
Transports

Québec



Direction générale des territoires

Direction de la programmation, des ressources et des opérations

Service de coordination des affaires autochtones, de l'archéologie et du développement nordique

**RAPPORT DE L'INTERVENTION ARCHÉOLOGIQUE SUR LE
TERRAIN DE L'ÉGLISE DE SAINT-BONIFACE-DE-SHAWINIGAN.
PRINTEMPS 2012.**

DIRECTION MAURICIE-CENTRE-DU-QUÉBEC



Subarctique
Enr.

Mars 2013

Illustration de la page couverture :

⇒ Projet, 154-94-1009, municipalité de Saint-Boniface de Shawinigan, façade de l'église construite en 1921

MINISTÈRE DES TRANSPORTS DU QUÉBEC

**RAPPORT DE L'INTERVENTION ARCHÉOLOGIQUE SUR LE TERRAIN DE
L'ÉGLISE DE SAINT-BONIFACE-DE-SHAWINIGAN. PRINTEMPS 2012.**

DIRECTION MAURICIE-CENTRE-DU-QUÉBEC

Permis de recherche archéologique au Québec : 12-LANE-03

N° de contrat, ministère des Transports : 850805942 [dossier 6203-11-AD06]

Rapport préparé par :

Subarctique Enr.

65, rue d'Aunis,

Chicoutimi (Québec) G7H 3L3

Téléphone : 418 693-5444

Adresse courriel : subarctique@hotmail.com

Mars 2013

Sommaire

Le mandat confié à Subarctique Enr. a donné lieu à la réalisation d'un inventaire archéologique préalable à des travaux de réaménagement géométrique d'intersection situé dans les limites de la direction territoriale de la Mauricie–Centre-du-Québec du ministère des Transports du Québec (MTQ) (tableau 1).

| Projet | Municipalité | Distance (km) | Superficie (m ²) | Nombre de sondages réalisés | Date de réalisation | Résultat | Recommandation |
|--------------|------------------------------|---------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------|----------|----------------|
| 154-94-1009 | Saint-Boniface-de-Shawinigan | 0,160 | ~ 400 | Tranché exploratoire | 7-8 mai 2012 | Négatif | Aucune |
| Total | | 0,160 | ~ 400 | - | | | |

Tableau 1 : sommaire de l'inventaire archéologique

L'emprise totale de 160 mètres linéaires et d'approximativement 400 m² de superficie a d'abord fait l'objet d'une inspection visuelle. Une tranchée exploratoire mécanique discontinue (trois sections) y a ensuite été réalisée.

Aucun site archéologique n'était connu dans les limites de l'emprise du projet routier ciblé et aucun nouveau site n'a été identifié.

Le MTQ peut procéder aux travaux d'aménagements prévus, sans contrainte du point de vue de l'archéologie



Table des matières

| | |
|--|----|
| 1. Introduction | 1 |
| 2. Description du mandat | 3 |
| 3. Méthodologie | 4 |
| 3.1 Inventaire | 4 |
| 4. L'inventaire archéologique | 6 |
| 4.1 Projet 154-94-1009, municipalité Saint-Boniface-de-Shawinigan, intersection de la route 153 et du boulevard Trudel | 6 |
| 4.1.1 État des connaissances en archéologie | 6 |
| 4.1.2 Résultats de l'inventaire archéologique | 6 |
| 5. Conclusions et recommandations | 18 |

Liste des figures

| | |
|--|----|
| Figure 1 : projet 154-94-1009, localisation du projet d'inventaire | 2 |
| Figure 2 : localisation des sites archéologiques connus et des inventaires archéologiques réalisés à l'intérieur d'une zone d'étude de cinq km de rayon autour du centre du projet | 7 |
| Figure 3 : projet 154-94-1009, vue aérienne du secteur d'inventaire | 8 |
| Figure 4 : projet 154-94-1009, municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan, plan de localisation des travaux | 9 |
| Figure 5 : projet 154-94-1009, municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan, plan de travail des travaux | 10 |

Liste des tableaux

| | |
|--|---|
| Tableau 1 : sommaire de l'inventaire archéologique | v |
| Tableau 2 : projet routier inventorié..... | 1 |
| Tableau 3 : projet 154-06-1226, bilan archéologique dans la zone d'étude | 6 |
| Tableau 4 : projet 154-94-1009, synthèse de l'inventaire archéologique | 6 |

Liste des photographies

| | |
|---|----|
| Photo 1 : vue générale de l'opération B, vers le nord-est, vis-à-vis l'intersection de la rue Principale et du boulevard Trudel, indiquant la profondeur de la tranchée | 12 |
| Photo 2 : relevé de la trace d'un trou de poteau (C3) et détail de celui-ci en encadré..... | 13 |
| Photo 3 : coupe stratigraphique typique près de l'intersection de la rue Principale et du boulevard Trudel | 14 |
| Photo 4 : zone de débris plus intense dans la paroi nord de l'opération C (C5). Présence de fragments de poteaux de cèdre | 15 |
| Photo 5 : vestige d'une ancienne tranchée de construction, postérieure à l'incendie | 15 |
| Photos 6a et 6b : ancien tuyau d'aqueduc mis au jour dans la sous-opération E et tranchée de conduit visible immédiatement à l'est (E2 et E3)..... | 16 |
| Photo 7: la première église bénite en 1865 | 22 |
| Photo 8: la première église de Saint-Boniface vers 1890..... | 23 |
| Photo 9: les ruines de la première église suivant l'incendie de 1921 | 24 |
| Photo 10: la chapelle temporaire construite suivant l'incendie de 1921 | 24 |
| Photo 11: l'église de Saint-Boniface érigée en 1921, tel qu'elle apparaît aujourd'hui..... | 25 |



Équipe de réalisation

Ministère des Transports du Québec

Direction générale des territoires

Direction de la programmation, des ressources et des opérations

Service de coordination des affaires autochtones, de l'archéologie et du développement nordique

Ghislain Gagnon

Archéologue

Isabelle Bêty

Archéologue

Équipe de Subarctique Enr.

Érik Langevin

Coordonnateur et archéologue, rédaction

Gisèle Piédalue

Chargée de projet

Jonathan Skeene-Parent

Assistant archéologue, édition

Raphaël Gadbois

Technicien archéologue, infographie

1. Introduction

Ce rapport présente le résultat d'un inventaire archéologique effectué pour le compte du MTQ sur le territoire de la Direction territoriale Mauricie–Centre-du-Québec (tableau 2; figure 1). Les inventaires archéologiques s'inscrivent dans le cadre de l'application de la *Loi sur le Patrimoine culturel* et de l'approche préventive mise de l'avant par le MTQ afin de protéger le patrimoine archéologique du Québec. L'objectif était de vérifier la présence ou l'absence de sites archéologiques à l'intérieur de l'emprise de ce projet de réaménagement routier. En cas de découverte, le mandat consistait à localiser, délimiter, évaluer et identifier d'éventuels sites archéologiques dont l'intégrité pourrait être menacée par la réalisation des travaux.

| Projet | Municipalité | Localisation et description | Distance (m) | Superficie (ha) |
|-------------|------------------------------|---|--------------|-----------------|
| 154-94-1009 | Saint-Boniface-de-Shawinigan | Réaménagement géométrique d'intersection de la route 153 et du boulevard Trudel Est | 160 | ~ 0,0400 |

Tableau 2 : projet routier inventorié

Ce rapport présente la description du mandat, le cadre méthodologique des interventions, les résultats des inventaires archéologiques ainsi que les conclusions et les recommandations.



Figure 1 : projet 154-94-1009, localisation du projet d'inventaire (source : MTQ)

Érik Langevin, Gisèle Piédalue et Jonathan Skeene-Parent
Subarctique Enr.
?

2. Description du mandat

Le mandat confié à Subarctique Enr. était le suivant :

- effectuer un inventaire et une afin de vérifier la présence ou l’absence de sites archéologiques dans l’emprise du projet d’aménagement;
- dans l’éventualité de l’identification de sites archéologiques, procéder à leur délimitation et à leur évaluation;
- formuler des recommandations, le cas échéant, en vue de protéger ou de sauvegarder les sites archéologiques identifiés;
- produire un rapport d’inventaire archéologique.

3. Méthodologie

3.1 Inventaire

La méthodologie est celle prescrite au devis du MTQ :

- préalablement à la réalisation d'un inventaire archéologique, consulter les sources documentaires ayant trait à la présence de sites archéologiques préhistoriques et historiques connus, à proximité et dans l'emprise du projet de construction;
- préalablement à la réalisation d'un inventaire archéologique, consulter les sources documentaires ayant trait à la période historique, tant euro-canadienne qu'amérindienne, pour fins de compréhension d'éventuelles mises au jour de vestiges d'occupation humaine et d'intégration du contexte culturel devant être inclus dans un ou plusieurs rapports d'inventaire archéologique;
- préalablement à la réalisation d'un inventaire archéologique, consulter les sources documentaires concernant la reconstitution théorique de la paléogéographie pertinente à l'occupation humaine.

Les techniques d'inventaire furent les suivantes:

- une excavatrice avait été demandée pour procéder à l'excavation d'une ou plusieurs tranchées;
- les numéros d'opération A à C ont été attribués au secteur expertisé;
- afin de maintenir un contrôle horizontal des données, les opérations ont été subdivisées en six sous-opérations (A à F inclusivement; voir tableau en annexe);
- des dessins stratigraphiques témoins (21) ont été réalisés le long de la paroi nord pour documenter l'évolution de la séquence des sols en place. Plusieurs traces ponctuelles (par exemple, un trou de poteau) ont également été notées;
- la localisation et les niveaux de début et de fin des sous-opérations et des différents éléments ont été effectués par station totale robotisée;
- chaque paroi stratigraphique témoin a fait l'objet d'un relevé photographique;
- les artefacts ont été inventoriés en tenant compte de leur provenance horizontale (sous-opération) et de leur couche de sol (numéro de lot).

- la profondeur maximale de chaque puits de sondage fut déterminée par la couche de sol identifiée comme étant archéologiquement stérile et naturelle;
- tous les sondages archéologiques ont été remblayés;
- tout aménagement, structure ou organisation de l'espace de nature anthropique, à l'état de vestige autre qu'archéologique, a fait l'objet d'une description détaillée, d'un relevé cartographique à l'échelle du plan de construction, d'un croquis et d'un relevé photographique;

3.2 Laboratoire

- Les biens archéologiques recueillis ont été lavés, nettoyés et emballés dans des sachets de polyéthylène transparents, suivant les normes généralement appliquées;
- la typologie morphologique des artefacts de la période historique, selon leur classification, a été effectuée;
- un catalogue des informations relatives aux données de localisation des biens archéologiques prélevés sera produit.

4. L'inventaire archéologique

4.1 Projet 154-94-1009, municipalité Saint-Boniface-de-Shawinigan, intersection de la route 153 et du boulevard Trudel

4.1.1 État des connaissances en archéologie

En date de janvier 2013, la cartographie des sites et des zones d'interventions archéologiques du Québec (MCC) indique que trois interventions archéologiques ont été effectuées dans une zone d'étude d'un rayon de cinq kilomètres autour du projet 154-94-1009 (tableau 3). Deux de ces interventions sont des inventaires effectués pour le compte du MTQ (Pintal 1996d; Ethnoscop 2008a), alors que la troisième concerne le site CdFf-1 (Savard *et al.*, 1985).

Un site archéologique (CdFf-1) est actuellement connu à l'intérieur de la zone touchée par le projet 154-94-1009. Il s'agit de forges opérées au cours du XIX^e siècle (Gauthier *et al.* 1985; Hardy *et al.* 1986 et 1988; Savard *et al.* 1985) (tableau 3).

| Feuillet | Site(s) connu(s) | | | Intervention(s) | | |
|----------|------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|---------------|-----------|
| | Identification | Chronologie | Distance (km) | Références (ISAQ) | Distance (km) | Promoteur |
| 31 I/10 | CdFf-01 | Historique 1800-1899 | ~ 3 | Pintal 1996d | ~ 3,0 | MTQ |
| 31 I/10 | | | | Ethnoscop 2008a | ~ 4,5 | MTQ |
| | | | | Savard <i>et al.</i> 1985 | ~ 3,0 | UQTR |

Tableau 3 : projet 154-06-1226, bilan archéologique dans la zone d'étude

4.1.2 Résultats de l'inventaire archéologique

L'inventaire archéologique de l'emprise du projet de réaménagement géométrique de la route 153 et du boulevard Trudel, dans la municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan, a été effectué les 7 et 8 mai 2012. L'emprise des travaux avait une superficie totale approximative de 400 m² (tableau 4; figures 2 à 5).

| Secteur | Dénomination | Dimension (m) | Superficie (m ²) | Nombre de sondages | | Topographie | Végétation | Contexte pédologique |
|--------------|---|---------------|------------------------------|--------------------|----------|-------------|------------|---|
| | | | | Négatif | Positif | | | |
| 1 | Réaménagement géométrique de la route 153 et boulevard Trudel | ~ 160 x ~ 2,5 | ~ 400 | - | - | Urbain | nil | Sol remanié relatif à un contexte urbain ¹ |
| Total | | | ~ 400 | 0 | 0 | | | |

Tableau 4 : projet 154-94-1009, synthèse de l'inventaire archéologique

¹ Pour plus de renseignements concernant les différents contextes pédologiques du secteur inventorié, se reporter à la section « Résultats de l'inventaire archéologique ».

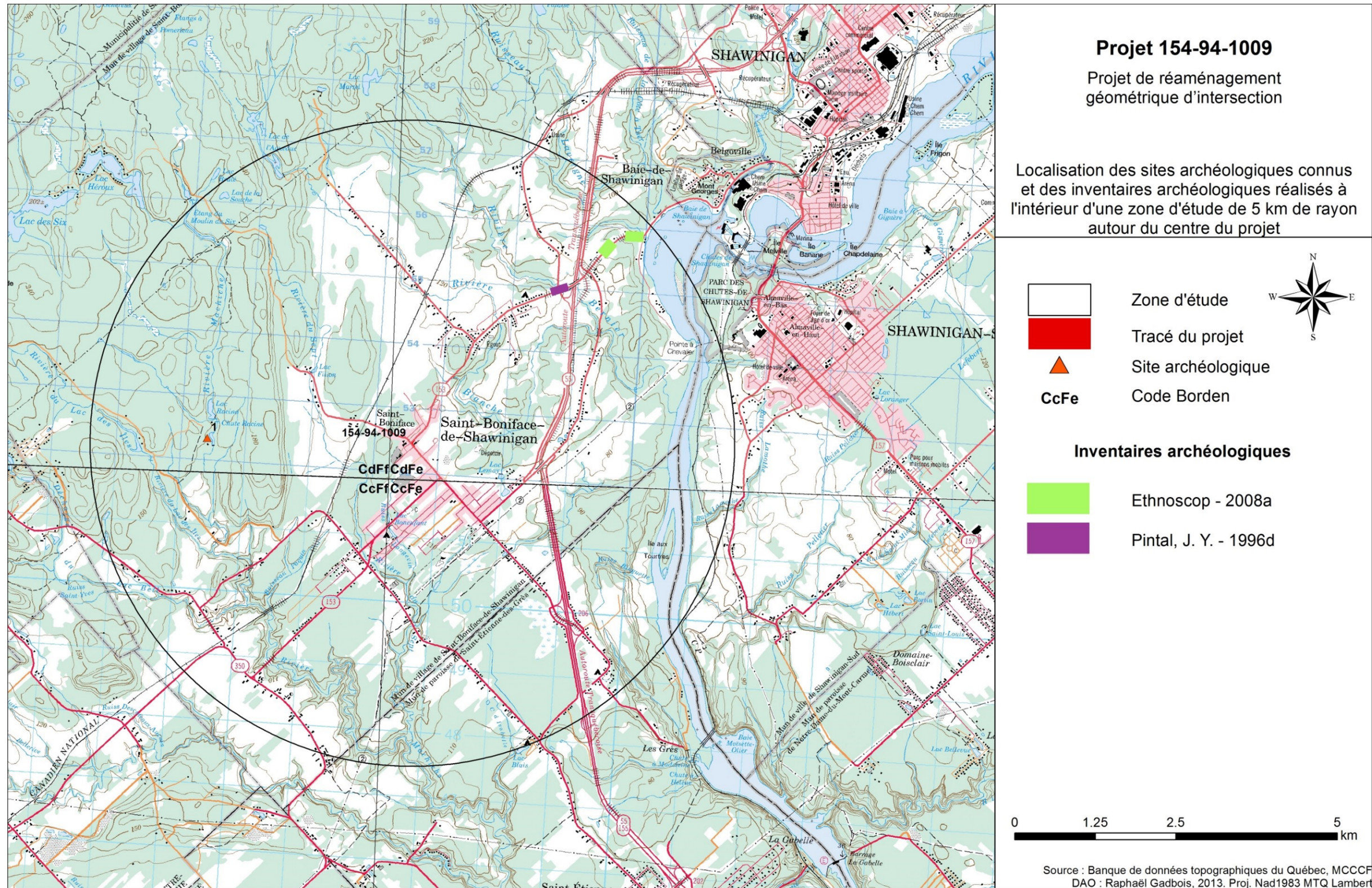
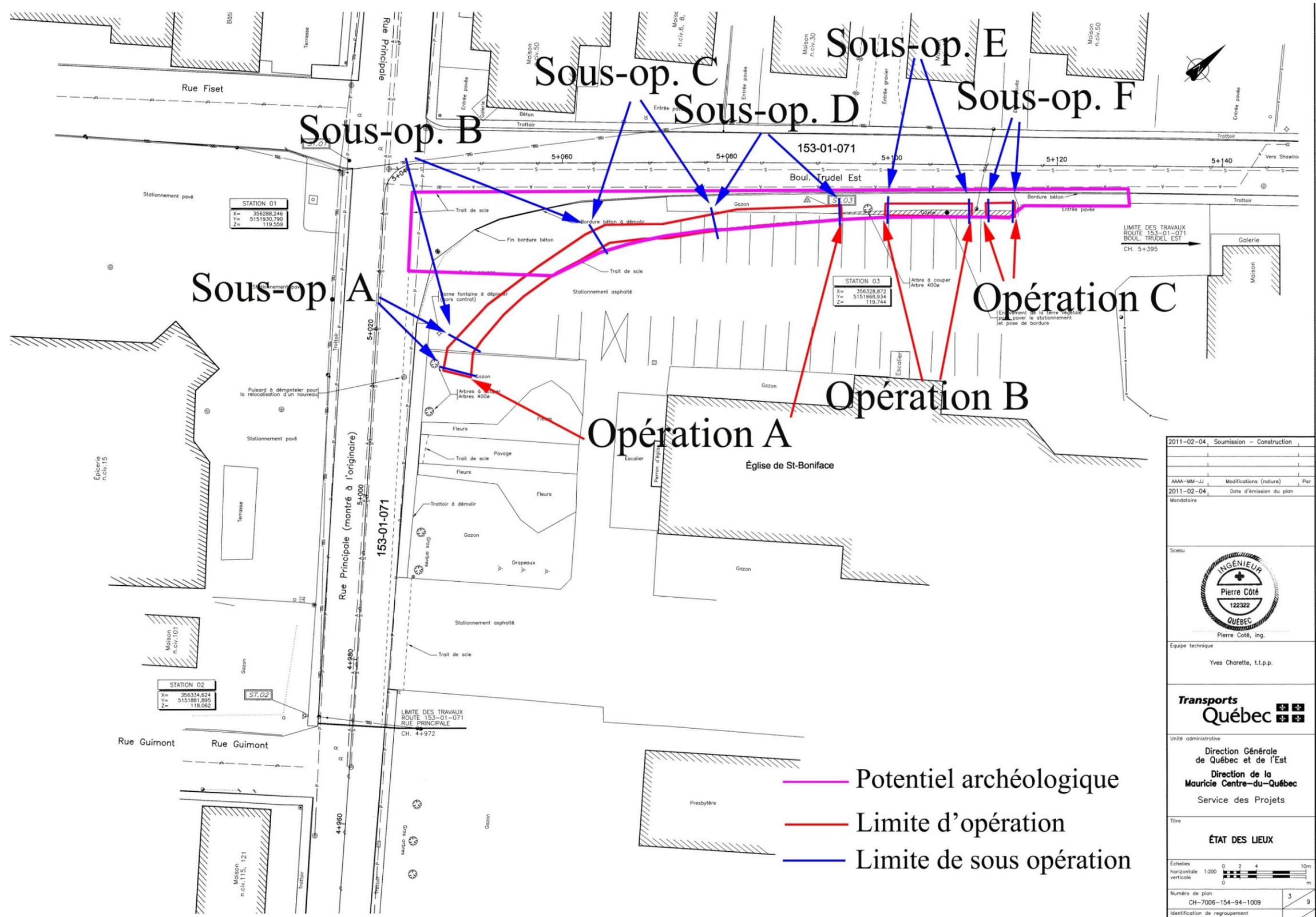


Figure 2 : localisation des sites archéologiques connus et des inventaires archéologiques réalisés à l'intérieur d'une zone d'étude de cinq km de rayon autour du centre du projet

Érik Langevin, Gisèle Piedaluc et Jonathan Skeene-Parent
Subarctique Enr.



Figure 3 : projet 154-94-1009, vue aérienne du secteur d'inventaire (source : MRNF)



| | |
|--|------------------------------|
| 2011-02-04 | Soumission - Construction |
| AAAA-MM-JJ | Modifications (nature) Par |
| 2011-02-04 | Date d'émission du plan |
| Mandataire | |
|  | |
| Équipe technique Yves Charette, t.t.p. | |
| Transports Québec | |
| Unité administrative Direction Générale de Québec et de l'Est Direction de la Mauricie Centre-du-Québec Service des Projets | |
| Titre ÉTAT DES LIEUX | |
| Echelles horizontale 1:200 verticale 0 2 4 10m | |
| Numéro de plan CH-7006-154-94-1009 3 9 | |
| Identification de regroupement | |

Figure 5 : projet 154-94-1009, municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan, plan de travail des travaux (source : MTQ)

Érik Langevin, Gisèle Piédaluc et Jonathan Skeene-Parent
Subarctique Enr.
10

L'emprise du secteur à inventorier se trouve dans la paroisse de Saint-Boniface, située dans la municipalité du même nom, dans la MRC de Maskinongé. La paroisse, érigée en 1859, fait partie du diocèse de Trois-Rivières. Une partie du terrain paroissial longe la rue Principale et le boulevard Trudel. On y retrouve l'église construite en 1921, le presbytère, un stationnement asphalté au nord et à l'ouest de l'église et un espace vacant à l'arrière (nord) qui abritait autrefois un cimetière². L'aire des travaux comprend une bande de terrain donnant sur les rues nommées précédemment et dont la largeur maximale n'excède pas 18 m. Une tranchée, plus ou moins continue (sauf pour contourner des obstacles, tel un arbre et un poteau électrique) a été réalisée en suivant la limite intérieure de la zone des travaux. La tranchée avait une largeur d'environ un mètre et a été excavée jusqu'au sol naturel (photo 1). Des dessins stratigraphiques au nombre de 21 ont été réalisés le long de la paroi nord pour documenter l'évolution de la séquence des sols en place. Quelques traces ponctuelles ont été également relevées (photo 2).

