

Temps	Hauteur de sonde (cm)	Débit (m3/h)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)
12/10/2017 17:50	2620	0	13,8	13,3	2
12/10/2017 17:51	2622	0	13,78	13,28	1,98
12/10/2017 17:52	2624	0	13,76	13,26	1,96
12/10/2017 17:53	2625	0	13,75	13,25	1,95
12/10/2017 17:54	2628	0	13,72	13,22	1,92
12/10/2017 17:55	2630	0	13,7	13,2	1,9
12/10/2017 17:56	2630	0	13,7	13,2	1,9
12/10/2017 17:57	2632	0	13,68	13,18	1,88
12/10/2017 17:58	2634	0	13,66	13,16	1,86
12/10/2017 17:59	2637	0	13,63	13,13	1,83
12/10/2017 18:00	2638	0	13,62	13,12	1,82
13/10/2017 07:30	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:31	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:32	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:33	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:34	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:35	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:36	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:37	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:38	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:39	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:40	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:41	2815	0	11,85	11,35	0,05
13/10/2017 07:42	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:43	2816	0	11,84	11,34	0,04
13/10/2017 07:44	2817	0	11,83	11,33	0,03
13/10/2017 07:45	2808	0	11,92	11,42	0,12
13/10/2017 07:46	2509	70,6	14,91	14,41	3,11
13/10/2017 07:47	2285	68,8	17,15	16,65	5,35
13/10/2017 07:48	2102	67,5	18,98	18,48	7,18
13/10/2017 07:49	1946	66,2	20,54	20,04	8,74
13/10/2017 07:50	1809	65,1	21,91	21,41	10,11
13/10/2017 07:51	1692	64,2	23,08	22,58	11,28
13/10/2017 07:52	1589	63,3	24,11	23,61	12,31
13/10/2017 07:53	1497	62,6	25,03	24,53	13,23
13/10/2017 07:54	1413	61,8	25,87	25,37	14,07
13/10/2017 07:55	1338	61	26,62	26,12	14,82
13/10/2017 07:56	1271	60,5	27,29	26,79	15,49
13/10/2017 07:57	1208	60,1	27,92	27,42	16,12
13/10/2017 07:58	1154	59,4	28,46	27,96	16,66
13/10/2017 07:59	1101	58,9	28,99	28,49	17,19
13/10/2017 08:00	1054	58,5	29,46	28,96	17,66
13/10/2017 08:01	1009	58	29,91	29,41	18,11
13/10/2017 08:02	968	57,6	30,32	29,82	18,52
13/10/2017 08:03	930	57,2	30,7	30,2	18,9

Temps	Hauteur de sonde (cm)	Débit (m3/h)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)
13/10/2017 08:04	896	57	31,04	30,54	19,24
13/10/2017 08:05	863	56,7	31,37	30,87	19,57
13/10/2017 08:06	833	56,4	31,67	31,17	19,87
13/10/2017 08:07	806	56,1	31,94	31,44	20,14
13/10/2017 08:08	779	55,8	32,21	31,71	20,41
13/10/2017 08:09	753	55,6	32,47	31,97	20,67
13/10/2017 08:10	729	55,3	32,71	32,21	20,91
13/10/2017 08:11	689	55,1	33,11	32,61	21,31
13/10/2017 08:12	696	54,8	33,04	32,54	21,24
13/10/2017 08:13	685	54,6	33,15	32,65	21,35
13/10/2017 08:14	666	54,6	33,34	32,84	21,54
13/10/2017 08:15	638	54,3	33,62	33,12	21,82
13/10/2017 08:16	603	54,3	33,97	33,47	22,17
13/10/2017 08:17	608	54,1	33,92	33,42	22,12
13/10/2017 08:18	580	53,9	34,2	33,7	22,4
13/10/2017 08:19	563	53,6	34,37	33,87	22,57
13/10/2017 08:20	549	53,6	34,51	34,01	22,71
13/10/2017 08:21	534	53,4	34,66	34,16	22,86
13/10/2017 08:22	522	53,2	34,78	34,28	22,98
13/10/2017 08:23	509	53,1	34,91	34,41	23,11
13/10/2017 08:24	499	53,1	35,01	34,51	23,21
13/10/2017 08:25	490	53	35,1	34,6	23,3
13/10/2017 08:26	481	52,9	35,19	34,69	23,39
13/10/2017 08:27	473	52,8	35,27	34,77	23,47
13/10/2017 08:28	463	52,8	35,37	34,87	23,57
13/10/2017 08:29	456	51	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:30	455	51,7	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:31	455	51,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:32	456	50,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:33	456	50,5	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:34	456	50,9	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:35	456	50,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:36	456	50,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:37	456	50,2	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:38	456	50	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:39	455	49,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:40	454	49,4	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 08:41	455	49,4	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:42	456	49,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:43	456	49,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:44	456	49,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:45	457	49,2	35,43	34,93	23,63
13/10/2017 08:46	456	48,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:47	455	49,3	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:48	455	48,6	35,45	34,95	23,65

Temps	Hauteur de sonde (cm)	Débit (m3/h)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)
13/10/2017 08:49	455	48,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:50	455	48,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:51	456	48,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:52	456	48,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:53	455	48,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:54	456	48,5	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:55	456	48,6	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 08:56	455	48,7	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:57	455	48,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:58	455	48,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 08:59	455	48	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:00	455	48,2	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:01	455	47,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:02	455	47,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:03	456	48,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:04	455	47,6	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:05	456	47,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:06	455	47,7	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:07	455	48,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:08	456	47,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:09	456	47,2	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:10	454	47,4	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 09:11	455	47,4	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:12	456	47,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:13	456	47,5	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:14	455	46,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:15	455	47,5	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:16	455	46,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:17	455	47,3	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:18	454	47,2	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 09:19	454	46,8	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 09:20	456	47,1	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:21	456	47,3	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:22	455	46,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:23	455	46,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:24	455	46,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:25	455	46,7	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:26	455	46,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:27	455	46,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:28	456	46,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:29	456	46,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:30	456	46,6	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:31	455	46,6	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:32	456	46,5	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:33	456	46,4	35,44	34,94	23,64

Temps	Hauteur de sonde (cm)	Débit (m3/h)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)
13/10/2017 09:34	455	45,9	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:35	455	46,2	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:36	455	46,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:37	456	46,1	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:38	455	46,7	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:39	456	46,6	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:40	456	46,4	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:41	455	46,1	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:42	456	46,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:43	454	45,8	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 09:44	454	45,8	35,46	34,96	23,66
13/10/2017 09:45	455	45,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:46	456	45,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:47	455	45,8	35,45	34,95	23,65
13/10/2017 09:48	456	45,7	35,44	34,94	23,64
13/10/2017 09:49	522	0	34,78	34,28	22,98
13/10/2017 09:50	753	0	32,47	31,97	20,67
13/10/2017 09:51	921	0	30,79	30,29	18,99
13/10/2017 09:52	1049	0	29,51	29,01	17,71
13/10/2017 09:53	1157	0	28,43	27,93	16,63
13/10/2017 09:54	1253	0	27,47	26,97	15,67
13/10/2017 09:55	1337	0	26,63	26,13	14,83
13/10/2017 09:56	1413	0	25,87	25,37	14,07
13/10/2017 09:57	1480	0	25,2	24,7	13,4

Annexe 3

Évolution du niveau dynamique pendant le pompage de longue durée (source : BRULE)

