

ZONAGE D'ASSAINISSEMENT
Assainissement autonome
aptitude des sols - filières préconisées

<u>Aptitude :</u>	<u>Sondages :</u>	<u>Filières d'assainissement autonome :</u>
Très peu favorable	Turbidité / test de perméabilité	1 : Tranchées d'infiltration -> Tranchées d'infiltration surdimensionnées 10 : Tranchées d'infiltration perpendiculaires à la pente 2 : Filtre à sable non drainé 3 : Filtre à sable drainé 4 : Terre d'infiltration non drainée 5 : Terre d'infiltration drainée 6 : Filrière compacte 7 : A étudier au cas par cas ou après terrassement
Peu favorable	T Tracélope	
Moyennement favorable	12 Nombre de sondage	
Favorable	13 Valeur de la perméabilité	

<u>Classe de perméabilité</u>		
SONDAGE 10	Favorable (30 à 400 mm/h)	SONDAGE 12
	(15 à 30 mm/h)	
SONDAGE 11	Moyennement favorable (> 500 mm/h)	SONDAGE 13
		Délivrance (≤ 15 ml/h ou > 500 ml/h)

CLIMAPAR
ENVIRONNEMENT &
INFRASTRUCTURES
Z.A. ri-plaine
23, rue du Progrès
68000 SAINT-PIERRE
Tél : 04 72 79 59 52
Fax : 04 72 79 59 53

