

Schéma d'aménagement et de développement révisé

Les sources de contraintes naturelles
Zone inondable de la rivière Hal Hal
Ferland-et-Boilleau
Feuillelet 22D02-020-0607-3
Carte 1

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-0607-3

Hydrographie

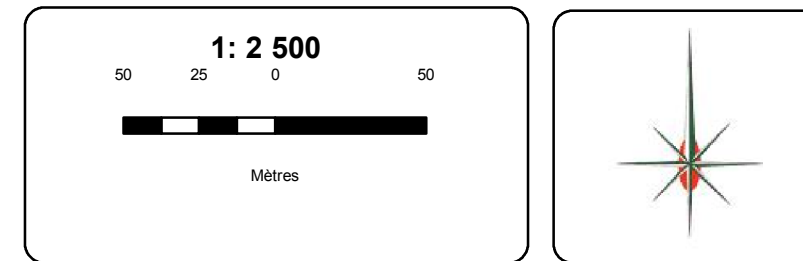
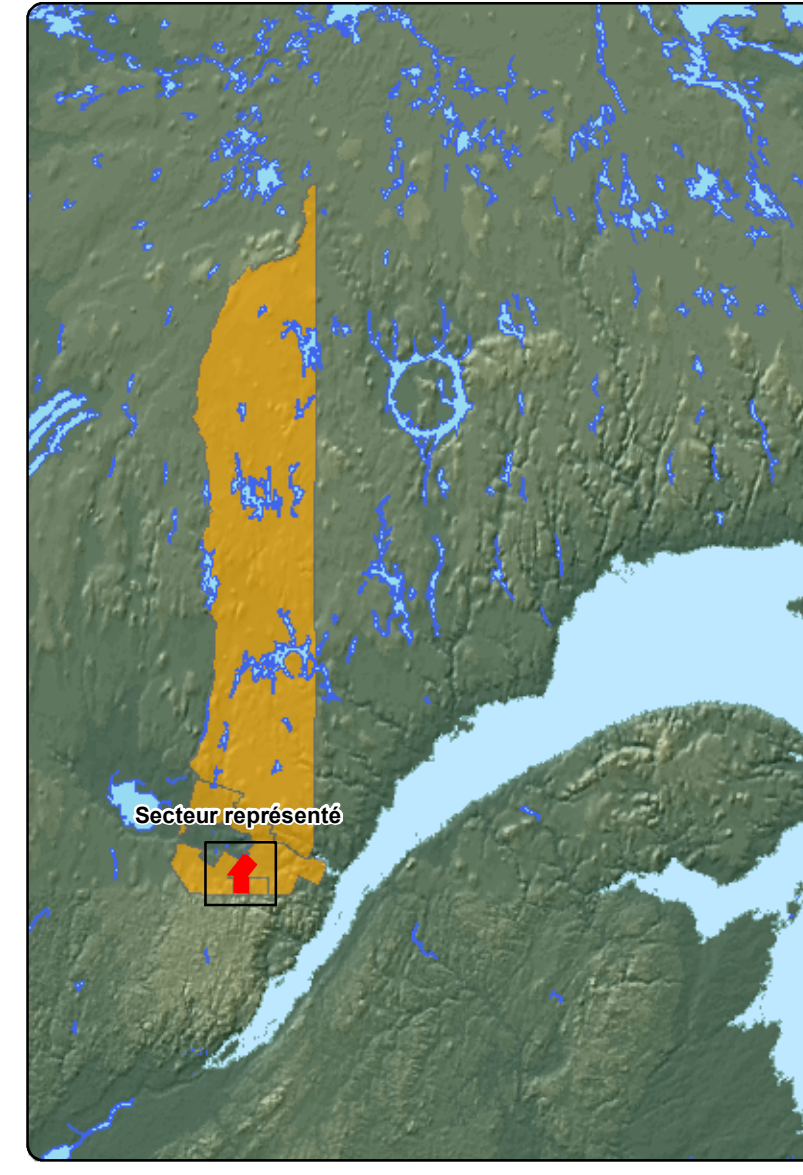
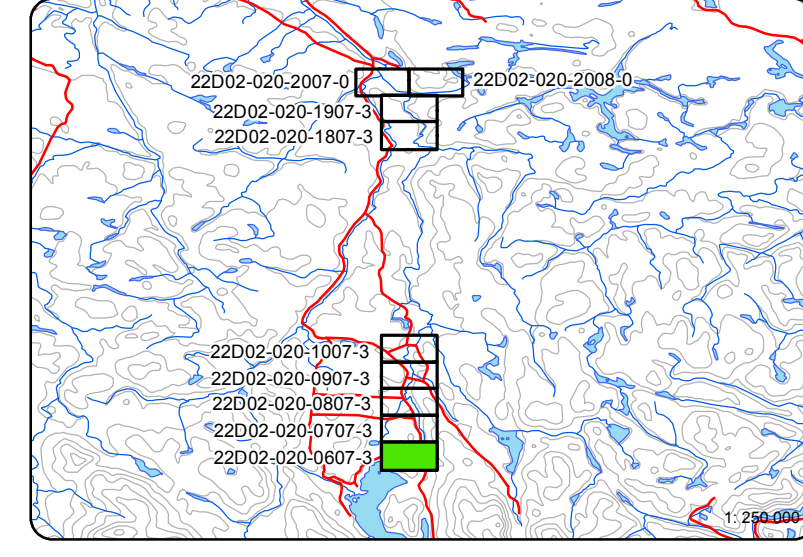
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Catastrales
- Quadrillage MTM

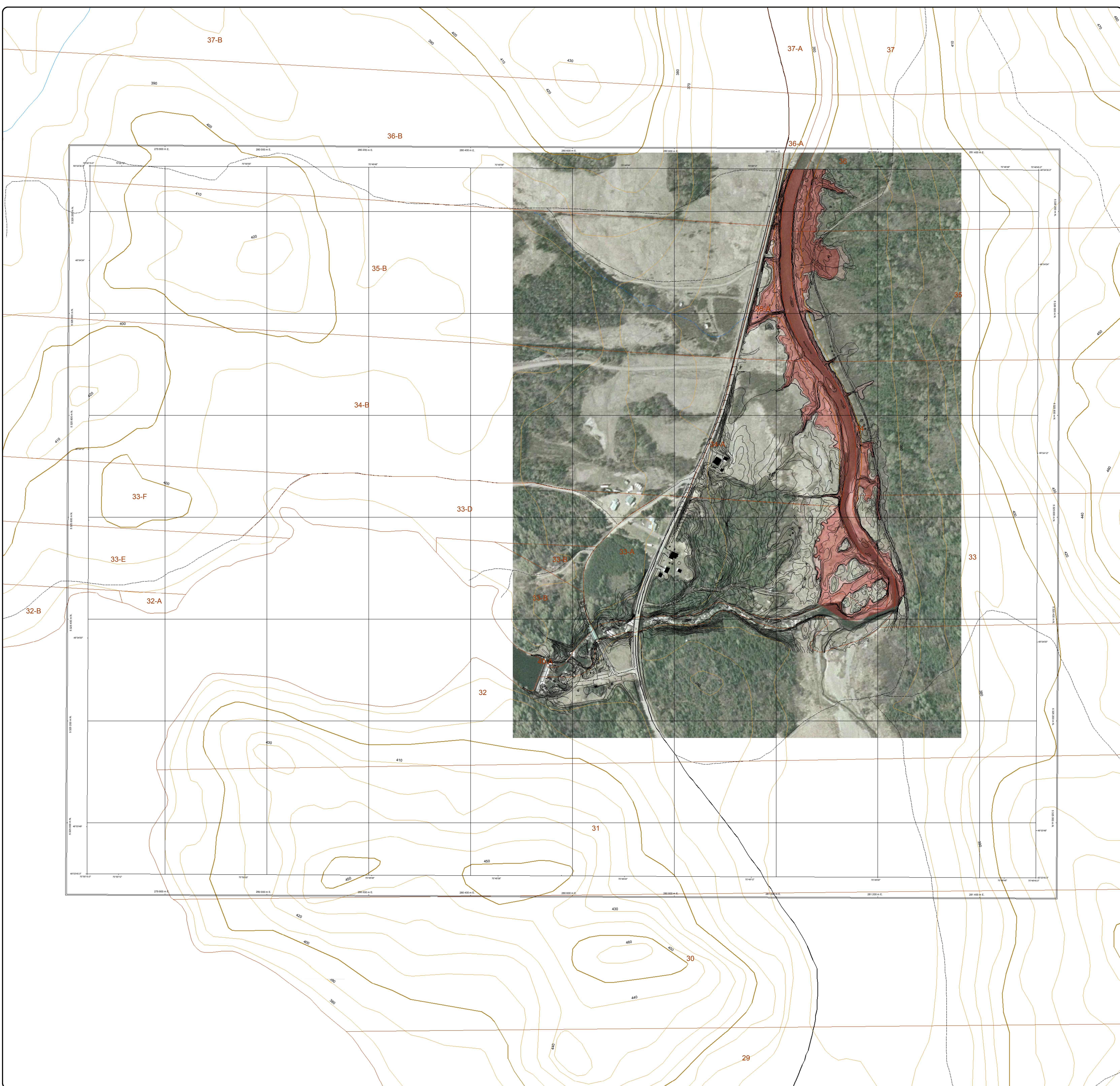
Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillelet de référence: 22D02-020-0607-3