L'intervention archéologique a livré des informations essentiellement d'ordre stratigraphique sur l'occupation des lieux (photo 3), dont l'élément dominant est la couche de débris de l'incendie de 1921 qui était présente sur la presque totalité de l'excavation, entre 119,17 m et 119,35 m ANM.³ Cette couche était recouverte des remblais récents (gravier et pierre concassée) d'une épaisseur moyenne de 30 cm, étendus pour asseoir le stationnement asphalté. Elle surmontait un sable légèrement limoneux qui représente, de toute évidence, le niveau d'occupation du site avant l'incendie. Celui-ci se trouvait entre 118,78 m et 119,32 m ANM et, comme la couche d'incendie, accusait une pente ascendante vers l'est. On remarque d'ailleurs que des traces d'incendie se sont infiltrées dans ce substrat par lessivage.

À quelques endroits on remarque que les traces d'incendie sont plus intenses et les débris plus consistants. Ces événements se sont produits davantage le long du boulevard Trudel et sont plus évidents dans la paroi nord que dans la paroi sud de la tranchée. On est alors porté à croire que ces débris proviennent des maisons situées le long de la route et détruites lors de l'incendie. La trouvaille de fragments de poteaux de cèdre dans l'une de ces zones de débris (sous-opération C5) suggère la présence ancienne d'une clôture (photo 4).

De la chapelle temporaire érigée suite à l'incendie, il reste peut-être quelques vestiges ayant pénétré en profondeur à travers la couche d'incendie, quoique ceci demeure assez hypothétique en l'absence de données précises sur le mode d'implantation et la localisation exacte de ce bâtiment (photo 5).

² La zone à potentiel archéologique définie sur la figure 5 correspond à une partie du cimetière qui aurait pu se trouver à l'intérieur de l'emprise du MTQ.

³ De façon générale, la couche accusait une pente ascendante vers l'est.



Photo 1 : vue générale de l'opération B, vers le nord-est, vis-à-vis l'intersection de la rue Principale et du boulevard Trudel, indiquant la profondeur de la tranchée

Érik Langevin, Gisèle Piédalue et Jonathan Skeene-Parent
Subarctique Enr.

12



Photo 2 : relevé de la trace d'un trou de poteau (C3) et détail de celui-ci en encadré

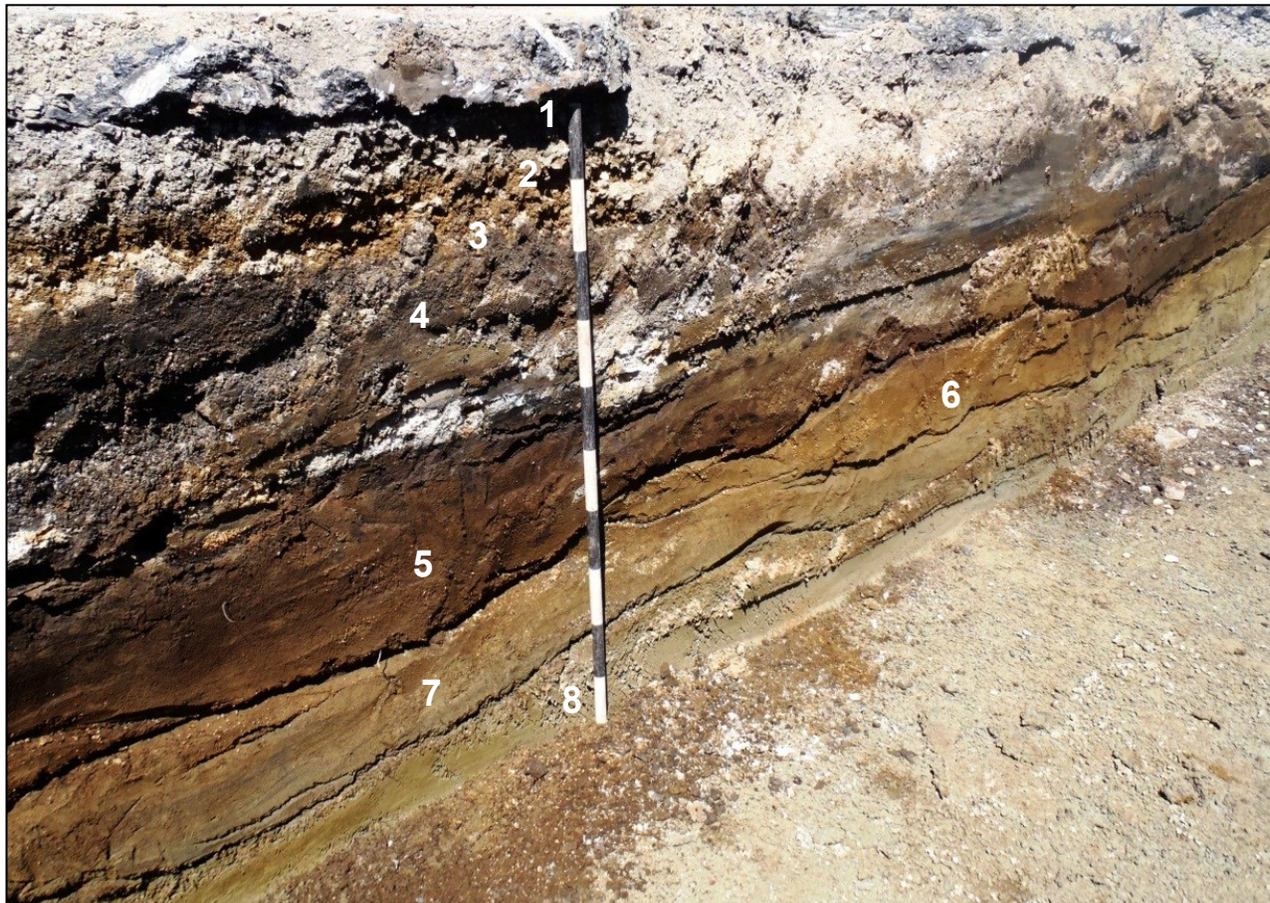


Photo 3 : coupe stratigraphique typique près de l'intersection de la rue Principale et du boulevard Trudel

Légende des niveaux :

1. Asphalte : surface à 119,48 m
2. Pierre concassée
3. Gravier sablonneux
4. Couche d'incendie avec traces de bois, de briques et de mortier
5. Sable légèrement limoneux coloré par les sédiments de la couche d'incendie
6. Sable homogène à la limite des sols anthropiques
7. Sol sablonneux strié d'argile grise, très dense, naturel
8. Argile grise compacte, naturelle atteinte à 118,49 m



**Photo 4 : zone de débris plus intense dans la paroi nord de l'opération C (C5).
Présence de fragments de poteaux de cèdre**



**Photo 5 : vestige d'une ancienne tranchée de construction, postérieure à
l'incendie**

Quant au cimetière, aucune trace de celui-ci n'a été mise au jour. Or, le cimetière était, selon toute vraisemblance, localisé à l'arrière de l'église. La zone clôturée longeant le mur nord de l'église et associée à l'entrée du cimetière se situe, pour sa part, à l'extérieur de la bande de terrain faisant l'objet des présents travaux.⁴

Parmi les traces plus récentes, soulignons la présence d'un tuyau d'aqueduc désaffecté (E2) près de l'extrémité est de la sous-opération E (à l'ouest du poteau électrique) (photos 6a et 6b). Une autre tranchée immédiatement à l'est de la première (E3) témoigne vraisemblablement de son remplacement. Le fond de ce conduit ensablé, visiblement récent, n'a pas été atteint.



Photos 6a et 6b : ancien tuyau d'aqueduc mis au jour dans la sous-opération E et tranchée de conduit visible immédiatement à l'est (E2 et E3)

La culture matérielle provenant de la couche d'incendie et des lots voisins comprend surtout des objets à caractère domestique (vaisselle de table, verre à pied, bouteilles de boissons alcoolisées, tuyaux de pipe, quelques os, couvercle de contenant en fer émaillé) ainsi que des pièces de quincaillerie (clous, maillon de chaîne, brique). D'autres pièces de provenance générale y sont vraisemblablement associées comme les trois fragments de cuivre décoratif (E1) dont l'un se termine en patte de lion.

⁴ Il est possible, vu le déplacement de la deuxième église vers le nord, qu'il ne reste plus de traces de cette allée clôturée.

Du point de vue de la datation, il ne fait aucun doute que cet assemblage témoigne des premières décennies du XX^e siècle. Les contenants en verre affichant la marque d'aspiration du procédé Owens, mis au point vers 1904 pour la fabrication à la machine des bouteilles, confirme cette fourchette chronologique, tout comme d'autres contenants qui ont été soufflés dans un moule en deux parties avec la base séparée, une technique qui disparaît au début des années 1920. Il en va de même pour le grès grossier nord-américain à enduit de type Albany, le « flown blue » et la terre cuite fine blanche vitrifiée à décor moulé à même, qui perdent de leur popularité au cours des années 1920. Finalement, quelques objets, tels une bouteille soufflée et des clous découpés, et certains décors de céramique illustrent des procédés de fabrication plus anciens, typiques du XIX^e siècle.

L'emprise du projet 154-94-1009, situé dans la municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan, à l'intersection de la route 153 et du boulevard Trudel, a été l'objet d'une inspection visuelle et d'un inventaire archéologique. Même si cette a permis de mettre à jour une couche d'incendie ainsi que quelques vestiges; l'absence de structure et l'ampleur des perturbations sont autant de contraintes à l'attribution d'un code de pré-inventaire selon le ministère de la Culture, des Communications et de la Condition féminine (MCC). Cette intervention n'ayant pas mené à la découverte de nouveaux sites archéologiques, le MTQ peut procéder aux travaux prévus, sans contrainte du point de vue de l'archéologie.

5. Conclusions et recommandations

Le mandat confié à Subarctique Enr. a donné lieu à la réalisation d'une tranchée exploratoire (trois opérations) dans le cadre d'un inventaire archéologique. Ces différentes opérations ont eu lieu à l'intersection de la route 153 et du boulevard Trudel à l'intérieur de la municipalité de Saint-Boniface-de-Shawinigan située dans les limites de la direction de la Mauricie–Centre-du-Québec du MTQ.

Au total, une emprise d'une longueur d'environ 160 mètres, d'une largeur d'environ 2,5 mètres et d'une superficie approximative de 400 m² a fait l'objet d'une inspection visuelle ainsi que d'une surveillance archéologique. L'ensemble du secteur affecté par les travaux avait été, au départ, considéré comme propice à l'occupation humaine historique, relativement à la présence d'un cimetière ancien dans les limites des travaux routiers.

Cette intervention n'ayant pas mené à la découverte de nouveaux sites archéologiques, le MTQ peut procéder aux travaux prévus, sans contrainte du point de vue de l'archéologie.

Toutefois, à la lumière de la documentation historique (voir annexe A), notons que le lieu recèle un potentiel archéologique important, notamment au sud et à l'est de l'église actuelle.

Ouvrages cités

ETHNOSCOP, 2008a : *Inventaires archéologiques (Été 2006)*. Mauricie–Centre-du-Québec. Direction générale de Québec et de l'Est. MTQ, rapport inédit, 95 p.

GAUTHIER, B. et al., 1985 : *Les forges Grondin, CdFf-1, évaluation du potentiel historique et archéologique*. Société Saint-Jean-Baptiste de Saint-Boniface/MAC, rapport inédit, 173 p.

HARDY, R. et al., 1986 : *Les entreprises sidérurgiques mauriciennes au XIX^e siècle, approvisionnement en matières premières, biographies d'entrepreneurs, organisation et financement des entreprises*. UQTR, Centre de recherches en études québécoises, 204 p.

HARDY, R. et al., 1988 : *Description des techniques et analyse du déclin de la sidérurgie mauricienne, 1846-1910*. UQTR, Centre de recherches en études québécoises, rapport inédit, 289 p.

PINTAL, J-Y., 1996d : *Contrat no 3000-95-AD01, inventaire archéologique, directions (RA) 01-11-02-09-04, 1995*. MTQ, Service inventaires et plans, rapport inédit, 312 p.

SAVARD, M. et al., 1985 : *Archéologie industrielle, prospection archéologique de surface des forges Grondins, L'Islet et Radnor*. UQTR, Cahiers d'archéologie québécoise 1, 153 p.

SAINT-BONIFACE-DE-SHAWINIGAN., 1984 : *À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984*, Comité de l'album souvenir (Paroisse Saint-Boniface, Saint-Boniface-de-Shawinigan), Québec, 376 p.

Annexe A
Dossier historique

L'église⁵

Les travaux de construction de la première église de Saint-Boniface débutent en 1863, alors que le presbytère avait été achevé deux années auparavant.⁶ La bénédiction de l'église a lieu en 1865, même si la construction n'est pas tout à fait terminée (photos 7 et 8). L'église remplace une chapelle de bois érigée en 1853 et vendue en 1867. On en déduit que la chapelle occupait un emplacement distinct de la première église. En 1883, on confie la finition de l'église à la firme d'architectes Héroux de Yamachiche.

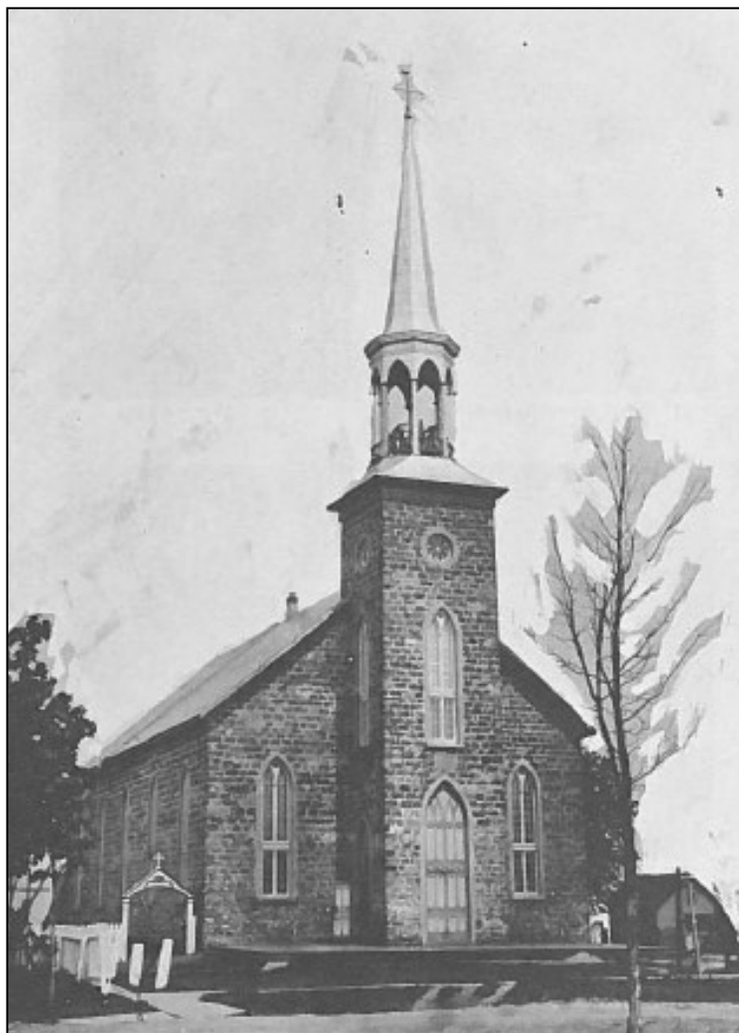


Photo 7: la première église bénite en 1865 (source : « À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984 », p. 94)

⁵ Les données historiques sont tirées d'un document commémorant le 125^e anniversaire de Saint-Boniface-de-Shawinigan : « À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984 », p. 94-99.

⁶ Il reste à éclaircir si le presbytère actuel est celui datant de 1861 ou s'il s'agit d'un deuxième presbytère érigé sur le site. Dans ce dernier cas, il faudrait également déterminer le rapport spatial entre les deux édifices.



Photo 8: la première église de Saint-Boniface vers 1890. (source : Musée McCord, don de M. Stanley G. Triggs, MP-0000.1180.15)

Le 5 mai 1921, l'église est la proie des flammes qui ravagent également sept maisons de part et d'autre de la rue Saint-Prospère (ancien nom du boulevard Trudel) (photo 9). Les ruines de l'église sont alors dynamitées pour faire place à une nouvelle église dont la construction débute en septembre 1921.⁷ Cette dernière, qui ouvre ses portes en 1922, est celle que l'on voit aujourd'hui.

Quoique l'emplacement de l'église actuelle par rapport à la première ne soit pas précisément connu, la documentation indique que celle-ci a été distancée du presbytère en cas d'un futur incendie. Ceci nous amène à conclure que des traces de la première église subsistent peut-être du côté sud de l'église actuelle, soit entre cette dernière et le presbytère.

⁷ Selon la documentation, l'église actuelle mesure 150 pieds par 55 pieds, alors que la première mesurait 110 pieds par 55 pieds.

Suivant l'incendie, une chapelle temporaire est érigée pour la célébration des offices (photo 10).⁸ On entame sa construction le 5 juin 1921 au coin des rues Principale et Saint-Prosper, à l'endroit même où le feu avait dévasté trois maisons. Le bâtiment est déménagé à deux reprises, la seconde fois sur le lot de la Fabrique du côté sud, et utilisé comme salle paroissiale. Vendu en 1962, le bâtiment est transporté à nouveau au Petit Saint-Étienne.



Photo 9: les ruines de la première église suivant l'incendie de 1921 (source : « À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984 », p. 97)

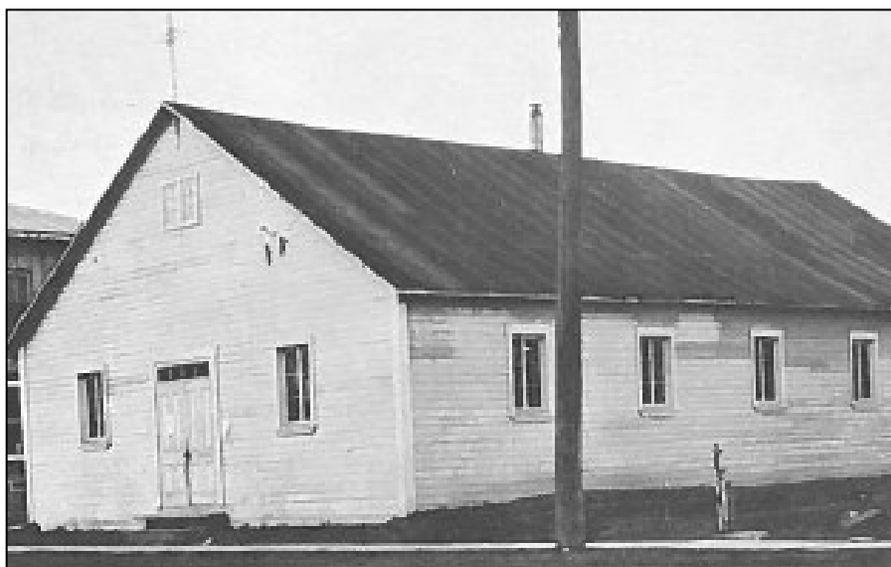


Photo 10: la chapelle temporaire construite suivant l'incendie de 1921 (source : « À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984 », p. 98)

⁸ La chapelle temporaire mesurait 65 pieds par 35 pieds par 10 pieds de hauteur (« À propos de Saint-Boniface de Shawinigan, 1859-1984 », p. 98)



Photo 11: l'église de Saint-Boniface érigée en 1921, tel qu'elle apparaît aujourd'hui

Le cimetière

La présence d'un cimetière sur le terrain de la Fabrique, en arrière de l'église paroissiale, est indiquée dès 1886, mais il est probable que son implantation remonte à l'époque de la première chapelle érigée en 1853. On remarque sur les anciennes photos (photos 7 et 8) une allée clôturée du côté nord de l'église qui semble mener au cimetière.

En 1886, le cimetière est agrandi et exhausé pour contrer le problème des fosses submergées au printemps, un exercice qu'il faudra refaire en 1909. Un replat rehaussé à l'arrière de l'église est toujours visible et vient confirmer cet aménagement. En 1911, on érige un charnier pour loger les corps des défunts durant la période de gel, soit entre le 1^{er} novembre et le 1^{er} mai.

Une lettre de l'inspecteur régional à l'inspecteur général du conseil d'hygiène, datée du 6 juillet 1915, indique que le terrain du cimetière est presque rempli et qu'il est trop près des habitations. La décision est donc prise, en octobre 1916, de relocaliser le cimetière en bordure du chemin public conduisant au septième rang (boulevard Trudel Ouest), à environ 1 km de l'église. Les corps sont transportés au nouveau site et l'ancien cimetière est fermé en 1919, soit deux ans avant l'incendie.