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 16:58		11,56	11,01	0	0	16/10/2017 16:58		10,65	10,15	0
16/10/2017 16:59	2963	14,37	13,82	2,81	64,6	16/10/2017 16:59	2485	10,65	10,15	0
16/10/2017 17:00	2746	16,54	15,99	4,98	64,5	16/10/2017 17:00	2426	11,24	10,74	0,59
16/10/2017 17:01	2613	17,87	17,32	6,31	46,6	16/10/2017 17:01	2305	12,45	11,95	1,8
16/10/2017 17:02	2561	18,39	17,84	6,83	38,2	16/10/2017 17:02	2191	13,59	13,09	2,94
16/10/2017 17:03	2519	18,81	18,26	7,25	37,9	16/10/2017 17:03	2106	14,44	13,94	3,79
16/10/2017 17:04	2476	19,24	18,69	7,68	38	16/10/2017 17:04	2050	15	14,5	4,35
16/10/2017 17:05	2426	19,74	19,19	8,18	41,8	16/10/2017 17:05	2005	15,45	14,95	4,8
16/10/2017 17:06	2370	20,3	19,75	8,74	41,5	16/10/2017 17:06	1965	15,85	15,35	5,2
16/10/2017 17:07	2319	20,81	20,26	9,25	41,1	16/10/2017 17:07	1926	16,24	15,74	5,59
16/10/2017 17:08	2272	21,28	20,73	9,72	40,9	16/10/2017 17:08	1884	16,66	16,16	6,01
16/10/2017 17:09	2234	21,66	21,11	10,1	40,7	16/10/2017 17:09	1846	17,04	16,54	6,39
16/10/2017 17:10	2194	22,06	21,51	10,5	40,5	16/10/2017 17:10	1811	17,39	16,89	6,74
16/10/2017 17:11	2158	22,42	21,87	10,86	40,4	16/10/2017 17:11	1778	17,72	17,22	7,07
16/10/2017 17:12	2126	22,74	22,19	11,18	40,2	16/10/2017 17:12	1747	18,03	17,53	7,38
16/10/2017 17:13	2095	23,05	22,5	11,49	40	16/10/2017 17:13	1718	18,32	17,82	7,67
16/10/2017 17:14	2063	23,37	22,82	11,81	40,5	16/10/2017 17:14	1691	18,59	18,09	7,94
16/10/2017 17:15	2037	23,63	23,08	12,07	40,5	16/10/2017 17:15	1665	18,85	18,35	8,2
16/10/2017 17:16	2007	23,93	23,38	12,37	40,3	16/10/2017 17:16	1641	19,09	18,59	8,44
16/10/2017 17:17	1982	24,18	23,63	12,62	40,3	16/10/2017 17:17	1617	19,33	18,83	8,68
16/10/2017 17:18	1957	24,43	23,88	12,87	40,2	16/10/2017 17:18	1594	19,56	19,06	8,91
16/10/2017 17:19	1935	24,65	24,1	13,09	40	16/10/2017 17:19	1572	19,78	19,28	9,13
16/10/2017 17:20	1914	24,86	24,31	13,3	40	16/10/2017 17:20	1552	19,98	19,48	9,33
16/10/2017 17:21	1893	25,07	24,52	13,51	40,3	16/10/2017 17:21	1532	20,18	19,68	9,53
16/10/2017 17:22	1872	25,28	24,73	13,72	40,3	16/10/2017 17:22	1514	20,36	19,86	9,71
16/10/2017 17:23	1852	25,48	24,93	13,92	40,2	16/10/2017 17:23	1496	20,54	20,04	9,89
16/10/2017 17:24	1833	25,67	25,12	14,11	40,1	16/10/2017 17:24	1479	20,71	20,21	10,06
16/10/2017 17:25	1818	25,82	25,27	14,26	40,1	16/10/2017 17:25	1461	20,89	20,39	10,24
16/10/2017 17:26	1801	25,99	25,44	14,43	40,2	16/10/2017 17:26	1445	21,05	20,55	10,4
16/10/2017 17:27	1785	26,15	25,6	14,59	40,1	16/10/2017 17:27	1430	21,2	20,7	10,55
16/10/2017 17:28	1771	26,29	25,74	14,73	39,9	16/10/2017 17:28	1417	21,33	20,83	10,68
16/10/2017 17:29	1754	26,46	25,91	14,9	39,9	16/10/2017 17:29	1402	21,48	20,98	10,83
16/10/2017 17:30	1741	26,59	26,04	15,03	39,8	16/10/2017 17:30	1389	21,61	21,11	10,96
16/10/2017 17:31	1728	26,72	26,17	15,16	39,7	16/10/2017 17:31	1376	21,74	21,24	11,09
16/10/2017 17:32	1716	26,84	26,29	15,28	39,7	16/10/2017 17:32	1362	21,88	21,38	11,23
16/10/2017 17:33	1702	26,98	26,43	15,42	40,3	16/10/2017 17:33	1352	21,98	21,48	11,33
16/10/2017 17:34	1687	27,13	26,58	15,57	40,2	16/10/2017 17:34	1340	22,1	21,6	11,45
16/10/2017 17:35	1674	27,26	26,71	15,7	40,2	16/10/2017 17:35	1329	22,21	21,71	11,56
16/10/2017 17:36	1661	27,39	26,84	15,83	40,1	16/10/2017 17:36	1316	22,34	21,84	11,69
16/10/2017 17:37	1648	27,52	26,97	15,96	40,1	16/10/2017 17:37	1306	22,44	21,94	11,79
16/10/2017 17:38	1638	27,62	27,07	16,06	40	16/10/2017 17:38	1295	22,55	22,05	11,9
16/10/2017 17:39	1628	27,72	27,17	16,16	39,9	16/10/2017 17:39	1284	22,66	22,16	12,01
16/10/2017 17:40	1618	27,82	27,27	16,26	39,9	16/10/2017 17:40	1275	22,75	22,25	12,1
16/10/2017 17:41	1608	27,92	27,37	16,36	40,3	16/10/2017 17:41	1265	22,85	22,35	12,2
16/10/2017 17:42	1596	28,04	27,49	16,48	40,4	16/10/2017 17:42	1255	22,95	22,45	12,3
16/10/2017 17:43	1586	28,14	27,59	16,58	40,4	16/10/2017 17:43	1247	23,03	22,53	12,38
16/10/2017 17:44	1576	28,24	27,69	16,68	40,3	16/10/2017 17:44	1237	23,13	22,63	12,48
16/10/2017 17:45	1566	28,34	27,79	16,78	40,2	16/10/2017 17:45	1227	23,23	22,73	12,58
16/10/2017 17:46	1556	28,44	27,89	16,88	40,2	16/10/2017 17:46	1219	23,31	22,81	12,66
16/10/2017 17:47	1549	28,51	27,96	16,95	40	16/10/2017 17:47	1211	23,39	22,89	12,74
16/10/2017 17:48	1539	28,61	28,06	17,05	40	16/10/2017 17:48	1203	23,47	22,97	12,82
16/10/2017 17:49	1530	28,7	28,15	17,14	40	16/10/2017 17:49	1194	23,56	23,06	12,91
16/10/2017 17:50	1522	28,78	28,23	17,22	40	16/10/2017 17:50	1186	23,64	23,14	12,99
16/10/2017 17:51	1516	28,84	28,29	17,28	39,9	16/10/2017 17:51	1178	23,72	23,22	13,07
16/10/2017 17:52	1509	28,91	28,36	17,35	39,9	16/10/2017 17:52	1171	23,79	23,29	13,14
16/10/2017 17:53	1500	29	28,45	17,44	39,9	16/10/2017 17:53	1164	23,86	23,36	13,21
16/10/2017 17:54	1495	29,05	28,5	17,49	39,9	16/10/2017 17:54	1158	23,92	23,42	13,27
16/10/2017 17:55	1489	29,11	28,56	17,55	39,9	16/10/2017 17:55	1152	23,98	23,48	13,33
16/10/2017 17:56	1483	29,17	28,62	17,61	39,8	16/10/2017 17:56	1144	24,06	23,56	13,41
16/10/2017 17:57	1473	29,27	28,72	17,71	39,9	16/10/2017 17:57	1138	24,12	23,62	13,47
16/10/2017 17:58	1466	29,34	28,79	17,78	39,7	16/10/2017 17:58	1131	24,19	23,69	13,54
16/10/2017 17:59	1456	29,44	28,89	17,88	42,5	16/10/2017 17:59	1125	24,25	23,75	13,6
16/10/2017 18:00	1437	29,63	29,08	18,07	42,3	16/10/2017 18:00	1120	24,3	23,8	13,65
16/10/2017 18:01	1425	29,75	29,2	18,19	42,2	16/10/2017 18:01	1111	24,39	23,89	13,74
16/10/2017 18:02	1411	29,89	29,34	18,33	42,2	16/10/2017 18:02	1102	24,48	23,98	13,83

