



REÇU
CENTRE DE DOCUMENTATION
AOU 4 1999
TRANSPORTS QUÉBEC

RACCORDEMENT DE L'AUTOROUTE 55 À LA
ROUTE 157, SHAWINIGAN-SUD
ÉTUDE ENVIRONNEMENTALE

CANQ
TR
GE
EN
152
1984
Oct.
Ann.

ANNEXE A
FICHE DESCRIPTIVE DES UNITÉS DE PAYSAGE

140

555480

REÇU
CENTRE DE DOCUMENTATION
AOU 4 1999
TRANSPORTS QUÉBEC

ANNEXE A
FICHES DESCRIPTIVES DES
UNITÉS DE PAYSAGE

QMTBA

CANQ

TR

GE

EN

152

1984

Oct.

Ann.

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 1, 11, 17, 21)

Nom: Agricole sur aire ouverte

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

- 1 Vallée ondulée
- 3 Terrasses dégagées du marais

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

- 6 Rivière St-Maurice

B-Couverture forestière.

- Dénse
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière.

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
|--|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: Unité de paysage sensible visuellement, doucement ondulée seul unités de paysage Aa 17, Aa 19, Aa 21

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 2, 3, 4, 6, 10, 12, 13, 14, 20)

Nom: Agricole sur axe ouvert

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

2 Esclaves agricoles

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

1 Vallée ondulée

3 Terrasses dégagées du massif

B- Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

- Forte
- Moyenne
- Faible
- Très faible

F- Concentration d'observateurs

- | Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
|--|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 5, 7, 8)

Nom: _____

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

1 Vallée ondulée

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

Tixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Unité de Commentaires: paysage pittoresque, sensible visuellement

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 9)

Nom: Agriculture aux champs ouverts

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

Vallée ondulée

B-Couverture forestière

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes

Mobiles de type "A"

Résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

- Forte
- Moyenne
- Faible

- Forte
- Moyenne
- Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: Unité de paysage pittoresque, sensible visuellement

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 15, 25)

Nom: Agricole sur aire ouverte

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage
3 Terrasses dégagées du massif

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

- | Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Cote: Aa (Nos particuliers: 16, 18)

Nom: Agricole sur aire ouverte

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage
3 Terrasses dégagées du massif

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

B- Couverture forestière:

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input checked="" type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input checked="" type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 22, 24)

Nom: agricole sur aire ouverte

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

8 Milieu périurbain

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no 103; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 23) _____
Nom: _____

A Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage

8 milieu pluriurbain

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____,
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Aa (Nos particuliers: 26)

Nom: Agricole sur aire ouverte

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

8 Milieu périurbain

B-Couverture forestière

- Densé
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Cc4, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ab (Nos particuliers: 1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 10)

Nom: agricole compartimenté

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

2 Enclaves agricoles

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier

8 Milieu périurbain

B-Couverture forestière.

- Densé
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: des unités de paysage Ab2, Ab4 sont sensibles visuellement

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ab (Nos particuliers: 3)

Nom: Agricole compartimenté

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

2 Enclaves agricoles

B-Couverture forestière

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine; no résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: Unité de paysage sensible visuellement

Étude d'environnement
 Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud
 Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ab (Nos particuliers: 7)
 Nom: Agrucelle compartimentée

A-Présence dominante
 à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante
 à l'intérieur du type de paysage
4 Massif forestier

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE
 RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
 d'une unité voisine, no H-6;
 résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)
Nom: Besse de forte densité 18, 19, 21, 23, 24, 32

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

- 4 Massif forestier
- 5 Platiau forestier
-
-

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

- 1 Vallée ondulée
- 2 Enclaves agricoles
- 6 Rivière St Maurice
- 8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

- | Tixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

Forte

Moyenne

Faible

Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 2)
Nom: Boué de forte densité

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage
1 Vallée ondulée

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____;
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 3)
Nom: Brisé de forte densité

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage
1 Vallée ondulée

B- Couverture forestière.
 Densé
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
 Forte
 Moyenne
 Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs
Fixes Mobiles de type "A" Résultante
 Forte Forte Forte
 Moyenne Moyenne Moyenne
 Faible Faible Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____;
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 4)

Nom: Bouée de forte densité

Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage

Vallée ondulée

B-Couverture forestière.