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque québécoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Estompage: Ministère des ressources naturelles 1:1 000 000
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographe: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012



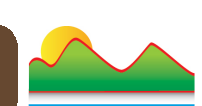
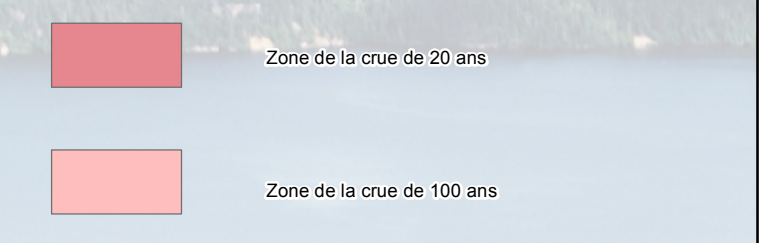


Schéma d'aménagement et de développement révisé

**Les sources de contraintes
naturelles**
Zone inondable de la rivière Hal-Hal
Ferland-et-Boilleau
Feuillelet 22D02-020-0707-3
Carte 2

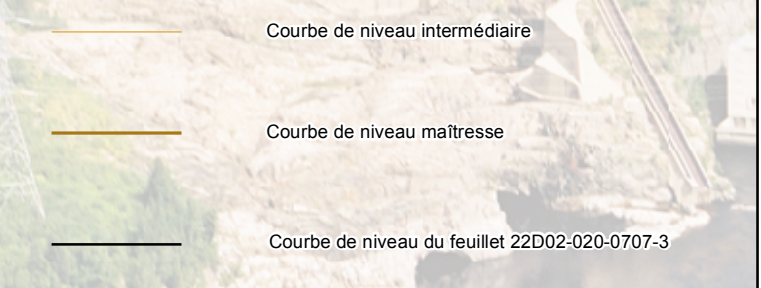
Cotes de crue



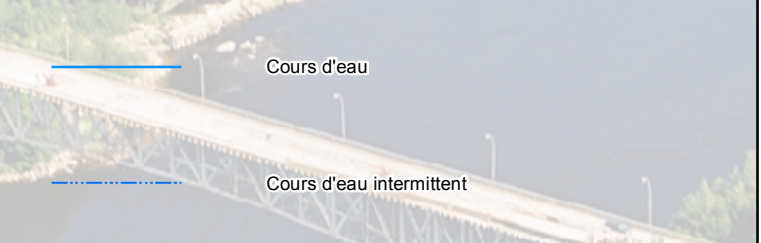
Bâtiment



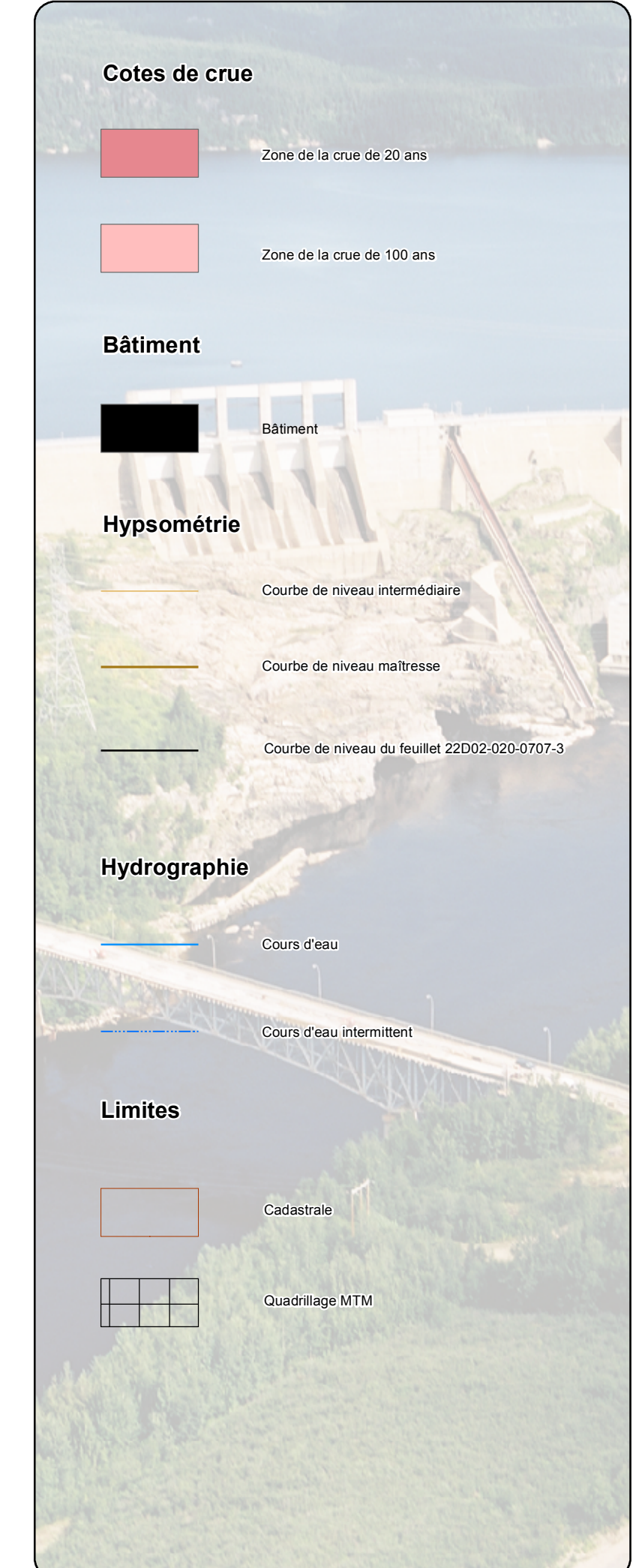
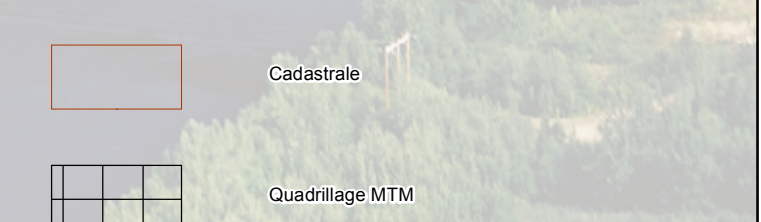
Hypsométrie



Hydrographie

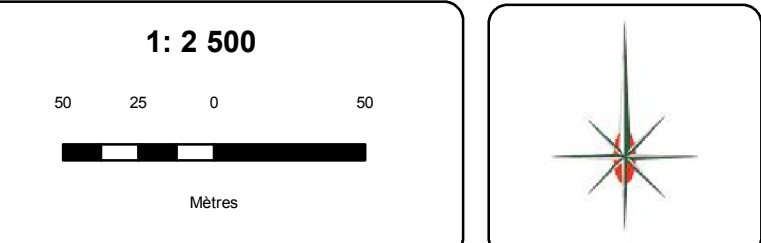
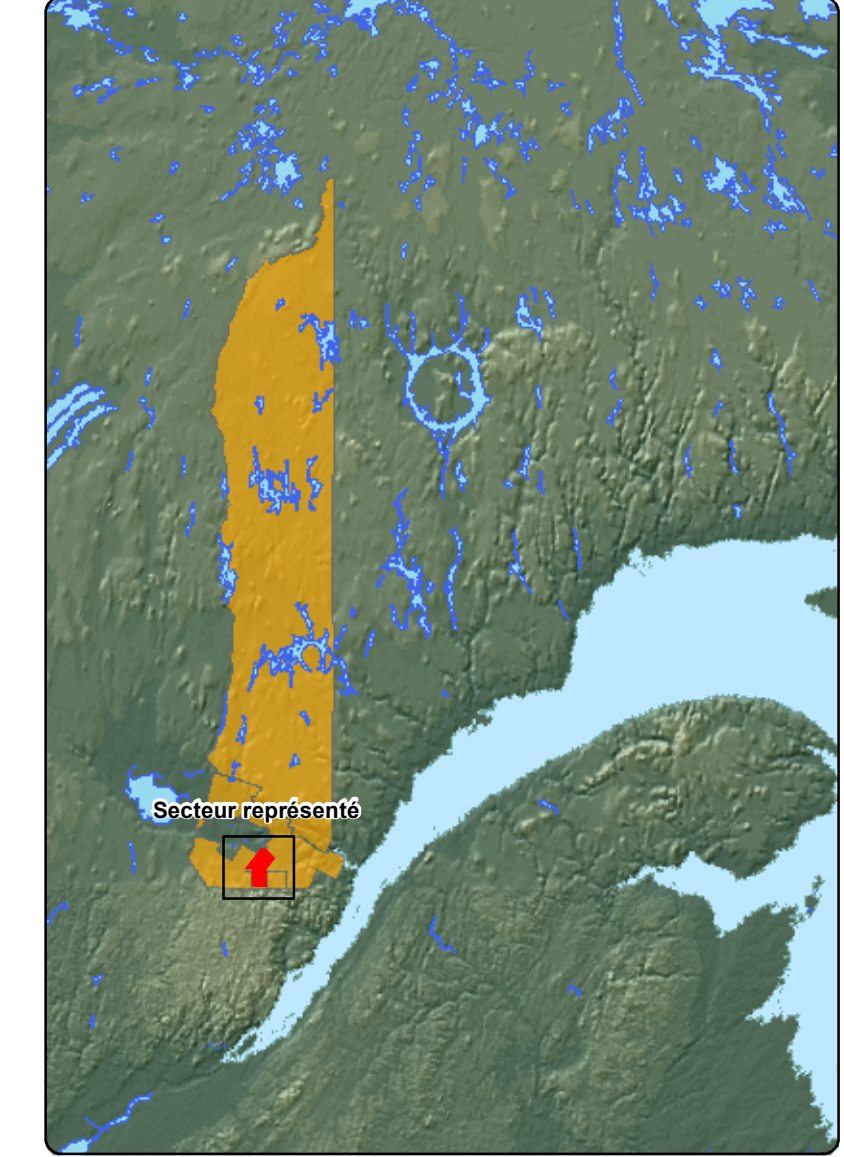
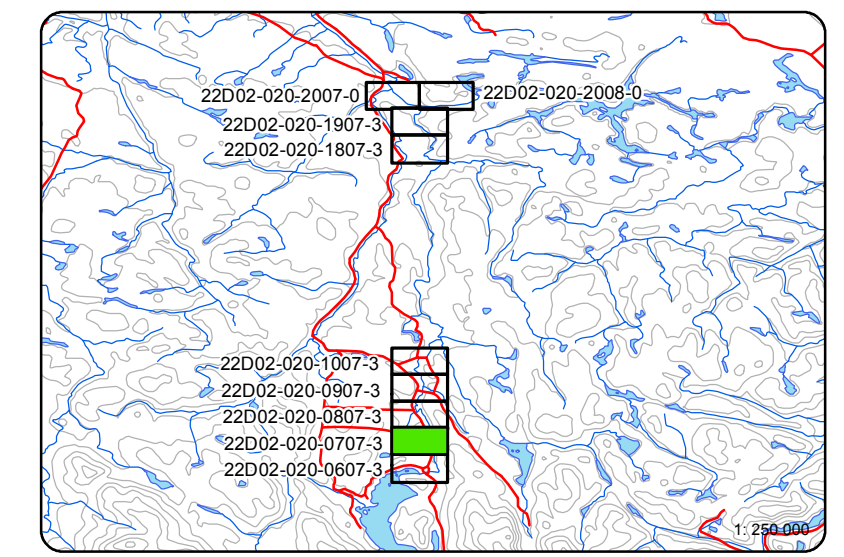