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 18:03	1398	30,02	29,47	18,46	42	16/10/2017 18:03	1092	24,58	24,08	13,93
16/10/2017 18:04	1388	30,12	29,57	18,56	42	16/10/2017 18:04	1081	24,69	24,19	14,04
16/10/2017 18:05	1377	30,23	29,68	18,67	41,9	16/10/2017 18:05	1071	24,79	24,29	14,14
16/10/2017 18:06	1368	30,32	29,77	18,76	41,9	16/10/2017 18:06	1063	24,87	24,37	14,22
16/10/2017 18:07	1358	30,42	29,87	18,86	41,8	16/10/2017 18:07	1055	24,95	24,45	14,3
16/10/2017 18:08	1352	30,48	29,93	18,92	41,8	16/10/2017 18:08	1047	25,03	24,53	14,38
16/10/2017 18:09	1343	30,57	30,02	19,01	41,8	16/10/2017 18:09	1038	25,12	24,62	14,47
16/10/2017 18:10	1337	30,63	30,08	19,07	41,7	16/10/2017 18:10	1032	25,18	24,68	14,53
16/10/2017 18:11	1329	30,71	30,16	19,15	41,8	16/10/2017 18:11	1025	25,25	24,75	14,6
16/10/2017 18:12	1322	30,78	30,23	19,22	41,8	16/10/2017 18:12	1020	25,3	24,8	14,65
16/10/2017 18:13	1318	30,82	30,27	19,26	41,8	16/10/2017 18:13	1011	25,39	24,89	14,74
16/10/2017 18:14	1310	30,9	30,35	19,34	41,7	16/10/2017 18:14	1006	25,44	24,94	14,79
16/10/2017 18:15	1306	30,94	30,39	19,38	41,6	16/10/2017 18:15	1000	25,5	25	14,85
16/10/2017 18:16	1301	30,99	30,44	19,43	41,5	16/10/2017 18:16	993	25,57	25,07	14,92
16/10/2017 18:17	1294	31,06	30,51	19,5	41,6	16/10/2017 18:17	988	25,62	25,12	14,97
16/10/2017 18:18	1286	31,14	30,59	19,58	41,5	16/10/2017 18:18	984	25,66	25,16	15,01
16/10/2017 18:19	1284	31,16	30,61	19,6	41,4	16/10/2017 18:19	978	25,72	25,22	15,07
16/10/2017 18:20	1278	31,22	30,67	19,66	41,4	16/10/2017 18:20	973	25,77	25,27	15,12
16/10/2017 18:21	1273	31,27	30,72	19,71	41,4	16/10/2017 18:21	969	25,81	25,31	15,16
16/10/2017 18:22	1268	31,32	30,77	19,76	41,3	16/10/2017 18:22	964	25,86	25,36	15,21
16/10/2017 18:23	1263	31,37	30,82	19,81	41,3	16/10/2017 18:23	959	25,91	25,41	15,26
16/10/2017 18:24	1258	31,42	30,87	19,86	41,3	16/10/2017 18:24	954	25,96	25,46	15,31
16/10/2017 18:25	1255	31,45	30,9	19,89	41,3	16/10/2017 18:25	952	25,98	25,48	15,33
16/10/2017 18:26	1253	31,47	30,92	19,91	41,3	16/10/2017 18:26	947	26,03	25,53	15,38
16/10/2017 18:27	1249	31,51	30,96	19,95	41,3	16/10/2017 18:27	942	26,08	25,58	15,43
16/10/2017 18:28	1243	31,57	31,02	20,01	41,3	16/10/2017 18:28	938	26,12	25,62	15,47
16/10/2017 18:29	1239	31,61	31,06	20,05	41,2	16/10/2017 18:29	934	26,16	25,66	15,51
16/10/2017 18:30	1235	31,65	31,1	20,09	41,2	16/10/2017 18:30	930	26,2	25,7	15,55
16/10/2017 18:31	1232	31,68	31,13	20,12	41,2	16/10/2017 18:31	926	26,24	25,74	15,59
16/10/2017 18:32	1230	31,7	31,15	20,14	41,2	16/10/2017 18:32	924	26,26	25,76	15,61
16/10/2017 18:33	1227	31,73	31,18	20,17	41,1	16/10/2017 18:33	920	26,3	25,8	15,65
16/10/2017 18:34	1224	31,76	31,21	20,2	41	16/10/2017 18:34	915	26,35	25,85	15,7
16/10/2017 18:35	1220	31,8	31,25	20,24	41	16/10/2017 18:35	912	26,38	25,88	15,73
16/10/2017 18:36	1217	31,83	31,28	20,27	41,1	16/10/2017 18:36	909	26,41	25,91	15,76
16/10/2017 18:37	1215	31,85	31,3	20,29	41,1	16/10/2017 18:37	905	26,45	25,95	15,8
16/10/2017 18:38	1211	31,89	31,34	20,33	41,2	16/10/2017 18:38	902	26,48	25,98	15,83
16/10/2017 18:39	1206	31,94	31,39	20,38	40,9	16/10/2017 18:39	900	26,5	26	15,85
16/10/2017 18:40	1204	31,96	31,41	20,4	41,1	16/10/2017 18:40	896	26,54	26,04	15,89
16/10/2017 18:41	1203	31,97	31,42	20,41	41,1	16/10/2017 18:41	892	26,58	26,08	15,93
16/10/2017 18:42	1199	32,01	31,46	20,45	41	16/10/2017 18:42	889	26,61	26,11	15,96
16/10/2017 18:43	1196	32,04	31,49	20,48	41	16/10/2017 18:43	888	26,62	26,12	15,97
16/10/2017 18:44	1193	32,07	31,52	20,51	41	16/10/2017 18:44	884	26,66	26,16	16,01
16/10/2017 18:45	1191	32,09	31,54	20,53	40,9	16/10/2017 18:45	882	26,68	26,18	16,03
16/10/2017 18:46	1188	32,12	31,57	20,56	40,9	16/10/2017 18:46	879	26,71	26,21	16,06
16/10/2017 18:47	1185	32,15	31,6	20,59	41	16/10/2017 18:47	876	26,74	26,24	16,09
16/10/2017 18:48	1182	32,18	31,63	20,62	40,9	16/10/2017 18:48	874	26,76	26,26	16,11
16/10/2017 18:49	1178	32,22	31,67	20,66	40,9	16/10/2017 18:49	870	26,8	26,3	16,15
16/10/2017 18:50	1177	32,23	31,68	20,67	40,9	16/10/2017 18:50	867	26,83	26,33	16,18
16/10/2017 18:51	1173	32,27	31,72	20,71	40,9	16/10/2017 18:51	865	26,85	26,35	16,2
16/10/2017 18:52	1172	32,28	31,73	20,72	40,9	16/10/2017 18:52	864	26,86	26,36	16,21
16/10/2017 18:53	1169	32,31	31,76	20,75	40,9	16/10/2017 18:53	860	26,9	26,4	16,25
16/10/2017 18:54	1166	32,34	31,79	20,78	40,9	16/10/2017 18:54	858	26,92	26,42	16,27
16/10/2017 18:55	1165	32,35	31,8	20,79	40,9	16/10/2017 18:55	856	26,94	26,44	16,29
16/10/2017 18:56	1163	32,37	31,82	20,81	40,8	16/10/2017 18:56	855	26,95	26,45	16,3
16/10/2017 18:57	1161	32,39	31,84	20,83	40,9	16/10/2017 18:57	852	26,98	26,48	16,33
16/10/2017 18:58	1157	32,43	31,88	20,87	40,8	16/10/2017 18:58	850	27	26,5	16,35
16/10/2017 18:59	1156	32,44	31,89	20,88	40,7	16/10/2017 18:59	847	27,03	26,53	16,38
16/10/2017 19:00	1153	32,47	31,92	20,91	40,7	16/10/2017 19:00	845	27,05	26,55	16,4
16/10/2017 19:01	1151	32,49	31,94	20,93	40,8	16/10/2017 19:01	843	27,07	26,57	16,42
16/10/2017 19:02	1148	32,52	31,97	20,96	40,7	16/10/2017 19:02	841	27,09	26,59	16,44
16/10/2017 19:03	1147	32,53	31,98	20,97	40,7	16/10/2017 19:03	839	27,11	26,61	16,46
16/10/2017 19:04	1144	32,56	32,01	21	40,7	16/10/2017 19:04	836	27,14	26,64	16,49
16/10/2017 19:05	1142	32,58	32,03	21,02	40,7	16/10/2017 19:05	834	27,16	26,66	16,51
16/10/2017 19:06	1141	32,59	32,04	21,03	40,7	16/10/2017 19:06	832	27,18	26,68	16,53
16/10/2017 19:07	1140	32,6	32,05	21,04	40,8	16/10/2017 19:07	830	27,2	26,7	16,55

