

-  Puits municipal
-  Installation de production d'eau potable
-  Réservoir municipal

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



CLIENT / **MUNICIPALITÉ D'ADSTOCK**

PROJET / **ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLÈVEMENTS D'EAU SOUTERRAINE X0009262-1 ET X0009262-2**

TITRE / **FIGURE 1
PLAN DE LOCALISATION**

DOSSIER N° / 19306-101	ÉCHELLE / 1:20 000	DATE / 2021-07-27
VÉRIFIÉ PAR / G.HUTTON	DESSINÉ PAR / D.PLANTE	APPROUVÉ PAR / G.CARRIER
FORMAT / 17X11	RÉFÉRENCE(S) / 21L03-200-102	FICHER / 19306-101-1.mxd



- INFRASTRUCTURE**
- Puits municipal
 - Installation de production d'eau potable
 - Réservoir de surplus
 - Puits de la base de données du SH
 - Sentier de quad / motoneige
- 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 PRÉLÈVEMENT D'EAU**
- Aire de protection immédiate
 - Aire de protection intermédiaire bactériologique
 - Aire de protection intermédiaire virologique
 - Aire de protection éloignée
- ZONE DE CONTRAINTE NATURELLE ***
- Zone inondable
 - Érosion / Glissement de terrain
- ZONE DE CONTRAINTE 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)
 - Villégiature (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.

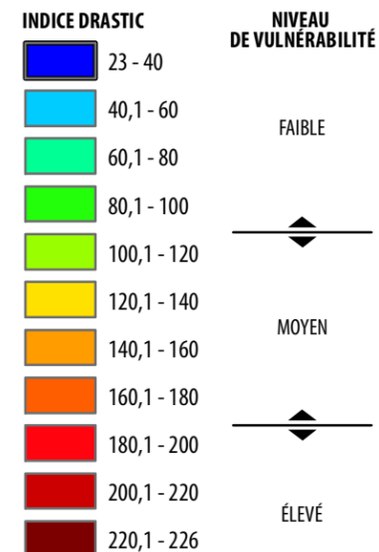
0 50 100 200 300 mètres

Projection MTM Fuséau 7
Système de référence nord-américain de 1983

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

CLIENT /	MUNICIPALITÉ D'ADSTOCK	
PROJET /	ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLÈVEMENTS D'EAU SOUTERRAINE X0009262-1 ET X0009262-2	
TITRE /	FIGURE 2 AIRES DE PROTECTION ET INVENTAIRES	
DOSSIER N° /	ÉCHELLE /	DATE /
19306-101	1:4 000	2021-07-27
VÉRIFIÉ PAR /	DESSINÉ PAR /	APPROUVÉ PAR /
G. HUTTON	D. PLANTE	G. CARRIER
FORMAT /	RÉFÉRENCES /	FICHIER /
36X24	IMAGERIE ESRI, 2020	19306-101-2.mxd

-  Puits municipal
-  Installation de production d'eau potable
-  Réservoir municipal
-  Aires de protection



