

IDENTIFICATION

CHANTIER forage de Chancay (37) Dossier G 26

Sondage _____ Profondeur 105 m

Nature du sol _____

TENEUR EN EAU

M_{1h}+T: _____

M_{1s}+T: _____

T: _____

W%: _____

M_h = _____

$$M_s = \frac{M_{1s}}{M_{1h}} \times M_h = \frac{M_h}{1+W\%} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Classification R T R: _____

GRANULOMETRIE

MODULE <input type="checkbox"/> mm Tarnis						MODULE <input type="checkbox"/> mm Repus cumulés en grammes						% passant	
	200					41	10	0		218,2g		100%	
	150					40	8	1,6				99,3	
	100					39	6 ³	2,3				98,9	
50	80						5	6,1				97,2	
49	63					38	3,15	23,2				86,6	
48	50					34	2	96,8				55,6	
47	40					31	1	157,8				27,7	
46	31 ⁵					28	05	172,4				21,0	
45	25					27	04	175,5				19,6	
44	20					24	02	186,1				14,7	
43	16					21	01	189,7				13,1	
42	12 ⁵					20	80 ^P	190,7				12,6	

d M

Date: _____ Laborantin: _____