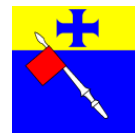


## COMMUNE D'EPENDES

### Etat de l'infiltration



## Géologie

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

Le soubassement de la commune est composé de grès de molasse burdigalienne, n'affleurant pas souvent et étant dissimulé sous une faible couverture morainique. Elle affleure dans le bois d'Amont où elle a fait l'objet d'une exploitation ou encore au Sud de l'Eglise.

## Possibilités d'infiltration

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

Il n'y a pas, sur le territoire communal d'Ependes, à proximité immédiate des zones d'habitation, de sites favorables d'emblée à l'infiltration des eaux claires. Les seuls terrains que s'y prêteraient bien sont situés à l'extrême Nord de la commune dans les sables et graviers fluvio-glaciaires.

Des essais d'infiltration ne sont donc pas recommandés en routine lors de travaux, sauf en cas de nécessité absolue.

## Synthèse

Pas de possibilités d'infiltration sur les surfaces du plan d'aménagement. Elles ne seront donc pas prises en compte dans les calculs hydrauliques, ni dans les mesures principales proposées.

## Plan

Le plan de référence se trouve sous l'onglet :

- Etat de l'infiltration