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | | |
|--|--|--|--|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsqu'il est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine; no _____;
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: ba (Nos particuliers: 7)
Nom: Bord de forte densité

<p>A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage</p> <p><u>3 Terrasses dégagées du massif</u></p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
--	--

<p>B- Couverture forestière</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Dense</p> <p><input type="checkbox"/> Moyenne</p> <p><input type="checkbox"/> Faible</p>	<p>C- Topographie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Régulière</p> <p><input type="checkbox"/> Irrégulière</p>
---	--

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

Forte

Moyenne

Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input checked="" type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input checked="" type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

Forte

Moyenne

Faible

Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 17, 20, 22, 25, 26, 27, 28)
Nom: Bois de forte densité

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

5 Plateau forestier
6 Rivière St Maurice

B-Couverture forestière.

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ba (Nos particuliers: 29,30,31)

Nom: Bois de forte densité

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

Form with 4 horizontal lines for notes under section A.

Form with 4 horizontal lines for notes under section B, including handwritten entries: 6 Rivière St-Maurice, 7 Milieu urbain.

B-Couverture forestière

- ☑ Dense
☐ Moyenne
☐ Faible

C-Topographie

- ☑ Régulière
☐ Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- ☑ Forte
☐ Moyenne
☐ Faible

☐ Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage ☐

☐ Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Table with 3 columns: Fixes, Mobiles de type 'A', Résultante. Rows for Forte, Moyenne, Faible.

☑ Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Cal; résultante: ☑ Forte ☐ Moyenne ☐ Faible)

☐ Très faible

G-Point de repère ☐

Commentaires: [Handwritten notes on lined paper]

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 1, 2, 3, 7, 9, 18, 23, 24, 32, 33, 41)
Nom: Bas de moyenne densité 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage

1 Vallée ondulée
2 Enclaves agricoles
4 Massif forestier
3 Terrasses délogées du massif
6 Rivière St-Maurice

B- Couverture forestière

Dense
 Moyenne
 Faible

C- Topographie

Régulière
 Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

Forte
 Moyenne
 Faible

E- Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____,
résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

Forte
 Moyenne
 Faible
 Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 4, 5, 6)
Nom: Bruis de moyenne densité

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage
1 Vallée ondulée

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

- Forte
- Moyenne
- Faible
- Très faible

E- Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

- | Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 8, 10, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22)
Nom: 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 37, 44

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

- 4 Massif forestier
- 5 Plateau forestier

- 2 Enclaves agricoles
- 6 Rivière St-Maurice
- 8 Milieu urbain

B-Couverture forestière.

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 11, 12)

Nom: Bois de moyenne densité

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
3 Terrasses dégagées du massif

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 17)
Nom:

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier

B-Couverture forestière.

- Dense
☑ Moyenne
□ Faible

C-Topographie

- ☑ Régulière
□ Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
☑ Moyenne
□ Faible

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage ☑

F-Concentration d'observateurs

- Fixes: □ Forte, □ Moyenne, ☑ Faible
Mobiles de type "A": □ Forte, □ Moyenne, ☑ Faible
Résultante: □ Forte, □ Moyenne, ☑ Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Bdl6; résultante: □ Forte ☑ Moyenne □ Faible)

G-Point de repère □

□ Forte

☑ Moyenne

□ Faible

□ Très faible

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 22)

Nom: Bois de moyenne densité

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Aa16, Cc2 résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 43,44)
Nom: Boisé de densité moyenne

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante
à l'intérieur du type de paysage
6 Rivière St-Maurice
7 Milieu urbain

B- Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no Cal;
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bb (Nos particuliers: 45, 47)

Nom: Bois de densité moyenne

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage

8 - Milieu périurbain

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | | | | |
|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante | |
| <input type="checkbox"/> | Forte | <input type="checkbox"/> | Forte | <input type="checkbox"/> | Forte |
| <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> | Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Faible | <input checked="" type="checkbox"/> | Faible | <input checked="" type="checkbox"/> | Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Cb5, Cb3 et Aa 23 résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Influence des observateurs d'unité voisine

