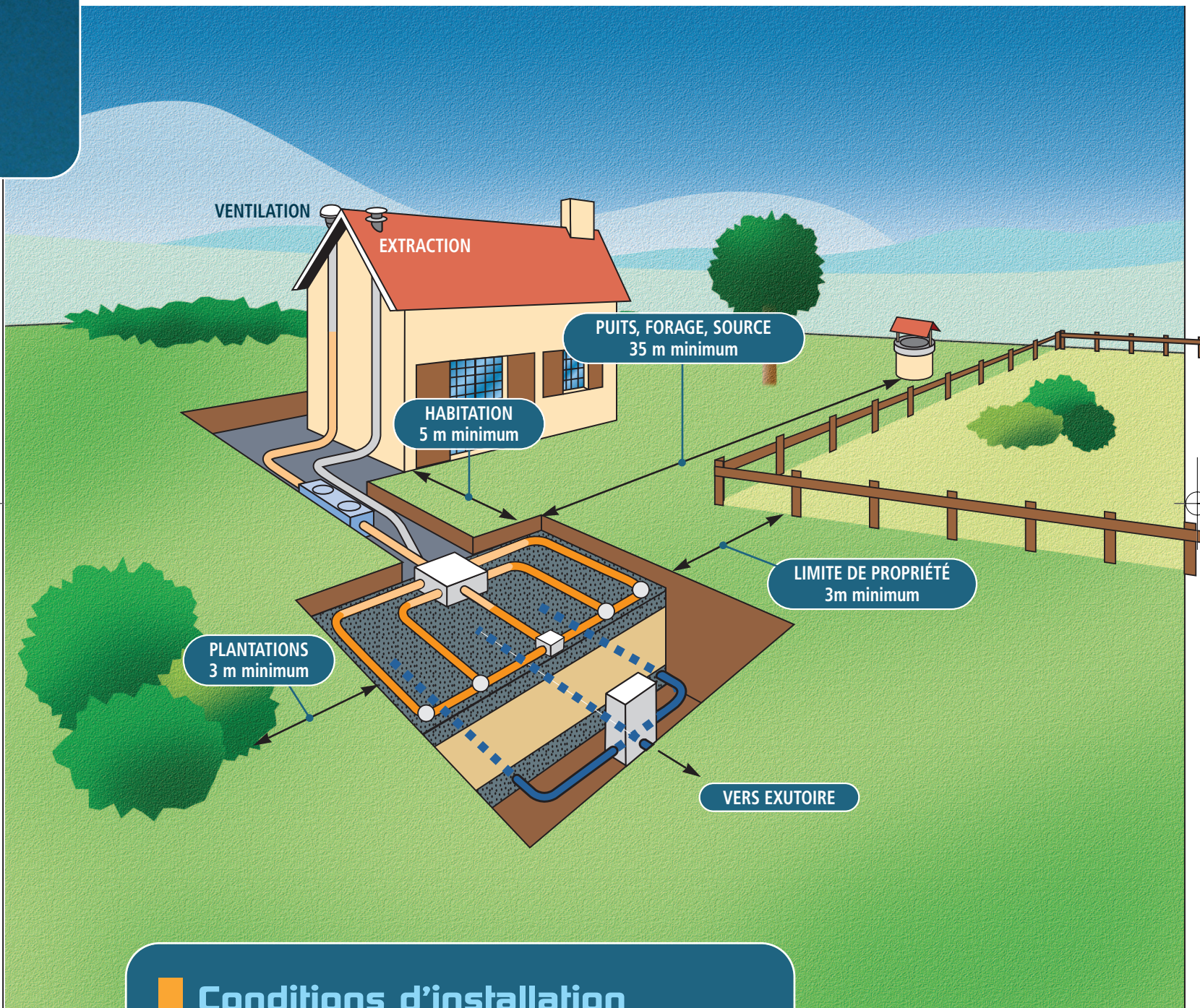


Filtre à sable vertical drainé

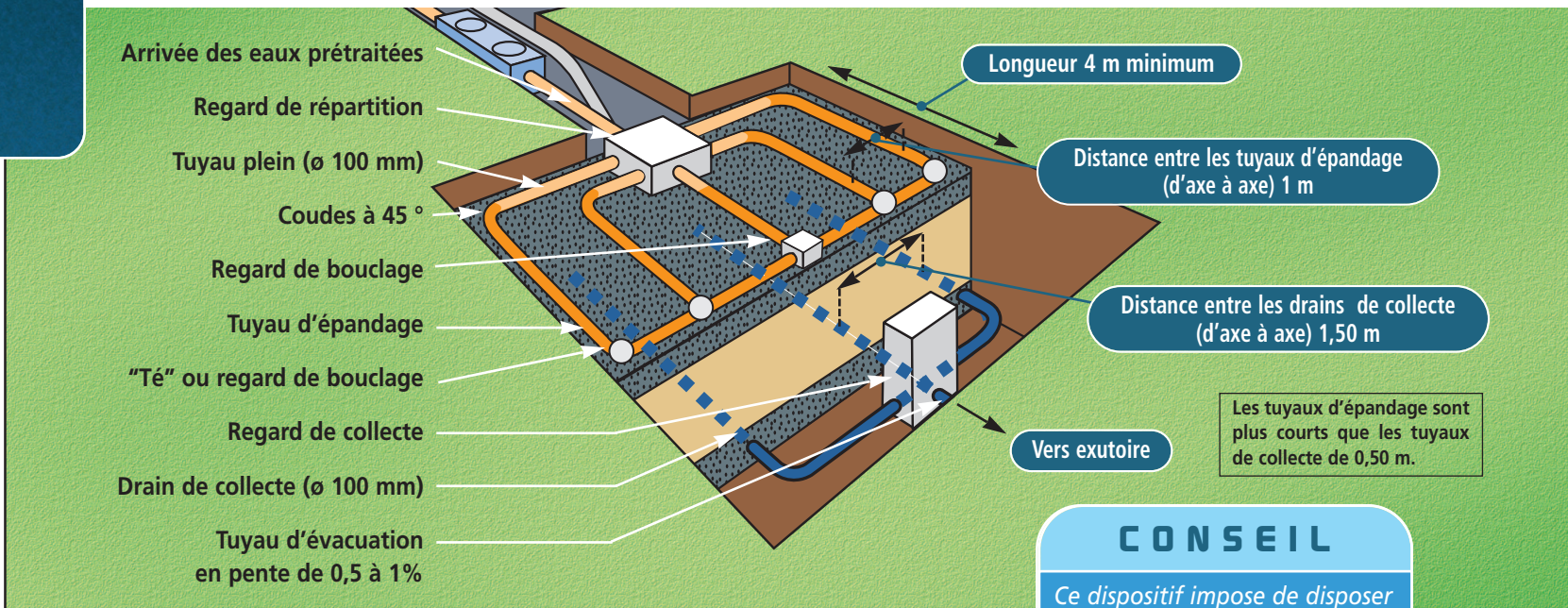


Conditions d'installation

- 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)

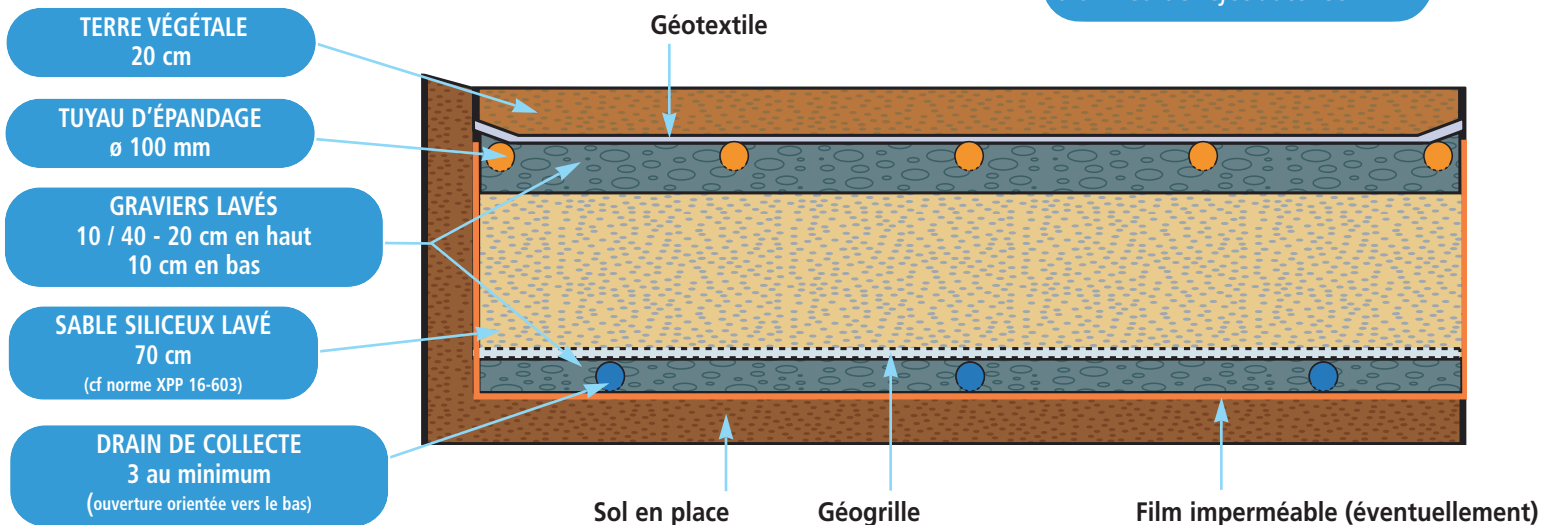
Filtre à sable vertical drainé

Mise en œuvre



CONSEIL

Ce dispositif impose de disposer d'un lieu de rejet autorisé



Dimensionnement

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

Nombre de pièces principales	Nombre de chambres	Surface minimale en m ²
5	3	25
6	4	30

CONSEIL

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