Annexe B
Inventaire des artefacts et écofacts

| Lot | Matériau | Objet | No. frag. | No. obj. | Fonction | Intégrité | Commentaires |
|-----|------------------------------------|-----------------------|-----------|----------|-----------------------------------|-----------------|--|
| B2 | Fer émaillé («granite») | Couvercle | 1 | 1 | Entreposage/ consommation | Presque complet | Grosseur pour 'un contenant de 5 litres |
| B2 | Fer | Clous tréfilés | 3 | 3 | Fixations-clous | | Les clous tréfilés sont postérieurs à ca 1890. |
| B2 | Terre-cuite blanche | Pipe | 1 | 1 | Consommation | Fragment | Fragment de tuyau; aucune marque |
| B2 | Os | Côte | 1 | 1 | Consommation | Fragment | Mammifère ind. |
| B2 | Verre teinté vert régulier | Bouteille cylindrique | 8 | 1 | Boissons/conservation/entreposage | Fragment | Base et fragments de paroi d'une bouteille de boisson alcoolisée, à cul relevé, soufflé à la main. |
| B2 | Verre teinté vert foncé | Bouteille cylindrique | 1 | 1 | Boissons/conservation/entreposage | Fragment | Fond et paroi d'une bouteille de boisson alcoolisée, coulé dans un moule avec la base séparée. |
| C1 | Os | Femur | 1 | 1 | Consommation | Fragment | Possiblement de cochon |
| C1 | Terre-cuite fine blanche | Assiette creuse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | |
| C1 | Verre translucide | Bouteille cylindrique | 1 | 1 | Boissons/conservation/entreposage | Fragment | Col et épaule, probablement d'une bouteille de boisson alcoolisée |
| C2 | Métal ind. | Fourchette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | 3 dents et début de la soie |
| C2 | Fer | Clous tréfilés | 10 | 10 | Fixations-clous | Fragments | Corrodés; trous de 3" en prédominance |
| C2 | Fer | Clous découpés | 6 | 6 | Fixations-clous | Complets | Deux clous de finition |
| C2 | Fer laminé | Ind. | 1 | 1 | Ind. | Fragment | Rebord circulaire |
| C2 | Métal ind. | Ind. | 1 | 1 | Ind. | Fragment | Rebord de petite pièce |
| C2 | Fer | Fil de fer | 2 | 2 | Fixations | Fragment | Fonction ind. |
| C2 | Verre teinté vert | Vitre | 2 | 2 | Matériaux de base-vitre | Fragments | Fragments de verre plat |
| C2 | Verre translucide | Vitre | 2 | 2 | Matériaux de base-vitre | Fragments | Fragments de verre plat |
| C2 | Terre cuite grossière à pâte rouge | Brique | 1 | 1 | Matériaux de base-divers | Presque complet | 19 cm x 9 cm x 5 cm; altéré par le feu |
| C2 | Os | Ind. | 3 | 3 | Consommation | Fragments | Mammifères ind. |
| C2 | Os | Volaille | 1 | 1 | Consommation | Complet | Volaille ind. |

| | | | | | | | |
|----|---------------------|-------------------------|---|---|----------------------------------|-----------|---|
| C2 | Terre-cuite blanche | Pipe | 2 | 2 | Consommation | Fragments | Fragments de tuyaux dont l'un altéré par le feu; aucune marque |
| C2 | Verre translucide | Bouteille rectangulaire | 1 | 1 | Hygiène | Fragment | Fond de petite bouteille aux côtés chanfreinés; moule en deux parties; probablement une bouteille de parfum |
| C2 | TCFBI | Assiette | 2 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Décor à décalque noir («jet»); postérieur à 1820; autres fragments retrouvés en C4. |
| C2 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de fond altéré par le feu |
| C2 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de fond |
| C2 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de marli; traces de rouille |
| C2 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de fond et marli |
| C2 | TCFBI | Assiette | 2 | 2 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Fragment de marlis altérés par le feu |
| C2 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de marli; décor par impression à points sur le rebord |
| C2 | TCFBI | Bol de service | 4 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Pied annulaire à décor à éponge vert. Ce type de décor était surtout populaire de c1840 à c1875, mais on peut le retrouver jusqu'à c1920. |
| C2 | TCFBI | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Décor en flawn blue. Ce décor a été produit à partir des années 1830 et disparaît au cours des années 1920. |
| C2 | TCFBI | Assiette ou soucoupe | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Décor en flawn blue. Ce décor a été produit à partir des années 1830 et disparaît au cours des années 1920. |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------------|-----------------------|---|---|---|-----------|---|
| C2 | Terre cuite fine à pâte jaune | Assiette ou bol | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table/ préparation | Fragment | La terre cuite fine à pâte jaune est produite à partir de c 1840 jusqu'à aujourd'hui, avec un pic de production entre c1870 et 1900. |
| C2 | TCFBI | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de rebord; décor bleu peint à la main. |
| C2 | Terre cuite fine à pâte rouge | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de lusterware; popularisé au cours du 19e siècle. |
| C2 | Terre cuite fine bl vitrifiée | Assiette | 3 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Le Ironstone a été introduit sur le marché dans la deuxième décennie du 19 ^e siècle, mais a été standardisé entre c1860 et 1900. |
| C2 | Bone China | Assiette | 2 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Les deux fragments se recollent. Le « bone china » est produit de la fin du 18 ^e siècle à aujourd'hui. |
| C3 | Verre translucide | Verre à pied | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Pied d'un verre à pied |
| C3 | Terre cuite fine bl à pâte jaune | Contenant à fond plat | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table/ préparation | Fragment | La terre cuite fine à pâte jaune est produite à partir de c 1840 jusqu'à aujourd'hui, avec un pic de production entre c1870 et 1900. |
| C3 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de marli |
| C4 | Fer | Clous tréfilés | 2 | 2 | Fixations-clous | Fragments | Très corrodés |
| C4 | Fer | Maillon de chaîne | 1 | 1 | Attache | Fragment | Corrodé |
| C4 | Bois | Divers | 2 | 2 | Matériaux de base-divers | Fragments | Un goujon et l'autre vraisemblablement un fragment de douve appartenant peut-être à un petit baril ou un seau. |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|-----------------------|---|---|---|-----------|---|
| C4 | Verre teinté vert foncé | Bouteille de gin | 4 | 1 | Boissons/conservation/entreposage | Fragment | Bouteille de type «case» aux parois finement ondulées, une texture que l'on voit sur les bouteilles de gin à partir de la deuxième moitié du 19e siècle jusqu'à la deuxième décennie du 20e siècle. |
| C4 | TCFBI | Assiette | 2 | 2 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Fragments de rebord |
| C4 | TCFBI | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de fond |
| C4 | TCFBI | Assiette | 2 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragments | Décor à décalque noir («jet»); postérieur à 1820; autres fragments retrouvés en C2. |
| C4 | Terre cuite fin blanche vitrifiée | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de marli avec motif de blé |
| C4 | Terre cuite fin blanche vitrifiée | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de paroi à décor ondulé |
| C4 | Terre cuite fin blanche vitrifiée | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de rebord; décor bleu peint à la main. |
| C4 | Terre cuite grossière à corps rouge | Bol | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table/ préparation | Fragment | Paroi intérieure manquante; peut-être de fabrication locale. |
| D1 | Verre teinté bleu | Bouteille cylindrique | 1 | 1 | Condiments ou Médicaments | Fragment | Porte la marque d'aspiration du procédé Owen mis au point vers 1904. |

| | | | | | | | |
|------|------------------------------------|-------------------------|----|----|----------------------------------|-----------------------|---|
| E1 | Cuir | Botte | 2 | 2 | Chaussure | Fragments | Fragment de talon arrondi et clouté, portant une dépression circulaire sur le dessous et la lettre H imprimée à l'intérieur. L'autre pièce est de forme semi-circulaire et mince avec des traces de fil noir cousu sur le rebord. Il s'agit peut-être d'une partie du bout. |
| E1 | Fer | Clous | 3 | 3 | Fixations-clous | Fragments | Très corrodés |
| E1 | Cuivre | Pièces décoratives | 3 | 3 | Matériaux de base-divers | Fragments | Une pièce porte un décor à «phiniol». Un autre arbore une patte de lion. |
| E1 | Verre translucide | Ind. | 1 | 1 | Ind. | Fragment | Fragment fondu altéré par le feu |
| E1 | TCFBI | Tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de rebord |
| E2 | Fer | Clous | 4 | 4 | Fixations-clous | Fragments | Très corrodés |
| E2 | Terre cuite grossière à pâte rouge | Conduit | 1 | 1 | Plomberie | Fragment | Retrouvé dans la tranchée pour l'ancien tuyau d'aqueduc |
| E3 | Terre cuite fine blanche vitrifiée | Assiette | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Fragment de rebord |
| E4 | Fer | Ind. | 10 | 10 | Ind. | Fragments | Très corrodés; 2 fragments sont peut-être des clous. |
| F1 | Verre translucide | Bouteille rectangulaire | 1 | 1 | Hygiène | Fragment | Fond et partie du corps d'une petite bouteille aux côtés chanfreinés; l'inscription ..RFUMES indique qu'il s'agit d'une bouteille de parfum. |
| X999 | Fer | Clous tréfilés | 4 | 4 | Fixations-clous | Complets et fragments | De 1" à 5" |
| X999 | Tôle | Ind. | 2 | 2 | Ind. | Fragments | Fonction indéterm. |
| X999 | Fer | Vis | 1 | 1 | Fixation | Complet | 1" |
| X999 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|-------------------|--------------|---|---|-----------------------------------|-----------|---|
| X999 | Verre translucide | Vitre | 2 | 2 | Matériaux de base-vitre | Fragments | Fragments de verre plat |
| X999 | Verre teinté vert | Bouteille | 1 | 1 | Ind. | Fragment | Petite bouteille de fonction indéterminée |
| X999 | TCFBI | Bol ou tasse | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | Altéré par le feu |
| X999 | TCFBI | Ind. | 1 | 1 | Alimentation/ vaisselle de table | Fragment | |
| X999 | Grès grossier | Bouteille | 2 | 1 | Boissons/conservation/entreposage | Fragments | Corps gris-brun avec enduit Albany |

Annexe C
Catalogue des photos

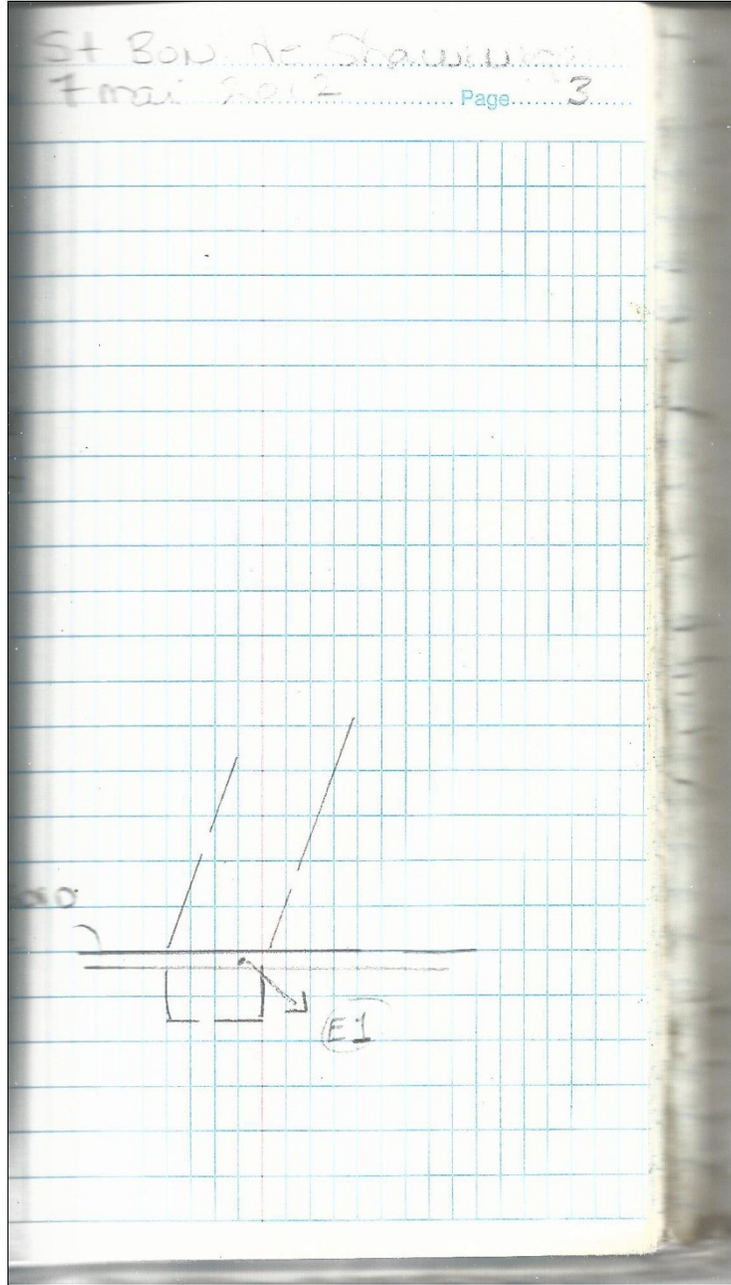
| No de cliché | Date | No de secteur | Description | Échelle | | | | Direction |
|--------------|--------|---------------|---|---------|-----|-----|-----|-----------|
| | | | | 0.2 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | |
| P5070038 | 07-mai | A | Vue de l'excavation de la tranchée A | | | | | SO |
| P5070039 | 07-mai | A | Vue de l'excavation de la tranchée A | | | | | SO |
| P5070040 | 07-mai | Général | Façade de l'église de 1921 | | | | | EST |
| P5070041 | 07-mai | Général | Façade de l'église de 1921 | | | | | EST |
| P5070042 | 07-mai | A | Vue de l'excavation de la tranchée A | | | | | SO |
| P5070043 | 07-mai | Général | Dégagement de la chaîne séparant les tranchées A et B | | | | | OUEST |
| P5070044 | 07-mai | Général | Sciage de la chaîne séparant les tranchées A et B | | | | | OUEST |
| P5070045 | 07-mai | Général | Sciage de la chaîne séparant les tranchées A et B | | | | | OUEST |
| P5070046 | 07-mai | Général | Sciage de la chaîne séparant les tranchées A et B | | | | | OUEST |
| P5070047 | 07-mai | B | Vue de l'excavation de la tranchée B | | | | | SO |
| P5070048 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR6 | | | | | SO |
| P5070049 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR6 | | | | | SO |
| P5070050 | 07-mai | B | Couche d'incendie à AR10 | | | | | NO |
| P5070051 | 07-mai | B | Couche d'incendie à AR10 | | | | | NO |
| P5070052 | 07-mai | B | Couche d'incendie à AR10 | | | | | NE |
| P5070053 | 07-mai | B | Couche d'incendie à AR10 | | | | | NE |
| P5070054 | 07-mai | B | Couche d'incendie | | | | | NE |
| P5070055 | 07-mai | B | Couche d'incendie | | | | | NE |
| P5070056 | 07-mai | B | Couche d'incendie | | | | | NE |
| P5070057 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NORD |
| P5070058 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NE |
| P5070059 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NE |
| P5070060 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NE |
| P5070061 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR14 | | | □ | | NO |
| P5070062 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR14 | | | □ | | NO |
| P5070063 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR8 | | | □ | | OUEST |
| P5070064 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR8 | | | □ | | NO |
| P5070065 | 07-mai | B | Vue générale de la tranchée B | | | | | NE |
| P5070066 | 07-mai | A | Paroi sud | | | | | SUD |
| P5070067 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NO |
| P5070068 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR19 | | | □ | | NE |
| P5070069 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR16 | | | □ | | NORD |
| P5070070 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR16 | | | □ | | NE |
| P5070071 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR18 | | | □ | | NORD |
| P5070072 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR18 | | | □ | | NE |
| P5070073 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR18 | | | □ | | NORD |
| P5070074 | 07-mai | B | Coupe stratigraphique AR18 | | | □ | | NE |
| P5070075 | 07-mai | B | Vue générale de la tranchée B | | | | | NE |
| P5070076 | 07-mai | B | Vue générale de la tranchée B | | | | | NE |
| P5070077 | 07-mai | C | Relevé de C3 (trou de poteau ?) | | | | | NE |
| P5070078 | 07-mai | C | Relevé de C3 (trou de poteau ?) | | | | | NE |
| P5070079 | 07-mai | C | Détail C3 | | | □ | | NORD |
| P5070080 | 07-mai | C | Détail C3 | | | □ | | NORD |
| P5070081 | 07-mai | C | Détail C4 (concentration traces d'incendie) | | | □ | | NORD |
| P5070082 | 07-mai | C | Détail C4 (concentration traces d'incendie) | | | □ | | OUEST |
| P5070083 | 07-mai | C | Détail C4 (concentration traces d'incendie) | | | □ | | NO |
| P5070084 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR24 | | | | | NORD |
| P5070085 | 07-mai | C | Détail C4 (concentration traces d'incendie) | | | □ | | EST |
| P5070086 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR23 | | | □ | | NORD |
| P5070087 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR23 | | | □ | | NORD |
| P5070088 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR24 | | | □ | | NORD |
| P5070089 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR24 | | | □ | | NORD |
| P5070090 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | EST |
| P5070091 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | EST |
| P5070092 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | NE |
| P5070093 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | EST |
| P5070094 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | EST |
| P5070095 | 07-mai | C | C5, concentration de débris d'incendie | | | □ | | EST |
| P5070096 | 07-mai | C | Détail C5 | | | □ | | NORD |
| P5070097 | 07-mai | C | Détail C5 | | | □ | | NORD |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|---|---|--|--|--------------------------|--|-------|
| P5070098 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR26, incluant C5 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5070099 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR26, incluant C5 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5070100 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR29 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5070101 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR29 | | | <input type="checkbox"/> | | NE |
| P5070102 | 07-mai | C | Coupe stratigraphique AR29 | | | <input type="checkbox"/> | | NE |
| P5080104 | 08-mai | C | Vue générale de la tranchée C | | | | | OUEST |
| P5080105 | 08-mai | C | Vue générale de la tranchée C | | | | | EST |
| P5080106 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR32 | | | | | NORD |
| P5080107 | 08-mai | C | Coupe stratigraphique AR29 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080108 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR33 | | | | | NORD |
| P5080109 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR33 | | | | | NORD |
| P5080110 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR32 | | | | | NORD |
| P5080111 | 08-mai | C | Coupe stratigraphique AR29 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080112 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR33 | | | | | NORD |
| P5080113 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR36 | | | | | NORD |
| P5080114 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR36 | | | | | NORD |
| P5080115 | 08-mai | D | Coupe stratigraphique AR36 | | | | | NORD |
| P5080116 | 08-mai | E | E2, tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | | | <input type="checkbox"/> | | EST |
| P5080117 | 08-mai | E | E2, tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080118 | 08-mai | E | E2, tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080119 | 08-mai | E | E2, tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | | | <input type="checkbox"/> | | OUEST |
| P5080120 | 08-mai | E | E2, tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | | | <input type="checkbox"/> | | OUEST |
| P5080121 | 08-mai | E | E2, ancien tuyau d'aqueduc | | | | | OUEST |
| P5080122 | 08-mai | E | E3, tranchée de conduit récent | | | | | NE |
| P5080123 | 08-mai | E | E2, ancien tuyau d'aqueduc | | | | | NORD |
| P5080124 | 08-mai | E | Coupe stratigraphie AR38, à l'emplacement de l'ancien tuyau d'aqueduc | | | | | NORD |
| P5080125 | 08-mai | E | E4 (trous de poteaux?) | | | <input type="checkbox"/> | | OUEST |
| P5080126 | 08-mai | E | E4 (trous de poteaux?) | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080127 | 08-mai | E | Vue générale de la tranchée E | | | <input type="checkbox"/> | | EST |
| P5080128 | 08-mai | F | Coupe stratigraphique AR45 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |
| P5080129 | 08-mai | F | Vue générale de la tranchée F | | | <input type="checkbox"/> | | NE |
| P5080130 | 08-mai | F | Coupe stratigraphique AR45 | | | <input type="checkbox"/> | | NE |
| P5080131 | 08-mai | F | Coupe stratigraphique AR45 | | | <input type="checkbox"/> | | NORD |

Annexe D
Descriptif des sous-opérations

| Sous opérations | LOTS | MÉTHODE DE FOUILLE | DESCRIPTION | REPÈRES CHRONOLOGIQUES | INTERPRÉTATION | CORRELATION LOTS/COUCHES |
|-----------------|------|--------------------|--|---|--|--|
| A | A1 | Mécanique | Tranchée au sud de la chaîne de stationnement | Sols rapportés; aucun artefact | Trois niveaux d'aménagement paysager sur le sol vierge | |
| B | B1 | Mécanique | Section de la tranchée au nord de la chaîne de stationnement jusqu'au tournant vis-à-vis l'angle de la rue Principale et du boulevard Trudel | Perturbation à l'extrémité sud pour la conduite de la borne fontaine; séquence de couches non perturbée au nord | Couche d'incendie sous les remblais de surface | Attenant à C1 |
| C | C1 | Mécanique | Section de tranchée attenante à B1, à l'est du tournant vis-à-vis l'angle de la rue Principale et du boulevard Trudel | - | Couche d'incendie sous les remblais de surface | Attenant à B1 et D1 |
| C | C2 | Mécanique | Couche d'incendie dans la tranchée C | Assemblage du début du XX ^e siècle | Nivellement suivant l'incendie de 1921 | Associé à C3 et C4 |
| C | C3 | Manuel | [Trou de poteau] | Matériel associé à la couche d'incendie | Élément en place avant l'incendie | Associé à C2 |
| C | C4 | Manuel | Débris d'incendie | Matériel semblable à C2 | Associé à la couche d'incendie | Associé à C2 |
| C | C5 | Manuel | Débris d'incendie incluant des fragments de pieux de cèdre | Aucun artefact; fragments de poteaux de cèdre | Peut-être associé à l'incendie des maisons le long de la route | Associé à C2 |
| D | D1 | Mécanique | Section de tranchée à l'est de C1. Transition entre le stationnement et le terre-plein longeant le boulevard Trudel. | Un seul artefact | La couche d'incendie s'atténue lorsqu'on s'approche de la rue. | Associé à E1 |
| E | E1 | Mécanique | Section de tranchée à l'est de D1, après le gros arbre. Excavé dans le terre-plein le long du boulevard Trudel. | Tranchée perturbée par l'implantation de conduits, mais quelques pièces associées vraisemblablement à l'incendie de 1921. | Quoique présents dans des sols remaniés, les pièces pourraient provenir de l'incendie des maisons du boulevard Trudel. | Associé à D1 et F1 |
| E | E2 | Manuel | Tranchée d'un ancien tuyau d'aqueduc | Le tuyau est abandonné. | Postérieur à l'incendie de 1921 | Contigu à E3 mais plus ancien. |
| E | E3 | Mécanique | Tranchée de conduit; peut-être un nouveau conduit d'aqueduc | Ensablement de la tranchée sous l'asphalte, donc événement assez récent. | Le conduit n'a pas été mis au jour. | Contigu à E2 mais plus récent. |
| F | F1 | Mécanique | Section de tranchée à l'est de E1, après le poteau électrique. | La couche d'incendie n'est plus apparente, mais le niveau d'occupation antérieur (couche 10) l'est toujours. | Sols remaniés jusqu'au niveau d'occupation antérieur à l'incendie. | |
| nil | X999 | - | Objets hors contexte récupérés des sols excavés. | - | - | Les objets pourraient provenir de la tranchée C. |

