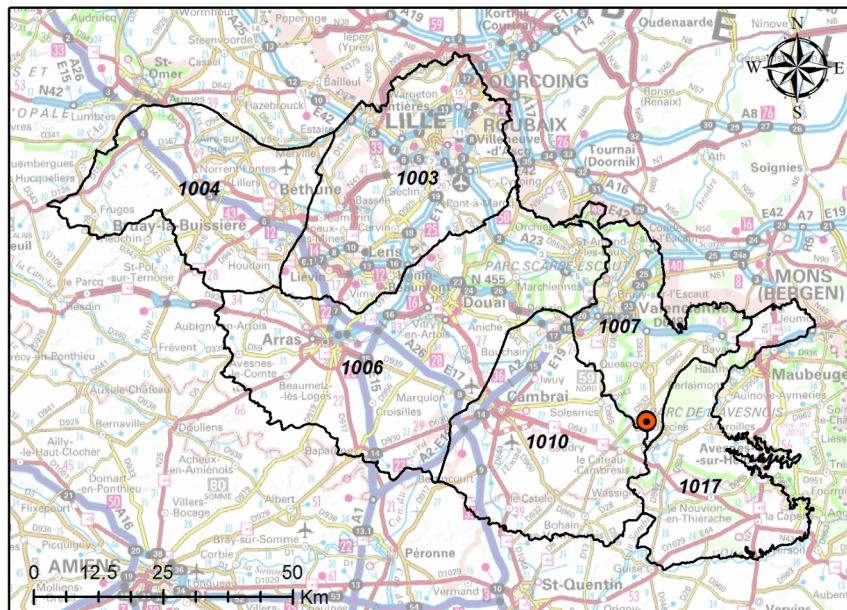


Indice BSS: 00381X0026
 Echelle 1 / 500
 Tranche de profondeur 0.00 M - 83.38 M

Prof. (m)	Lithologie	Description	TYP	PROD	Etage
20		Limons argileux			Holocène
		Sables fins d'Osticourt, gréseux à silex			Thanétien
		Argile à silex			Cénozoïque
40		Craie blanche à silex			Turonien supérieur
		Mame et craie mameuse			Turonien moyen
		Argiles et mames compactes vert-bleutées, "Dièves"			Turonien inférieur
60		Mame sableuses vertes gluconniennes			Cénomaniens
		Sable argileux noir, Gault			
80		Sables verts			Albien
		Calcaires compacts			Dinanien



● Localisation du point 00381X0026

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