

COMMUNE DE SENEDES
Etat de l'infiltration



Géologie

Extraits du rapport FR 916 de décembre 1999 du bureau ABA-GEOL SA

Le territoire de la commune de Senèdes est constitué en majeure partie de moraine informe le long de la route, avec au Sud une bande de tourbières à la limite communale s'étendant jusqu'au Mouret et au Nord le long de la pente du bois de Monternau la molasse burdigalienne affleurante ou sous faible couverture et des poches de sables de retrait à faible extension.

L'origine de la géologie de cette zone et particulièrement des tourbes au Sud de la commune, provient des dépôts du lac postwürmien, s'étendant de la moraine de barrage (Sud-Ouest de Senèdes) et continuant dans la dépression jusqu'au Mouret.

Possibilités d'infiltration

Extraits du rapport FR 916 de décembre 1999 du bureau ABA-GEOL SA

A l'exception de la bande restreinte d'alluvions au Nord de Senèdes, à bonnes possibilités d'infiltration, le reste du territoire est situé sur des terrains à mauvaises possibilités d'infiltration.

Synthèse

Bonnes possibilités d'infiltration sur une faible surface du plan d'aménagement, de plus située dans un secteur à glissements possibles. Elles ne seront donc pas prises en compte dans les calculs hydrauliques et dans les mesures principales proposées.

Plan

Le plan de référence se trouve sous l'onglet :

- Etat de l'infiltration