

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

Client:					
Maître d'oeuvre:	ANTEA				
Lieu de l'ouvrage :	Rue erlen				
	67120	ERGERSHEIM			
Profondeur utile du forage:	11.70	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	400	mm	Niveau statique/sol:	3.76	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

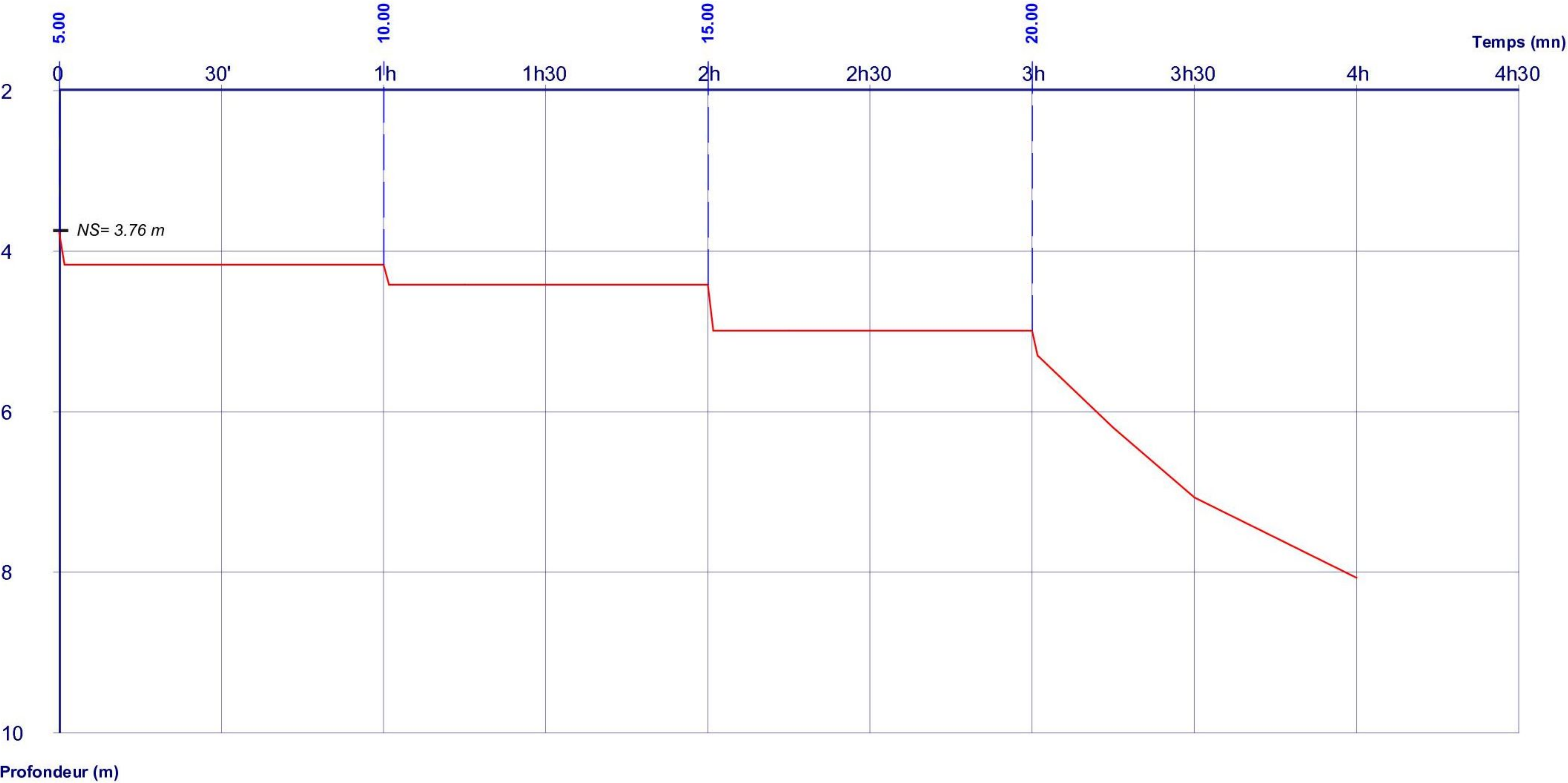
Observations :Date et heure de début de pompage le **20/11/2015** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
20/11/2015	08:01	0h01	5.00	4.17	4.17	0.41	
	08:15	0h15		4.17	4.17	0.41	
	08:30	0h30		4.17	4.17	0.41	
	09:00	1h00		4.17	4.17	0.41	
	09:01	1h01	10.00	4.42	4.42	0.66	
	09:15	1h15		4.42	4.42	0.66	
	09:30	1h30		4.42	4.42	0.66	
	10:00	2h00		4.42	4.42	0.66	
	10:01	2h01	15.00	4.99	4.99	1.23	
	10:15	2h15		4.99	4.99	1.23	
	10:30	2h30		4.99	4.99	1.23	
	11:00	3h00		4.99	4.99	1.23	
	11:01	3h01	20.00	5.30	5.30	1.54	
	11:15	3h15		6.20	6.20	2.44	
	11:30	3h30		7.07	7.07	3.31	
	12:00	4h00		8.07	8.07	4.31	

COURBE DE POMPAGE
FORAGE D'EAU
Pompage d'essai

Date début: 20/11/2015
Heure début: 08:00



Débits:					
0h00 - 1h00	=	5.00 m3/h	3h00 - 4h00	=	20.00 m3/h
1h00 - 2h00	=	10.00 m3/h			
2h00 - 3h00	=	15.00 m3/h			