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 19:08	1139	32,61	32,06	21,05	40,7	16/10/2017 19:08	829	27,21	26,71	16,56
16/10/2017 19:09	1137	32,63	32,08	21,07	40,7	16/10/2017 19:09	828	27,22	26,72	16,57
16/10/2017 19:10	1135	32,65	32,1	21,09	40,7	16/10/2017 19:10	825	27,25	26,75	16,6
16/10/2017 19:11	1132	32,68	32,13	21,12	40,7	16/10/2017 19:11	823	27,27	26,77	16,62
16/10/2017 19:12	1130	32,7	32,15	21,14	40,6	16/10/2017 19:12	820	27,3	26,8	16,65
16/10/2017 19:13	1128	32,72	32,17	21,16	40,6	16/10/2017 19:13	818	27,32	26,82	16,67
16/10/2017 19:14	1125	32,75	32,2	21,19	40,7	16/10/2017 19:14	818	27,32	26,82	16,67
16/10/2017 19:15	1124	32,76	32,21	21,2	40,6	16/10/2017 19:15	815	27,35	26,85	16,7
16/10/2017 19:16	1123	32,77	32,22	21,21	40,6	16/10/2017 19:16	813	27,37	26,87	16,72
16/10/2017 19:17	1121	32,79	32,24	21,23	40,6	16/10/2017 19:17	811	27,39	26,89	16,74
16/10/2017 19:18	1121	32,79	32,24	21,23	40,6	16/10/2017 19:18	810	27,4	26,9	16,75
16/10/2017 19:19	1120	32,8	32,25	21,24	40,6	16/10/2017 19:19	808	27,42	26,92	16,77
16/10/2017 19:20	1119	32,81	32,26	21,25	40,6	16/10/2017 19:20	806	27,44	26,94	16,79
16/10/2017 19:21	1117	32,83	32,28	21,27	40,6	16/10/2017 19:21	805	27,45	26,95	16,8
16/10/2017 19:22	1113	32,87	32,32	21,31	40,6	16/10/2017 19:22	803	27,47	26,97	16,82
16/10/2017 19:23	1111	32,89	32,34	21,33	40,5	16/10/2017 19:23	802	27,48	26,98	16,83
16/10/2017 19:24	1110	32,9	32,35	21,34	40,5	16/10/2017 19:24	801	27,49	26,99	16,84
16/10/2017 19:25	1109	32,91	32,36	21,35	40,4	16/10/2017 19:25	799	27,51	27,01	16,86
16/10/2017 19:26	1108	32,92	32,37	21,36	40,4	16/10/2017 19:26	798	27,52	27,02	16,87
16/10/2017 19:27	1106	32,94	32,39	21,38	40,5	16/10/2017 19:27	796	27,54	27,04	16,89
16/10/2017 19:28	1104	32,96	32,41	21,4	40,6	16/10/2017 19:28	794	27,56	27,06	16,91
16/10/2017 19:29	1102	32,98	32,43	21,42	40,5	16/10/2017 19:29	792	27,58	27,08	16,93
16/10/2017 19:30	1102	32,98	32,43	21,42	40,4	16/10/2017 19:30	789	27,61	27,11	16,96
16/10/2017 19:31	1104	32,96	32,41	21,4	40,5	16/10/2017 19:31	789	27,61	27,11	16,96
16/10/2017 19:32	1101	32,99	32,44	21,43	40,6	16/10/2017 19:32	789	27,61	27,11	16,96
16/10/2017 19:33	1099	33,01	32,46	21,45	40,5	16/10/2017 19:33	787	27,63	27,13	16,98
16/10/2017 19:34	1096	33,04	32,49	21,48	40,4	16/10/2017 19:34	785	27,65	27,15	17
16/10/2017 19:35	1096	33,04	32,49	21,48	40,4	16/10/2017 19:35	783	27,67	27,17	17,02
16/10/2017 19:36	1095	33,05	32,5	21,49	40,4	16/10/2017 19:36	782	27,68	27,18	17,03
16/10/2017 19:37	1091	33,09	32,54	21,53	40,3	16/10/2017 19:37	780	27,7	27,2	17,05
16/10/2017 19:38	1090	33,1	32,55	21,54	40,4	16/10/2017 19:38	779	27,71	27,21	17,06
16/10/2017 19:39	1090	33,1	32,55	21,54	40,4	16/10/2017 19:39	778	27,72	27,22	17,07
16/10/2017 19:40	1090	33,1	32,55	21,54	40,4	16/10/2017 19:40	776	27,74	27,24	17,09
16/10/2017 19:41	1088	33,12	32,57	21,56	40,4	16/10/2017 19:41	777	27,73	27,23	17,08
16/10/2017 19:42	1086	33,14	32,59	21,58	40,4	16/10/2017 19:42	775	27,75	27,25	17,1
16/10/2017 19:43	1084	33,16	32,61	21,6	40,4	16/10/2017 19:43	774	27,76	27,26	17,11
16/10/2017 19:44	1085	33,15	32,6	21,59	40,4	16/10/2017 19:44	772	27,78	27,28	17,13
16/10/2017 19:45	1081	33,19	32,64	21,63	40,3	16/10/2017 19:45	770	27,8	27,3	17,15
16/10/2017 19:46	1082	33,18	32,63	21,62	40,3	16/10/2017 19:46	770	27,8	27,3	17,15
16/10/2017 19:47	1083	33,17	32,62	21,61	40,3	16/10/2017 19:47	769	27,81	27,31	17,16
16/10/2017 19:48	1080	33,2	32,65	21,64	40,2	16/10/2017 19:48	767	27,83	27,33	17,18
16/10/2017 19:49	1079	33,21	32,66	21,65	40,3	16/10/2017 19:49	766	27,84	27,34	17,19
16/10/2017 19:50	1078	33,22	32,67	21,66	40,3	16/10/2017 19:50	765	27,85	27,35	17,2
16/10/2017 19:51	1076	33,24	32,69	21,68	40,3	16/10/2017 19:51	763	27,87	27,37	17,22
16/10/2017 19:52	1075	33,25	32,7	21,69	40,3	16/10/2017 19:52	763	27,87	27,37	17,22
16/10/2017 19:53	1076	33,24	32,69	21,68	40,3	16/10/2017 19:53	762	27,88	27,38	17,23
16/10/2017 19:54	1073	33,27	32,72	21,71	40,3	16/10/2017 19:54	760	27,9	27,4	17,25
16/10/2017 19:55	1073	33,27	32,72	21,71	40,3	16/10/2017 19:55	759	27,91	27,41	17,26
16/10/2017 19:56	1074	33,26	32,71	21,7	40,2	16/10/2017 19:56	759	27,91	27,41	17,26
16/10/2017 19:57	1070	33,3	32,75	21,74	40,3	16/10/2017 19:57	757	27,93	27,43	17,28
16/10/2017 19:58	1070	33,3	32,75	21,74	40,2	16/10/2017 19:58	757	27,93	27,43	17,28
16/10/2017 19:59	1070	33,3	32,75	21,74	40,2	16/10/2017 19:59	755	27,95	27,45	17,3
16/10/2017 20:00	1066	33,34	32,79	21,78	40,2	16/10/2017 20:00	753	27,97	27,47	17,32
16/10/2017 20:01	1065	33,35	32,8	21,79	40,2	16/10/2017 20:01	753	27,97	27,47	17,32
16/10/2017 20:02	1066	33,34	32,79	21,78	40,2	16/10/2017 20:02	753	27,97	27,47	17,32
16/10/2017 20:03	1063	33,37	32,82	21,81	40,2	16/10/2017 20:03	750	28	27,5	17,35
16/10/2017 20:04	1063	33,37	32,82	21,81	40,2	16/10/2017 20:04	750	28	27,5	17,35
16/10/2017 20:05	1063	33,37	32,82	21,81	40,2	16/10/2017 20:05	749	28,01	27,51	17,36
16/10/2017 20:06	1061	33,39	32,84	21,83	40,2	16/10/2017 20:06	749	28,01	27,51	17,36
16/10/2017 20:07	1059	33,41	32,86	21,85	40,2	16/10/2017 20:07	747	28,03	27,53	17,38
16/10/2017 20:08	1061	33,39	32,84	21,83	40,3	16/10/2017 20:08	745	28,05	27,55	17,4
16/10/2017 20:09	1061	33,39	32,84	21,83	40,3	16/10/2017 20:09	745	28,05	27,55	17,4
16/10/2017 20:10	1059	33,41	32,86	21,85	40,2	16/10/2017 20:10	744	28,06	27,56	17,41
16/10/2017 20:11	1059	33,41	32,86	21,85	40,1	16/10/2017 20:11	744	28,06	27,56	17,41
16/10/2017 20:12	1056	33,44	32,89	21,88	40,2	16/10/2017 20:12	743	28,07	27,57	17,42

