

NATURE DE LA DEMANDE :

- Construction faisant l'objet d'une demande de permis de construire
- Mise en conformité d'une installation existante – Année de l'installation existante :

Coordonnées du propriétaire

Nom, prénom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Téléphone : Portable :

Courriel : @

Situation du bien (si différente)

Commune :

Adresse de l'installation :

Références cadastrales : section(s) : N° de parcelle(s) :

Parcelle située dans un lotissement : Oui Non

Le propriétaire s'engage à réaliser les travaux conformément au projet validé et après réception de l'avis favorable sur le projet. Il s'engage à ne recouvrir l'installation qu'après contrôle de la bonne exécution des travaux par le technicien du Sicoval.

Caractéristiques des locaux

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Maison individuelle :
- Nombre de chambres :
- Nombre de pièces principales* :
<input type="checkbox"/> Groupe d'habitation :
- Nombre de logements :
- Nombre de chambres par logement : | <input type="checkbox"/> Autres locaux :
- Restaurant : nombre de couverts/jour :
- Autre : nature des locaux
- Nombre de personnes présentes simultanément :
* <i>séjour, chambres et bureaux de plus de 9 m²</i> |
|---|--|

Caractéristiques du terrain

- Surface totale : m² Surface disponible pour l'assainissement : m²
- Pente du terrain : < 5 % entre 5 % et 10 % > 10 %
- Existe-t-il des puits, sources ou captages à proximité de l'habitation ? Oui Non
(Si oui, les faire apparaître sur les plans joints au projet)
- Sont-ils destinés à la consommation humaine ? Oui Non Ne sait pas
- Si oui, distance par rapport au dispositif d'assainissement ? mètres

Etude réalisée sur le terrain

Une étude hydrogéologique permettant de définir la filière d'assainissement à mettre en place a-t-elle été réalisée ?

Oui Non

Caractéristiques du dispositif d'assainissement choisi

1 - Prétraitement des eaux usées :

- Fosse toutes eaux Volume : litres
- Préfiltre extérieur à la fosse Volume : litres
- Bac à graisses Volume : litres
- Autres dispositifs Filière agréée obligatoire. Dans le cas contraire, l'avis sera **défavorable**.
Type (dénomination commerciale) :
Capacité (EH) : N° d'agrément :

Système de ventilation (obligatoire)

Ventilation amont : Diamètre : mm
Ventilation aval : Diamètre : mm

La fosse toutes eaux doit être pourvue d'une ventilation constituée d'une entrée et d'une sortie d'air **indépendantes** située au-dessus des locaux habités, d'un diamètre au moins égal à 100 mm.

2 - Epuration des eaux prétraitées :

- Tranchée d'épandage à faible profondeur : Nombre de tranchées : Longueur d'une tranchée : m
- Filtre à sable vertical drainé : Surface : m² Longueur : m Largeur : m
(Prévoir une évacuation des eaux traitées)
- Autres dispositifs Filière agréée obligatoire. Dans le cas contraire, l'avis sera **défavorable**.
Type (dénomination commerciale) :
Capacité (EH) : N° d'agrément :

3 - Evacuation des effluents (pour les dispositifs de traitement drainé) :

Lieu prévu pour le rejet des eaux traitées : Réseau pluvial Ruisseau, rivière
 Fossé Privé Fossé Public : Busé Oui Non
 Autre, préciser :

Joindre obligatoirement une autorisation écrite du gestionnaire de cet exutoire (sauf pour les rejets sur le domaine communal). En son absence, l'avis sera **défavorable**.

4 - Destination des eaux pluviales :

- Rejet en surface (fossé, caniveau, ruisseau,...) Infiltration sur la parcelle Rétention (cuve, marre,)
 Autre, préciser :

Réalisation du projet

Maître d'œuvre (concepteur) :

Nom :

Adresse :

Téléphone : Courriel : @

Entrepreneur :

Nom :

Adresse :

Téléphone : Courriel : @

Pièces à fournir :

- **Un plan de situation de la parcelle.**
- **Un plan de masse du projet au 1/200 ou 1/500**, positionnant et schématisant le plus clairement possible : l'habitation, les bâtiments annexes (garage, piscine,...), le réseau d'évacuation des eaux usées jusqu'au dispositif de prétraitement, le système d'évacuation des eaux pluviales, la filière d'assainissement en mentionnant son dimensionnement, le cas échéant, le rejet des eaux traitées, le sens de la pente du terrain, les surfaces destinées à être imperméabilisées (allées intérieures, terrasses, aires de stationnement,...), les puits, captages d'eau, cours d'eau, fossés, sur la parcelle ou à proximité, les arbres et la végétation.
- **Une étude hydrogéologique** définissant la filière d'assainissement non collectif.
- **L'autorisation de rejet** (si nécessaire).
- **Pour les installations > 20 équivalent habitants**, se rapprocher du service.

Important :

Le service vous contactera si nécessaire pour fixer un rendez-vous sur site.

Le service dispose d'un délai de deux mois à réception du dossier complet pour émettre un avis.

Fait à : Le :

Nom, prénom du propriétaire

Signature

ou de son représentant :

Le guide pour la réalisation d'une installation d'assainissement non collectif est à votre disposition sur le site internet pour vous aider à compléter le formulaire.

Pour tout renseignement contacter : Service Prospective et Gestion du Domaine Public – Pôle Voirie, Eau, Assainissement

Accueil du public : Sicoval – Centre de l'Astel – Parc d'activités de la Balme – BELBERAUD
Tél : 05-62-24-29-30 – Fax : 05-62-24-29-48
Du lundi au jeudi de 8h30 à 12h30 – 14h00 à 18h00 et le vendredi de 8h30 à 12h30 – 14h00 à 17h00

Correspondance : Sicoval – 65 Rue du Chêne Vert – 31 670 LABEGE
E-mail : accueil.pgdp@sicoval.fr – <http://www.sicoval.fr>