Limites



Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillelet de référence: 22D02-020-0707-3



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Estompage: Ministère des ressources naturelles 1:1 000 000
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographie: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012



Schéma d'aménagement et de développement révisé

**Les sources de contraintes
naturelles**
Zone inondable de la rivière Hat Hat
Ferland-et-Bouillon
Feuille 22D02-020-0807-3
Carte 3

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau maigre
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-0807-3

Hydrographie

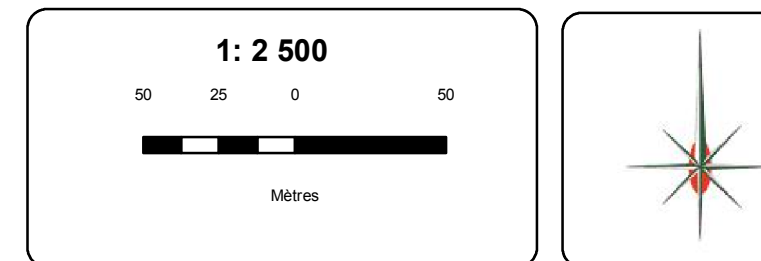
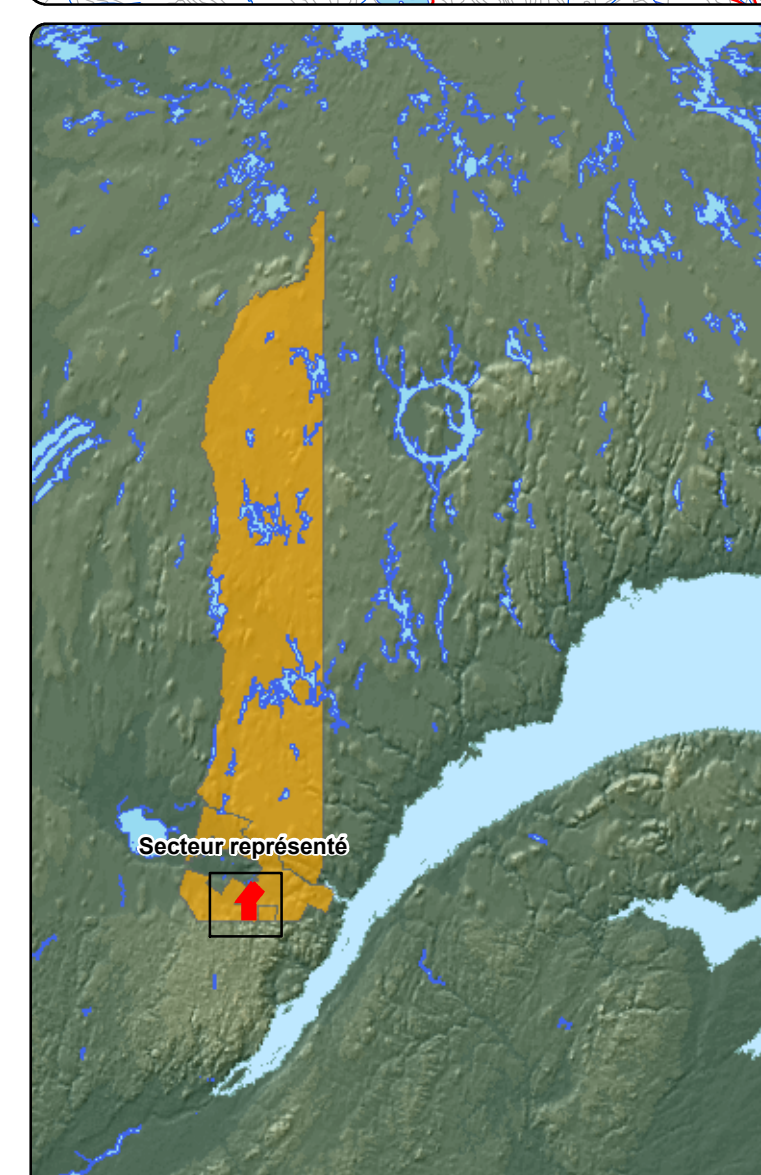
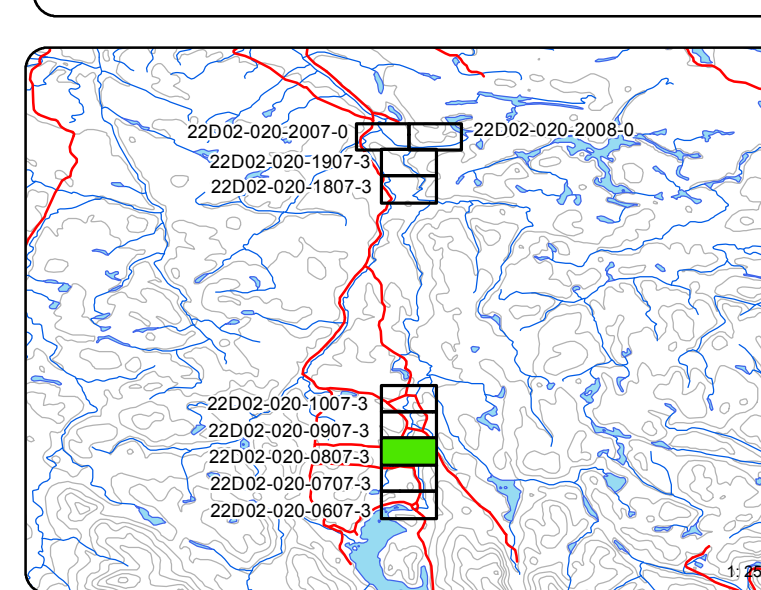
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastral
- Quadrangle MTM

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuille de référence: 22D02-020-0807-3



Sources:

- M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
- Service de l'aménagement du territoire
- B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
- B.N.D.T.
- Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
- Ministère de l'environnement du Québec
- Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:

- Service de l'aménagement du territoire
- Cartographie: Mathieu Fortin
- Entrée en vigueur: 5 mars 2012

