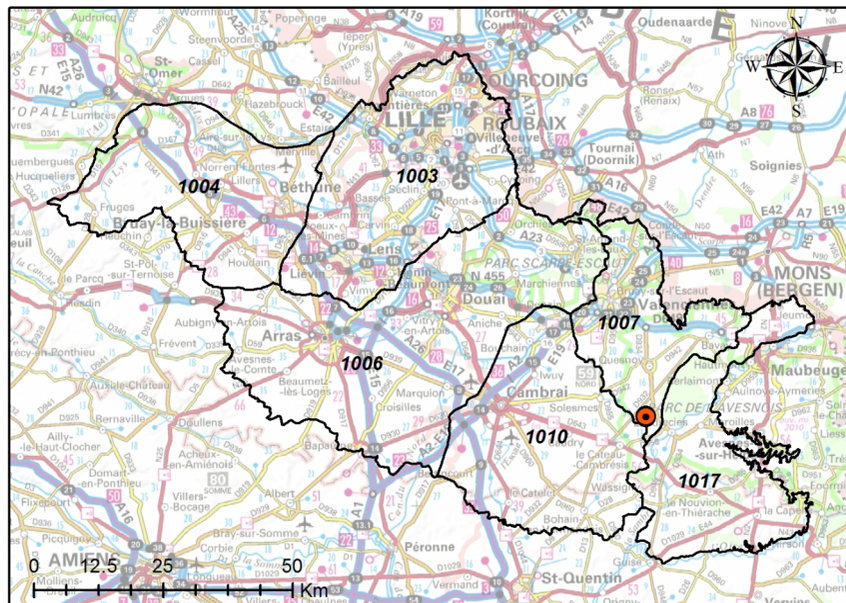


Indice BSS: 00381X0026
 Echelle 1 / 500
 Tranche de profondeur 0.00 M - 83.38 M

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

	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)
	Zones productives
	Zones à faible productivité
	Zones non productives

TYPE DE MILIEU (TYP)

PRODUCTIVITE (PROD)