

**TNO Lac-au-Brochet**  
**DEMANDE DE PERMIS**  
**SYSTÈME DE TRAITEMENT DES EAUX USÉES (installation septique)**

*Ce document ne donne pas l'autorisation d'effectuer les travaux mentionnés.  
Les permis et autorisations nécessaires devront être obtenus avant le début des travaux.*

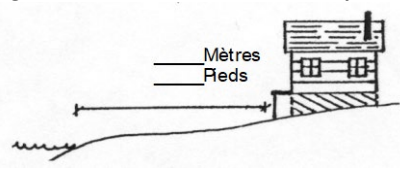
**Coût du permis : 35 \$**

**SECTION 1 – IDENTIFICATION DU REQUÉRANT**

<b>Nom :</b>	
<b>Adresse :</b>	
<b>Municipalité :</b>	<b>Code postal :</b>
<b>Courriel :</b>	<b>N° tél. :</b>
<b>Type d'envoi :</b>	<input type="checkbox"/> Par courriel <input type="checkbox"/> Par la poste

**SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX**

*Les travaux se situent à quelle distance de la de la ligne naturelle des hautes eaux du plan d'eau?*



*Joindre en annexe un plan du projet et sa localisation, avec mesures.*

<b>Distance de l'installation par rapport à la résidence principale :</b>
<b>Distance par rapport à une installation de prélèvement des eaux :</b>
<b>Distance d'un marais ou d'un étang :</b>
<b>Distance d'une conduite d'eau de consommation :</b>
<b>Distance de la limite de bail :</b>

**SECTION 3 – CARACTÉRISTIQUES DE L'IMMEUBLE**

<b>Nombre de chambres :</b>	<b>Superficie du bâtiment :</b>
-----------------------------	---------------------------------

**SECTION 4 – DESCRIPTION DES TRAVAUX**

Date de début des travaux :	Date de fin des travaux :	Coût des travaux :
<b>Terrain :</b> Test de percolation Test de sédimentation Station pompage Étude de la topographie du site Étude de caractérisation du sol au dossier Autre : _____	<b>Alimentation en eau :</b> Alimentation en eau Alimentation en eau sous pression Sans alimentation en eau Chemin d'accès pour un camion-citerne	
<b>Caractéristiques de l'élément épurateur :</b>		
1. Classique.		
2. Modifié, si un élément classique ne peut être construit.		
3. Puits absorbant, si un élément épurateur classique ou un élément épurateur modifié ne peut être construit.		
4. Filtre à sable hors sol, si un élément épurateur classique ou un élément épurateur modifié ne peut être construit.		
5. Filtre à sable classique, si un élément épurateur classique ou un élément épurateur modifié ne peut être construit et que le sol du terrain récepteur est imperméable ou peu perméable.		
6.1 Vidange périodique. Ne peut être construite que pour desservir une résidence isolée ou un camp de chasse ou de		

	pêche <b>existant</b> . Doit être utilisé avec une toilette chimique ou à faible débit.
<b>6.2</b>	Vidange total, même ordre que la vidange périodique.
<b>7.1</b>	Cabinet à fosse sèche
<b>7.2</b>	Cabinet à terreau
<b>7.3</b>	Puit d'évacuation. *Pour desservir un camp de chasse ou de pêche, une résidence isolée existante, si les éléments énumérés ci-haut ne peuvent être construits.
<b>8.</b>	Secondaire avancé.
<b>9.1</b>	Tertiaire par désinfection
<b>9.2</b>	Tertiaire par déphosphatation
<b>9.3</b>	Tertiaire par désinfection et déphosphatation
<b>10.</b>	Polissage
<b>11.</b>	Autre rejet dans l'environnement

### SECTION 5 – RESPONSABLE CARACTÉRISTIQUE DU SOL

Nom :

Titre :

Adresse :

Ville :

Code postal :

N° téléphone :

### SECTION 6 – CONCEPTEUR PRINCIPAL DES PLANS

Nom :

Adresse :

Ville :

Code postal :

N° licence R.B.Q. :

Date d'expiration :

N° téléphone :

N° télécopieur :

### SECTION 7 – EXÉCUTANT DES TRAVAUX

Nom :

Titre :

Adresse :

Ville :

Code postal :

N° téléphone :

### SECTION 8 – DÉCLARATION DU REQUÉRANT

Je, soussigné(e), déclare que les renseignements ci-haut fournis sont véridiques et complets.

Signé à \_\_\_\_\_, ce \_\_\_\_<sup>e</sup> jour du mois de \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_.

Signature du requérant : \_\_\_\_\_