



PATR17N03-0728



PATR17N03-0729



PATR17N03-0730



PATR17N03-0731



PATR17N03-0732



PATR17N03-0742



PATR17N03-0735



PATR17N03-0757



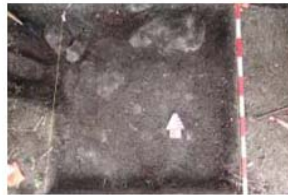
PATR17N03-0736



PATR17N03-0737



PATR17N03-0738



PATR17N03-0739



PATR17N03-0740



PATR17N03-0750



PATR17N03-0743



PATR17N03-0765



PATR17N03-0744



PATR17N03-0745



PATR17N03-0746



PATR17N03-0747



PATR17N03-0748



PATR17N03-0758



PATR17N03-0751



PATR17N03-0773



PATR17N03-0752



PATR17N03-0753



PATR17N03-0754



PATR17N03-0755



PATR17N03-0756



PATR17N03-0766



PATR17N03-0759



PATR17N03-0781



PATR17N03-0760



PATR17N03-0761



PATR17N03-0762



PATR17N03-0763



PATR17N03-0764



PATR17N03-0774



PATR17N03-0767



PATR17N03-0789



PATR17N03-0768



PATR17N03-0769



PATR17N03-0770



PATR17N03-0771



PATR17N03-0772



PATR17N03-0782



PATR17N03-0775



PATR17N03-0797



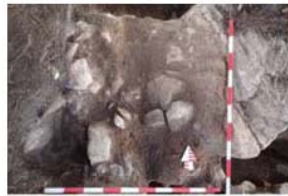
PATR17N03-0776



PATR17N03-0777



PATR17N03-0778



PATR17N03-0779



PATR17N03-0780



PATR17N03-0790



PATR17N03-0783



PATR17N03-0805



PATR17N03-0784



PATR17N03-0785



PATR17N03-0786



PATR17N03-0787



PATR17N03-0788



PATR17N03-0798



PATR17N03-0791



PATR17N03-0813



PATR17N03-0792



PATR17N03-0793



PATR17N03-0794



PATR17N03-0795



PATR17N03-0796



PATR17N03-0806



PATR17N03-0799



PATR17N03-0821



PATR17N03-0800



PATR17N03-0801



PATR17N03-0802



PATR17N03-0803



PATR17N03-0804



PATR17N03-0814



PATR17N03-0807



PATR17N03-0829



PATR17N03-0808



PATR17N03-0809



PATR17N03-0810



PATR17N03-0811



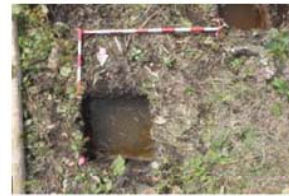
PATR17N03-0812



PATR17N03-0822



PATR17N03-0815



PATR17N03-0837



PATR17N03-0816



PATR17N03-0817



PATR17N03-0818



PATR17N03-0819



PATR17N03-0820



PATR17N03-0830



PATR17N03-0823



PATR17N03-0845



PATR17N03-0824



PATR17N03-0825



PATR17N03-0826



PATR17N03-0827



PATR17N03-0828



PATR17N03-0838



PATR17N03-0831



PATR17N03-0853



PATR17N03-0832



PATR17N03-0833



PATR17N03-0834



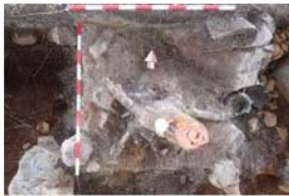
PATR17N03-0835



PATR17N03-0836



PATR17N03-0846



PATR17N03-0839



PATR17N03-0861



PATR17N03-0840



PATR17N03-0841



PATR17N03-0842



PATR17N03-0843



PATR17N03-0844



PATR17N03-0854



PATR17N03-0847



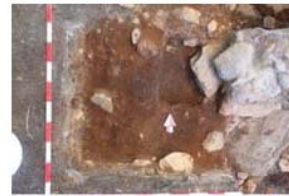
PATR17N03-0869



PATR17N03-0848



PATR17N03-0849



PATR17N03-0850



PATR17N03-0851



PATR17N03-0852



PATR17N03-0862



PATR17N03-0855



PATR17N03-0877



PATR17N03-0856



PATR17N03-0857



PATR17N03-0858



PATR17N03-0859



PATR17N03-0860



PATR17N03-0870



PATR17N03-0863



PATR17N03-0885



PATR17N03-0864



PATR17N03-0865



PATR17N03-0866



PATR17N03-0867



PATR17N03-0868



PATR17N03-0878



PATR17N03-0871



PATR17N03-0893



PATR17N03-0872



PATR17N03-0873



PATR17N03-0874



PATR17N03-0875



PATR17N03-0876



PATR17N03-0886



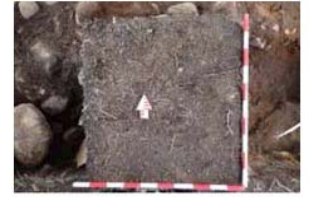
PATR17N03-0879



PATR17N03-0901



PATR17N03-0880



PATR17N03-0881



PATR17N03-0882



PATR17N03-0883



PATR17N03-0884



PATR17N03-0894



PATR17N03-0887



PATR17N03-0909



PATR17N03-0888



PATR17N03-0889



PATR17N03-0890



PATR17N03-0891



PATR17N03-0892



PATR17N03-0902



PATR17N03-0895



PATR17N03-0917



PATR17N03-0896



PATR17N03-0897



PATR17N03-0898



PATR17N03-0899



PATR17N03-0900



PATR17N03-0910



PATR17N03-0903



PATR17N03-0925



PATR17N03-0904



PATR17N03-0905



PATR17N03-0906



PATR17N03-0907



PATR17N03-0908



PATR17N03-0918



PATR17N03-0911



PATR17N03-0933



PATR17N03-0912



PATR17N03-0913



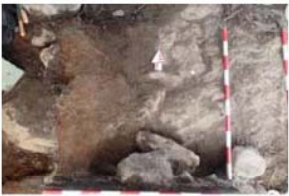
PATR17N03-0914



PATR17N03-0915



PATR17N03-0916



PATR17N03-0926



PATR17N03-0919



PATR17N03-0941



PATR17N03-0920



PATR17N03-0921



PATR17N03-0922



PATR17N03-0923



PATR17N03-0924



PATR17N03-0934



PATR17N03-0927



PATR17N03-0949



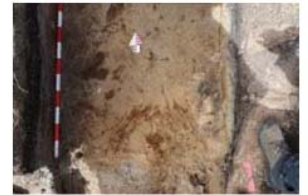
PATR17N03-0928



PATR17N03-0929



PATR17N03-0930



PATR17N03-0931



PATR17N03-0932



PATR17N03-0942



PATR17N03-0935



PATR17N03-0957



PATR17N03-0936



PATR17N03-0937



PATR17N03-0938



PATR17N03-0939



PATR17N03-0940



PATR17N03-0950



PATR17N03-0943



PATR17N03-0965



PATR17N03-0944



PATR17N03-0945



PATR17N03-0946



PATR17N03-0947



PATR17N03-0948



PATR17N03-0958



PATR17N03-0951



PATR17N03-0973



PATR17N03-0952



PATR17N03-0953



PATR17N03-0954



PATR17N03-0955



PATR17N03-0956



PATR17N03-0966



PATR17N03-0959



PATR17N03-0981



PATR17N03-0960



PATR17N03-0961



PATR17N03-0962



PATR17N03-0963



PATR17N03-0964



PATR17N03-0974



PATR17N03-0967



PATR17N03-0989



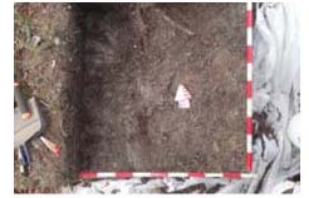
PATR17N03-0968



PATR17N03-0969



PATR17N03-0970



PATR17N03-0971



PATR17N03-0972



PATR17N03-0982



PATR17N03-0975



PATR17N03-0997



PATR17N03-0976



PATR17N03-0977



PATR17N03-0978



PATR17N03-0979



PATR17N03-0980



PATR17N03-0990



PATR17N03-0983



PATR17N03-1005



PATR17N03-0984



PATR17N03-0985



PATR17N03-0986



PATR17N03-0987



PATR17N03-0988



PATR17N03-0998



PATR17N03-0991



PATR17N03-1013



PATR17N03-0992



PATR17N03-0993



PATR17N03-0994



PATR17N03-0995



PATR17N03-0996



PATR17N03-1006



PATR17N03-0999



PATR17N03-1021



PATR17N03-1000



PATR17N03-1001



PATR17N03-1002



PATR17N03-1003



PATR17N03-1004



PATR17N03-1014



PATR17N03-1007



PATR17N03-1029



PATR17N03-1008



PATR17N03-1009



PATR17N03-1010



PATR17N03-1011



PATR17N03-1012



PATR17N03-1022



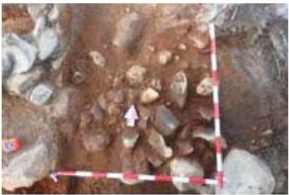
PATR17N03-1015



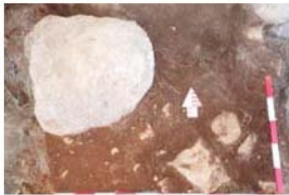
PATR17N03-0003



PATR17N03-1016



PATR17N03-1017



PATR17N03-1018



PATR17N03-1019



PATR17N03-1020



PATR17N03-1030



PATR17N03-1023



PATR17N03-1024



PATR17N03-1025



PATR17N03-1026



PATR17N03-1027



PATR17N03-1028



PATR17N03-0007



PATR17N03-1031



PATR17N03-1032



PATR17N03-0001



PATR17N03-0002



PATR17N03-0011



PATR17N03-0004



PATR17N03-0005



PATR17N03-0006



PATR17N03-0015



PATR17N03-0008



PATR17N03-0009



PATR17N03-0010



PATR17N03-0019



PATR17N03-0012



PATR17N03-0013



PATR17N03-0014



PATR17N03-0023



PATR17N03-0016



PATR17N03-0017



PATR17N03-0018



PATR17N03-0027



PATR17N03-0020



PATR17N03-0021



PATR17N03-0022



PATR17N03-0031



PATR17N03-0024



PATR17N03-0025



PATR17N03-0026



PATR17N03-0035



PATR17N03-0028



PATR17N03-0029



PATR17N03-0030



PATR17N03-0039



PATR17N03-0032



PATR17N03-0033



PATR17N03-0034



PATR17N03-0043



PATR17N03-0036



PATR17N03-0037



PATR17N03-0038



PATR17N03-0047



PATR17N03-0040



PATR17N03-0041



PATR17N03-0042



PATR17N03-0051



PATR17N03-0044



PATR17N03-0045



PATR17N03-0046



PATR17N03-0055



PATR17N03-0048



PATR17N03-0049



PATR17N03-0050



PATR17N03-0059



PATR17N03-0052



PATR17N03-0053



PATR17N03-0054



PATR17N03-0063



PATR17N03-0056



PATR17N03-0057



PATR17N03-0058



PATR17N03-0067



PATR17N03-0060



PATR17N03-0061



PATR17N03-0062



PATR17N03-0071



PATR17N03-0064



PATR17N03-0065



PATR17N03-0066



PATR17N03-0075



PATR17N03-0068



PATR17N03-0069



PATR17N03-0070



PATR17N03-0079



PATR17N03-0072



PATR17N03-0073



PATR17N03-0074



PATR17N03-0083



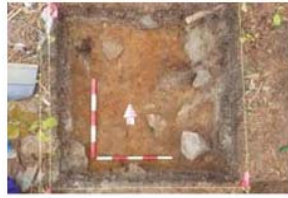
PATR17N03-0076



PATR17N03-0077



PATR17N03-0078



PATR17N03-0087



PATR17N03-0080



PATR17N03-0081



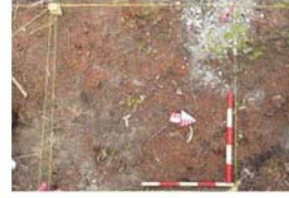
PATR17N03-0082



PATR17N03-0091



PATR17N03-0084



PATR17N03-0085



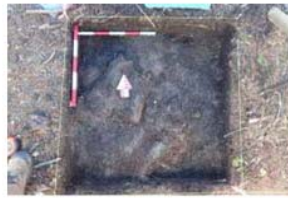
PATR17N03-0086



PATR17N03-0095



PATR17N03-0088



PATR17N03-0089



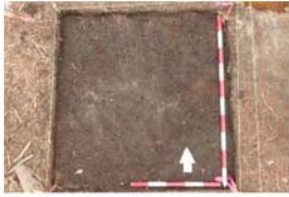
PATR17N03-0090



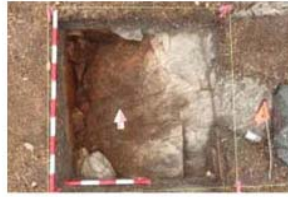
PATR17N03-0099



PATR17N03-0092



PATR17N03-0093



PATR17N03-0094



PATR17N03-0103



PATR17N03-0096



PATR17N03-0097



PATR17N03-0098



PATR17N03-0107



PATR17N03-0100



PATR17N03-0101



PATR17N03-0102



PATR17N03-0111



PATR17N03-0104



PATR17N03-0105



PATR17N03-0106



PATR17N03-0115



PATR17N03-0108



PATR17N03-0109



PATR17N03-0110



PATR17N03-0119



PATR17N03-0112



PATR17N03-0113



PATR17N03-0114



PATR17N03-0123



PATR17N03-0116



PATR17N03-0117



PATR17N03-0118



PATR17N03-0127



PATR17N03-0120



PATR17N03-0121



PATR17N03-0122



PATR17N03-0124



PATR17N03-0125



PATR17N03-0126



PATR17N03-0128



PATR17N03-0129



PATR17N04-0001



PATR17N04-0002



PATR17N04-0003



PATR17N04-0004



PATR17N04-0005



PATR17N04-0006



PATR17N04-0007



PATR17N04-0008



PATR17N04-0009



PATR17N04-0010



PATR17N04-0011



PATR17N04-0012



PATR17N04-0013



PATR17N04-0014



PATR17N04-0015



PATR17N04-0016



PATR17N04-0017



PATR17N04-0018



PATR17N04-0019



PATR17N04-0020



PATR17N04-0021



PATR17N04-0022



PATR17N04-0023



PATR17N04-0024



PATR17N04-0025



PATR17N04-0026



PATR17N04-0027



PATR17N04-0028



PATR17N04-0029



PATR17N04-0030



PATR17N04-0031



PATR17N04-0032



PATR17N04-0033



PATR17N04-0034



PATR17N04-0035



PATR17N04-0036



PATR17N04-0037



PATR17N04-0038



PATR17N04-0039



PATR17N04-0040



PATR17N04-0041



PATR17N04-0042



PATR17N04-0043



PATR17N04-0044



PATR17N04-0045



PATR17N04-0046



PATR17N04-0047



PATR17N04-0048



PATR17N04-0049



PATR17N04-0050



PATR17N04-0051



PATR17N04-0052



PATR17N04-0053



PATR17N04-0054



PATR17N04-0055



PATR17N04-0056



PATR17N04-0057



PATR17N04-0058



PATR17N04-0059



PATR17N04-0060



PATR17N04-0061



PATR17N04-0062



PATR17N04-0063



PATR17N04-0064



PATR17N04-0065



PATR17N04-0066



PATR17N04-0067



PATR17N04-0068



PATR17N04-0069



PATR17N04-0070



PATR17N04-0071



PATR17N04-0072



PATR17N04-0073



PATR17N04-0074



PATR17N04-0075



PATR17N04-0076



PATR17N04-0077



PATR17N04-0078



PATR17N04-0079



PATR17N04-0080



PATR17N04-0081



PATR17N04-0082



PATR17N04-0083



PATR17N04-0084



PATR17N04-0085



PATR17N04-0086



PATR17N04-0087



PATR17N04-0088



PATR17N04-0089



PATR17N04-0090



PATR17N04-0091



PATR17N04-0092



PATR17N04-0093



PATR17N04-0094



PATR17N04-0095



PATR17N04-0096



PATR17N04-0097



PATR17N04-0098



PATR17N04-0099



PATR17N04-0100



PATR17N04-0101



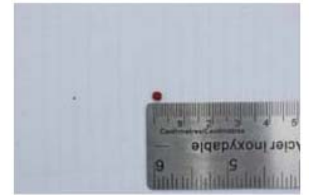
PATR17N04-0102



PATR17N04-0103



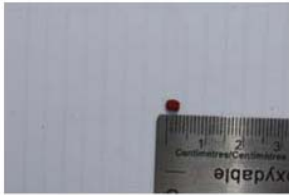
PATR17N04-0104



PATR17N04-0105



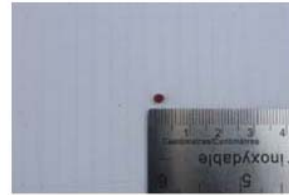
PATR17N04-0106



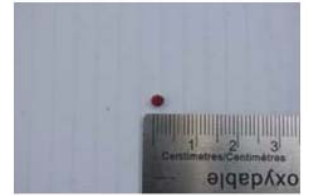
PATR17N04-0107



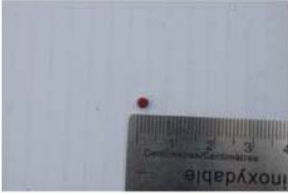
PATR17N04-0108



PATR17N04-0109



PATR17N04-0110



PATR17N04-0111



PATR17N04-0112



PATR17N04-0113



PATR17N04-0114



PATR17N04-0115



PATR17N04-0116



PATR17N04-0117



PATR17N04-0118



PATR17N04-0119



PATR17N04-0120



PATR17N04-0121



PATR17N04-0122



PATR17N04-0123



PATR17N04-0124



PATR17N04-0125



PATR17N04-0126



PATR17N04-0127



PATR17N04-0128



PATR17N04-0129



PATR17N04-0130



PATR17N04-0131



PATR17N04-0132



PATR17N04-0133



PATR17N04-0134



PATR17N04-0135



PATR17N04-0136



PATR17N04-0137



PATR17N04-0138



PATR17N04-0139



PATR17N04-0140



PATR17N04-0141



PATR17N04-0142



PATR17N04-0143



PATR17N04-0144



PATR17N04-0145



PATR17N04-0146



PATR17N04-0147



PATR17N04-0148



PATR17N04-0149



PATR17N04-0150



PATR17N04-0151



PATR17N04-0152



PATR17N04-0153



PATR17N04-0154



PATR17N04-0155



PATR17N04-0156



PATR17N04-0157



PATR17N04-0158



PATR17N04-0159



PATR17N04-0160



PATR17N04-0161



PATR17N04-0162



PATR17N04-0163



PATR17N04-0164



PATR17N04-0165



PATR17N04-0166



PATR17N04-0167



PATR17N04-0168



PATR17N04-0169



PATR17N04-0170



PATR17N04-0171



PATR17N04-0172



PATR17N04-0173



PATR17N04-0174



PATR17N04-0175



PATR17N04-0176



PATR17N04-0177



PATR17N04-0178



PATR17N04-0179



PATR17N04-0180



PATR17N04-0181



PATR17N04-0182



PATR17N04-0183



PATR17N04-0184



PATR17N04-0185



PATR17N04-0186



PATR17N04-0187



PATR17N04-0188



PATR17N04-0189



PATR17N04-0190



PATR17N04-0191



PATR17N04-0192



PATR17N04-0193



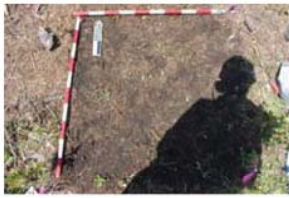
PATR17N04-0194



PATR17N04-0195



PATR17N04-0196



PATR17N04-0197



PATR17N04-0198



PATR17N04-0199



PATR17N04-0200



PATR17N04-0201



PATR17N04-0202



PATR17N04-0203



PATR17N04-0204



PATR17N04-0205



PATR17N04-0206



PATR17N04-0207



PATR17N04-0208



PATR17N04-0209



PATR17N04-0210



PATR17N04-0211



PATR17N04-0212



PATR17N04-0213



PATR17N04-0214



PATR17N04-0215



PATR17N04-0216



PATR17N04-0217



PATR17N04-0218



PATR17N04-0219



PATR17N04-0220



PATR17N04-0221



PATR17N04-0222



PATR17N04-0223



PATR17N04-0224



PATR17N04-0225



PATR17N04-0226



PATR17N04-0227



PATR17N04-0228



PATR17N04-0229



PATR17N04-0230



PATR17N04-0231



PATR17N04-0232



PATR17N04-0233



PATR17N04-0234



PATR17N04-0235



PATR17N04-0236



PATR17N04-0237



PATR17N04-0238



PATR17N04-0239



PATR17N04-0240



PATR17N04-0241



PATR17N04-0242



PATR17N04-0243



PATR17N04-0244



PATR17N04-0245



PATR17N04-0246



PATR17N04-0247



PATR17N04-0248



PATR17N04-0249



PATR17N04-0250



PATR17N04-0251



PATR17N04-0252



PATR17N04-0253



PATR17N04-0254



PATR17N04-0255



PATR17N04-0256



PATR17N04-0257



PATR17N04-0258



PATR17N04-0259



PATR17N04-0260



PATR17N04-0261



PATR17N04-0262



PATR17N04-0263



PATR17N04-0264



PATR17N04-0265



PATR17N04-0266



PATR17N04-0267



PATR17N04-0268



PATR17N04-0269



PATR17N04-0270



PATR17N04-0271



PATR17N04-0272



PATR17N04-0273



PATR17N04-0274



PATR17N04-0275



PATR17N04-0276



PATR17N04-0277



PATR17N04-0278



PATR17N04-0279



PATR17N04-0280



PATR17N04-0281



PATR17N04-0282



PATR17N04-0283



PATR17N04-0284



PATR17N04-0285



PATR17N04-0286



PATR17N04-0287



PATR17N04-0288



PATR17N04-0289



PATR17N04-0290



PATR17N04-0291



PATR17N04-0292



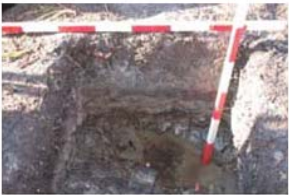
PATR17N04-0293



PATR17N04-0294



PATR17N04-0295



PATR17N04-0296



PATR17N04-0297



PATR17N04-0298



PATR17N04-0299



PATR17N04-0300



PATR17N04-0301



PATR17N04-0302



PATR17N04-0303



PATR17N04-0304



PATR17N04-0305



PATR17N04-0306



PATR17N04-0307



PATR17N04-0308



PATR17N04-0309



PATR17N04-0310



PATR17N04-0311



PATR17N04-0312



PATR17N04-0313



PATR17N04-0314



PATR17N04-0315



PATR17N04-0316



PATR17N04-0317



PATR17N04-0318



PATR17N04-0319



PATR17N04-0320



PATR17N04-0321



PATR17N04-0322



PATR17N04-0323



PATR17N04-0324



PATR17N04-0325



PATR17N04-0326



PATR17N04-0327



PATR17N04-0328



PATR17N04-0329



PATR17N04-0330



PATR17N04-0331



PATR17N04-0332



PATR17N04-0333



PATR17N04-0334



PATR17N04-0335



PATR17N04-0336



PATR17N04-0337



PATR17N04-0338



PATR17N04-0339



PATR17N04-0340



PATR17N04-0341



PATR17N04-0342



PATR17N04-0343



PATR17N04-0344



PATR17N04-0345



PATR17N04-0346



PATR17N04-0347



PATR17N04-0348



PATR17N04-0349



PATR17N04-0350



PATR17N04-0351



PATR17N04-0352



PATR17N04-0353



PATR17N04-0354



PATR17N04-0355



PATR17N04-0356



PATR17N04-0357



PATR17N04-0358



PATR17N04-0359



PATR17N04-0360



PATR17N04-0361



PATR17N04-0362



PATR17N04-0363



PATR17N04-0364



PATR17N04-0365



PATR17N04-0366



PATR17N04-0367



PATR17N04-0368



PATR17N04-0369



PATR17N04-0370



PATR17N04-0371



PATR17N04-0372



PATR17N04-0373



PATR17N04-0374



PATR17N04-0375



PATR17N04-0376



PATR17N04-0377



PATR17N04-0378



PATR17N04-0379



PATR17N04-0380



PATR17N04-0381



PATR17N04-0382



PATR17N04-0383



PATR17N04-0384



