

Infiltration de l'eau dans un sol

Mesure infiltromètre

- Appareil de mesure de la vitesse d'infiltration de l'eau dans un sol.
- Mesure par type de sol ou bien par horizon pédologique.
- L'infiltration dépend de la structure du sol, du taux de Matières Organiques, de la vie biologique, du tassement, ...



Perméabilité

- Frise de perméabilité des sols

10^{-7} m/s	10^{-6} m/s	10^{-5} m/s	10^{-4} m/s	10^{-3} m/s
Sols très peu perméables	sols peu perméables	sols moyennement perméables	sols perméables	sols très perméables
<1 mm/h	3,6 mm/h	36 mm/h	360 mm/h	-
8,5 mm/j	85 mm/j	850 mm/j	-	-

Résultats mesures sur site

-
-