



**DEMANDE DE CERTIFICAT D'AUTORISATION POUR LA RÉALISATION D'UN  
PRÉLÈVEMENT D'EAU SOUTERRAINE OU PRÉLÈVEMENT D'EAU DE SURFACE**

**COÛT : Puits - 50 \$**

Ceci constitue une **demande d'étude du dossier** en vue de l'obtention d'un permis. Nous vous prions donc de bien remplir ce formulaire avec le maximum de précision et en conformité avec les normes municipales. ***Veillez prendre note qu'il est interdit de commencer les travaux de construction avant que le permis ne soit émis.***

**IDENTIFICATION DU REQUÉRANT**

Nom(s) du/des propriétaire(s) :		
Adresse des travaux :	Ville : Mayo	Code postal :
Téléphone résidence :	Cellulaire :	
Téléphone travail :	Courriel :	

Si vous êtes nouveau propriétaire, vous devez fournir une copie de votre acte notarié avec le timbre du  
**Bureau de la publicité des droits** prouvant que le contrat a été enregistré.

**IDENTIFICATION DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL**

Nom de l'entreprise :		Nom du responsable :	
Adresse de l'entreprise :	Ville :	Code postal :	
Téléphone :	Télécopieur :	Cellulaire :	
Courriel :		No RBQ :	

**DOCUMENTS À FOURNIR AVEC VOTRE DEMANDE DE CERTIFICAT D'AUTORISATION**

<p><b>1. Plan d'implantation à l'échelle pour le prélèvement des eaux préparé et signé par une personne membre d'un ordre professionnel compétant montrant :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'emplacement du prélèvement d'eau projeté .....</li> <li>- Installation septique sur le terrain visé et ceux des voisins et les types de système .....</li> <li>- Les bâtiments .....</li> <li>- Les limites de propriété .....</li> <li>- Les zones agricoles avoisinantes, aire de compostage, cours d'exercice, installation d'élevage, ouvrage de stockage de déjections animales, une parcelle ou pâturage .....</li> <li>- Les élévations du terrain existantes et projetées au pourtour du prélèvement et dessus de l'ouvrage .....</li> <li>- Les cours d'eau et plan d'eau et la ligne des hautes eaux (LHE) et les limites de la rive (15 m) .....</li> </ul>
<p><b>2. Preuve que le demandeur a confié le mandat de supervision des travaux de scellement d'un puits à un professionnel afin de réduire la distance à 15 m d'une installation septique, le cas échéant .....</b></p>
<p><b>3. Étude hydrogéologique réalisée par un professionnel, signée et préparée par un ingénieur – pour remplacer ou modifier un puits à moins de 15 m d'une installation septique non étanche .....</b></p>

***Attention : Le fait de ne pas inclure un des documents entraînera des délais dans l'étude de votre dossier.***

**TYPE DE BÂTIMENT**

Résidentiel <input type="checkbox"/>	Saisonnier <input type="checkbox"/>	Commercial <input type="checkbox"/>	Industriel <input type="checkbox"/>	Autre : _____
Nombre de chambre à coucher : 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/>			Débit quotidien : _____ l/jour	

DESCRIPTION DE L'OUVRAGE			
Forage d'un nouveau prélèvement d'eau $\rightleftarrows$	Artésien (sous supervision d'un professionnel si scellé)	<input type="checkbox"/>	Surface <input type="checkbox"/>
Approfondissement d'un prélèvement existant		<input type="checkbox"/>	
Fracturation d'un prélèvement existant		<input type="checkbox"/>	
Installation d'une pointe filtrante		<input type="checkbox"/>	
Captage d'une source		<input type="checkbox"/>	
Usage prévu :			
Humaine	<input type="checkbox"/>	Alimentation	<input type="checkbox"/>
Animal	<input type="checkbox"/>	Climatisation/Chauffage	<input type="checkbox"/>

LOCALISATION	
Distance entre le prélèvement d'eau projeté et :	mètres ou pieds
Les limites de propriété :	
Les systèmes de traitement des eaux usées_ Fosse septique :	
Les systèmes de traitement des eaux usées_ Champ septique :	
Les bâtiments :	
Cours d'eau :	
Une parcelle en culture :	
Pâturage :	
Cours d'exercice :	
L'installation d'élevage d'animaux :	
Ouvrage de stockage de déjections animales :	
Cimetière :	

ÉCHÉANCE			
Date prévue de début des travaux :		Coût des travaux incluant main-d'œuvre :	
Date prévue de fin des travaux :			

**À LA FIN DES TRAVAUX:**  
**Un rapport de conformité de l'installation :** préparé par l'ingénieur ou le technologue qui a fait votre plan septique. Doit être accompagnée par des plans tels que construit s'il y a lieu.

La Municipalité a un délai de soixante (60) jours de la date où la demande est jugée **complète** pour émettre un permis de construction, tel que stipulé au Chapitre VII, Article 44, du Règlement sur les permis et certificats.

Veuillez communiquer avec votre municipalité au **(819) 986-3199 poste 2** lorsque les travaux seront complétés.

Je \_\_\_\_\_ soussigné, déclare que les renseignements ci-hauts donnés, sont exacts et que si le permis demandé m'est accordé, je me conformerai aux règlements d'urbanisme applicables et aux lois pouvant s'y rapporter.  
 Signé en duplicata à la Municipalité de Mayo ce (date) : \_\_\_\_\_  
 Signature du requérant : \_\_\_\_\_