

**POMPAGE D'ESSAI**  
**FORAGE AGRICOLE**  
**Suivi remontée**

<b>Client:</b>			
<b>Maître d'oeuvre:</b>			
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>		<b>Chemin d'exploitation n°12</b>	
<b>51490</b>		<b>ST MARTIN L HEUREUX</b>	
Profondeur utile du forage:	50.00	m	Niveau repère/sol:
Diamètre de la chambre de pompage:	180	mm	Niveau statique/sol:
Type de la pompe:	Immerglu00e9e		Puissance de la pompe:
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:
Débit maxi de la pompe:	5.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:
Installée à (profondeur):	49.00	m	Longueur de refoulement:

Observations :

Date et heure de début de pompage le **26/05/2020** à **12:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

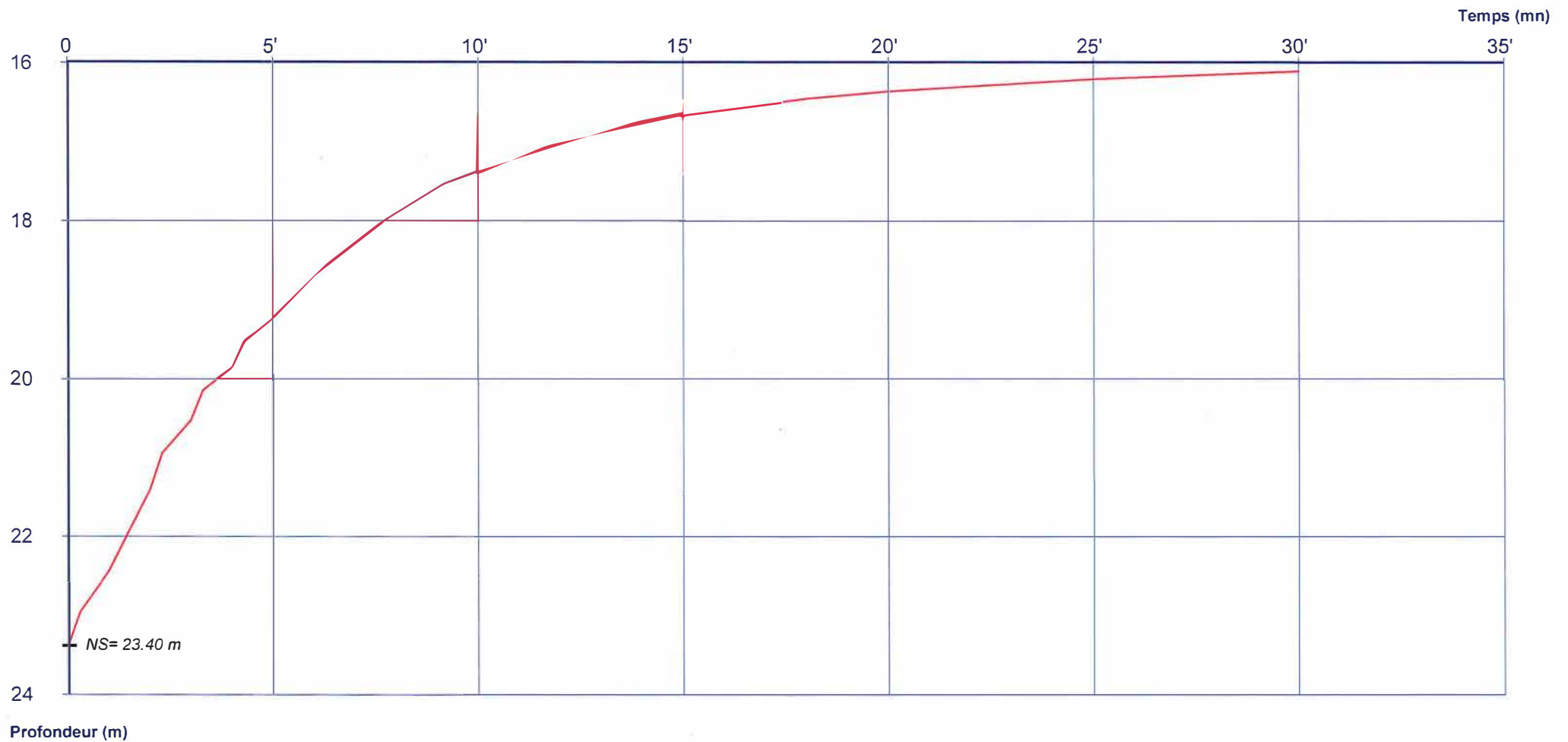
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
26/05/2020	12:00	0h00		24.05	22.95	-0.45	
	12:01	0h01		23.54	22.44	-0.96	
	12:02	0h02		22.51	21.41	-1.99	
	12:02	0h02		22.04	20.94	-2.46	
	12:03	0h03		21.63	20.53	-2.87	
	12:03	0h03		21.25	20.15	-3.25	
	12:04	0h04		20.96	19.86	-3.54	
	12:04	0h04		20.63	19.53	-3.87	
	12:05	0h05		20.34	19.24	-4.16	
	12:06	0h06		19.80	18.70	-4.70	
	12:07	0h07		19.36	18.26	-5.14	
	12:08	0h08		19.00	17.90	-5.50	
	12:09	0h09		18.67	17.57	-5.83	
	12:10	0h10		18.48	17.38	-6.02	
	12:12	0h12		18.07	16.97	-6.43	
	12:14	0h14		17.83	16.73	-6.67	
	12:16	0h16		17.69	16.59	-6.81	
	12:18	0h18		17.55	16.45	-6.95	
	12:20	0h20		17.46	16.36	-7.04	
	12:25	0h25		17.30	16.20	-7.20	
	12:30	0h30		17.20	16.10	-7.30	

# COURBE DE POMPAGE FORAGE AGRICOLE

Date début: 26/05/2020

Heure début: 12:00

Suivi remontée



Débits:

--	--	--	--