



GRAND PARIS
**SEINE
& OISE**
COMMUNAUTÉ URBAINE

DEMANDE DE RACCORDEMENT ET DE DÉVERSEMENT AU RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT PUBLIC



Ce document n'a aucune valeur d'autorisation, il permet seulement l'ouverture d'un dossier. L'autorisation de raccordement sera notifiée dans un délai de 2 mois à réception de la demande.

DEMANDEUR

Je soussigné :

Adresse :

Tel. : Fax : Courriel :

(Si agissement en qualité de mandataire joindre une copie de la procuration)

1- SOLLICITE

L'autorisation de raccorder sur le réseau public de collecte le bâtiment suivant :

Adresse :

Référence cadastrale :

Cette demande concerne une autorisation de :

- ☐ Construction d'un branchement pour le raccordement au réseau d'assainissement dudit bâtiment
- ☐ Déversement dans le réseau public d'assainissement
- ☐ Référence du permis de construire :

Ce déversement concerne :

- ☐ Les eaux usées provenant de :
..... foyer(s) domestique(s), soit de personne(s) pour une superficie plancher de m²
- ☐ Les eaux pluviales :
Superficie totale de la propriété m², superficie de toiture m², superficie
imperméabilisée m²

Les eaux pluviales doivent être traitées in situ par infiltration ou réutilisation sur la parcelle.

Si une impossibilité technique empêche d'infiltrer en totalité les eaux pluviales, un débit de fuite peut être autorisé et celui-ci devra être justifié par un rapport technique.

2 – JE M'ENGAGE

- À me conformer en tout point au règlement de service d'assainissement de la ville de CONFLANS SAINTE HONORINE
- À contacter le service CYCLE DE L'EAU de la COMMUNAUTE URBAINE une semaine avant la fin des travaux pour vérifier la bonne exécution des travaux

« LU et APPROUVÉ », le/...../.....

Signature :

Le demandeur.

DOCUMENTS À JOINDRE À LA DEMANDE

- ☐ Un plan de situation de la parcelle (plan cadastral)
- ☐ Un plan de masse de la construction faisant apparaître précisément le tracé de la future évacuation;
- ☐ Un plan en coupe (profil en long), faisant apparaître les hauteurs NGF des fils d'eau et des tampons, ainsi que la pente d'écoulement des eaux (en %). (Voir schéma joint)
- ☐ Pour les installations nécessitant l'installation d'une pompe de relevage il est nécessaire d'indiquer les informations suivantes : hauteur d'eau (m), le diamètre (mm), le débit (l/s) et la puissance (kw/h).



Tout dossier incomplet ne sera pas étudié

Ce document est à retourner, dûment rempli et signé, au service du Cycle de l'Eau

- Par courrier : Communauté Urbaine Grand Paris Seine et Oise
Service du Cycle de l'Eau
Immeuble Autoneum
Rue des Chevries
78410 AUBERGENVILLE

Pour tous renseignements complémentaires, veuillez contacter le 01.34.01.24.40



GRAND PARIS
**SEINE
& OISE**
COMMUNAUTÉ URBAINE

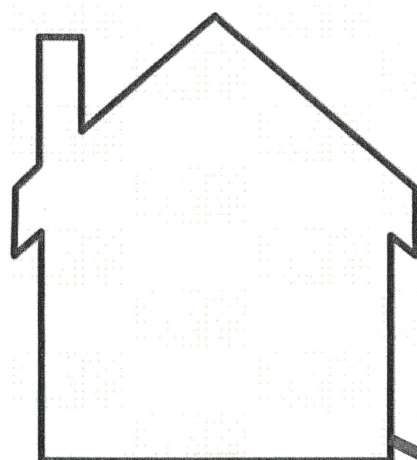
Schéma de raccordement au réseau d'assainissement (Profil en long)

Adresse :

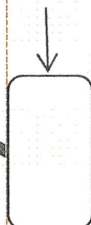
Référence cadastrale :

Domaine privé

Domaine public



Tampon :



Fil d'eau :



Longueur réseau : ml

Tampon :



Fil d'eau :

Diamètre canalisation (mm)	Matériaux	Pente (%)

