



Communauté de communes

FO1

Service public d'assainissement non collectif

**Compte rendu du contrôle
de BONNE CONCEPTION**

Dossier Numéro :

suivi par :

Tel : 06.31.89.26.97

Mel : spanc@domes-sancyartense.fr

VISITE

Personne rencontrée :

Qualité de la personne rencontrée :

Contrôle facturé 160 €

Date de demande :

Contrôleur : SPANC Dômes Sancy Artense

PARCELLE

Adresse :

Complément d'adresse :

Code postal :

Commune :

Département :

Préfixe de section :

Section :

Numéro :

Autres parcelles :

Zonage AC/ANC :

TERRAIN

Surface (m2) :

Totale :

Nappe d'eau à - de 1m :

Type de nappe :

Niveau haut :

Niveau bas :

Pente en % :

1 :

2 :

Terrain inondable :

Roche à - de 1m :

Occupation du sol :

1 :

2 :

Assainissement existant ?

Assainissement conservé ?

Etude de sol réalisée ?

Connaissance du sol suffisante ?

Aptitude à l'épandage :

Captage :

Terrain :

Terrain voisin :

A plus de 35 m du captage :

OBSERVATIONS :

MISE EN PLACE et LOCAUX

Installateur

Société :

Contact :

Tel :

Mel :

Année de mise en place :

Bureau d'études

Société :

Contact :

Tel :

Mel :

Date :

Eléments suffisants ?

PROPRIETAIRE

Civilité :

Nom :

Prénom :

Adresse :

Adresse complément :

Code postal :

Commune :

Code pays :

Pays :

Tel :

Mel :

Société :

Siret :

DOCUMENTS FOURNIS

Réception

Etude de filière :

Plan de situation :

Plan de masse :

Etude de sol :

Contraintes de la parcelle :

Autorisation de rejet :

Servitude de passage :

Puits, attestation :

Observations :

PRECEDENT CONTRÔLE

Type :

Date précédent dossier :

Résultat :

Augmentation du nombre de PP :

Augmentation du nombre d'EH :

Réaménagement terrain :

Travaux préconisés réalisés :

Observations :

EAUX PLUVIALES

Collecte séparée :

Eaux vannes et eaux pluviales :

Eaux ménagères et eaux pluviales :

Destination des eaux :

Observations :

RESPECT DES DISTANCES, CONTRAINTES

Distance (m) :

> 5 m de l'habitation ?

> 3 m des arbres ?

> 3 m limite parcellaire ?

> 35 m captage (alim. hum) ?

Présence d'un revêtement étanche ?

Présence d'une aire de circulation ?

Présence d'une construction ?

Présence d'un jardin potager ?

Autre :

Observations :

RESEAUX DE COLLECTE

Collecte totale ?
Eaux non collectées :

Réseau 1

Eaux vannes
Eaux ménagères
Eaux vannes et ménagères
Eaux pluviales
Position :
Provenance :
Destination :

Réseau 2

Eaux vannes
Eaux ménagères
Eaux vannes et ménagères
Eaux pluviales
Position :
Provenance :
Destination :

Observations :

PRETRAITEMENT en PROJET

Prétraitement existant ?
Provenance :
Destination :
Eaux non prétraitées :

Fosse toutes eaux

Matériau :
Vol (m3) :
Modèle :
Bon dimensionnement ?
Réglementaire ?
Dalle d'amarrage prévue ?
Dalle de répartition prévue ?
Bonne distance habitation ?

Préfiltre

Matériau :
Vol (m3) :
Modèle :
Bon dimensionnement ?
Réglementaire ?

Ventilation

Ventilation présente

Ventilation primaire

Type :
Position :

Ventilation secondaire

Type :
Position :

Implantation conforme ?
Ventilation adaptée ?
Conforme DTU ?

Observations :

TRAITEMENT en PROJET

TYPE :
Modèle :
Fournisseur :
Epandage :

Dimensions

Dimensions :
Nb tranchées :
Long. totale (m) :
Longueur (m) :
Largeur (m) :
Surface (m2) :
Hauteur (m) :
Profondeur (m) :
Longueur sommet (m) :
Largeur sommet (m) :

Eaux

Eaux reçues :
Eaux non traitées :

Regards

Regard de répartition
Nombre d'entrées :
Nombre de sorties :
Modèle :
Matériau :

Regard de bouclage
Nombre d'entrées :
Nombre de sorties :
Modèle :
Matériau :

Observations :

EVACUATION en PROJET

Infiltration dans le sol

Type :

Milieu hydraulique superficiel

Exutoire
Nom :
Propriétaire / gestionnaire :
Autorisation du propriétaire :
Autorisation communale :
Date d'autorisation communale :
Autre solution envisageable ?
Longueur drains (m) :
Nombre de drains :
Largeur d'épandage (m) :
Total surface d'épandage (m2) :

Observations :

FILIERE AGREEE en PROJET

Conformité ?

Filière agréée ?

Bon numéro ?

Dimensionnement adapté ?

Écoulement correct assuré ?

Adapté aux contraintes ?

Observations :

Type :

Type :

Nom :

Titulaire de l'agrément :

Numéro d'agrément :

Capacité de la filière (EH) :

Schéma installation