



LEGENDE

- Réseaux EUI
- Localisation d'un site existant
- Localisation d'un site d'assainissement individuel
- Sondage pré-existant
- Sondage pré-existant
- Sondage et essai de filtration
- Sondage et essai de filtration
- Perçage des terrains
- Affluents

CATÉGORIE D'APTITUDE	DESCRIPTION ET ADAPTATIONS	COLORIS
1. perméabilité > 20 l/24h/m² 2. profondeur > 100 cm 3. pente > 0,25% 4. épaisseur des sols > 1 m	Épandage gratuit en surface - Filtration naturelle - Filtration sur couche de sable - Filtration sur couche de sable et gravier - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation et végétation	Vert
1. perméabilité > 10 l/24h/m² 2. profondeur > 100 cm 3. pente > 0,25% 4. épaisseur des sols > 1 m	Épandage en sol recouvert ou drainé - Filtration sur couche de sable - Filtration sur couche de sable et gravier - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation et végétation	Jaune
1. perméabilité > 5 l/24h/m² 2. profondeur > 100 cm 3. pente > 0,25% 4. épaisseur des sols > 1 m	Épandage en sol recouvert ou drainé - Filtration sur couche de sable - Filtration sur couche de sable et gravier - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation et végétation	Orange
1. perméabilité > 2 l/24h/m² 2. profondeur > 100 cm 3. pente > 0,25% 4. épaisseur des sols > 1 m	Épandage en sol recouvert ou drainé - Filtration sur couche de sable - Filtration sur couche de sable et gravier - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation - Filtration sur couche de sable et gravier et végétation et végétation	Rouge