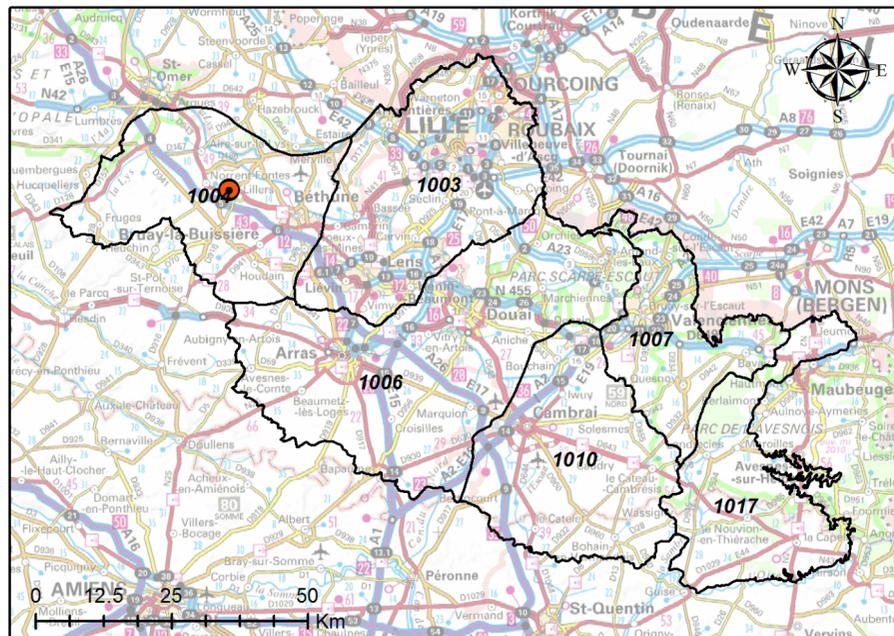


Prof. (m)	Lithologie	Description	TYP	PROD	Etage
0 - 20	Argiles à galets				Quaternaire
20 - 40	Argile sableuse				Turonien
40 - 60	Craine blanche à silex				Sénonien
60 - 100	Marnes à bancs crayeux				Turonien moyen
100 - 160	Marnes grises verdâtres plastiques, "thièvois"				Turonien inférieur
160 - 180	Craine marneuse et marnes crayeuse				Cénomannien
180 - 189	Houiller				Westphalien



● Localisation du point 00184X0152

Légende

TYPE DE MILIEU (TYP)

- Milieu discontinu présentant une perméabilité de fracture et/ou de type karstique
- Milieu continu de perméabilité élevée (supérieure à 10^{-6})
- Milieu continu de perméabilité faible (inférieure à 10^{-9} m/s)
- Milieu continu de perméabilité moyenne (entre 10^{-6} et 10^{-9} m/s)

PRODUCTIVITE (PROD)

- Zones productives
- Zones à faible productivité
- Zones non productives