

POMPAGE D'ESSAI

ILÔT BOIS REJET B

Pompage d'essai par pallier

Client:			
Maître d'oeuvre:			
Lieu de l'ouvrage :	Rue des Cavaliers		
	67000	STRASBOURG	

Profondeur utile du forage:	22.00	m	Niveau repère/sol:	0.70	m
Diamètre de la chambre de pompage:	450	mm	Niveau statique/sol:	3.77	m

Type de la pompe:	Immergé	Puissance de la pompe:	0	Kw	
Diamètre nominal:	6"	Diamètre hors tout de la pompe:	150	mm	
Débit maxi de la pompe:	120.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:	60	mm

Installée à (profondeur):	8.00	m	Longueur de refoulement:	45	m
---------------------------	------	---	--------------------------	----	---

Observations :

Date et heure de début de pompage le **29/08/2018** à **09:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
29/08/2018	09:01	0h01	33.58	4.55	3.85	0.08	pallier n°1
	09:02	0h02		4.56	3.86	0.09	
	09:03	0h03		4.56	3.86	0.09	
	09:04	0h04		4.56	3.86	0.09	
	09:05	0h05		4.56	3.86	0.09	
	09:06	0h06		4.56	3.86	0.09	
	09:07	0h07		4.56	3.86	0.09	
	09:08	0h08		4.56	3.86	0.09	
	09:10	0h10		4.56	3.86	0.09	
	09:12	0h12		4.56	3.86	0.09	
	09:14	0h14		4.56	3.86	0.09	
	09:16	0h16		4.56	3.86	0.09	
	09:18	0h18		4.56	3.86	0.09	
	09:20	0h20		4.56	3.86	0.09	
	09:25	0h25		4.56	3.86	0.09	
	09:30	0h30	58.94	4.56	3.86	0.09	pallier n°2
	09:31	0h31		4.68	3.98	0.21	
	09:32	0h32		4.68	3.98	0.21	
	09:33	0h33		4.68	3.98	0.21	
	09:34	0h34		4.67	3.97	0.20	
	09:35	0h35		4.67	3.97	0.20	
	09:36	0h36		4.67	3.97	0.20	
	09:37	0h37		4.67	3.97	0.20	
	09:38	0h38		4.67	3.97	0.20	
	09:40	0h40		4.67	3.97	0.20	
	09:42	0h42		4.67	3.97	0.20	
	09:44	0h44		4.67	3.97	0.20	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	09:46	0h46		4.67	3.97	0.20	
	09:48	0h48		4.67	3.97	0.20	
	09:50	0h50		4.67	3.97	0.20	
	09:55	0h55		4.67	3.97	0.20	
	10:00	1h00		4.67	3.97	0.20	
	10:01	1h01	73.44	4.72	4.02	0.25	pallier n°3
	10:02	1h02		4.72	4.02	0.25	
	10:03	1h03		4.73	4.03	0.26	
	10:04	1h04		4.74	4.04	0.27	
	10:05	1h05		4.74	4.04	0.27	
	10:06	1h06		4.76	4.06	0.29	
	10:07	1h07		4.76	4.06	0.29	
	10:08	1h08		4.76	4.06	0.29	
	10:10	1h10		4.76	4.06	0.29	
	10:12	1h12		4.76	4.06	0.29	
	10:14	1h14		4.76	4.06	0.29	
	10:16	1h16		4.76	4.06	0.29	
	10:18	1h18		4.76	4.06	0.29	
	10:20	1h20		4.76	4.06	0.29	
	10:25	1h25		4.76	4.06	0.29	
	10:30	1h30		4.76	4.06	0.29	
	10:31	1h31	116.00	4.98	4.28	0.51	pallier n°4
	10:32	1h32		4.99	4.29	0.52	
	10:33	1h33		5.00	4.30	0.53	
	10:34	1h34		5.00	4.30	0.53	
	10:35	1h35		5.00	4.30	0.53	
	10:36	1h36		5.00	4.30	0.53	
	10:37	1h37		5.00	4.30	0.53	
	10:38	1h38		5.00	4.30	0.53	
	10:40	1h40		5.00	4.30	0.53	
	10:42	1h42		5.00	4.30	0.53	
	10:44	1h44		5.00	4.30	0.53	
	10:46	1h46		5.00	4.30	0.53	
	10:48	1h48		5.00	4.30	0.53	
	10:50	1h50		5.00	4.30	0.53	
	10:55	1h55		5.00	4.30	0.53	
	11:00	2h00		5.00	4.30	0.53	arret pompe
	11:01	2h01	0.00	4.48	3.78	0.01	
	11:02	2h02		4.48	3.78	0.01	
	11:03	2h03		4.48	3.78	0.01	
	11:04	2h04		4.47	3.77	0.00	
	11:05	2h05		4.47	3.77	0.00	
	11:06	2h06		4.47	3.77	0.00	
	11:07	2h07		4.47	3.77	0.00	
	11:08	2h08		4.47	3.77	0.00	
	11:10	2h10		4.47	3.77	0.00	
	11:12	2h12		4.47	3.77	0.00	
	11:14	2h14		4.47	3.77	0.00	
	11:16	2h16		4.47	3.77	0.00	
	11:18	2h18		4.47	3.77	0.00	
	11:20	2h20		4.47	3.77	0.00	
	11:25	2h25		4.47	3.77	0.00	

