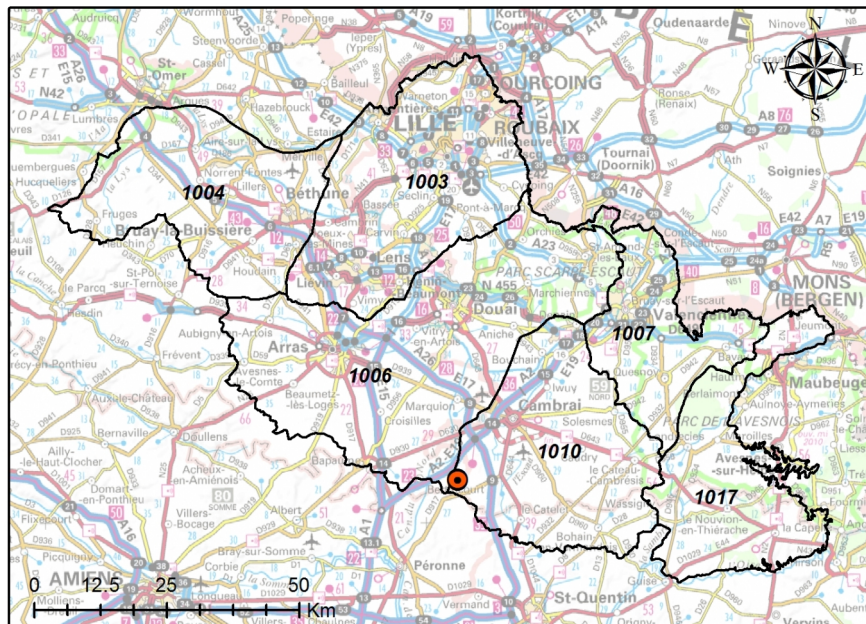


Prof_(m)	Lithologie	Description	TYP	PROD	Etage
0 - 20	--- -- --	Limons argileux			Holocène
20 - 40	[Green pattern]	Craie blanche à silex			Sénonien
40 - 60	[Green pattern]	Craie grise et blanche phosphatique à nombreux silex			Turonien supérieur
60 - 80	[Green pattern]	Craie mameuse et dièves à la base			Turonien
80 - 120	[Green pattern]	Craie mameuse verte, glauconneuse			Cénomannien
120 - 140	[Blue pattern]	Argile de Gault			Albien
140 - 158	[Blue pattern]	Sable et grès verts			Dogger
158 - 160	[Blue pattern]	Calcaire onolithique			Dogger



● Localisation du point 00367X0057

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