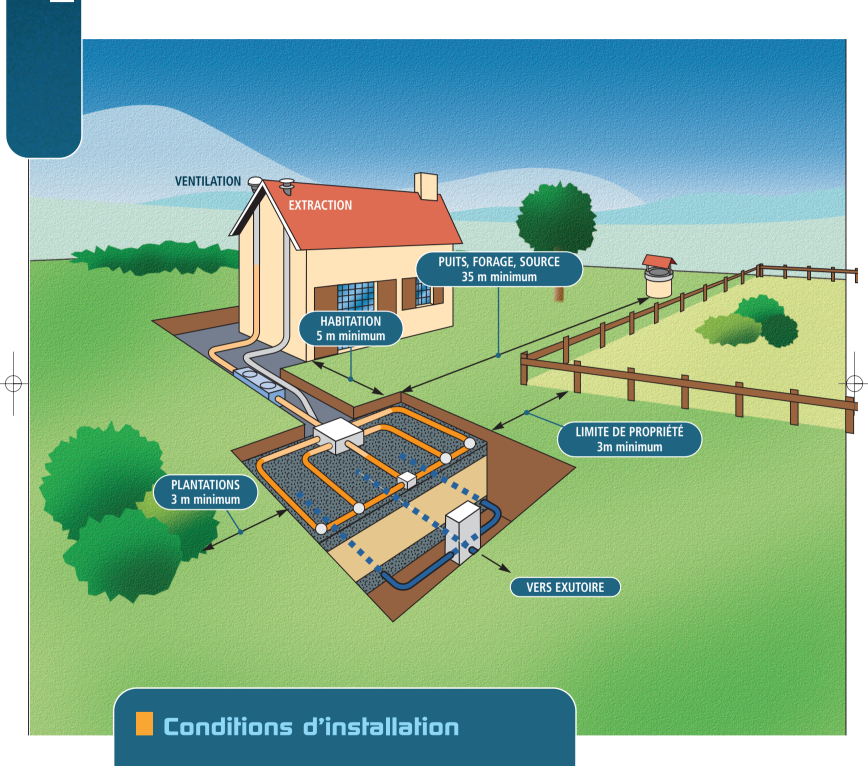
L'assainissement non collectif

4-6

Filtre à sable vertical drainé



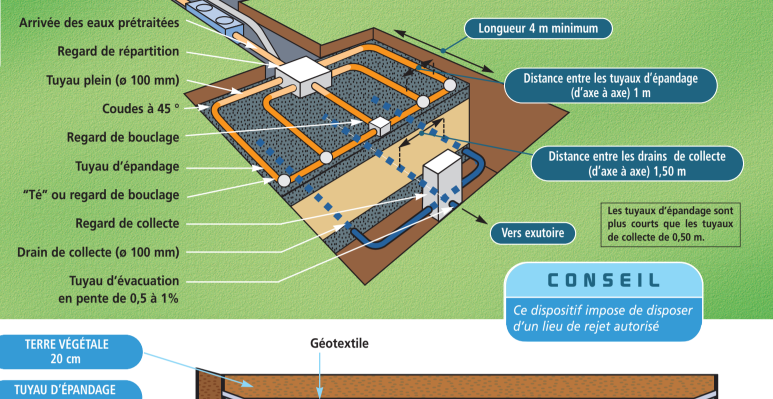
- Sol imperméable
- Sous-sol vulnérable
- Surface nécessaire > 60 m² environ
- Dénivelé nécessaire de 1,20 m minimum entre la sortie des eaux usées (habitation) et l'exutoire
- Qualité du sable déterminante (Cf norme XPP 16-603)





Filtre à sable vertical drainé

Mise en œuvre

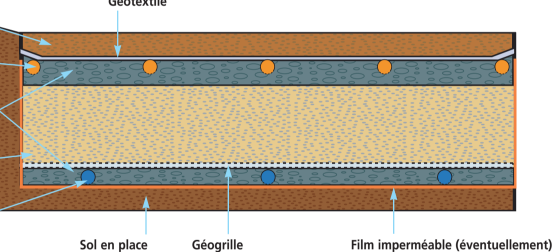


ø 100 mm

GRAVIERS LAVÉS 10 / 40 - 20 cm en haut 10 cm en bas

SABLE SILICEUX LAVÉ 70 cm (cf norme XPP 16-603)

> **DRAIN DE COLLECTE** 3 au minimum (ouverture orientée vers le bas)



Dimensionnement

Largeur de 5 m et longueur minimale de 4 m avec 5 m² par pièce principale supplémentaire :

CONSEIL

Le fond de la fouille doit être plat, d'une profondeur d' 1,10 à 1,60 m.

Nombre de pièces principales	Nombre de chambres	Surface minimale en m²
5	3	25
6	4	30