

POMPAGE D'ESSAI

COUPE DEFINITIVE

Pompage d'essai

Client:			
Maître d'oeuvre:			
Lieu de l'ouvrage :			
	80500	ROLLOT	
Profondeur utile du forage:	49.00	m	Niveau repère/sol:
Diamètre de la chambre de pompage:	315	mm	Niveau statique/sol:
			0.00 m
			13.20 m
Type de la pompe:			Puissance de la pompe:
Diamètre nominal:	8"		Diamètre hors tout de la pompe:
Débit maxi de la pompe:	120.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:
			0 m
Installée à (profondeur):	42.00	m	Longueur de refoulement:
			0 m

Observations :

Date et heure de début de pompage le **26/08/2021** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
26/08/2021	08:01	0h01	45.00	13.71	13.71	0.51	
	08:02	0h02		14.02	14.02	0.82	
	08:03	0h03		14.24	14.24	1.04	
	08:04	0h04		14.38	14.38	1.18	
	08:05	0h05		14.50	14.50	1.30	
	08:10	0h10		14.65	14.65	1.45	
	08:20	0h20		14.76	14.76	1.56	
	08:30	0h30		14.84	14.84	1.64	
	08:45	0h45		14.90	14.90	1.70	
	09:00	1h00		14.93	14.93	1.73	
	09:30	1h30		14.96	14.96	1.76	
	10:00	2h00		14.98	14.98	1.78	
	10:01	2h01	65.00	15.67	15.67	2.47	
	10:02	2h02		16.27	16.27	3.07	
	10:03	2h03		16.79	16.79	3.59	
	10:04	2h04		17.24	17.24	4.04	
	10:05	2h05		17.62	17.62	4.42	
	10:10	2h10		18.07	18.07	4.87	
	10:20	2h20		18.40	18.40	5.20	
	10:30	2h30		18.65	18.65	5.45	
	10:45	2h45		18.82	18.82	5.62	
	11:00	3h00		18.94	18.94	5.74	
	11:30	3h30		19.00	19.00	5.80	
	12:00	4h00		19.04	19.04	5.84	
	12:01	4h01	85.00	19.88	19.88	6.68	
	12:02	4h02		20.61	20.61	7.41	
	12:03	4h03		21.26	21.26	8.06	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
27/08/2021	12:04	4h04	105.00	21.83	21.83	8.63	
	12:05	4h05		22.33	22.33	9.13	
	12:10	4h10		22.86	22.86	9.66	
	12:20	4h20		23.21	23.21	10.01	
	12:30	4h30		23.52	23.52	10.32	
	12:45	4h45		23.71	23.71	10.51	
	13:00	5h00		23.84	23.84	10.64	
	13:30	5h30		23.93	23.93	10.73	
	14:00	6h00		23.99	23.99	10.79	
	14:01	6h01		25.01	25.01	11.81	
	14:02	6h02		25.86	25.86	12.66	
	14:03	6h03		26.64	26.64	13.44	
	14:04	6h04		27.34	27.34	14.14	
	14:05	6h05		27.95	27.95	14.75	
	14:10	6h10		28.55	28.55	15.35	
	14:20	6h20		29.06	29.06	15.86	
	14:30	6h30		29.45	29.45	16.25	
	14:45	6h45		29.72	29.72	16.52	
	15:00	7h00		29.89	29.89	16.69	
	15:30	7h30		30.00	30.00	16.80	
	16:00	8h00	0.00	30.07	30.07	16.87	
	16:01	8h01		19.55	19.55	6.35	
	16:02	8h02		15.36	15.36	2.16	
	16:03	8h03		14.12	14.12	0.92	
	16:04	8h04		13.75	13.75	0.55	
	16:05	8h05		13.51	13.51	0.31	
	16:10	8h10		13.38	13.38	0.18	
	16:20	8h20		13.30	13.30	0.10	
	16:30	8h30		13.25	13.25	0.05	
	16:45	8h45		13.23	13.23	0.03	
	17:00	9h00	105.00	13.21	13.21	0.01	
	17:30	9h30		13.20	13.20	0.00	
	18:00	10h00		13.20	13.20	0.00	
	19:00	11h00		13.20	13.20	0.00	
	19:01	11h01		15.80	15.80	2.60	
	19:02	11h02		18.20	18.20	5.00	
	19:03	11h03		20.31	20.31	7.11	
	19:04	11h04		22.05	22.05	8.85	
	19:05	11h05		23.65	23.65	10.45	
	19:10	11h10		25.12	25.12	11.92	
	19:20	11h20		26.20	26.20	13.00	
	19:30	11h30		27.19	27.19	13.99	
	19:45	11h45		27.99	27.99	14.79	
	20:00	12h00		28.64	28.64	15.44	
	20:15	12h15		29.13	29.13	15.93	
	20:45	12h45		29.51	29.51	16.31	
	21:15	13h15		29.96	29.96	16.76	
	21:45	13h45		30.05	30.05	16.85	
	08:00	24h00	0.00	30.10	30.10	16.90	
	18:00	34h00		30.13	30.13	16.93	
	18:01	34h01		19.55	19.55	6.35	
	18:02	34h02		15.36	15.36	2.16	

