



# POMPAGE D'ESSAI

## FORAGE DE POMPAGE



Charte qualité

BSS003MDIO

### Pompage par paliers

<b>Client:</b>					
<b>Maître d'oeuvre:</b>					
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>4 rue de la croix Picard</b>				
	<b>14210</b>	<b>NOYERS BOCAGE</b>			
Profondeur utile du forage:	37.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	125	mm	Niveau statique/sol:	22.00	m
Type de la pompe:	Caprari		Puissance de la pompe:	0	Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
Débit maxi de la pompe:	6.00	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 **05/09/2019** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
05/09/2019	08:01	0h01	2.00	22.16	22.16	0.16	
	08:02	0h02		22.24	22.24	0.24	
	08:03	0h03		22.28	22.28	0.28	
	08:04	0h04		22.30	22.30	0.30	
	08:05	0h05		22.31	22.31	0.31	
	08:06	0h06		22.32	22.32	0.32	
	08:07	0h07		22.32	22.32	0.32	
	08:08	0h08		22.32	22.32	0.32	
	08:09	0h09		22.31	22.31	0.31	
	08:10	0h10		22.31	22.31	0.31	
	08:15	0h15		22.31	22.31	0.31	
	08:20	0h20		22.31	22.31	0.31	
	08:30	0h30		22.30	22.30	0.30	
	08:40	0h40		22.30	22.30	0.30	
	08:50	0h50		22.30	22.30	0.30	
	09:00	1h00	4.00	22.30	22.30	0.30	
	09:01	1h01		22.67	22.67	0.67	
	09:02	1h02		22.78	22.78	0.78	
	09:03	1h03		22.85	22.85	0.85	
	09:04	1h04		22.89	22.89	0.89	
	09:05	1h05		22.91	22.91	0.91	
	09:06	1h06		22.93	22.93	0.93	
	09:07	1h07		22.94	22.94	0.94	
	09:08	1h08		22.94	22.94	0.94	
	09:09	1h09		22.94	22.94	0.94	
	09:10	1h10		22.94	22.94	0.94	
	09:15	1h15		22.93	22.93	0.93	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	09:20	1h20	6.00	22.93	22.93	0.93	
	09:30	1h30		22.93	22.93	0.93	
	09:40	1h40		22.93	22.93	0.93	
	09:50	1h50		22.93	22.93	0.93	
	10:00	2h00		22.93	22.93	0.93	
	10:01	2h01		23.25	23.25	1.25	
	10:02	2h02		23.42	23.42	1.42	
	10:03	2h03		23.51	23.51	1.51	
	10:04	2h04		23.55	23.55	1.55	
	10:05	2h05		23.57	23.57	1.57	
	10:06	2h06		23.58	23.58	1.58	
	10:07	2h07		23.59	23.59	1.59	
	10:08	2h08		23.60	23.60	1.60	
	10:09	2h09		23.60	23.60	1.60	
	10:10	2h10		23.60	23.60	1.60	
	10:15	2h15		23.61	23.61	1.61	
	10:20	2h20		23.61	23.61	1.61	
	10:30	2h30		23.61	23.61	1.61	
	10:40	2h40		23.61	23.61	1.61	
	10:50	2h50		23.61	23.61	1.61	
	11:00	3h00		23.61	23.61	1.61	



