



FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION DE RACCORDEMENT AUX RÉSEAUX D'EAUX USÉES ET D'EAUX PLUVIALES

À retourner à :

Mairie de BRIAUCOURT

9 rue de la Mairie

70800 BRIAUCOURT

Tél : 03.84.49.86.68

Mél : mairie.briaucourt70@orange.fr

PARTIE 1 : RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS - OBJET DE LA DEMANDE

À remplir par le demandeur

Nom, prénom du demandeur ou son représentant

Date de naissance :

Raison sociale

Adresse personnelle ou siège social N°

Voie :

Commune :

Téléphone (joignable pendant les heures ouvrables) :

Adresse e-mail : _____ @

N° de SIRET :

Qualité :

Propriétaire

Autre :(à préciser) _____

Si entreprise, pour le compte de :

Maître d'œuvre : _____

Entreprise de travaux : _____

Architecte :

Propriété/Terrain concerné par la demande :

N° Voie : _____

Commune :

Si construction neuve (inférieure à 5 ans)

Permis de construire n° :

délivré le :

Si construction ancienne (supérieure à 5 ans), Date de construction :

Vous souhaitez être autorisé à vous raccorder et déverser dans les réseaux publics de collecte :

- Des eaux usées (eaux ménagères et eaux vannes uniquement)
- Des eaux pluviales (seulement dans le cas où la gestion à la parcelle est impossible)

- L'immeuble dispose d'un assainissement non collectif en service (fosse septique)

Pour la partie du branchement sous domaine public, vous avez le choix entre plusieurs options :

- [Soit le branchement n'existe pas :](#)

FAIRE RÉALISER LES TRAVAUX PAR LA COMMUNE :

- Vous devez demander un devis des travaux à la commune, laquelle contactera une entreprise.
- Retourner le devis signé.
- La commune ou l'entreprise qu'elle aura mandaté vous contactera pour la suite des opérations.

FAIRE REALISER LES TRAVAUX PAR UNE ENTREPRISE SPECIALISEE EN TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT :

- vous devez remplir et adresser la partie **2** ci-après à la commune.

- [Soit le branchement existe :](#)

La propriété possède des boîtes de branchement existantes et vous souhaitez obtenir

l'autorisation de raccordement.

➤ **Je m'engage à :**

- transmettre à la commune les plans de raccordement au domaine privé.
- contacter, dès le commencement des travaux, la commune afin de contrôler la bonne exécution du branchement nécessaire à l'obtention de l'attestation de conformité du raccordement.

Fait à :
Le :

SIGNATURE

** Pour des raisons techniques, la partie du branchement sous domaine public doit toujours être réalisée avant la partie sous domaine privé ; en effet, cette dernière doit être adaptée à la configuration du réseau sous domaine public.*

** L'installation d'assainissement non collectif (fosse septique) doit être mise hors service, vidangée et nettoyée.*

PARTIE 2 : TRAVAUX DE BRANCHEMENT RÉALISÉS PAR UNE AUTRE ENTREPRISE

À remplir par l'entreprise réalisant les travaux de branchement

Je soussigné(e), (Nom Prénom)

Agissant en qualité de _____

Pour le compte de l'entreprise

Dont le siège social est situé __

Téléphone (joignable pendant les heures ouvrables) :

Adresse e-mail : _____ @

M'engage à :

- contacter, dès le commencement des travaux, la commune afin qu'elle contrôle la bonne exécution du branchement nécessaire à l'obtention de l'attestation de conformité du raccordement.
- exécuter les travaux selon les règles de l'art.
- respecter les prescriptions de l'autorisation de raccordement et du règlement d'assainissement collectif de la commune de BRIAUCOURT.
- informer la commune d'une sous-traitance éventuelle.
- Transmettre à la commune les plans des réseaux projetés.
- Pour l'ensemble des réseaux EU/EP, les plans de recollement.

Fait à :

Le :

SIGNATURE DU REPRESENTANT

CACHET DE L'ENTREPRISE

Attention aux délais d'obtention des autorisations de voirie, notamment sur route départementale !

DESCRIPTIF DES TRAVAUX

À remplir par l'entreprise réalisant les travaux de branchement

EAUX USÉES

Branchement sous domaine privé

Présence d'un regard de façade :

Canalisation :

diamètre :

Matériaux :

Branchement sous domaine public¹

Boîte de branchement : existante

à créer

• Positionnement : sous domaine public

sous domaine privé

• Dimension :

• Matériaux :

• Type de joint :

• Profondeur :

Conduite sous domaine public

• Diamètre de la conduite :

• Pente :

• Matériaux de la conduite :

• Constitution du remblai :

• Type de joint :

• Structure de la chaussée :

• Enrobage de la conduite :

Type de raccordement sur canalisation principale

Au niveau d'un regard de visite :

avec cunette en fil d'eau

avec chute inférieure à 0,50 m

avec chute accompagnée supérieure à 0,50 m

Au niveau de la canalisation principale :

avec culotte préfabriquée

avec raccord de piquage

EAUX PLUVIALES

EP en infiltration à la parcelle

EP en gargouille

Présence d'une cuve de rétention avant infiltration à la parcelle

Présence d'une cuve de rétention avant rejet au réseau

Système de relevage EP

Système anti-refoulement EP

Raccordement au réseau séparatif, dans le cas où aucune autre solution de gestion des eaux pluviales n'est possible

¹ L'entreprise doit demander un arrêté de circulation auprès du service voirie de la commune.

SCHÉMA DU BRANCHEMENT DES EAUX USÉES AVEC COTATION

À compléter obligatoirement ou joindre un plan

Faire apparaître :

- la situation du bâtiment (par rapport à la limite de propriété)
 - le tracé des canalisations sur le terrain
 - l'emplacement précis de la boîte de branchement en limite de propriété
- avec
- profondeur
 - le collecteur public avec son diamètre et sa profondeur
 - le futur branchement : nature, diamètre et linéaire de la canalisation