Annexe E
Copie des notes de terrain



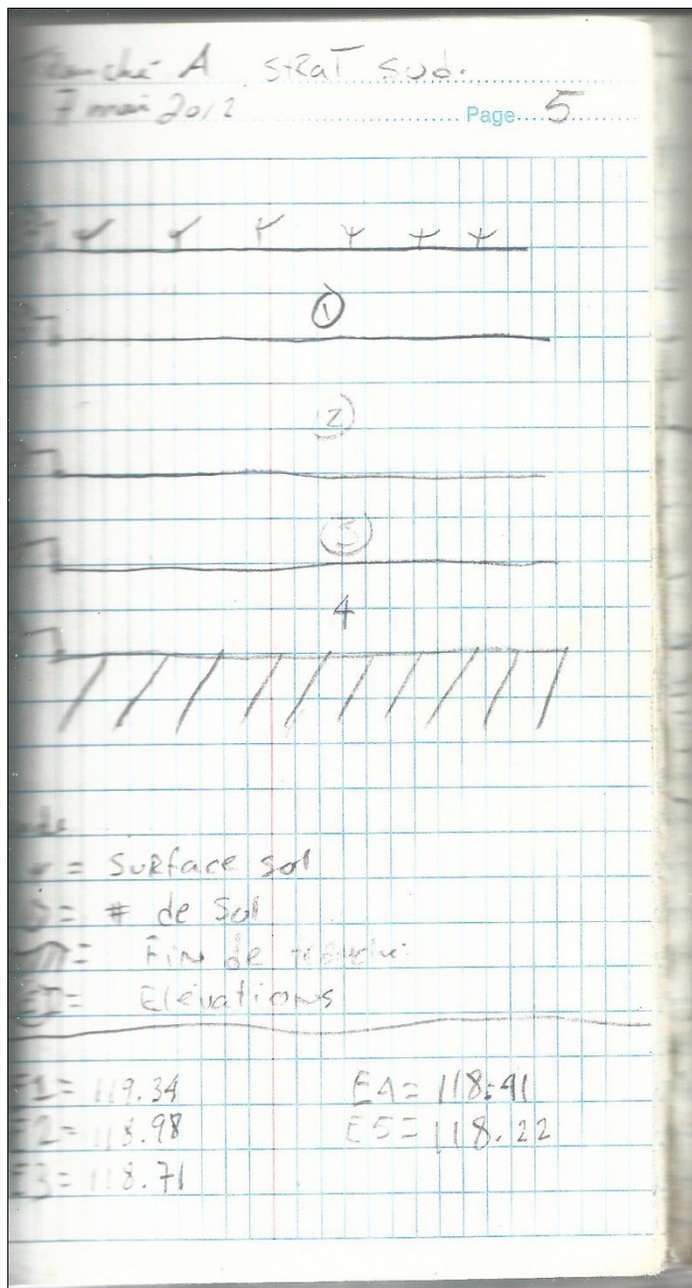
No. Tranche A STRAT sud
 Date 7 mai 2012 Page 4

Description des sol

#sol

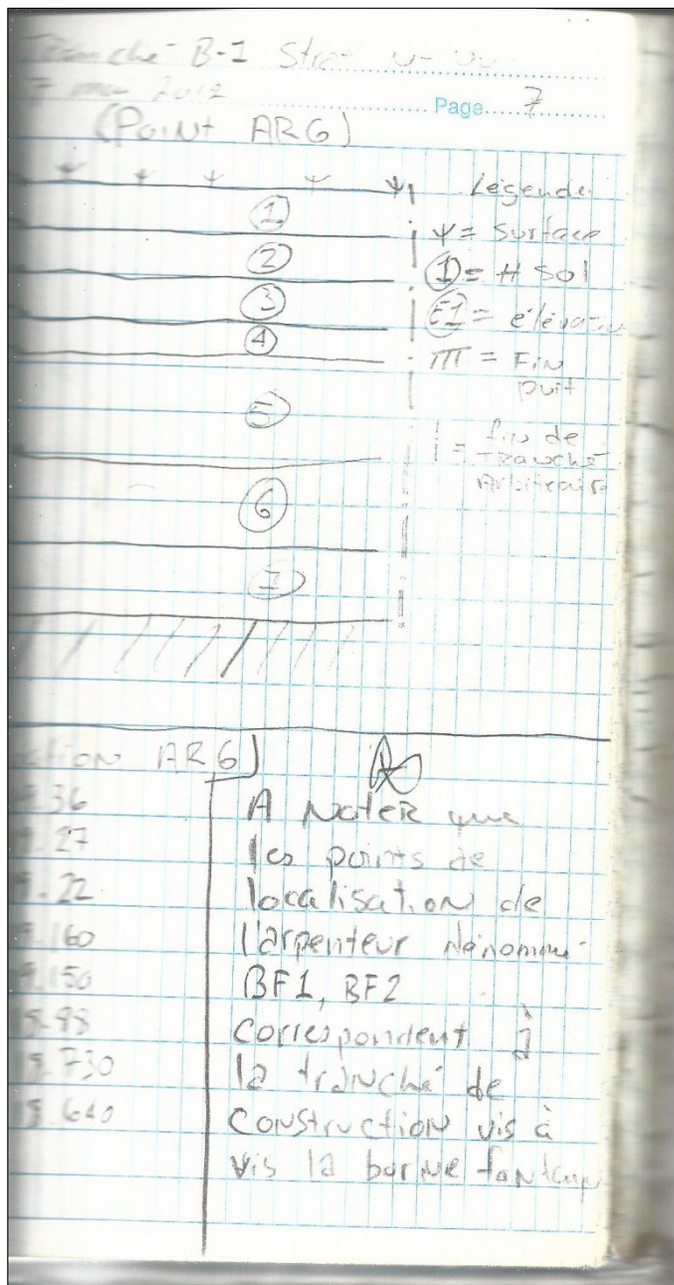
- ① Sable ^{FIN} légèrement limoneux. Noir
 Racine nombreuses. Quelques inclusions
 de briques rouges (0.1%) meuble
 +/- 40 cm épaisseur.
- ② Sable légèrement limoneux. brun
 Racines et radicelles. Meuble
 inclusion cailloutis (0.5mm) Alluv.
 +/- 40 cm épaisseur
- ③ Sable très fin majoritairement
 brun clair meuble +/- gris
 Radicelle. meuble +/- 40cm
- (-) Argile gris homogène sans
 sol naturel.

* = pas de aucun artefacts dans
 la zone des couches.



No. Tranche B-1 Strat W-NW
 Date 7 mai 2012 Page 6
 # Description des sols AR. 6

- ① Couche de surface asphalte 1/2
- ② Coucoupe 3/4 Remblais nivellement
- ③ Sable hétérogène moyennement
 fine Inclusions cailloux, cailloutis 0.1-1
 +/- 4cm épaisseur. Brun
- ④ Sable beige moyennement fine
 Couche très mince. ± 1cm et (-)
 meuble. La couche des paliers
 vers l'Est. 50 cm environ après
 AR6. Couche très meuble. Couche
 de nivellement? (semble fort
 probable).
- ⑤ Sable hétérogène moyennement
 grossier et meuble. Cailloux et
 cailloutis. 0.1 à 2 cm. Brun
 Meuble. Couche de Remblais.
 ≈ 30-35 cm.
- ⑥ Sable limoneux. Hétérogène. très
 fine. Radicelles. Brun noirâtre.
 ≈ 17 cm.
- ⑦ Sable hétérogène. très fine. Quelque
 peu limoneux. Radicelles. Chardons
 brun/gris. Excavation. Fente



No. Tranche - B-1 Strat - N-UV
 Date 7 mai 2012 Page 3
 # Description des sols ARB

(9)* B2 Sable fin, quelque peu homogène, inclusion de cendre, homogène, inclusion de charbon de bois, briques et poteries (plus à l'est) Gris foncé noir. (+) Lignoux à l'est couche d'incendie. *Appelée tranche B2

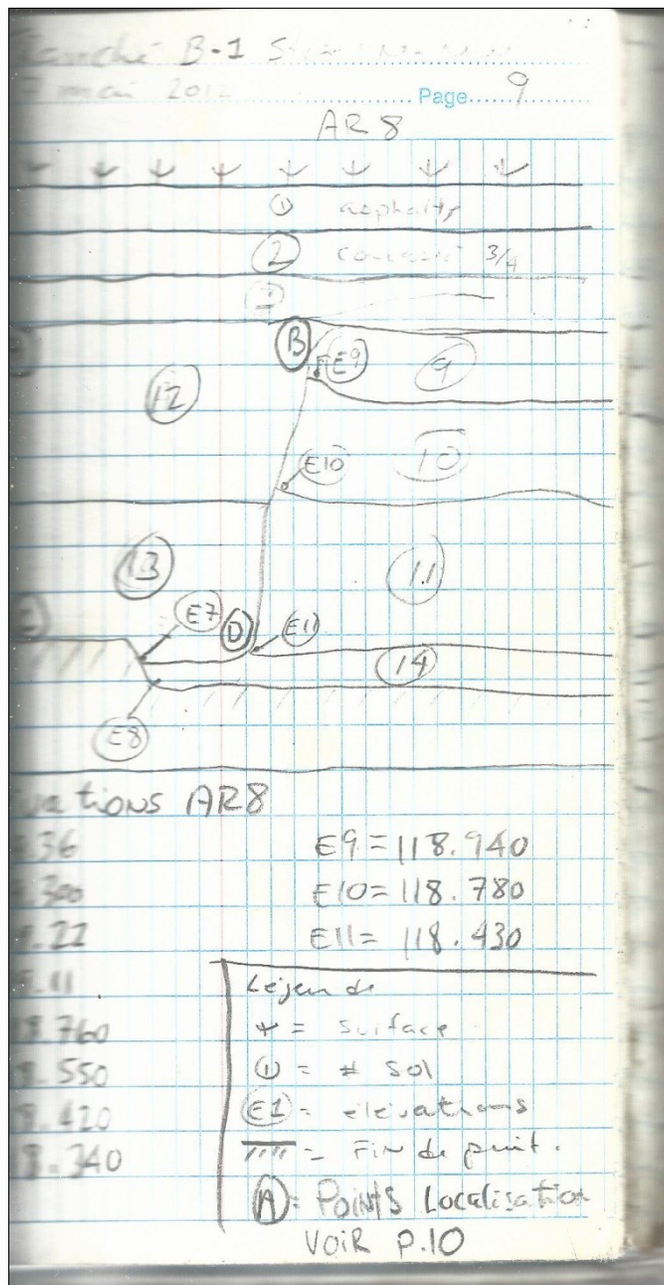
↑
 Transition
 ↓

(10) → Sable légèrement hétérogène, brun, forte chaux, par endroit peu le gris foncé de la couche d'incendie, très fin meuble, homogène.

Sable homogène relativement fin, assez meuble, brun foncé à brun pâle

(12) Sable hétérogène, caillottes, 5-8 cm, Pierre (-), Couche de 9-11. Très meuble, Ref.

(3) Ité 11-14 Restauration
Site p. 10

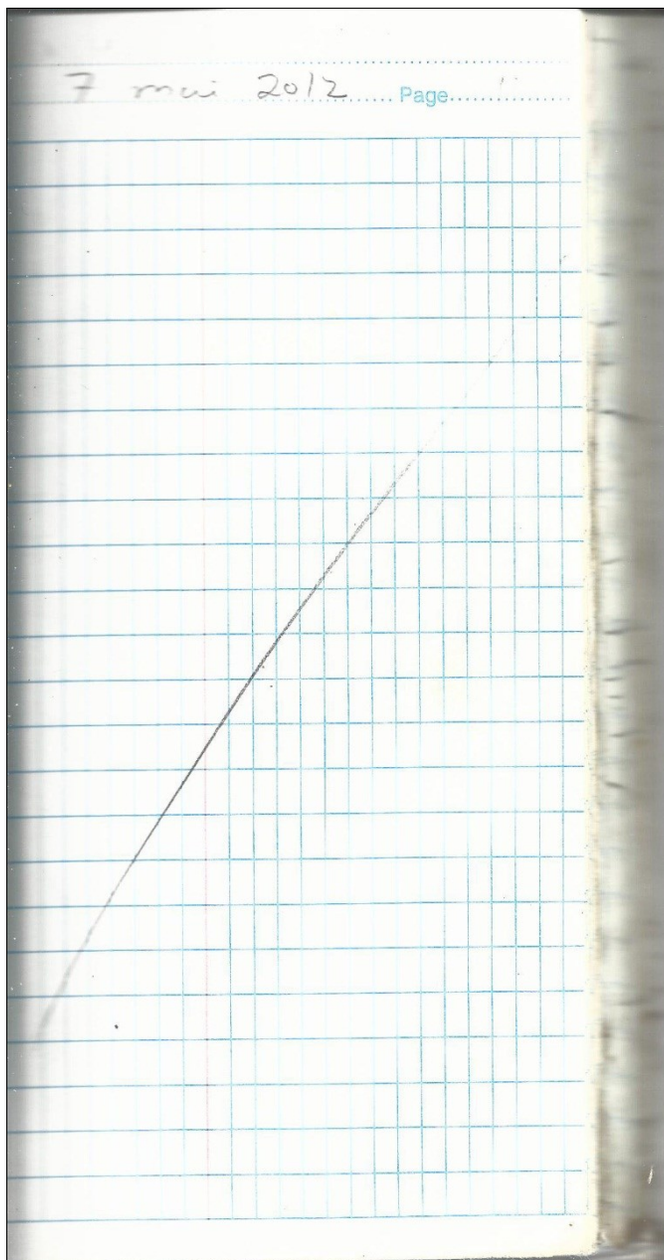


No. Tranche B-7 N-NW
Date 7 mai 2012 Page 10
ARB (suite)

Description des sols: ARB
4 ARGILE grise vierge.

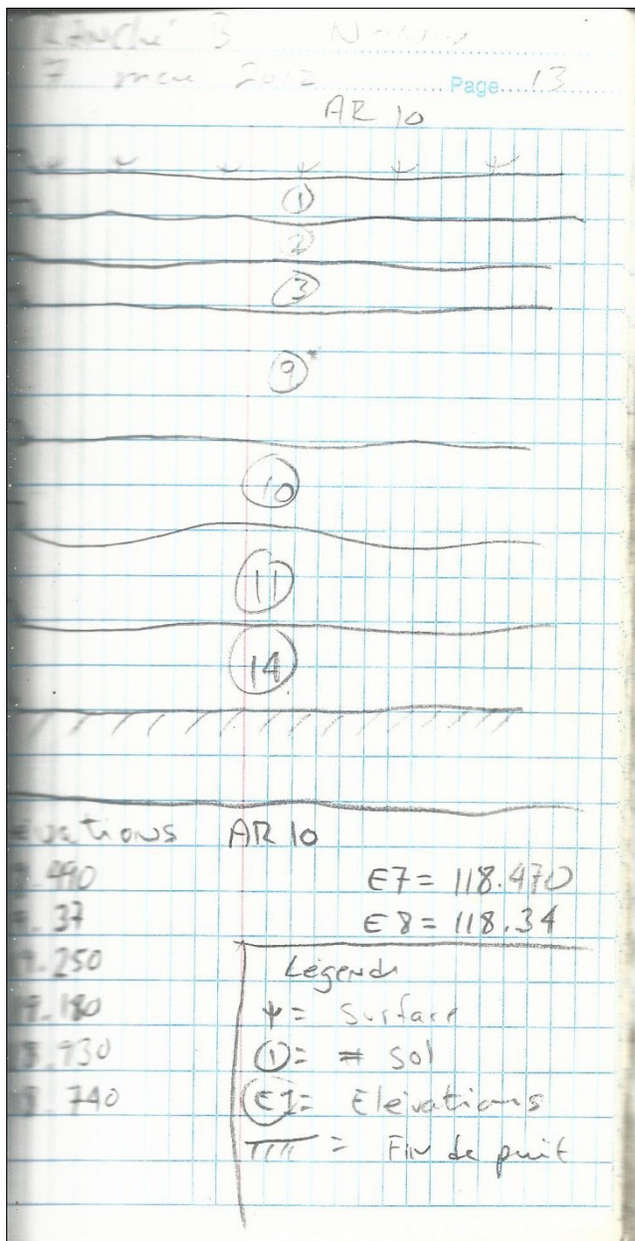
(A), (B), (C) et (D) correspondent à des points de localisation de l'appendice pour la tranche de construction Idem

A = TC1 TC1, TC2, TC3, TC4 ...
B = TC2
C = TC3
D = TC4



No. 75-10-10-10 N-NW
Date 7 mai 2012 Page 12
AR 10

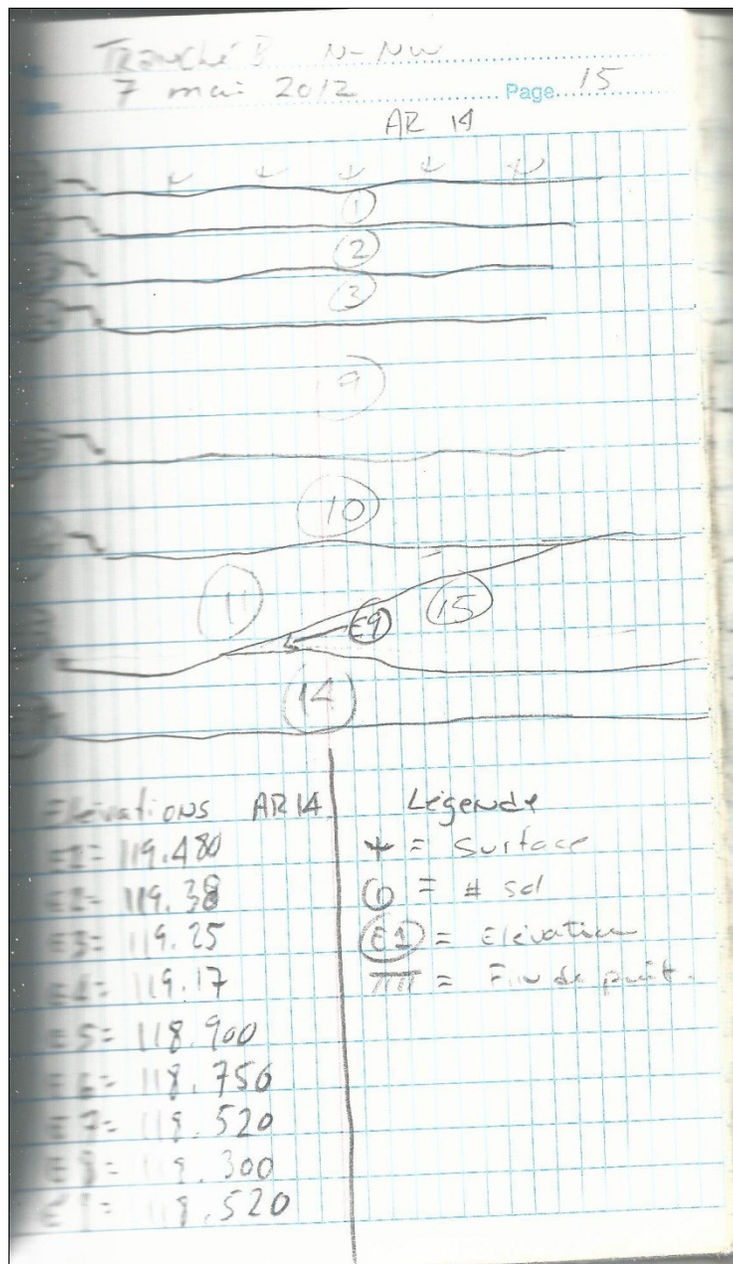
| # | Description des sols |
|-----|---|
| *9. | → A cette distance le sol #9 est très hétérogène et est composé davantage de brique et de mortier que précédemment. Couches d'icebergs et de débris en grande partie. |



No. Franche B No. 1212
Date 7 mai 2012 Page AR 14

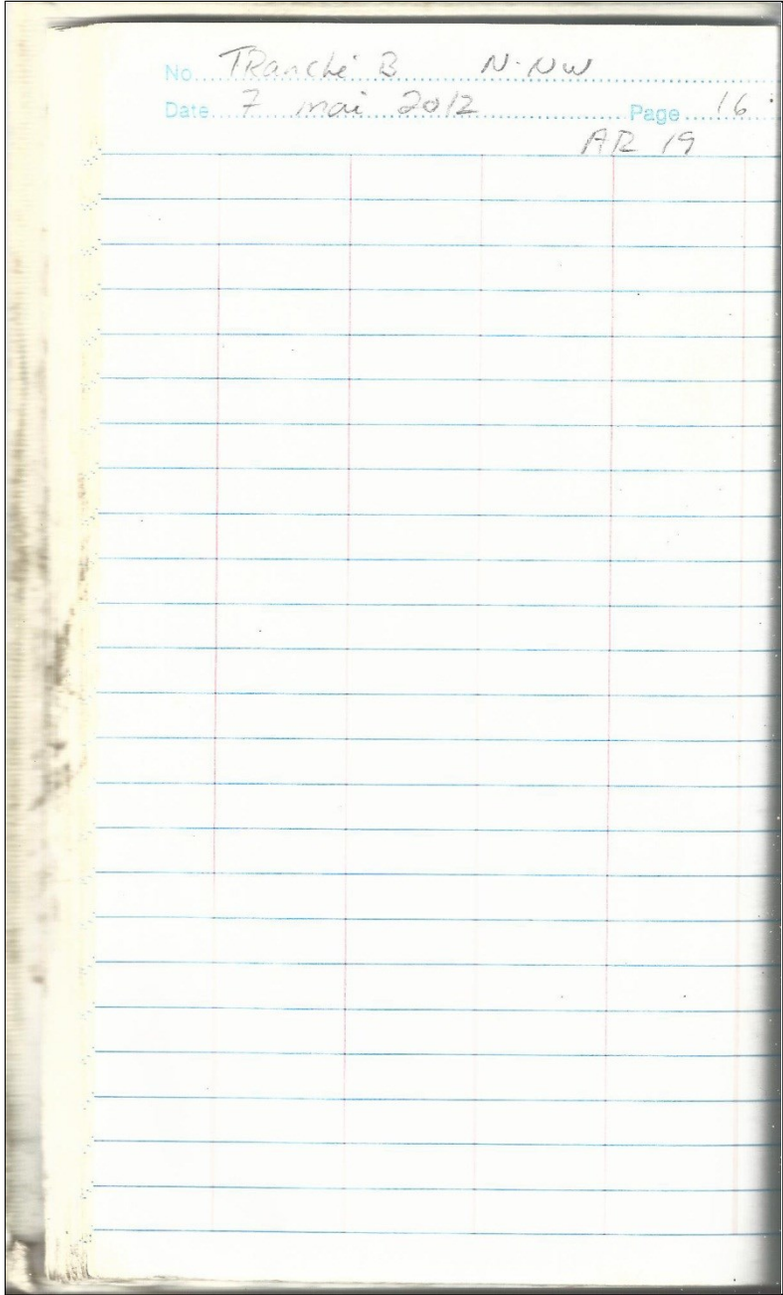
15 Sol Humique et Argile gr
Sabloneuse. Dense

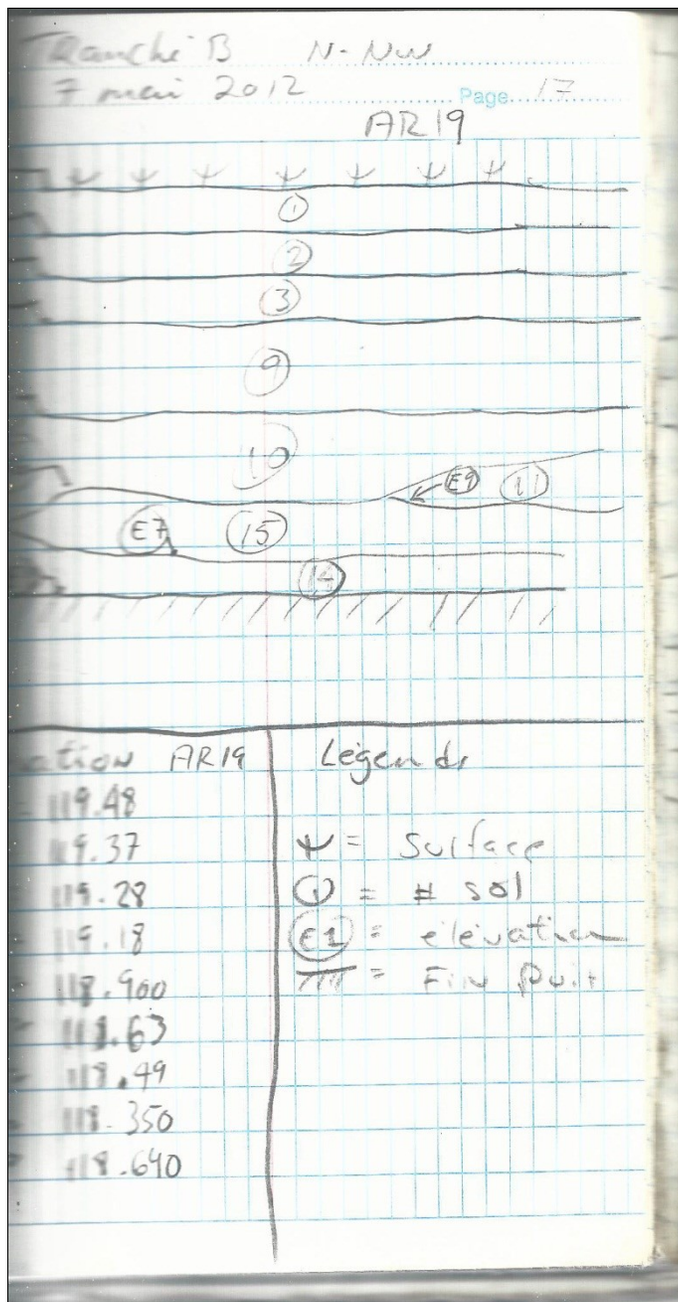
x La couche (11) descend à
Socr à l'Est de AR 14





Subarctique
Enr.

