

1000

P. Perner

Feuille n° 1

FEUILLE AU 1/50 000

NUMERO D'ARCHIVAGE :

COORDONNEES X :

Y:

ZONE:

Z estimé :

Z nívélé

Prof en m	COUPE GEOLOGIQUE	Epais en m	DESCRIPTION DES TERRAINS	STRATIGRAPHIE	COUPE TECHNIQUE	
					Ø en mm Forage	Ø en mm Tubage
100 m			marres grises et blanches.	Portlandien	Forage en 6 trous (150,4 mm).	
110 m		Alternance calcaires beiges sublithographiques et calcaires biodétritiques gris-noir.				
120 m		calcaires biodétritiques beiges. (Exogyna)				
130 m						
140 m		calcaires sublithographique				
150 m			Alternance calcaires biodétritiques gris (Exogyna) et calcaires sublithographiques beiges.	Kimmeridgien	104	
160 m	calcaires beiges et calcaires gris-bleuté biodétritiques.					
170 m	marres noires à gyttex.					
180 m			Alternances calcaires sublithographiques beiges et marres gytises.			
190 m						
200 m						
204,35 m			Observations: Arrivée d'eau à 104 m environ 1,5 m³/h.			