Commentaires: Cb5 pour Bb45

Cb3 et Aa23 pour Bb47

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bc (Nos particuliers:)
Nom: Forêt de faible densité

Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage
4 Massif forestier

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no Aa16, Cc2 résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: BC (Nos particuliers: 2)
Nom: Bois à faible densité

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
5 Plateau forestier

B-Couverture forestière

- checkbox Densé
checkbox Moyenne
checkbox Faible

C-Topographie

- checkbox Régulière
checkbox Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- checkbox Forte
checkbox Moyenne
checkbox Faible

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- Fixes: checkbox Forte, Moyenne, Faible
Mobiles de type 'A': checkbox Forte, Moyenne, Faible
Résultante: checkbox Forte, Moyenne, Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no ____, résultante: checkbox Forte checkbox Moyenne checkbox Faible)

G-Point de repère

- checkbox Forte
checkbox Moyenne
checkbox Faible
checkbox Très faible

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 1)

Nom: Frèche

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

3 Terrasses alignées du massif

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no 1416, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 2, 10, 11, 13, 18, 20, 25, 26, 27, 28)
Nom: Truche 29, 30, 31, 32, 33,

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage
3 Terrasses dégagées du massif
4 Massif forestier
5 Plateau forestier
6 Rivière St-Maurice

B- Couverture forestière
 Dénse
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
 Forte
 Moyenne
 Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs
Fixes Mobiles de type "A" Résultante
 Forte Forte Forte
 Moyenne Moyenne Moyenne
 Faible Faible Faible

Moyenne

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Faible

G- Point de repère

Très faible

Commentaires:

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 3, 7, 12, 36)
Nom: Taches ou zone déboisée

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier
8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière:

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____,
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 4)

Nom: Truie ou zone déboisée

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, note; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 5, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23)
Nom: Esquisse en zone déboisée 24, 34, 35

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier
5 Plateau forestier
6 Rivière St-Maurice
8 Milieu périurbain

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Bd (Nos particuliers: 6)

Nom: Frêches ou zone déboisée

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

4 Massif forestier

B- Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

- | Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
|--|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ca (Nos particuliers: 1)

Nom: Résidentiel de forte densité

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

7

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage

B-Couverture forestière

- Dense
Moyenne
Faible

C-Topographie

- Régulière
Irégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
Moyenne
Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- Fixes: Forte, Moyenne, Faible
Mobiles de type 'A': Forte, Moyenne, Faible
Résultante: Forte, Moyenne, Faible

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no; résultante: Forte, Moyenne, Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Cb (Nos particuliers: 1, 2)
Nom: Résidentiel de moyenne densité

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage
5 Plateau forestier

B- Couverture forestière.
 Dense
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

D- Capacité d'absorption visuelle résultante.
 Forte
 Moyenne
 Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs
Fixes Mobiles de type "A" Résultante
 Forte Forte Forte
 Moyenne Moyenne Moyenne
 Faible Faible Faible
(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____;
résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

Forte
 Moyenne
 Faible
 Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Cb (Nos particuliers: 3, 5, 6)
Nom: _____

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage
8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière
 Dense
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
 Forte
 Moyenne
 Faible

Forte

E- Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs
Fixes Mobiles de type "A" Résultante
 Forte Forte Forte
 Moyenne Moyenne Moyenne
 Faible Faible Faible
(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____;
résultante: Forte Moyenne Faible)

Faible

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: C6 (Nos particuliers: 4)

Nom: ~~un~~ Résidentiel de moyenne densité

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

B-Couverture forestière.

