

**Fiche de renseignements**  
**Création cadre de surveillance Gidaf**

**Établissement**

**Correspondant**

**Courriel**

**Nom du point de surveillance**

**Nature du point de surveillance**

Point de rejet     Piézomètre     TAR

**Coordonnées (Système RGF93 / Lambert 93)**

X

Y

**Informations spécifiques - point de rejet eaux superficielles**

- Période de recours au rejet :

**Point de rejet au milieu naturel :**

- Nom du cours d'eau / de la masse d'eau :
- code européen de masse d'eau :
- Point kilométrique (si connu) :

**Point de rejet raccordé à une station de traitement :**

- Ouvrage d'épuration : 
  - Code SANDRE (STEP urbaine ou mixte) :
  - Nom exploitant ICPE (Rubrique 2750) :

**Informations spécifiques – piézomètre**

- Code BSS (si forage supérieur à 10m) :
- Position hydraulique :  Amont    ] Aval     Latéral

**Informations spécifiques – TAR**

- Puissance du circuit (kW) :
- Fonctionnement saisonnier :  Oui     Nor
  - Si oui, période d'exploitation :
- Possibilité de réaliser un nettoyage préventif annuel nécessitant la mise à l'arrêt complet de l'exploitation :  Oui     Nor

*Nota. : Chaque point de surveillance doit faire l'objet d'une fiche individuelle.*

**Annexe 1**  
**Exemple de tableau de demande d'informations sur les modalités de surveillance**

Nom du piézomètre	N°BSS	Situation hydrogéologique du piézomètre (amont, aval, latéral) par rapport au site	Coordonnées géographiques du piézomètre (X,Y) en RGF93 / Lambert 93 (EPSG : 2154)	Profondeur min	Profondeur max	unité	Code Sandre ( <a href="http://www.sandre.eafrance.fr/">http://www.sandre.eafrance.fr/</a> )

*Nota : Chaque point de surveillance doit faire l'objet d'une fiche individuelle.*