

RAPPORT DE CHANTIER

Entreprise :	Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	TEL : 03.26.97.11.61
Client :	SUEZ EAU France, Chemin du Hallage, 02200 Villeneuve Saint Germain	
Date :	05/12/2018	n° DREAL : 233/02/2018
Affaire suivie par :	Mr DEFAY, SUEZ et Mme GRAVELIER, ANTEA	
Type de chantier :	F9 bis	
Lieu du chantier :	Soissons Hippodrome	

MASSIF DE GRAVIERS

De	à	Granulo	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
42,85	66,40	4/8		x	311	219

CIMENTATION

De	à	Type de ciment	Méthode		Entre Ø	et Ø
			Gravité	Tube		
0,00	38,00	CLK		x sabot	440	340
0,00	3,00	CPJ45		x	620	509

POMPAGE

NS (m) : 13,08 Côte / Sol (m): -0,64 Pompe :

ND (m)	Q (m3/h)	Temps
Développement par acidification		
Acidification de 1t+2t+2t+2t		
Acidification sous pression :		7 Tonnes
ND (m)	Q (m3/h)	Temps
Pompage de nettoyage progressif après chaque acidification		
ND (m)	Q (m3/h)	Temps
Pompage par paliers		
Pompage de longue durée de 48 h		
Prélèvement pour analyse		
Pompage LD de F8 et F9bis de 24 h		
ND (m)	Q (m3/h)	Temps

ND (m)	Q (m3/h)	Temps
31,00	25,00	48,00
Débit spécifiques		
Q' =	1,40	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.