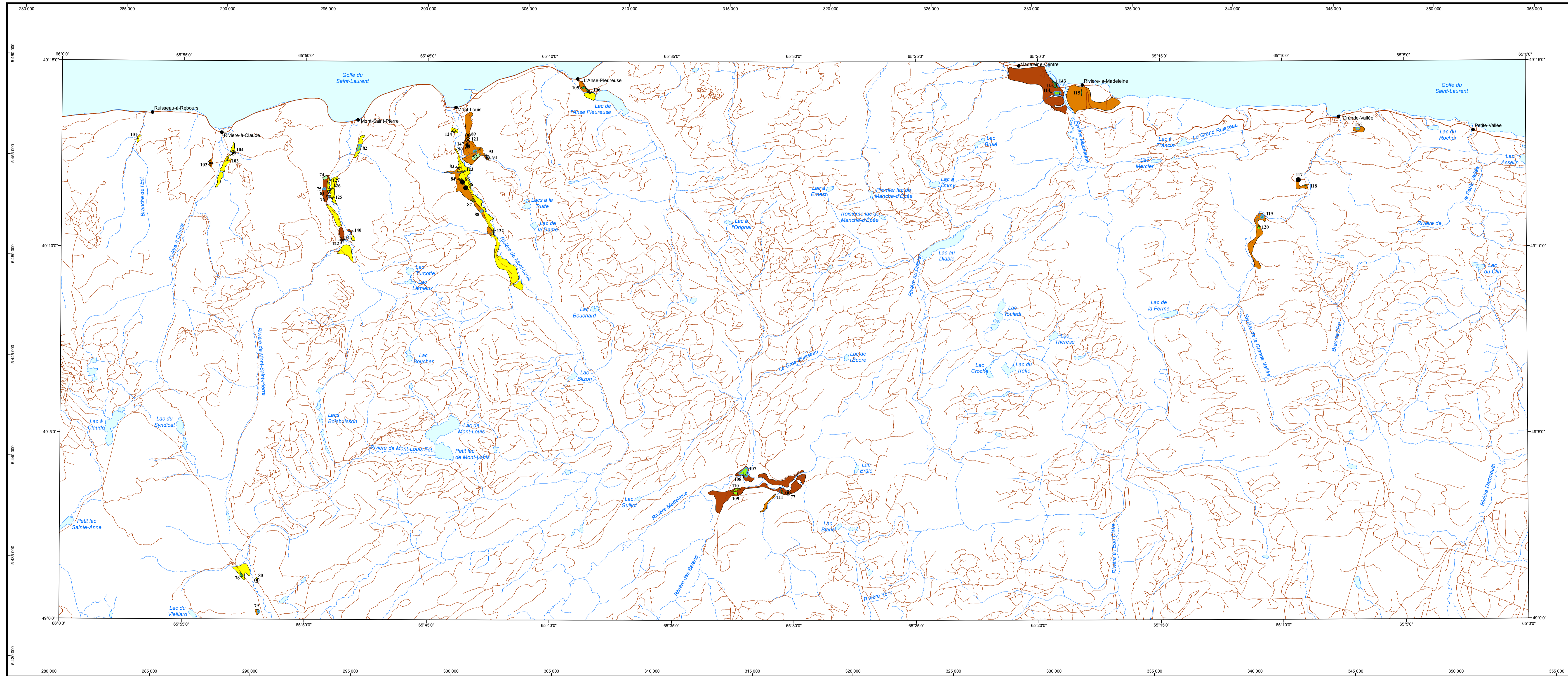


Inventaire des ressources en granulats de la région de Matane



Granulat

123 Numéro

● Abandonné

● Exploitation

○ Observation

○ Réaménagement

■ Abandonnée

■ Abandonnée échantillonnée

■ Exploitation

■ Exploitation échantillonnée

■ Réaménagement

■ Vide

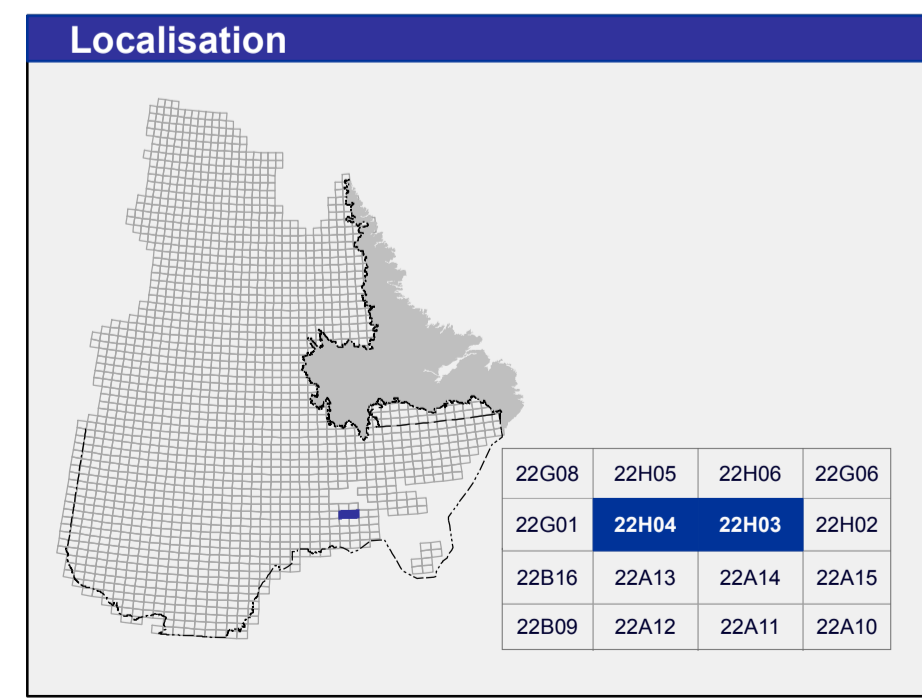
Dépôt

■ Classe 1

■ Classe 2

■ Classe 3

Les symboles et abréviations utilisés sur cette carte sont décrits dans la publication DV 2014-06 du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles.



Métadonnées

Surface de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 80

Système de référence géodésique : NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84

Projection cartographique : Mercator transversale universelle (MTU), fuseau 20

Longitude d'origine : 65°30'

Latitude d'origine : 0°

0 2 4 6 8 km
1:65 000

Sources

Données
Base de données pour l'aménagement du territoire (BDAT 100k)

Organisme
Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles

Réalisation

Géologie : André Brazeau et Hugo Dubé-Loubert (2018)

Assistance technique : Julie Sauvageau

Production : Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
Direction générale de Géologie Québec

Diffusion : Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
Direction de l'information géologique du Québec

Le présent document n'a aucune portée légale
Dépôt légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec
© Gouvernement du Québec, 4^e trimestre 2020

RP 2021-01-C03

Carte du rapport RP 2021-01
Pour obtenir les données les plus récentes concernant cette région, nous vous suggérons de consulter les produits géomatiques du Système d'information géométrique du Québec (SIGÉOM)