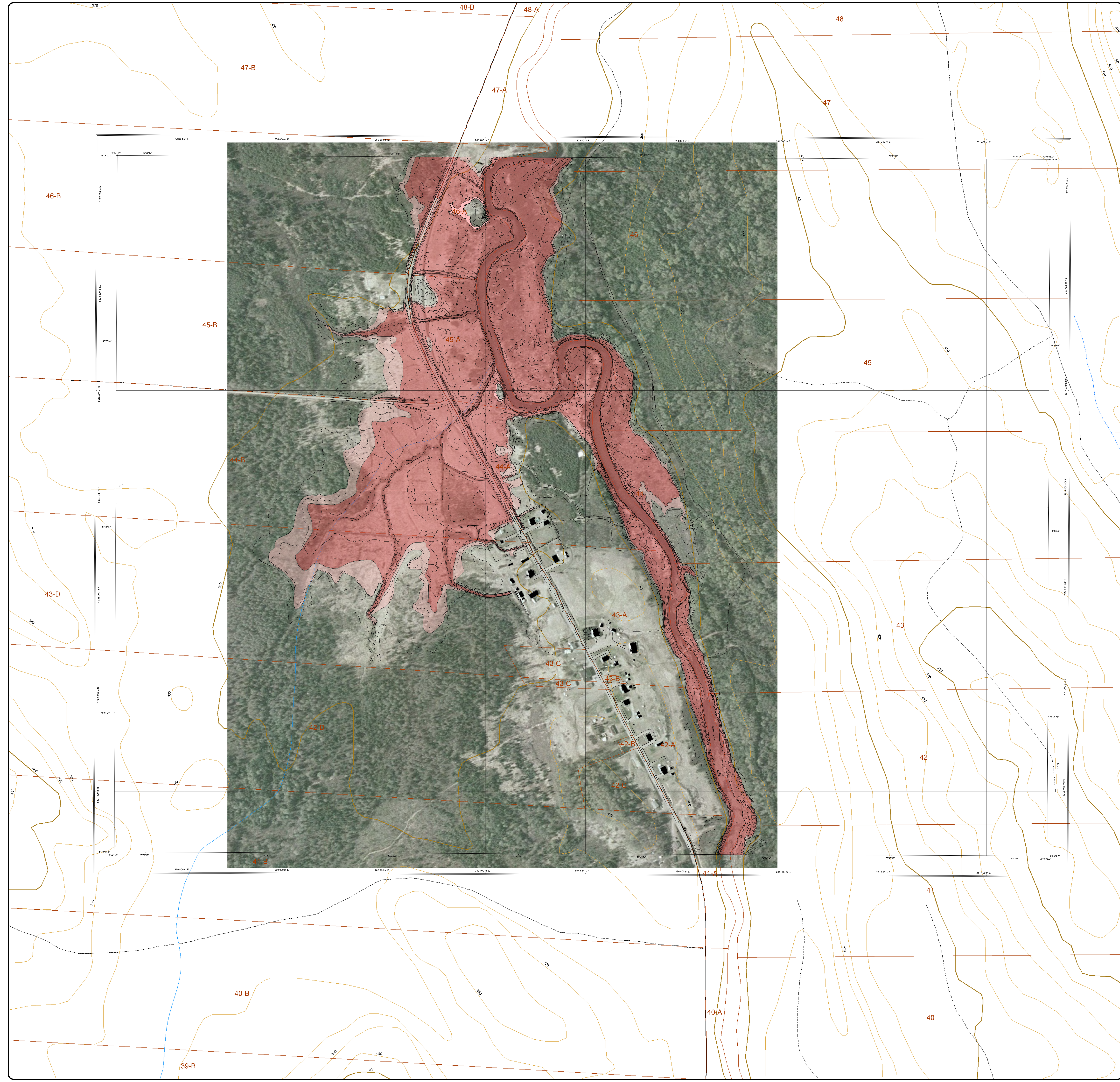


Schéma d'aménagement et de développement révisé

Les sources de contraintes naturelles
Zone inondable de la rivière Hal Hal
Ferland-et-Bouillon
Feuillelet 22D02-020-0907-3
Carte 4

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-0907-3

Hydrographie

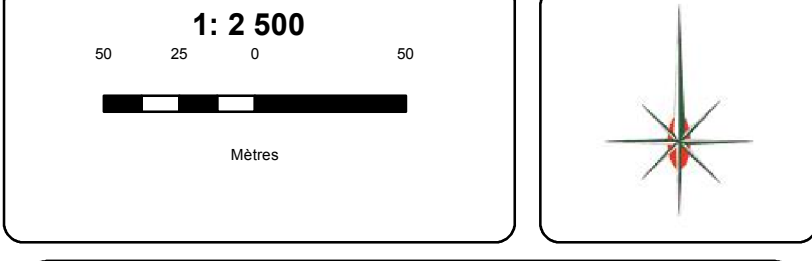
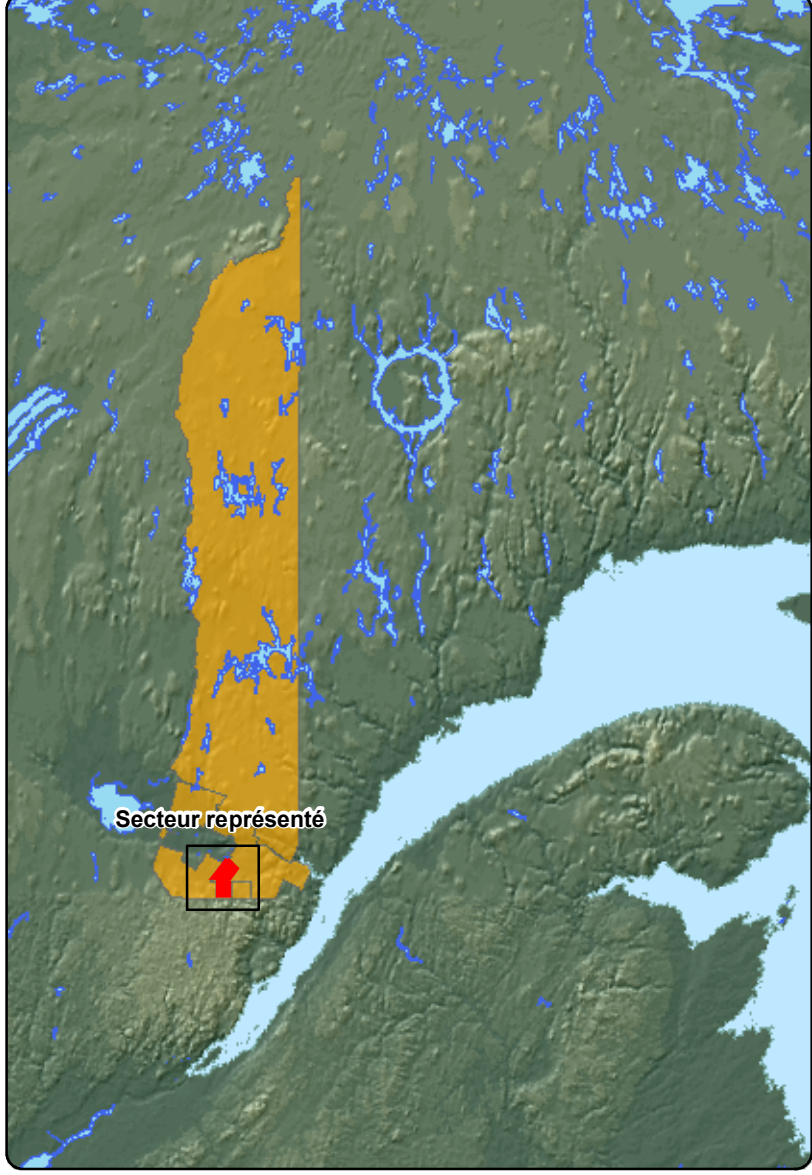
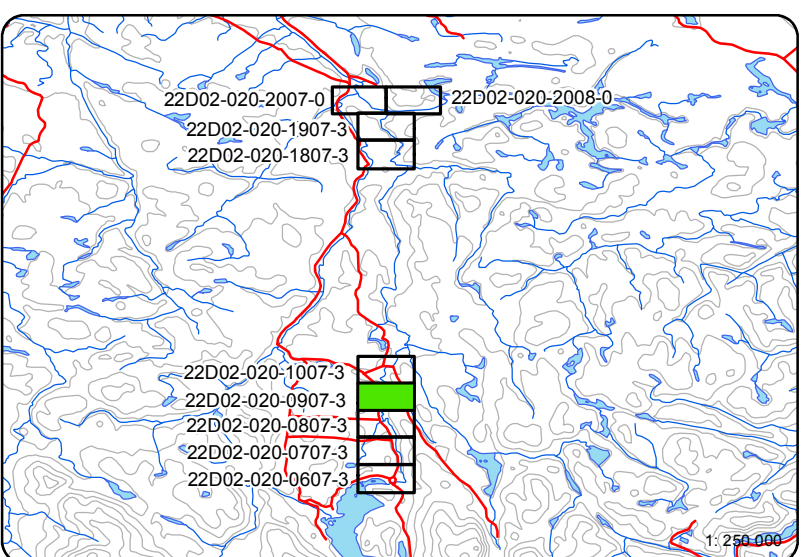
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastre
- Quadrillage MTM

