

POMPAGE D'ESSAI**FORAGE D'EAU****Pompage par paliers**

Client:			
Maître d'oeuvre:			
Lieu de l'ouvrage :			
02250		AUTREMENCOURT	
Profondeur utile du forage:	49.00 m	Niveau repère/sol:	0.00 m
Diamètre de la chambre de pompage:	315 mm	Niveau statique/sol:	18.78 m
Type de la pompe:		Puissance de la pompe:	0 Kw
Diamètre nominal:	4"	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 :Date et heure de début de pompage le **12/07/2019** à **10:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
12/07/2019	10:01	0h01	50.00	20.60	20.60	1.82	
	10:02	0h02		22.13	22.13	3.35	
	10:03	0h03		23.14	23.14	4.36	
	10:04	0h04		24.09	24.09	5.31	
	10:05	0h05		24.99	24.99	6.21	
	10:06	0h06		25.90	25.90	7.12	
	10:07	0h07		26.22	26.22	7.44	
	10:08	0h08		26.46	26.46	7.68	
	10:09	0h09		26.55	26.55	7.77	
	10:10	0h10		26.63	26.63	7.85	
	10:15	0h15		26.66	26.66	7.88	
	10:20	0h20		26.68	26.68	7.90	
	10:25	0h25		26.70	26.70	7.92	
	10:30	0h30		26.72	26.72	7.94	
	10:35	0h35		26.73	26.73	7.95	
	10:40	0h40		26.73	26.73	7.95	
	10:45	0h45		26.74	26.74	7.96	
	10:50	0h50		26.74	26.74	7.96	
	10:55	0h55		26.74	26.74	7.96	
	11:00	1h00	60.00	26.74	26.74	7.96	
	11:01	1h01		27.01	27.01	8.23	
	11:02	1h02		27.22	27.22	8.44	
	11:03	1h03		27.41	27.41	8.63	
	11:04	1h04		27.53	27.53	8.75	
	11:05	1h05		27.61	27.61	8.83	
	11:06	1h06		27.68	27.68	8.90	
	11:07	1h07		27.75	27.75	8.97	