

Demande de permis Ouvrage de captage d'eaux souterraines

1.	Demandeur					
Prénom	ı:		Nom:			
Adresse	2:					
	oalité:					
Téléphone :						
	l:					
Tou		ntrepreneur ou au écrite du propriéta	-	-	propriétaire doit détenir une d'un permis.	
2.	Emplacement des tra	avaux (compléter	· seuleme	nt si adresse	e différente)	
Adresse	2:				·	
# Lot : _			Téléphor	ne :		
3.	Exécutant des travau	ıx				
Nom de	e l'entreprise :					
	2:					
	one :					
Courrie	1:		No Licen	се квц :		
	Description destroy					
4.	Description des trava	aux				
Coûts e	stimés des travaux :	\$				
Date du	ı début des travaux :		Date de f	fin des trava	ux :	
Capacit	é de l'ouvrage de captage	(O) inférieur à 75 r	m³/j	(O) supérieu	ır à 75 m³/j	
Destiné	à la consommation huma	ne (O) oui		(O) non	(O) en partie	
Destiné	à la consommation anima	le (O) oui		(O) non	(O) en partie	
Utilisati	ion du bâtiment :					
Résiden	ice (O) Chalet (O)	Autre vocation, p	récisez : ˌ			
Type d'	ouvrage					
Puits de Pointe f Captage	bulaires* (O) e surface (O) filtrante (O) e de source (O) ction d'ouvrage (O)	Tubage ASTM A5 ASTM A 409/acie Plastique (O) Cylindre de bétor Approfondisseme	r inoxyda n (O)	ble (O)	cier (O)	
** Puits	s tubulaire scellé : oui (O)	non (O)				



- Lac et/ou cours d'eau

Demande de permis Ouvrage de captage d'eaux souterraines

plametre interieur cm pouces	
Localisation de l'ouvrage de captage	
Indiquez les distances entre les installations septiques (les vôtres et celles des v	·
captage. (Le système étanche fait référence à la fosse septique et le système no	on étanche à l'élément
épurateur)	
Terrain du propriétaire	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système étanche :	mètres
Distance entre l'ouvrage de captage et le système non étanche :	mètres
Type de traitement des eaux usées :	
Terrain du voisin de droite	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système étanche :	mètres
Distance entre l'ouvrage de captage et le système non étanche :	mètres
Type de traitement des eaux usées :	
Terrain du voisin de gauche	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système étanche :	mètres
Distance entre l'ouvrage de captage et le système non étanche :	mètres
Type de traitement des eaux usées :	
Terrain du voisin de façade	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système étanche :	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système non étanche :	mètres
Type de traitement des eaux usées :	
Terrain du voisin arrière	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système étanche :	
Distance entre l'ouvrage de captage et le système non étanche :	
Type de traitement des eaux usées :	
Distance entre l'ouvrage de captage et une parcelle en culture :	mètres
Distance entre le mur du bâtiment et lac ou cours d'eau * :	
Zone inondable : récurrence 0-20 ans (O) Récurrence 20-100 ans (O)	
Schéma d'implantation	
Faire un plan du terrain localisant l'ouvrage de captage ainsi que les élémen	ts et les distances se
rapportant à l'installation. Vous pouvez utiliser le tableau ci-dessous ou a	
complémentaire si l'espace est insuffisant.	
Indiquez les informations suivantes :	
- Les limites de la propriété et ses dimensions - Les voies privées ou publiques et les droits	de passage
- Les parcelles en culture (s'il y a lieu) - Les talus, arbres, forêts, accidents de terrai	n

Le règlement provincial sur le prélèvement des eaux et leur protection et ses amendements s'il y a lieu s'applique aux ouvrages de captages d'eau.

Installation septique (existante ou projetée)
Installation septique des propriétés voisines
Source d'approvisionnement en eau potable des propriétés voisines et leur distance.

- Bâtiment principal et dépendances



Demande de permis Ouvrage de captage d'eaux souterraines

Out do	ocument pertinent à l'étude du dossier
out do	ocument pertinent à l'étude du dossier
out de	ocument pertinent à l'étude du dossier
on des	présentes
proje de sor priétai ormer a	iétaire ou le représentant autorisé du propriétaire etée et déclaré solennellement que toutes les nt conformes à la réalité. Le signataire s'engage ire à se conformer aux règlements provinciaux et aux directives de l'inspecteur en environnement
	Date :
	UN PERMIS
)	aire au

1986, Place du Centre, Saint-Séverin (Québec) GOX 2B0 Téléphone : (418) 365-5844 Télécopieur : (418) 365-7544 Courriel : francois.buist@regionmekinac.com