PATR17N04-0385



PATR17N04-0386



PATR17N04-0387



PATR17N04-0388



PATR17N04-0389



PATR17N04-0390



PATR17N04-0391



PATR17N04-0392



PATR17N04-0393



PATR17N04-0394



PATR17N04-0395



PATR17N04-0396



PATR17N04-0397



PATR17N04-0398



PATR17N04-0399



PATR17N04-0400



PATR17N04-0401



PATR17N04-0402



PATR17N04-0403



PATR17N04-0404



PATR17N04-0405



PATR17N04-0406



PATR17N04-0407



PATR17N04-0408



PATR17N04-0409



PATR17N04-0410



PATR17N04-0411



PATR17N04-0412



PATR17N04-0413



PATR17N04-0414



PATR17N04-0415



PATR17N04-0416



PATR17N04-0417



PATR17N04-0418



PATR17N04-0419



PATR17N04-0420



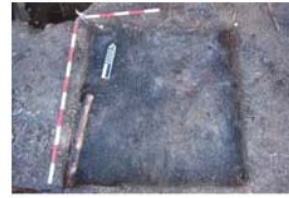
PATR17N04-0421



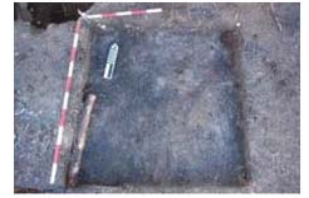
PATR17N04-0422



PATR17N04-0423



PATR17N04-0424



PATR17N04-0425



PATR17N04-0426



PATR17N04-0427



PATR17N04-0428



PATR17N04-0429



PATR17N04-0430



PATR17N04-0431



PATR17N04-0432



PATR17N04-0433



PATR17N04-0434



PATR17N04-0435



PATR17N04-0436



PATR17N04-0437



PATR17N04-0438



PATR17N04-0439



PATR17N04-0440



PATR17N04-0441



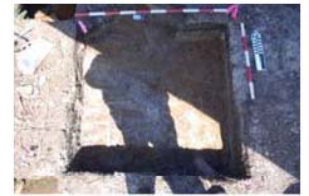
PATR17N04-0442



PATR17N04-0443



PATR17N04-0444



PATR17N04-0445



PATR17N04-0446



PATR17N04-0447



PATR17N04-0448



PATR17N04-0449



PATR17N04-0450



PATR17N04-0451



PATR17N04-0452



PATR17N04-0453



PATR17N04-0454



PATR17N04-0455



PATR17N04-0456



PATR17N04-0457



PATR17N04-0458



PATR17N04-0459



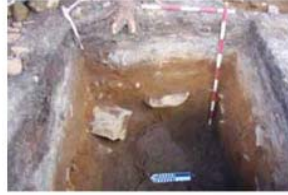
PATR17N04-0460



PATR17N04-0461



PATR17N04-0462



PATR17N04-0463



PATR17N04-0464



PATR17N04-0465



PATR17N04-0466



PATR17N04-0467



PATR17N04-0468



PATR17N04-0469



PATR17N04-0470



PATR17N04-0471



PATR17N04-0472



PATR17N04-0473



PATR17N04-0474



PATR17N04-0475



PATR17N04-0476



PATR17N04-0477



PATR17N04-0478



PATR17N04-0479



PATR17N04-0480



PATR17N04-0481



PATR17N04-0482



PATR17N04-0483



PATR17N04-0484



PATR17N04-0485



PATR17N04-0486



PATR17N04-0487



PATR17N04-0488



PATR17N04-0489



PATR17N04-0490



PATR17N04-0491



PATR17N04-0492



PATR17N04-0493



PATR17N04-0494



PATR17N04-0495



PATR17N04-0496



PATR17N04-0497



PATR17N04-0498



PATR17N04-0499



PATR17N04-0500



PATR17N04-0501



PATR17N04-0502



PATR17N04-0503



PATR17N04-0504



PATR17N04-0505



PATR17N04-0506



PATR17N04-0507



PATR17N04-0508



PATR17N04-0509



PATR17N04-0510



PATR17N04-0511



PATR17N04-0512



PATR17N04-0513



PATR17N04-0514



PATR17N04-0515



PATR17N04-0516



PATR17N04-0517



PATR17N04-0518



PATR17N04-0519



PATR17N04-0520



PATR17N04-0521



PATR17N04-0522



PATR17N04-0523



PATR17N04-0524



PATR17N04-0525



PATR17N04-0526



PATR17N04-0527



PATR17N04-0528



PATR17N04-0529



PATR17N04-0530



PATR17N04-0531



PATR17N04-0532



PATR17N04-0533



PATR17N04-0534



PATR17N04-0535



PATR17N04-0536



PATR17N04-0537



PATR17N04-0538



PATR17N04-0539



PATR17N04-0540



PATR17N04-0541



PATR17N04-0542



PATR17N04-0543



PATR17N04-0544



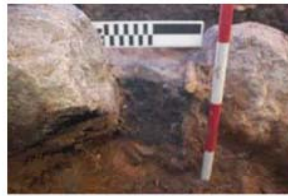
PATR17N04-0545



PATR17N04-0546



PATR17N04-0547



PATR17N04-0548



PATR17N04-0549



PATR17N04-0550



PATR17N04-0551



PATR17N04-0552



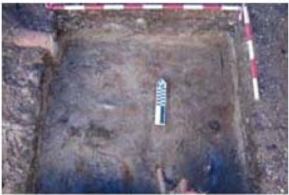
PATR17N04-0553



PATR17N04-0554



PATR17N04-0555



PATR17N04-0556



PATR17N04-0557



PATR17N04-0558



PATR17N04-0559



PATR17N04-0560



PATR17N04-0561



PATR17N04-0562



PATR17N04-0563



PATR17N04-0564



PATR17N04-0565



PATR17N04-0566



PATR17N04-0567



PATR17N04-0568



PATR17N04-0569



PATR17N04-0570



PATR17N04-0571



PATR17N04-0572



PATR17N04-0573



PATR17N04-0574



PATR17N04-0575



PATR17N04-0576



PATR17N04-0577



PATR17N04-0578



PATR17N04-0579



PATR17N04-0580



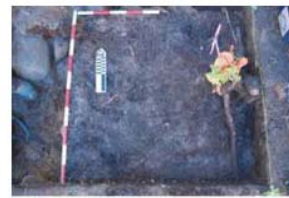
PATR17N04-0581



PATR17N04-0582



PATR17N04-0583



PATR17N04-0584



PATR17N04-0585



PATR17N04-0586



PATR17N04-0587



PATR17N04-0588



PATR17N04-0589



PATR17N04-0590



PATR17N04-0591



PATR17N04-0592



PATR17N04-0593



PATR17N04-0594



PATR17N04-0595



PATR17N04-0596



PATR17N04-0597



PATR17N04-0598



PATR17N04-0599



PATR17N04-0600



PATR17N04-0601



PATR17N04-0602



PATR17N04-0603



PATR17N04-0604



PATR17N04-0605



PATR17N04-0606



PATR17N04-0607



PATR17N04-0608



PATR17N04-0609



PATR17N04-0610



PATR17N04-0611



PATR17N04-0612



PATR17N04-0613



PATR17N04-0614



PATR17N04-0615



PATR17N04-0616



PATR17N04-0617



PATR17N04-0618



PATR17N04-0619



PATR17N04-0620



PATR17N04-0621



PATR17N04-0622



PATR17N04-0623



PATR17N04-0624



PATR17N04-0625



PATR17N04-0626



PATR17N04-0627



PATR17N04-0628



PATR17N04-0629



PATR17N04-0630



PATR17N04-0631



PATR17N04-0632



PATR17N04-0633



PATR17N04-0634



PATR17N04-0635



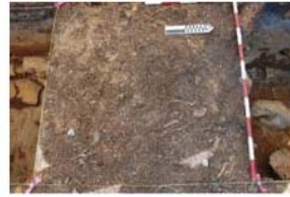
PATR17N04-0636



PATR17N04-0637



PATR17N04-0638



PATR17N04-0639



PATR17N04-0640



PATR17N04-0641



PATR17N04-0642



PATR17N04-0643



PATR17N04-0644



PATR17N04-0645



PATR17N04-0646



PATR17N04-0647



PATR17N04-0648



PATR17N04-0649



PATR17N04-0650



PATR17N04-0651



PATR17N04-0652



PATR17N04-0653



PATR17N04-0654



PATR17N04-0655



PATR17N04-0656



PATR17N04-0657



PATR17N04-0658



PATR17N04-0659



PATR17N04-0660



PATR17N04-0661



PATR17N04-0662



PATR17N04-0663



PATR17N04-0664



PATR17N04-0665



PATR17N04-0666



PATR17N04-0667



PATR17N04-0668



PATR17N04-0669



PATR17N04-0670



PATR17N04-0671



PATR17N04-0672



PATR17N04-0673



PATR17N04-0674



PATR17N04-0675



PATR17N04-0676



PATR17N04-0677



PATR17N04-0678



PATR17N04-0679



PATR17N04-0680



PATR17N04-0681



PATR17N04-0682



PATR17N04-0683



PATR17N04-0684



PATR17N04-0685



PATR17N04-0686



PATR17N04-0687



PATR17N04-0688



PATR17N04-0689



PATR17N04-0690



PATR17N04-0691



PATR17N04-0692



PATR17N04-0693



PATR17N04-0694



PATR17N04-0695



PATR17N04-0696



PATR17N04-0697



PATR17N04-0698



PATR17N04-0699



PATR17N04-0700



PATR17N04-0701



PATR17N04-0702



PATR17N04-0703



PATR17N04-0704



PATR17N04-0705



PATR17N04-0706



PATR17N04-0707



PATR17N04-0708



PATR17N04-0709



PATR17N04-0710



PATR17N04-0711



PATR17N04-0712



PATR17N04-0713



PATR17N04-0714



PATR17N04-0715



PATR17N04-0716



PATR17N04-0717



PATR17N04-0718



PATR17N04-0719



PATR17N04-0720



PATR17N04-0721



PATR17N04-0722



PATR17N04-0723



PATR17N04-0724



PATR17N04-0725



PATR17N04-0726



PATR17N04-0727



PATR17N04-0728



PATR17N04-0729



PATR17N04-0730



PATR17N04-0731



PATR17N04-0732



PATR17N04-0733



PATR17N04-0734



PATR17N04-0735



PATR17N04-0736



PATR17N04-0737



PATR17N04-0738



PATR17N04-0739



PATR17N04-0740



PATR17N04-0741



PATR17N04-0742



PATR17N04-0743



PATR17N04-0744



PATR17N04-0745



PATR17N04-0746



PATR17N04-0747



PATR17N04-0748



PATR17N04-0749



PATR17N04-0750



PATR17N04-0751



PATR17N04-0752



PATR17N04-0753



PATR17N04-0754



PATR17N04-0755



PATR17N04-0756



PATR17N04-0757



PATR17N04-0758



PATR17N04-0759



PATR17N04-0760



PATR17N04-0761



PATR17N04-0762



PATR17N04-0763



PATR17N04-0764



PATR17N04-0765



PATR17N04-0766



PATR17N04-0767



PATR17N04-0768



PATR17N04-0769



PATR17N04-0770



PATR17N04-0771



PATR17N04-0772



PATR17N04-0773



PATR17N04-0774



PATR17N04-0775



PATR17N04-0776



PATR17N04-0777



PATR17N04-0778



PATR17N04-0779



PATR17N04-0780



PATR17N04-0781



PATR17N04-0782



PATR17N04-0783



PATR17N04-0784



PATR17N04-0785



PATR17N04-0786



PATR17N04-0787



PATR17N04-0788



PATR17N04-0789



PATR17N04-0790



PATR17N04-0791



PATR17N04-0792



PATR17N04-0793



PATR17N04-0794



PATR17N04-0795



PATR17N04-0796



PATR17N04-0797



PATR17N04-0798



PATR17N04-0799



PATR17N04-0800



PATR17N04-0801



PATR17N04-0802



PATR17N04-0803



PATR17N04-0804



PATR17N04-0805



PATR17N04-0806



PATR17N04-0807



PATR17N04-0808



PATR17N04-0809



PATR17N04-0810



PATR17N04-0811



PATR17N04-0812



PATR17N04-0813



PATR17N04-0814



PATR17N04-0815



PATR17N04-0816



PATR17N04-0817



PATR17N04-0818



PATR17N04-0819



PATR17N04-0820



PATR17N04-0821



PATR17N04-0822



PATR17N04-0823



PATR17N04-0824



PATR17N04-0825



PATR17N04-0826



PATR17N04-0827



PATR17N04-0828



PATR17N04-0829



PATR17N04-0830



PATR17N04-0831



PATR17N04-0832



PATR17N04-0833



PATR17N04-0834



PATR17N04-0835



PATR17N04-0836



PATR17N04-0837



PATR17N04-0838



PATR17N04-0839



PATR17N04-0840



PATR17N04-0841



PATR17N04-0842



PATR17N04-0843



PATR17N04-0844



PATR17N04-0845



PATR17N04-0846



PATR17N04-0847



PATR17N04-0848



PATR17N04-0849



PATR17N04-0850



PATR17N04-0851



PATR17N04-0852



PATR17N04-0853



PATR17N04-0854



PATR17N04-0855



PATR17N04-0856



PATR17N04-0857



PATR17N04-0858



PATR17N04-0859



PATR17N04-0860



PATR17N04-0861



PATR17N04-0862



PATR17N04-0863



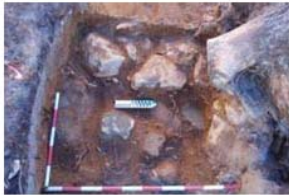
PATR17N04-0864



PATR17N04-0865



PATR17N04-0866



PATR17N04-0867



PATR17N04-0868



PATR17N04-0869



PATR17N04-0870



PATR17N04-0871



PATR17N04-0872



PATR17N04-0873



PATR17N04-0874



PATR17N04-0875



PATR17N04-0876



PATR17N04-0877



PATR17N04-0878



PATR17N04-0879



PATR17N04-0880



PATR17N04-0881



PATR17N04-0882



PATR17N04-0883



PATR17N04-0884



PATR17N04-0885



PATR17N04-0886



PATR17N04-0887



PATR17N04-0888



PATR17N04-0889



PATR17N04-0890



PATR17N04-0891



PATR17N04-0892



PATR17N04-0893



PATR17N04-0894



PATR17N04-0895



PATR17N04-0896



PATR17N04-0897



PATR17N04-0898



PATR17N04-0899



PATR17N04-0900



PATR17N04-0901



PATR17N04-0902



PATR17N04-0903



PATR17N04-0904



PATR17N04-0905



PATR17N04-0906



PATR17N04-0907



PATR17N04-0908



PATR17N04-0909



PATR17N04-0910



PATR17N04-0911



PATR17N04-0912



PATR17N04-0913



PATR17N04-0914



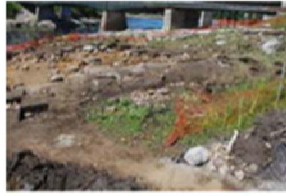
PATR17N04-0915



PATR17N04-0916



PATR17N04-0917



PATR17N04-0918



PATR17N04-0919



PATR17N04-0920



PATR17N04-0921



PATR17N04-0922



PATR17N04-0923



PATR17N04-0924

ANNEXE 10

INVENTAIRE DE LA CULTURE MATÉRIELLE

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-4)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

BORDEN	#CAT	NIVEAU	N	E	ART.	QTÉ	VARIÉTÉ	COMMENTAIRE
DfFb-04	0001	surface	72.22	58.88	Out. bifacial	1	QTZM	localisation GPS, couteau ou racloir retouché sur un tranchant
DfFb-04	0002	surface			Biface	1	QTZM	Biface ovoïde trouvé sur la plage, talon toujours en place

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0001	78	108	SE	N-5	PTE	Quartzite de Mistassini	1		Pointe de projectile à encoches latérales ou en coin, base convexe, quartzite enfumé
0002	75	99	NE	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Partie distale de pointe probablement non complétée e quartzite blanc
0003	82	97	NW	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment distal de pointe en quartzite blanc jaunie et émoussé, Recolle avec le fragment proximal # 203, longueur totale : 82 mm
0004	81	95	SE	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Partie proximale de pièce bifaciale (couteau?) à base convexe en quartzite jauni et émoussé, non-complétée. Recolle avec DfFb-06.0005 : longueur totale = 88 mm
0005	80	96	NW	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Partie distale d'une pièce bifaciale (couteau?) à base convexe en quartzite jauni et émoussé, non-complétée. Recolle avec DfFb-06.0004 : longueur totale = 88 mm
0006	104	100	SE	N-2	EBAtai	Quartzite de Mistassini	1		Partie mésio-proximale d'ébauche en quartzite blanc grisâtre
0007	84	102	NE	N-4 (0-10)	BIF	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Biface à base convexe
0008	86	101	SE	N-3	PTE	Quartzite de Mistassini	1		Fragment distal de pointe en quartzite grisâtre. Possible présence de cupules thermiques
0009	103	98	NE	N-4	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment proximal de biface à base convexe en quartzite jauni et émoussé
0010	105	97	NW	N-3	PTE	Calcédoine ind.	1	Fulton Turkeytail	Pointe Fulton Turkeytail brisée en deux, chauffée
0011	86	94	NE	N-4 (0-10)	PTE	Chert blanc-beige	1		Fragment mésio-distal de pointe à encoches latérales ou en coin.
0012	86	100	NW	N-3	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment distal de biface (pointe?) en quartzite. Présence de cortex.
0013	80	108	NW	N-3	EBAtai	Rhyolites	1		Ébauche bifaciale en rhyolite litée beige verdâtre
0014	104	98	NW	N-3	PTE	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Pointe asymétrique en chert de l'Arc de Nastapoka?, Côte est de la Baie d'Hudson
0015	84	100	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat de quartzite blanc retouché unifacialement et utilisé
0016	90	95	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc qui semble avoir été utilisé
0017	88	101	NE		FOR	Quartzite gris	1		Foret à encoches latérales en quartzite gris foncé, possiblement chauffé.
0018	84	94	SW		GOU	Grès	1		Partie distale d'une gouge très fragmentaire, cannelure présente, grès fin gris- beige, peut-être une pipe
0019	107	97	NW	N-4	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Gros grattoir ovoïde en quartzite enfumé retouché sur le pourtour

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0020	74	112	NE	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir trapézoïdal en quartzite blanc
0021	77	98	SE	N-4 (30-40)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir allongé en quartzite blanc jauni
0022	89	101	SW	N-3	MAN	Sédimentaire Ind	1		Pierre polie caractérisée par une rainure naturelle faisant le tour de l'objet
0023	105	103	SE		ECLUTIL	Quartzite gris	1		Éclat brisé longitudinalement donc peut-être fragmentaire, utilisé sur un bord, retouché sur un autre, quartzite gris-brun, probablement quartzite de Mistassini chauffé de Ramah ou chert Fleming
0024	76	110	NE	N-3	ECLUTIL	Ignée Ind	1		Éclat long en roche ignée grise, utilisé sur deux tranchants
0025	86	99	SW		ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc possiblement utilisé sur ses rebords
0026	83	102		N-1	ECL/FRG	Métabasalte	1		Éclat long, peut-être utilisé
0027	82	97	SW	N-4 (0-10)	BIF	Chert indéterminé	1		Petit biface en chert lités blanc et gris-vert
0028	80	94	NE	N-4 (20-30)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir en quartzite blanc possiblement cassé en 2
0029	80	94	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Quartzite gris verdâtre s'apparentant à du Mistassini
0030	82	97	NE	N-4 (0-10)	FOR	Quartzite de Mistassini	1		Possiblement un foret en quartzite blanc jauni
0031	105	101	SE	ST-1	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Peut-être un racloir circulaire
0032			NW		OBI	Chert gris opaque	1		Outil retouché bifacialement sur un tranchant, possiblement en chert du groupe de Chazy (Chicoutimi Nord)
0033	90	95	NW	N-3	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Racloir ou grattoir en calcédoine grise
0034	77	98	NW	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Possiblement un grattoir
0035	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0036	87	95	SW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir/racloir en quartzite enfumé
0037	80	110	SW	N-3	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Fragment de calcédoine (probablement de l'île aux couleuvres)
0038	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0039	105	103	NE		ECLRET	Chert gris opaque	1		Éclat retouché ? Unifacialement en chert gris-brun opaque
0040	105	101	SE	ST-1	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir/racloir en quartzite blanc

