

<b># Projet : 801</b> <b>Lieu : Bassenge</b> <b>F105</b> Client : SMET Adresse : Avenue de Spirou 22 CP + Ville : 6220 Fleurus Coordonnées: X: 239124,522 Y: 162454,892 Z: 70,329 photo: série:	<b>Foration:</b> date début: 17/10/2016 date fin: 17/10/2016 longueur forée: <b>10m</b> longueur équipée: _____ m tubage provisoire: $\emptyset$ _____ m géomorphologie:	<b>Équipement:</b> nature: _____ $\emptyset$ int.: _____ mm $\emptyset$ ext.: _____ mm longueur plein: _____ m longueur crépiné: _____ m ouverture: _____ mm type raccord: _____ gravier: type: _____ granulométrie: $\emptyset$ _____ mm
	Entreprise:	Observations:

Géologie - descriptif	diamètre foration	prof. m	Section	Récupération moyenne	Lithologie
		0			
Revêtement hydrocarboné + remblais dans fondation		0,5			Remblais
		1	1,2		
		1,5			
		2			
Limons argileux brunâtre à grisâtre avec présence de pierres de sable de petit diamètre		2,5			Argile
		3			
		3,5			
		4	4		
		4,5			
Tourbe argileuse noirâtre	2,5 pouces intérieur	5		100%	Tourbe
		5,5	5,5		
		6			
Argile grisâtre légèrement humide		6,5			Argile
		7			
		7,5			
		8	8,2		
		8,5			
Nappe rencontrée à 8,2 m Pierres de sable roulées s de petit et moyen diamètre dans matrice sableuse		9			Sable induré
		9,5			
		10	10		



Rapport available on demand [sgb@naturalsciences.be](mailto:sgb@naturalsciences.be)