

## DEMANDE DE PERMIS DE PRÉLÈVEMENT D'EAU

### 1-Demandeur :

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse permanente : \_\_\_\_\_

Municipalité : \_\_\_\_\_ Code Postal : \_\_\_\_\_

Téléphone : (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ Courriel : \_\_\_\_\_

**\*\*\*Toute demande faite par un entrepreneur ou une autre personne que le propriétaire doit détenir une autorisation écrite du propriétaire pour l'obtention d'un permis.**

### 2-Emplacement des travaux (compléter seulement si l'adresse est différente)

Adresse : \_\_\_\_\_

### 3- Exécutant des travaux (compléter seulement si autre que propriétaire)

Nom de l'entreprise : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Municipalité : \_\_\_\_\_ Code postal \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_ Télécopieur : \_\_\_\_\_

Courriel : \_\_\_\_\_ No licence RBQ : \_\_\_\_\_

### 4-Capacité de l'ouvrage de captage: (cocher la case appropriée)

Inférieur à 75 m<sup>3</sup>/j ☐ Supérieur à 75 m<sup>3</sup>/j ☐

Destiné à la consommation humaine oui ☐ non ☐

Destiné à la consommation animale : oui ☐ non ☐

Coût estimé des travaux : \_\_\_\_\_ \$

Date de début des travaux : \_\_\_\_\_ Date de fin : \_\_\_\_\_

### 5-Type de prélèvement (cocher la case appropriée)

Puits tubulaire ☐ Puits tubulaire scellé ☐ Puits de surface ☐ Pointe filtrante ☐

Eau d'un cours d'eau ☐ Système de géothermie ☐

**Matériaux :** Tubage :

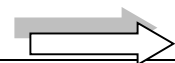
ASTM A53 ou A-589 grade B acier ☐ ASTM A 409/acier inoxydable ☐

ASTMF 480-00Plastique ☐ Cylindre de béton N.Q. 2622-126 ☐

**Diamètre :**

Intérieur : \_\_\_\_\_ Profondeur : \_\_\_\_\_ Hauteur au-dessus du sol : \_\_\_\_\_

**Suite au verso**



## 6-Localisation de l'ouvrage :

Zone inondable : NON      OUI : Zone 0-20 ans      zone 20-100 ans

☐☐☐

Inscrire la distance de l'ouvrage avec les points suivants : (inscrire pied ou mètre)

- Installation septique étanche (fosse septique) \_\_\_\_\_
- Installation septique non étanche (élément épurateur) \_\_\_\_\_
- Inst. septique étanche; terrain contigu (fosse septique) \_\_\_\_\_
- Inst. septique non étanche; terrain contigu (élément épurateur) \_\_\_\_\_
- Cour d'eau \_\_\_\_\_
- Parcelle en culture \_\_\_\_\_
- Ouvrage de stockage de déjection animal \_\_\_\_\_
- Installation d'élevage \_\_\_\_\_
- Cours d'exercice (animaux) \_\_\_\_\_
- Pâturage \_\_\_\_\_
- Aire de compostage \_\_\_\_\_

**Joindre avec la demande :** Un plan de localisation incluant les distances.

1. Le plan doit indiquer les éléments suivants:
  - Ouvrage projeté;
  - L'installation septique de la propriété et celle des voisins;
  - La ligne des hautes eaux d'un cour d'eau (si applicable);
  - Les limites de la propriété;
  - Limite de la zone inondable;
  - Parcelle en culture, bâtiment d'élevage, etc.
2. Informations supplémentaires pour un prélèvement d'eau de surface (lac ou cours d'eau)
  - Localisation de l'ouvrage et de la conduite d'amenée;
  - Un croquis et une description des travaux ou des aménagements dans la rive et le cours d'eau;
  - Une photo de la rive avant les travaux.
3. Informations supplémentaires pour un système de géothermie
  - Un plan de construction du système indiquant, notamment, son type de fonctionnement ainsi que sa profondeur dans le sol.

Signature du demandeur : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

Signature du copropriétaire : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

Coût du permis usage résidentiel : 25\$

## PLAN DE LOCALISATION

