

POMPAGE D'ESSAI

RAPPORT DE TRAVAUX:CAPTAGE EAU ASPERSION

Pompage d'essai

Client:	DOMAINE DE ST LAMBERT				
Maître d'oeuvre:	DOMAINE DE ST LAMBERT				
Lieu de l'ouvrage :	Domaine de St Lambert (Section:AI Parcelle n°74)				
	02870	FOURDRAIN			
Profondeur utile du forage:	25.00	m	Niveau repère/sol:	0.60	m
Diamètre de la chambre de pompage:	180	mm	Niveau statique/sol:	3.25	m
Type de la pompe:	SP45		Puissance de la pompe:	5	Kw
Diamètre nominal:	6"		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 : RESULTATS SANS ACIDE

Date et heure de début de pompage le **08/06/2021** à **09:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
08/06/2021	09:02	0h02	25.00	4.40	3.80	0.55	PALIER N°1
	09:04	0h04		4.80	4.20	0.95	
	09:06	0h06		4.84	4.24	0.99	
	09:08	0h08		4.88	4.28	1.03	
	09:10	0h10		4.92	4.32	1.07	
	09:12	0h12		4.94	4.34	1.09	
	09:15	0h15		4.95	4.35	1.10	
	09:30	0h30		4.97	4.37	1.12	PALIER N°2
	09:32	0h32	30.00	7.20	6.60	3.35	
	09:34	0h34		7.29	6.69	3.44	
	09:36	0h36		7.31	6.71	3.46	
	09:40	0h40		7.33	6.73	3.48	
	09:45	0h45		7.34	6.74	3.49	
	09:50	0h50		7.35	6.75	3.50	
	10:00	1h00		7.35	6.75	3.50	PALIER N°3
	10:02	1h02	45.00	7.98	7.38	4.13	
	10:04	1h04		8.78	8.18	4.93	
	10:05	1h05		9.00	8.40	5.15	
	10:06	1h06		9.08	8.48	5.23	
	10:10	1h10		9.11	8.51	5.26	
	10:15	1h15		9.12	8.52	5.27	
	10:20	1h20		9.12	8.52	5.27	
	10:30	1h30		9.12	8.52	5.27	
	11:00	2h00		9.13	8.53	5.28	