



Date de la demande :	Année	Mois	Jour
Documents fournis :	Année	Mois	Jour

TNO LAC-WALKER ET RIVIÈRE NIPISSIS
DEMANDE DE PERMIS POUR LE PRÉLÈVEMENT D'EAU
(En vertu du Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (Q-2, r. 35.2))

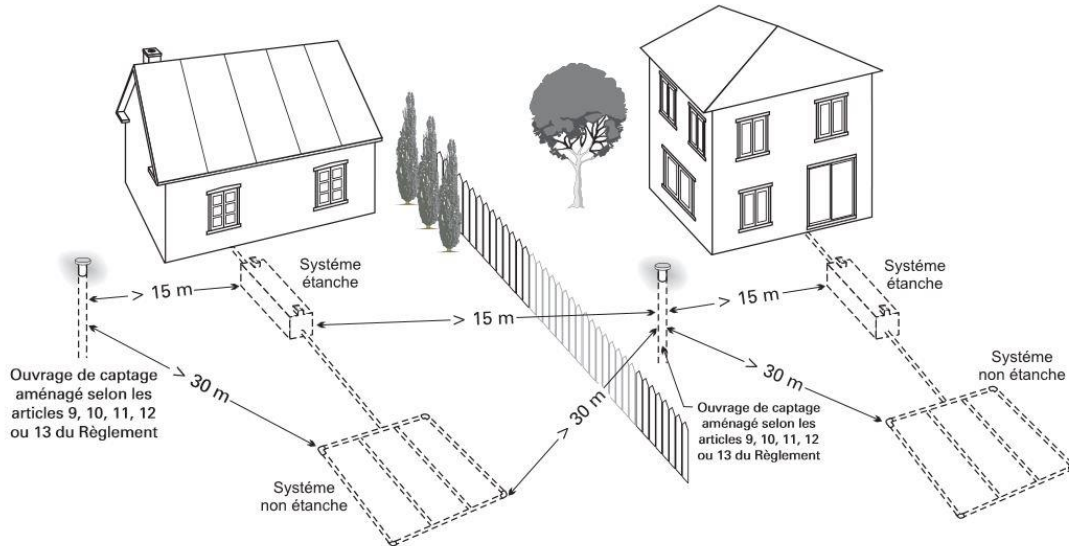
1. IDENTIFICATION DU REQUÉRANT	
Nom _____	Entreprise _____
Adresse _____	Téléphone _____
Municipalité _____	Télécopieur _____
Code postal _____	Courriel _____
2. LOCALISATION DU PROJET	
Nom du lac ou du cours d'eau (si aucun, identifier le plan d'eau le plus près de votre site) _____	
Désignation cadastrale (lot, rang, canton) _____	
Coordonnées géographiques _____	
3. DESCRIPTION DU PROJET	
<input type="checkbox"/> Nouvelle installation de prélèvement <input type="checkbox"/> Modification d'une installation existante Date d'installation : _____ Travaux effectués par (si différent du demandeur) : _____	
Utilisation du sol : <input type="checkbox"/> Présence d'un bâtiment principal. Date d'installation : _____ <input type="checkbox"/> Présence d'un système de traitement des eaux de type : _____ <input type="checkbox"/> Système de traitement à construire Permis No : _____	
Type d'installation de prélèvement: <input type="checkbox"/> Puits creusé par forage <input type="checkbox"/> Puits de surface <input type="checkbox"/> Pointe filtrante <input type="checkbox"/> Prélèvement issu d'une résurgence naturelle et utilisant un drain horizontal	
Capacité prévue de l'installation : <input type="checkbox"/> Moins de 75 000 litres <input type="checkbox"/> Plus de 75 000 litres <input type="checkbox"/> Résidence isolée <input type="checkbox"/> Desservant moins de 20 personnes <input type="checkbox"/> Desservant plus de 20 personnes Débit de pointe requis : _____	
Terrain situé en zone inondable : <input type="checkbox"/> Zone 0-20 ans <input type="checkbox"/> Zone 0-100 ans <input type="checkbox"/> Aucune	
Terre en culture/élevage Le système de prélèvement se situe à <input type="checkbox"/> Moins de 30 m d'une terre en culture <input type="checkbox"/> Moins de 30 m d'une installation de fumier <input type="checkbox"/> Moins de 30 m d'une installation d'élevage <input type="checkbox"/> Aucune de ses situations	
Utilisation pour chauffage ou climatisation <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Si oui, type de projet : _____	
Terrain contaminé (contenu au registre foncier de la publicité des droits) : <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui	

4. CROQUIS D'IMPLANTATION OU JOINDRE UN PLAN D'IMPLANTATION

Informations et distances requises :

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Localisation du puits sur le terrain | <input type="checkbox"/> Distance entre le puits et la cour d'exercice (s'il y a lieu) |
| <input type="checkbox"/> Localisation des bâtiments à alimenter | <input type="checkbox"/> Distance entre le puits et l'ouvrage de stockage de déjections animales (s'il y a lieu) |
| <input type="checkbox"/> Localisation de l'installation septique (y compris celles des lots voisins) | <input type="checkbox"/> Distance entre le puits et la parcelle, le pâturage ou les terrains où s'exerce l'exploitation d'un cimetière (s'il y a lieu) |
| <input type="checkbox"/> Distance entre le puits et l'aire de compostage (s'il y a lieu) | |

Exemple d'un plan d'implantation :



DESSINER VOTRE CROQUIS OU PLAN D'IMPLANTATION

A large grid area provided for drawing the well installation plan or sketch.

5. DOCUMENTS ET RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Voici les documents ou les renseignements pouvant vous être demandés lors de votre demande de certificat d'autorisation.
Veuillez fournir ou compléter ces informations.

CERTIFICAT

Prélèvement de l'eau

1. Plan d'implantation indiquant :

- La localisation de l'installation par rapport aux dispositions normatives du règlement provincial sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées;
- Les bâtiments existants ou projetés qui seront desservis par l'installation;
- Les zones de contraintes anthropiques et naturelles, si elles sont connues.

2. Document indiquant :

- Les plans et devis de l'installation (détails techniques);
- Le type de matériau utilisé;
- Le type de travaux sur la rive ou le littoral (le cas échéant);
- La profondeur du roc (si possible).

3. De tous les autres éléments servant à définir la conformité du projet.

Pour le scellement d'un puits, les travaux doivent être effectués conformément à l'article 19 du règlement provincial sur le prélèvement des eaux et leur protection.

6. DÉCLARATION

Je certifie que les renseignements donnés sont exacts et, advenant l'acceptation de ma demande, je me conformerai aux conditions d'émission du certificat accordé tout en respectant la réglementation en vigueur.

Signature
(année/mois/jour)

Nom (en lettres moulées)

Date

7. DÉCISION DE L'INSPECTEUR RÉGIONAL

Réserver à la MRC

Approbation

No de certificat : _____

Émis le : _____
(année/mois/jour)

Valide jusqu'au : _____
(année/mois/jour)

Refus

Motif du refus :

Conditions d'émission :

Renseignements additionnels :

Signature de l'inspecteur régional

Date (année/mois jour)