Date début: 05/09/2019

Heure début: 08:00

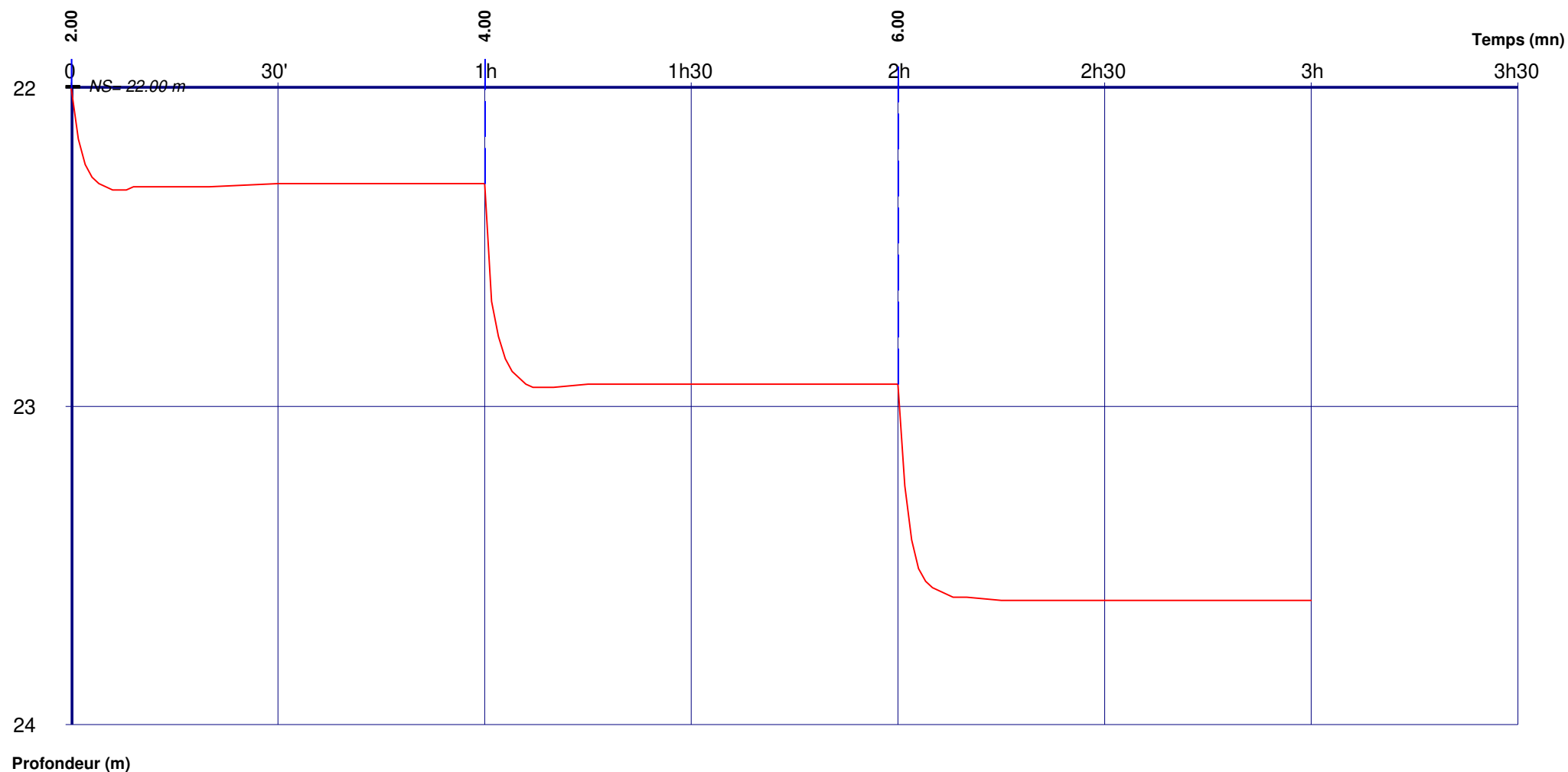
# COURBE DE POMPAGE

## FORAGE DE POMPAGE

### Pompage par paliers



Charte qualité



Débits:

0h00 - 1h00	=	2.00 m3/h
1h00 - 2h00	=	4.00 m3/h
2h00 - 3h00	=	6.00 m3/h



# POMPAGE D'ESSAI

## FORAGE DE POMPAGE



### Pompage longue durée

<b>Client:</b>					
<b>Maître d'oeuvre:</b>					
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>4 rue de la croix Picard</b>				
	<b>14210</b>	<b>NOYERS BOCAGE</b>			
Profondeur utile du forage:	37.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	125	mm	Niveau statique/sol:	23.61	m
Type de la pompe:	Caprari		Puissance de la pompe:	0	Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
Débit maxi de la pompe:	6.00	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 **05/09/2019 à 11:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
05/09/2019	11:01	0h01	6.00	23.61	23.61	0.00	
	11:05	0h05		23.60	23.60	-0.01	
	11:10	0h10		23.60	23.60	-0.01	
	11:20	0h20		23.60	23.60	-0.01	
	11:30	0h30		23.60	23.60	-0.01	
	11:40	0h40		23.60	23.60	-0.01	
	11:50	0h50		23.60	23.60	-0.01	
	12:00	1h00		23.60	23.60	-0.01	
	14:00	3h00		23.59	23.59	-0.02	
	16:00	5h00		23.59	23.59	-0.02	
	18:00	7h00		23.59	23.59	-0.02	
	20:00	9h00		23.59	23.59	-0.02	
06/09/2019	22:00	11h00		23.59	23.59	-0.02	
	02:00	15h00		23.58	23.58	-0.03	
	06:00	19h00		23.58	23.58	-0.03	
	10:00	23h00		23.58	23.58	-0.03	
	14:00	27h00		23.58	23.58	-0.03	
07/09/2019	18:00	31h00		23.58	23.58	-0.03	
	22:00	35h00		23.58	23.58	-0.03	
	02:00	39h00		23.58	23.58	-0.03	
	06:00	43h00		23.58	23.58	-0.03	
	10:00	47h00		23.58	23.58	-0.03	
	11:00	48h00		23.58	23.58	-0.03	