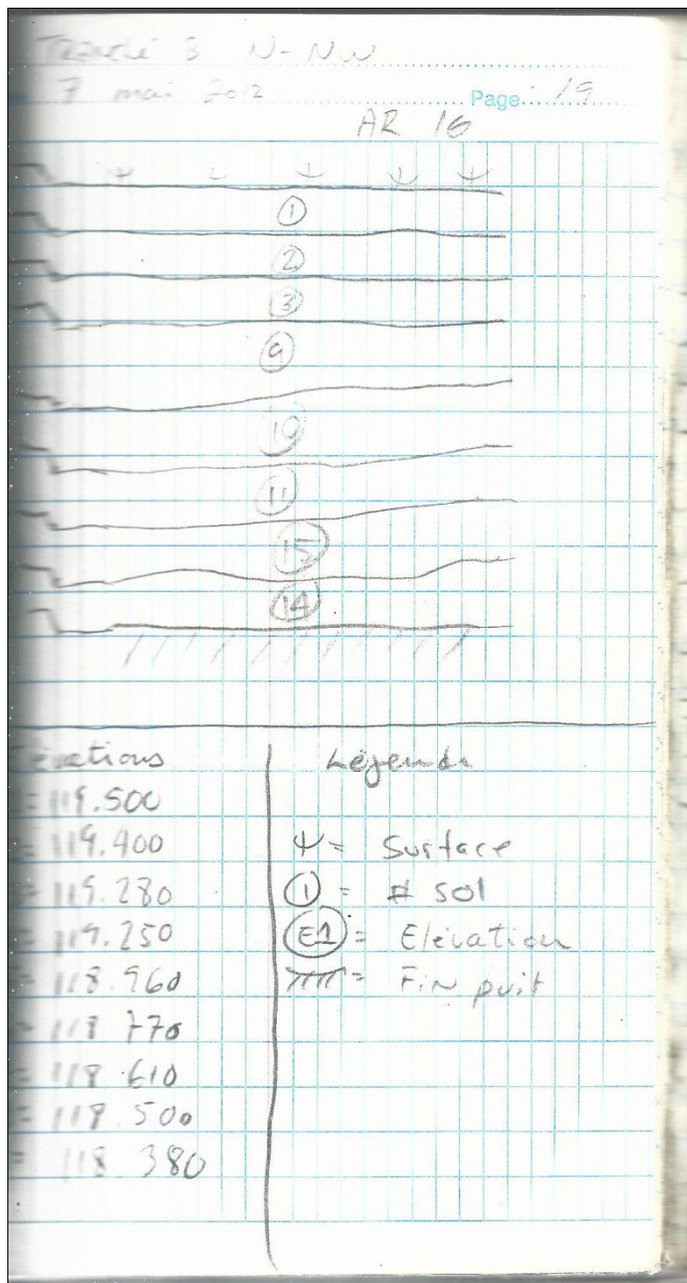


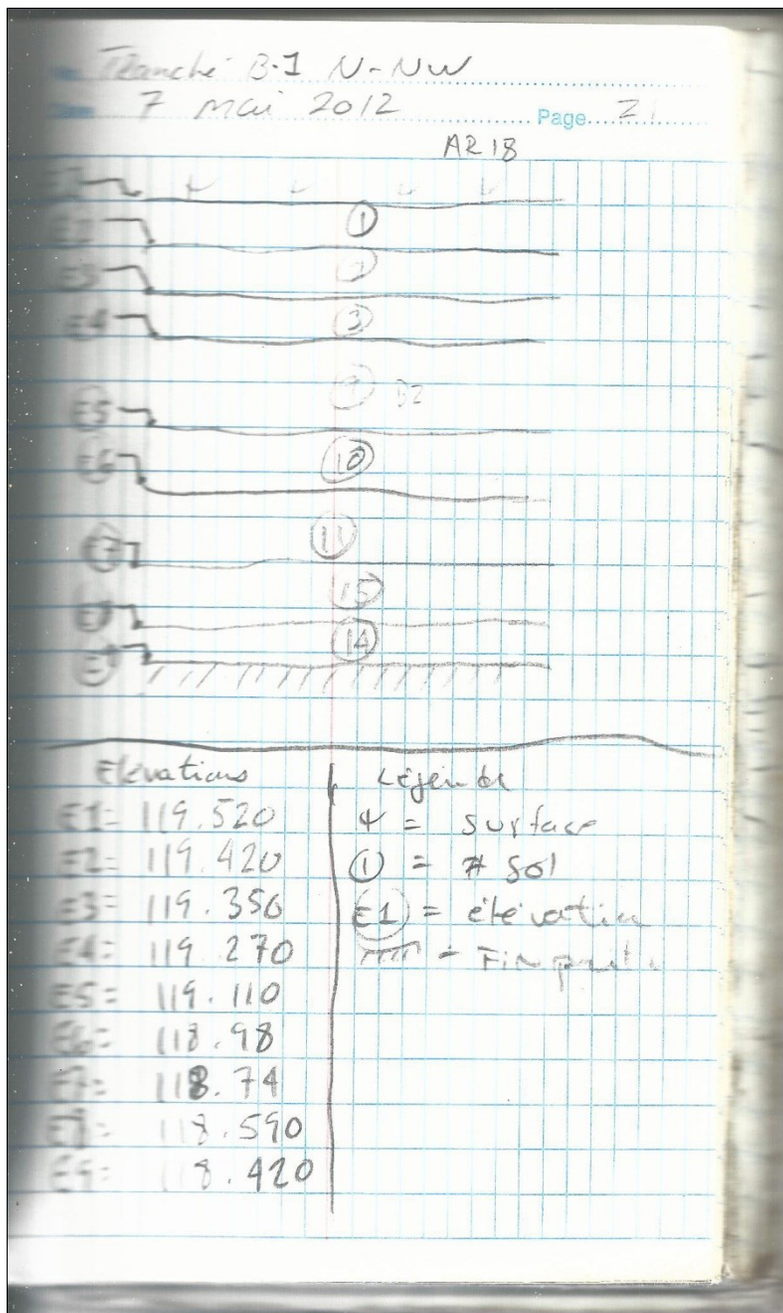


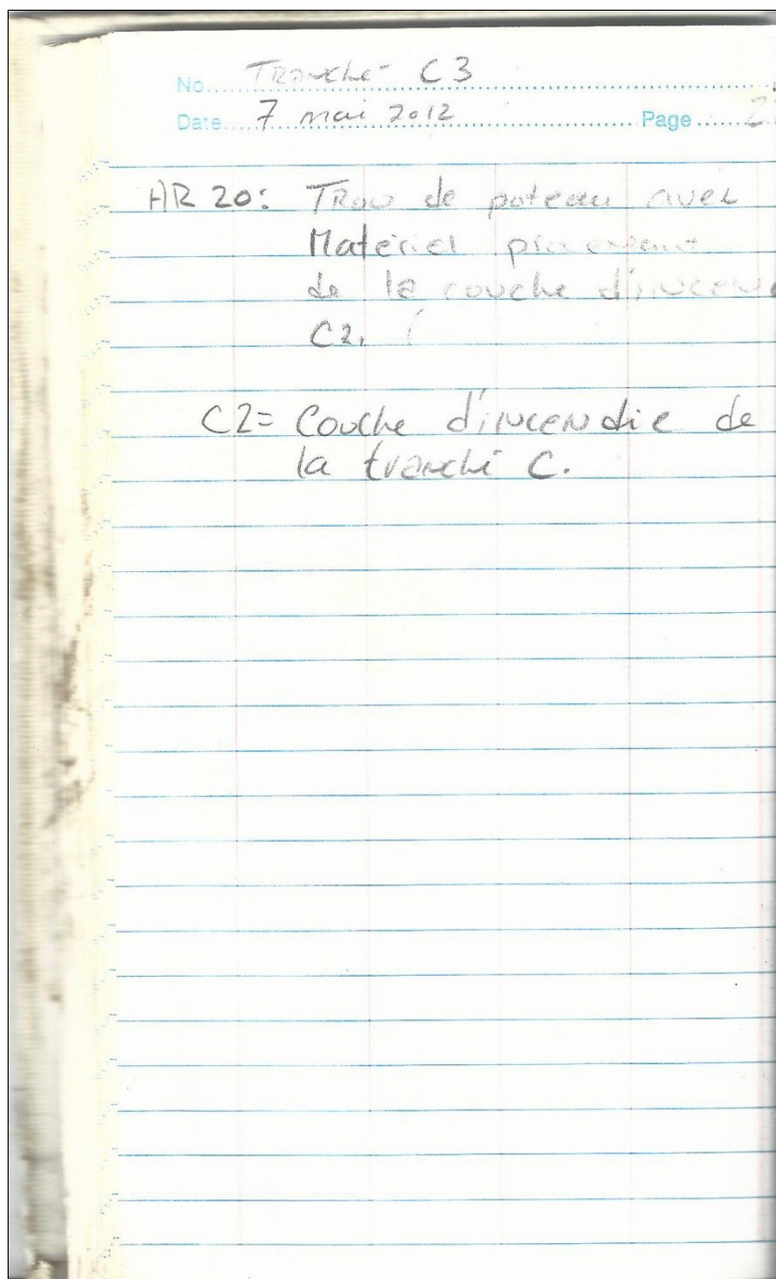


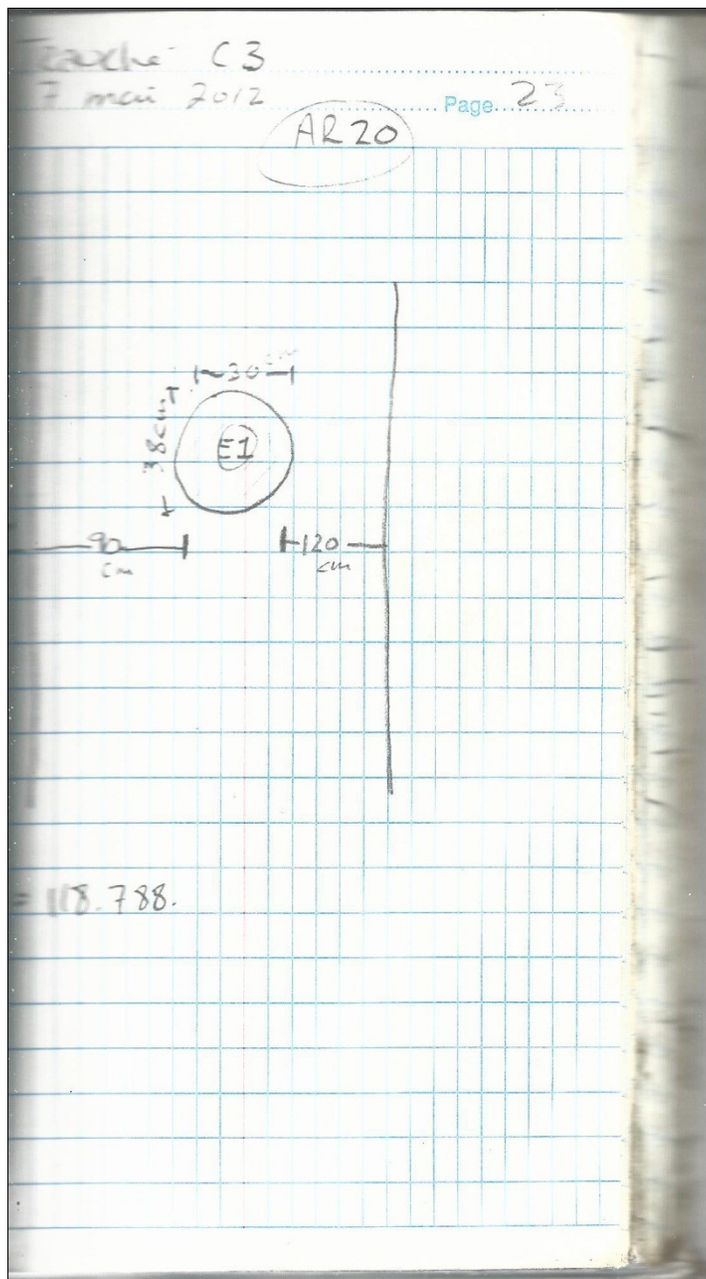
Subarctique
Enr.

No. 780013 N-60
Date 7 mai 2012 Page 18
AR 10





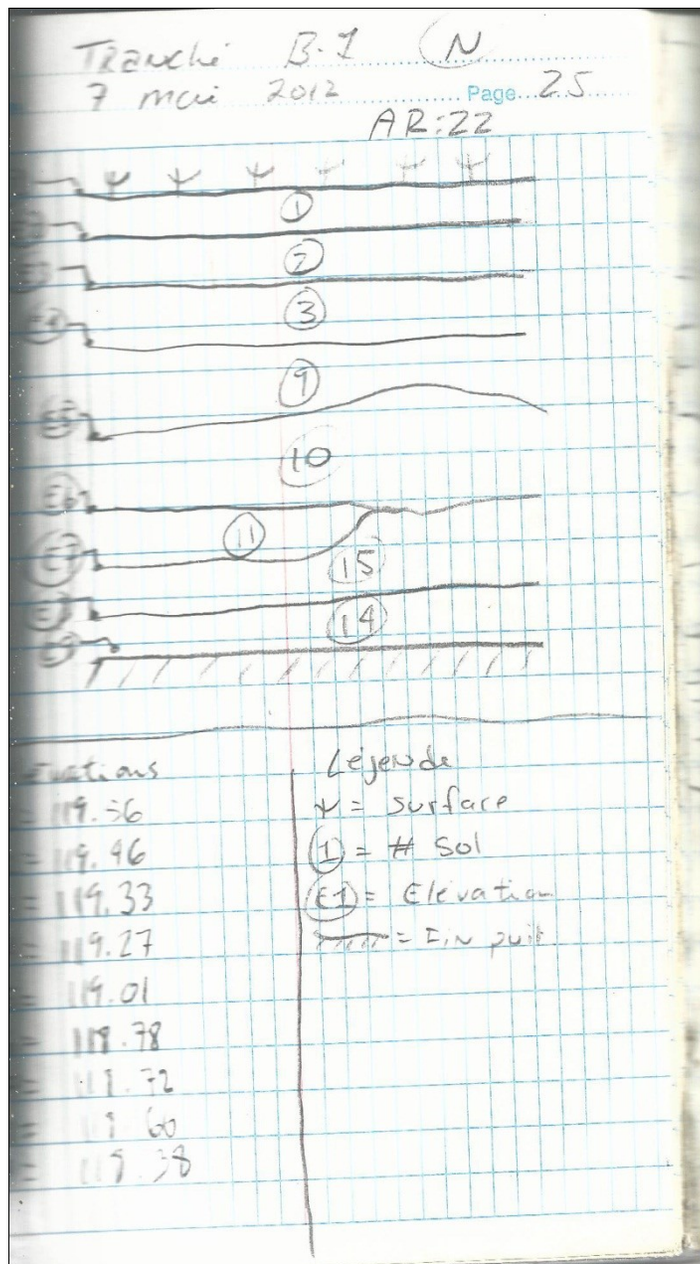






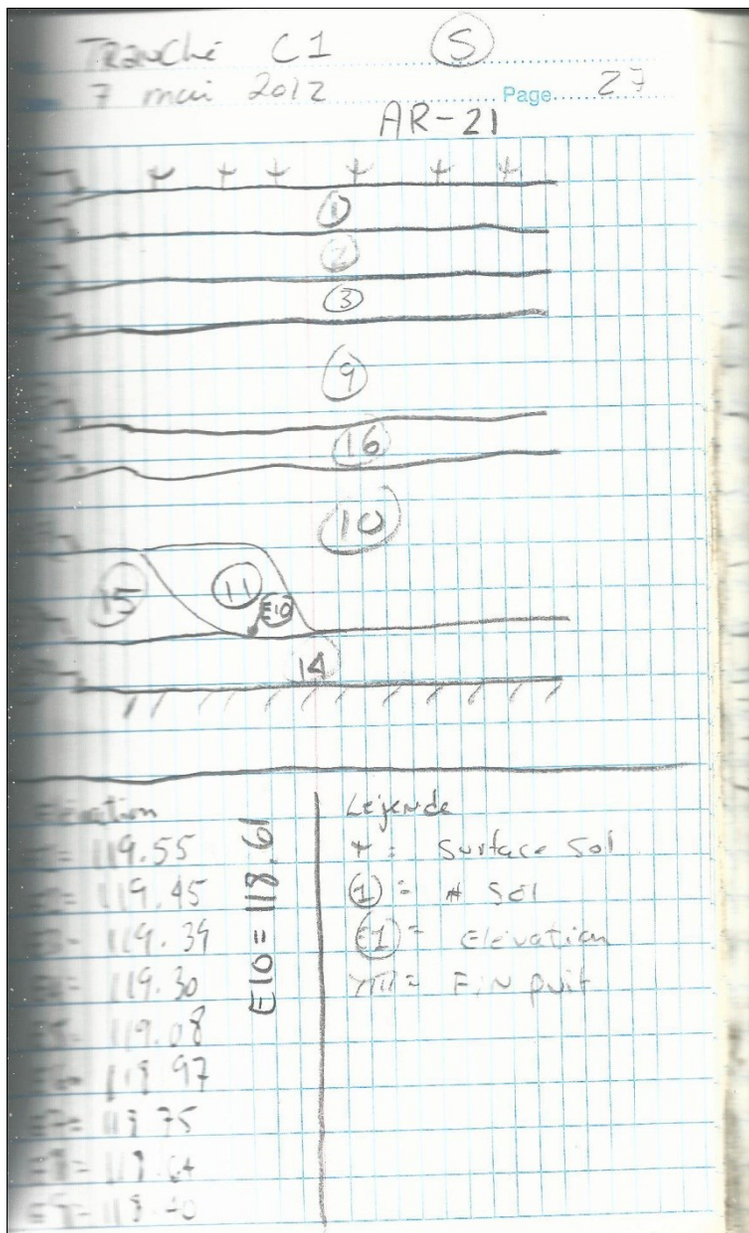
Subarctique
Enr.