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
16/10/2017 20:13	1054	33,46	32,91	21,9	40,2	16/10/2017 20:13	742	28,08	27,58	17,43
16/10/2017 20:14	1056	33,44	32,89	21,88	40,2	16/10/2017 20:14	740	28,1	27,6	17,45
16/10/2017 20:15	1054	33,46	32,91	21,9	40,1	16/10/2017 20:15	740	28,1	27,6	17,45
16/10/2017 20:16	1052	33,48	32,93	21,92	40,2	16/10/2017 20:16	738	28,12	27,62	17,47
16/10/2017 20:17	1052	33,48	32,93	21,92	40,1	16/10/2017 20:17	737	28,13	27,63	17,48
16/10/2017 20:18	1051	33,49	32,94	21,93	40,2	16/10/2017 20:18	737	28,13	27,63	17,48
16/10/2017 20:19	1052	33,48	32,93	21,92	40,2	16/10/2017 20:19	736	28,14	27,64	17,49
16/10/2017 20:20	1051	33,49	32,94	21,93	40,1	16/10/2017 20:20	736	28,14	27,64	17,49
16/10/2017 20:21	1050	33,5	32,95	21,94	40,2	16/10/2017 20:21	734	28,16	27,66	17,51
16/10/2017 20:22	1050	33,5	32,95	21,94	40,1	16/10/2017 20:22	732	28,18	27,68	17,53
16/10/2017 20:23	1048	33,52	32,97	21,96	40,2	16/10/2017 20:23	733	28,17	27,67	17,52
16/10/2017 20:24	1048	33,52	32,97	21,96	40,1	16/10/2017 20:24	732	28,18	27,68	17,53
16/10/2017 20:25	1046	33,54	32,99	21,98	40,1	16/10/2017 20:25	731	28,19	27,69	17,54
16/10/2017 20:26	1045	33,55	33	21,99	40	16/10/2017 20:26	730	28,2	27,7	17,55
16/10/2017 20:27	1046	33,54	32,99	21,98	40,1	16/10/2017 20:27	729	28,21	27,71	17,56
16/10/2017 20:28	1043	33,57	33,02	22,01	40,1	16/10/2017 20:28	729	28,21	27,71	17,56
16/10/2017 20:29	1043	33,57	33,02	22,01	40,1	16/10/2017 20:29	729	28,21	27,71	17,56
16/10/2017 20:30	1042	33,58	33,03	22,02	40,1	16/10/2017 20:30	727	28,23	27,73	17,58
16/10/2017 20:31	1044	33,56	33,01	22	40,1	16/10/2017 20:31	727	28,23	27,73	17,58
16/10/2017 20:32	1041	33,59	33,04	22,03	40,1	16/10/2017 20:32	725	28,25	27,75	17,6
16/10/2017 20:33	1041	33,59	33,04	22,03	40,1	16/10/2017 20:33	726	28,24	27,74	17,59
16/10/2017 20:34	1039	33,61	33,06	22,05	40,1	16/10/2017 20:34	724	28,26	27,76	17,61
16/10/2017 20:35	1039	33,61	33,06	22,05	40	16/10/2017 20:35	724	28,26	27,76	17,61
16/10/2017 20:36	1037	33,63	33,08	22,07	40	16/10/2017 20:36	722	28,28	27,78	17,63
16/10/2017 20:37	1036	33,64	33,09	22,08	40,1	16/10/2017 20:37	722	28,28	27,78	17,63
16/10/2017 20:38	1037	33,63	33,08	22,07	40,1	16/10/2017 20:38	721	28,29	27,79	17,64
16/10/2017 20:39	1035	33,65	33,1	22,09	40,1	16/10/2017 20:39	721	28,29	27,79	17,64
16/10/2017 20:40	1034	33,66	33,11	22,1	40,1	16/10/2017 20:40	720	28,3	27,8	17,65
16/10/2017 20:41	1034	33,66	33,11	22,1	40	16/10/2017 20:41	720	28,3	27,8	17,65
16/10/2017 20:42	1035	33,65	33,1	22,09	40	16/10/2017 20:42	719	28,31	27,81	17,66
16/10/2017 20:43	1034	33,66	33,11	22,1	40	16/10/2017 20:43	717	28,33	27,83	17,68
16/10/2017 20:44	1032	33,68	33,13	22,12	40	16/10/2017 20:44	717	28,33	27,83	17,68
16/10/2017 20:45	1032	33,68	33,13	22,12	40	16/10/2017 20:45	715	28,35	27,85	17,7
16/10/2017 20:46	1029	33,71	33,16	22,15	39,9	16/10/2017 20:46	715	28,35	27,85	17,7
16/10/2017 20:47	1031	33,69	33,14	22,13	40	16/10/2017 20:47	715	28,35	27,85	17,7
16/10/2017 20:48	1029	33,71	33,16	22,15	40	16/10/2017 20:48	714	28,36	27,86	17,71
16/10/2017 20:49	1028	33,72	33,17	22,16	39,9	16/10/2017 20:49	713	28,37	27,87	17,72
16/10/2017 20:50	1029	33,71	33,16	22,15	39,9	16/10/2017 20:50	713	28,37	27,87	17,72
16/10/2017 20:51	1027	33,73	33,18	22,17	40	16/10/2017 20:51	712	28,38	27,88	17,73
16/10/2017 20:52	1028	33,72	33,17	22,16	40	16/10/2017 20:52	711	28,39	27,89	17,74
16/10/2017 20:53	1028	33,72	33,17	22,16	40,1	16/10/2017 20:53	710	28,4	27,9	17,75
16/10/2017 20:54	1028	33,72	33,17	22,16	40	16/10/2017 20:54	710	28,4	27,9	17,75
16/10/2017 20:55	1028	33,72	33,17	22,16	40	16/10/2017 20:55	709	28,41	27,91	17,76
16/10/2017 20:56	1027	33,73	33,18	22,17	39,9	16/10/2017 20:56	708	28,42	27,92	17,77
16/10/2017 20:57	1027	33,73	33,18	22,17	39,9	16/10/2017 20:57	708	28,42	27,92	17,77
16/10/2017 20:58	1025	33,75	33,2	22,19	40	16/10/2017 20:58	708	28,42	27,92	17,77
16/10/2017 20:59	1025	33,75	33,2	22,19	39,9	16/10/2017 20:59	707	28,43	27,93	17,78
16/10/2017 21:00	1022	33,78	33,23	22,22	39,9	16/10/2017 21:00	706	28,44	27,94	17,79
16/10/2017 21:01	1024	33,76	33,21	22,2	39,9	16/10/2017 21:01	705	28,45	27,95	17,8
16/10/2017 21:02	1021	33,79	33,24	22,23	40	16/10/2017 21:02	704	28,46	27,96	17,81
16/10/2017 21:03	1023	33,77	33,22	22,21	39,9	16/10/2017 21:03	705	28,45	27,95	17,8
16/10/2017 21:04	1021	33,79	33,24	22,23	40	16/10/2017 21:04	703	28,47	27,97	17,82
16/10/2017 21:05	1020	33,8	33,25	22,24	40	16/10/2017 21:05	703	28,47	27,97	17,82
16/10/2017 21:06	1022	33,78	33,23	22,22	39,9	16/10/2017 21:06	703	28,47	27,97	17,82
16/10/2017 21:07	1019	33,81	33,26	22,25	39,8	16/10/2017 21:07	703	28,47	27,97	17,82
16/10/2017 21:08	1019	33,81	33,26	22,25	39,9	16/10/2017 21:08	703	28,47	27,97	17,82
16/10/2017 21:09	1018	33,82	33,27	22,26	39,8	16/10/2017 21:09	702	28,48	27,98	17,83
16/10/2017 21:10	1017	33,83	33,28	22,27	39,8	16/10/2017 21:10	701	28,49	27,99	17,84
16/10/2017 21:11	1018	33,82	33,27	22,26	39,9	16/10/2017 21:11	700	28,5	28	17,85
16/10/2017 21:12	1016	33,84	33,29	22,28	39,9	16/10/2017 21:12	701	28,49	27,99	17,84
16/10/2017 21:13	1018	33,82	33,27	22,26	39,9	16/10/2017 21:13	700	28,5	28	17,85
16/10/2017 21:14	1015	33,85	33,3	22,29	40	16/10/2017 21:14	699	28,51	28,01	17,86
16/10/2017 21:15	1016	33,84	33,29	22,28	39,9	16/10/2017 21:15	699	28,51	28,01	17,86
16/10/2017 21:16	1015	33,85	33,3	22,29	39,9	16/10/2017 21:16	698	28,52	28,02	17,87
16/10/2017 21:17	1014	33,86	33,31	22,3	39,9	16/10/2017 21:17	697	28,53	28,03	17,88