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



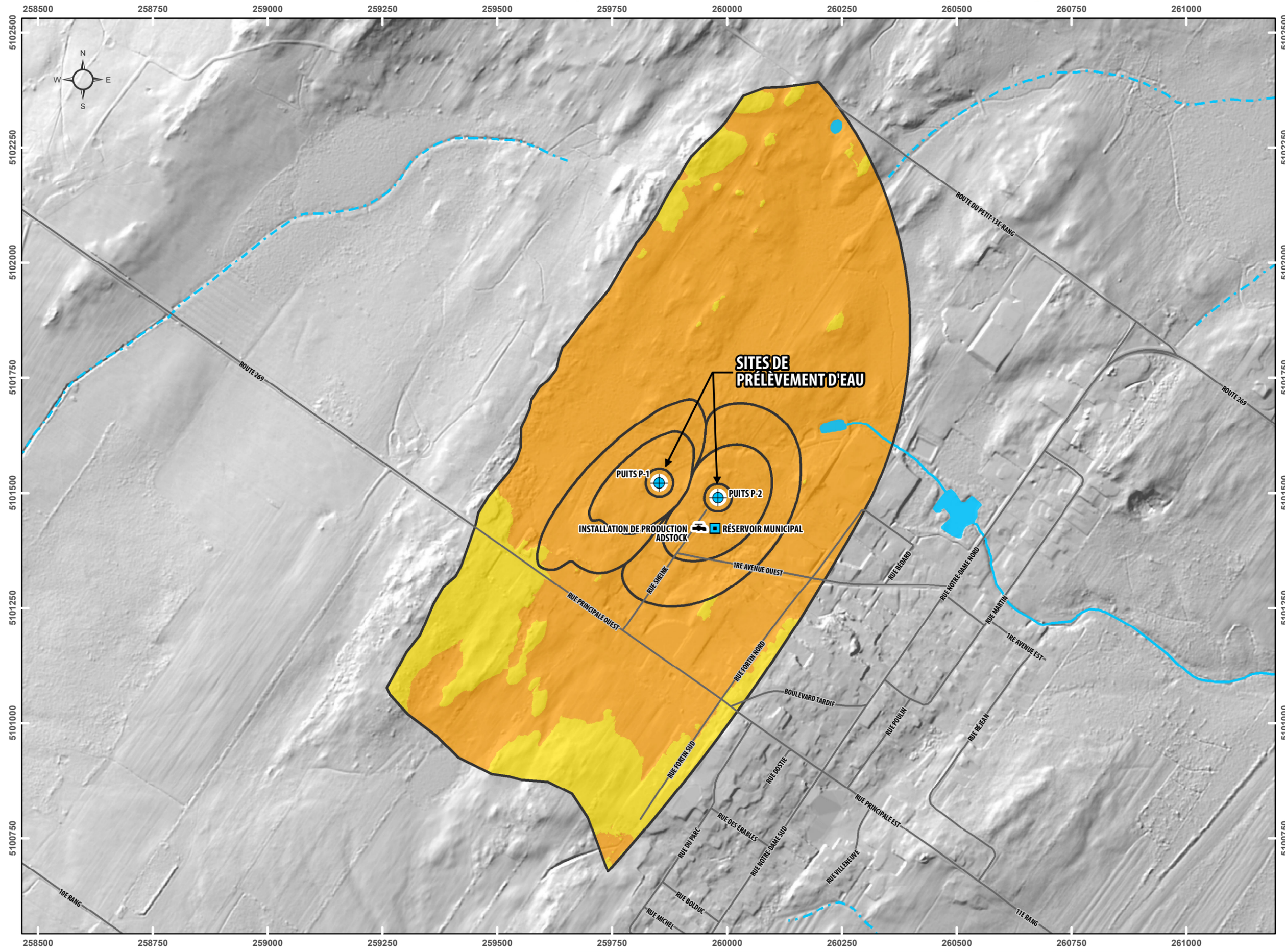
Projection MTM Fuseau 7 - NAD83

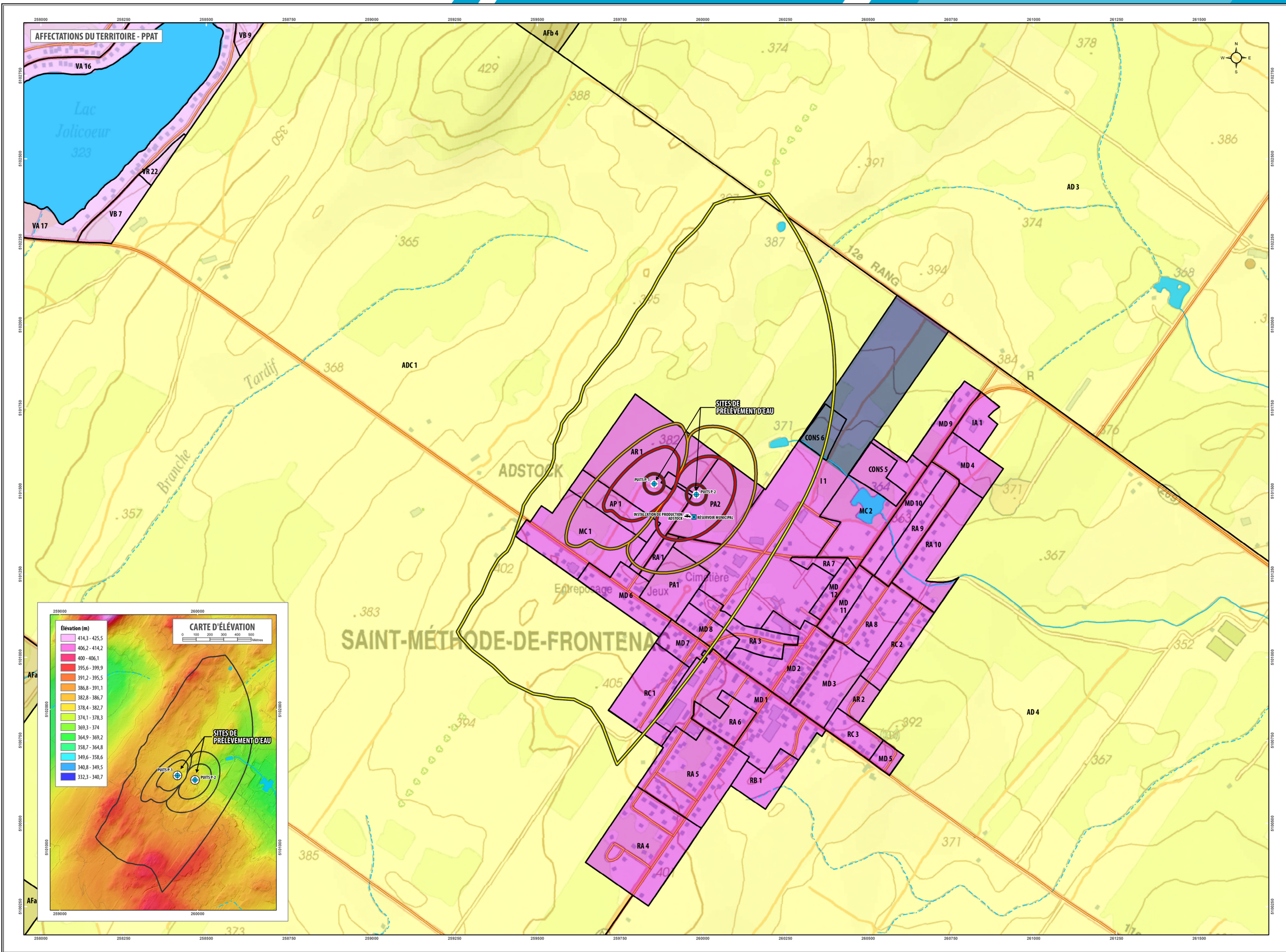
CLIENT / **MUNICIPALITÉ D'ADSTOCK**

PROJET / **ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLEVEMENTS D'EAU SOUTERRAINE X0009262-1 ET X0009262-2**

TITRE / **FIGURE 3 DISTRIBUTION SPATIALE DE L'INDICE DE VULNÉRABILITÉ DRASTIC**

DOSSIER N° / 19306-101	ÉCHELLE / 1:8 000	DATE / 2021-07-28
VÉRIFIÉ PAR / G.HUTTON	DESSINÉ PAR / D.PLANTE	APPROUVÉ PAR / G.CARRIER
FORMAT / 17X11	RÉFÉRENCE(S) / DONNÉES LIDAR (MFFP)	FICHER / 19306-101-FIG3.mxd





- INFRASTRUCTURE**
- Puits municipal
 - Installation de production d'eau potable
 - Réservoir municipal
- 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
- ZONAGE MUNICIPAL**
- ADC1 Usage permis
- AFFECTATION DU TERRITOIRE**
- Agricole
 - Urbaine
 - Résidentielle
 - Industrielle

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

0 50 100 200 300 400 Mètres

Projection MTM Fuséau 7
Système de référence nord-américain de 1983

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

CLIENT / **MUNICIPALITÉ D'ADSTOCK**

PROJET / **ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLEVEMENTS D'EAU SOUTERRAINE X0009262-1 ET X0009262-2**

TITRE / **FIGURE 4 AIRES DE PROTECTION, ZONAGE MUNICIPAL ET AFFECTATIONS DU TERRITOIRE**

DOSSIER N° / 19306-101	ÉCHELLE / 1:5 000	DATE / 2021-07-30
VÉRIFIÉ PAR / G. HUTTON	DESSINÉ PAR / D. PLANTE	APPROUVÉ PAR / G. CARRIER
FORMAT / 36X24	RÉFÉRENCIÉS / FOND TOPOGRAPHIQUE 20K	FICHIER / 19306-101-4.mxd