



CONCEPTION d'un DISPOSITIF d'ASSAINISSEMENT Non Collectif

(à joindre après délivrance d'un avis du SPANC du **Castellard-Mélan** à votre demande d'urbanisme)

Date : _____ Nature projet (**Permis de construire, Déclaration de travaux, Réhabilitation d'une installation**)

Nom et prénom du propriétaire :

Adresse

RENSEIGNEMENTS SUR LE TERRAIN

Lieu dit :	Référence cadastrale :	
Superficie du terrain :	Superficie disponible pour l'assainissement :	
Le terrain est-il desservi par un réseau d'eau potable ?		
Pente du terrain prévu pour les ouvrages d'assainissement :		
Faible (<5%)	Moyenne (entre 5 et 10%)	Forte (>10%)
Existe-t-il :		
- une nappe d'eau à moins d'un mètre sous le sol ?		
- un captage d'eau (puits/forage) dans un rayon de 35m par rapport au dispositif ?		
- si oui est-il destiné à la consommation humaine ?		
Destination des eaux pluviales : (entourer la réponse)		
- rejet en surface (fossé, caniveau...)		
- infiltration sur la parcelle		
- rétention (cuve, mare...)		
- autre, précisez :		
-		

RENSEIGNEMENTS SUR L'HABITATION ET SON OCCUPATION

Nombre d'habitants :		
Nombre de pièce principales (nombre de chambres + 2) :		
Résidence (entourer la réponse)	Principale	Secondaire

DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ENVISAGÉ

PRÉTRAITEMENT
Les eaux ménagères et eaux vannes (toilettes) sont-elles prétraitées séparément ?
Volume de la fosse toutes eaux en m3 :

Distance par rapport à l'habitation :

Est-il prévu un bac à graisse (autorisé uniquement si distance entre fosse et habitation >10m) :

si oui, volume :

Matériau utilisé (béton, polyéthylène, polyester, autre) :

Ventilation de la fosse prévue :

- primaire, OUI/NON
- secondaire (en sortie de fosse) avec extracteur ou éolien : OUI/NON

TRAITEMENT

Distance minimale :

- o Par rapport à l'habitation :
- o Par rapport à la limite de parcelle :
- o Par rapport aux arbres :

- Tranchées d'épandage à faible profondeur, nombre : longueur par tranchée :
- Lit d'épandage à faible profondeur, longueur : largeur : surface :
- Filtre à sable non drainé à flux vertical, longueur : largeur : surface :
- Terre d'infiltration, longueur : largeur : surface :
- Filtre à sable vertical drainé, longueur : largeur : surface :
- Lit filtrant drainé à flux horizontal, longueur : largeur : surface :
- Massif zéolite (filtre compact), épaisseur : surface :
- Filière compacte agréée, parution au JO du :
 - o Type :
 - o Caractéristiques (m3 cuves,...) :
- Autres (à préciser) :
 - o Dimension du système : longueur : largeur : surface :
 - o Avec copie de l'Avis du Journal officiel portant agrément du procédé

REJET (pour les dispositifs drainés)

Mode de rejet prévu :

Longueur de la tranchée d'infiltration de rejet :

Milieu superficiel en dernier lieu (privé, communal, départemental) :

Si vous n'êtes pas propriétaire, autorisation du propriétaire du lieu du rejet à joindre à la demande

TOILETTES SECHES

- A compost
- A séparation urines

Est-il prévu un dégrilleur ?

Est-il prévu un bac à graisse ? si oui, volume ?

Cuve étanche type :	Matériau organique utilisé pour compost :	
Type de traitement des eaux ménagères et/ou urines :		
Dimension du système, longueur :	largeur :	surface :

PIECES A FOURNIR IMPERATIVEMENT

- Un plan de masse du projet d'installation au 1/500^{ème} sur base cadastrale précisant le système d'évacuation des eaux de pluie
- Un profil détaillé (avec indication des pentes) de localisation et de dimensionnement des différents éléments de l'ouvrage
- Une étude de sol avec localisation des sondages, coupe du sol, test de perméabilité et étude des contraintes de la parcelle

ENGAGEMENT

Le propriétaire soussigné certifie exacts les renseignements fournis ci-dessus et s'engage à :

- Ne pas entreprendre les travaux avant avis du SPANC
- Réaliser l'installation d'assainissement conformément à la réglementation en vigueur et au projet tel qu'il aura été accepté par le service

J'atteste avoir pris connaissance que :

- Malgré l'avis favorable du Certificat d'Urbanisme, l'installation proposée n'est pas à l'abri d'un avis défavorable du SPANC, sachant que celui-ci conditionne l'acceptation du permis de construire,
- Le SPANC ne peut être tenu responsable de dysfonctionnements de l'installation,
- Le contrôle de bonne exécution s'effectuera **AVANT REMBLAIEMENT DU CHANTIER,**

Fait à _____ Le _____

Signature du propriétaire

AVIS DU SPANC

FAVORABLE	DEFAVORABLE
-----------	-------------

Observations :

Fait à Le Castellard-Mélan, le _____

Le Maire