



Municipalité de Lyster

**Rapport d'analyse de vulnérabilité :
installation de production d'eau potable
n°X0010080**

**Distribution de la valeur de l'indice DRASTIC à
l'intérieur des aires de protection**

LÉGENDE

⊕ Site de prélèvement

- Aires de protection**
- Immédiate (30 m)
 - - - Bactériologique (200 jours)
 - - - Virologique (550 jours)
 - - - Éloignée

- Indice DRASTIC**
- Indice Drastic faible [0-100]
 - Indice Drastic moyen [101-180]
 - Indice Drastic fort [180<]

Jean-Philippe Tremblay
 GÉOLOGUE / GEOLOGIST
 JEAN-PHILIPPE
 TREMBLAY
 8789
 QUÉBEC
 2021-03-25

Nom du fichier :
07-5809-4217_figB-4_indice_DRASTIC
 Fond cartographique : Google satellite
 Projection NAD83 UTM19

Échelle : 1 : 25 000 / 1 : 3 000	Date : 2021-03-23
Figure : B-4	Dossier : 07-5809-4217
Approuvé par : Jean-Philippe Tremblay, géo., hydrogéologue	
Préparé par : Jérémy Targosz, chargé de projet	
Dessiné par : Jérémy Targosz, chargé de projet	

 LNA HYDROGÉOLOGIE ENVIRONNEMENT	2425, avenue Watt, bur. 210 Québec (Québec) G1P 3X2 Téléphone : 418 657-7999 Sans frais : 1 877 657-7999 Télécopieur : 418 657-5777
--	---