



## Pompage par paliers

<b>Client:</b>					
<b>Maître d'oeuvre:</b>					
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>Hippodrome de Longchamp, route des tribunes</b>				
	<b>75016</b>	<b>PARIS</b>			
Profondeur utile du forage:	50.00	m	Niveau repère/sol:	0.35	m
Diamètre de la chambre de pompage:	508	mm	Niveau statique/sol:	3.18	m
Type de la pompe:	160 A3		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):	16.00	m	Longueur de refoulement:	0	m

Observations :

Date et heure de début de pompage le **20/03/2013** à **08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
20/03/2013	08:01	0h01	72.00	3.85	3.50	0.32	
	08:02	0h02		3.86	3.51	0.33	
	08:03	0h03		3.86	3.51	0.33	
	08:04	0h04		3.86	3.51	0.33	
	08:05	0h05		3.86	3.51	0.33	
	08:10	0h10		3.86	3.51	0.33	
	08:15	0h15		3.87	3.52	0.34	
	08:20	0h20		3.87	3.52	0.34	
	08:25	0h25		3.87	3.52	0.34	
	08:30	0h30		3.87	3.52	0.34	
	08:35	0h35		3.87	3.52	0.34	
	08:40	0h40		3.87	3.52	0.34	
	08:45	0h45		3.87	3.52	0.34	
	08:50	0h50		3.87	3.52	0.34	
	08:55	0h55		3.88	3.53	0.35	
	09:00	1h00		3.88	3.53	0.35	
	09:01	1h01	0.00	3.56	3.21	0.03	
	09:02	1h02		3.55	3.20	0.02	
	09:03	1h03		3.55	3.20	0.02	
	09:04	1h04		3.55	3.20	0.02	
	09:05	1h05		3.55	3.20	0.02	
	09:10	1h10		3.54	3.19	0.01	
	09:15	1h15		3.54	3.19	0.01	
	09:20	1h20		3.54	3.19	0.01	
	09:25	1h25		3.54	3.19	0.01	
	09:30	1h30		3.54	3.19	0.01	
	09:35	1h35		3.54	3.19	0.01	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	09:40	1h40	95.00	3.53	3.18	0.00	
	09:45	1h45		3.53	3.18	0.00	
	09:50	1h50		3.53	3.18	0.00	
	09:55	1h55		3.53	3.18	0.00	
	10:00	2h00		3.53	3.18	0.00	
	10:01	2h01		3.98	3.63	0.45	
	10:02	2h02		4.01	3.66	0.48	
	10:03	2h03		4.01	3.66	0.48	
	10:04	2h04		4.01	3.66	0.48	
	10:05	2h05		4.02	3.67	0.49	
	10:10	2h10		4.02	3.67	0.49	
	10:15	2h15		4.02	3.67	0.49	
	10:20	2h20		4.03	3.68	0.50	
	10:25	2h25		4.03	3.68	0.50	
	10:30	2h30		4.03	3.68	0.50	
	10:35	2h35		4.03	3.68	0.50	
	10:40	2h40		4.03	3.68	0.50	
	10:45	2h45		4.03	3.68	0.50	
	10:50	2h50		4.03	3.68	0.50	
	10:55	2h55		4.03	3.68	0.50	
	11:00	3h00	0.00	4.03	3.68	0.50	
	11:01	3h01		3.60	3.25	0.07	
	11:02	3h02		3.57	3.22	0.04	
	11:03	3h03		3.56	3.21	0.03	
	11:04	3h04		3.56	3.21	0.03	
	11:05	3h05		3.55	3.20	0.02	
	11:10	3h10		3.54	3.19	0.01	