No. Tranche B-1 (N)
Date 7 mai 2012 Page 24
AR: 22



No. TRAUCHE CI- (S)
Date 7 mai 2012 Page 26

| # | Description sols |
|----|--|
| 16 | Sable homogène gris pâle noyauté de Noir par endroits (provenant de #9) Dense- <u>Cendieux.</u> |

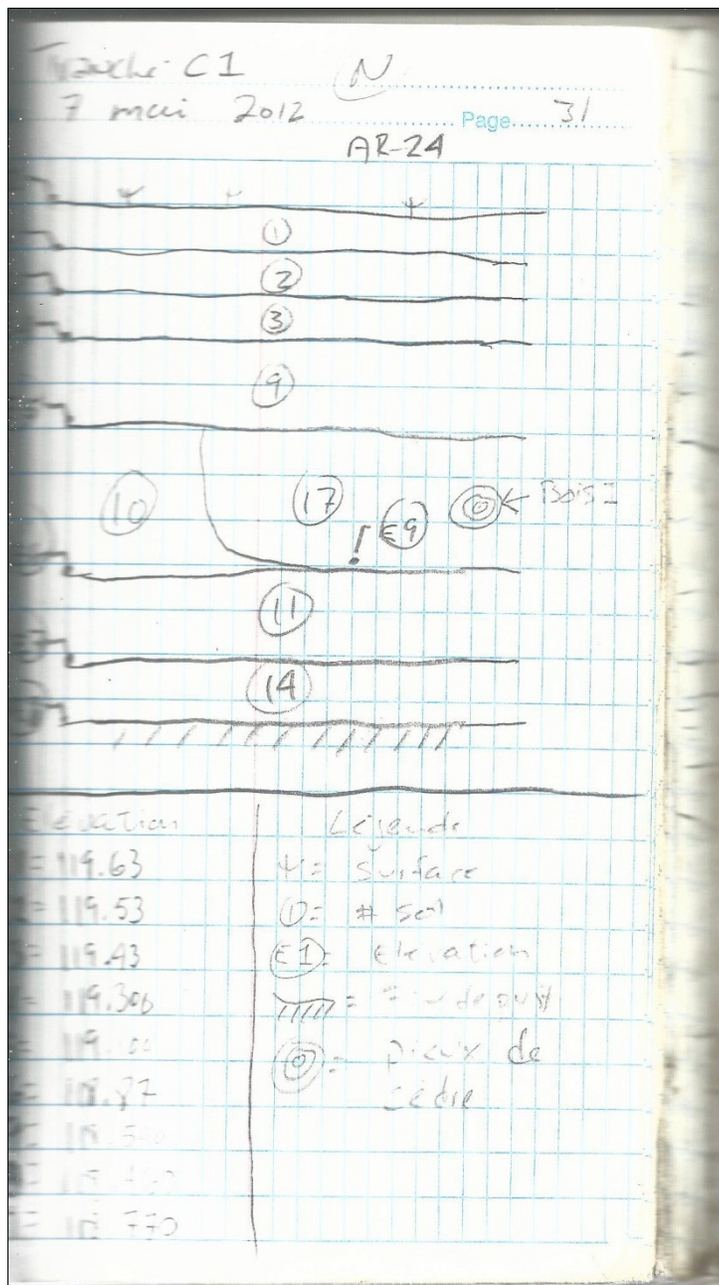


No. Tranche C4
 Date 7 mai 2012 Page 2

| # | Elevation surface |
|----------|-----------------------------|
| TCL 1 → | 119.19 |
| TCL 2 → | 119.09 |
| TCL 3 → | 119.05 |
| TCL 4 → | 119.07 |
| TCL 5 → | 119.07 |
| TCL 6 → | 118.52 |
| TCL 7 → | 118.46 |
| Bois 1 → | Surf = 118.95 Fond = 118.87 |

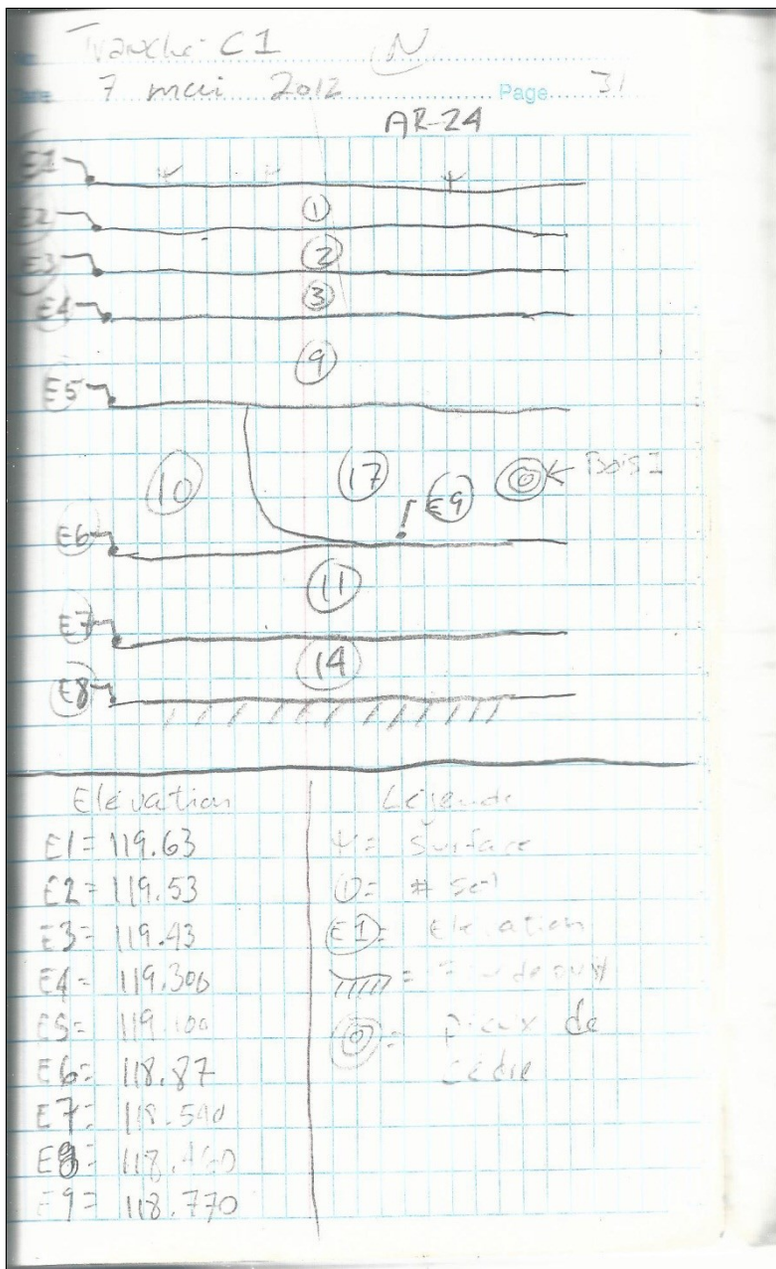
↔ = paroi excavation
 ~ = Limite tranche de clôture
 MTT = Rupture de pente
 // = Bois en paroi
 TCL 1 = point de Localisation et d'elevation
 TCL = Tranche de clôture ?
 Bois 1 → Pieux de clôture

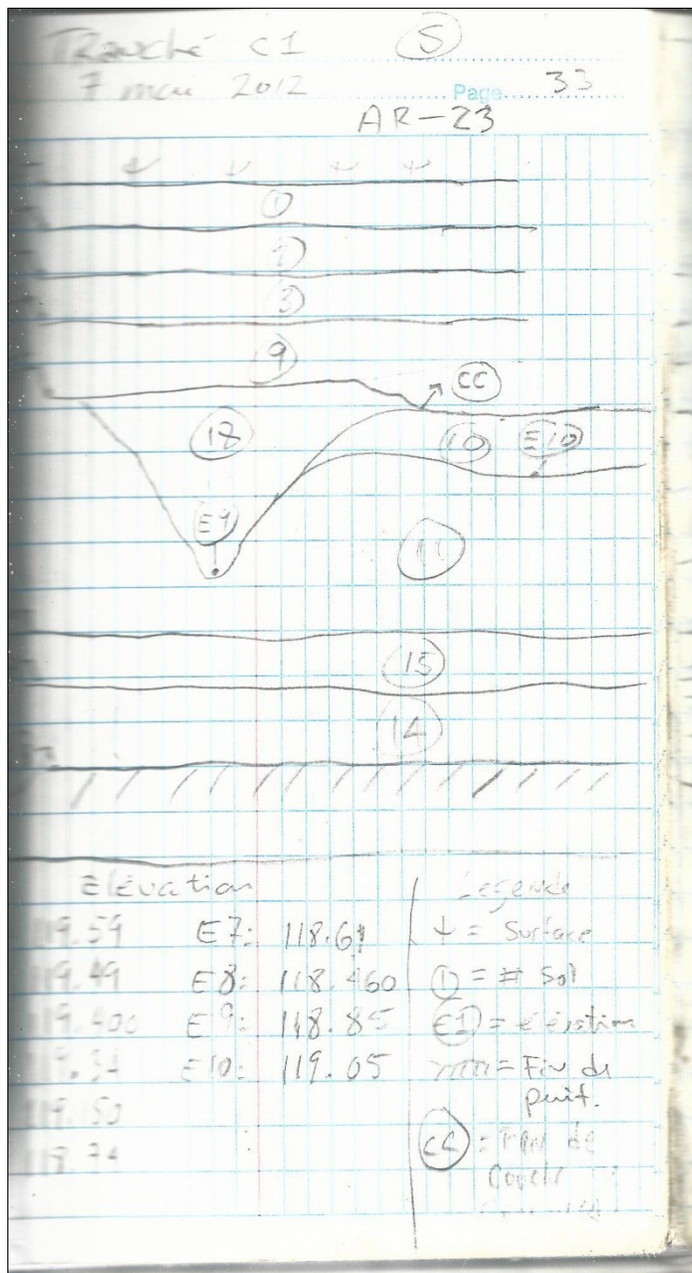
| # | Description | Sol |
|-----------|--|-------|
| <u>17</u> | Sol hétérogène (Sable, Argile) couche incendié) compact Gris/beige/noirâtre. Antérieur couche d'incendie. | AR-24 |



No. TRANCHE C1 (S)
Date 7 mai 2013 Page 3
AR-23

| # | Description sol |
|-----|---|
| 18 | Sol. Historique traces de mortier et de rognon |
| C5= | 60 x 20 |



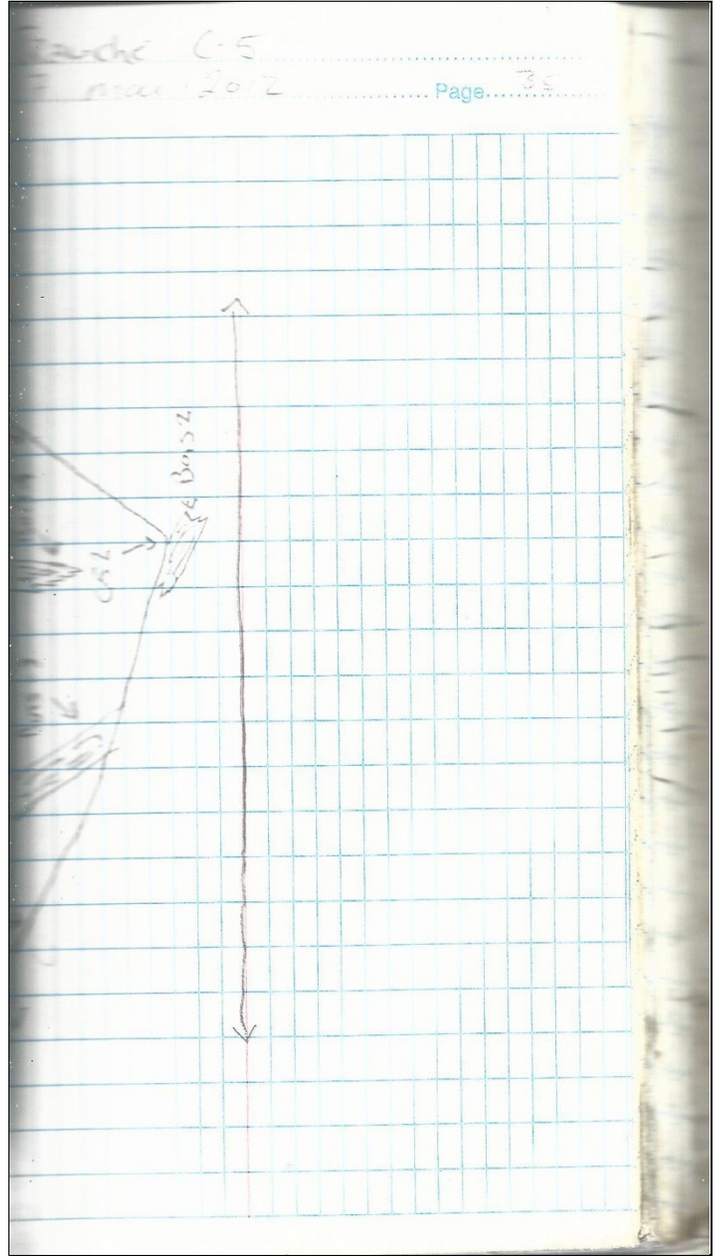


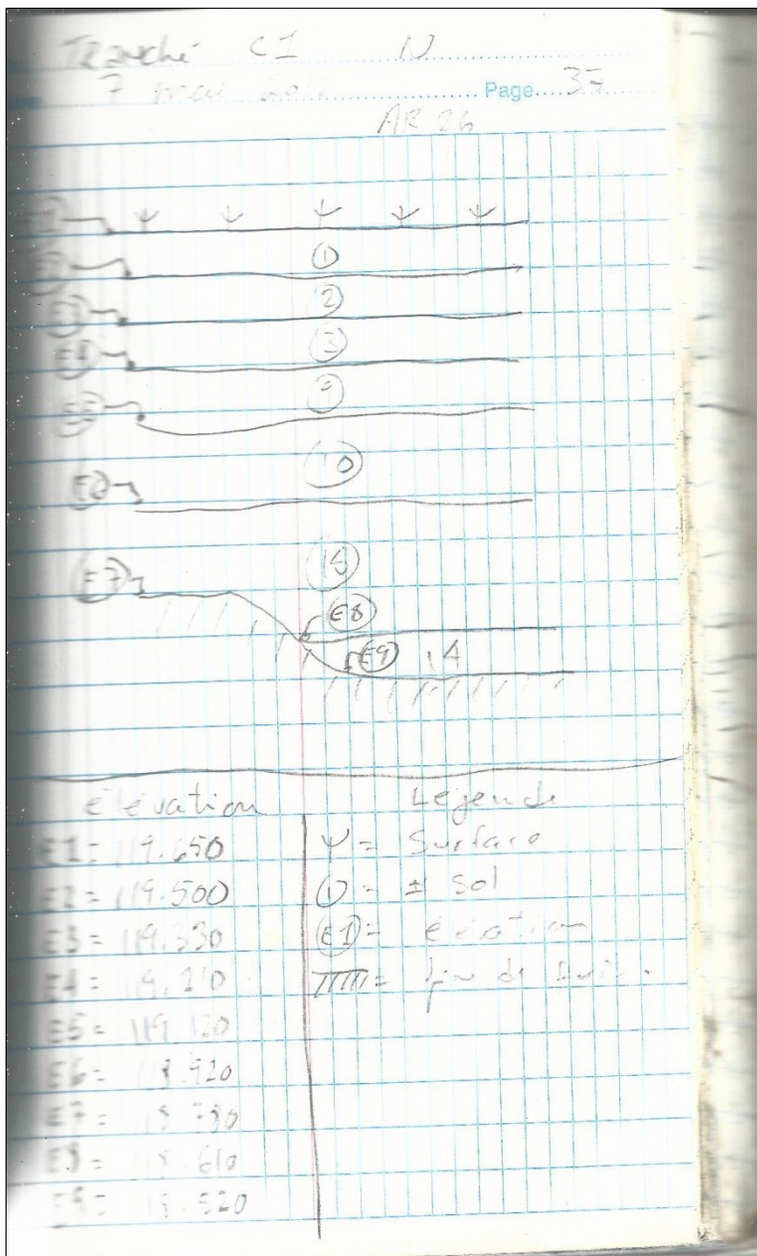
No. Tranche C-5
Date 7 mai 2013 Page 3

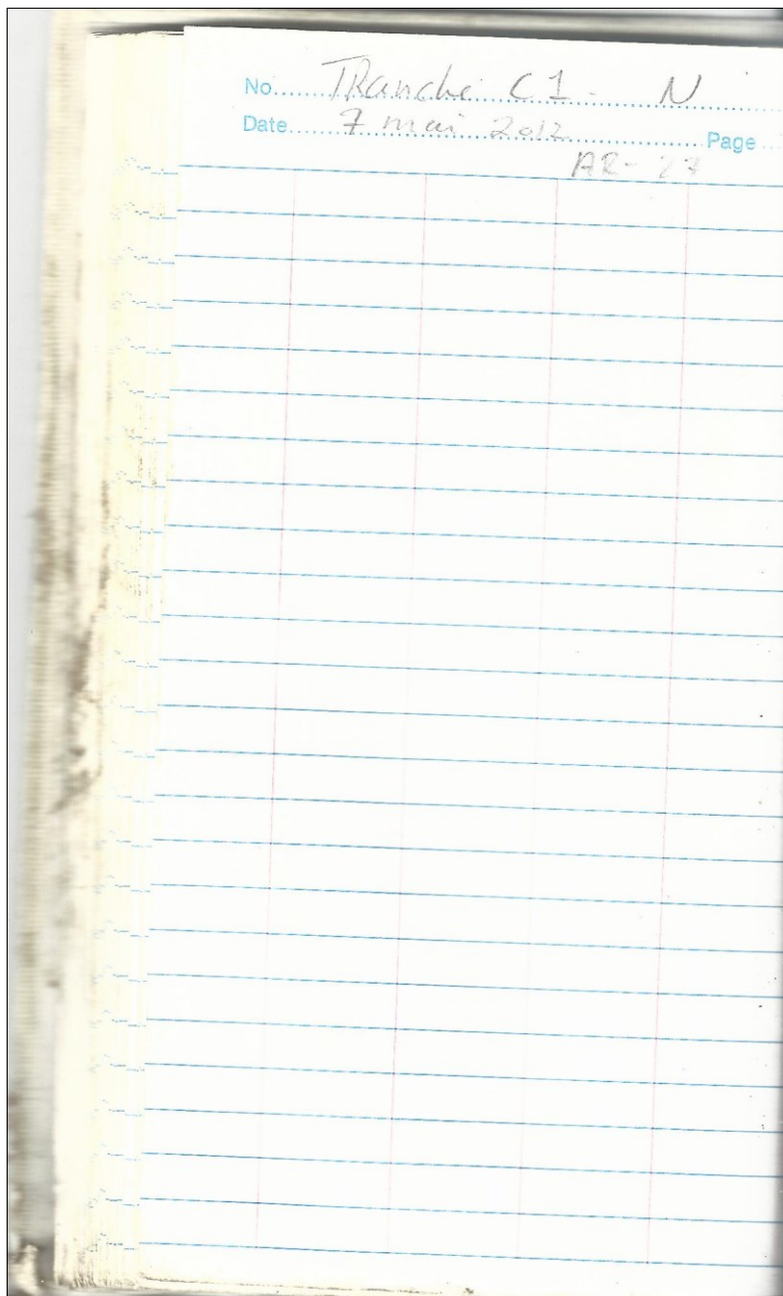
| | |
|--------|---------|
| C5-1 | 118.06 |
| C5-2 | 118.660 |
| C5-3 | 118.78 |
| Bois-2 | 118.68 |
| Bois-3 | 118.515 |
| Bois-4 | 118.66 |

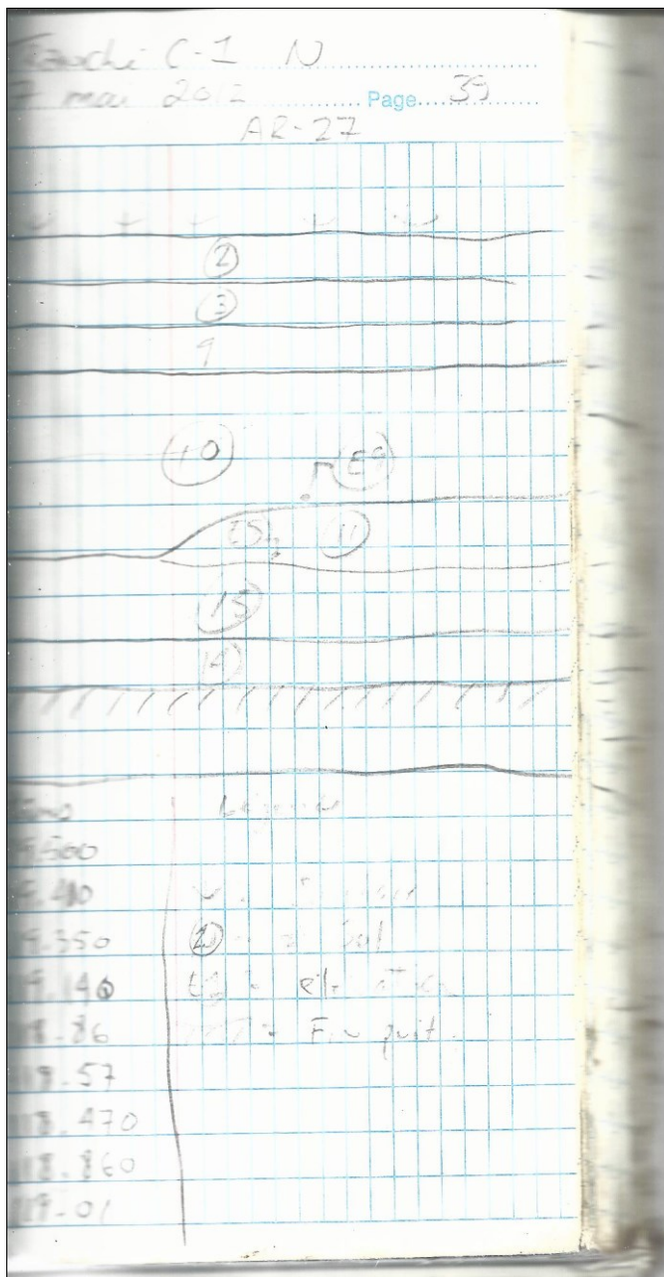
C-5 Note

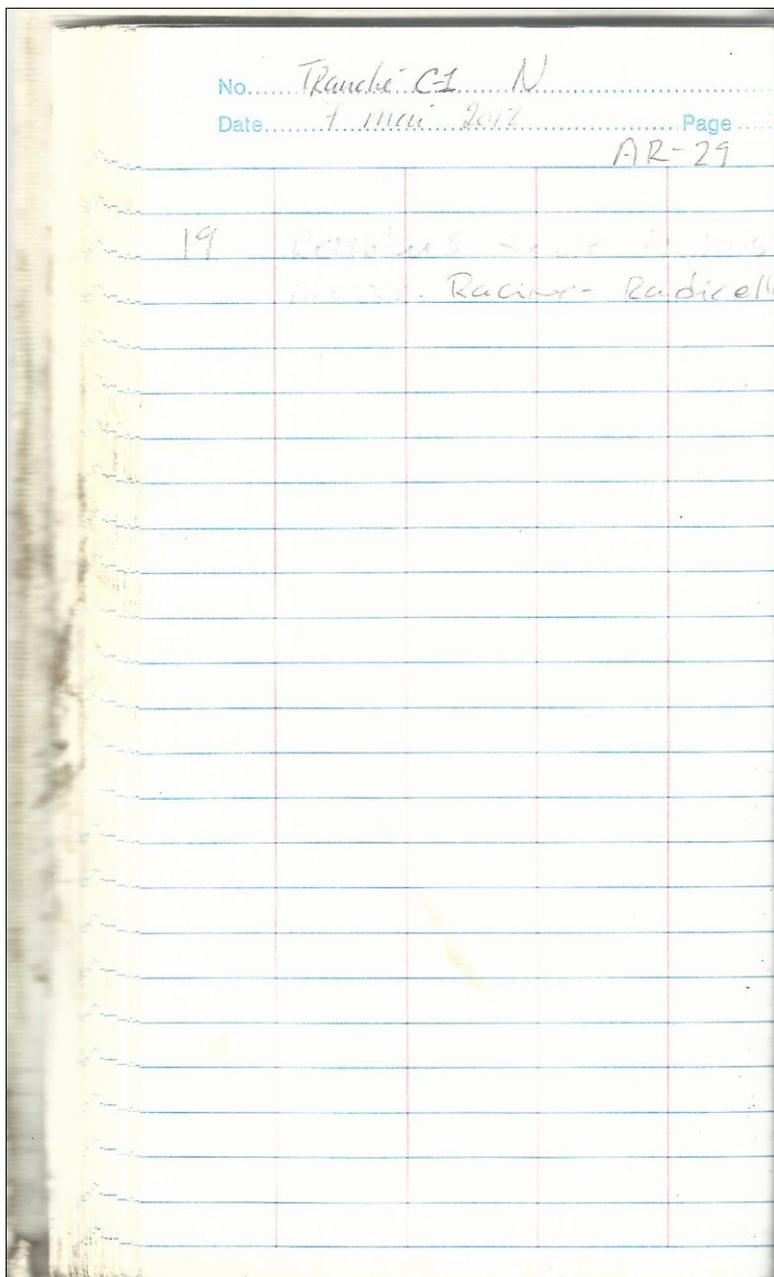
C-5 est en fait des débris
de bitume ou asphaltite sur
la surface du sol #15.

