

RAPPORT DE CHANTIER

TERRAIN**FORAGE**

Profondeur finale :	22,00
---------------------	-------

TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	Matière tube	Crépiné/ouv	Plein
-0,50	10,50	125	125/115	PVC		x
10,50	22,00	125	125/115	PVC	x	

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise : Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS		TEL : 03.26.97.11.61	
Client :	Société BALESTRA		
Date :	29/01/03	n° DRIRE :	Voir client
Affaire suivie par :	Monsieur GRAZIATO		
Type de chantier :	Forage pour contrôle de nappe du bassin d'infiltration		
Lieu du chantier :	Mourmelon Amont PZ3		

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00						

CIMENTATION

De	à	Type de ciment	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00	4,00	Prompt	x		150	125
4,00	4,50	Jupe			150	125

POMPAGE	NS (m) :	16,35	Côte / Sol (m) :	0,6	Pompe :
----------------	----------	-------	------------------	-----	---------

ND (m)	Q (m3)	Temps
19,40	6,00	1h50
Acidification : 0 tonne(s)		
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps
ND (m)	Q (m3)	Temps

ND (m)	Q (m3)	Temps
19,40	6,00	1h50
Débit spécifiques		
Q' =	1,97	m ³ / h / m
Observations :		

Remarques : Les côtes dont les unités ne sont pas spécifiées sont en mètre.
 Les côtes négatives signalent des valeurs positives par rapport au sol.
 Les diamètres dont les unités ne sont pas spécifiées sont en mm.