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0041	84	94	SW		BIF	Chert gris opaque	1		Biface en chert gris foncé mat, brisé sur l'épaisseur
0042	104	100	NE	ST-1	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché sur le pourtour, possiblement une encoche
0043	89	94	NW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite indéterminé	1		Éclat retouché sur le pourtour Probablement en quartzite de Mistassini
0044	74	114	NE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché à l'extrémité distale, partie fracturée
0045	80	110	NW	N-3	NUC	Chert indéterminé	1		Chert gris pâle à noir plus ou moins lité, mat. Quelques gros enlèvements de chaque côté
0046	80	108	SW	N-3	ECLUTIL	Argilite noire	1		Plaquette retouché sur le pourtour
0047	79	100	SE	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Partie proximale d'un biface en quartzite enfumé mat : Mistassini chauffé ou Nastapoka, jointif avec 0212 ?
0048	92	95	SE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat e quartzite blanc à gris, retouché et probalbement utilisé
0049	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Débris de quartzite blanc retouché bifacialement sur un tranchant
0050	86	100	NW	N-3	PES	Chert gris opaque	1		Pièce esquillée ? Très émoussée
0051	84	97	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Sédimentaire Ind	1		Fragment de matière indéterminée, retouche dû à l'utilisation
0052	90	97	NE		ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite enfumé retouché sur le pourtour
0053	105	97	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite gris retouché sur le pourtour
0054	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc jauni, utilisé sur un tranchant, grattoir?
0055	107	100	SE		ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché sur un tranchant en quartzite gris mat
0056	81	95	NW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Semble être un grattoir retouché sur deux tranchants
0057	80	114	NE	N-3	ECLRET	Argilite noire	1		Éclat retouché sur un tranchant
0058	78	98	NE		BIF	Chert gris opaque	1		Biface incomplet, pièce manquée en chert gris ou mustone cherteux
0059	77	98	SE	N-4 (30-40)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Petit grattoir retouché sur le pourtour en quartzite blanc jauni
0060	78	98	SW		PPO	Sédimentaire Ind	1		Éclat fortement poli sur la face supérieur et légèrement poli sur la face inférieure
0061	77	98	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	389		De petits tessons de corps sans décor
0062	78	97	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0063	78	98	SE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0064	80	94	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	31		Os blanchis fragmentaires

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0065	80	94	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	31		Tessons de corps; 5 tessons avec traces de cordelettes
0066	80	94	SE	N-4 (0-10)	OS	Os	2		2 fragments d'os blanchis
0067	80	94	SE	N-4 (0-10)	MAN	Ocre rouge	2		
0068	80	94	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	9		Tessons de corps sans décor
0069	79	98		N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0070	80	95	NW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	64		Tessons de corps sans décor, cordelettes sur un seul tesson. B (38-49)
0071	80	95	SW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	9		Tesson de corps sans décor
0072	80	95	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	7		Tessons de corps sans décor
0073	80	95	NE	N-4 (20-30)	VAS	Poterie amérindienne	10		Tessons de corps sans décor
0074	80	95	NE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	7		Tessons de corps sans décor
0075	80	95	SE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	5		Tessons de corps sans décor
0076	80	97		N-3	VAS	Poterie amérindienne	76		Tessons de corps sans décor, 20 tessons avec cordelettes
0077	80	97	SW	N-3	VAS	Poterie amérindienne	12		3 tessons de bords (décoré de cordelettes et de ponctuations), plusieurs tessons
0078	80	96	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tessons de corps sans décor
0079	80	96	SW	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0080	80	96	SE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	3		Tessons de corps sans décor
0081	80	96	NE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	2		1 tesson de bord
0082	80	96	NE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	6		Tessons de corps sans décor
0083					Nul	Poterie amérindienne			
0084	80	97	NW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	14		Tessons de corps sans décor, grenailles
0085	80	97	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	10		Tessons de corps sans décor

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0086	80	97	NE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	2		Tessons de corps sans décor
0087	80	97	SE	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	7		Tessons de corps sans décor
0088	80	97	SW	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	10		Tessons de corps sans décor
0089	81	97	SW	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	5		Tessons de corps sans décor
0090	81	96	NE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	42		Principalement des tessons de corps sans décor, 3 tessons de bords ?, 2 tessons avec décors/ cordelettes
0091	81	97	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	11		Tessons de corps sans décor
0092	81	97	NW	N-3	VAS	Poterie amérindienne	9		Tessons de corps sans décor
0093	82	96	SE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0094	82	96	SE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0095	82	96	NE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	3		Un tesson de bord décoré de cordelettes et de ponctuations, 2 grenailles
0096	82	96	SE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	2		Tessons de corps sans décor
0097	82	96	NE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	7		Tessons de corps sans décor
0098	82	97	SW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	7		Tessons de corps sans décor
0099	82	97	SW	N-3	VAS	Poterie amérindienne	12		Tessons de corps sans décor
0100	83	97	SE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	30		Tessons de corps sans décor
0101	83	97	SW		VAS	Poterie amérindienne	16		Tessons de corps sans décor
0102	83	97	SW		VAS	Poterie amérindienne	4		Tessons de corps sans décor
0103	83	97	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	4		Tessons de corps sans décor
0104	83	96	SE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	92		Principalement des tessons de corps sans décor, au moins 4 tessons avec cordelettes et ponctuations

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0105	83	96	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	5		Tessons effeuillés couverts de lignes quadrillées
0106	84	101	SE	N-2	VAS	Poterie amérindienne	2		Tessons de corps sans décor
0107	78	110	NW	N-3	ECLRET	Grès	1		Grès gris stratifié
0108	79	100	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc jauni utilisé sur un tranchant
0109	78	102	NE		GRA	Quartzite de Mistassini	1		Petit grattoir en quartzite gris
0110	79	95	SE	N-4 (10-20)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché en quartzite blanc et saumon
0111	80	95		N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		détruit pour datation au 14C=3425
0112	78	102	SW	N-4 (10-20)	PCU	Ignée Ind	1		Petit percuteur dont une extrémité est brisée
0113	78	102	SE	N-4 (0-10)	MAN	Sédimentaire Ind	1		Ardoise grise?
0114	79	95	SE	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
0115	78	99	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc jauni utilisé sur 2 de ces tranchants
0116	78	108	NE	N-3	POL	Sédimentaire Ind	1		Dépression centrale et usure
0117	78	110	NE	N-3	EBAHACH	Sédimentaire Ind	1		Hache triangulaire, taillée et polie, en deux morceaux
0118	103	98	NW	N-4	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse de C14=690AA
0119	105	101	SE	ST-1	CHA	Charbons	1		
0120	104	108	SW	N-4	CHA	Charbons	1		
0121	105	101	SW	ST-1	SABr	Sable rubéfié	1		
0122	103	101			CHA	Charbons	2		
0123	78	98	NE	N-4 (10-20)	CHA	Charbons	2		
0124	82	106	SE	N-3	SOL	Sédiments	1		Échantillon de sol
0125	87	98	SW	N-4 (20-30)	CHA	Charbons	1		
0126	82	106	SW	N-4 (0-10)	SOL	Sédiments	1		Échantillon de sol
0127	74	116	NE	N-3	CHA	Charbons	1		
0128	104	98	NW		CHA	Charbons	1		
0129	77	98		N-3	CHA	Charbons	1		détruit pour datation au 14C=700 AA
0130	78	97	NE	N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		
0131	87	97	NE	N-4 (10-20)	CHA	Charbons	1		foyer-F-B-4
0132	86	100	NW	N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0133	78	97	SE	N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		
0134	85	99	NW	N-3	SABr	Sable rubéfié	1		Échantillon de sol
0135	105	100	NW	ST-1	CHA	Charbons	1		
0136	84	100	NW	N-3	CHA	Charbons	1		détruit pour datation au 14C=190AA
0137	83	94	NE	N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		
0138	106	102		N-4	CHA	Charbons	1		
0139	105	100	SW	ST-1	CHA	Charbons	1		
0140	103	98	NE	N-3	CHA	Charbons	1		
0141	93	102	SW	N-4 (0-10)	SABr	Sable rubéfié	1		N4a - rubéfié
0142	105	101	SW	ST-1	CHA	Charbons	1		
0143	79	95	SE	N-4 (40-50)	CHA	Charbons	1		
0144	87	98	SW	N-3	SABr	Sable rubéfié	1		
0145	87	98	NW	N-3	SABr	Sable rubéfié	1		
0146	81	96	SW	N-4 (30-40)	COUT	Quartzite de Mistassini	1		Pièce bifaciale en quartzite de Mistassini blanc jauni
0147	81	96	NW	N-4 (30-40)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir sur éclat de quartzite blanc-gris retouché sur 3 côtés
0148	81	96	SW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir en quartzite blanc-gris
0149	82	97	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc-gris utilisé sur le pourtour
0150	84	97	NW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché sur un tranchant et possiblement utilisé sur deux tranchants en quartzite enfumé
0151	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc gris jauni utilisé sur au moins un tranchant
0152	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc jauni utilisé sur au moins tranchant
0153	85	105	NW		ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite gris utilisé sur le pourtour. Provient d'une lentille
0154	83	96	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc (rude) utilisé sur au moins un tranchant
0155	82	96	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc-gris utilisé sur le pourtour
0156	88	99	SW		PTE	Quartzite de Mistassini	1		Pointe à encoches latérales et à base droite en quartzite blanc. Asymétrique

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0157	84	99	SW		BIF	Quartzite de Mistassini	1		Ébauche de biface sur éclat en quartzite blanc-gris
0158	84	99	SW		PTE	Chert indéterminé	1		Fragment proximal d'une pointe à encoches latérales en chert gris très foncé tacheté beige
0159	84	99	NE		GRA	Quartzite gris	1		Grattoir sur éclat en quartzite gris, probablement de Mistassini
0160	84	97	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc
0161	84	97	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Perçoir ? Sur éclat en quartzite blanc-gris
0162	84	97	SW	N-4 (0-10)	PTE	Quartzite de Mistassini	1		Pointe losangique sur éclat en quartzite enfumé
0163	87	99	NE		PTE	Quartzite gris	1	Levanna	Pointe ou foret en quartzite gris mat de Mistassini ou Nastapoka. Partie distale absente. Levanna?
0164	87	99	NE	N-3	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment de quartzite blanc-gris taillé bifacialement
0165	85	105	NW	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Long grattoir en quartzite gris, côtés retouchés
0166	87	97	NW	N-4 (20-30)	CHA	Charbons	1		Échantillon de charbon de bois ?
0167					SABr	Sable rubéfié	1		Illisible
0169	88	100	SW		PTE	Quartzite indéterminé	1		Petite pointe triangulaire en quartzite vert
0170	87	97	SW		PTE	Chert gris opaque	1		Pointe à pédoncule ou à encoches latérales en chert calcaire oolithique gris noirâtre
0171	88	100	NE	N-3	OBI	Quartzite gris	1		En quartzite de Mistassini ou en chert de Nastapoka
0172	91	94	NE	N-4 (10-20)	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse 14C, 1245+-15 ans
0173	87	98	SW	N-3	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse 14C, 735+-15 ans
0173	87	98	SW	N-4 (0-10)	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse 14C, 825+-15 ans
0174				F-2	CHA	Charbons	1		
0175	86	99	SW	N-4 (20-30)	SEED	Graines	1		Échantillon de graines
0176	84	94	SE	N-3	CHA	Charbons	1		Échantillon TP 1
0177	92	101			CHA	Charbons	1		(FB-3)
0178	90	91	NW	N-3	CHA	Charbons	1		
0179	84	94	SE	N-3	CHA	Charbons	1		
0180	80	95	NW	N-3	VAS	Poterie amérindienne	2		
0181	80	96	SW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		Un tesson de bord ? Sans décor
0182	80	95	NW	N-4 (10-20)	VAS	Poterie amérindienne	2		Grenailles

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0183	80	95	SE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0184	80	95	NW		VAS	Poterie amérindienne	2		Tessons de corps sans décor
0185	80	95	SW	N-3	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0186	87	95	SE	N-4 (0-10)	COUT	Quartzite de Mistassini	1		Couteau ou racloir en quartzite blanc, taillé bifacialement
0187	87	95	SE	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Large grattoir en quartzite blanc, utilisé sur d'autres tranchants
0188	92	96	SW	N-3	GRA	Quartzite gris	1		Grattoir en quartzite gris retouché sur 3 tranchants
0189	91	94	SW	N-4 (10-20)	PES	Quartzite de Mistassini	1		Fragment de quartzite blanc retouché de tout bords tout côté
0190	87	95	NE	N-4 (0-10)	EBAHACH	Grès	1		Ébauche de hache en grès gris en 3 fragments
0191	77	98	NW	N-4 (0-10)	EBApol	Grès	1		Ébauche de quelque chose en grès fin gris-beige verdâtre
0192	78	98	NW	N-4 (20-30)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment distal de biface en quartzite blanc jauni
0193	81	97	NE	N-3	VAS	Poterie amérindienne	1		
0194	81	97	NW	N-4 (20-30)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps sans décor
0195	84	102	SW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	3		Tessons de corps décoré à la cordelette
0196	105	95	NW	N-3	CHA	Charbons	1		
0197	104	101	NE	N-3	CHA	Charbons	1		
0198	105	99	SE	N-4 (10-20)	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse de C14=60 AA
0199	106	100	SW	N-4 (fosse)	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse de C14=755 AA
0200	106	100	SE	N-4 (fosse)	CHA	Charbons	1		
0201	83	97	NW		PTE	Quartzite de Mistassini	1	Jack's Reef	Pointe à encoches en coin en quartzite gris, partie distale manquante. Jack's Reef ?
0202			SE	N-3	PTE	Quartzite de Mistassini	1		Partie proximale d'une pointe à encoches latérales en quartzite blanc, base convexe
0203	81	98	SE		BIF	Quartzite de Mistassini	1		Recolle avec le fragment distal du puits N82E97 (0003), longueur totale : 82 mm
0204	83	99	NE	N-4 (10-20)	PTE	Quartzite de Mistassini	1	Jack's Reef	Pointe à encoches en coin en quartzite, parties proximale et distale absente. Jack's Reef ?

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0205	83	97	SE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Débris en quartzite retouché unifacialement sur 2 tranchants et bifacialement sur 1 tranchant, petit raclor ou pièce esquillée
0206	103	97	NW		ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat retouché en quartzite blanc, utilisé sur un tranchant et possiblement retouché sur deux tranchants, usure sur la face ventrale
0207	105	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite gris utilisé ou retouché sur un tranchant
0208	105	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite gris utilisé sur un tranchant
0209	103	97	NW		PTE	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Fragment distal de pointe en calcédoine ou en chert présentant un certain rubanement, émoussée
0210	105	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc-gris utilisé à son extrémité distale
0211	105	100	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc-gris utilisé à son extrémité distale
0212			SE		BIF	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Petit fragment de partie proximale de biface ? Recole avec #209
0213	103	97	SE		FOR	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Fragment proximo-mésial de foret droit
0214	104	99	SW		PTE	Chert Onondaga	1		Fragment proximal de pointe à encoches en coin, base convexe
0215	105	100	SW	N-3	COC	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite gris comportant une encoche taillée et peut-être un tranchant utilisé
0216	107	100	SE		GRA	Quartzite de Mistassini	1		Éclat lamellaire avec un possible tranchant utilisé et un grattoir à son extrémité distale
0217	88	100	SE		CUP	Gneiss	1		Pierre à cupule avec base en angle, cupule : 5-7 cm Ø et 1 cm de profondeur
0218	80	110	SW	N-3	PCU	Gneiss	1		Galet arrondi comportant une surface de percussion mesurant environ 2 cm
0219	82	106	SE	N-3	MEUM	Ignée Ind	1		Galet dont la face aplatie semble avoir été utilisée
0220	104	98	SE	N-4	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse de C14 = 4020AA
0221	104	101		ST-1	CHA	Charbons	1		Détruit lors d'analyse de C14 = 625 AA
0222	105	100	NW		MEUM	Ignée Ind	1		Galet dont une des deux face plane est lustrée par l'utilisation
0223	82	97	SW	N-3	MEUM	Grès	1		Galet de grès rosé dont une face a probablement servi à moudre
0224	107	100	SW		MEUM	Grès	1		galet plat en grès rosé qui a possiblement été utilisé sur une de ses faces planes, peut avoir été utilisé comme percuteur sur le pourtour
0225	74	102	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Débris en quartzite blanc jauni retouché à une extrémité

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0226	74	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0227	74	100	NE	N-1	VSL	Pearlware	2		2 tessons jointifs de fond de récipient
0228	74	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0229	74	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	3		
0230	74	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0231	74	100	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Petit éclat en quartzite retouché sur un tranchant au moins
0232	74	100	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite retouché sur un tranchant
0233	74	106	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0234	74	102	NE		BOT	Verre	2		Verre à vitre teinté vert et verre aqua
0235	75	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0236	75	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0237	75	99	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc retouché à son extrémité distale
0238	75	99	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite utilisé à son extrémité distale
0239	75	99	SE	N-4 (0-10)	OS	Os	15		
0240	75	99	NE	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite possiblement utilisé comme grattoir concave
0241	75	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0242	75	99	SE	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite retouchés sur 2 tranchants
0243	75	99	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Débris utilisé à son extrémité distale
0244	75	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0245	75	99	NE	N-4 (20-30)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0246	75	99	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite utilisé sur au moins un tranchant
0247	75	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0248	75	101	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0249	75	101	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0250	75	101	NE	N-5	ECL/FRG	Rhyolites	2		
0251	75	101	NE	N-5	ECLUTIL	Siltstone	1		Éclat en siltstone ou en tuf utilisé sur un tranchant
0252	75	103	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite utilisé sur un tranchant
0253	75	103	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0254	75	103	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
0255	76	97	NE	N-4 (10-20)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite retouché à son extrémité distale
0256	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite utilisé sur le pourtour
0257	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0258	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
0259	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
0260	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0261	76	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
0262	76	112	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
0263	76	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0265	76	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0265	76	112	NE	N-3	ECLUTIL	Chert gris argileux oolitique	1		
0266	76	114	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0267	77	98	SE	N-2	BOT	Verre	2		Col et goulot de bouteille en verre incolore fait dans un moule à 2 partie, cul de bouteille en verre teinté bleu-vert, pontil de type Owen
0268	77	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0269	77	98	NW	N-3	NUC	Quartz	1		Petit nucléus rougeâtre par endroit
0270	77	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0271	77	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0272	77	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0273	77	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0274	77	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0275	77	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
0276	77	98	SW	N-4 (10-20)	OS	Os	2		
0277	77	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
0278	77	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
0279	77	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0280	77	98	NW	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite jauni retouché sur son extrémité distale
0281	77	98	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite utilisé sur le pourtour
0282	77	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0283	77	98	NW	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
0284	77	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
0285	77	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0286	77	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0287	77	98	NE	N-4 (20-30)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
0288	77	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Rhyolites	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0289	77	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		Éclat en quartzite jauni utilisé sur ses tranchants laréraux
0290	77	98	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0291	77	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
0292	77	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0293	77	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
0294	77	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
0295	77	98	SE	N-4 (30-40)	OS	Os	4		
0296	77	98	SE	N-4 (30-40)	MAN	Ocre rouge	1		
0297	77	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
0299	77	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	4		
0299	77	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	4		
0300	77	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0301	77	98	SE	N-4 (30-40)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
0302	89	93	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite enfumé utilisé sur au moins un tranchant latéral
0303	89	93	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0304	89	93	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0305	89	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0306	89	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0307	89	96	4* (ALL)	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0308	89	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
0309	89	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0310	89	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
0311	89	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0312	89	96	NE	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Éclat en calcédoine chauffée utilisé sur ses bords latéraux
0313	89	96	SE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Gros éclat en quartzite enfumé ayant de grosses retouches
0314	89	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	29		
0315	89	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
0316	89	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0317	89	96	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc retouché à son extrémité distale
0318	89	96	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur ses bords latéraux
0319	89	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
0320	89	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0321	89	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
0322	89	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0323	89	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
0324	89	96	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc chauffé retouché sur le pourtour
0325	89	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
0326	89	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
0327	89	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
0328	89	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
0329	89	103	NE		ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0330	89	103	NW	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0331	89	103	NE	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0332	89	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
0333	89	103	NE	N-3+4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0334	89	103	NE	N-3+4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0335	89	103	SW	N-3+4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0336	89	103	SE	N-3+4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0337	89	103	SE	N-3+4	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
0338	90	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0339	90	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
0340	90	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	6		
0341	90	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0342	90	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0343	90	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0344	90	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
0345	90	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
0346	90	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
0347	90	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
0348	90	96	NW	N-4 (0-10)	POL	Sédimentaire Ind	1		
0349	90	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
0350	90	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
0351	90	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Argilite noire	1		
0352	90	96	SW	N-4 (0-10)	OBI	Quartzite gris	1		Plaquette de quartzite retouché bifacialement à une extrémité

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0353	90	96		Chablis	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0354	90	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
0355	90	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur le pourtour
0356	90	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur son extrémité distale
0357	90	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	30		
0358	90	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
0359	90	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0360	90	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0361	77	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0362	77	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	2		
0363	77	98	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
0364	77	98	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	10		
0365	77	98	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0366	77	98	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0367	77	101	NW	N-1	VSL	TCFB	3		Fragments d'assiette à décor floral vert transfer print
0368	77	101	NW	N-1	BOT	Verre	1		Petite flacon à parfum (64 x 21 mm) en verre incolore, en trois moules, lèvres rondes pour bouchon en liège, coupe décagone
0369	77	101	NW	N-1	BOT	Verre	1		Cul de bouteille en verre incolore
0370	77	101	SW	N-1	BOT	Verre	1		Bouteille en verre teinté aqua, moule double diagonal, rectangulaire à coins coupés, inscriptions : NORTHROP'S & LYMAN CO LIMITED TORONTO, ONT. INTERNAL EXTERNAL DR S.N.THOMAS ECLECTRIC OIL 1372A
0371	77	101	SW	N-1	RAZ	Verre	1		
0372	77	101	SW	N-1	PIM	Cuivre	1		
0373	77	101	SE	N-2	BOT	Verre	1		Fragments de bouteille circulaire, rectangulaire et de cheminée de lampe en verre incolore
0374	77	101	SE	N-2	BOH	Caoutchouc	1		
0375	77	101	SE	N-2	CRA	Ardoise	1		
0376	77	101	SE	N-2	VSL	TCF	2		2 fragments de bord de bol ou d'assiette sans décor
0377	77	101	SE	N-2	VSL	TCFB	4		4 fragments jointifs à décor floral vert fait au transfer print