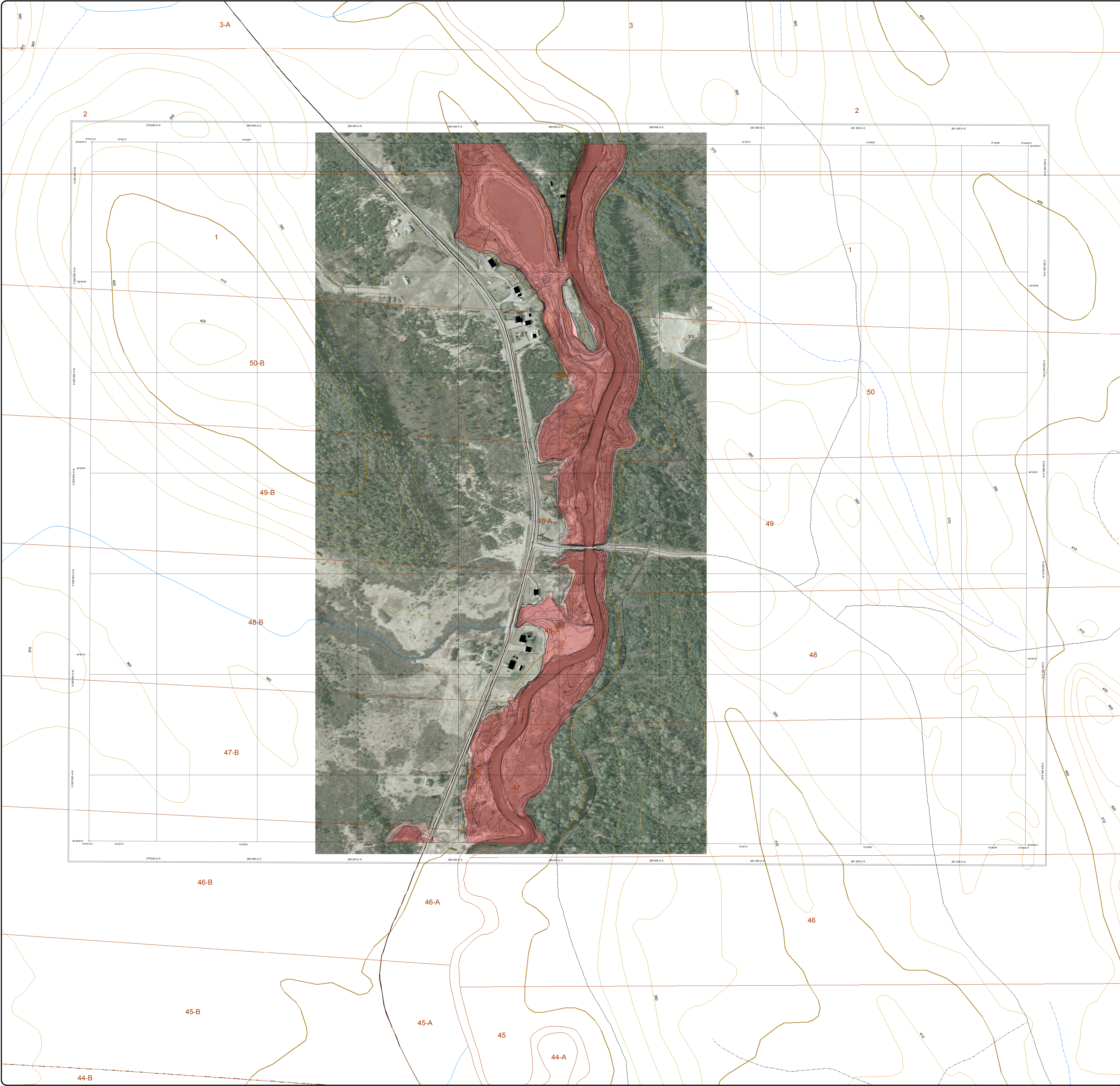
Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministre de l'Environnement du Québec et par le Ministre d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillelet de référence: 22D02-020-0907-3



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographe: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012



Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau maillage
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-1007-3

Hydrographie

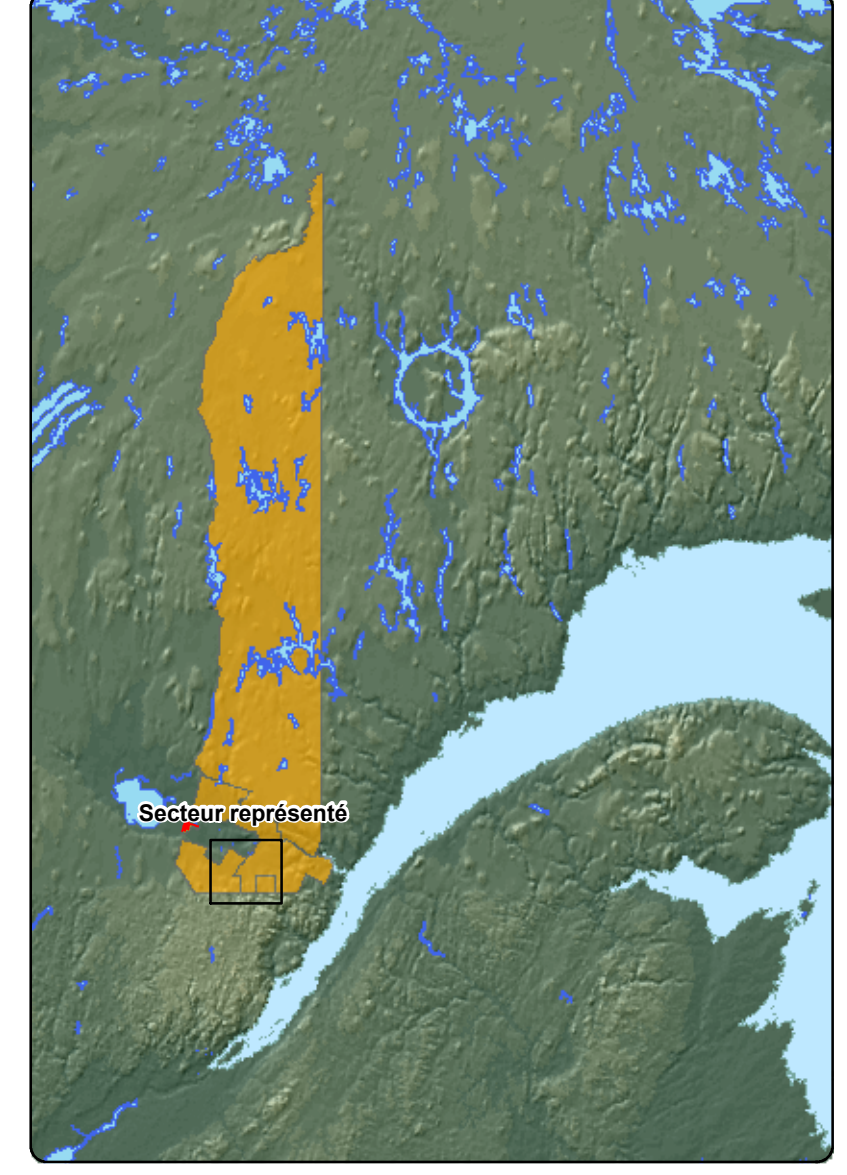
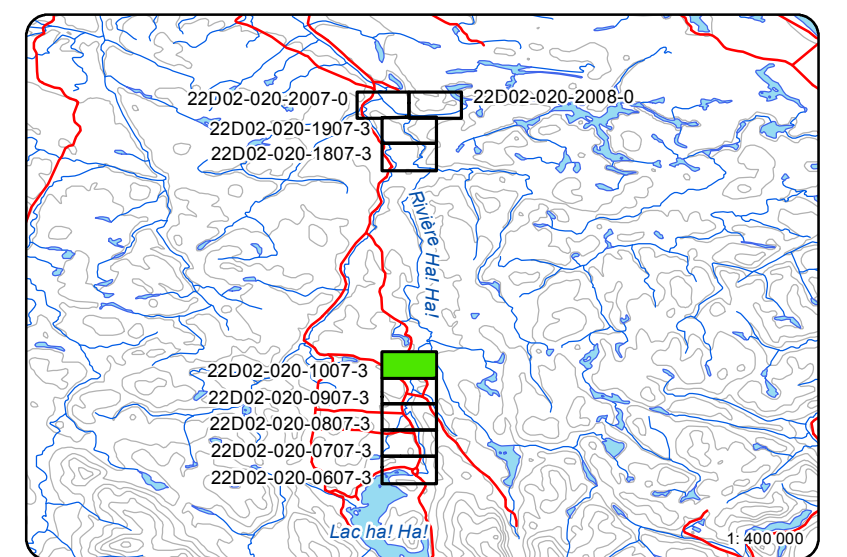
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastrale
- Quadrangle MTM

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillet de référence: 22D02-020-1007-3



Sources:

- M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
- Service de l'aménagement du territoire
- B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
- B.N.D.T.
- Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
- Ministère de l'environnement du Québec
- Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:

- Service de l'aménagement du territoire
- Cartographie: Mathieu Fortin
- Entrée en vigueur: 5 mars 2012