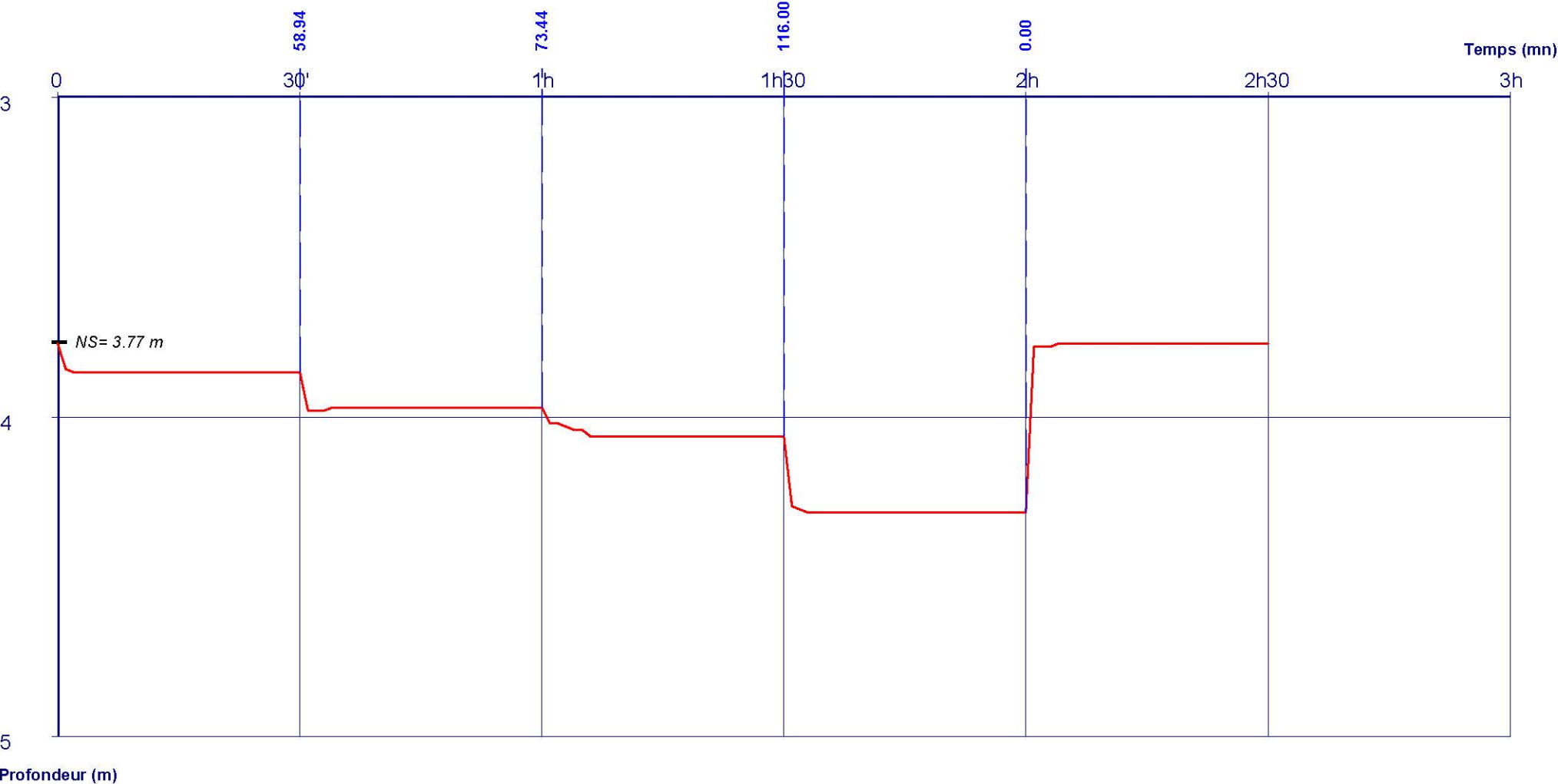
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	11:30	2h30		4.47	3.77	0.00	arret essai

Date début: 29/08/2018

Heure début: 09:00

ILÔT BOIS REJET B

Pompage d'essai par palier



Débits:

0h30 - 1h00	=	33.58 m3/h	2h00 - 2h30	=	116.00 m3/h	
1h00 - 1h30	=	58.94 m3/h				
1h30 - 2h00	=	73.44 m3/h				