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0378	90	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0379	90	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	94		
0380	90	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0381	90	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0382	90	101	NW	N-3	ECL/FRG	Métabasalte	3		
0383	90	101	NW	N-3	OS	Os	3		
0384	90	101	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0385	90	102	NW	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0386	90	102	NW	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite à grains fins brun	1		
0387	90	102	NE	N-3+4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0388	90	102	SE	N-3+4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0389	90	102	NW	N-3+4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0390	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite enfumé retouché sur le pourtour
0391	90	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
0392	90	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
0393	90	97	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0394	90	97	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0395	90	97	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0396	90	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
0397	90	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0398	90	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
0399	90	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
0400	90	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	7		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0401	90	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	52		
0402	90	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
0403	90	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
0404	90	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0405	90	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0406	90	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	45		
0407	90	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
0408	90	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	10		
0409	90	97	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0410	90	97	SW	N-3	OBI	Quartzite de Mistassini	1		pourrait être la partie proximale d'une pointe à encoches latérales
0411	90	97	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur un tranchant
0412	90	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0414	90	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0414	90	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
0415	90	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0416	90	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
0417	90	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0418	90	97	SE	N-4 (0-10)	PTE	Jaspe rouge	1		Semble être une petite pointe unifaciale bourgogne ?
0419	90	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0420	90	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0421	90	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0422	90	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0423	90	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0424	90	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0425	90	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0426	90	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0427	90	100	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0428	90	100	NW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
0429	90	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0430	90	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0431	90	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
0432	90	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0433	90	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
0434	90	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
0435	90	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0436	90	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	44		
0437	90	100	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0438	90	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0439	90	100	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0440	90	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0441	90	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0442	90	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0443	90	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0444	91	93	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0445	91	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
0446	91	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0447	91	93	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0448	91	93	SE	N-4 (10-20)	PTE	Rhyolites	1		Pédoncule de pointe non terminée?
0449	91	93	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0450	91	97	SE	N-2	CLO_T	Fer	2		
0451	91	97	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur un tranchant latéral
0452	91	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0453	91	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0454	91	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0455	91	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0456	91	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
0457	91	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
0458	91	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0459	91	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
0460	91	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0461	91	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0462	91	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
0463	91	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
0464	91	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
0465	91	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0466	91	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0467	91	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0468	91	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	6		
0469	91	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0470	91	97	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0471	91	97	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
0472	91	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0473	91	101	NW	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	16		
0474	91	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0475	91	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	30		
0476	91	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0477	91	101	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0478	91	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
0479	91	101	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0480	91	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	57		
0481	91	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0482	91	101	SW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Retouché sur un bord et utilisé sur le reste du pourtour
0483	91	101	SW	N-3	COC	Quartzite de Mistassini	1		largeur de l'encoche: 10 mm, peut-être juste cassé bizarre
0484	91	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Peut être utilisé
0485	91	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Peut être utilisé

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0486	91	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0487	91	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
0488	91	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
0489	91	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0490	91	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	56		
0491	91	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0492	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0493	92	94	SW	N-2	CLO_T	Fer	4		
0494	92	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0495	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0496	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0497	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert Onondaga	1		
0498	92	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0499	92	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0500	92	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0501	92	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0502	92	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0503	92	94	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0504	92	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0505	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
0506	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
0507	92	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert Onondaga	2		
0508	92	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0509	92	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0510	92	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
0511	92	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert Onondaga	1		
0512	92	94	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0513	92	96	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0514	92	96	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0515	92	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
0516	92	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0517	92	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0518	92	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0519	92	100	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0520	92	100	SW	N-2	ECL/FRG	Quartz	2		
0521	92	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	59		
0522	92	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	10		
0523	92	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
0524	92	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0525	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	160		
0526	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	11		
0527	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		
0528	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0529	92	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0530	92	100	SW	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0531	92	100	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0532	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0533	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0534	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0535	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	147		
0536	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	7		
0537	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
0538	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
0539	92	100	SE	N-3	OS	Os	1		
0540	92	100	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0541	92	100	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0542	92	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0543	92	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0544	92	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0545	92	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0546	92	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0547	92	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
0548	92	100	NW	N-4 (0-10)	COC	Quartzite de Mistassini	1		Peut-être juste cassé bizarre
0549	92	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0550	92	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
0551	92	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
0552	92	102	NE	N-4 (0-10)	CAD	Acier	1		
0553	92	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0554	92	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0555	92	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0556	92	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0557	92	102	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0558	92	102	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0559	92	102	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0560	93	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0561	93	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0562	93	95	SW	N-3	ECLUTIL	Calcédoine ind	1		
0563	93	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0564	93	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0565	93	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0566	93	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0567	93	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
0568	93	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0569	93	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0570	93	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert Onondaga	1		
0571	93	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0572	93	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0573	93	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0574	93	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0575	93	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		Détruits par géochimie (3)
0576	93	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
0577	93	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0578	93	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0579	93	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0580	93	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0581	93	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
0582	93	100	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	31		
0583	93	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	40		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0584	93	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0585	93	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	12		
0586	93	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	13		
0587	93	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0588	93	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0589	93	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0590	93	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0591	93	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0592	93	100	NE	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
0593	93	100	NE	N-4 (0-10)	OBI	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0594	93	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0595	93	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
0596	93	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
0597	93	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0598	93	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
0599	93	100	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0600	93	100	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Éclat utilisé sur un bord latéral
0601	93	100	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat utilisé sur un bord latéral
0602	93	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0603	93	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0604	93	100	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0605	93	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0606	93	101	NE	N-1+2	BOT	Verre	3		Verre incolore et coloré vert foncé
0607	93	101	NW	N-1+2	BOT	Verre	1		Verre incolore, inscription: HOU
0608	93	101	4* (ALL)	N-1+2	BOT	Verre	4		Verre incolore et verre teinté vert, corps et goulot, flacon médicinal
0609	93	101	4* (ALL)	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0610	93	101	SW	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0611	93	101	SW	N-1+2	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0612	93	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0613	93	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0614	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur un tranchant latéral, N4a - rubéfié
0615	93	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		N4a - rubéfié
0616	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		N4a - rubéfié
0617	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0618	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0619	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0620	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0621	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0622	93	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0623	93	102	SE	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0624	93	102	SE	N-1+2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0625	93	102	NW	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0626	93	102	NW	N-1+2	BOT	Verre	4		Verre incolore, inscriptions: DE PARIS
0627	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
0628	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0629	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0630	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	4		
0631	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0632	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0633	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0634	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0635	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0636	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0637	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0638	93	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0639	93	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0640	93	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0641	93	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0642	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0643	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		N4a - rubéfié
0644	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	2		N4a - rubéfié
0645	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		N4a - rubéfié
0646	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0647	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		N4a - rubéfié
0648	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		N4a - rubéfié
0649	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		N4a - rubéfié
0650	93	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		N4a - rubéfié
0651	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		N4a - rubéfié
0652	93	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0653	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0654	94	100	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0655	94	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0656	94	102	NE	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0657	94	102	NE	N-1+2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0658	94	102	NE	N-1+2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0659	94	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0660	94	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0661	94	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0662	94	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0663	94	102	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0664	94	102	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0665	94	102	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0666	95	103	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0667	95	103	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0668	95	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0669	95	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0670	95	103	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
0671	96	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0672	96	96	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0673	96	102	NW	N-3	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0674	96	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0675	96	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0676	96	102	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0677	96	102	SW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
0678	96	102	SW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
0679	97	103	SW	N-3	CLO_T	Fer	1		
0680	97	103	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0681	97	103	NW	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0682	102	98	SW	N-3	Bil	Sédimentaire Ind	1		
0683	102	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0684	94	102	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0685	102	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0686	102	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0687	102	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartz	1		
0688	102	98	NE	N-4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0689	102	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0690	102	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartz	2		
0691	102	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0692	102	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0693	102	98	SW	N-4	ECL/FRG	Chert noir	1		
0694	102	98	SW	N-4	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0695	102	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0696	93	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		N4a - rubéfié
0697	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		N4a - rubéfié
0698	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0699	93	102	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur un tranchant latéral
0700	85	105	NE	N-4 (0-10)	EBAHACH	Mangerite?	1		Matière incertaine
0701	91	99	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Métabasalte	1		
0702	85	103	SE	N-4 (0-10)	EBAHACH	Métabasalte	1		
0703	85	97	NE	N-4 (10-20)	EBApol	Métabasalte	1		
0704	80	94	SE	N-5	EBAHACH	Diorite?	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0705	92	99	SW	N-3	EBApol	Métabasalte	1		
0706	89	94	NE	N-4 (10-20)	MAN	Ignée Ind	1		
0707	107	100	NW		BRU	Sédimentaire Ind	1		
0708	89	99	NW	N-4 (0-10)	MAN	Chert gris opaque	1		Matière incertaine
0709	79	100	NE	N-4 (20-30)	NUC	Sédimentaire Ind	1		Détruit par géochimie (1)
0710	91	99	SE	N-4 (0-10)	MEUM	Gneiss	1		Pilon
0711	78	98	NE	N-4 (20-30)	EBApol	Métabasalte	1		
0712	80	94	NE	N-4 (30-40)	EBApol	Sédimentaire Ind	1		
0713	85	100		N-4 (20-30)	EBApol	Sédimentaire Ind	1		trouvé près du puits
0714	82	106	SE	N-4 (0-10)	MEUM	Sédimentaire Ind	1		
0715	87	100	NE	N-3	MEUM	Ignée Ind	1		
0716	82	96	NW	N-4 (20-30)	MAN	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
0717	82	96	NW	N-4 (20-30)	MAN	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
0718	79	100	SE	N-4 (10-20)	EBAHACH	Métabasalte	1		Détruit par géochimie (1)
0719	83	100	SE	N-4 (20-30)	MEUM	Sédimentaire Ind	1		
0720	91	97	NW	N-4 (0-10)	MEUM	Sédimentaire Ind	1		
0721	76	110	NE	N-5	MEUM	Métabasalte	1		Amphibolite?
0722	84	96	SW	N-4 (10-20)	CUP	Ignée Ind	1		
0723	105	100	NE	N-4	MEUM	Grès	1		
0724	88	95	NE	N-4 (0-10)	MEUM	Ignée Ind	1		
0725	77	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0726	77	101	NW	N-3	MAN	Gneiss	1		Pierre plate de forme losangique
0727	77	101	NW	N-3	ECL/FRG	Grès	1		Pierre plate de forme losangique
0728	77	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0729	77	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0730	77	101	SE	N-3	ECL/FRG	Métabasalte	2		
0731	77	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0732	77	101	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0733	77	101	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
0734	77	101	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0735	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0736	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	4		
0737	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0738	77	101	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0739	77	101	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0740	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0741	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0742	77	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0743	77	101	SE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0744	77	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0745	77	103	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0746	77	103	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0747	77	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0748	77	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0749	77	103	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0750	77	103	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
0751	77	103	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0752	77	103	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0753	77	105	SE	N-1	OS	Os écru	1		
0754	77	105		N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0755	77	105	NW	N-2	CLO_D	Fer	1		
0756	77	105		N-2	CLO_D	Fer	3		
0757	77	105		N-1	CLO_D	Fer	7		
0758	77	105		N-1	CLO_D	Fer	7		
0759	77	105		N-1	CLO_T	Fer	6		
0760	77	105	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
0761	77	105	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0762	78	97	SE	N-4 (20-30)	OS	Os	12		
0763	78	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
0764	78	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	4		
0765	78	97	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0766	78	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0767	78	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Grès	1		
0768	78	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0769	78	97	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	4		
0770	78	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
0771	78	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0772	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0773	78	97	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
0774	78	97	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0775	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0776	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0777	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0778	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0779	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0780	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0781	78	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0782	78	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0783	78	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0784	78	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
0785	78	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Siltstone	3		
0786	78	97	NE	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur le pourtour
0787	78	97	NE	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé à son extrémité distale
0788	78	97	SE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
0789	78	97	SE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0790	78	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0791	78	97	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0792	78	97	NW	N-4 (40-50)	OS	Os	1		
0793	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0794	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0795	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0796	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
0797	78	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
0798	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0799	78	98	SW	N-4 (10-20)	EBApol	Siltstone	1		
0800	78	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
0801	78	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
0802	78	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0803	78	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0804	78	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0805	78	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
0806	78	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
0807	78	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0808	78	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0809	78	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0810	78	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0811	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc utilisé sur un bord latéral
0812	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0813	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0814	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0815	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc retouché sur ses tranchants latéraux
0816	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0817	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0818	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0819	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
0820	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
0821	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Métabasalte	1		Détruit par géochimie (1)
0822	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0823	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0824	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0825	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0826	78	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0827	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	90		
0828	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	8		
0829	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	8		
0830	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	3		
0831	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert Onondaga	3		
0832	78	98	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0833	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
0834	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	5		
0835	78	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0836	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	50		
0837	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	6		
0838	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
0839	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	10		
0840	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0841	78	98	SW	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
0842	78	98	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0843	78	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0844	78	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0845	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	35		
0846	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	11		
0847	78	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
0848	78	98	SE	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
0849	78	94	NE	N-4 (30-40)	OS	Os	6		
0850	78	98	SE	N-4 (20-30)	COQ_M	Coquille de mollusque	1		
0851	78	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
0852	78	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0853	78	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0854	78	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0855	78	94	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0856	78	94	NE	N-4 (40-50)	FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0857	78	99	SE	N-2	BOT	Verre	1		Cul de bouteille en verre teinté bleu-vert, pontil Owen, Inscription : 2, moule double
0858	78	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0859	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
0860	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
0861	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0862	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
0863	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0864	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0865	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		Matière indéterminée
0866	78	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Matière indéterminée
0867	78	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0868	78	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
0869	78	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0870	78	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0871	78	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0872	78	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0873	78	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
0874	78	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0875	78	99	NW	N-4 (0-10)	BAL	Fer	1		
0876	78	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
0877	78	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0878	78	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
0879	78	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0880	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0881	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0882	78	99	NW	N-4 (20-30)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		
0883	78	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
0884	78	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
0885	78	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
0886	78	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0887	78	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
0888	78	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0889	78	99	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0890	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
0891	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
0892	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0893	78	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0894	78	99	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
0895	78	99	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
0896	78	99	NW	N-4 (30-40)	OBI	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0897	78	99	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0898	78	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0899	78	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
0900	78	102	SW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
0901	78	102	4* (ALL)	N-2	BOT	Verre	4		3 goulots en verre incolore et 1 tesson de panse en verre coloré vert

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0902	78	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0903	78	102	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
0904	78	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0905	78	102	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0906	78	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0907	78	102	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0908	78	102	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0909	78	102	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0910	78	102	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
0911	78	102	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0912	78	102	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0913	78	102	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
0914	78	102	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
0915	78	102	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0916	78	112	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Siltstone	1		
0917	78	102	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0918	78	102	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0919	78	102	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0920	78	102	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
0921	78	102	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0922	78	102	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0923	78	102	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0924	78	102	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0925	78	102	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0926	78	102	NW	N-5	ECL/FRG	Siltstone	2		
0927	78	102	NW	N-5	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
0928	78	102	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0929	78	102	NE	N-5	ECL/FRG	Quartz	1		
0930	78	102	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0931	78	102	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0932	78	102	SW	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0933	78	102	SW	N-5	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
0934	78	102	SW	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0935	78	102	SW	N-5	ECL/FRG	Siltstone	1		
0936	78	102	SW	N-5	ECL/FRG	Quartz	1		
0937	78	110	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
0938	78	110	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0939	78	110	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0940	78	110	SE	N-3	ECL/FRG	Péridotite?	1		
0941	78	110	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
0942	78	110	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0943	78	110	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Détruit par géochimie (1)
0944	78	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0945	78	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0946	78	110	NW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
0947	78	106	4* (ALL)	N-2	CLO_T	Fer	2		
0948	78	106	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0949	78	106	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0950	79	104	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0951	79	104	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
0952	79	104	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0953	79	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
0954	79	104	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0955	79	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0956	79	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
0957	79	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0958	79	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
0959	79	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0960	79	94	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Siltstone	1		
0961	79	95	4* (ALL)	N-2	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
0962	79	95	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0963	79	95	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
0964	79	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0965	79	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
0966	79	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
0967	79	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	5		
0968	79	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	15		
0969	79	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0970	79	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
0971	79	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	18		
0972	79	95	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Chert gris-beige	1		
0973	79	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
0974	79	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	28		
0975	79	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	28		
0976	79	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0977	79	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0978	79	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	2		
0979	79	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	5		
0980	79	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	38		
0981	79	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	3		
0982	79	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0983	79	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
0984	79	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0985	79	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	3		
0986	79	95	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	2		
0987	79	95	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
0988	79	95	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0989	79	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
0990	79	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
0991	79	95	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
0992	79	95	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite gris	8		
0993	79	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
0994	79	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
0995	79	95	NE	N-4 (40-50)	PER	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Éclat utilisé
0996	79	95	SW	N-4 (30-40)	OS	Os	6		
0997	79	95	NE	N-4 (30-40)	OS	Os	3		
0998	79	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
0999	79	95	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1000	79	95	NE	N-5	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1001	79	96	NW	N-1	BOT	Verre	2		Goulot de pinte de lait et un tesson de corps en verre incolore
1002	79	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1003	79	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1004	79	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	31		
1005	79	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1006	79	100	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
1007	79	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1008	79	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1009	79	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
1010	79	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1011	79	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1012	79	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1013	79	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1014	79	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1015	79	100	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1016	79	100	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1017	79	100	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	4		
1018	79	100	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
1019	79	100	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1020	79	101	4* (ALL)	N-1	OS	Os	5		
1021	79	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1022	79	101	SE	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
1023	79	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1024	79	101	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1025	79	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1026	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
1027	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1028	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
1029	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1030	79	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1031	79	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
1032	79	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1033	79	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1034	79	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1035	79	101	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1036	79	101	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1037	79	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1038	79	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1039	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1040	79	101	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1041	79	101	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1042	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1043	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1044	79	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1045	79	101	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1046	79	101	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1047	79	109	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1048	79	109	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1049	79	109	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1050	79	109	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	10		
1051	79	109	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1052	79	109	NE	N-3	ECL/FRG	Péridotite?	1		
1053	79	109	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1054	79	109	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1055	79	109	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1056	79	109	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1057	79	109	NE	N-3	GRA	Chert Onondaga	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1058	79	109	SE	N-3	NUC	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1059	79	109	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	14		
1060	103	100	NW		ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1061	103	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1062	104	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1063	104	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1064	104	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1065	104	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1066	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1067	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1068	104	101	NW	ST-1	ECLUTIL	Chert gris-beige	1		
1069	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Détruit par géochimie (1)
1070	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1071	104	101	NW	ST-1	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc légèrement utilisé sur un tranchant
1072	104	101	NW	ST-1	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc retouché sur un tranchant
1073	104	96	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1074	105	97	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1075	105	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1076	105	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1077	105	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1078	105	97	NW	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1079	105	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1080	105	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
1081	105	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
1082	105	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	6		
1083	105	97	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1084	105	97	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1085	105	97	SE	N-4	OS	Os	6		
1086	105	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
1087	105	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	16		
1088	105	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	13		Détruit par géochimie (1)
1089	105	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartz	1		
1090	105	97	NE	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1091	105	97	NE	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1092	105	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1093	105	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	34		
1094	105	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1095	105	100	NW	N-3	ECLUTIL	Chert brun pâle	1		
1096	105	100	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1097	105	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
1098	105	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
1099	105	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1100	105	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1101	105	100	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1102	105	100	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1103	105	100	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
1104	105	100	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1105	105	100	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	80		
1106	105	100	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1107	105	100	SW	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1108	105	100	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Détruit par géochimie (1)
1109	105	100	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1110	105	100	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1111	105	100	SW	N-4	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1112	105	100	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	76		
1113	105	101	NE	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1114	105	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1115	105	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1116	105	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1117	105	101	SW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
1118	105	101	NE	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1119	105	101	NE	ST-1	PES	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1120	105	101	SW	ST-1	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1121	105	101	SW	ST-1	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
1122	105	101	SE	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1123	105	101	NW	N-3	NUC	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Triangulaire, cortex (galet)
1124	105	101	NW	N-3	NUC	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Losangique, Détruit par géochimie (1)
1125	105	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1126	105	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins brun	1		
1127	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1128	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	4		
1129	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
1130	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1131	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1132	105	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1133	105	101	NE	N-2	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1134	105	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1135	105	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1136	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1137	105	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1138	105	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1139	105	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
1140	105	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1141	105	103	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1142	106	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1143	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	29		
1144	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	8		
1145	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1146	106	98	SW	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1147	107	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1148	107	100	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1149	107	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1150	107	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1151	107	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1152	103	99	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1153	103	99	SW	n-2	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1154	103	99	SW	n-2	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1155	103	99	SE	n-2	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1156	103	99	SE	n-2	ECL/FRG	Quartz	1		
1157	103	99	NW	n-2	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1158	103	99	NW	n-2	ECL/FRG	Quartz	1		
1159	103	99	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1160	103	99	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1161	103	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1162	103	99	SW	N-3	PES	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1163	103	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1164	103	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1165	103	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	9		
1166	103	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1167	103	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1168	103	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1169	103	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1170	103	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1171	105	95	NW	N-4	PPO	Métabasalte	1		
1172	102	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1173	76	110	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	2		
1174	103	97	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
1175	74	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	7		Détruit par géochimie (1)
1176	74	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1177	74	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
1178	74	108	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1179	74	114	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1180	97	105	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
1181	97	105	NE	N-1	Bil	TCC	1		
1182	78	108	SW	N-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1183	78	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1184	78	108	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1185	74	110	NE	N-5	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1186	74	110	NE	N-5	ECL/FRG	Ocre rouge	1		
1187	76	108	NE	N-5	ECL/FRG	Péridotite?	1		
1188	76	108	NE	N-5	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1189	76	108	NE	N-5	ECL/FRG	Quartz	1		
1190	74	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1191	74	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1192	80	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1193	70	112	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1194	106	100	4* (ALL)		ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1195	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1196	103	99	SE	N-3	FOR	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Préforme de foret dont il manque l'extrémité distale
1197	106	100	SE	N-4	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Racloir ?
1198	104	102	NW	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		Éclat en quartzite blanc retouché à l'extrémité distale et utilisé sur le pourtour
1199	106	98	SW	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1200	106	100	NE	N-3	RAC	Quartzite de Mistassini	1		
1201	102	100	NW	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1202	74	116	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1203	74	116	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1204	103	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1205	103	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1206	103	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1207	80	110	SE	N-3	NUC	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1208	80	110	NW	N-3	NUC	Quartz	1		
1209	80	110	NE	N-3	ECLRET	Rhyolites	1		
1210	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1211	80	110	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1212	80	110	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
1213	80	110	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
1214	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1215	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1216	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	4		
1217	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
1218	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	8		
1219	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
1220	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1221	80	110	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	13		
1222	80	110	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	13		
1223	80	110	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1224	80	110	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
1225	80	110	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1226	80	110	SE	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1227	80	110	SE	N-3	ECLUTIL	Grès	1		
1228	101	97	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1229	101	97	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1230	101	97	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1231	101	97	SE	N-4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1232	101	97	SE	N-4	NUC	Chert gris opaque	1		Détruit par géochimie (1)
1233	106	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1234	106	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1235	106	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1236	106	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1237	106	100	SE	N-4	OS	Os	4		
1238	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1239	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1240	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1241	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1242	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1243	106	100	NE	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1244	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1245	106	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1246	106	100	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1247	106	100	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1248	106	100	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1249	106	100	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1250	106	100	NW	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1251	106	100	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1252	96	104	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	8		
1253	96	104	NE	N-1	BOT	Verre	15		Goulot panse de bouteille de vin en verre teinté vert
1254	104	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1255	104	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1256	104	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1257	104	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1258	104	98	SE	N-4 (10-20)	OS	Os	1		
1259	104	98	SE	N-4 (10-20)	OS	Os	1		
1260	105	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
1261	105	99	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1262	105	99	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1263	105	99	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1264	105	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1265	105	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
1266	105	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1267	105	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1268	105	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1269	105	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1270	105	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1271	105	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	77		
1272	105	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	5		
1273	105	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
1274	105	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1275	105	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1276	105	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
1277	105	99	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1278	105	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1279	105	99	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1280	105	99	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1281	105	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1282	105	99	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1283	105	99	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
1284	105	99	NW	N-4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1285	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	81		
1286	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1287	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1288	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	1		talon usé
1289	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1290	106	96	NW	N-4	RAC	Quartzite de Mistassini	1		Racloir/grattoir