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|---|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte |
| <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsqu'il est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: CC (Nos particuliers: 1, 2)

Nom: Résidentiel de faible densité

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
3 Terrasses dégagées du massif

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Cc (Nos particuliers: 3)
Nom: Résidentiel de faible densité

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante
à l'intérieur du type de paysage

8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

- | | | | | | |
|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|
| Fixés | | Mobiles de type "A" | | Résultante | |
| <input type="checkbox"/> | Forte | <input type="checkbox"/> | Forte | <input type="checkbox"/> | Forte |
| <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> | Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Faible | <input checked="" type="checkbox"/> | Faible | <input checked="" type="checkbox"/> | Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no Cb3,
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: CC (Nos particuliers: 4)
Nom: Résidentiel de faible densité

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage
B - Milieu périurbain

B- Couverture forestière
Dense
Moyenne
Faible

C- Topographie
Régulière
Irégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage
F- Concentration d'observateurs
G- Point de repère

Forte
Moyenne
Faible
Très faible

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: D (Nos particuliers: 1, 2, 3, 5)

Nom: Milieu institutionnel ou commercial

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

7 Milieu urbain

8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière

C- Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

- | | | | | |
|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|---|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Forte | <input checked="" type="checkbox"/> | Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> | Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input type="checkbox"/> | Faible | <input type="checkbox"/> | Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no: _____)
résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: D (Nos particuliers: 4)

Nom: Milieu institutionnel ou commercial

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

8 - Milieu périurbain

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no cb4; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: E (Nos particuliers: 1, 2)
 Nom: _____

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

7 Milieu urbain

B- Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C- Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

- | | | |
|---|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____)
 résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: E (Nos particuliers: 2)
Nom: Milieu industriel

<p>A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Présence non dominante à l'intérieur du type de paysage</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Milieu périurbain</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
---	---

<p>B- Couverture forestière</p> <p><input type="checkbox"/> Dense</p> <p><input type="checkbox"/> Moyenne</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Faible</p>	<p>C- Topographie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Régulière</p> <p><input type="checkbox"/> Irrégulière</p>
---	--

<p>D- Capacité d'absorption visuelle résultante</p> <p><input type="checkbox"/> Forte</p> <p><input type="checkbox"/> Moyenne</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Faible</p>	<p>E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage</p>	<p>H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE</p> <p><input type="checkbox"/> Forte</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Moyenne</p> <p><input type="checkbox"/> Faible</p> <p><input type="checkbox"/> Très faible</p>												
<p>F- Concentration d'observateurs</p> <table border="0"> <tr> <td>Fixes</td> <td>Mobiles de type "A"</td> <td>Résultante</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Forte</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Forte</td> <td><input type="checkbox"/> Forte</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Moyenne</td> <td><input type="checkbox"/> Moyenne</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Moyenne</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Faible</td> <td><input type="checkbox"/> Faible</td> <td><input type="checkbox"/> Faible</td> </tr> </table> <p>(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: <input type="checkbox"/> Forte <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible)</p>		Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante	<input type="checkbox"/> Forte	<input checked="" type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input checked="" type="checkbox"/> Moyenne	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible	
Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante												
<input type="checkbox"/> Forte	<input checked="" type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte												
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input checked="" type="checkbox"/> Moyenne												
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible												
<p>G- Point de repère <input type="checkbox"/></p>														

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: ~~#~~F (Nos particuliers: 1)

Nom: Carrière

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
Vallée ondulée

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation donnant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: ~~#~~ F (Nos particuliers: 2,6)
Nom: Couverts

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

3 Terrasses dégagées du massif
4 Massif forestier

B-Couverture forestière:

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

- Forte
- Moyenne
- Faible
- Très faible

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

G-Point de repère

Commentaires: Unité de paysage qui serait visuellement améliorée par la construction d'une autoroute

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: ~~A~~ F (Nos particuliers: 3,4,5)

Nom: Carrière

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage.

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage.

3 Terrasses dégagées du massif

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | | |
|--|--|--|--|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no 16;
résultante: Forte Moyenne Faible.)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: F (Nos particuliers: 7)
Nom: Carrière

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage

Présence non dominante
à l'intérieur du type de paysage
8 Milieu périurbain

B- Couverture forestière
 Dense
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

H- RÉSISTANCE
RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
 Forte
 Moyenne
 Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____,
résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

Forte

Moyenne
 Faible

 Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: G (Nos particuliers: 1)

Nom: Ametiere

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

8 Milieu périurbain

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | | | |
|--|---|---|---|---|
| Fixes | | Mobiles de type "A" | | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement
Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud
Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: H (Nos particuliers: 1)
Nom: Rivière St-Maurice

