

# POMPAGE D'ESSAI

## PUITS DE CAPTAGE

### Pompage d'essai du doublet

<b>Client:</b>	<b>COMMUNE DE MARCKOLSHEIM</b>			
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>AJEANCE</b>			
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>Ecole maternelle 21 rue de l'Hotel de Ville</b>			
	<b>67390</b>	<b>MARCKOLSHEIM</b>		
Profondeur utile du forage:	20.00	m	Niveau repère/sol:	0.60 m
Diamètre de la chambre de pompage:	140	mm	Niveau statique/sol:	2.02 m
Type de la pompe:	Rovatti		Puissance de la pompe:	5 Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	91 mm
Débit maxi de la pompe:	24.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:	85 mm
Installée à (profondeur):	10.00	m	Longueur de refoulement:	50 m

Observations :

Date et heure de début de pompage le **05/02/2014** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
05/02/2014	08:01	0h01	21.00	2.73	2.13	0.11	
	08:02	0h02		2.78	2.18	0.16	
	08:03	0h03		2.78	2.18	0.16	
	08:04	0h04		2.78	2.18	0.16	
	08:05	0h05		2.78	2.18	0.16	
	08:06	0h06		2.78	2.18	0.16	
	08:07	0h07		2.78	2.18	0.16	
	08:08	0h08		2.78	2.18	0.16	
	08:10	0h10		2.78	2.18	0.16	
	08:12	0h12		2.77	2.17	0.15	
	08:14	0h14		2.77	2.17	0.15	
	08:16	0h16		2.77	2.17	0.15	
	08:18	0h18		2.77	2.17	0.15	
	08:20	0h20		2.77	2.17	0.15	
	08:25	0h25		2.77	2.17	0.15	
	08:30	0h30		2.76	2.16	0.14	
	08:40	0h40		2.76	2.16	0.14	
	08:50	0h50		2.76	2.16	0.14	
	09:00	1h00		2.76	2.16	0.14	
	09:30	1h30		2.76	2.16	0.14	
	10:00	2h00		2.76	2.16	0.14	
	11:00	3h00		2.76	2.16	0.14	
	12:00	4h00		2.76	2.16	0.14	
	13:00	5h00		2.76	2.16	0.14	
	14:00	6h00		2.76	2.16	0.14	
	15:00	7h00		2.76	2.16	0.14	
	16:00	8h00		2.76	2.16	0.14	

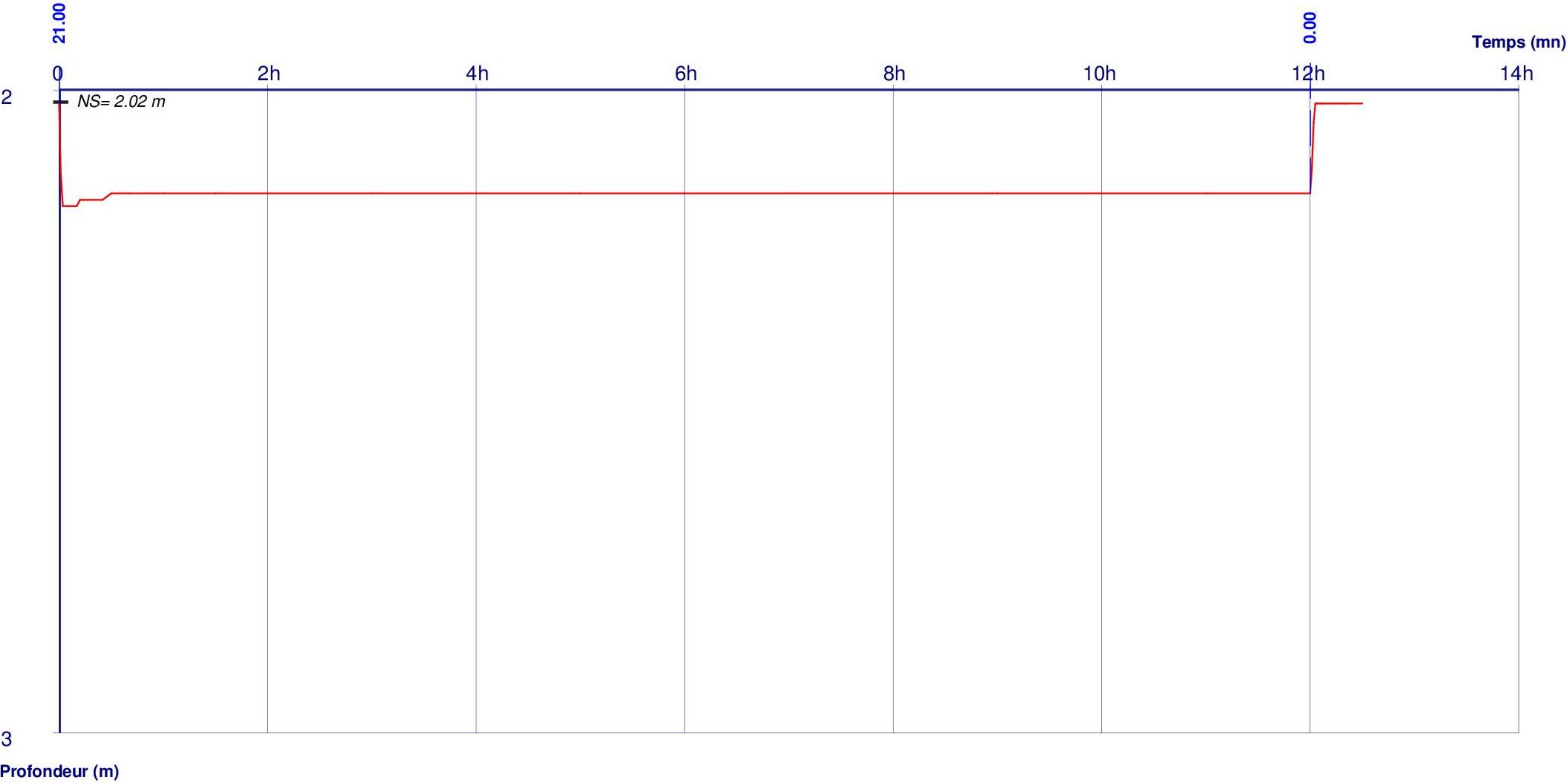
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	17:00	9h00		2.76	2.16	0.14	
	18:00	10h00		2.76	2.16	0.14	
	19:00	11h00		2.76	2.16	0.14	
	20:00	12h00		2.76	2.16	0.14	Arret pompe
	20:01	12h01	0.00	2.72	2.12	0.10	
	20:02	12h02		2.65	2.05	0.03	
	20:03	12h03		2.62	2.02	0.00	
	20:04	12h04		2.62	2.02	0.00	
	20:05	12h05		2.62	2.02	0.00	
	20:06	12h06		2.62	2.02	0.00	
	20:07	12h07		2.62	2.02	0.00	
	20:08	12h08		2.62	2.02	0.00	
	20:10	12h10		2.62	2.02	0.00	
	20:12	12h12		2.62	2.02	0.00	
	20:14	12h14		2.62	2.02	0.00	
	20:16	12h16		2.62	2.02	0.00	
	20:18	12h18		2.62	2.02	0.00	
	20:20	12h20		2.62	2.02	0.00	
	20:30	12h30		2.62	2.02	0.00	arret remontée

COURBE DE POMPAGE  
PUITS DE CAPTAGE

Date début: 05/02/2014

Heure début: 08:00

Pompage d'essai du doublet



Débits:				
0h00 - 12h00	=	21.00	m3/h	
12h00 - 12h30	=	0.00	m3/h	