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1291	106	98	SE	N-4	OS	Os	8		
1292	106	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1293	106	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1294	106	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1295	106	98	SW	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1296	106	98	NE	N-4	OS	Os	3		
1297	106	98	SW	N-4	OS	Os	1		
1298	103	98	NW	N-4 (0-10)	OS	Os	25		
1299	103	98	SW	N-4 (10-20)	OS	Os	2		
1300	103	98	SW	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
1301	103	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1302	103	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1303	103	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1304	103	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1305	103	98	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1306	103	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1306	103	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1308	103	98	SW	N-4	ECLUTIL	Siltstone	1		
1309	103	98	NW	N-4	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
1310	103	98	NW	N-4	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
1311	103	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1312	103	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1313	103	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1314	103	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1315	104	101	NE	N-3	MEUM	Grès	1		
1316	104	101	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1317	104	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1318	104	101	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1319	104	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1320	104	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1321	104	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1322	104	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1323	79	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1324	79	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1325	79	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1326	79	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
1327	79	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1328	79	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1329	79	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
1330	79	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1331	79	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1332	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1333	79	98	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Métabasalte	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1334	79	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1335	79	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1336	79	98	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1337	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1338	79	98	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1339	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1340	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
1341	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
1342	79	98	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
1343	79	98	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
1344	79	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1345	79	98	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1346	79	98	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1347	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
1348	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
1349	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	2		
1350	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1351	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1352	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1353	79	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1354	79	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1355	79	98	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
1356	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1357	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1358	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
1359	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
1360	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
1361	79	98	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	1		
1362	79	98	SW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1363	80	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1364	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	124		
1365	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1366	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1367	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1368	80	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		
1369	80	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	3		
1370	80	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1371	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		
1372	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1373	80	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1374	80	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1375	80	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	6		
1376	80	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	31		
1377	80	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1378	80	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Tuff	1		
1378	80	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	1		Détruit par géochimie (1)
1379	80	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1379	80	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1379	80	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1383	80	94	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1384	80	94	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Tuff	1		
1385	80	94	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Tuff	3		
1386	80	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1387	80	94	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1388	80	94	SE	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1389	80	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1390	80	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1391	80	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1392	80	94	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1393	80	94	SE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1394	80	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1395	80	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1396	80	95	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
1397	80	95	NE	N-4 (10-20)	OS	Os	22		
1398	80	95	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	4		
1399	80	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1400	80	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1401	80	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	12		
1402	80	95	SE	N-4 (10-20)	OS	Os	2		
1403	80	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1404	80	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Jaspe rouge	1		
1405	80	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
1406	80	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1407	80	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1408	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1409	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1410	80	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1411	80	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1412	80	95	SW	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1413	80	95	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
1414	80	95	SE	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
1415	80	95	SW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	5		
1416	80	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1417	80	95	NW	N-3	OS	Os	1		
1418	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	36		
1419	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	11		
1420	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1421	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1422	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1423	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite gris	1		
1424	80	95	NW	N-4 (0-10)	OS	Os	7		
1425	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1426	80	95	NW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite gris	1		
1427	80	95	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1428	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	12		
1429	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	3		
1430	80	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1431	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1432	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	9		
1433	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
1434	80	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1435	80	95	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		
1436	80	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		
1437	80	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1438	80	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1439	80	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1440	80	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1441	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	1		Détruit par géochimie (1)
1442	80	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1443	80	95	SW	N-4 (10-20)	GRA	Chert gris-beige	1		
1444	80	95	NE	N-4 (10-20)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1445	80	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	10		
1446	80	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
1447	80	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1448	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	39		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1449	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	6		
1450	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
1451	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1452	80	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert indéterminé	1		
1453	80	95	SE	N-4 (10-20)	MEUM	Grès	1		
1454	80	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	120		
1455	80	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1456	80	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1457	80	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1458	80	95	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	6		
1459	80	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1460	80	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1461	80	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1462	80	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1463	80	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1464	80	95	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
1465	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1466	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	87		
1467	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1468	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
1469	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1470	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1471	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1472	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1473	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1474	80	95	NE	N-4 (30-40)	MAN	Calcédoine indéterminé	1		
1475	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1476	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1477	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Détruit par géochimie (1)
1478	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1479	80	95	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1480	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1481	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1482	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1483	80	95	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1484	80	95	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1485	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1486	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1487	80	95	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1488	80	95	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1489	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	59		
1490	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1491	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1492	80	95	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1493	80	95	NE	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1494	80	95	SE	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1495	80	96		NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1496	80	96	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1497	80	96	NW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
1498	80	96	NW	N-4 (0-10)	MEUM	Gneiss	1		
1499	80	96	NW	N-4 (0-10)	OS	Os	8		
1500	80	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1501	80	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	4		
1502	80	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1503	80	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
1504	80	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
1505	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1506	80	96	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1507	80	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins brun	1		
1508	80	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1509	80	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1510	80	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1511	80	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1512	80	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1513	80	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1514	80	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1515	80	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
1516	80	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1517	80	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1518	80	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1519	80	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1520	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1521	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1522	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1523	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1524	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1525	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1526	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1527	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1528	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1529	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	51		
1530	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1531	80	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine ind	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1532	80	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1533	80	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1534	80	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1535	80	96	SE	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1536	80	96	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1537	80	96	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1538	80	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
1539	80	96	SE	N-4 (30-40)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1540	80	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
1541	80	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1542	80	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartz	2		
1543	80	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1544	80	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1545	80	96	SW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1546	80	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1547	80	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1548	80	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1549	80	97	NW	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		Tesson de corps décoré
1550	80	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1551	80	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1552	80	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1553	80	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
1554	80	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
1555	80	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1556	80	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1557	80	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1558	80	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
1559	80	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1559	80	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1561	80	97	NW	N-4 (20-30)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
1562	80	97	SE	N-4 (20-30)	OCR	Ocre rouge	1		
1563	80	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1564	80	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert vert	1		
1565	80	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1566	80	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1567	80	97	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1568	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1569	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1570	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1571	80	97	SW	N-4 (30-40)	OCR	Ocre rouge	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1572	80	97	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1573	80	97	SE	N-4 (30-40)	OCR	Ocre rouge	9		
1574	80	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1575	80	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1576	80	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1577	80	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
1578	80	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	3		
1579	80	97	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
1580	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	5		
1581	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
1582	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
1583	80	97	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	2		
1584	80	97	NE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1585	80	97	SW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1586	80	97	SW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartz	1		
1587	80	97	SW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
1588	80	97	SW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1589	80	96	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartz	1		
1590	80	97	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1591	80	97	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1592	80	97	NW	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Siltstone	2		
1593	80	97	SW	N-4 (40-50)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1594	80	97	SE	N-4 (40-50)	OCR	Ocre rouge	3		
1595	80	97	SE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1596	80	97	SE	N-4 (40-50)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1597	80	97	SW	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1598	80	97	SW	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartz	1		
1599	80	97	SE	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1600	80	97	SE	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartz	1		
1601	80	97	SE	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1602	80	97	NW	N-4 (50-60)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1603	80	97	NE	N-4 (50-60)	NUC	Siltstone	1		
1604	80	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	3		
1605	80	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	5		
1606	80	94	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1607	80	94	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1608	80	94	NW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1609	80	94	NE	N-4 (40-50)	PPO	Argilite noire	1		
1610	80	94	NE	N-4 (40-50)	PPO	Argilite noire	1		
1611	80	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1612	80	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1613	80	97	NW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
1614	80	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1615	80	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1616	83	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1617	83	96	SE	N-3	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1618	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1619	83	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Détruit par géochimie (1)
1620	83	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1621	83	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1622	83	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1623	83	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1624	83	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1625	83	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1626	83	95	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1627	83	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1628	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1629	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1630	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1631	83	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1632	83	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1633	83	95	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1634	83	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1635	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1636	83	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1637	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1638	83	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1639	83	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1640	83	96	SW	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		Fragment distal de biface non-terminé
1641	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1642	83	97	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1643	83	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		
1644	83	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1645	80	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1646	80	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
1647	80	100	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1648	80	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1649	80	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
1650	80	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1651	80	100	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1652	80	100	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1653	80	100	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1654	80	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1655	80	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1656	80	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1657	80	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1658	80	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
1659	80	100	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1660	80	102	SW	N-2	PIM	Cuivre	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1661	80	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1662	80	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1663	80	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1664	80	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1665	80	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
1666	80	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1667	80	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1668	80	106	NE	N-2	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1669	80	106	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1670	80	108	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1671	80	108	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
1672	80	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1673	80	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1674	80	108	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1675	80	110	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Détruit par géochimie (1)
1676	80	110	SW	N-3	RAZ	Ocre rouge	1		
1677	80	110	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	20		
1678	80	110	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1679	80	110	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1680	80	112	NE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1681	80	112	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1682	80	112	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1683	80	112	NE	N-4	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1684	80	114	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1685	80	114	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1686	80	114	NE	N-3	OCR	Ocre rouge	21		
1687	80	114	NE	N-3	RAZ	Ocre rouge	1		
1688	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1689	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
1690	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1691	81	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1692	81	101	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1693	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
1694	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1695	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1696	81	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1697	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1698	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
1699	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1700	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1701	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1702	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1703	81	101	SW	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1704	104	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
1705	104	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1706	104	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1707	104	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1708	104	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1709	104	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1710	104	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1711	104	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1712	104	100	NE	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1713	104	100	NE	ST-1	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1714	104	100	NE	ST-1	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1715	104	100	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1716	103	97			OS	Os	5		
1717	103	97	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1718	103	97	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1719	103	97	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1720	103	97	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1721	103	97	SW	N-4	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
1722	103	97	SE	N-4	ECL/FRG	Siltstone	1		Peut-être une pierre polie
1723	103	97	SW	N-4	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1724	103	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1725	103	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1726	103	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	14		
1727	103	97	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1728	103	97	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1729	103	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	6		
1730	103	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1731	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	12		
1732	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1733	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1734	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
1735	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1736	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1737	103	97	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	7		
1738	103	97	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1739	107	97	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1740	106	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1741	106	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1742	106	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1742	106	102	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1744	106	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		
1745	106	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1746	106	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
1747	106	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	9		
1748	106	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1749	106	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
1750	106	102	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1751	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	5		
1752	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1753	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
1754	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1755	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1756	106	102	SE	N-3	NUC	Calcédoine ind	1		
1757	106	102	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine ind	3		
1758	106	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	3		
1759	106	102	NW	N-4	ECL/FRG	Calcédoine ind	1		
1760	106	102	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1761	106	102	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1762	106	102	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1763	106	102	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
1764	106	102	NE	N-4	ECL/FRG	Calcédoine ind	1		
1765	106	102	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
1766	106	102	NE	N-4	ECL/FRG	Siltstone	1		
1767	106	102	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite blanc	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1768	106	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1769	106	96	NW	N-2	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1770	107	97	NW	N-4	OS	Os	7		
1771	107	97	NE	N-4	OS	Os	68		
1772	107	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1773	107	97	NE	N-4	ECL/FRG	Quartz	2		
1774	107	97	NE	N-4	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1775	107	97	SE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1776	107	97	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1777	107	97	SE	N-3	OS	Os	2		
1778	107	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1779	107	97	SW	N-3	PIP	Plastique	1		
1780	104	98	SE	N-3	MEUM	Grès	1		
1781	104	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1782	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
1783	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	8		
1784	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1785	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
1786	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	5		
1787	104	98	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	3		
1788	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1789	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1790	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1791	81	103	NE	N-1	BOT	Verre	1		tesson de verre coloré brun, JETTÉ
1792	81	103	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1793	81	103	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1794	81	103	SW	N-3	OBI	Quartz	1		
1795	81	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1796	81	103	NW	N-3	NUC	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1797	74	110	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1798	74	110	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
1799	81	103	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1800	81	103	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1801	81	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1802	81	103	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1803	81	104	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Métabasalte	1		Détruit par géochimie (1)
1804	81	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	2		
1805	81	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1806	81	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
1807	81	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1808	81	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1809	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1810	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	6		
1811	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1812	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1813	81	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1814	81	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1815	81	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1816	81	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1817	81	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1818	81	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1819	81	95	SW	N-4 (10-20)	OS	Os	4		
1820	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	33		
1821	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1822	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1823	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1824	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1825	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1826	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1827	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1828	81	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1829	81	95	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1830	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1831	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1832	81	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1833	81	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1834	81	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1835	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	39		
1836	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	36		
1837	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1838	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	15		
1839	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	37		
1840	81	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert indéterminé	1		
1841	81	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1842	81	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1843	81	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1844	81	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
1845	81	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1846	81	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1847	81	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	3		
1848	81	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1849	81	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1850	81	94	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1851	81	94	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
1852	81	94	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1853	81	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1854	81	94	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1855	81	94	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	3		
1856	81	94	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
1857	81	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	23		
1858	81	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1859	81	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
1860	81	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1861	81	94	NW	N-4 (20-30)	OS	Os	2		
1862	81	94	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
1863	81	99	NE	N-1	BOT	Verre	1		Verre incolore. JETTÉ
1864	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
1865	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
1866	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
1867	81	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1868	81	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1869	81	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
1870	81	99	NE	N-3	ECL/FRG	Chert vert	1		
1871	81	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine ind	2		
1872	81	99	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1873	81	99	NE	N-3	ECLUTIL	Chert gris-beige	1		Retouché sur le pourtour
1874	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1875	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1876	81	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1877	81	99	NE	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1878	81	99	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1879	81	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1880	81	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
1881	81	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1882	81	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
1883	81	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1884	81	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1885	81	99	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1886	81	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1887	81	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1888	81	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1889	81	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1890	81	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1891	81	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1892	81	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1893	81	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1894	81	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1895	81	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1896	81	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1897	81	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1898	81	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1899	81	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1900	81	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1901	81	99	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1902	81	99	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1903	81	99	NE	N-4 (30-40)	BRU	Grès	1		Peut-être un brunissoir
1904	81	99	NE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1905	81	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1906	81	97	SE	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
1907	81	97	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
1908	81	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1909	81	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1910	81	97	NW	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
1911	81	97	NW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
1912	81	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1913	81	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1914	81	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1915	81	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
1916	81	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
1917	81	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
1918	81	97	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1919	81	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
1920	81	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
1921	81	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1922	81	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1923	81	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1924	81	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1925	81	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
1926	81	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1927	81	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1928	81	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
1929	81	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
1930	81	97	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1931	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
1932	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1933	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
1934	81	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
1935	81	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1936	81	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1937	81	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1938	81	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
1939	81	97	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	12		
1940	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1941	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1942	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1943	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Chert vert	1		
1944	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1945	81	97	SW	N-4 (20-30)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
1946	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite gris	1		
1947	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1948	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	13		
1949	81	97	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1950	81	97	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
1951	81	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
1952	81	97	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
1953	81	97	SE	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1954	86	99	^{4*} (ALL)	NET	OS	Os	1		
1955	86	99	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1956	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	45		
1957	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
1958	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Tuff	2		
1959	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
1960	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
1961	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
1962	86	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
1963	86	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1964	86	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
1965	86	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
1966	86	99	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1967	86	99	NE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
1968	86	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
1969	86	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1970	86	99	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	9		
1971	86	99	SE	N-3	ECL/FRG	Siltstone	2		
1972	86	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
1973	86	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
1974	86	99	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
1975	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Grès	1		
1976	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	10		
1977	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
1978	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
1979	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
1980	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	4		
1981	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
1982	86	99	NE	N-4 (0-10)	PES	Quartzite de Mistassini	1		
1983	86	99	NW	N-4 (0-10)	OS	Os	5		
1984	86	99	SW	N-4 (0-10)	OS	Os	17		
1985	86	99	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
1986	86	99	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
1987	86	99	SE	N-4 (0-10)	ECLRET	Chert gris-beige	1		
1988	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1989	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
1990	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
1991	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
1992	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
1993	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
1994	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
1995	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	5		
1996	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	16		
1997	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	60		
1998	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	5		Détruit par géochimie (1)
1999	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2000	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	3		
2001	86	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2002	86	99	SE	N-4 (10-20)	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2003	86	99	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	12		
2004	86	99	NE	N-4 (10-20)	OS	Os	70		
2005	86	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
2006	86	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2007	86	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2008	86	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	3		
2009	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	10		
2010	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	11		
2010	86	99	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	1		
2012	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris-beige	5		
2013	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	2		
2014	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	3		
2015	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	13		
2016	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	25		
2017	86	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
2018	86	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2019	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2020	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
2021	86	99	SW	N-4 (0-10)	OS	Os	3		
2022	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	3		
2023	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	3		
2024	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	227		
2025	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
2026	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2027	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2028	86	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2029	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
2030	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	15		
2031	86	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	94		
2032	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2033	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2034	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	3		
2035	81	96	NW	N-4 (20-30)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
2036	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2037	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartz	1		
2038	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2039	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2040	81	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2041	81	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
2042	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	135		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2043	81	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2044	81	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2045	81	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2046	81	98	SE	N-3	ECLUTIL	Chert brun pâle	1		
2047	81	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2048	81	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2049	81	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2050	81	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2051	81	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
2052	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	55		
2053	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2054	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite blanc	1		
2055	81	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2056	81	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2057	81	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2058	81	98	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2059	81	98	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2060	81	98	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2061	81	98	NE	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2062	81	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2063	81	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	2		
2064	81	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2065	81	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2066	81	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2067	81	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2068	81	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2069	81	98	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2070	81	98	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2071	87	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	103		
2072	81	96	NE	N-4 (0-10)	VAS	Poterie amérindienne	1		
2073	82	94	NE	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2074	82	94	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2075	82	94	SE	N-1	BOT	Verre	1		verre teinté vert type 7up. JETTÉ
2076	82	94	SW	N-1	BOT	Verre	2		verre teinté vert type 7up. JETTÉ
2077	82	94	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2078	82	94	SE	N-4 (0-10)	PPO	Siltstone	1		
2079	82	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2080	82	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2081	82	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2082	82	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
2083	82	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2084	82	94	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2085	82	94	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2086	82	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
2087	82	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2088	82	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2089	82	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2090	82	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2091	82	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2092	82	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2093	82	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2094	82	94	NE	N-4 (20-30)	PPO	Siltstone	1		
2095	82	94	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2096	82	94	SE	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2097	82	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2098	81	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2099	81	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2100	81	96		N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2101	81	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2102	81	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2103	81	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2104	81	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2105	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2106	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins brun	1		
2107	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2108	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
2109	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2110	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2111	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
2112	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2113	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2114	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2115	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
2116	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2117	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2118	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite gris	15		
2119	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		?
2120	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	34		
2121	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2122	81	96	SE	N-4 (0-10)	OS	Os	15		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2123	81	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2124	81	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2125	81	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	9		
2126	81	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2127	81	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2128	81	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2129	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2130	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert noir	1		
2131	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2132	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
2133	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Jaspe rouge	3		
2134	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	2		
2135	81	96	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	1		
2136	81	96	SW	N-4 (10-20)	OS	Os	2		
2137	81	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2138	81	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2139	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2140	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2141	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2142	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2143	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2144	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		?