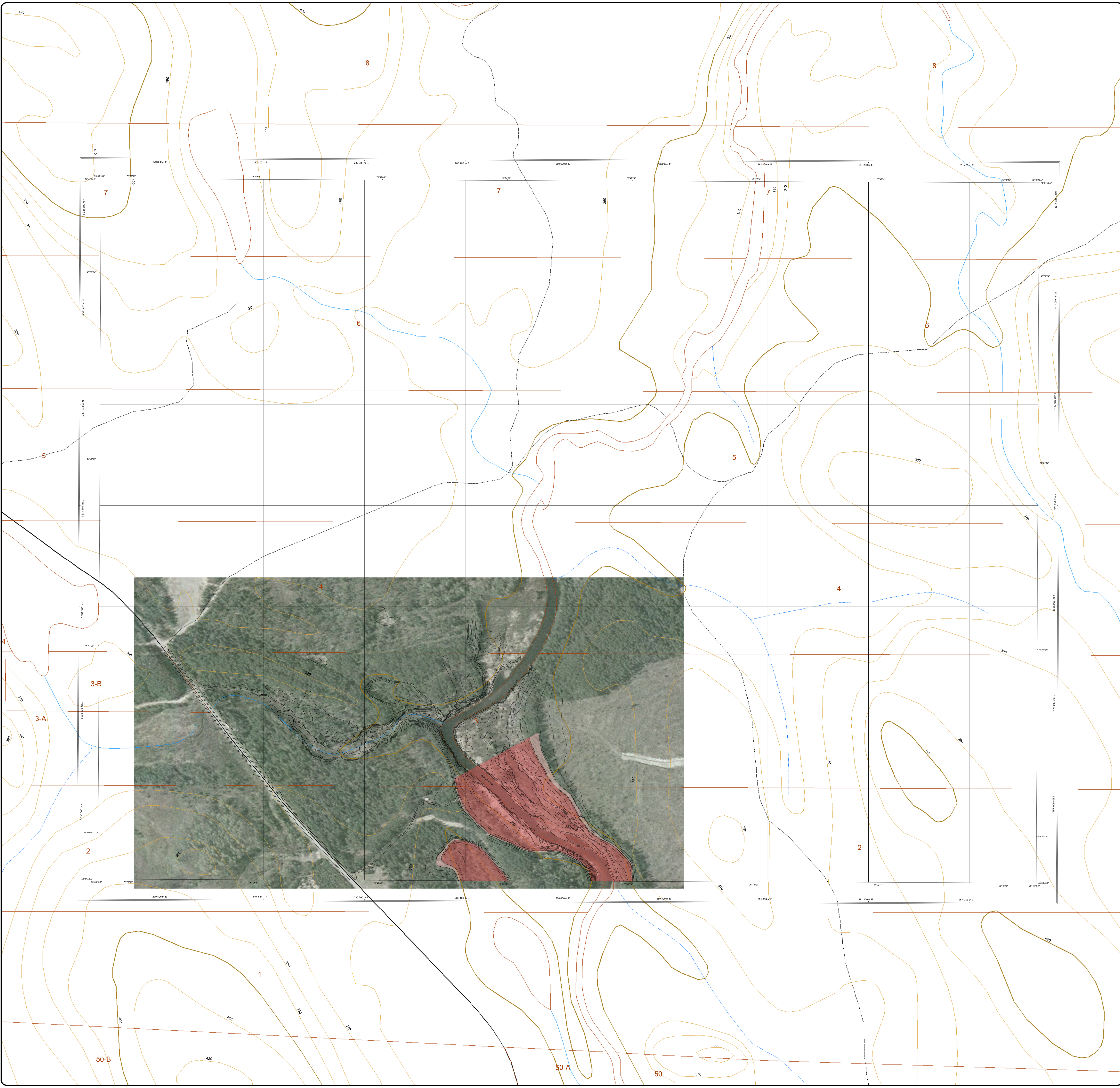


Schéma d'aménagement et de développement révisé

**Les sources de contraintes
naturelles et anthropique**
Zone inondable de la rivière Hal Hal
Ferland-et-Solliès
Feuillet 22D02-020-1807-3
Carte 6

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau majeure
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-1807-3

Hydrographie

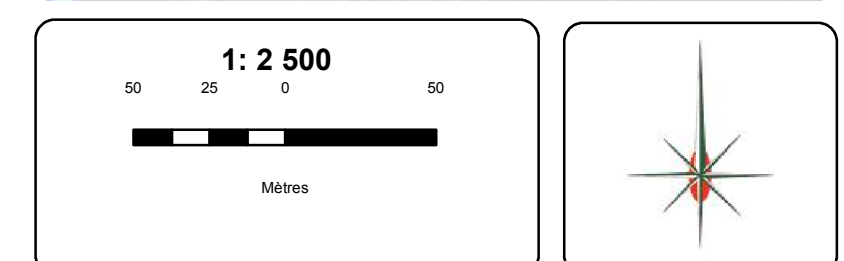
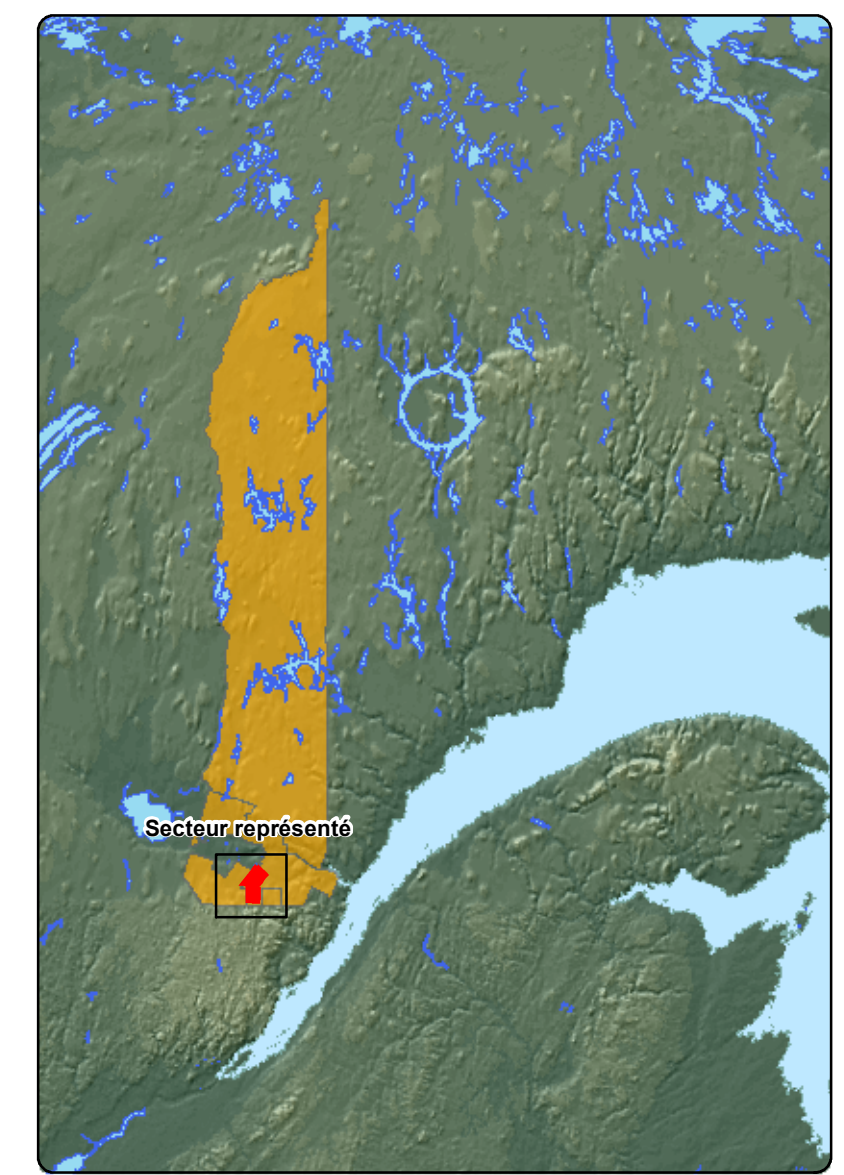
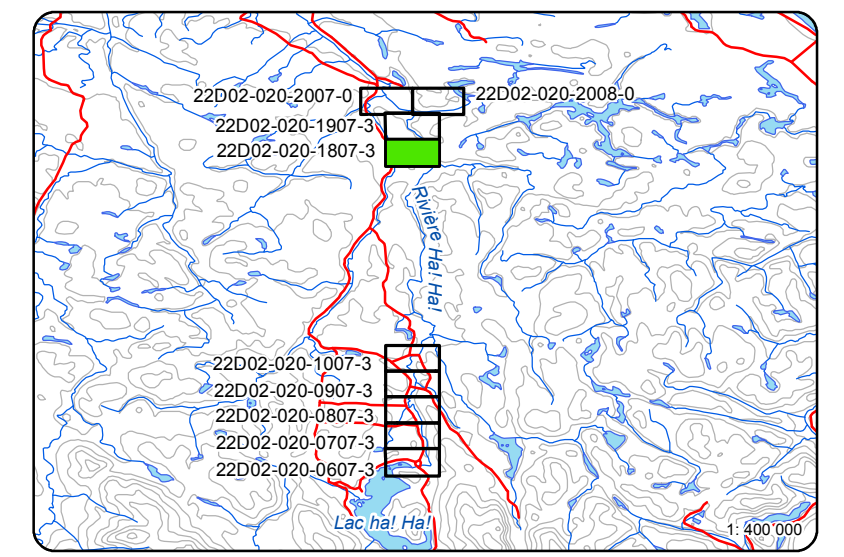
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastrale
- Quadrillage MTM

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillet de référence: 22D02-020-1807-3



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographe: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012

