



- INFRASTRUCTURE**
- Puits municipal
 - Installation de production d'eau potable
 - Réservoir de surplus
 - Puits de la base de données du SH
 - Piézomètre
 - Sentier de quad / motoneige
 - Réseau ferroviaire
- HYDROGRAPHIE**
- Cours d'eau intermittent (avec sens d'écoulement)
 - Cours d'eau permanent (avec sens d'écoulement)
 - ▶ Rivière, lac et étang (avec sens d'écoulement le cas échéant)
- AIRES DE PROTECTION DU SITE DE PRÉLEVEMENT D'EAU**
- Aire de protection immédiate
 - Aire de protection intermédiaire bactériologique
 - Aire de protection intermédiaire virologique
 - Aire de protection éloignée
- ZONE DE CONTRAINTES NATURELLE ***
- Zone inondable
 - Érosion / Glissement de terrain
- ZONE DE CONTRAINTES ANTHROPIQUE ***
- Agricole (ex: élevage, culture)
 - Forestière (ex: exploitation forestière)
 - Transport (ex: route, aéroport)
 - Résidentielle (ex: installation septique individuelle)
 - Industrielle (ex: entreposage, effluent)
 - Commerciale (ex: station-service, garage mécanique)
 - Infrastructure (ex: barrage, station de pompage)
 - Rejets (ex: usine de traitement eaux usées, ouvrage de surverse)
 - Énergie (ex: éolienne, barrage et réseau électrique, pipeline)
 - Extraction (ex: carrière, sablière, mine, dynamitage)
 - Disposition de matières diverses (ex: déchets, neige)
 - Terrain contaminé (ex: hydrocarbures, BPC)
 - Villejoiture (ex: golf, marina, camping, terrains sportifs)
 - Base militaire
 - Cimetière
- ÉVALUATION DU POTENTIEL DE RISQUE**
- Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Élevé
 - Très élevé

* Les informations sont relatives aux tableaux de la section "Éléments susceptibles d'affecter la qualité ou la quantité des eaux exploitées" du rapport

La position et les dimensions des éléments illustrés sur ce plan sont relatives et ne doivent pas être utilisées aux fins de calculs.

Projection MTM Fuséau 6
Système de référence nord-américain de 1983

Cette carte ne peut être reproduite, ni totale ou en partie, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit : graphique, mécanique ou électronique - sans l'autorisation d'Alberca © Alberca

CLIENT / **MUNICIPALITÉ DE PRICE**

PROJET / **ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLEVEMENTS D'EAU SOUTERRAINE 13438106-1 ET 13438106-2**

TITRE / **FIGURE 2 AIRES DE PROTECTION ET INVENTAIRES**

DOSSIER N° / 20181-101 | ÉCHELLE / 1:6 000 | DATE / 2021-08-23

VÉRIFIÉ PAR / G. HUTTON | Dessiné PAR / D. PLANTE | Approuvé PAR / G. CARRIER

FORMAT / 36X24 | Références / IMAGERIE ESRI, 2019 | FICHIER / 20181-101-2.mxd