

# RAPPORT DE CHANTIER

<b>Entreprise :</b> Sarl BONIFACE 51420 WITRY LES REIMS	<b>TEL :</b> 03.26.97.11.61
<b>Client :</b> SUEZ EAU France, Chemin du Hallage, 02200 Villeneuve Saint Germain	
<b>Date :</b> 27/09/2018	<b>n° DREAL :</b> 234/02/2018
<b>Affaire suivie par :</b> Mr DEFAY, SUEZ et Mme GRAVELIER, ANTEA	
<b>Type de chantier :</b> Forage AEP F8	
<b>Lieu du chantier :</b> Soissons Hippodrome	

## TERRAIN

De	à	Nature du terrain
0,00	0,30	Plateforme
0,30	1,00	Terre végétale
1,00	2,00	Sables jaunes
2,00	2,70	Sables + qqes alluvions à matrice argileuse
2,70	8,00	Alluvions propres
8,00	18,00	Sables marrons à gris
18,00	30,00	Sables gris à vert en alternance
30,00	33,00	Sables gris argileux
33,00	64,50	Craie blanche tendre
64,50	70,00	Craie grise plus dure
		Lat : 49.395689
		Long : 3.320651
		Alt : 40,67 m
<b>Observations :</b> NS : niveau de la nappe au repos ND : niveau de la nappe pendant le pompage Q : Débit pompé		

## FORAGE

**Profondeur finale :** 70,00

De	à	Ø en mm	Mode de foration	Fluide de foration
			Rotary / Tarière / Battage	Air / Eau / Boue
0,00	3,00	730	Tarière	à sec
3,00	36,00	440	Rotary	Boue
36,00	70,00	311	Rotary	Eau

## TUBAGE

De	à	Ø en mm	Epaisseur	Matière tube	Crépiné/ouv	Plein
0,00	3,00	670		Acier E24.2		x
-0,57	36,00	340	340/330	Inox 304L		x
32,00	34,70	219	219/211	Inox 304L		x
34,70	68,70	219	219/211	Inox 304L	x NR 2 mm	
68,70	69,70	219	219/211	Inox 304L		x