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2145	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2146					Nul				
2147	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2148	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2149	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2150	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2151	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2152	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2153	81	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2154	81	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2155	87	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2156	87	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2157	87	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2158	87	99	SE	N-3	FOR	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2159	87	99	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2160	82	100	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2161	82	100	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2162	82	100	NE	N-2	ECLUTIL	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2163	82	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2164	82	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2165	82	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2166	82	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2167	87	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		
2168	82	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2169	82	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2170	82	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2171	82	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2172	82	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2173	82	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2174	82	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2175	82	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
2176	82	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2177	82	100	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2178	82	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2179	82	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2180	82	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2181	82	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
2182	82	97	NE	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
2183	82	97	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2184	82	97	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2185	82	97	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2186	82	97	SW	N-4 (0-10)	NUC	Chert gris opaque	2		
2187	82	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	4		
2188	82	97	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Chert gris opaque	1		
2189	82	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2190	82	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2191	82	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2192	82	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2193	82	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2194	82	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2195	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2196	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
2197	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	2		
2198	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2199	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2200	82	97	SE	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2201	82	97	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2202	82	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	29		
2203	82	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2204	82	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2205	82	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2206	82	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
2207	82	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2208	82	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2209	82	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2210	82	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
2211	82	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2212	82	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
2213	82	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
2214	82	98	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2215	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2216	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2217	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2218	82	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2219	82	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2220	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2221	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2222	82	98	SE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2223	82	98	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2224	82	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2225	82	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
2226	82	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2227	82	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
2228	82	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2229	82	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2230	82	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2231	82	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2232	82	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2233	82	98	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2234	82	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2235	82	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2236	82	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2237	104	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	72		
2238	82	104	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
2239	104	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2240	104	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2241	104	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2242	104	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
2243	104	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2244	104	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2245	104	99	SE	N-4 (10-20)	OS	Os	2		
2246	104	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	3		
2247	104	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	41		
2248	104	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	42		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2249	104	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	8		
2250	104	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	79		
2251	104	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
2252	104	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
2253	104	99	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	14		
2254	104	99	NW	N-4 (20-30)	OS	Os	13		
2255	82	104	NW	N-1	CLO_T	Fer	2		
2256	82	104	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2257	82	104	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2258	82	104	4* (ALL)	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2259	82	106	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2260	82	106	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2261	82	104	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2262	82	104	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2263	82	104	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2264	82	104	4* (ALL)	N-3	CLO_D	Fer	1		
2265	82	104	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2266	82	104	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2267	82	104	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2268	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2269	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2270	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2271	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2272	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2273	82	104	SE	N-4 (0-10)	COC	Quartzite de Mistassini	1		
2274	82	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2275	82	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2276	82	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2277	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2278	82	104	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2279	82	104	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2280	82	104	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2281	82	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2282	82	106	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2283	82	108	NE	N-3	ECL/FRG	Péridotite?	3		
2284	82	108	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2285	82	108	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2286	82	108	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
2287	82	108	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2288	82	108	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2289	82	108	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
2290	82	108	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2291	82	108	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
2292	82	108	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2293	82	108	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2294	82	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	39		
2295	82	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
2296	82	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	6		
2297	82	95	SE	N-4 (10-20)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		
2298	82	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2299	82	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2300	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	83		
2301	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
2302	82	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2303	82	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2304	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2305	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	2		
2306	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
2307	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert brun pâle	1		
2308	82	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2309	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2310	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
2311	82	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
2312	82	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2313	82	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2314	82	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2315	82	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2316	82	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2317	82	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2318	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	46		
2319	82	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2320	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2321	82	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2322	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2323	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	2		
2324	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Jaspe rouge	1		
2325	82	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
2326	82	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	2		
2327	82	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert noir	1		
2328	82	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2329	82	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2330	82	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2331	82	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2332	82	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2333	82	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2334	82	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2335	82	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2336	82	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2337	82	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	34		
2338	82	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	2		
2339	82	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2340	82	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2341	82	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2342	82	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
2343	82	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
2344	82	96	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2345	82	96	SW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2346	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	62		
2347	83	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	39		
2348	83	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2349	83	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2350	83	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2351	83	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2352	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	2		
2353	83	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	53		
2354	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	49		
2355	83	95	SE	N-4 (10-20)	ECLRET	Chert vert	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2356	83	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2357	83	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2358	83	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2359	83	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2360	83	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	58		
2361	83	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2362	83	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2363	83	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2364	83	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2365	83	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2366	83	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2367	83	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	44		
2368	83	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
2369	83	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2370	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2371	83	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2372	83	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2373	83	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2374	83	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2375	83	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert brun pâle	1		
2376	83	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2377	83	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2378	83	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	38		
2379	83	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
2380	83	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2381	83	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2382	83	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2383	83	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2384	83	93	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2385	83	93	NE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2386	83	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2387	83	93	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2388	83	93	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2389	83	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2390	83	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2391	83	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2392	83	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2393	83	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2394	83	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2395	83	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2396	83	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2397	83	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2398	83	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2399	83	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2400	83	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2401	83	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2402	83	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2403	83	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2404	83	97	NW	N-1	CLO_T	Fer	10		
2405	83	97	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2406	83	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2407	83	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2408	83	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2409	83	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2410	83	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2411	83	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2412	83	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2413	83	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
2414	83	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2415	83	97	SW	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2416	83	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2417	83	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2418	83	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2419	83	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2420	83	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2421	83	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2422	83	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2423	83	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2424	83	97	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2425	83	97	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2426	83	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2427	83	97	SE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2428	83	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2429	83	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2430	83	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
2431	83	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2432	83	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2433	83	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	12		
2434	83	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2435	83	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	18		
2436	83	97	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2437	83	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2438	83	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
2439	83	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2440	83	98	NE	N-3	ECL/FRG	Chert Onondaga	1		
2441	83	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
2442	83	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
2443	83	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
2444	83	98	NE	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2445	83	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2446	83	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2447	83	98	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2448	83	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2448	83	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2449	83	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2451	83	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2452	83	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2453	83	98	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2454	83	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2455	83	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2456	83	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2457	83	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
2458	83	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2459	83	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2460	83	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2461	83	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2462	83	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2463	83	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2464	83	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
2465	83	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2466	83	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2467	83	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2468	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	44		
2469	83	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2470	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
2471	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2472	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
2473	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2474	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2475	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2476	83	99	NE	N-3	ECL/FRG	Chert noir	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2477	83	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2478	83	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2479	83	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite blanc	3		
2480	83	99	SW	N-3	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
2481	83	99	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2482	83	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2483	83	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
2484	83	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
2485	83	99	SE	N-3	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
2486	83	99	SE	N-3	PTE	Quartzite de Mistassini	1		Partie proximale (pédoncule) de pointe à encoches latérales et base convexe, brisée au niveau des encoches. Pointe de la préhistoire récente (2000 à 450 AA) (Denton et Pintal 2002)
2487	83	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2488	83	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2489	83	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2490	83	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2491	83	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2492	83	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2493	83	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
2494	83	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2495	83	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2496	83	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2497	83	99	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2498	83	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Tuff	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2499	83	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2500	83	99	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite gris	1		
2501	83	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2502	83	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2503	83	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2504	83	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	64		
2505	83	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		
2506	83	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2507	83	100	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2508	83	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2509	83	100	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2510	83	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2511	83	100	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2512	83	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2513	83	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2514	83	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2515	83	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2516	83	100	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2517	83	100	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2518	83	100	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2519	83	100	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Rhyolites	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2520	83	100	NW	N-4 (20-30)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2521	83	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2522	83	101	SW	N-2	CLO_T	Fer	1		
2523	83	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
2524	83	101	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2525	83	101	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2526	83	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2527	83	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2528	83	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2529	83	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2530	83	101	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2531	83	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2532	83	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2533	83	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2534	83	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2535	83	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2536	83	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
2537	83	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2538	83	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2539	83	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2540	83	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2541	83	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2542	83	101	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2543	83	101	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2544	83	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
2545	83	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2546	83	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2548	83	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2548	83	101	NW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2549	83	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2550	83	101	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
2551	83	101	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2552	83	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2553	83	102	SW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	2		
2554	83	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2555	83	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2556	83	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2557	83	102	NE	N-2	ECL/FRG	Calcédoine ind	1		
2558	83	102	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2559	83	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2560	83	102	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2561	83	102	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2562	83	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2563	84	99	SE	N-4 (0-10)	OS	Os	11		
2564	81	94	NW	N-4 (20-30)	OS	Os	4		
2565	91	94	NE	N-4 (10-20)	OS	Os	10		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2566	84	99	SW	N-3	OS	Os	2		
2567	91	94	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	3		
2568	84	99	NE	N-3	OS	Os	112		
2569	84	99	NE	N-3	OS	Os	112		
2570	84	99	SE	N-3	OS	Os	76		
2571	91	94	SW	N-4 (10-20)	OS	Os	4		
2572	91	94	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	3		
2573	89	97	SW	N-4 (0-10)	OS	Os	1		
2574	91	94	SE	N-4 (20-30)	OS	Os	1		
2575	79	100	NE	N-4 (20-30)	OS	Os	2		
2576	83	103	NE	N-1	VIT	Verre	27		
2577	83	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2578	83	103	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2579	83	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2580	83	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2581	83	103	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2582	83	105	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2583	83	105	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2584	84	93	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	29		
2585	84	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2586	84	93	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2587	84	93	NE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2588	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2589	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2590	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2591	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	49		
2592	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2593	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
2594	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2595	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
2596	84	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
2597	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2598	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
2599	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2600	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	51		
2601	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	25		
2602	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Détruit par géochimie (1)
2603	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2604	84	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Détruit par géochimie (1)
2605	84	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2606	84	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
2607	84	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2608	84	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
2609	84	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2610	84	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2611	84	97	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2612	84	97	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2613	84	97	NW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
2614	84	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2615	84	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2616	84	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
2617	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
2617	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	27		
2619	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	34		
2620	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2621	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2622	84	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2623	84	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
2624	84	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	11		
2625	84	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	67		
2626	84	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	5		
2627	84	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	41		
2628	84	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
2628	84	97	NW	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Grattoir ?
2630	84	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2631	84	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
2632	84	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2633	84	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
2634	84	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2635	84	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
2636	84	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2637	84	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2638	84	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2639	84	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2640	84	94	SW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
2641	84	94	SE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2642	84	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2643	84	94	NE	N-4 (0-10)	NUC	Quartz	1		
2644	84	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2645	84	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		Détruit par géochimie (1)
2646	84	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2647	84	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
2648	84	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2649	84	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2650	84	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2651	84	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2652	84	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
2653	84	94	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2654	84	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2655	84	94	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2655	84	94	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2656	84	94	SW	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2658	84	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2659	84	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2660	84	95	NE	N-4 (10-20)	ECLUTIL	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
2661	84	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2662	84	95	NE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
2663	84	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2664	84	95	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2665	84	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2666	84	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2667	84	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
2668	84	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2669	84	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2670	84	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2671	84	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2672	84	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2673	84	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2674	84	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
2675	84	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
2676	84	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2677	84	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2678	84	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2679	84	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2680	84	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2681	84	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2682	84	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2683	84	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		Détruit par géochimie (1)
2684	84	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2685	84	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2686	84	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2687	84	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2688	84	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2689	84	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2690	84	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2691	84	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	2		
2692	84	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	2		
2693	84	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2694	84	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2695	84	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
2696	84	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
2697	84	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2698	84	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2699	84	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	38		
2700	84	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2701	84	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
2702	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
2703	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2704	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2705	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	48		
2706	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
2707	84	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2708	84	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2709	84	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
2710	84	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
2711	84	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	33		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2712	84	98	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2713	84	98	NW	N-3	ECLUTIL	Tuff	1		
2714	84	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
2715	84	98	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
2716	84	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2717	84	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	37		
2718	84	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
2719	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2720	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	3		
2721	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	12		
2722	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	42		
2723	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		semble utilisé
2724	84	98	SE	N-4 (0-10)	NUC	Chert gris opaque	1		
2725	84	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	4		
2726	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	35		
2727	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2728	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2729	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	15		
2730	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2731	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	4		
2732	84	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2733	84	98	SW	N-4 (0-10)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
2734	84	98	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2735	84	99	NE	N-3	NUC	Chert gris opaque	1		
2736	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		Détruit par géochimie (1)
2737	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2738	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2739	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
2740	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Tuff	3		
2741	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2742	84	99	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2743	84	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
2744	84	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2745	84	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
2746	84	99	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2747	84	99	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2748	84	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	25		
2749	84	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2750	84	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2751	84	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2752	84	99	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2753	84	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	53		
2754	84	99	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
2755	84	99	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2756	84	99	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
2757	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2758	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2759	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2760	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
2761	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	7		
2762	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	6		
2763	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	8		
2764	84	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2765					Nul				
2766	84	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
2767	84	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2768	84	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2769	84	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2770	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
2771	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2772	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2773	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2774	84	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
2775	84	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
2776	84	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
2777	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	54		
2778	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
2779	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2780	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	12		
2781	84	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	7		
2782	84	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2783	84	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Chert noir	1		
2784	84	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2785	84	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2786	84	100	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2787	84	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2788	84	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2789	84	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2790	84	100	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2791	84	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2792	84	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
2793	84	100	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
2794	84	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2795	84	100	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2796	84	100	NW	N-3	OS	Os	1		
2797	84	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2798	84	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2799	84	100	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2800	84	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2801	84	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2802	84	100	NE	N-4 (0-10)	NUC	Chert vert	1		
2803	84	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	33		
2804	84	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2805	84	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2806	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
2807	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2808	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2809	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	5		
2810	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2811	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2812	84	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		#7
2813	84	100	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2814	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	30		
2815	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2816	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	12		
2817	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2818	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
2819	84	100	NW	N-4 (0-10)	OS	Os	2		
2820	84	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2821	84	100	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2822	84	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2823	84	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	5		
2824	84	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2825	84	101	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2826	84	101	NE	N-2	COC	Rhyolites	1		
2827	84	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2828	84	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2829	84	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2830	84	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2831	84	101	NE	N-4 (0-10)	EBApol	Diorite?	1		
2832	84	101	NE	N-4 (0-10)	NUC	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2833	84	101	NE	N-4 (0-10)	NUC	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2834	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2835	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2836	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		Détruit par géochimie (1)
2837	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2838	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
2839	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
2840	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
2841	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	4		
2842	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
2843	84	101	NE	N-4 (0-10)	GRA	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2844	84	101	NE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
2845	84	101	NE	N-4 (0-10)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
2846	84	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2847	84	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
2848	84	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2849	84	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	55		
2850	84	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2851	84	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2852	84	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2853	84	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2854	84	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2855	84	102	SE	N-2	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		
2856	84	102	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2857	84	102	SW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
2858	84	102	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2859	84	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2860	84	102	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2861	84	102	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2862	84	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2863	84	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
2864	84	102	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2865	84	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
2866	84	102	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2867	84	102	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2868	84	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2869	84	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2870	84	102	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2871	84	102	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2872	84	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
2873	84	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
2874	84	102	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2875	84	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
2876	84	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2877	84	104	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2878	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2879	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2880	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2881	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2882	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2883	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
2884	84	104	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2885	85	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
2886	85	100	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	4		
2887	85	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2888	85	100	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	10		
2889	85	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2890	85	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2891	85	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2892	85	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2893	85	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2894	85	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2894	85	100	SW	N-4 (0-10)	OS	Os	2		
2896	85	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	18		
2897	85	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2898	85	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2899	85	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2900	85	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2901	85	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2902	85	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	11		
2903	85	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
2904	85	99	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2905	85	99	NE	N-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2906	85	99	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2907	85	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2908	85	99	NE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
2909	84	102	SW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		Détruit par géochimie (1)
2910	84	102	SW	N-3	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
2911	85	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
2912	85	99	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
2913	85	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2914	85	99	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	2		
2915	85	99	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
2916	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
2917	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
2918	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2919	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2920	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	20		
2921	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
2922	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2923	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2924	85	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		#7
2925	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		#7
2926	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		#7
2927	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		#7
2928	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		#7
2929	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		#7
2930	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	5		#7
2931	85	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	4		#7
2932	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		#16
2933	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		#16
2934	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		#17
2935	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		#18, Détruit par géochimie (1)
2936	85	99	NE	N-4 (0-10)	MEUD	Grès	1		#24, ou polissoir
2937	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		#18
2938	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	8		#18
2939	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		#18
2940	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	25		
2941	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	13		
2942	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	25		
2943	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2944	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2945	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
2946	85	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	5		
2947	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	5		Tache d'ocre
2948	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	48		Tache d'ocre
2949	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	50		
2950	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	20		
2951	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
2952	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	5		
2953	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		Tache d'ocre
2954	85	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		Tache d'ocre
2955	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
2956	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
2957	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2958	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	25		
2959	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	42		
2960	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2960	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2961	85	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
2963	85	99	NW	N-4 (0-10)	COC	Quartzite de Mistassini	1		#19
2964	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
2965	85	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	9		
2966	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2967	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
2968	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2969	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	4		
2970	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
2971	85	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	7		Détruit par géochimie (1)
2972	85	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2973	85	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2974	85	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2975	85	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
2976	85	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2977	85	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2978	85	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
2979	85	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
2980	85	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
2981	85	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
2982	85	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2983	85	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2984	85	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2985	85	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
2986	85	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
2987	85	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2988	85	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
2989	85	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2990	85	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
2991	85	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	5		
2992	85	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
2993	85	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
2994	85	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
2995	85	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
2996	85	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
2997	85	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
2998	85	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
2999	85	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3000	85	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3000	85	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3001	85	95	SW	N-4 (0-10)	OCR	Ocre rouge	1		
3002	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3004	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
3005	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	13		
3006	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	6		
3007	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	8		
3008	85	96	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3009	85	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3010	85	97	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3011	85	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3012	85	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3013	85	97	NW	N-3	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3014	85	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3015	85	97	SW	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite de Mistassini	1		
3016	85	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3017	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3018	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3019	85	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	43		
3020	85	97	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	17		
3021	85	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3022	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	37		
3023	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3023	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3025	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3026	85	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
3027	85	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
3028	85	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	5		
3029	85	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
3030	85	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	56		
3031	85	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	8		
3032	85	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	8		
3033	85	97	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3034	85	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	4		
3035	85	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3036	85	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	12		
3037	85	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3038	85	101	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3039	85	101	NE	N-2	ECL/FRG	Quartz	3		
3040	85	101	NE	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3041	85	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3042	85	101	SE	N-2	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3043	85	101	SE	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3044	85	101	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3045	85	101	SE	N-2	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3046	85	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3047	85	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3048	85	101	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3049	85	101	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3050	85	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3051	85	101	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3052	85	101	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3053	85	101	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3054	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Rhyolites	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3054	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Rhyolites	2		Détruits par géochimie (2)
3055	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3056	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3058	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartz	7		
3059	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	43		
3060	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
3061	85	101	NW	N-2	ECL/FRG	Rhyolites	2		
3062	85	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3063	85	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3064	85	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3065	85	102	SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3066	85	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3067	85	102	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3068	85	102	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3069	85	103	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3070	85	103	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3071	85	103	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3072	85	103	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3073	85	103	NW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
3074	85	103	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3075	85	103	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3076	85	103	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3077	85	103	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3078	85	103	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3079	85	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3080	85	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3081	85	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3082	85	103	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3083	85	103	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3084	85	103	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3085	85	103	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3086	85	105	SE	N-3	OBI	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3087	85	105	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3088	85	105	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3089	85	105	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3090	85	105	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3091	85	105	NW	N-3	OCR	Ocre rouge	3		
3092	85	105	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3093	85	105	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	9		
3094	85	105	SW	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3095	85	105	SW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
3096	85	105	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3097	85	105	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
3098	85	105	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3099	85	105	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3100	85	105	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3101	86	92	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3102	86	92	NE	N-3	ECLUTIL	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
3103	86	92	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3104	86	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3105	86	94	NW	N-4 (20-30)	MEUM	Siltstone	1		Utilisée sur une surface concave
3106	86	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3107	86	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3108	86	94	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert indéterminé	1		
3109	86	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3110	86	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
3111	86	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3112	86	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
3113	86	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
3114	86	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
3115	86	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3116	86	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3117	86	96		N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
3118	86	96		N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3119	86	96	NE	N-4 (10-20)	NUC	Quartzite de Mistassini	1		
3120	86	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3121	86	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3122	86	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3123	86	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3124	86	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3125	86	96	SW	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Peut-être juste cassé bizarre
3126	86	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3127	86	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	2		
3128	86	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3129	86	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
3130	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3131	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3132	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
3133	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	4		
3134	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
3135	86	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3136	86	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3137	86	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
3138	86	96	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		Détruit par géochimie (1)
3139	86	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	65		
3140	86	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
3141	86	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
3142	86	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3143	86	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite indéterminé	1		
3144	86	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3145	86	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3146	86	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
3147	86	97	SE	N-3	NUC	Quartz	1		
3148	86	97	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3149	86	97	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Métabasalte	1		Détruit par géochimie (1)
3150	86	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3151	86	97	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
3152	86	97	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3153	86	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3154	86	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
3155	86	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	3		
3156	86	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
3157	86	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3158	86	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
3159	86	97	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3160	86	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3161	86	97	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3162	86	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
3163	86	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3164	86	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
3165	86	97	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3166	86	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	52		
3167	86	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	9		
3168	86	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3169	86	98	NE	N-3	ECL/FRG	Grès	8		grès fin
3170	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	38		
3171	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
3172	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	13		
3173	86	98	NW	N-3	FOR	Quartzite de Mistassini	1		
3174	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		#1
3175	86	98	NW	N-3	RAC	Quartzite de Mistassini	1		#1
3176	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	9		#1
3177	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		#1
3178	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		#1
3179	86	98	NW	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3180	86	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		#1
3181	86	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		#1
3182	86	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		#1
3183	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		#2
3184	86	98	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3185	86	98	4* (ALL)	N-4 (0-10)	OCR	Ocre rouge	1		
3186	86	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3187	86	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3188	86	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3189	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3190	86	98	SE ¼SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3191	86	98	SE ¼SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	7		
3192	86	98	SE ¼SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
3193	86	98	SE ¼SW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3194	86	98	SE ¼SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3195	86	98	SE ¼SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	8		
3196	86	98	SE ¼SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
3197	86	98	SE ¼SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3198	86	98	SE ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3199	86	98	SE ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3200	86	98	SE ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3201	86	98	SE ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3201	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
3202	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3203	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
3203	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	5		
3204	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3205	86	98	SE ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3206	86	98	SE ¼SE	N-3	OCR	Ocre rouge	1		?
3207	86	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		?
3210	86	98	SE ¼SE	N-4 (10-20)	ECLRET	Siltstone	1		
3211	86	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		#4
3212	86	98	SE ¼NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3213	86	98	SE ¼NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3214	86	98	SE ¼NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3215	86	98	SW ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3216	86	98	SW ¼NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
3217	86	98	SW ¼NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3218	86	98	SW ¼NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3219	86	98	SW ¼NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
3220	86	98	SW ¼SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3221	86	98	SW ¼SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3222	86	98	SW ¼SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3223	86	98	SW ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3224	86	98	SW ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3225	86	98	SW ¼SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
3226	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	11		
3227	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
3228	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
3229	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3230	86	98	SW ¼NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3231	86	98	SW ¼NE	N-4 (0-10)	OCR	Ocre rouge	1		
3232	86	98	SW ¼NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
3233	86	98	SW ¼NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
3234	86	98	SW ¼NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
3235	86	98	SW ¼NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3236	86	98	SW ¼NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3237	86	98	SW ¼SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
3238	86	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		Nucléus?
3239	86	98	SE		ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3240	86	98	SW ¼SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3241	86	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3242	86	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3243	86	96	SW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
3244	86	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3245	86	100	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	5		
3246	86	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	21		
3247	86	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	5		
3248	86	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3249	86	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3250	86	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3251	86	100	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3252	86	100	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3253	86	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3254	86	100	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
3255	86	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3256	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	81		
3257	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	6		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3258	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
3259	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Tuff	3		
3260	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
3261	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	15		
3262	86	100	NW	N-3	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	5		
3263	86	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
3264	86	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
3265	86	100	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	5		
3266	86	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3267	86	100	SE	N-3	PPO	Siltstone	1		
3268	86	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	36		
3269	86	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3270	86	100	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
3271	86	100	SW	N-3	ECL/FRG	Tuff	3		
3272	86	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3273	86	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	13		
3274	86	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3275	86	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3276	86	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	2		
3277	86	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3278	86	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3279	86	101	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3280	86	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3281	86	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3282	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3283	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3284	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3285	86	101	NE	N-2	OS	Os	1		
3286	86	101	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3287	86	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3288	86	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3289	86	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3290	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3291	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3292	86	101	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3293	86	101	NW	N-2	ECL/FRG	Rhyolites	3		
3294	86	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
3295	86	101	NW	N-3	EBApol	Mangerite?	1		
3296	86	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
3297	86	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3298	86	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3299	86	101	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	3		
3300	86	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3301	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3302	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3303	86	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
3304	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3305	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
3306	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
3307	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	3		
3308	86	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3309	86	102	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3310	86	102	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	3		
3311	86	102	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3312	86	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3313	86	102	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3314	86	102	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3315	86	102	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3316	86	102	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3317	86	102	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		Éclat lamellaire
3318	87	93	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3319	87	93	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3320	87	93	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	2		ou basalte, Détruits par géochimie (2)
3321	87	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3322	87	95	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		matière inconnue, ocre ?
3323	87	95	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3324	87	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3325	87	95	NE	N-3	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
3326	87	95	NE	N-3	OCR	Ocre rouge	5		
3327	87	95	SE	N-4 (0-10)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
3328	87	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3329	87	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3330	87	95	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3331	87	95	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3332	87	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3333	87	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3334	87	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3335	87	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3336	87	99	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3337	87	99	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3338	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3339	87	99	NW	N-4 (0-10)	BIF	Quartzite gris	1		Pièce esquillée ?
3340	87	99	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3341	87	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3342	87	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3343	87	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3344	87	99	SE	N-4 (0-10)	OBI	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3345	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	8		
3346	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	35		
3347	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3348	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	4		
3349	87	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3350	87	100	NE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3351	87	100	NE	N-3	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
3352	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	44		
3353	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3354	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3355	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3356	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3357	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
3358	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3359	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	136		
3360	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
3361	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3362	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		Détruit par géochimie (1)
3363	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	9		
3364	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3365	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3366	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Détruit par géochimie (1)
3367	87	100	NW	N-3	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3368	87	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3369	87	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3370	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
3371	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	78		
3372	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	8		
3373	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	6		
3374	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3375	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	5		
3376	87	100	SE	N-3	FOR	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3377	87	100	SE	N-3	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
3378	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3379	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
3380	87	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	2		
3381	87	100	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3382	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		Détruit par géochimie (1)
3383	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		Détruit par géochimie (1)
3384	87	100	NE	N-3	OBI	Quartzite gris	1		
3385	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3386	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
3387	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3388	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
3389	87	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	56		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3390	87	100	NE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		peut-être utilisé
3391	87	100	NW	N-3	FOR	Chert gris opaque	1		
3392	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3393	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3394	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	11		
3395	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
3396	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3397	87	100	NW	N-3	ECL/FRG	Chert vert	1		
3398	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	49		
3399	87	100	SW	N-3	ECLRET	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
3400	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	5		
3401	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
3402	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	12		
3403	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
3404	87	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3405	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	11		
3406	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	3		
3407	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3408	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
3409	87	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	42		
3410	87	100	SE	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3411	87	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3412	87	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3413	87	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3414	87	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3415	87	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3416	87	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3417	87	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3418	87	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
3419	87	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3420	87	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3421	87	95	NW	N-3	GRA	Chert gris opaque	1		grattoir?
3422	87	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3423	87	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3424	87	97	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3425	87	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3426	87	97	SE	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		Détruit par géochimie (1)
3427	87	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3428	87	97	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3429	87	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3430	87	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3431	87	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3432	87	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3433	87	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3434	87	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3435	87	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3436	87	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3437	87	97	NE	N-4 (10-20)	EBApol	Siltstone	1		
3438	87	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
3439	87	101	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3440	87	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3441	87	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3442	87	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3443	87	101	SE	N-3	ECL/FRG	Siltstone	1		
3444	87	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3445	87	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3446	87	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3447	87	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3448	87	101	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
3449	87	101	NW		ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
3450	87	101	NW		ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3451	87	101	NW		ECL/FRG	Rhyolites	1		
3452						Nul			
3453	88	93	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3454	88	93	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
3455	88	93			ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3456	88	93	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3457	88	93	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3458	88	93	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3459	88	93	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3460	88	93	SE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3461	88	93	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3462	88	94	NW	N-3	CLO_T	Fer	1		10,5 cm, JETTÉ
3463	88	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3464	88	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3465	88	94	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3466	88	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3467	88	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3468	88	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert noir	1		
3469	88	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3470	88	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
3471	88	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3472	88	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3473	88	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
3474	88	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	3		
3475	88	94	NE	N-4 (10-20)	OCR	Ocre rouge	4		
3476	88	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3477	88	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3478	88	94	NW	N-4 (10-20)	OS	Os	5		
3479	88	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3480	88	95	SW	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
3481	88	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
3482	88	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3483	88	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3484	88	95	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3485	88	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3486	88	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3487	88	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3488	88	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3489	88	95	NW	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3490	88	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3491	88	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	1		
3492	88	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3493	88	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3494	88	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3495	88	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
3496	88	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3497	88	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3498	88	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3499	88	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3500	88	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3501	88	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3502	88	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3503	88	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3504	88	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3505	88	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3506	88	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	12		
3507	88	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3508	88	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3509	88	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3510	88	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3511	88	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3512	88	96	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3513	88	96	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3514	88	96	SE		ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3515	88	96	SE		ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3516	88	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3517	88	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3518	88	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3519	88	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3520	88	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3521	88	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3522	88	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3523	88	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	9		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3524	88	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3525	88	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3526	88	92	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3527	88	92	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3528	88	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3529	88	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3530	88	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3531	88	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3532	88	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	28		
3533	88	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3534	88	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3535	88	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3536	88	99	SE	N-3	NUC	Chert gris opaque	1		particulièrement émoussé
3537	88	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3538	88	99	SE	N-3	PES	Quartzite gris	1		
3539	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3540	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3541	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3542	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3543	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		Détruit par géochimie (1)
3544	88	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		#6
3545	88	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3546	88	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3547	88	99	SW		PES	Quartzite de Mistassini	1		
3548	88	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3549	88	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
3550	88	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3551	88	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	10		
3552	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3553	88	100	SE	N-3	OCR	Ocre rouge	2		
3554	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
3555	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		
3556	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3556	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3557	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3558	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3559	88	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3560	88	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3562	88	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
3563	88	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3564	88	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
3565	88	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3566	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3567	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3568	88	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3569	88	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3570	88	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
3571	88	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3572	88	101	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3573	88	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3574	88	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3575	88	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3576	88	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3577	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3578	88	101	SW	N-3	NUC	Quartzite gris	1		
3579	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3580	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
3581	88	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
3582	88	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3583	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3584	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
3585	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		
3586	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
3587	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3588	88	101	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3589	88	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3590	88	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3591	88	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3592	88	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3593	89	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3594	89	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3595	89	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3595	89	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3597	89	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3598	89	94	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3599	89	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3600	89	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3601	89	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3602	89	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3603	89	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3604	89	94	SW	N-4 (10-20)	OCR	Ocre rouge	1		
3605	103	97	SE		ECL/FRG	Siltstone	1		
3606	104	100	NW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		PR 19 ?, hématite
3607	89	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3608	89	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3609	89	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3610	89	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	30		
3611	89	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3612	89	95	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3612	89	95	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3613	89	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3615	89	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3616	89	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3617	89	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3618	89	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3619	89	97	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3620	89	97	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3621	89	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		
3622	89	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3623	89	97	NW	N-3	ECL/FRG	Métabasalte	1		
3624	89	97	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3625	89	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3626	89	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	15		
3627	89	97	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3628	89	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3629	89	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	12		
3630	89	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	3		
3631	89	97	SW	N-3	ECL/FRG	Chert noir	1		
3632	89	97	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3633	89	97	SW	N-3	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3634	89	97	SW	N-3	GRA	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3635	89	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3636	89	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Métabasalte	1		
3637	89	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3638	89	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
3639	89	97	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3640	89	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3641	89	97	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3642	89	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3643	89	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3644	89	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
3645	89	97	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
3646	89	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3647	89	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	14		
3648	89	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3649	89	97	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3650	89	97	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3651	89	97	4* (ALL)	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3652	89	97	4* (ALL)	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3653	89	97	4* (ALL)	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Chert vert	1		
3654	89	97	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3655	89	97	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3656	89	98	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3657	89	98	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3658	89	98	NE	N-2	ECL/FRG	Quartz	1		
3659	89	98	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3660	89	98	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3661	89	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		
3662	89	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
3663	89	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3664	89	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3665	89	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3666	89	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3667	89	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3668	89	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3669	89	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3670	89	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3671	89	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	10		
3672	89	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	36		
3673	89	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3674	89	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3675	89	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3676	89	98	NE		OBI	Quartzite de Mistassini	1		
3677	89	99	NW	N-3	NUC	Quartzite gris	1		
3678	89	99	NE	N-3	ECLRET	Quartzite gris	1		
3679	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
3680	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3681	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3682	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Chert noir	1		
3683	89	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3684	89	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3685	89	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3686	89	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3687	89	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3688	89	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3689	89	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3689	89	99	NW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		#1
3691	89	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		#6
3692	89	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3693	89	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3694	89	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3695	89	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3696	89	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3697	89	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3698	89	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3699	89	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3700	89	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3701	89	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
3702	89	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3703	89	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3704	89	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3705	89	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3706	89	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3707	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3708	89	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3709	89	100	NW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3710	89	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	14		
3711	89	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
3712	89	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
3713	89	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3714	89	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3715	89	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3716	89	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	42		
3717	89	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
3718	79	100	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3719	79	100	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3720	90	98	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3721	90	98	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3722	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3723	90	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3724	90	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3725	90	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		#5
3726	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3727	90	98	SE	N-3	BIF	Quartzite gris	1		
3728	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3729	90	98	NW	N-3	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		#4
3730	90	98	NW	N-3	EBApol	Siltstone	1		matière incertaine, ébauche de couteau ?
3731	90	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3732	90	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3733	90	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3734	90	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3735	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		#6
3736	90	98	SE	N-3	ECLUTIL	Quartzite gris	1		#9
3737	90	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3738	90	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3739	90	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3740	90	98	SE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
3741	90	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3742	90	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3743	90	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
3744	90	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3745	90	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3746	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	9		
3747	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
3748	90	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
3748	90	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
3750	90	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	14		
3751	90	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3752	90	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		
3753	90	94	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3754	90	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	41		
3755	90	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3756	90	94	SE	N-3	PES	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3757	90	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3758	90	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	5		
3759	90	94	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	47		
3760	90	94	NW	N-3	ECL/FRG	Tuff	1		
3761	90	94	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3762	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
3763	90	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3764	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		#3
3765	90	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	86		
3766	90	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
3767	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3768	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
3769	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	127		
3770	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	1		
3771	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3772	90	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	3		
3773	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
3774	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3775	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3776	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
3777	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3778	90	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	61		
3779	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	61		
3780	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3781	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3782	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	11		
3782	88	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	39		
3784	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3785	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
3786	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3787	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
3788	88	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	21		
3789	89	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	62		
3790	89	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
3791	89	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	152		
3792	89	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
3793	89	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	11		
3794	89	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	4		
3795	89	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	76		
3796	89	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	3		
3797	89	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	230		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3798	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3799	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3800	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		tacheté noir
3801	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
3802	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3804	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	234		
3804	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3805	89	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	36		
3806	90	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3807	90	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3808	90	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
3809	90	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
3810	90	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3811	90	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
3812	90	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3813	90	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3814	90	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	12		
3815	90	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3816	90	95	NW	N-3	BIF	Quartzite de Mistassini	1		
3817	90	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3818	90	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
3819	90	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3820	90	95	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
3821	90	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3822	90	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	81		
3823	90	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	6		
3824	90	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3825	90	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3826	90	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	81		
3827	90	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3828	90	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3829	90	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3830	90	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	39		
3831	90	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3832	90	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
3833	90	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	62		
3834	90	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3835	90	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3836	90	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3837	90	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
3838	90	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
3839	90	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3840	90	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3841	90	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3842	90	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
3843	90	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	128		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3844	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3845	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
3846	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3847	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3848	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
3849	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3850	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3851	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris-beige	1		
3852	90	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3853	90	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3854	90	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3855	90	99	NE		BIF	Quartzite de Mistassini	1		
3856	90	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3857	90	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3858	90	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3859	90	96	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3860	90	96	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3861	90	96	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3862	90	96	SW	N-2	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3863	90	96	SW	N-2	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3864	90	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3865	90	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3866	90	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3867	90	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		#1
3867	90	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3869	90	96	NE	N-4 (0-10)	MAN	Siltstone	1		#2
3870	90	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		#1
3871	90	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3872	90	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3873	90	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3874	94	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3875	94	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3876	94	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3877	94	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3878	93	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3879	93	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
3880	93	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	4		
3881	93	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3882	93	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3883	93	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3884	93	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3885	93	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3886	93	99	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3887	93	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3888	93	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
3889	93	99	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
3890	93	99	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3891	93	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3892	93	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3893	93	99	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Jaspe rouge	1		
3894	93	99	NE	N-4 (20-30)	PER	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3895	93	99	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
3896	91	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	255		
3897	91	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3898	91	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3899	91	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	120		
3900	91	100	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3901	91	100	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	4		
3902	91	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	151		
3903	91	100	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3904	91	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3905	91	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	150		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3906	91	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3907	91	100	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3908	91	100	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3909	91	100	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3910	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
3911	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3912	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	5		
3913	92	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3914	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3915	92	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3916	92	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3917	98	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3918	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3919	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3920	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3921	92	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3922	92	101	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
3923	92	101	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3924	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	12		FB3/3A
3925	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		FB3/3A