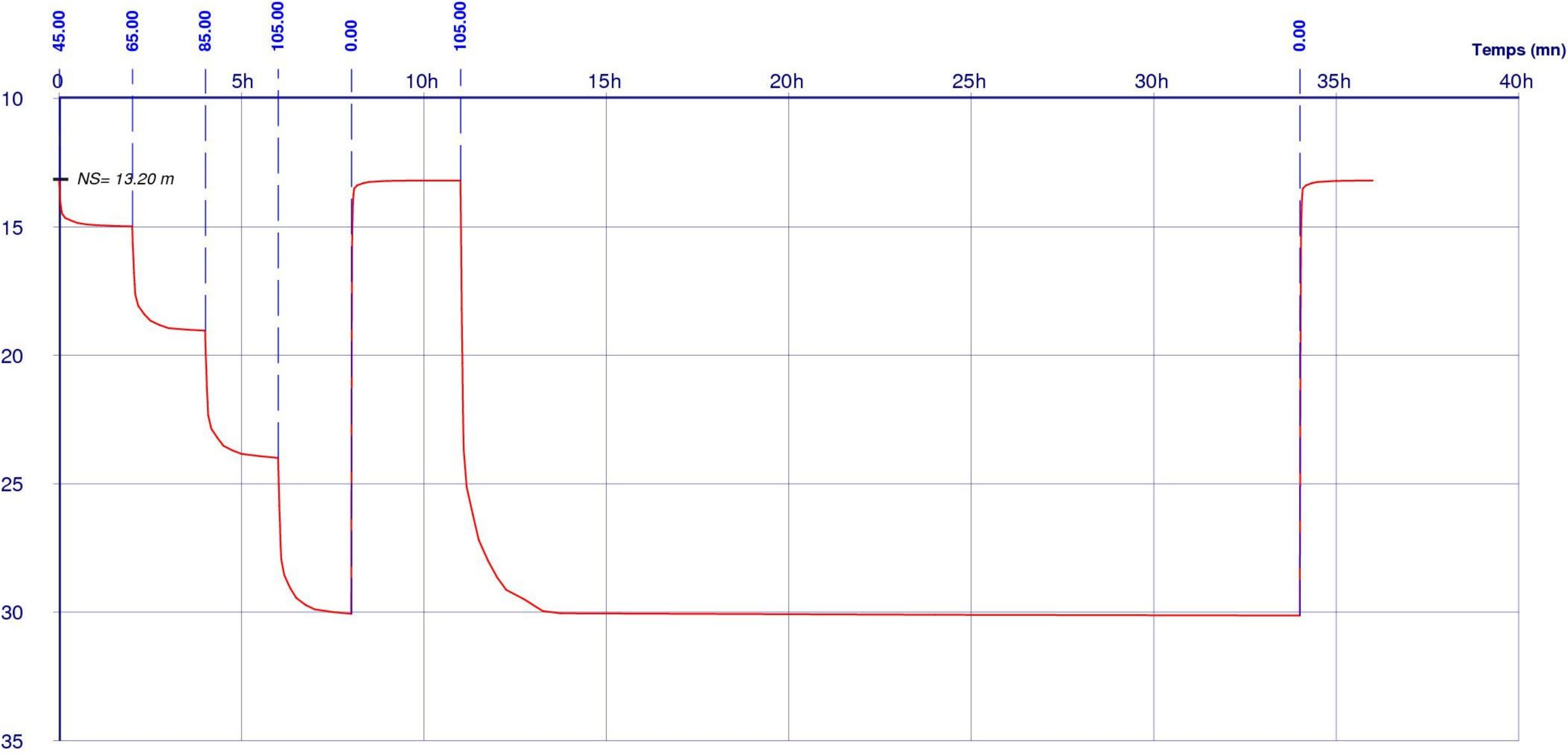
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	18:03	34h03		14.12	14.12	0.92	
	18:04	34h04		13.75	13.75	0.55	
	18:05	34h05		13.51	13.51	0.31	
	18:10	34h10		13.38	13.38	0.18	
	18:20	34h20		13.30	13.30	0.10	
	18:30	34h30		13.25	13.25	0.05	
	18:45	34h45		13.23	13.23	0.03	
	19:00	35h00		13.21	13.21	0.01	
	19:30	35h30		13.20	13.20	0.00	
	20:00	36h00		13.20	13.20	0.00	

COURBE DE POMPAGE
COUPE DEFINITIVE

Date début: 26/08/2021

Heure début: 08:00

Pompage d'essai



Débits:					
0h00 - 2h00	=	45.00 m3/h	6h00 - 8h00	=	105.00 m3/h
2h00 - 4h00	=	65.00 m3/h	8h00 - 11h00	=	0.00 m3/h
4h00 - 6h00	=	85.00 m3/h	11h00 - 34h00	=	105.00 m3/h
			34h00 - 36h00	=	0.00 m3/h