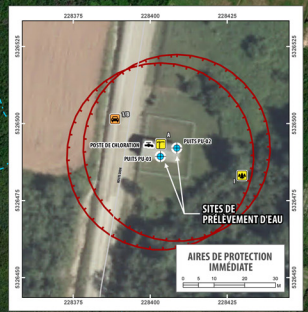
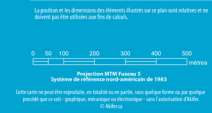


- INFRASTRUCTURE**
- ◆ Puits municipal
 - ◆ Installation de production d'eau potable
 - Réservoir de surplus
 - ◆ Puits de la base de données du SHI
 - Réseau ferroviaire
 - ✦ Secteur de motoneige
- FRONTIÈRE**
- Limite municipale
- HYDROLOGIQUE**
- Cours d'eau intermittent (avec sens d'écoulement)
 - 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 CONTRAINTE NATURELLE ***
- Zone inondable
 - Erosion / Gisement de terrain
- ZONE DE CONTRAINTE ANTHROPIQUE ***
- Agriculture (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: colonne, barrage et moulin électrique, papillon)
 - Extraction (ex: carrière, sablière, mine, dynamitage)
 - Disposition de matières diverses (ex: déchets, neige)
 - Terrain contaminé (ex: hydrocarbures, BPC)
 - Villégiature (ex: golf, marina, camping, terrain sportif)
 - Base militaire
 - Cimetière
- EVALUATION DU POTENTIEL DE RISQUE**
- Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Élevé
 - Très élevé

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



CLIENT /	VILLE DE BONAVENTURE		
PROJET /	ANALYSE DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA SOURCE POUR LES PRÉLEVEMENTS D'EAU SOUTERRAINES X0009113-1 ET-3		
TITRE /	FIGURE 2 AIRES DE PROTECTION ET INVENTAIRES		
DOCUMENT N°	ÉCHELLE	DATE	
20209-101	1:7 500	2021-05-25	
AUTEUR PRINCIPAL	REVISÉ PAR	APPROUVÉ PAR	
G. HUTTON	D. PLANTE	G. CARRIER	
FORMAT	RÉFÉRENCES	PROJET	
30x24	IMAGE ESRI, 2019	20209-101-2.mxd	