

**Demande De Raccordement  
Au Réseau Public De Collecte Des Eaux Usées ou Eaux Pluviales  
- Formulaire à compléter -**

Compléter un formulaire par type de raccordement en rayant la mention inutile.

Formulaire à renvoyer à : Communauté d'agglomération Paris-Saclay  
Monsieur le Président  
21 rue Jean Rostand – Parc Orsay Université  
91898 Orsay cedex  
[Eau@paris-saclay.com](mailto:Eau@paris-saclay.com)

**I. NATURE DE LA DEMANDE**

**Nouvelle construction**  OUI  NON

Si oui, précisez N° permis de construire : .....

Surface de plancher créée en m2 : .....

**Mise en conformité d'une construction existante**  OUI  NON

Si oui, merci de joindre au présent dossier une copie du contrôle de conformité réalisé et précisant la non-conformité du branchement.

**II. DEMANDEUR**

**Propriétaire de l'habitation.**

NOM : ..... Prénom : .....

Adresse postale : .....

.....

.....

Tél. : .....

Adresse mail : .....

**Adresse du lieu de raccordement** (si différente de l'adresse postale) :

.....

.....

**Numéro et section de la (des) parcelle(s) cadastrale(s) :**

.....

### III. CARACTERISTIQUES DE L'HABITATION ET DU BRANCHEMENT A REALISER

**Habitat de type :**     Pavillonnaire                       Immeuble  
 Autre (bureaux, entrepôt, etc.) : .....

Nb d'habitant utilisant le raccordement :

**Activité économique :**                       OUI                       NON

*Si oui, précisez le type d'activité : .....*

**Servitude de passage nécessaire pour la réalisation du branchement :**

OUI     NON

**Equipements prévus en partie privative :**

- Clapet anti-retour
- Pompe de relevage
- Ouvrage(s) de prétraitement : .....
- Autres, précisez : .....

**IMPORTANT : Le système d'assainissement de votre commune est de type « séparatif » ce qui signifie que les eaux usées et les eaux pluviales sont collectées de façon distincte. Aussi, seules les eaux usées sont acceptées dans le réseau de collecte des eaux usées et inversement**

**Principe de gestion des eaux pluviales :**

- Pas de raccordement au réseau public
- Raccordement au réseau public suivant les prescriptions du règlement d'assainissement communautaire téléchargeable sur le site internet de l'Agglomération : <https://www.paris-saclay.com/vivre-ici/eau-et-assainissement/assainissement-mes-demarches-767.html>

### IV. SCHEMA DE L'INSTALLATION A REALISER

*(Il n'est pas nécessaire de compléter cette partie si la partie publique du branchement a déjà été réalisée par le promoteur ou aménageur.)*

**Compléter le schéma ci-après.**

Construction

Regard de façade



Domaine privé

**Regard de façade :**

TN.....cm Profondeur.....cm

**Canalisation sous domaine privé :**

Matériau : .....  
Diamètre : .....mm  
Longueur : .....m  
Pente : .....cm/m  
(Pente minimale : 3 cm/m)

**Limite domaine privé/public**

Regard de limite de propriété



Domaine public

**Regard de limite de propriété :**

TN.....cm Profondeur.....cm  
Diamètre tabouret : .....mm  
(Diamètre tabouret minimum 315mm)

**Canalisation sous domaine public :**

Matériau : .....  
Diamètre : .....mm  
Longueur : .....m  
Pente : .....cm/m  
(Pente minimale : 3 cm/m)

**Collecteur public d'eaux usées ou pluviales**



**pluviales :**

**Collecteur public d'eaux usées ou**

Profondeur : .....cm  
Raccordement par :  
 Piquage direct  
 Carottage dans un regard de visite

## V. **ENTREPRISE REALISANT LES TRAVAUX DE RACCORDEMENT**

(Il n'est pas nécessaire de compléter cette partie si la partie publique du branchement a déjà été réalisée par le promoteur ou aménageur.)

**NOM :** .....

Adresse : .....

.....

Tél. : .....

Adresse mail : .....

**IMPORTANT : Joindre impérativement le devis de l'entreprise réalisant les travaux de raccordement sous domaine public, le plan d'assainissement correspondant aux futurs travaux de raccordement, et les fiches techniques des matériels et matériaux qui seront utilisés lors des travaux.**

## VI. **ENGAGEMENT DU PETITIONNAIRE.**

Je soussigné (e), .....,  
domicilié au .....,  
demande l'autorisation de construire un branchement sur le collecteur d'eaux usées et/ou  
d'eaux pluviales de la CPS et de déverser les eaux usées et/ou d'eaux pluviales  
provenant de l'immeuble m'appartenant situé  
....., dans ledit collecteur.

Je m'engage à réaliser les travaux conformément aux règles en vigueur et aux  
spécifications de la CPS.

En cas de raccordement au réseau d'eaux usées, je m'engage à payer la participation au  
financement de l'assainissement collectif en application de la loi de finances de 2012 et  
de l'article L.322-6-1-2 du Code de l'Urbanisme.

Fait à ....., le .../.../....

Signature :

Pièces à joindre :

- le plan de masse de la construction sur lequel sont indiqués le tracé souhaité pour les branchements d'Eaux Usées et eaux pluviales (si raccordement sur réseau public d'eaux pluviales), les diamètres et une coupe cotée des installations les composant, de la façade jusqu'aux collecteurs<sup>1</sup>,
- copie du permis de construire dans le cas d'une construction nouvelle.
- note précisant le diamètre des collecteurs, nature du matériau les composant, caractéristiques des tuyaux et de leurs joints, profondeurs et conditions de pose,
- Le devis de l'entreprise choisie pour réaliser les travaux de raccordement sous domaine public et Certificat de capacité de l'entreprise désignée (avant travaux),
- attestation de conformité (test d'étanchéité, tests de compactage et contrôle caméra) des installations situées sous domaine public délivrée par un organisme agréé (après travaux),
- le principe de gestion des eaux pluviales sur la parcelle,
- le descriptif des ouvrages de gestion à la parcelle des eaux pluviales et les calculs associés à leurs dimensionnements,

En cas d'impossibilité technique de ne pas raccorder les eaux pluviales au réseau public, les pièces suivantes seront également à joindre à la demande :

- le plan de masse de la construction sur lequel sont indiqués le tracé souhaité pour le l'étude de sol présentant notamment les résultats des tests de perméabilité au droit du projet.
- le principe de gestion des eaux pluviales retenu suivant les prescriptions des syndicats de rivière et le débit de fuite autorisé et les notes de calculs associées à leurs dimensionnement (volumes abattus et volumes de stockage quelle que soit la ou les technique(s) retenue(s), en précisant le volume retenu pour chaque technique en cas de panachage),
- le diamètre du branchement EP correspondant.

**IMPORTANT : Tout dossier incomplet ne sera pas traité.**

<sup>1</sup> Aucune demande de branchement ne peut être prise en compte tant que le plan détaillé de toutes les installations d'eaux usées et pluviales, qu'elles soient existantes ou projetées, n'est pas fourni avec la présente demande de branchement.