A- Présence dominante
à l'intérieur du type de paysage
 Rivière St-Maurice

Présence non-dominante
à l'intérieur du type de paysage

B- Couverture forestière
 Dense
 Moyenne
 Faible

C- Topographie
 Régulière
 Irrégulière

D- Capacité d'absorption visuelle résultante
 Forte
 Moyenne
 Faible

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F- Concentration d'observateurs
Fixes Mobiles de type "A" Résultante
 Forte Forte Forte
 Moyenne Moyenne Moyenne
 Faible Faible Faible

(Lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs
d'une unité voisine, no _____,
résultante: Forte Moyenne Faible)

G- Point de repère

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

- Forte
- Moyenne
- Faible
- Très faible

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ia (Nos particuliers: 1, 2, 3, 4, 5, 6)

Nom: ~~Abords de coursau~~ ~~très~~ ~~fortement~~ ~~loisir~~

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

B- Couverture forestière

C- Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H- RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D- Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E- Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F- Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G- Point de repère

Commentaires: Unités de paysage extrêmement sensibles visuellement, à éviter

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157 - Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ib (Nos particuliers: 1, 2, 3, 12, 13)

Nom:

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage		A- Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage	
		4	Vallée ondulée
		4	Massif forestier
		6	Rivière St-Maurice

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière.
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: Unités de paysage extrêmement sensibles visuellement, à éviter.

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ib (Nos particuliers: ~~1,2,3~~, 4,6)

Nom: Aléa de ruisseau ~~WAPPOYATIWA~~ moyennement boisés

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

Four horizontal lines for notes under section A.

Four horizontal lines for notes under section A, with "Vallée ondulé" written on the first line.

B-Couverture forestière

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____; résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Four horizontal lines for handwritten comments.

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ib (Nos particuliers: 5, 7)

Nom: ~~Albords de ruisseau~~ moyennement boisés

A- Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

1 Vallée ondulée
2 Enclaves agricoles

B-Couverture forestière

C-Topographie

- Dense
- Moyenne
- Faible

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|--|--|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: _____

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ib (Nos particuliers: 8, 9, 10, 11)

Nom: Aléa de ruisseau ~~intermittent~~ moyennement boisés

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

2 Enclaves agricoles

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

F-Concentration d'observateurs

- | Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Moyenne

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires: Unités de paysage extrêmement sensibles visuellement, à éviter.

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ib (Nos particuliers: 14, 15)

Nom: abords de mission moyennement boisée

A-Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage
8 - milieu périurbain

B-Couverture forestière

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

- | | | |
|--|---|---|
| Fixes | Mobiles de type "A" | Résultante |
| <input type="checkbox"/> Forte | <input checked="" type="checkbox"/> Forte | <input type="checkbox"/> Forte |
| <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input checked="" type="checkbox"/> Moyenne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faible | <input type="checkbox"/> Faible | <input checked="" type="checkbox"/> Faible |

Faible

(lorsqu'il est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

Étude d'environnement

Raccordement de l'autoroute 55 à la route 157- Shawinigan Sud

Étape: Zone d'étude

FICHE DESCRIPTIVE D'UNITÉ DE PAYSAGE

Code: Ia (Nos particuliers: 1)

Nom: Abords de petit lac faiblement boisé

A Présence dominante à l'intérieur du type de paysage

Présence non-dominante à l'intérieur du type de paysage

S Plateau forestier

B-Couverture forestière.

- Dense
- Moyenne
- Faible

C-Topographie.

- Régulière
- Irrégulière

H-RÉSISTANCE RÉSULTANTE

D-Capacité d'absorption visuelle résultante

- Forte
- Moyenne
- Faible

Forte

E-Point d'observation dominant sur l'unité de paysage

Moyenne

F-Concentration d'observateurs

Fixes	Mobiles de type "A"	Résultante
<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte	<input type="checkbox"/> Forte
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible	<input checked="" type="checkbox"/> Faible

Faible

(lorsque c'est le cas, concentration d'observateurs d'une unité voisine, no _____, résultante: Forte Moyenne Faible)

Très faible

G-Point de repère

Commentaires:

MINISTÈRE DES TRANSPORTS



QTR A 126 416