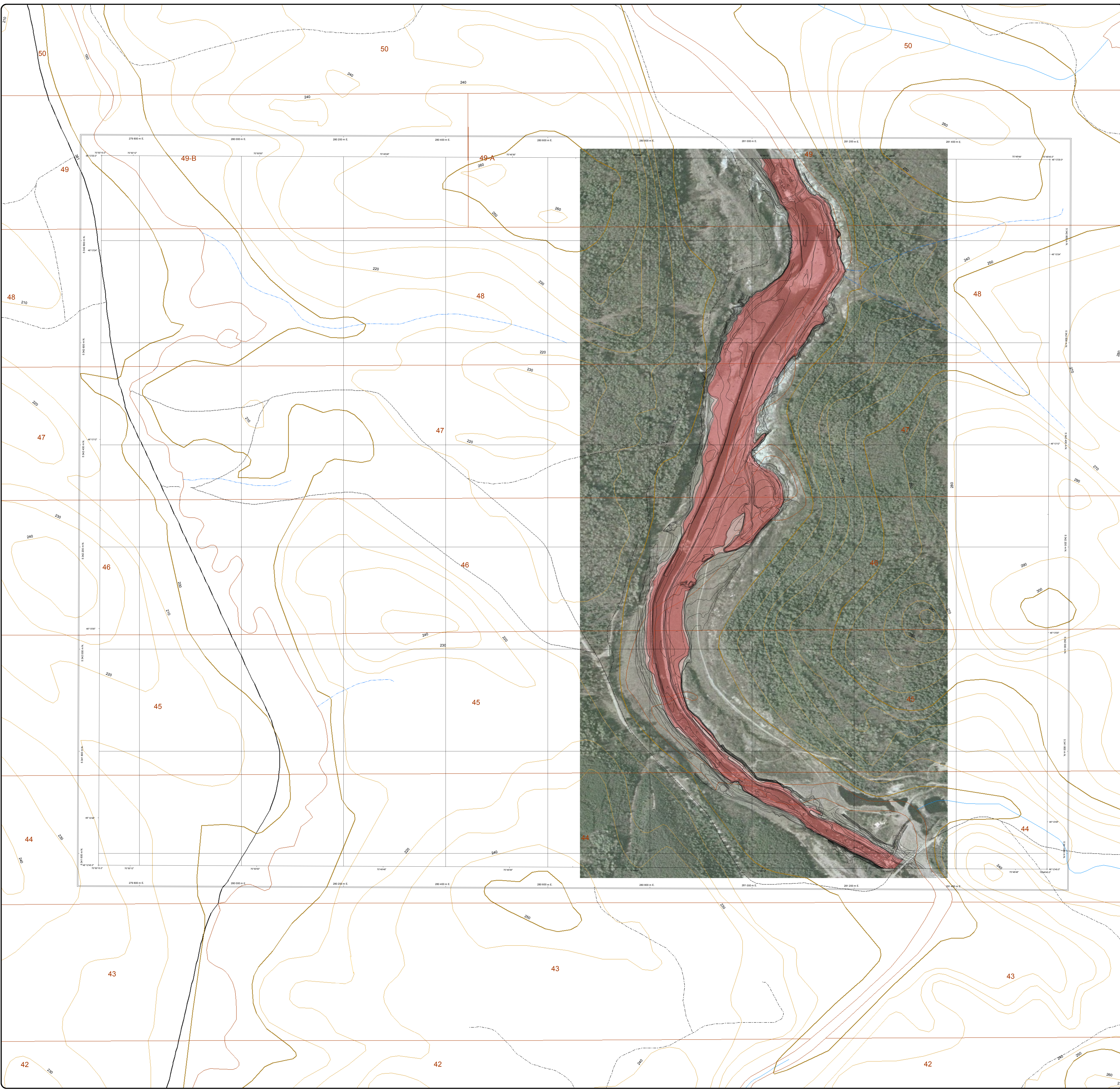


Schéma d'aménagement et de développement révisé

Les sources de contraintes naturelles
Zone inondable de la rivière Hal Hal
Ferland-et-Solliou
Feuillelet 22D02-020-1907-3
Carte 7

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau moyenne
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-1907-3

Hydrographie

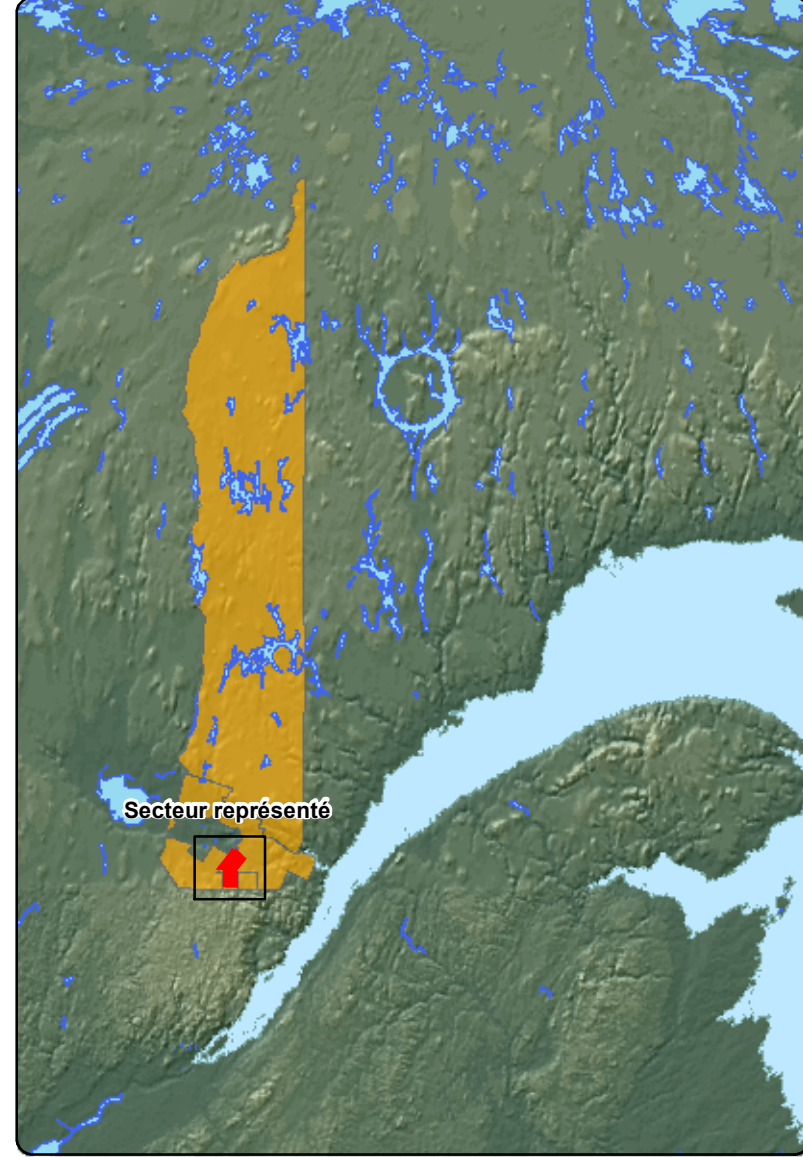
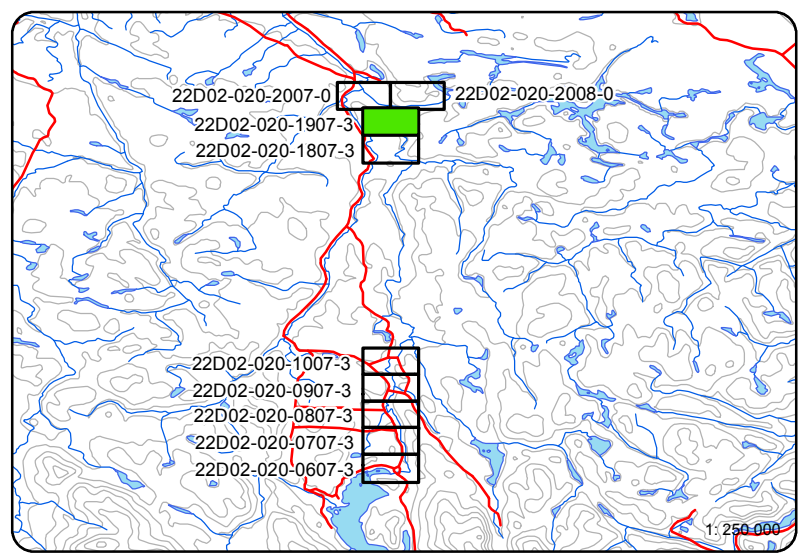
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastrale
- Quadrillage MTM

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministère de l'Environnement du Québec et par le Ministère d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillelet de référence: 22D02-020-1907-3



1:2 500

Sources:

- M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
- Service de l'aménagement du territoire
- B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
- B.N.D.T.
- Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
- Ministère de l'environnement du Québec
- Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographie: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012