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3926	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		FB3/3A
3927	92	101	SE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	2		FB3/3A
3928	92	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3929	92	101	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	10		
3930	92	101	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
3931	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3932	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3933	92	101	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
3934	92	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
3935	92	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3936	92	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	6		
3937	92	101	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
3938	92	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3939	92	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins blanc opaque	1		
3940	92	101	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3941	92	95	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3942	92	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3943	92	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
3944	92	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3945	92	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3946	92	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
3947	92	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3948	92	95	SW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3949	92	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3950	92	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3951	92	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	47		
3952	92	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	8		
3953	92	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
3954	92	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3955	92	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	92		
3956	92	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	3		
3957	92	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3958	92	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	2		
3959	92	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	15		
3960	92	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	100		
3961	92	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
3962	92	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	4		
3963	92	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
3964	92	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
3965	92	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3966	92	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	5		
3967	92	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
3968	92	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
3969	92	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3969	92	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
3971	92	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3972	92	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3973	92	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	2		
3974	91	98	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3975	91	98	NW	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3976	91	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
3977	91	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3978	91	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	16		
3979	91	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	7		
3980	91	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
3981	91	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3982	91	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
3983	91	98	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
3984	91	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
3985	91	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
3986	91	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
3987	91	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
3988	91	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
3989	91	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
3990	91	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
3991	91	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
3992	91	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
3993	91	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
3994	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	57		
3995	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	6		
3996	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
3997	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	2		
3998	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
3999	91	96	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4000	91	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	26		
4001	91	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
4002	91	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
4003	91	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
4004	91	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4005	91	96	NW	N-3	OCR	Ocre rouge	5		
4006	91	96	NW	N-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4007	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	106		
4008	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
4009	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
4010	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	12		
4011	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4012	91	96	NW	N-3	ECL/FRG	Grès	1		
4013	91	96	NW	N-4 (0-10)	PTE	Calcédoine du lac Saint-Jean	1	Jack's Reef	matière incertaine, chert rubané?, Encoches en coin. Jack's Reef
4014	91	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
4015	91	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4016	91	96	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4017	91	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
4018	91	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
4019	91	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	2		
4020	91	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4021	91	96	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
4022	91	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
4023	91	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4024	91	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
4025	91	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	98		
4026	91	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	98		
4027	91	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4028	91	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4029	91	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	1		
4030	91	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
4031	91	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
4032	91	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
4033	91	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4034	91	96	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	2		
4035	91	96	4* (ALL)	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
4036	91	96	4* (ALL)	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
4037	92	98	SW	N-2	PTE	Quartzite à grains fins gris foncé	1		Pédoncule à bords concaves

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4038	92	98	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4039	92	98	NE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4040	92	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4041	92	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4042	92	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
4043	92	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
4044	92	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4045	92	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
4046	92	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
4047	92	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
4048	92	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	17		
4048	92	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4050	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECLRET	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4051	92	98	SW	N-4 (0-10)	PTE	Quartzite gris	1		encoches latérales/en coin, base convexe
4052	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4053	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		Peut être un éclat utilisé
4054	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4055	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4056	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
4057	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4058	92	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
4059	92	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4060	92	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4061	92	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4062	92	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4063	92	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
4064	92	98	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
4065	92	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4066	92	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
4067	92	96	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
4068	92	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4069	92	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
4070	92	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4071	92	96	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
4072	92	96	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
4073	92	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	72		
4074	92	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Siltstone	2		jointif
4075	92	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
4076	92	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4077	92	96	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
4078	92	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	59		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4079	92	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4080	92	96	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	1		
4081	92	96	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4082	92	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
4083	92	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
4084	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4085	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4086	92	100	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4087	92	100	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4088	92	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4089	92	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4090	92	100	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	7		
4091	92	96	SW	N-4 (10-20)	OCR	Ocre rouge	4		
4092	92	100	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	11		
4093	92	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
4094	92	100	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	94		
4095	92	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	66		
4096	92	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
4097	92	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		
4098	92	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4099	92	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	169		
4100	92	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
4101	92	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4102	92	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
4103	92	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
4104	92	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
4105	92	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
4106	92	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
4107	92	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
4108	92	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4109	92	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
4110	92	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
4111	92	99	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
4112	92	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
4113	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4114	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4115	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
4116	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	44		
4117	91	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	10		
4118	91	99	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
4119	91	99	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	121		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4120	91	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	13		
4121	91	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4122	91	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4123	91	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	7		
4124	91	99	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4125	91	99	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	141		
4126	91	99	SE	N-3	FOR	Quartzite de Mistassini	1		Partie distale
4127	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4128	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4129	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4130	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		
4131	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4132	91	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	3		
4133	91	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4134	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	5		
4135	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	87		
4136	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		
4137	91	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4138	91	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4139	91	99	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
4140	91	99	NW	N-4 (0-10)	GRA	Quartzite de Mistassini	1		
4141	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	5		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4142	91	99	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4143	91	99	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4144	91	99	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4145	91	99	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
4146	91	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	42		
4147	91	99	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4148	92	99	4* (ALL)	N-3 (fosse)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	38		SE et SW
4149	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4150	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4151	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4152	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4153	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4154	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4155	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4156	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4157	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4158	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4159	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4160	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4161	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4162	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4163	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4164	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4165	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4166	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4167	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4168	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4169	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4170	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4171	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
4172	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	35		
4173	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4174	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4175	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4176	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4177	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4178	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4179	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4180	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4181	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4182	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4183	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
4184	91	94	4* (ALL)	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
4185	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4186	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4187	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4188	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4189	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4190	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4191	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4192	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4193	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4194	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4195	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4196	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
4197	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4198	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4199	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4200	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4201	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4202	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4203	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4204	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4205	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4206	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4207	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4208	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4209	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4210	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4211	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4212	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4213	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4214	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4215	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4216	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
4217	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	64		
4218	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
4219	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	2		un éclat fragmentaire et sa cupule de feu

