

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS Tèl 0326971161		
Client :	Mairie de Witry les Reims		
Désignation :	Recherche d'eau en amont	PZ1	
Date :	Du 17 au 19/01/2000	DRIRE :	857/51/2000
Affaire suivi par :	Mr Desalme de la DDAF et Mr KERJEAN (Antea)		
Lieu du chantier :	Witry les Reims	Voir carte IGN	

TERRAIN

De	à	Nature du terrain
0,00	0,70	Limon craie et graléluche
0,70	80,50	Craie blanche
24,50	80,50	Perte totale des fluides de circulation
Déroulement chantier :		Voir rapport précédent
du	au	Travaux
Observations		Après deux heures de pompage nous avons réalisé un test de nitrates : NO3 20mg/l

FORAGE

Profondeur finale : 80,00 m/sol

De	à	Ø en mm	Mode de foration	Fluide de foration
			Rotary/ Tarière / Battage	à Sec / Eau / Boue
0	2,00	315	Tarière	sec
2,00	80,50	171	Rotary	Eau de F4

TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	PVC/Acier	Crépiné/ouv	Plein
0,20+	2,00	200	4mm	pvc		x
0,66+	39,00	125/112		PVC vissé		x
39,00	80,50	125/112		PVC vissé	x 2mm	

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS Tél 0326971161		
Client :	Mairie de Witry les Reims		
Désignation :	Recherche d'eau en amont	PZ1	
Date :	Du 17 au 19/01/2000	DRIRE :	857/51/2000
Affaire suivi par :	Mr Desalme de la DDAF et Mr KERJEAN (Antea)		
Lieu du chantier :	Witry les Reims	Voir carte IGN	

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø et Ø	
			Gravité	au tube		
34	80,50	4 à 8 mm	x		171	125

Bouchon de fond sur tubage Ø125 m

CIMENTATION

De	à	CPJ45 ou PROMPT	Méthode		Entre Ø et Ø	
			Gravité	au tube		
0,00	2,00	Prompt		x	315	200
0,00	33,00	CPJ45		X	171	125
33,00	34,00	Expenfor	x		171	125
Capot pvc vissé en tête du forage						
et Capot métallique cadénassé						

DEVELOPPEMENT

Côte/sol	0,66+	Pompe :	Grunfos
----------	-------	---------	---------

Pompage de nettoyage :

Date :	18/01/00	27/01/00
heure début :	10h	
refoulement :	75 m	
Niveau statique :	36,00	35,36
Hauteur du repère :	0,66+	0,66+