

POMPAGE D'ESSAI**FORAGE D'EAU****Pompage d'essai**

Client:					
Maître d'oeuvre:					
Lieu de l'ouvrage :	Rue baden powell				
	67000	STRASBOURG			
Profondeur utile du forage:	18.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	400	mm	Niveau statique/sol:	9.35	m
Type de la pompe:			Puissance de la pompe:	0	Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
Débit maxi de la pompe:	0.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:	0	mm
Installée à (profondeur):	0.00	m	Longueur de refoulement:	0	m

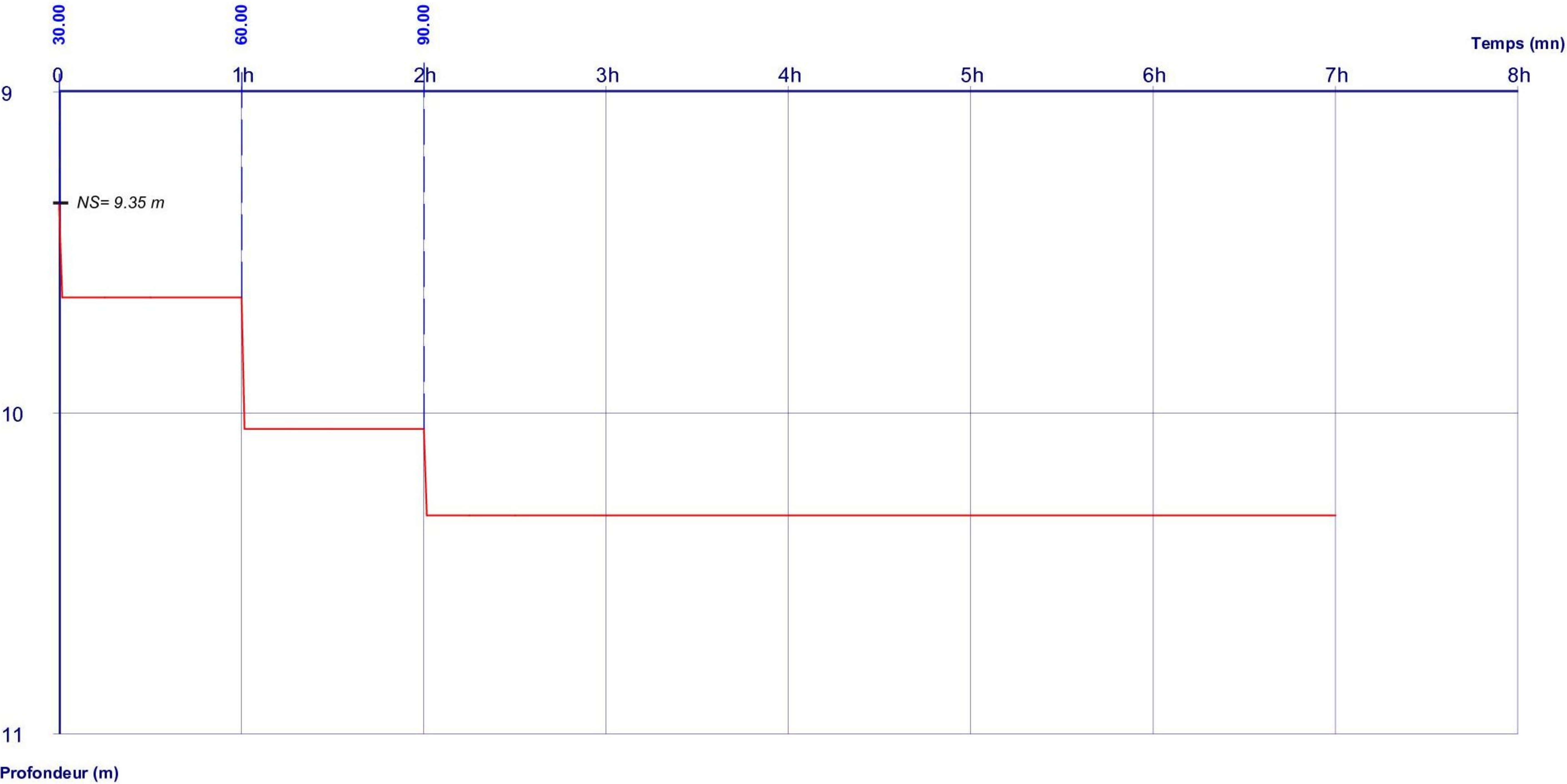
Observations :Date et heure de début de pompage le **07/11/2017** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
07/11/2017	08:01	0h01	30.00	9.64	9.64	0.29	
	08:15	0h15		9.64	9.64	0.29	
	08:30	0h30		9.64	9.64	0.29	
	09:00	1h00		9.64	9.64	0.29	
	09:01	1h01	60.00	10.05	10.05	0.70	
	09:15	1h15		10.05	10.05	0.70	
	09:30	1h30		10.05	10.05	0.70	
	10:00	2h00		10.05	10.05	0.70	
	10:01	2h01	90.00	10.32	10.32	0.97	
	10:15	2h15		10.32	10.32	0.97	
	10:30	2h30		10.32	10.32	0.97	
	11:00	3h00		10.32	10.32	0.97	
	12:00	4h00		10.32	10.32	0.97	
	13:00	5h00		10.32	10.32	0.97	
	14:00	6h00		10.32	10.32	0.97	
	15:00	7h00		10.32	10.32	0.97	

COURBE DE POMPAGE
FORAGE D'EAU
Pompage d'essai

Date début: 07/11/2017
Heure début: 08:00



Débits:			
0h00 - 1h00	=	30.00 m3/h	
1h00 - 2h00	=	60.00 m3/h	
2h00 - 7h00	=	90.00 m3/h	