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 21:18	1014	33,86	33,31	22,3	39,9	16/10/2017 21:18	696	28,54	28,04	17,89
16/10/2017 21:19	1012	33,88	33,33	22,32	39,8	16/10/2017 21:19	696	28,54	28,04	17,89
16/10/2017 21:20	1013	33,87	33,32	22,31	39,8	16/10/2017 21:20	696	28,54	28,04	17,89
16/10/2017 21:21	1010	33,9	33,35	22,34	39,8	16/10/2017 21:21	696	28,54	28,04	17,89
16/10/2017 21:22	1012	33,88	33,33	22,32	39,8	16/10/2017 21:22	695	28,55	28,05	17,9
16/10/2017 21:23	1013	33,87	33,32	22,31	39,9	16/10/2017 21:23	693	28,57	28,07	17,92
16/10/2017 21:24	1011	33,89	33,34	22,33	39,8	16/10/2017 21:24	693	28,57	28,07	17,92
16/10/2017 21:25	1009	33,91	33,36	22,35	39,9	16/10/2017 21:25	693	28,57	28,07	17,92
16/10/2017 21:26	1010	33,9	33,35	22,34	39,8	16/10/2017 21:26	692	28,58	28,08	17,93
16/10/2017 21:27	1009	33,91	33,36	22,35	39,8	16/10/2017 21:27	692	28,58	28,08	17,93
16/10/2017 21:28	1010	33,9	33,35	22,34	39,9	16/10/2017 21:28	691	28,59	28,09	17,94
16/10/2017 21:29	1008	33,92	33,37	22,36	39,9	16/10/2017 21:29	690	28,6	28,1	17,95
16/10/2017 21:30	1008	33,92	33,37	22,36	39,8	16/10/2017 21:30	689	28,61	28,11	17,96
16/10/2017 21:31	1008	33,92	33,37	22,36	39,8	16/10/2017 21:31	691	28,59	28,09	17,94
16/10/2017 21:32	1006	33,94	33,39	22,38	39,8	16/10/2017 21:32	689	28,61	28,11	17,96
16/10/2017 21:33	1005	33,95	33,4	22,39	39,7	16/10/2017 21:33	689	28,61	28,11	17,96
16/10/2017 21:34	1005	33,95	33,4	22,39	39,8	16/10/2017 21:34	688	28,62	28,12	17,97
16/10/2017 21:35	1005	33,95	33,4	22,39	39,8	16/10/2017 21:35	688	28,62	28,12	17,97
16/10/2017 21:36	1006	33,94	33,39	22,38	39,7	16/10/2017 21:36	687	28,63	28,13	17,98
16/10/2017 21:37	1006	33,94	33,39	22,38	39,8	16/10/2017 21:37	687	28,63	28,13	17,98
16/10/2017 21:38	1004	33,96	33,41	22,4	39,8	16/10/2017 21:38	686	28,64	28,14	17,99
16/10/2017 21:39	1005	33,95	33,4	22,39	39,8	16/10/2017 21:39	686	28,64	28,14	17,99
16/10/2017 21:40	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:40	686	28,64	28,14	17,99
16/10/2017 21:41	1004	33,96	33,41	22,4	39,7	16/10/2017 21:41	685	28,65	28,15	18
16/10/2017 21:42	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:42	685	28,65	28,15	18
16/10/2017 21:43	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:43	685	28,65	28,15	18
16/10/2017 21:44	1002	33,98	33,43	22,42	39,7	16/10/2017 21:44	684	28,66	28,16	18,01
16/10/2017 21:45	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:45	684	28,66	28,16	18,01
16/10/2017 21:46	1004	33,96	33,41	22,4	39,8	16/10/2017 21:46	684	28,66	28,16	18,01
16/10/2017 21:47	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:47	682	28,68	28,18	18,03
16/10/2017 21:48	1002	33,98	33,43	22,42	39,8	16/10/2017 21:48	682	28,68	28,18	18,03
16/10/2017 21:49	1000	34	33,45	22,44	39,8	16/10/2017 21:49	681	28,69	28,19	18,04
16/10/2017 21:50	1001	33,99	33,44	22,43	39,8	16/10/2017 21:50	680	28,7	28,2	18,05
16/10/2017 21:51	1000	34	33,45	22,44	39,7	16/10/2017 21:51	681	28,69	28,19	18,04
16/10/2017 21:52	999	34,01	33,46	22,45	39,7	16/10/2017 21:52	681	28,69	28,19	18,04
16/10/2017 21:53	1000	34	33,45	22,44	39,8	16/10/2017 21:53	680	28,7	28,2	18,05
16/10/2017 21:54	998	34,02	33,47	22,46	39,7	16/10/2017 21:54	680	28,7	28,2	18,05
16/10/2017 21:55	999	34,01	33,46	22,45	39,7	16/10/2017 21:55	680	28,7	28,2	18,05
16/10/2017 21:56	997	34,03	33,48	22,47	39,7	16/10/2017 21:56	679	28,71	28,21	18,06
16/10/2017 21:57	997	34,03	33,48	22,47	39,8	16/10/2017 21:57	679	28,71	28,21	18,06
16/10/2017 21:58	998	34,02	33,47	22,46	39,8	16/10/2017 21:58	679	28,71	28,21	18,06
16/10/2017 21:59	996	34,04	33,49	22,48	39,8	16/10/2017 21:59	679	28,71	28,21	18,06
16/10/2017 22:00	997	34,03	33,48	22,47	39,7	16/10/2017 22:00	677	28,73	28,23	18,08
16/10/2017 22:01	997	34,03	33,48	22,47	39,7	16/10/2017 22:01	677	28,73	28,23	18,08
16/10/2017 22:02	995	34,05	33,5	22,49	39,7	16/10/2017 22:02	677	28,73	28,23	18,08
16/10/2017 22:03	995	34,05	33,5	22,49	39,7	16/10/2017 22:03	677	28,73	28,23	18,08
16/10/2017 22:04	994	34,06	33,51	22,5	39,6	16/10/2017 22:04	676	28,74	28,24	18,09
16/10/2017 22:05	994	34,06	33,51	22,5	39,7	16/10/2017 22:05	676	28,74	28,24	18,09
16/10/2017 22:06	996	34,04	33,49	22,48	39,8	16/10/2017 22:06	675	28,75	28,25	18,1
16/10/2017 22:07	993	34,07	33,52	22,51	39,7	16/10/2017 22:07	676	28,74	28,24	18,09
16/10/2017 22:08	993	34,07	33,52	22,51	39,7	16/10/2017 22:08	675	28,75	28,25	18,1
16/10/2017 22:09	994	34,06	33,51	22,5	39,7	16/10/2017 22:09	675	28,75	28,25	18,1
16/10/2017 22:10	994	34,06	33,51	22,5	39,7	16/10/2017 22:10	674	28,76	28,26	18,11
16/10/2017 22:11	994	34,06	33,51	22,5	39,7	16/10/2017 22:11	674	28,76	28,26	18,11
16/10/2017 22:12	992	34,08	33,53	22,52	39,7	16/10/2017 22:12	673	28,77	28,27	18,12
16/10/2017 22:13	991	34,09	33,54	22,53	39,6	16/10/2017 22:13	673	28,77	28,27	18,12
16/10/2017 22:14	991	34,09	33,54	22,53	39,7	16/10/2017 22:14	673	28,77	28,27	18,12
16/10/2017 22:15	992	34,08	33,53	22,52	39,6	16/10/2017 22:15	672	28,78	28,28	18,13
16/10/2017 22:16	989	34,11	33,56	22,55	39,7	16/10/2017 22:16	672	28,78	28,28	18,13
16/10/2017 22:17	991	34,09	33,54	22,53	39,8	16/10/2017 22:17	672	28,78	28,28	18,13
16/10/2017 22:18	992	34,08	33,53	22,52	39,7	16/10/2017 22:18	671	28,79	28,29	18,14
16/10/2017 22:19	989	34,11	33,56	22,55	39,7	16/10/2017 22:19	671	28,79	28,29	18,14
16/10/2017 22:20	991	34,09	33,54	22,53	39,6	16/10/2017 22:20	672	28,78	28,28	18,13
16/10/2017 22:21	991	34,09	33,54	22,53	39,7	16/10/2017 22:21	670	28,8	28,3	18,15
16/10/2017 22:22	990	34,1	33,55	22,54	39,8	16/10/2017 22:22	670	28,8	28,3	18,15

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 22:23	989	34,11	33,56	22,55	39,7	16/10/2017 22:23	671	28,79	28,29	18,14
16/10/2017 22:24	990	34,1	33,55	22,54	39,7	16/10/2017 22:24	669	28,81	28,31	18,16
16/10/2017 22:25	989	34,11	33,56	22,55	39,7	16/10/2017 22:25	668	28,82	28,32	18,17
16/10/2017 22:26	987	34,13	33,58	22,57	39,6	16/10/2017 22:26	669	28,81	28,31	18,16
16/10/2017 22:27	989	34,11	33,56	22,55	39,7	16/10/2017 22:27	667	28,83	28,33	18,18
16/10/2017 22:28	988	34,12	33,57	22,56	39,7	16/10/2017 22:28	668	28,82	28,32	18,17
16/10/2017 22:29	987	34,13	33,58	22,57	39,7	16/10/2017 22:29	667	28,83	28,33	18,18
16/10/2017 22:30	988	34,12	33,57	22,56	39,6	16/10/2017 22:30	667	28,83	28,33	18,18
16/10/2017 22:31	988	34,12	33,57	22,56	39,7	16/10/2017 22:31	666	28,84	28,34	18,19
16/10/2017 22:32	986	34,14	33,59	22,58	39,6	16/10/2017 22:32	667	28,83	28,33	18,18
16/10/2017 22:33	986	34,14	33,59	22,58	39,6	16/10/2017 22:33	664	28,86	28,36	18,21
16/10/2017 22:34	987	34,13	33,58	22,57	39,6	16/10/2017 22:34	666	28,84	28,34	18,19
16/10/2017 22:35	984	34,16	33,61	22,6	39,6	16/10/2017 22:35	666	28,84	28,34	18,19
16/10/2017 22:36	984	34,16	33,61	22,6	39,6	16/10/2017 22:36	666	28,84	28,34	18,19
16/10/2017 22:37	984	34,16	33,61	22,6	39,6	16/10/2017 22:37	664	28,86	28,36	18,21
16/10/2017 22:38	987	34,13	33,58	22,57	39,6	16/10/2017 22:38	665	28,85	28,35	18,2
16/10/2017 22:39	984	34,16	33,61	22,6	39,6	16/10/2017 22:39	665	28,85	28,35	18,2
16/10/2017 22:40	983	34,17	33,62	22,61	39,6	16/10/2017 22:40	665	28,85	28,35	18,2
16/10/2017 22:41	984	34,16	33,61	22,6	39,7	16/10/2017 22:41	664	28,86	28,36	18,21
16/10/2017 22:42	983	34,17	33,62	22,61	39,6	16/10/2017 22:42	663	28,87	28,37	18,22
16/10/2017 22:43	983	34,17	33,62	22,61	39,6	16/10/2017 22:43	663	28,87	28,37	18,22
16/10/2017 22:44	983	34,17	33,62	22,61	39,7	16/10/2017 22:44	663	28,87	28,37	18,22
16/10/2017 22:45	980	34,2	33,65	22,64	39,5	16/10/2017 22:45	663	28,87	28,37	18,22
16/10/2017 22:46	981	34,19	33,64	22,63	39,6	16/10/2017 22:46	662	28,88	28,38	18,23
16/10/2017 22:47	982	34,18	33,63	22,62	39,5	16/10/2017 22:47	661	28,89	28,39	18,24
16/10/2017 22:48	981	34,19	33,64	22,63	39,6	16/10/2017 22:48	661	28,89	28,39	18,24
16/10/2017 22:49	981	34,19	33,64	22,63	39,7	16/10/2017 22:49	661	28,89	28,39	18,24
16/10/2017 22:50	982	34,18	33,63	22,62	39,6	16/10/2017 22:50	661	28,89	28,39	18,24
16/10/2017 22:51	981	34,19	33,64	22,63	39,6	16/10/2017 22:51	660	28,9	28,4	18,25
16/10/2017 22:52	980	34,2	33,65	22,64	39,6	16/10/2017 22:52	659	28,91	28,41	18,26
16/10/2017 22:53	982	34,18	33,63	22,62	39,6	16/10/2017 22:53	660	28,9	28,4	18,25
16/10/2017 22:54	980	34,2	33,65	22,64	39,6	16/10/2017 22:54	660	28,9	28,4	18,25
16/10/2017 22:55	980	34,2	33,65	22,64	39,7	16/10/2017 22:55	659	28,91	28,41	18,26
16/10/2017 22:56	980	34,2	33,65	22,64	39,6	16/10/2017 22:56	659	28,91	28,41	18,26
16/10/2017 22:57	978	34,22	33,67	22,66	39,5	16/10/2017 22:57	660	28,9	28,4	18,25
16/10/2017 22:58	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 22:58	659	28,91	28,41	18,26
16/10/2017 22:59	979	34,21	33,66	22,65	39,6	16/10/2017 22:59	659	28,91	28,41	18,26
16/10/2017 23:00	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:00	658	28,92	28,42	18,27
16/10/2017 23:01	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:01	658	28,92	28,42	18,27
16/10/2017 23:02	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:02	657	28,93	28,43	18,28
16/10/2017 23:03	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:03	657	28,93	28,43	18,28
16/10/2017 23:04	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:04	656	28,94	28,44	18,29
16/10/2017 23:05	978	34,22	33,67	22,66	39,5	16/10/2017 23:05	656	28,94	28,44	18,29
16/10/2017 23:06	978	34,22	33,67	22,66	39,6	16/10/2017 23:06	656	28,94	28,44	18,29
16/10/2017 23:07	977	34,23	33,68	22,67	39,5	16/10/2017 23:07	656	28,94	28,44	18,29
16/10/2017 23:08	977	34,23	33,68	22,67	39,5	16/10/2017 23:08	656	28,94	28,44	18,29
16/10/2017 23:09	977	34,23	33,68	22,67	39,6	16/10/2017 23:09	655	28,95	28,45	18,3
16/10/2017 23:10	977	34,23	33,68	22,67	39,5	16/10/2017 23:10	655	28,95	28,45	18,3
16/10/2017 23:11	977	34,23	33,68	22,67	39,6	16/10/2017 23:11	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:12	977	34,23	33,68	22,67	39,6	16/10/2017 23:12	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:13	977	34,23	33,68	22,67	39,6	16/10/2017 23:13	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:14	975	34,25	33,7	22,69	39,6	16/10/2017 23:14	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:15	977	34,23	33,68	22,67	39,5	16/10/2017 23:15	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:16	976	34,24	33,69	22,68	39,6	16/10/2017 23:16	654	28,96	28,46	18,31
16/10/2017 23:17	976	34,24	33,69	22,68	39,5	16/10/2017 23:17	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:18	973	34,27	33,72	22,71	39,5	16/10/2017 23:18	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:19	974	34,26	33,71	22,7	39,5	16/10/2017 23:19	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:20	974	34,26	33,71	22,7	39,6	16/10/2017 23:20	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:21	975	34,25	33,7	22,69	39,6	16/10/2017 23:21	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:22	973	34,27	33,72	22,71	39,5	16/10/2017 23:22	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:23	974	34,26	33,71	22,7	39,5	16/10/2017 23:23	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:24	974	34,26	33,71	22,7	39,6	16/10/2017 23:24	652	28,98	28,48	18,33
16/10/2017 23:25	974	34,26	33,71	22,7	39,5	16/10/2017 23:25	651	28,99	28,49	18,34
16/10/2017 23:26	972	34,28	33,73	22,72	39,5	16/10/2017 23:26	652	28,98	28,48	18,33
16/10/2017 23:27	972	34,28	33,73	22,72	39,5	16/10/2017 23:27	652	28,98	28,48	18,33