Date début: 05/09/2019

Heure début: 11:00

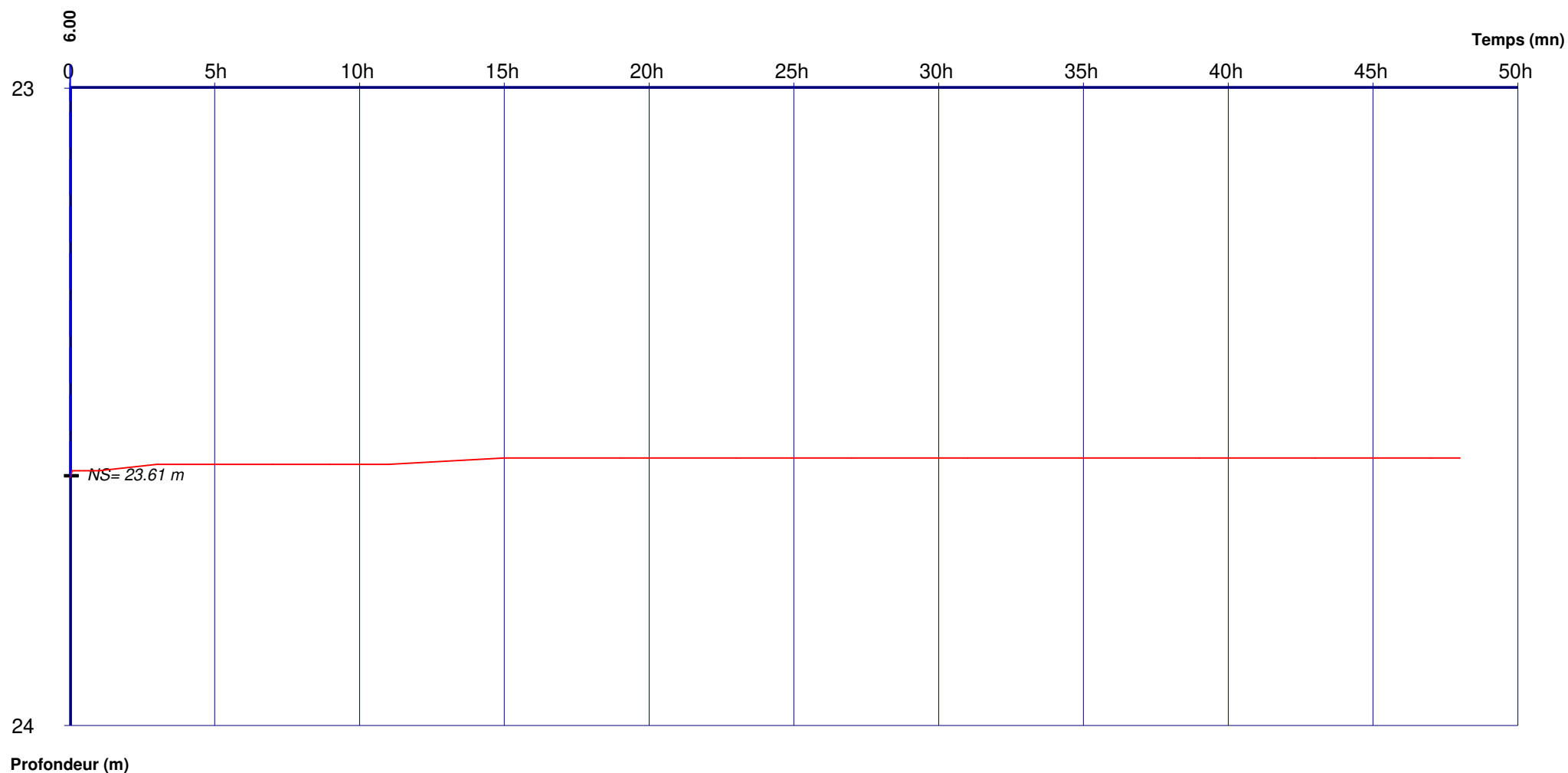
# COURBE DE POMPAGE

## FORAGE DE POMPAGE

### Pompage longue durée



Charte qualité



Débits:

