



## POMPAGE D'ESSAI

## FORAGE D'EAU



Charte qualité

## Pompage d'essai

<b>Client:</b>					
<b>Maître d'oeuvre:</b>					
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>RUE DE WESTHOUSE</b>				
	<b>67235</b>	<b>BENFELD CEDEX</b>			
Profondeur utile du forage:	20.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	450	mm	Niveau statique/sol:	5.41	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 **12/07/2018** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
12/07/2018	08:01	0h01	20.00	5.50	5.50	0.09	
	08:15	0h15		5.50	5.50	0.09	
	08:30	0h30		5.50	5.50	0.09	
	09:00	1h00		5.50	5.50	0.09	
	09:01	1h01	40.00	5.60	5.60	0.19	
	09:15	1h15		5.60	5.60	0.19	
	09:30	1h30		5.60	5.60	0.19	
	10:00	2h00		5.60	5.60	0.19	
	10:01	2h01	60.00	5.72	5.72	0.31	
	10:15	2h15		5.72	5.72	0.31	
	10:30	2h30		5.72	5.72	0.31	
	11:00	3h00		5.72	5.72	0.31	
	11:01	3h01	80.00	5.84	5.84	0.43	
	11:15	3h15		5.84	5.84	0.43	
	11:30	3h30		5.84	5.84	0.43	
	12:00	4h00		5.84	5.84	0.43	
	13:00	5h00		5.84	5.84	0.43	
	14:00	6h00		5.84	5.84	0.43	
	15:00	7h00		5.84	5.84	0.43	
	16:00	8h00		5.84	5.84	0.43	
	17:00	9h00		5.84	5.84	0.43	



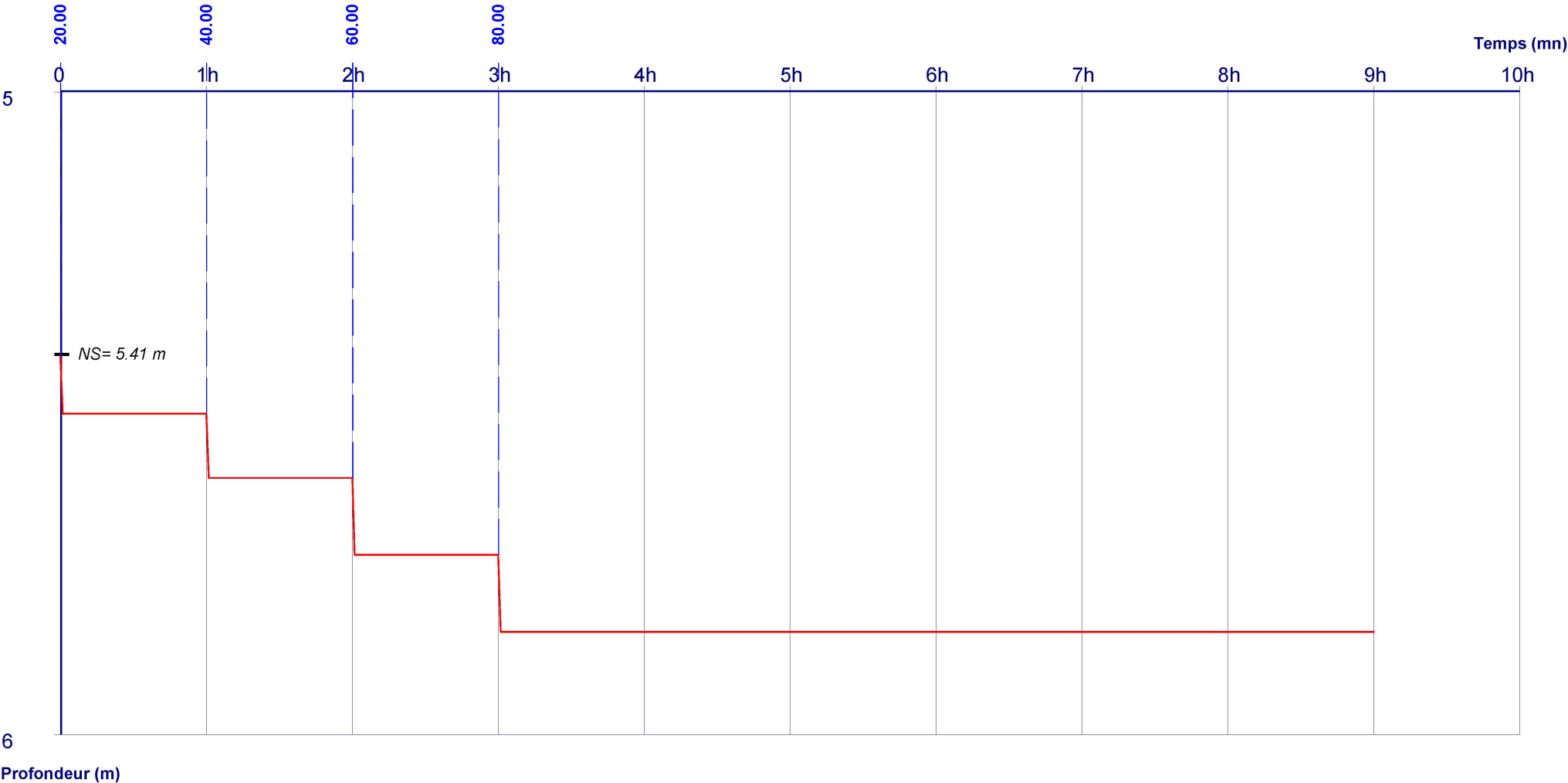
Date début: 12/07/2018

Heure début: 08:00

COURBE DE POMPAGE  
FORAGE D'EAU  
Pompage d'essai



Charte qualité



Débits:		0h00 - 1h00	=	20.00 m3/h	3h00 - 9h00	=	80.00 m3/h		
		1h00 - 2h00	=	40.00 m3/h					
		2h00 - 3h00	=	60.00 m3/h					