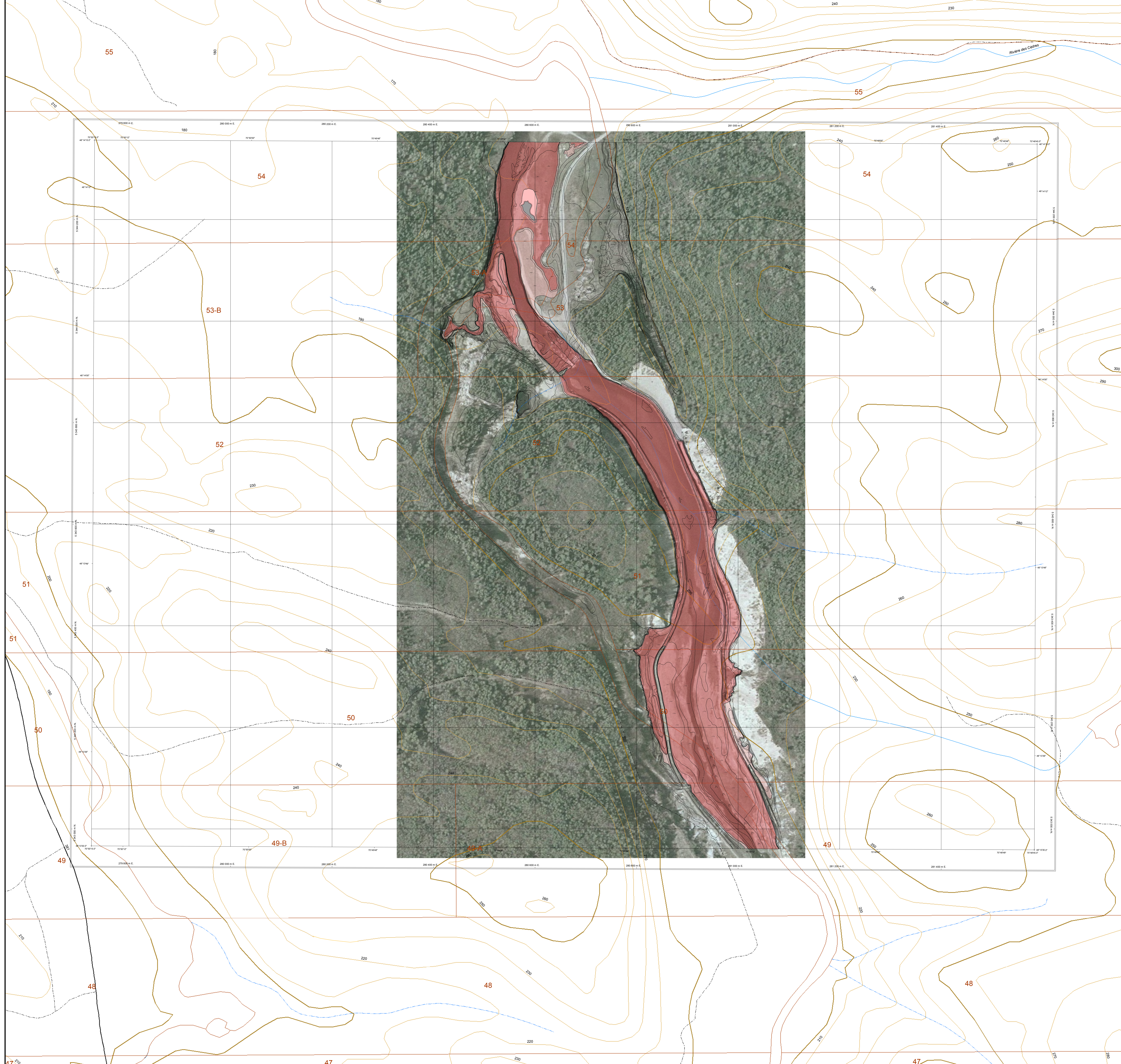


Schéma d'aménagement et de développement révisé

**Les sources de contraintes
naturelles**
Zone inondable de la rivière Hal
Ferland-et-Bolléau
Feuillet 22D02-020-2007-0
Carte 8

Cotes de crue

- Zone de la crue de 20 ans
- Zone de la crue de 100 ans

Bâtiment

- Bâtiment

Hypsométrie

- Courbe de niveau intermédiaire
- Courbe de niveau maitresse
- Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-2007-0

Hydrographie

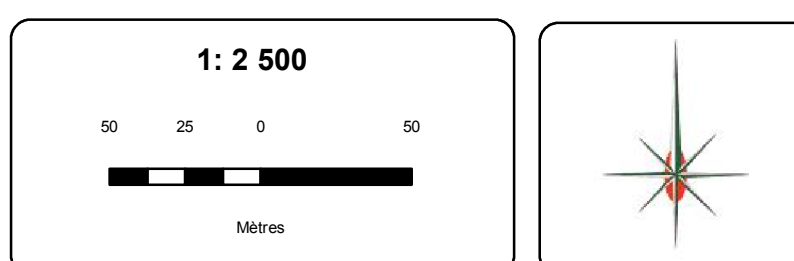
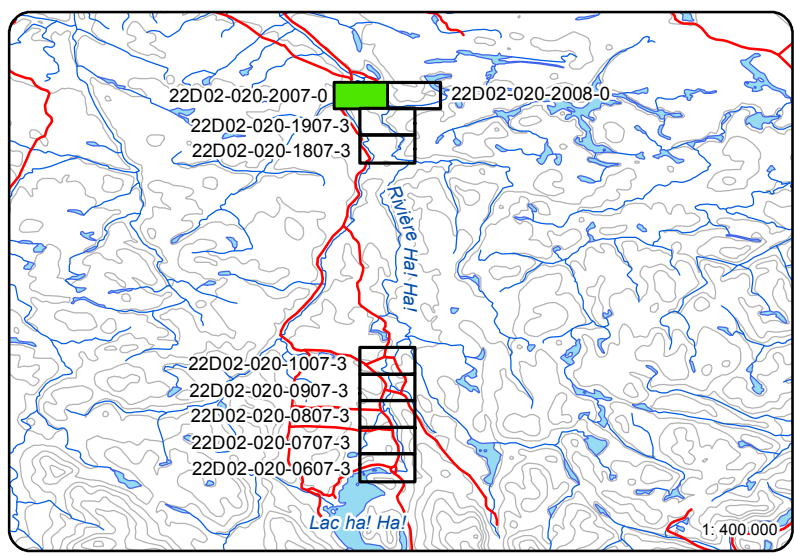
- Cours d'eau
- Cours d'eau intermittent

Limites

- Cadastrale
- Quadrillage MTM
- Limite municipale

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministre de l'Environnement du Québec et par le Ministre de l'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillet de référence: 22D02-020-2007-0



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartotheque quebecoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographie: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012



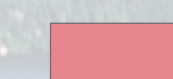

Schéma d'aménagement et de développement révisé

Les sources de contraintes naturelles

Zone inondable de la rivière Hal Hal
Ferland-et-Sollielleau
Feuillelet 22D02-020-2008-0

Carte 9



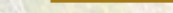
Cotes de crue

-  Zone de la crue de 20 ans
-  Zone de la crue de 100 ans



Bâtiment

-  Bâtiment

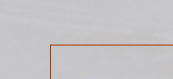


Hypsométrie

-  Courbe de niveau intermédiaire
-  Courbe de niveau maîtresse
-  Courbe de niveau du feuillet 22D02-020-0807-3

Hydrographie

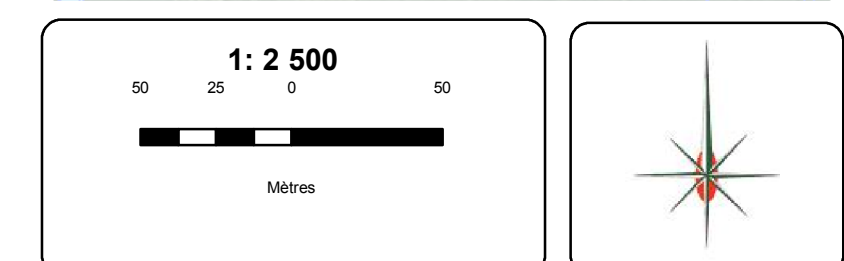
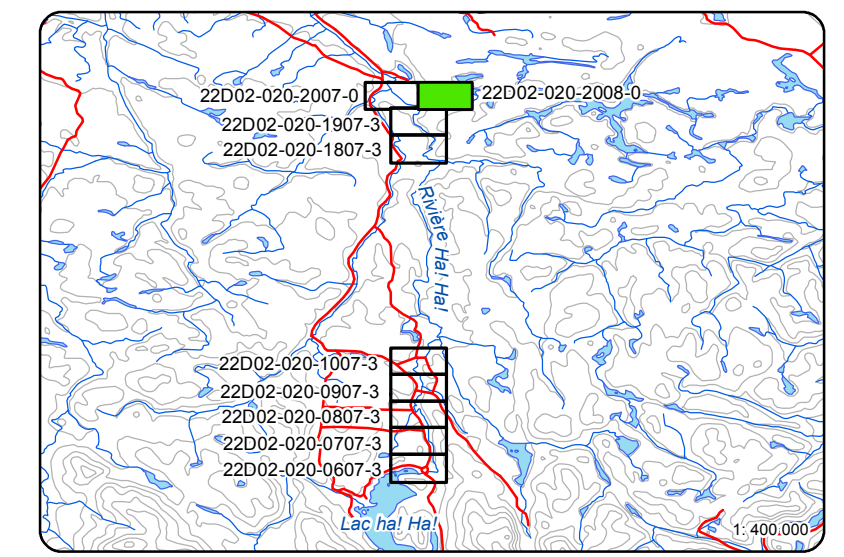
-  Cours d'eau
-  Cours d'eau intermittent

Limites

-  Cadastre
-  Quadrillage UTM
-  Limite municipale

Note: Les zones inondables délimitées sur cette carte ont été désignées par le Ministre de l'Environnement du Québec et par le Ministre d'Environnement Canada, le 14 mars 2000.

Feuillelet de référence: 22D02-020-2008-0



Sources:
M.R.C. du Fjord-du-Saguenay
Service de l'aménagement du territoire
B.D.T.Q. 1:20 000 Photocartothèque québécoise
B.N.D.T.
Orthophotographie 1:40 000 MRNF 2007
Ministère de l'environnement du Québec
Projection cartographique: MTM Zone 7 NAD83

Réalisation:
Service de l'aménagement du territoire
Cartographie: Mathieu Fortin
Entrée en vigueur: 5 mars 2012