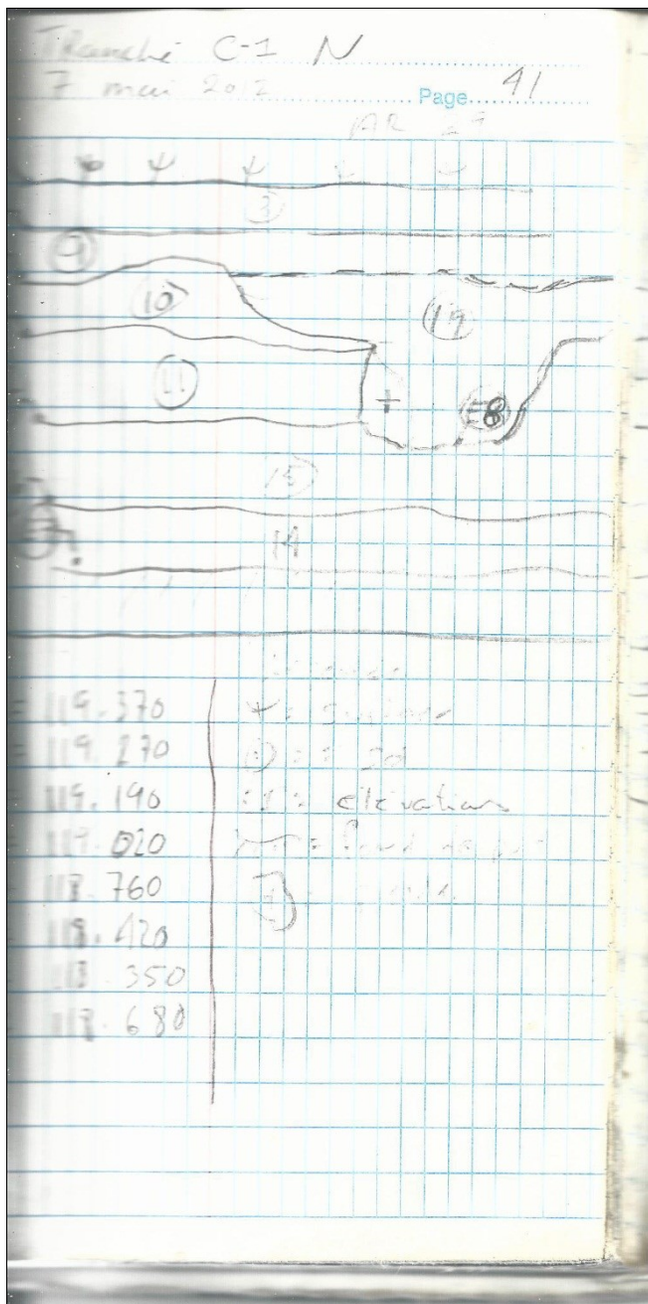


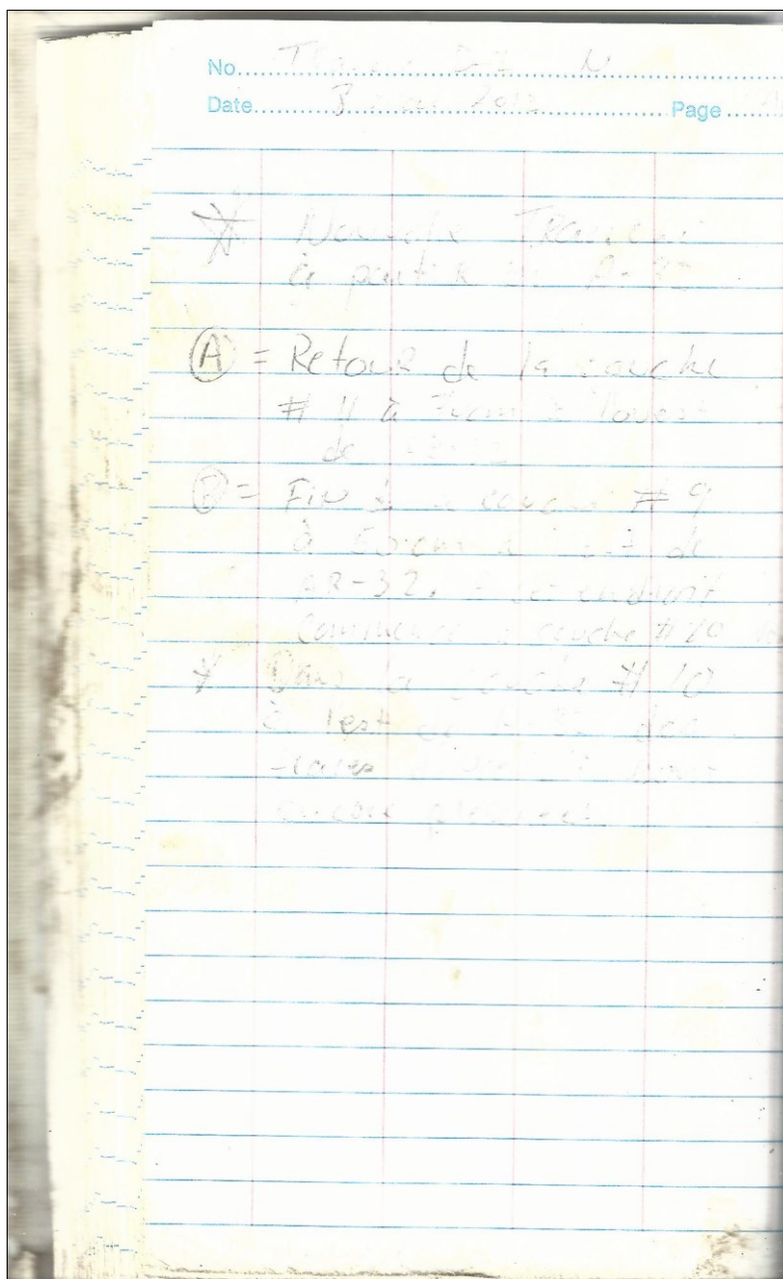


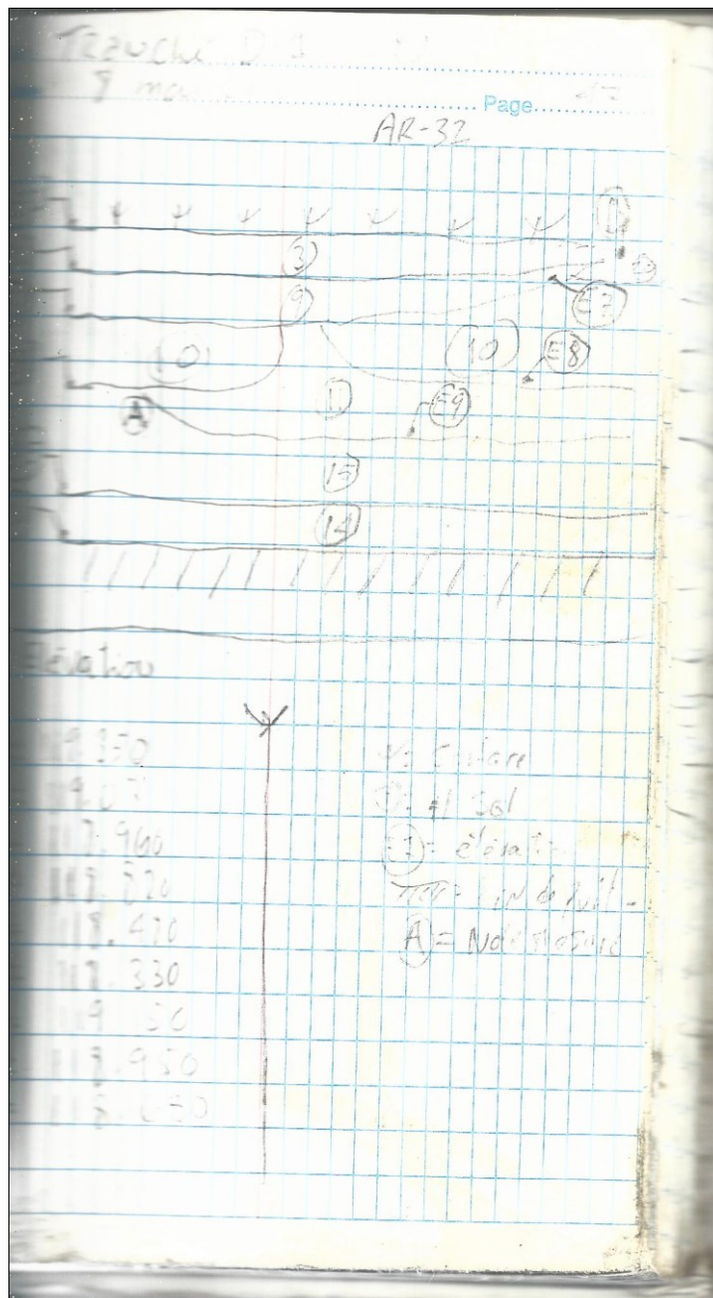






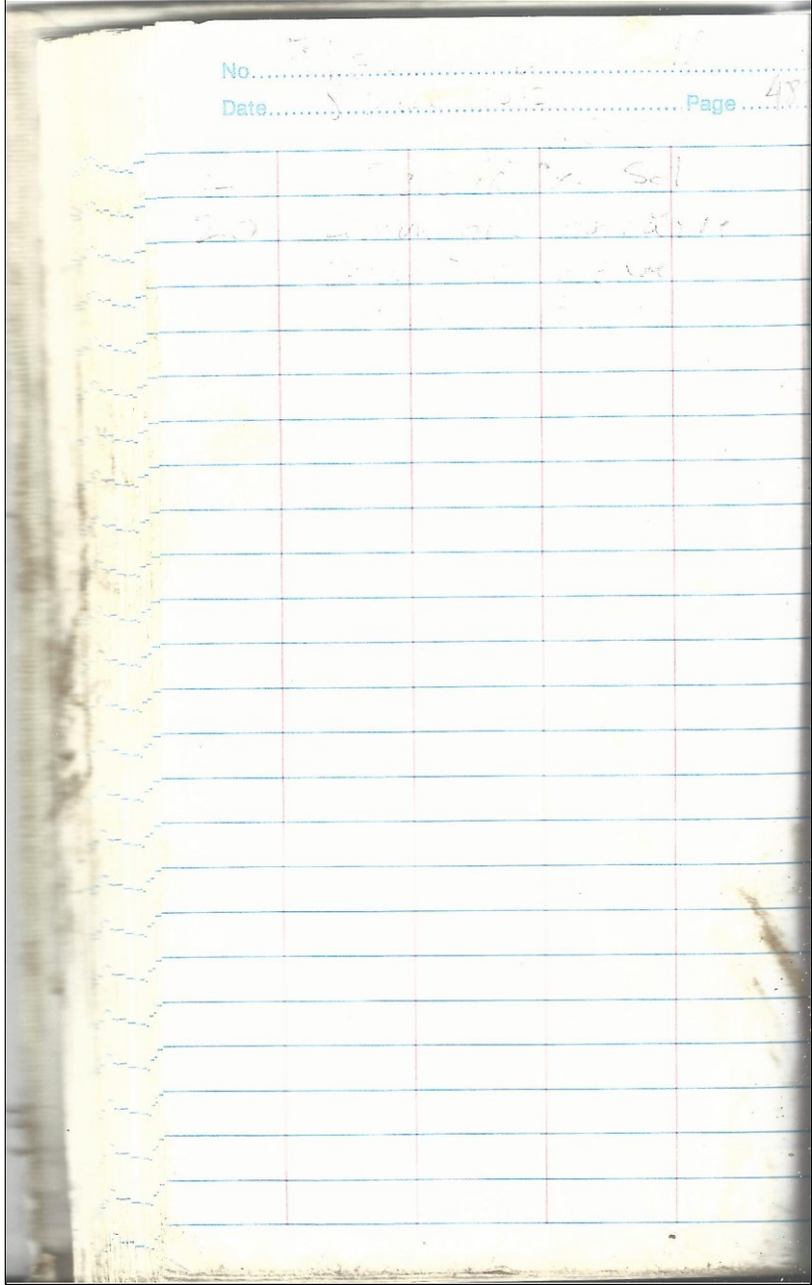


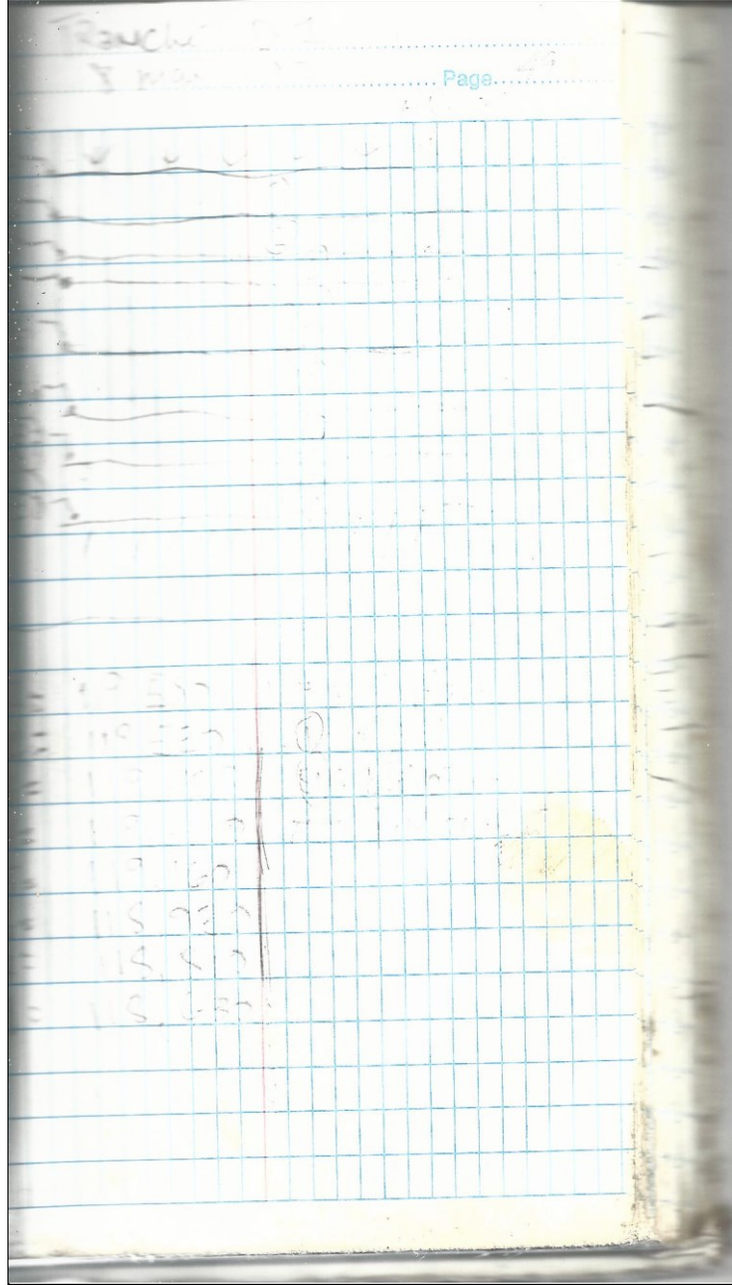






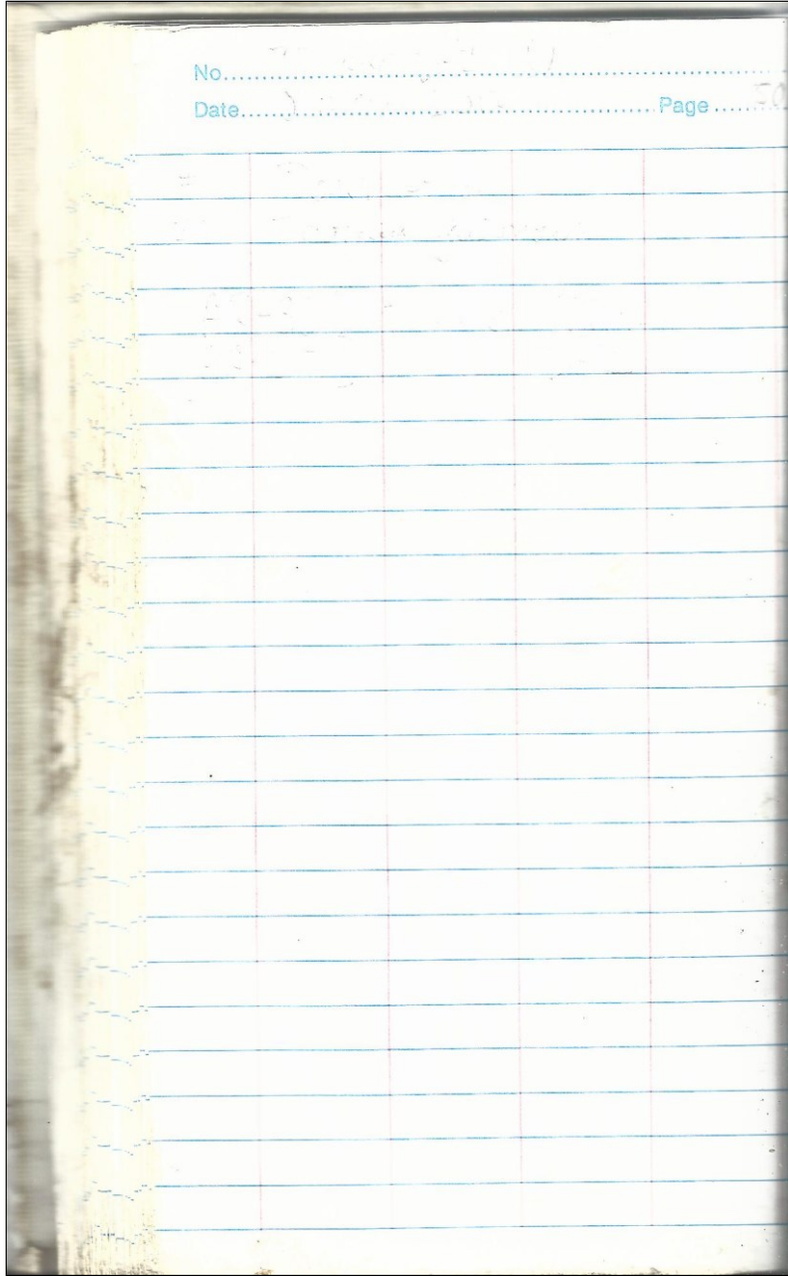
Subarctique
Enr.

