

POMPAGE D'ESSAI FORAGE AGRICOLE

Pompage développement

Client:	SCEA BACQUENOIS DUJARDIN			
Maître d'oeuvre:	SCEA BACQUENOIS DUJARDIN			
Lieu de l'ouvrage :	Chemin d'exploitation n°12			
	51490	ST MARTIN L HEUREUX		
Profondeur utile du forage:	50.00	m	Niveau repère/sol:	1.10 m
Diamètre de la chambre de pompage:	180	mm	Niveau statique/sol:	14.97 m
Type de la pompe:	Immerg\u00e9e		Puissance de la pompe:	0 Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0 mm
Débit maxi de la pompe:	5.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:	0 mm
Installée à (profondeur):	49.00	m	Longueur de refoulement:	0 m

Observations :

Date et heure de début de pompage le **27/05/2020 à 09:30**

Type de sonde : Sonde de Niveau

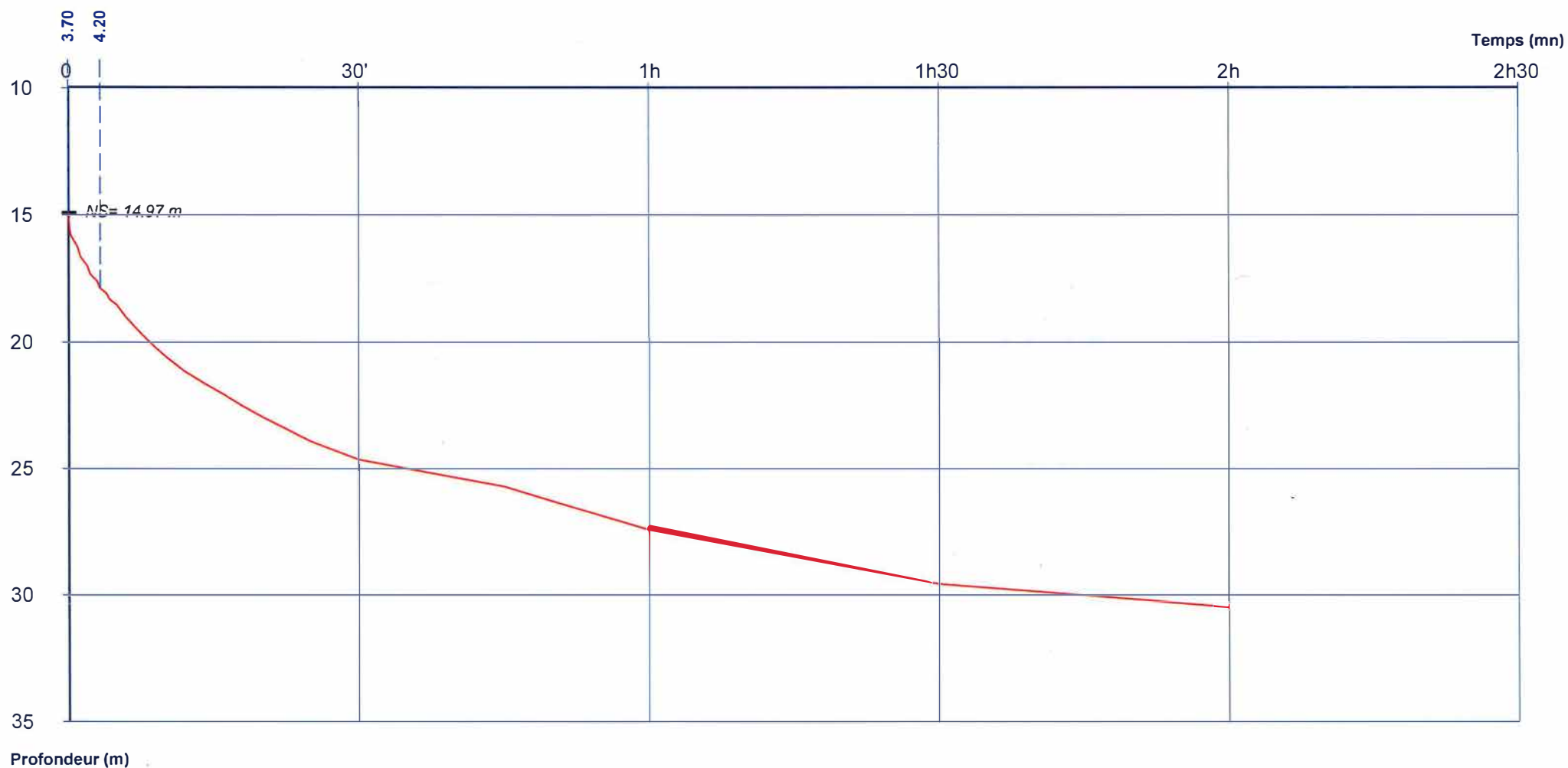
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
27/05/2020	09:30	0h00	3.70	16.90	15.80	0.83	
	09:31	0h01		17.36	16.26	1.29	
	09:31	0h01		17.75	16.65	1.68	
	09:32	0h02		18.10	17.00	2.03	
	09:32	0h02		18.43	17.33	2.36	
	09:33	0h03		18.71	17.61	2.64	
	09:33	0h03		18.98	17.88	2.91	
	09:34	0h04	4.20	19.21	18.11	3.14	
	09:34	0h04		19.43	18.33	3.36	
	09:35	0h05		19.62	18.52	3.55	
	09:36	0h06		20.13	19.03	4.06	
	09:37	0h07		20.54	19.44	4.47	
	09:38	0h08		20.94	19.84	4.87	
	09:39	0h09		21.31	20.21	5.24	
	09:40	0h10		21.65	20.55	5.58	
	09:42	0h12		22.25	21.15	6.18	
	09:44	0h14		22.72	21.62	6.65	
	09:46	0h16		23.15	22.05	7.08	
	09:48	0h18		23.62	22.52	7.55	
	09:50	0h20		24.05	22.95	7.98	
	09:55	0h25		25.02	23.92	8.95	
	10:00	0h30		25.75	24.65	9.68	
	10:15	0h45		26.81	25.71	10.74	
	10:30	1h00		28.51	27.41	12.44	
	11:00	1h30		30.65	29.55	14.58	
	11:30	2h00		31.54	30.44	15.47	

Date début: 27/05/2020

Heure début: 09:30

FORAGE AGRICOLE

Pompage développement

Débits:

0h00 - 0h03 = 3.70 m3/h

0h03 - 2h00 = 4.20 m3/h