

## DEMANDE DE BRANCHEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

PIECES A JOINDRE PAR LE PROPRIETAIRE OU MANDATAIRE
- 🔲 <b>un plan de masse</b> précisant la position de l'habitation future ou le projet détaillé du lotissement
(voies d'accès, nombre de lots, superficies, emplacement des réseaux et regards de viabilisation des
lots, diamètres et natures des conduites d'alimentation en eau potable)
- 🗌 si nécessaire, les servitudes de passage
PIECES FOURNIES PAR LE SERVICE TECHNIQUE DU SIEGA
- 🔲 le plan cadastral avec le réseau d'eau potable, complété par l'implantation du regard compteur
d'eau en limite de propriété (sauf cas de lotissement)
- 🗌 la liste des entreprises habilitées
1. INFORMATIONS GENERALES
NATURE DE LA DEMANDE
Le projet de raccordement au réseau public de distribution d'eau potable est prévu dans le cadre :
d'une demande de permis de construire d'un immeuble d'habitation individuel (hors lotissement)
d'une demande de permis de construire d'une immeuble d'habitation individuel (dans lotissement
viabilisé et conforme)
d'une demande de permis de construire concernant une construction existante (transformation,
agrandissement)
d'une demande de permis d'aménager d'un lotissement
d'une demande de permis de construire d'un immeuble d'habitation collectif
d'une demande de permis de construire <b>d'un immeuble à destination de</b> (préciser la destination) :
hors demande d'urbanisme (préciser l'usage) :

COORDONNEES DU PROPRIETAIRE OU MANDATAIRE
Nom, prénom :
Adresse :
Code postal / Commune :
Téléphone :
E-mail :
Adresse et nom du projet :
Code postal / Commune :
Références cadastrales du terrain (sections / N° de parcelles) :
2. CARACTERISTIQUES DU PROJET
TYPE DE L'IMMEUBLE
Immeuble d'habitation individuel AC ANC
résidence principale 🗌 résidence secondaire 🗌 location 🗌
Lotissement (nombre de lots :)
Immeuble d'habitation collectif (nombre de logements :)
Autre (Précision du projet :
<ul> <li>➤ CARACTERISTIQUES DU BRANCHEMENT PROJETE</li> <li>⇒ Caractéristiques du réseau public d'alimentation en eau potable</li> </ul>
Matériaux : PEHD PVC pression Acier
Diamètre nominal (DN) de la conduite : mm
⇒ Caractéristiques du branchement
Les conditions de prise en charge sur la conduite principale sont édictées précisément à l'article III 2.1 des prescriptions techniques du SIEGA.
Canalisation de raccordement sous domaine public :
- Nature :
- Diamètre nominal (DN) : mm

Regard compteur d'eau en limite de propriété :
☐ Béton ☐ Préfabriqué « type Huot » ☐ Autre * :
Dimensions ( L x l ou Ø ) : mm
Pour rappel, le dispositif de fermeture du regard compteur devra être de classe de résistance suffisante en fonction du trafic envisagé.  * Fournir la fiche technique
3. ENGAGEMENT DU PROPRIETAIRE ou AMENAGEUR
Je soussigné(e) certifie avoir pris connaissance de l'ensemble des renseignements formulés et des documents joints dans le présent dossier.  En outre, je m'engage :
<ul> <li>A faire appel à une entreprise habilitée (liste ci-jointe) pour la réalisation de mon branchement d'eau potable (partie publique) ou la réalisation du réseau collectif d'alimentation en eau potable situé en domaine privé (lotissement et ZAC);</li> <li>A contacter le service technique du SIEGA au minimum 48h avant le début des travaux pour effectuer l'implantation du branchement avec l'entreprise habilitée et valider le commencement du chantier.</li> </ul>
Fait à :
Le:/
Signature du propriétaire précédée de la mention « lu et approuvé »
4. VALIDATION DE LA DEMANDE PAR LE SIEGA         Fait à :

L. MONIN-PICARD

## 5. CADRE RESERVE A LA COLLECTIVITE POUR L'OBTENTION DE L'AUTORISATION D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Technicien référent du dossier :
CONTROLE DE LA PARTIE PUBLIQUE DU BRANCHEMENT (RACCORDEMENT AU RESEAU
PUBLIC):
Contrôle réalisé le : /
Par (si différent du technicien référent) :
Entreprise habilitée intervenante :
OUVERTURE DU BRANCHEMENT AUTORISE  OUVERTURE DU BRANCHEMENT NON AUTORISE
Observations:
Cachet et Signature :

> CONTROLE DES RESEAUX COLLECTIFS SITUES EN DOMAINE PRIVE (LOTISSEMENTS, ZAC OU						
HABITAT COLLECTIF):						
Contrôle réalisé le : /						
Par (si différent du technicien référent) :						
Entreprise habilitée intervenante :						
RECEPTION DES TRAVAUX						
Epreuve d'étanchéité	Analyse bactérienne	Tests de compactage	Plan de récolement			
Document fourni :	Document fourni :	Document fourni :	Document fourni :			
Oui Non	U Oui Non	U Oui Non	Oui Non			
Conforme :	Conforme :	Conforme :	Conforme :			
Oui Non	U Oui Non	U Oui Non	Oui Non			
Observations:						
Cachet et Signature :			<del></del>			