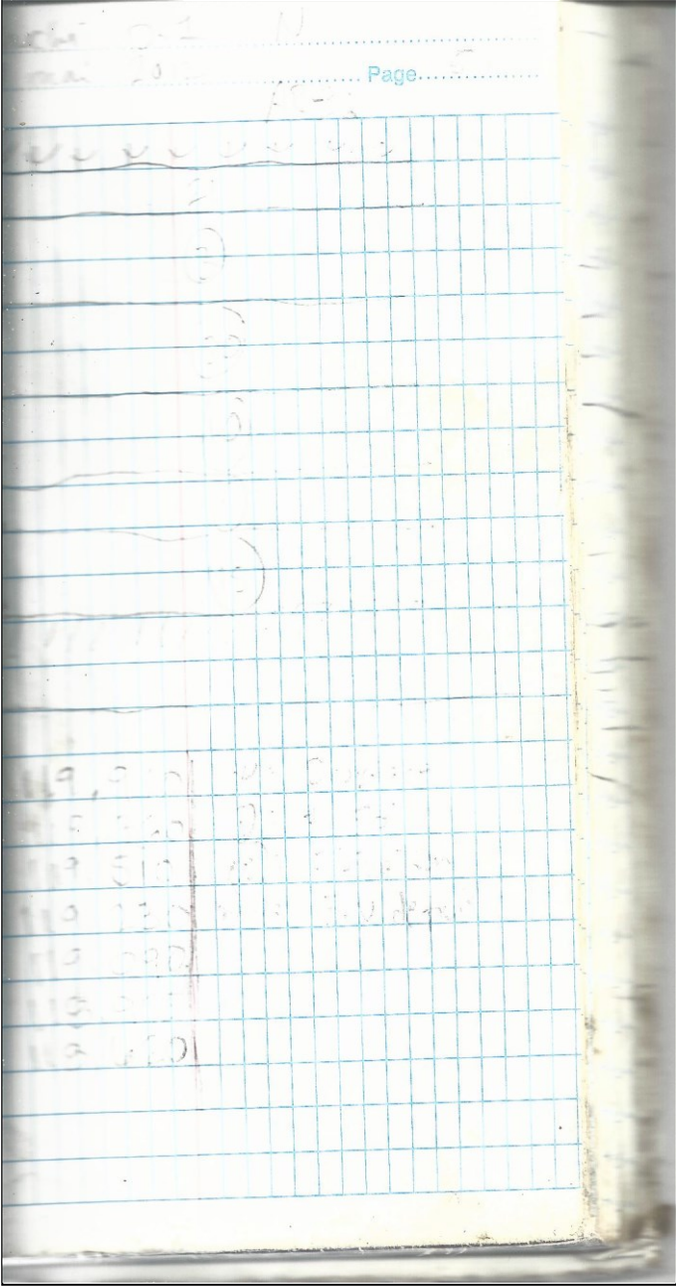


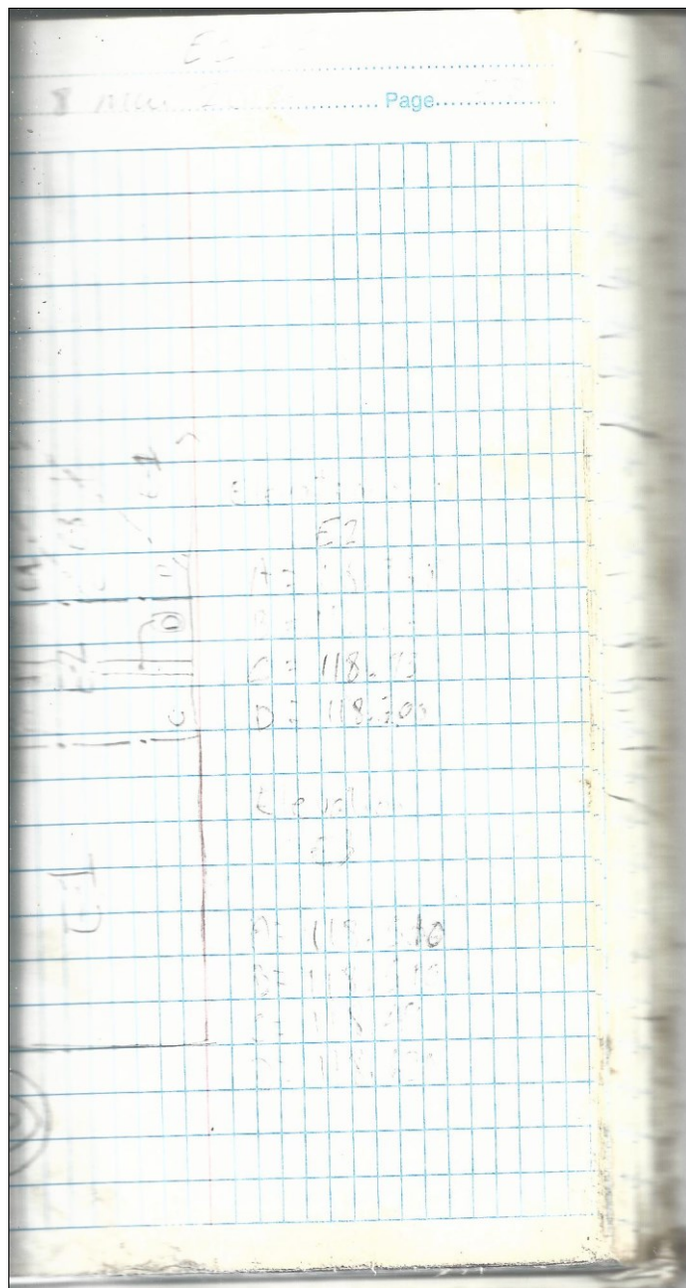


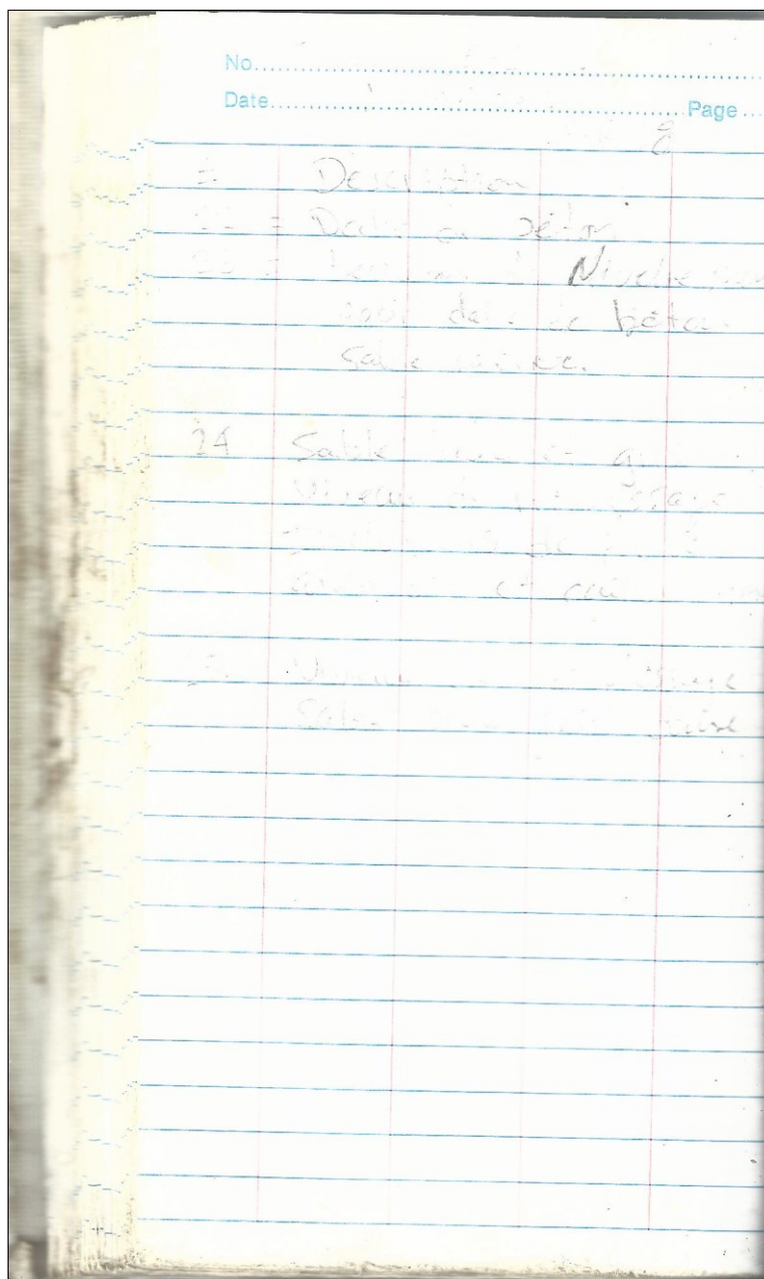


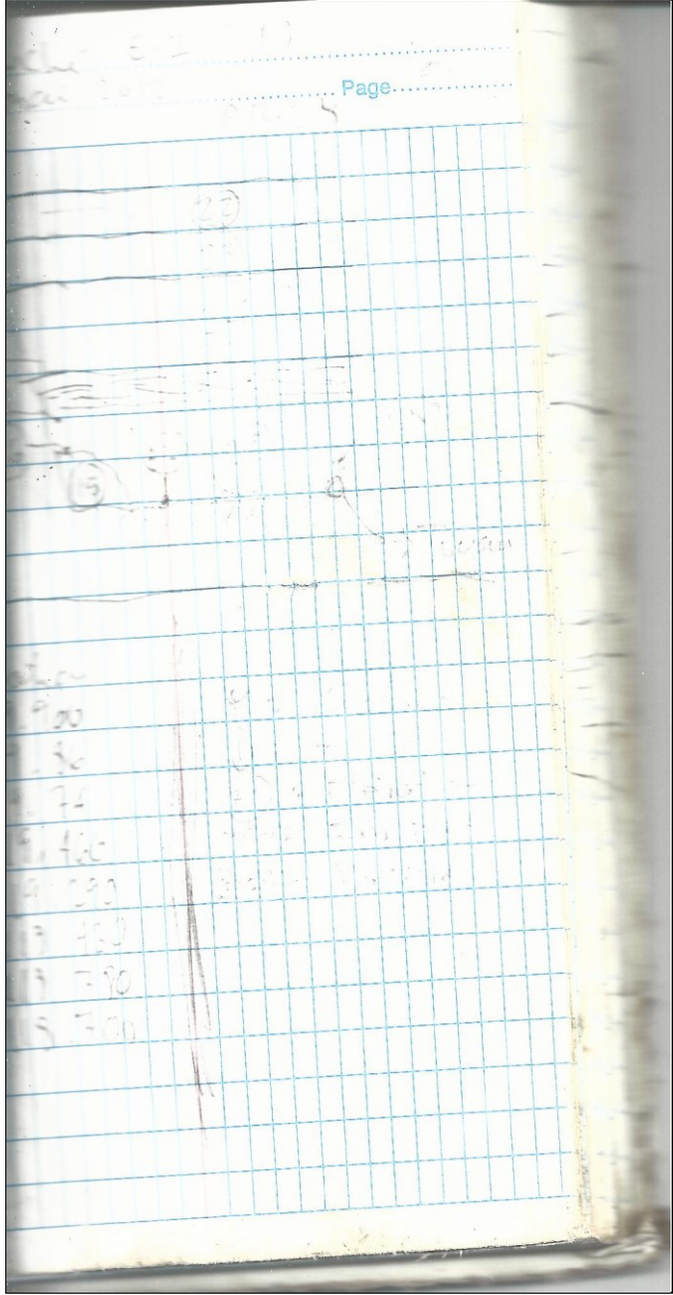
Subarctique
Enr.

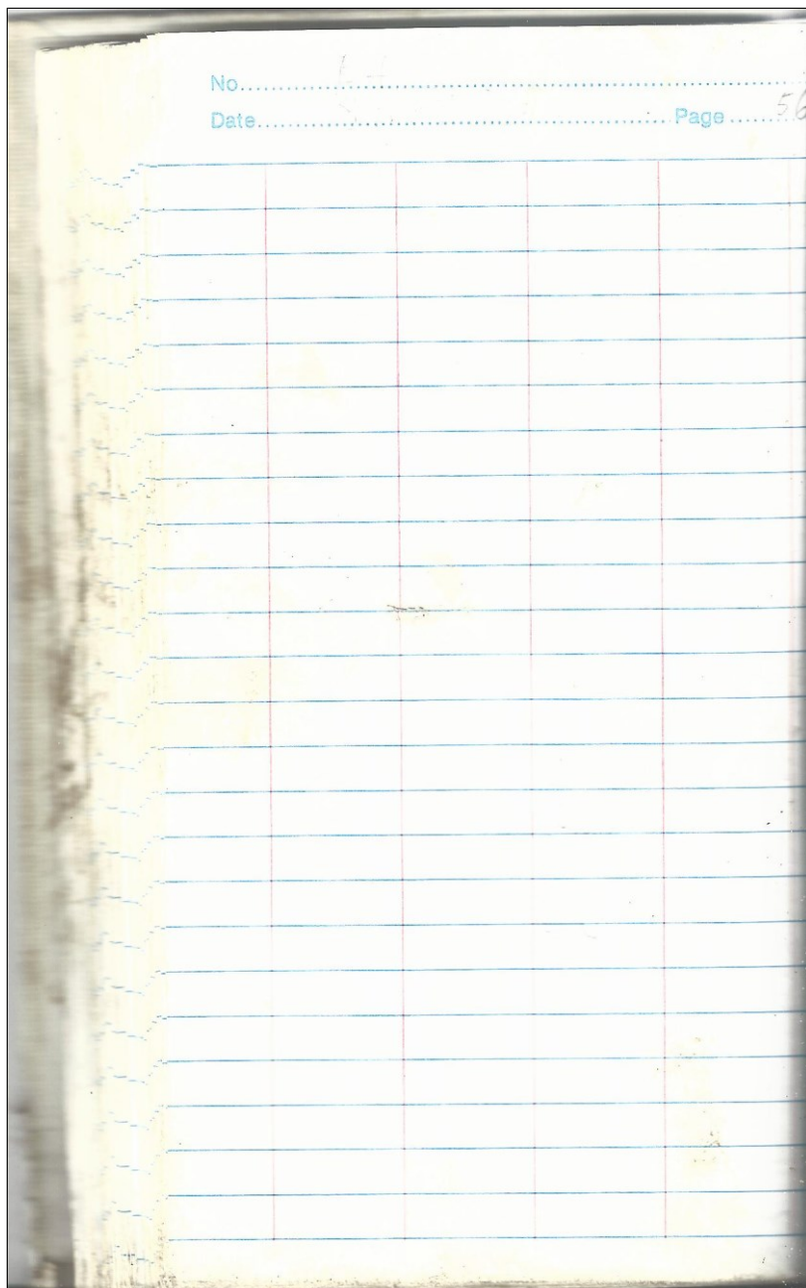






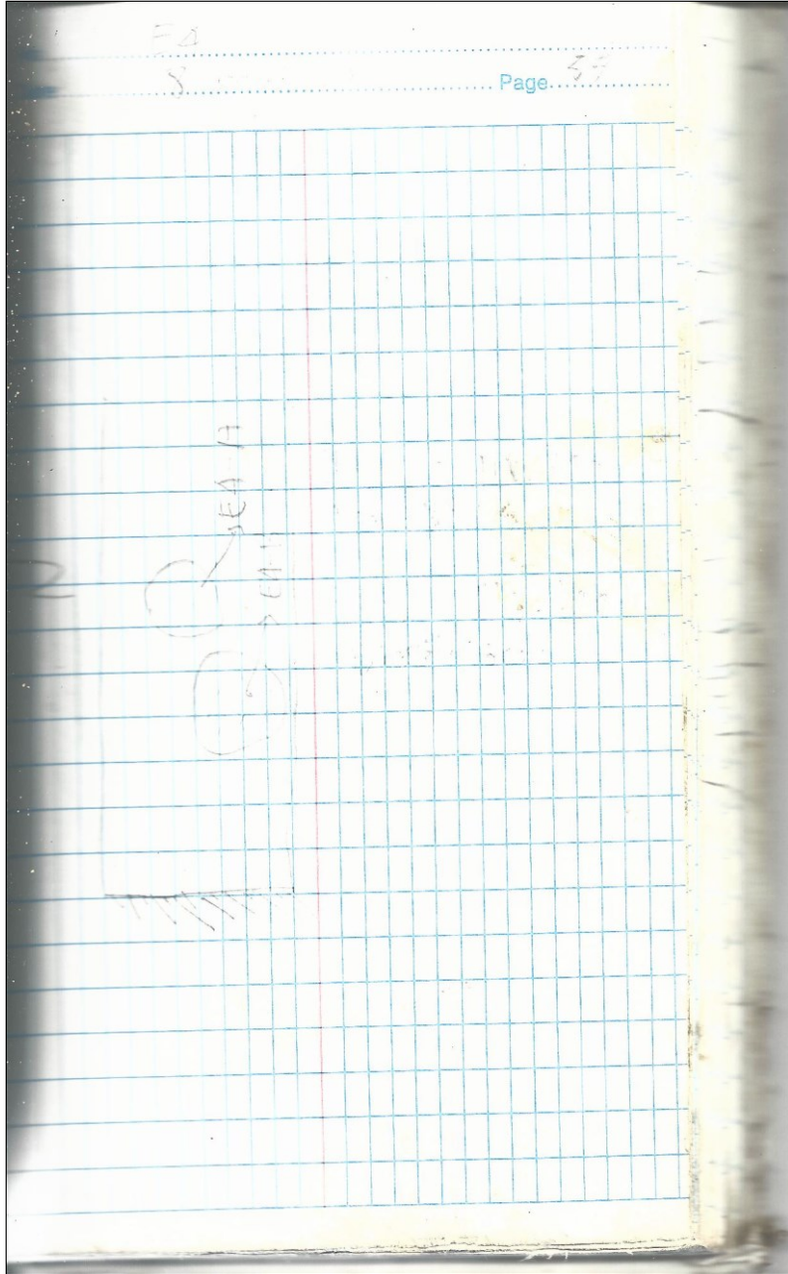


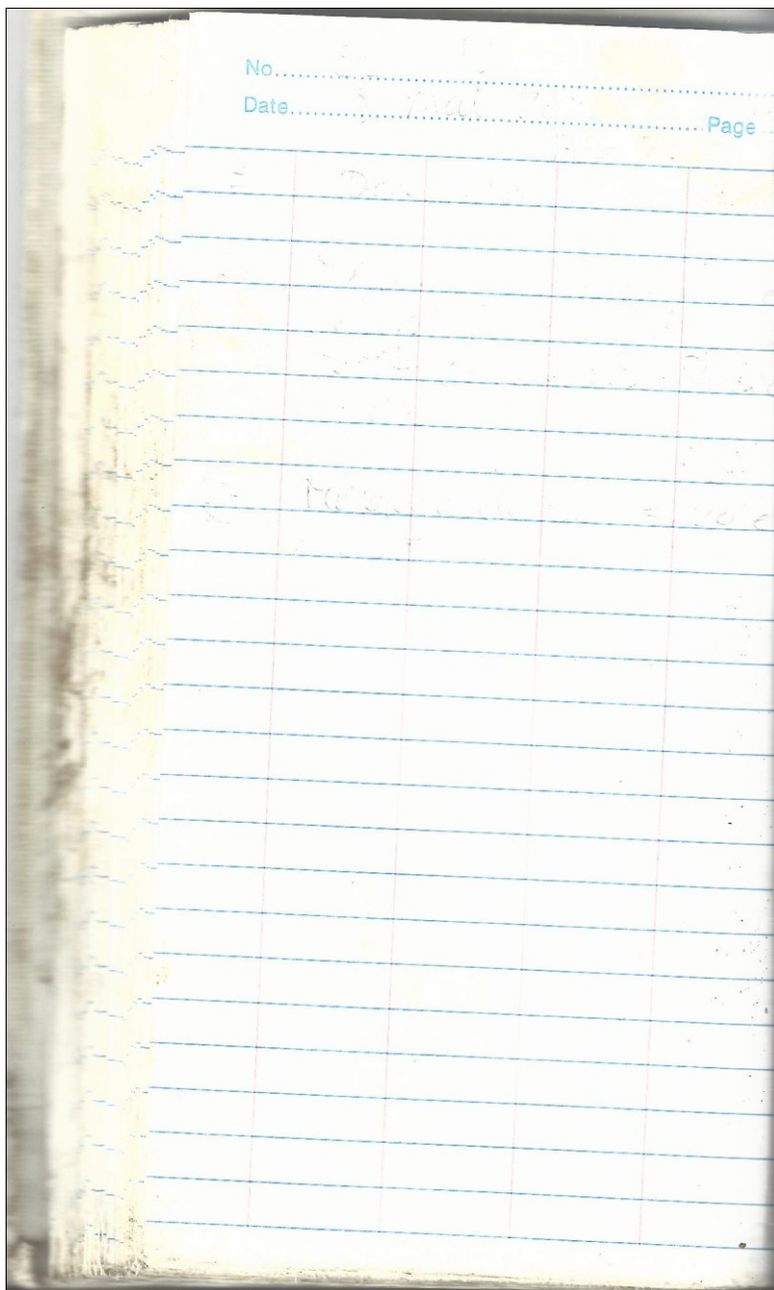


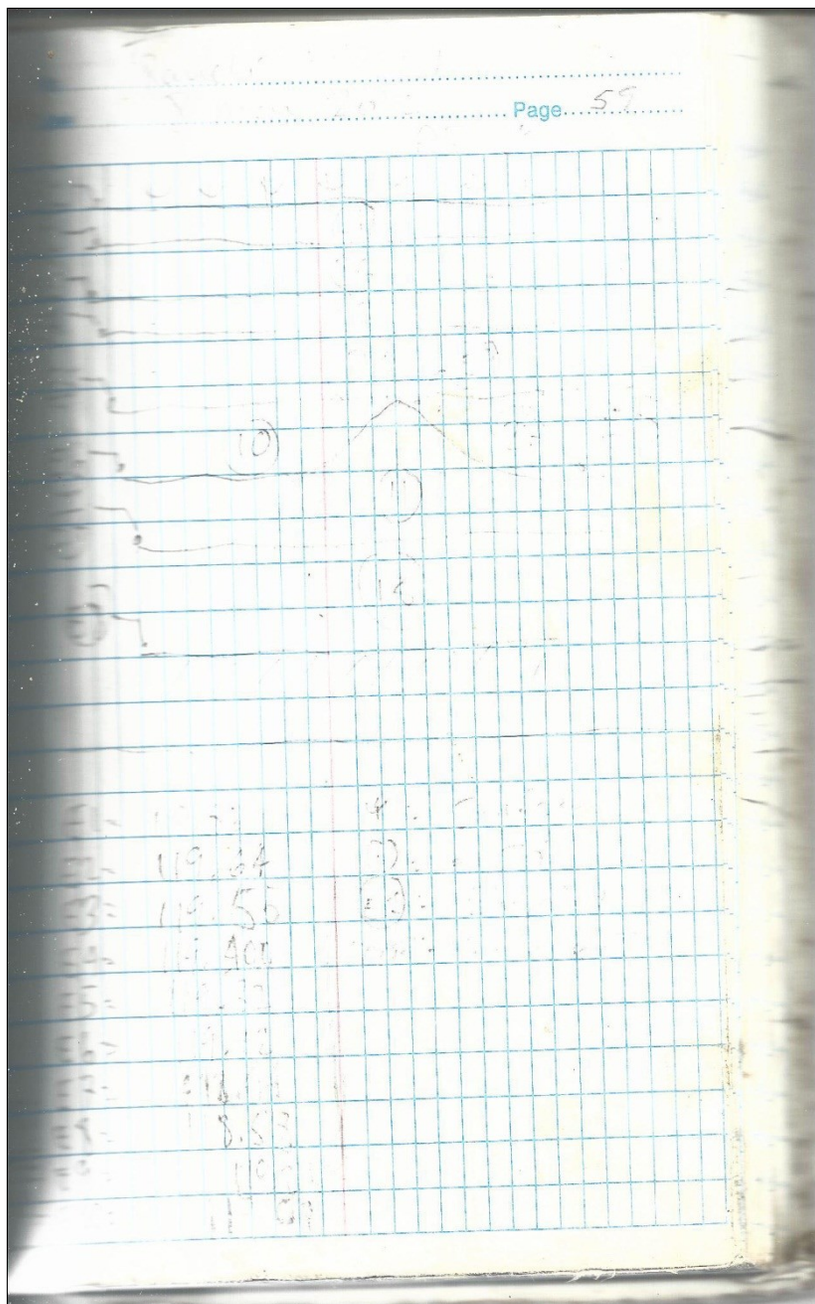




Subarctique
Enr.









Subarctique
Enr.

