

Analyse de sol

XXXX
XXXX
XXXX XXXX

Espaces Verts : Création Gazon et Plantations

N° XXXX XXXX

Date arrivée 24-sept-2016

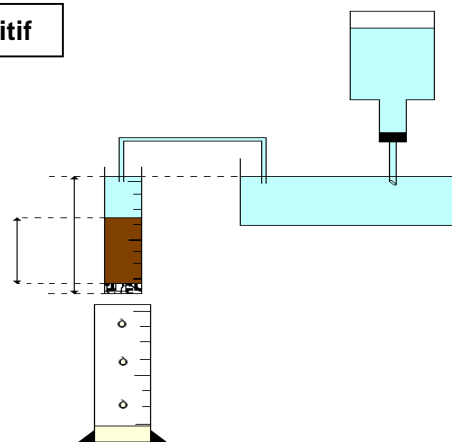
Date sortie 9-oct-2016

Test de percolation : Test de Henin

Protocole : Mesure de la vitesse de percolation en cm /h sous un poids constant d'eau .

Le sable a une granulométrie de 2 mm

Dispositif



	Vitesse de Percolation	% de variation sol	Vitesse filtration Espace vert
Sol actuel	72 cm/h		Rapide
Sol actuel + 10% sable	125 cm/h	173%	Très rapide
Sol actuel + 20% sable	151 cm/h	209%	Très rapide

Sol ne présentant pas de problème de perméabilité. L'apport de 10 % suffit pour accélérer la perméabilité.
Vérifier le sous sol du massif pour vérifier le drainage.