	11:15	3h15		3.54	3.19	0.01	
	11:20	3h20		3.54	3.19	0.01	
	11:25	3h25		3.54	3.19	0.01	
	11:30	3h30		3.54	3.19	0.01	
	11:35	3h35		3.53	3.18	0.00	
	11:40	3h40		3.53	3.18	0.00	
	11:45	3h45		3.53	3.18	0.00	
	11:50	3h50		3.53	3.18	0.00	
	11:55	3h55		3.53	3.18	0.00	
	12:00	4h00	120.00	3.53	3.18	0.00	
	12:01	4h01		4.13	3.78	0.60	
	12:02	4h02		4.13	3.78	0.60	
	12:03	4h03		4.16	3.81	0.63	
	12:04	4h04		4.17	3.82	0.64	
	12:05	4h05		4.17	3.82	0.64	
	12:10	4h10		4.17	3.82	0.64	
	12:15	4h15		4.18	3.83	0.65	
	12:20	4h20		4.18	3.83	0.65	
	12:25	4h25		4.18	3.83	0.65	
	12:30	4h30		4.18	3.83	0.65	
	12:35	4h35		4.19	3.84	0.66	
	12:40	4h40		4.19	3.84	0.66	
	12:45	4h45		4.19	3.84	0.66	
	12:50	4h50		4.19	3.84	0.66	
	12:55	4h55		4.20	3.85	0.67	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	13:00	5h00	0.00	4.20	3.85	0.67	
	13:01	5h01		3.61	3.26	0.08	
	13:02	5h02		3.58	3.23	0.05	
	13:03	5h03		3.58	3.23	0.05	
	13:04	5h04		3.57	3.22	0.04	
	13:05	5h05		3.56	3.21	0.03	
	13:10	5h10		3.55	3.20	0.02	
	13:15	5h15		3.54	3.19	0.01	
	13:20	5h20		3.54	3.19	0.01	
	13:25	5h25		3.54	3.19	0.01	
	13:30	5h30		3.54	3.19	0.01	
	13:35	5h35		3.54	3.19	0.01	
	13:40	5h40		3.54	3.19	0.01	
	13:45	5h45		3.54	3.19	0.01	
	13:50	5h50		3.53	3.18	0.00	
	13:55	5h55		3.53	3.18	0.00	
	14:00	6h00	151.00	3.53	3.18	0.00	
	14:01	6h01		4.33	3.98	0.80	
	14:02	6h02		4.37	4.02	0.84	
	14:03	6h03		4.39	4.04	0.86	
	14:04	6h04		4.41	4.06	0.88	
	14:05	6h05		4.41	4.06	0.88	
	14:10	6h10		4.42	4.07	0.89	
	14:15	6h15		4.43	4.08	0.90	
	14:20	6h20		4.44	4.09	0.91	
	14:25	6h25		4.44	4.09	0.91	
	14:30	6h30		4.44	4.09	0.91	
	14:35	6h35		4.44	4.09	0.91	
	14:40	6h40		4.45	4.10	0.92	
	14:45	6h45		4.45	4.10	0.92	
	14:50	6h50		4.45	4.10	0.92	
	14:55	6h55		4.45	4.10	0.92	
	15:00	7h00	0.00	4.45	4.10	0.92	
	15:01	7h01		3.59	3.24	0.06	
	15:02	7h02		3.58	3.23	0.05	
	15:03	7h03		3.58	3.23	0.05	
	15:04	7h04		3.57	3.22	0.04	
	15:05	7h05		3.56	3.21	0.03	
	15:10	7h10		3.56	3.21	0.03	
	15:15	7h15		3.56	3.21	0.03	
	15:20	7h20		3.56	3.21	0.03	
	15:25	7h25		3.55	3.20	0.02	
	15:30	7h30		3.55	3.20	0.02	
	15:35	7h35		3.55	3.20	0.02	
	15:40	7h40		3.55	3.20	0.02	
	15:45	7h45		3.55	3.20	0.02	
	15:50	7h50		3.54	3.19	0.01	
	15:55	7h55		3.54	3.19	0.01	
	16:00	8h00		3.53	3.18	0.00	
	16:00	8h00		3.54	3.19	0.01	