

POMPAGE D'ESSAI

RAPPORT DE TRAVAUX:CAPTAGE IRRIGATION

Pompage par paliers et essais

Client:	SCEA FERME DU COUVENT				
Maître d'oeuvre:	SCEA FERME DU COUVENT				
Lieu de l'ouvrage :	Les Poilannes (Section: OV Parcelle n°38)				
	60820	BORAN SUR OISE			
Profondeur utile du forage:	25.00	m	Niveau repère/sol:	0.50	m
Diamètre de la chambre de pompage:	315	mm	Niveau statique/sol:	4.70	m
Type de la pompe:	SP77		Puissance de la pompe:	22	Kw
Diamètre nominal:	8"		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 : FORAGE NON ACIDIFIE

Date et heure de début de pompage le **09/05/1988** à **14:00**

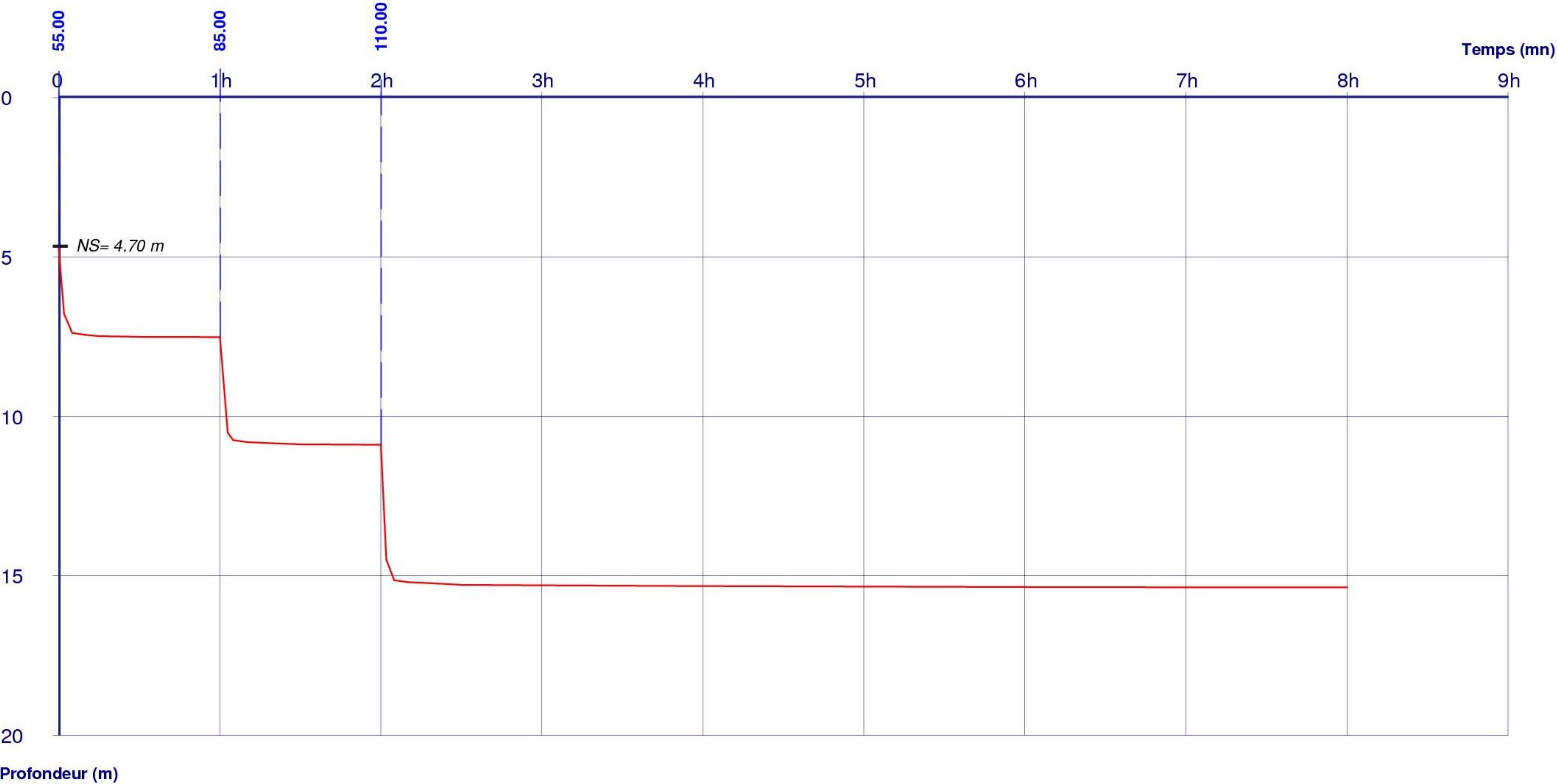
Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
09/05/1988	14:02	0h02	55.00	7.28	6.78	2.08	PALIER N°1
	14:05	0h05		7.88	7.38	2.68	
	14:10	0h10		7.94	7.44	2.74	
	14:15	0h15		7.98	7.48	2.78	
	14:30	0h30		8.00	7.50	2.80	
	15:00	1h00		8.01	7.51	2.81	PALIER N°2
	15:03	1h03	85.00	11.01	10.51	5.81	
	15:05	1h05		11.24	10.74	6.04	
	15:10	1h10		11.30	10.80	6.10	
	15:20	1h20		11.34	10.84	6.14	
	15:30	1h30		11.37	10.87	6.17	ESSAIS 8 H
	16:00	2h00		11.39	10.89	6.19	
	16:02	2h02	110.00	14.99	14.49	9.79	
	16:05	2h05		15.64	15.14	10.44	
	16:10	2h10		15.70	15.20	10.50	
	16:20	2h20		15.74	15.24	10.54	
	16:30	2h30		15.78	15.28	10.58	
	17:00	3h00		15.80	15.30	10.60	
	18:00	4h00		15.82	15.32	10.62	
	19:00	5h00		15.84	15.34	10.64	
	20:00	6h00		15.85	15.35	10.65	
	21:00	7h00		15.86	15.36	10.66	
	22:00	8h00		15.86	15.36	10.66	

Date début: 09/05/1988
Heure début: 14:00

RAPPORT DE TRAVAUX:CAPTAGE IRRIGATION

Pompage par paliers et essais



Débits:			
0h00 - 1h00	=	55.00 m3/h	
1h00 - 2h00	=	85.00 m3/h	
2h00 - 8h00	=	110.00 m3/h	