



Nourrir la terre, préserver l'eau

www.terreau.org | lien@terreau.org

26, avenue Fernand Loubet 09200 Saint Girons

SIRET 495 205 478 00037 NAF 9104 Z

FICHE de VISITE

relative à une installation d'Assainissement Non Collectif (existante ou à créer)
dont la charge brute de pollution organique est inférieure ou égale à 1,2 kg/j de dbo5

COORDONNÉES DE L'HABITATION CONCERNÉE

Nom et prénom :

Adresse de l'habitation :

Code postal : Commune :

tél fixe : tél port : courriel :

Référence cadastrale de l'habitation concernée par l'assainissement :

.....

Réf. cad. de la parcelle sur laquelle est installé l'assainissement (si différente) :

.....

CARACTÉRISTIQUES DE L'HABITAT

A) Maison d'habitation individuelle

résidence principale

résidence secondaire

nombre d'habitants permanents : ... nombre d'habitants occasionnels : ...

Période(s) d'occupation : semaines/an plutôt en été hiver

B) Autres immeubles (local commercial, fromagerie, groupe de maisons, gîte ...)

type du local :

capacité d'accueil :

Nombre d'habitants permanents :

Nombre d'usagers permanents :

Nombre d'usagers occasionnels :

Période(s) d'occupation :..... semaines/an plutôt en été hiver

ALIMENTATION EN EAU

- source
- réseau d'adduction
- réseau de distribution
- eau à l'intérieur de la maison
- puits
- compteur consommation annuelle :m³
- citerne d'eau de pluie
- eau à l'extérieur de la maison

en l'absence de compteur : évaluation de la production d'eau usée en fonction des appareils :

- évier (10l/min)
- douche (10 → 60l/douche)
- machine à laver le linge (60 → 90l/lavage)
- machine à laver la vaisselle (10 → 30l/lavage)
- toilettes à eau (WC 12 → 50l/pers.jour)
- lavabo (5l/min)
- baignoire (60 → 120l/bain)
- nombre de WC :

Consommation évaluée : litres/jour

VOS ATTENTES ET ENVIES

- ne pas gaspiller l'eau potable
- réutiliser l'eau pour les cultures
- produire du compost
- avoir la maîtrise du système
- un système réglementaire
- une installation bon marché
- ne pas contaminer l'eau
- pour la pelouse
- l'utiliser sur les fruitiers
- une installation adaptée à mes besoins
- assurer l'entretien
- consommer moins d'eau
- avoir une mare
- au jardin potager
- ne s'occuper de rien

TERRAIN OÙ EST PRÉVUE (OU SITUÉE) L'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT

- terrain végétalisé
- nature du sol à tendance : argileuse limoneuse sableuse caillouteuse
- Superficie disponible : 0 m² 1>10 m² 10>100 m² >100 m²
- terrain arboré
- potager

- terrain inondable zone(s) humide(s) présence d'une nappe d'eau
 - ruisseau permanent distance :mètres
 - ruisseau saisonnier distance :mètres
 - puits forage captage privé
 - source en aval distance :mètres destinée à l'alimentation en E. Pot.
 - source en amont distance : mètres destinée à l'alimentation en E. Pot.
- Autre(s) élément(s) :

.....

S'IL EXISTE DÉJÀ UNE INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT

Vous aimeriez la modifier, l'améliorer,

Vos idées et envies :

Nombre d'habitations raccordées à l'installation :

Depuis quand cette installation existe-t-elle ? ans

Elle a été entretenue (date) :

Cela a consisté à :

- l'ensemble des eaux usées est raccordé à l'installation
- les eaux pluviales rejoignent l'installation d'assainissement
- documents existants : plans, études de sol, notice(s) technique(s) de filière(s), photos des ouvrages enterrés, factures de réalisation, justificatifs d'entretien, ...

CE QUI EXISTE (OU QUE VOUS AVEZ EN PROJET)

Schéma descriptif le plus précis possible en situant les éléments suivants :

- les limites de parcelle
- la situation de l'habitation et des autres bâtis
- les pentes
- les points d'utilisation d'eau dans la maison et les sorties d'eaux usées
- les points d'utilisation d'eau en dehors de la maison
- les éventuels éléments d'installation (regards, fosses, WC, toilettes sèches)
- les chemins, fossés, arbres, routes et passages de véhicules, ...

observations/remarques :

Schéma descriptif



Fait à :, le / /

Signature