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
16/10/2017 23:28	973	34,27	33,72	22,71	39,4	16/10/2017 23:28	653	28,97	28,47	18,32
16/10/2017 23:29	973	34,27	33,72	22,71	39,4	16/10/2017 23:29	652	28,98	28,48	18,33
16/10/2017 23:30	971	34,29	33,74	22,73	39,6	16/10/2017 23:30	651	28,99	28,49	18,34
16/10/2017 23:31	971	34,29	33,74	22,73	39,4	16/10/2017 23:31	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:32	972	34,28	33,73	22,72	39,6	16/10/2017 23:32	651	28,99	28,49	18,34
16/10/2017 23:33	971	34,29	33,74	22,73	39,6	16/10/2017 23:33	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:34	972	34,28	33,73	22,72	39,6	16/10/2017 23:34	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:35	972	34,28	33,73	22,72	39,6	16/10/2017 23:35	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:36	972	34,28	33,73	22,72	39,5	16/10/2017 23:36	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:37	971	34,29	33,74	22,73	39,5	16/10/2017 23:37	649	29,01	28,51	18,36
16/10/2017 23:38	971	34,29	33,74	22,73	39,5	16/10/2017 23:38	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:39	970	34,3	33,75	22,74	39,5	16/10/2017 23:39	648	29,02	28,52	18,37
16/10/2017 23:40	970	34,3	33,75	22,74	39,5	16/10/2017 23:40	649	29,01	28,51	18,36
16/10/2017 23:41	971	34,29	33,74	22,73	39,6	16/10/2017 23:41	650	29	28,5	18,35
16/10/2017 23:42	970	34,3	33,75	22,74	39,6	16/10/2017 23:42	649	29,01	28,51	18,36
16/10/2017 23:43	969	34,31	33,76	22,75	39,6	16/10/2017 23:43	648	29,02	28,52	18,37
16/10/2017 23:44	969	34,31	33,76	22,75	39,5	16/10/2017 23:44	647	29,03	28,53	18,38
16/10/2017 23:45	969	34,31	33,76	22,75	39,6	16/10/2017 23:45	648	29,02	28,52	18,37
16/10/2017 23:46	969	34,31	33,76	22,75	39,5	16/10/2017 23:46	647	29,03	28,53	18,38
16/10/2017 23:47	968	34,32	33,77	22,76	39,5	16/10/2017 23:47	647	29,03	28,53	18,38
16/10/2017 23:48	968	34,32	33,77	22,76	39,3	16/10/2017 23:48	648	29,02	28,52	18,37
16/10/2017 23:49	967	34,33	33,78	22,77	39,5	16/10/2017 23:49	647	29,03	28,53	18,38
16/10/2017 23:50	967	34,33	33,78	22,77	39,5	16/10/2017 23:50	646	29,04	28,54	18,39
16/10/2017 23:51	968	34,32	33,77	22,76	39,5	16/10/2017 23:51	647	29,03	28,53	18,38
16/10/2017 23:52	966	34,34	33,79	22,78	39,5	16/10/2017 23:52	646	29,04	28,54	18,39
16/10/2017 23:53	968	34,32	33,77	22,76	39,5	16/10/2017 23:53	646	29,04	28,54	18,39
16/10/2017 23:54	968	34,32	33,77	22,76	39,6	16/10/2017 23:54	646	29,04	28,54	18,39
16/10/2017 23:55	968	34,32	33,77	22,76	39,6	16/10/2017 23:55	645	29,05	28,55	18,4
16/10/2017 23:56	967	34,33	33,78	22,77	39,5	16/10/2017 23:56	645	29,05	28,55	18,4
16/10/2017 23:57	967	34,33	33,78	22,77	39,5	16/10/2017 23:57	645	29,05	28,55	18,4
16/10/2017 23:58	966	34,34	33,79	22,78	39,5	16/10/2017 23:58	644	29,06	28,56	18,41
16/10/2017 23:59	964	34,36	33,81	22,8	39,4	16/10/2017 23:59	645	29,05	28,55	18,4
17/10/2017 00:00	965	34,35	33,8	22,79	39,5	17/10/2017 00:00	645	29,05	28,55	18,4
17/10/2017 00:01	964	34,36	33,81	22,8	39,5	17/10/2017 00:01	645	29,05	28,55	18,4
17/10/2017 00:02	966	34,34	33,79	22,78	39,5	17/10/2017 00:02	644	29,06	28,56	18,41
17/10/2017 00:03	965	34,35	33,8	22,79	39,5	17/10/2017 00:03	644	29,06	28,56	18,41
17/10/2017 00:04	965	34,35	33,8	22,79	39,5	17/10/2017 00:04	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:05	967	34,33	33,78	22,77	39,5	17/10/2017 00:05	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:06	966	34,34	33,79	22,78	39,4	17/10/2017 00:06	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:07	965	34,35	33,8	22,79	39,5	17/10/2017 00:07	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:08	964	34,36	33,81	22,8	39,4	17/10/2017 00:08	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:09	964	34,36	33,81	22,8	39,4	17/10/2017 00:09	642	29,08	28,58	18,43
17/10/2017 00:10	963	34,37	33,82	22,81	39,4	17/10/2017 00:10	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:11	964	34,36	33,81	22,8	39,4	17/10/2017 00:11	643	29,07	28,57	18,42
17/10/2017 00:12	963	34,37	33,82	22,81	39,4	17/10/2017 00:12	642	29,08	28,58	18,43
17/10/2017 00:13	963	34,37	33,82	22,81	39,4	17/10/2017 00:13	642	29,08	28,58	18,43
17/10/2017 00:14	962	34,38	33,83	22,82	39,5	17/10/2017 00:14	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:15	963	34,37	33,82	22,81	39,6	17/10/2017 00:15	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:16	964	34,36	33,81	22,8	39,5	17/10/2017 00:16	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:17	963	34,37	33,82	22,81	39,4	17/10/2017 00:17	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:18	962	34,38	33,83	22,82	39,5	17/10/2017 00:18	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:19	962	34,38	33,83	22,82	39,4	17/10/2017 00:19	640	29,1	28,6	18,45
17/10/2017 00:20	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:20	641	29,09	28,59	18,44
17/10/2017 00:21	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:21	640	29,1	28,6	18,45
17/10/2017 00:22	960	34,4	33,85	22,84	39,5	17/10/2017 00:22	639	29,11	28,61	18,46
17/10/2017 00:23	963	34,37	33,82	22,81	39,4	17/10/2017 00:23	639	29,11	28,61	18,46
17/10/2017 00:24	961	34,39	33,84	22,83	39,5	17/10/2017 00:24	640	29,1	28,6	18,45
17/10/2017 00:25	961	34,39	33,84	22,83	39,4	17/10/2017 00:25	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:26	962	34,38	33,83	22,82	39,4	17/10/2017 00:26	639	29,11	28,61	18,46
17/10/2017 00:27	961	34,39	33,84	22,83	39,4	17/10/2017 00:27	639	29,11	28,61	18,46
17/10/2017 00:28	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:28	639	29,11	28,61	18,46
17/10/2017 00:29	960	34,4	33,85	22,84	39,5	17/10/2017 00:29	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:30	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:30	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:31	959	34,41	33,86	22,85	39,5	17/10/2017 00:31	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:32	959	34,41	33,86	22,85	39,4	17/10/2017 00:32	638	29,12	28,62	18,47

