

**POMPAGE D'ESSAI****FORAGE D'EAU****Pompage d'essai**

<b>Client:</b>					
<b>Maître d'oeuvre:</b>					
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>PARCELLE ZS32</b>				
	<b>80500</b>	<b>ROLLOT</b>			
Profondeur utile du forage:	49.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	125	mm	Niveau statique/sol:	32.10	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 **04/11/2020** à **11:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
04/11/2020	11:01	0h01	5.00	34.75	34.75	2.65	
	11:02	0h02		36.21	36.21	4.11	
	11:03	0h03		38.06	38.06	5.96	
	11:04	0h04		39.73	39.73	7.63	
	11:05	0h05		41.12	41.12	9.02	
	11:06	0h06		42.16	42.16	10.06	
	11:07	0h07		43.19	43.19	11.09	
	11:08	0h08		44.16	44.16	12.06	
	11:09	0h09		44.89	44.89	12.79	
	11:10	0h10		45.58	45.58	13.48	
	11:15	0h15	0.30	46.30	46.30	14.20	
	11:20	0h20		46.30	46.30	14.20	
	11:25	0h25		46.30	46.30	14.20	
	11:30	0h30		46.30	46.30	14.20	
	11:35	0h35		46.30	46.30	14.20	
	11:40	0h40		46.30	46.30	14.20	
	11:45	0h45		46.30	46.30	14.20	
	11:50	0h50		46.30	46.30	14.20	
	11:55	0h55		46.30	46.30	14.20	
	12:00	1h00		46.30	46.30	14.20	
	12:05	1h05		46.30	46.30	14.20	
	12:10	1h10		46.30	46.30	14.20	
	12:15	1h15		46.30	46.30	14.20	
	12:20	1h20		46.30	46.30	14.20	
	12:25	1h25		46.30	46.30	14.20	
	12:30	1h30		46.30	46.30	14.20	
	12:35	1h35		46.30	46.30	14.20	