



## Gestion des eaux sur les chantiers

### ▶ LOCALISATION ET DURÉE

N° de parcelle(s) \_\_\_\_\_ Adresse du chantier \_\_\_\_\_

Date de début des travaux \_\_\_\_\_ Fin prévue des travaux \_\_\_\_\_

### ▶ NATURE DES TRAVAUX

- Bâtiment – volume SIA \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>
- Construction  Transformation - rénovation
- Démolition, déconstruction  Génie civil
- Travaux spéciaux

### ▶ DESCRIPTION DES TRAVAUX

---

---

---

---

---

### ▶ SECTEUR DE PROTECTION DES EAUX

- S1  S2  S3  Au  Ao

▶ COURS D'EAU RÉCEPTEUR (eaux claires) \_\_\_\_\_

### ▶ CONSOMMATION D'EAU DU RÉSEAU PENDANT LA DURÉE DU CHANTIER

- Raccordement au réseau d'eau souhaité
- Soutirage à une borne hydrante souhaité

### ▶ MAÎTRE DE L'OUVRAGE ET/OU MANDATAIRE

Le maître d'ouvrage ou son mandataire déclare avoir complété ce formulaire (recto et verso) en respect de la directive communale «Gestion et protection des eaux sur les chantiers» et s'engage à s'y conformer en phase de chantier.

Nom \_\_\_\_\_

Tél. \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Lieu, date et signature \_\_\_\_\_

## ► TRAITEMENT ET ÉVACUATION DES EAUX

Merci d'indiquer les procédés de traitement prévus et le récepteur envisagé.

Types d'eau cf schéma de principe	Procédés de prétraitement(s)	Récepteurs (cocher)			
		Infiltration	Cours d'eau	Collecteur eaux claires	Collecteur eaux usées
Eaux non polluées					
Eaux de forage					
Eaux à pH < 9					
Eaux à pH > 9					
Eaux usées sanitaires					

