



Point	Coordonnée (X)	Coordonnée (Y)
1	413056,0	5482757,0
2	413182,7	5482800,7
3	413208,8	5482739,3
4	413073,3	5482694,4
5	413054,0	5482753,0

Périmètre de la déclaration de conformité déposée au MELCC

- Périmètre de la déclaration
 - Hydrographie
 - Site (SMS)
- Le chiffre identifie le numéro du site, la lettre dans la partie inférieure gauche identifie la substance extraite et celle dans la partie droite le statut du site d'extraction
- Substance extraite**
 G) Gravier S) Sable
 A) Argile P) Pierre concassée
- Statut du site d'extraction**
 C) Ouvert sous conditions O) Ouvert

- Milieus humides potentiels**
- Eau peu profonde
 - Marais
 - Marécage
 - Milieu humide indifférencié
 - Tourbière boisée
 - Tourbière exploitée
 - Tourbière ouverte indifférencié
 - Tourbière ouverte minérotrophe
 - Tourbière ouverte ombrotrophe
 - Tourbière à pailles
 - Tourbière réticulée

Métadonnées

Projection cartographique
 Système de référence géodésique North American 1983
 Projection UTM (Universal Transverse Mercator)
 Zone 18

1/ 20 000

0 200 400 600 800 m

Sources	Données	Organisme	Année
Données minières	MERN	MERN	2022
Référence cartographique (Imagerie aéroportée)	GRHQ	GRHQ	2021
Hydrographie	MELCC	MELCC	2019
Milieus humides potentiels			

Réalisation
 Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
 Service de la gestion des droits miniers
 Direction du développement et du contrôle de l'activité minière
 Note : Le présent document n'a aucune portée légale

©Gouvernement du Québec, 15 février 2022