0h00 - 48h00 = 6.00 m<sup>3</sup>/h



# POMPAGE D'ESSAI

## FORAGE DE POMPAGE



Charte qualité

### Remontée longue durée

<b>Client:</b>			
<b>Maître d'oeuvre:</b>			
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>4 rue de la croix Picard</b>		
	<b>14210</b>	<b>NOYERS BOCAGE</b>	
Profondeur utile du forage:	37.00	m	Niveau repère/sol: 0.00 m
Diamètre de la chambre de pompage:	125	mm	Niveau statique/sol: 23.58 m
Type de la pompe:	Caprari		Puissance de la pompe: 0 Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe: 0 mm
Débit maxi de la pompe:	6.00	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 **07/09/2019 à 11:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
07/09/2019	11:01	0h01		22.23	22.23	-1.35	
	11:02	0h02		22.08	22.08	-1.50	
	11:03	0h03		22.02	22.02	-1.56	
	11:04	0h04		22.01	22.01	-1.57	
	11:05	0h05		22.00	22.00	-1.58	
	11:06	0h06		22.00	22.00	-1.58	
	11:07	0h07		22.00	22.00	-1.58	
	11:08	0h08		22.00	22.00	-1.58	
	11:09	0h09		22.00	22.00	-1.58	
	11:10	0h10		22.00	22.00	-1.58	
	11:20	0h20		22.00	22.00	-1.58	
	11:30	0h30		22.00	22.00	-1.58	
	11:40	0h40		22.00	22.00	-1.58	
	11:50	0h50		22.00	22.00	-1.58	
	12:00	1h00		22.00	22.00	-1.58	



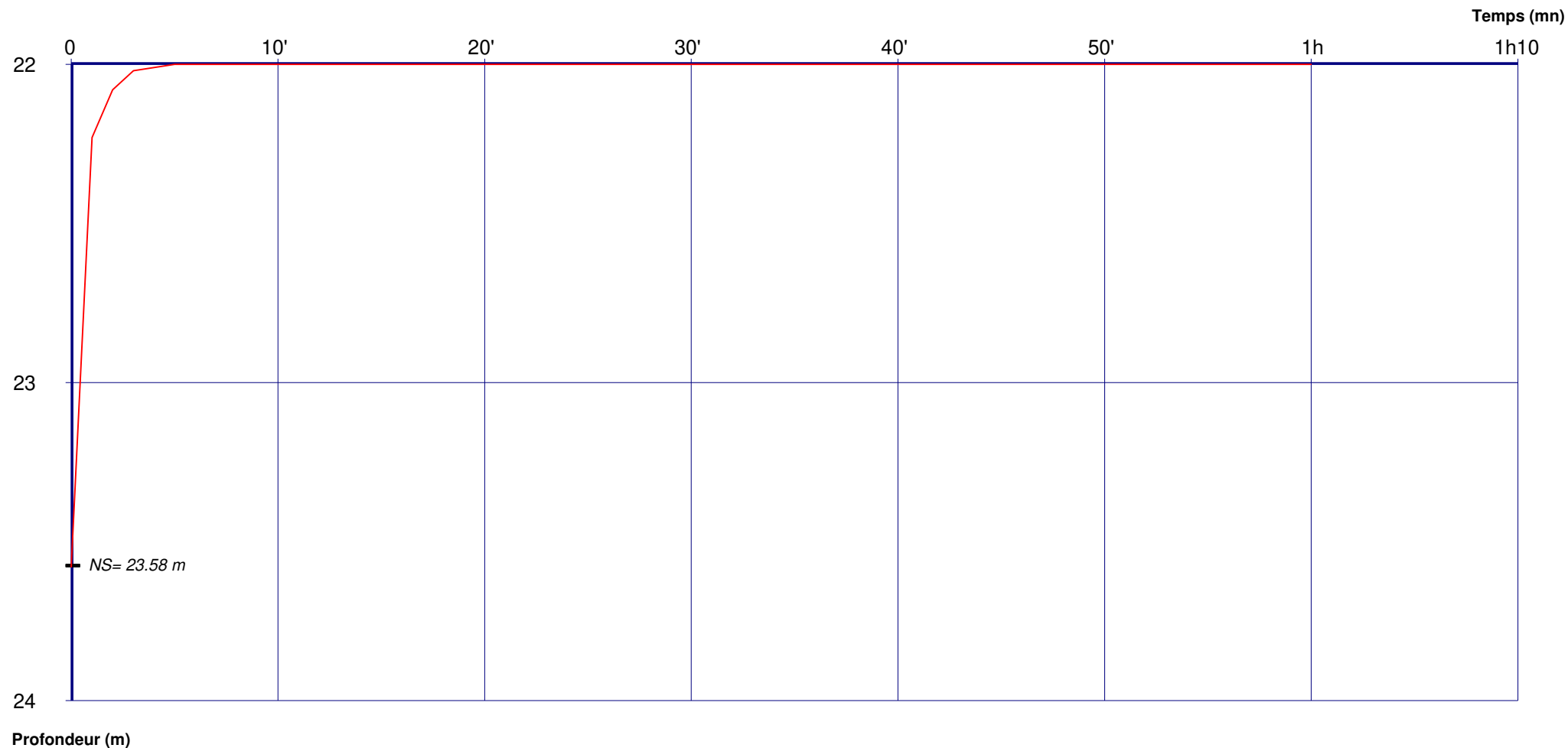
Date début: 07/09/2019

Heure début: 11:00

# COURBE DE POMPAGE FORAGE DE POMPAGE Remontée longue durée



Charte qualité

Débits:

--	--	--	--