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4220	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4221	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
4222	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		
4223	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4224	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4225	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4226	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4227	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4228	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4229	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4230	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4231	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4232	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4233	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4234	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4235	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4236	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4237	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4238	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4239	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4240	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4241	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4242	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4243	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4244	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4245	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4246	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4247	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4248	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4249	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4250	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4251	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4252	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4253	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4254	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4255	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4256	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4257	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4258	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4259	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4260	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4261	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4262	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4263	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4264	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4265	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4266	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	138		
4267	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
4268	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	2		
4269	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	4		
4270	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	2		
4271	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
4272	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4273	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4274	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	3		
4275	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4276	81	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4277	81	95	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4278	81	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4279	81	95	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4280	81	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4281	81	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4282	81	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4283	81	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4284	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4285	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4286	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4287	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4288	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4289	81	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4290	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4291	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4292	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4293	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4294	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4295	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
4296	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4297	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
4298	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4299	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4300	91	95	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4301	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4302	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4303	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4304	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4305	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4306	91	95	SE	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4307	91	95	SW	N-2	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4308	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4309	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4310	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4311	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4312	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4313	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4314	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
4315	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4316	91	95	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4317	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4318	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4319	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4320	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4321	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4322	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4323	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4324	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4325	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4326	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4327	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4328	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4329	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4330	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	4		
4331	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	15		
4332	91	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4333	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
4334	91	95	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4335	91	95	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4336	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	25		
4337	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	14		
4338	91	95	NW	N-3	OCR	Ocre rouge	1		
4339	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	4		
4340	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
4341	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4342	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4343	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4344	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4345	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4346	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4347	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4348	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4349	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4350	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4351	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4352	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4353	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4354	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4355	91	95	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4356	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4357	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4358	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4359	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4360	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4361	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4362	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4363	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4364	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4365	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4366	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4367	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4368	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4369	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4370	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4371	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4372	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4373	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4374	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4375	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4376	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4377	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4378	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	94		
4379	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4380	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4381	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4382	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4383	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4384	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4385	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4386	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4387	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4388	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4389	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4390	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4391	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4392	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4393	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4394	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4395	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4396	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4397	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4398	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4399	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4400	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4401	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4402	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4403	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4404	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4405	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4406	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4407	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4408	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4409	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4410	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4411	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4412	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4413	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4414	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4415	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
4416	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
4417	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4418	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4419	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
4420	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
4421	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4422	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4423	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4424	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4425	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4426	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4427	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4428	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4429	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4430	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4431	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4432	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4433	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4434	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4435	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4436	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4437	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4438	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4439	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	24		
4440	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	4		
4441	91	95	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
4442	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4443	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4444	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4445	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4446	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4447	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4448	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4449	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4450	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4451	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
4452	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4453	91	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
4454	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	11		
4455	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	8		
4456	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4457	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4458	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4459	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4460	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4461	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4462	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4463	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4464	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4465	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4466	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4467	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4468	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4469	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4470	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4471	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4472	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
4473	91	95	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	2		
4474	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4475	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4476	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4477	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4478	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4479	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4480	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4481	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4482	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4483	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4484	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4485	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4486	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4487	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4488	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4489	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4490	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4491	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4492	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4493	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4494	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4495	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	31		
4496	91	95	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
4497	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4498	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4499	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4500	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4501	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4502	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4503	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4504	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4505	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4506	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4507	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4508	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4509	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4510	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4511	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4512	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4513	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4514	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4515	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4516	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4517	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4518	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4519	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4520	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4521	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4522	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4523	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4524	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4525	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
4526	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4527	91	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
4528	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4529	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4530	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4531	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4532	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4533	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4534	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4535	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4536	81	95	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		talon utilisé
4537	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4538	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4539	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4540	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4541	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4542	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4543	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4544	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4545	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4546	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4547	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4548	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4549	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4550	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4551	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4552	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4553	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4554	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4555	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4556	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4557	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4558	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4559	81	95	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4560	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4561	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4562	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4563	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4564	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4565	91	94		N-4 (0-10)	BIF	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		Deux fragments jointifs, ovoïde, asymétrique, talon toujours en place
4566	91	94	NW	N-4 (10-20)	OBI	Quartzite de Mistassini	1		
4567	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	3		
4568	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
4569	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	20		
4570	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4571	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
4572	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4573	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4574	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4575	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4576	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4577	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4578	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4579	91	94	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4580	91	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4581	91	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4582	91	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	11		
4583	91	94	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	9		
4584	91	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4585	91	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4586	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4587	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4588	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4589	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4590	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4591	91	94	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
4592	91	94	SE	N-4 (10-20)	PPO	Siltstone	1		Pierre polie ?
4593	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4594	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4595	91	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4596	91	94	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4597	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4598	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4599	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4600	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4601	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4602	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4603	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4604	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4605	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4606	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4607	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4608	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4609	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4610	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4611	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4612	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4613	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4614	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4615	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4616	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4617	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4618	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4619	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4620	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4621	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4622	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4623	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4624	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4625	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4626	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4627	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4628	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4629	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4630	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	5		
4631	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert Onondaga	1		
4632	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	163		
4633	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4634	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4635	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4636	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4637	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4638	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4639	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4640	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4641	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4642	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4643	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4644	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4645	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4646	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4647	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4648	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4649	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4650	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4651	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4652	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4653	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4654	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4655	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4656	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4657	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4658	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4659	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4660	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4661	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4662	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4663	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4664	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4665	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4666	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4667	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4668	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4669	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4670	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4671	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4672	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4673	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4674	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4675	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4676	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4677	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4678	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4679	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
4680	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Chert gris opaque	9		
4681	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	33		
4682	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4683	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4684	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4685	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4686	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4687	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4688	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4689	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4690	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4691	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4692	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4693	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4694	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4695	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4696	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4697	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4698	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4699	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4700	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4701	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4702	91	94	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4703	91	94	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4704	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4705	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4706	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4707	91	94	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
4708	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
4709	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4710	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4711	91	94	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4712	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	6		
4713	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4714	91	94	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4715	91	94	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4716	91	94	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4717	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	109		
4718	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
4719	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
4720	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
4721	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4722	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		
4723	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert blanc-beige	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4724	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4725	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4726	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4727	81	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4728	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4729	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4730	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4731	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4732	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4733	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4734	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4735	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4736	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4737	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4738	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4739	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4740	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4741	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4742	81	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4743	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4744	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4745	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4746	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4747	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4748	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4749	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4750	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4751	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4752	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4753	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon utilisé
4754	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4755	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4756	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4757	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4758	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4759	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4760	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4761	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4762	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	2		
4763	91	94	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
4764	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
4765	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
4766	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	91		
4767	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		
4768	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4769	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4770	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4771	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4772	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4773	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4774	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4775	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4776	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4777	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4778	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4779	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4780	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4781	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4782	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4783	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4784	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4785	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4786	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4787	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4788	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4789	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4790	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4791	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4792	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4793	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4794	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4795	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4796	91	94	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4797	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4798	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4799	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4800	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4801	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4802	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4803	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4804	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4805	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4806	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4807	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4808	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4809	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4810	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4811	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4812	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4813	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4814	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4815	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4816	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4817	81	96	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4818	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4819	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4820	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4821	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4822	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4823	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4824	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4825	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4826	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4827	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4828	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4829	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4830	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4831	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4832	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4833	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4834	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4835	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4836	81	96	NW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4837	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
4838	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4839	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4840	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4841	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4842	81	96	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4843	81	96	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4844	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4845	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4846	81	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4847	81	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4848	81	96	SE	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4849	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
4850	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Siltstone	1		
4851	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4852	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4853	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4854	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4855	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4856	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4857	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4858	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4859	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4860	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4861	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4862	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4863	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4864	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4865	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4866	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4867	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4868	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4869	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4870	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4871	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4872	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4873	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4874	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4875	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon utilisé
4876	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4877	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4878	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4879	81	96	NE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4880	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4881	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4882	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4883	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4884	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4885	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4886	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4887	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4888	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4889	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4890	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4891	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4892	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4893	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4894	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4895	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4896	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4897	81	96	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4898	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4899	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4900	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4901	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4902	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4903	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4904	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4905	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4906	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4907	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4908	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4909	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4910	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4911	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4912	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4913	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4914	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4915	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4916	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4917	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4918	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4919	81	96	SW	N-4 (30-40)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4920	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4921	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4922	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4923	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4924	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4925	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4926	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4927	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4928	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4929	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4930	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4931	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4932	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4933	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4934	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4935	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4936	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4937	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4938	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4939	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4940	81	96	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
4941					Nul				
4942					Nul				
4943					Nul				
4944	77	105		N-4 (0-10)	PCU	Granite	1		
4945	89	94		N-4 (0-10)	PCU	Granite	1		
4946	105	97		N-3	PPO	Gabbro	1		
4947	83	100		N-4 (20-30)	POL	Grès	1		
4948	103	101		N-3	MEUD	Granite	1		
4949	79	98		N-4 (10-20)	CUP	Granite	1		
4950	87	98		N-3	POL	Siltstone	1		
4951	84	99		N-4 (0-10)	MEUM	Granite	1		
4952	90	96		N-4 (0-10)	PPO	Siltstone	1		
4953	101	97	NE		MEUM	Granite	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4954	106	96		N-4	PPO	Métamorphique Ind	1		
4955	85	98		N-4 (0-10)	pilon	Ignée Ind	1		
4956	106	98		N-4	MEUM	Granite	1		
4957	103	98		N-4	pilon	Granite	1		
4958	106	96		N-4	CUP	Ignée Ind	1		
4959	75	99		N-3	MEUM	Grès	1		
4960	88	100	SE	N-3	MEUD	Grès	1		plage avec piquetage, tache organique possible graisse
4961	89	97	NW	N-4 (0-10)	PPO	Gneiss	1		
4962	91	94	NW		PCU	Gabbro	1		percuteur avec cupules, aussi utilisé comme meule à main
4963	105	97	SW	N-3	MEUM	Gabbro	1		molette; percuteur, cupule
4964	86	98	NE	N-3	MEUM	Métamorphique Ind	1		pilon ; cupule face A polis face B
4965	78	98	NW	N-4 (20-30)	MEUM	Quartzite indéterminé	1		
4966	106	98	NW	N-4	PCU	Métamorphique Ind	1		galet isolé avec trace de percussion face B
4967	87	95	SE	N-5 (10-20)	PDF	Grès	2		encoche en 3 et en 4
4968	77	105	SW	N-3	PDF	Gabbro	1		poids de filets avec encoches en 1,3,4,5,8. aussi cupule et stries
4969	104	99	NW	N-4	Molette	Gneiss	1		petite galet lisse, possible molette
4970	84	95	NW	N-4 (0-10)	MEUD	Gneiss	1		meule dormante avec cupule sur face A
4971	106	98	NE	N-4	PPO	Gabbro	1		fragment de cran poli. Peut-etre utilisé
4972	80	96	NW	N-4 (20-30)	MEUD	Grès	1		poli sur la face A
4973	88	95	SW	N-4 (0-10)	PDF	Gabbro	1		poids de fliet 3 enoches en 3, 5 ,7
4974	106	96	SE	N-4	PPO	Métamorphique Ind	1		frg de date poli lustré
4975	77	105	NW	N-5	POL	Gneiss	1		Peut-être traces de lacets
4976	86	102	SW	N-3	PCU	Gabbro	1		percuteur à cupule
4977	106	98	SW	N-4	MEUM	Métamorphique Ind	1		meule à main, enclume, percuteur
4978	80	97	SE	N-4 (40-50)	PPO	Quartzite indéterminé	1		possiblement poli
4979	92	101	NE	N-3	POL	Métamorphique Ind	1		schiste à biotite
4980	80	96	SW	N-4 (10-20)	PCU	Gabbro	1		percuteur granite

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
4981	91	99	SW	N-4 (0-10)	pilon	Métamorphique Ind	1		pilon
4982	86	92	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Siltstone	1		bloc poli avec stries longitudinale
4983	80	96	SE	N-4 (20-30)	PCU	Gabbro	1		percuteur, marques et legeres cupules
4984	88	94	NE	N-5	PCU	Gabbro	1		
4985	84	96	SW	N-4 (0-10)	MEUM	Gabbro	1		stries et polissage
4986	84	100	NE	N-4 (0-10)	MEUD	Gneiss	1		meule dormante avec plage d usure sur toute la face A. on remarque un dépôt, peut-être de la graisse
4987	80	97	NW	N-4 (30-40)	PPO	Ignée Ind	1		1 Fragments de d'objet poli.
4988	101	96	NE	N-4	POL	Métamorphique Ind	3		3 Fragments de dalle très polies. Peut-être utilisés
4989	88	98	SW	N-5 (10-20)	MEUM	Métamorphique Ind	1		roche en greenstone polie sur la face B
4990	79	101	NW	N-3	MEUM	Grès	1		galet triangulaire arondie avec la face B très lisses polies, on y observe quelques trace de rouille ou autres.
4991	78	98	SE	N-4 (20-30)	MEUD	Gneiss	1		Legere plage de polissage au centre de la face A. 21 cm x 15
4992	105	99	NE	N-3	meule/cupule	Métabasalte	1		petite meule avec trace de percution au centre sur la face A.
4993	74	116	NE	N-3	POL	Métabasalte	1		
4994	89	101	SE	N-3	PCU	Grès	1		Gros percuteur quelques étoilures sur le pourtour.
4995	91	97	SE	N-5	MEUM	Ignée Ind	1		meule a main avec stries fragmentée par la chaleur complete
4996	106	98	SW	N-3	MEUM/pilon	Gabbro	1		Face B poli. Cassure aussi poli.
4997	79	98	SE	N-4 (10-20)	PDF	Métabasalte	1		Pierre aux bords polis avec deux petite encoches taillées
4998	91	99	SE	N-4 (0-10)	MEUD	Métamorphique Ind	1		grande pierre plate sub-triangulaire associée avec un pilon, surface A très polie petite plage de piquetage de 7 cm de diametre.
4999	79	98	SE	N-4 (0-10)	MEUD	Diorite?	1		Bloc avec la face a très réguliere. Polissage uniforme mat.
5000	87	95	SE		MEUD	Diorite?	1		Plaquette de forme sub triangulaire, Plage piquetée de 20x 16 cm Face A, possible tache de graisse sur la face A
5001	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	27		
5002	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5003	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5004	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5005	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5006	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5007	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5008	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5009	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5010	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5011	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5012	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5013	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5014	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5015	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5016	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5017	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5018	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5019	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5020	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5021	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5022	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5023	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5024	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5025	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5026	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5027	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5028	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5029	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5030	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5031	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5032	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5033	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5034	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
5035	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	1		
5036	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Chert vert	3		
5037	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5038	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5039	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	5		
5040	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
5041	85	98	NE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	4		
5042	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5043	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5044	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5045	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5046	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5047	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5048	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5049	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5050	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5051	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5052	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5053	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5054	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5055	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5056	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5057	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5058	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5059	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5060	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5061	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	28		
5062	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
5063	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	6		
5064	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	1		
5065	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert vert	1		
5066	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		Retouché sur trois côtés
5067	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
5068	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5069	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5070	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5071	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5072	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5073	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5074	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5075	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5076	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5077	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5078	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5079	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5080	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5081	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5082	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5083	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5084	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5085	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5086	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5087	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5088	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5089	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5090	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5091	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	32		
5092	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5093	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5094	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5095	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	1		
5096	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
5097	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5098	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5099	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5100	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5101	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5102	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5103	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5104	85	98	SE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	6		
5105	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5106	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5107	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5108	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5109	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5110	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5111	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5112	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5113	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5114	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5115	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5116	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5117	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5118	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5119	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5120	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5121	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5122	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5123	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5124	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	54		
5125	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	7		
5126	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	9		
5127	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5128	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5129	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5130	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Tuff	1		Détruit par géochimie (1)
5131	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5132	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5133	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		Impossible de lire les caractères techno, la matière est trop mauvaise
5134	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		Impossible de lire les caractères techno, la matière est trop mauvaise
5135	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
5136	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5137	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5138	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5139	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5140	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5141	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5142	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5143	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5144	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5145	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5146	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5147	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5148	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5149	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5150	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5151	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5152	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5153	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5154	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5155	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5156	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5157	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5158	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5159	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5160	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5161	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5162	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5163	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5164	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5165	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5166	85	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	23		
5167	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5168	85	98	NE	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
5169	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5170	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5171	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5172	85	98	NE	N-4 (10-20)	OS	Os	3		
5173	85	98	4* (ALL)	NET	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
5174	85	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5175	85	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
5176	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5177	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5178	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5179	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5180	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5181	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5182	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5183	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5184	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5185	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5186	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5187	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5188	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5189	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5190	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5191	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5192	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5193	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5194	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5195	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5196	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5197	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5199	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
5200	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	22		
5200	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	4		
5201	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5202	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5203	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5204	85	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5205	85	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5206	85	98	SE	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
5207	85	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5208	85	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5209	85	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5210	85	98	NE	N-4 (10-20)	COUT	Quartzite de Mistassini	1		Peut-être un fragment de biface
5211	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5212	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5213	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5214	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5215	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		
5217	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5217	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5218	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5219	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5220	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5221	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5222	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5224	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5224	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5225	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5226	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5227	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5228	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5229	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5230	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5231	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5232	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5233	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5234	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5235	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5236	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5237	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5238	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5239	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5240	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5241	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5242	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5243	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Chert gris opaque	1		
5244	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Rhyolites	2		
5245	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
5246	85	98	SW	N-4 (0-10)	ECLUTIL	Quartzite de Mistassini	1		
5247	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5248	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5249	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5250	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5251	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5252	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5253	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5254	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	12		
5255	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartz	3		
5256	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
5257	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	8		
5258	85	98	NW	N-4 (20-30)	ECLRET	Quartzite de Mistassini	1		grattoir avec retouches d'utilisation tout le tour.
5259	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5260	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5261	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5262	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5263	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5264	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5265	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5266	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
5267	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5268	85	98	NW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5269	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5270	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5271	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5272	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5273	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5274	85	98	NE	n-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens gris rouille	1		
5275	85	98	SW	n-3	ECL/FRG	Chert des Basses-terres de la Baie d'Hudson	1		
5276	85	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins brun	1		
5277	85	98	SW	n-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
5278	85	98	SW	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5279	85	98	SW	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5280	85	98	SW	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	10		
5281	104	101	NW	n-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5282	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5283	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5284	104	101	NW	ST-1	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5285	104	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5286	104	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5287	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5288	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5289	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5290	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5291	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5292	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5293	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5294	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5295	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5296	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5297	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5298	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5299	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5300	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5301	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5302	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5303	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5304	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5305	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5306	104	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5307	106	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5308	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5309	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5310	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5311	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5312	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5313	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5314	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5315	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5316	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5317	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5318	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5319	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5320	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5321	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5322	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5323	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5324	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5325	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5326	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5327	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5328	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5329	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5330	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5331	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5332	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5333	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5334	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5335	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5336	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5337	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5338	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5339	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5340	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5341	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5342	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5343	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5344	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5345	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5346	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5347	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5348	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5349	104	98	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5350	104	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5351	104	98	SE	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5352	104	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5353	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5354	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5355	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5356	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5357	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5358	106	98	NW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5359	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5360	106	98	SW	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5361	106	98	NE	N-4	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5362	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5363	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5364	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5365	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5366	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5367	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5368	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5369	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5370	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5371	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5372	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5373	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5374	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5375	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5376	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5377	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5378	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5379	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5380	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5381	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5382	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5383	106	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5384	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5385	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5386	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5387	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5388	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5389	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5390	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5391	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		talon usé
5392	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5393	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5394	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5395	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5396	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5397	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5398	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5399	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5400	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5401	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5402	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5403	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5404	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5405	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5406	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5407	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	56		
5408	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	14		
5409	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5410	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	2		
5411	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
5412	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		talon usé
5413	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5414	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
5415	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Sédimentaire Ind	1		
5416	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	4		
5417	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5418	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Ignée Ind	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5419	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
5420	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5421	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5422	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5422	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5424	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5425	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5426	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5427	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5428	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5429	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5430	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5431	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5432	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5433	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5434	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5435	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5436	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5437	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5438	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5439	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartz	10		
5440	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	18		
5441	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	2		
5442	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5443	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Chert gris argileux oolitique	1		
5444	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	3		
5445	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
5446	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5447	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5448	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5449	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	19		
5450	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5451	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5452	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5453	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5454	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5455	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5456	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5457	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5458	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5459	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5460	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5461	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5462	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5463	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5464	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5465	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		peut-être taille bipolaire
5466	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	1		
5467	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Rhyolites	4		
5468	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	3		
5469	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5470	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5471	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5472	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5473	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5474	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5475	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5476	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5477	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5478	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5479	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5480	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5481	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5482	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5483	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5484	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5485	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5486	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5487	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5488	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5489	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5490	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5491	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5492	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5493	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5494	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5495	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5496	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5497	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5498	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5499	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5500	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5501	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5502	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5503	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5504	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5505	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5506	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5507	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5508	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5509	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5510	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5511	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5512	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5513	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5514	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5515	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5516	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5517	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5518	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5519	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5520	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5521	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	85		
5522	87	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5523	87	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartz	1		
5524	87	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite à grains moyens	1		
5525	87	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	3		
5526	87	98	SW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5527	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5528	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5529	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5530	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5531	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5532	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5533	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	2		
5534	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5535	87	98	SW	N-3	ECL/FRG	Quartz	1		
5536	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5537	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5538	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5539	87	98	NW	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5540	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartz	2		Nucléus?
5541	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5542	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite à grains fins gris foncé	1		
5543	87	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5544	87	98	SW	N-4 (0-10)	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5545	87	98	SE	N-3	ECL/FRG	Calcédoine du lac Saint-Jean	1		
5546	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	8		
5547	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5548	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5549	87	98	NE	N-3	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5550	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5551	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5552	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5553	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5554	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5555	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5556	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5557	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5558	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5559	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5560	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5561	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5562	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5563	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5564	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5565	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5566	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5567	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5568	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5569	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5570	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5571	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5572	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5573	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5574	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5575	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5576	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5577	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5578	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5579	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5580	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5581	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5582	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5583	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5584	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5585	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5586	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5587	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5588	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5589	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5590	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5591	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5592	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5593	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5594	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5595	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5596	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5597	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5598	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5599	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5600	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5601	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5602	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5603	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5604	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5605	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5606	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5607	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5608	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5609	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5610	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5611	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5612	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5613	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5614	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5615	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5616	81	96	NW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5617	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5618	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5619	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5620	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5621	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5622	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5623	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

**Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)**

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5624	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5625	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5626	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5627	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5628	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5629	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5630	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5631	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5632	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5633	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5634	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5635	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5636	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5637	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5638	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5639	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5640	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5641	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite gris	1		
5643	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5644	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5645	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5646	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5647	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		

Inventaire de la culture matérielle
Dolbeau-Mistassini (site DfFb-6)

Patrimoine Experts S.E.N.C

Archéologue : Nicolas Fortier

#CAT	N	E	QU.	NIVEAU	ARTÉFACTS	Variété	QTÉ	Type	COMMENTAIRES
5648	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5649	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5650	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5651	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5652	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		
5653	81	95	SW	N-4 (20-30)	ECL/FRG	Quartzite de Mistassini	1		peut-être sur plaquette
5653	81	95	NW	N-4 (10-20)	ECL/FRG	Quartzite blanc	1		