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
17/10/2017 00:33	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:33	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:34	960	34,4	33,85	22,84	39,4	17/10/2017 00:34	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:35	959	34,41	33,86	22,85	39,5	17/10/2017 00:35	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:36	960	34,4	33,85	22,84	39,5	17/10/2017 00:36	638	29,12	28,62	18,47
17/10/2017 00:37	960	34,4	33,85	22,84	39,5	17/10/2017 00:37	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:38	958	34,42	33,87	22,86	39,4	17/10/2017 00:38	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:39	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:39	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:40	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:40	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:41	956	34,44	33,89	22,88	39,4	17/10/2017 00:41	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:42	956	34,44	33,89	22,88	39,5	17/10/2017 00:42	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:43	957	34,43	33,88	22,87	39,5	17/10/2017 00:43	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:44	958	34,42	33,87	22,86	39,4	17/10/2017 00:44	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:45	957	34,43	33,88	22,87	39,5	17/10/2017 00:45	637	29,13	28,63	18,48
17/10/2017 00:46	958	34,42	33,87	22,86	39,5	17/10/2017 00:46	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:47	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:47	636	29,14	28,64	18,49
17/10/2017 00:48	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:48	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:49	956	34,44	33,89	22,88	39,4	17/10/2017 00:49	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:50	956	34,44	33,89	22,88	39,4	17/10/2017 00:50	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:51	956	34,44	33,89	22,88	39,4	17/10/2017 00:51	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:52	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:52	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:53	956	34,44	33,89	22,88	39,5	17/10/2017 00:53	634	29,16	28,66	18,51
17/10/2017 00:54	957	34,43	33,88	22,87	39,5	17/10/2017 00:54	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 00:55	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:55	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 00:56	957	34,43	33,88	22,87	39,5	17/10/2017 00:56	635	29,15	28,65	18,5
17/10/2017 00:57	957	34,43	33,88	22,87	39,4	17/10/2017 00:57	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 00:58	957	34,43	33,88	22,87	39,5	17/10/2017 00:58	634	29,16	28,66	18,51
17/10/2017 00:59	956	34,44	33,89	22,88	39,4	17/10/2017 00:59	634	29,16	28,66	18,51
17/10/2017 01:00	955	34,45	33,9	22,89	39,4	17/10/2017 01:00	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:01	955	34,45	33,9	22,89	39,4	17/10/2017 01:01	634	29,16	28,66	18,51
17/10/2017 01:02	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:02	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 01:03	954	34,46	33,91	22,9	39,5	17/10/2017 01:03	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 01:04	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:04	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:05	955	34,45	33,9	22,89	39,5	17/10/2017 01:05	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:06	955	34,45	33,9	22,89	39,4	17/10/2017 01:06	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:07	955	34,45	33,9	22,89	39,4	17/10/2017 01:07	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:08	955	34,45	33,9	22,89	39,5	17/10/2017 01:08	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:09	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:09	633	29,17	28,67	18,52
17/10/2017 01:10	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:10	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:11	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:11	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:12	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:12	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:13	954	34,46	33,91	22,9	39,5	17/10/2017 01:13	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:14	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:14	632	29,18	28,68	18,53
17/10/2017 01:15	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:15	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:16	954	34,46	33,91	22,9	39,5	17/10/2017 01:16	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:17	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:17	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:18	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:18	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:19	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:19	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:20	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:20	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:21	952	34,48	33,93	22,92	39,3	17/10/2017 01:21	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:22	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:22	631	29,19	28,69	18,54
17/10/2017 01:23	954	34,46	33,91	22,9	39,4	17/10/2017 01:23	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:24	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:24	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:25	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:25	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:26	954	34,46	33,91	22,9	39,5	17/10/2017 01:26	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:27	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:27	630	29,2	28,7	18,55
17/10/2017 01:28	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:28	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:29	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:29	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:30	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:30	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:31	951	34,49	33,94	22,93	39,3	17/10/2017 01:31	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:32	952	34,48	33,93	22,92	39,4	17/10/2017 01:32	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:33	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:33	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:34	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:34	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:35	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:35	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:36	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:36	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:37	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:37	627	29,23	28,73	18,58

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
17/10/2017 01:38	951	34,49	33,94	22,93	39,3	17/10/2017 01:38	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:39	950	34,5	33,95	22,94	39,3	17/10/2017 01:39	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:40	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:40	629	29,21	28,71	18,56
17/10/2017 01:41	951	34,49	33,94	22,93	39,3	17/10/2017 01:41	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:42	950	34,5	33,95	22,94	39,3	17/10/2017 01:42	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:43	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:43	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:44	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:44	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:45	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:45	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:46	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:46	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:47	949	34,51	33,96	22,95	39,3	17/10/2017 01:47	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:48	949	34,51	33,96	22,95	39,3	17/10/2017 01:48	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:49	951	34,49	33,94	22,93	39,4	17/10/2017 01:49	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:50	949	34,51	33,96	22,95	39,4	17/10/2017 01:50	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:51	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 01:51	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:52	948	34,52	33,97	22,96	39,3	17/10/2017 01:52	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 01:53	949	34,51	33,96	22,95	39,4	17/10/2017 01:53	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 01:54	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:54	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 01:55	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:55	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 01:56	950	34,5	33,95	22,94	39,4	17/10/2017 01:56	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 01:57	948	34,52	33,97	22,96	39,3	17/10/2017 01:57	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 01:58	949	34,51	33,96	22,95	39,4	17/10/2017 01:58	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 01:59	948	34,52	33,97	22,96	39,3	17/10/2017 01:59	627	29,23	28,73	18,58
17/10/2017 02:00	947	34,53	33,98	22,97	39,3	17/10/2017 02:00	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:01	946	34,54	33,99	22,98	39,3	17/10/2017 02:01	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 02:02	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:02	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:03	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:03	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:04	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:04	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 02:05	949	34,51	33,96	22,95	39,4	17/10/2017 02:05	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:06	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:06	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 02:07	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:07	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:08	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:08	626	29,24	28,74	18,59
17/10/2017 02:09	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:09	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:10	945	34,55	34	22,99	39,3	17/10/2017 02:10	625	29,25	28,75	18,6
17/10/2017 02:11	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:11	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:12	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:12	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:13	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:13	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:14	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:14	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:15	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:15	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:16	948	34,52	33,97	22,96	39,3	17/10/2017 02:16	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:17	947	34,53	33,98	22,97	39,3	17/10/2017 02:17	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:18	947	34,53	33,98	22,97	39,3	17/10/2017 02:18	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:19	947	34,53	33,98	22,97	39,3	17/10/2017 02:19	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:20	946	34,54	33,99	22,98	39,3	17/10/2017 02:20	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:21	948	34,52	33,97	22,96	39,4	17/10/2017 02:21	624	29,26	28,76	18,61
17/10/2017 02:22	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:22	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:23	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:23	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:24	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:24	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:25	947	34,53	33,98	22,97	39,4	17/10/2017 02:25	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:26	947	34,53	33,98	22,97	39,3	17/10/2017 02:26	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:27	945	34,55	34	22,99	39,3	17/10/2017 02:27	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:28	946	34,54	33,99	22,98	39,3	17/10/2017 02:28	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:29	945	34,55	34	22,99	39,3	17/10/2017 02:29	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:30	944	34,56	34,01	23	39,4	17/10/2017 02:30	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:31	945	34,55	34	22,99	39,3	17/10/2017 02:31	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:32	944	34,56	34,01	23	39,4	17/10/2017 02:32	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:33	944	34,56	34,01	23	39,4	17/10/2017 02:33	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:34	945	34,55	34	22,99	39,4	17/10/2017 02:34	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:35	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:35	623	29,27	28,77	18,62
17/10/2017 02:36	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:36	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:37	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:37	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:38	944	34,56	34,01	23	39,4	17/10/2017 02:38	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:39	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:39	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:40	943	34,57	34,02	23,01	39,4	17/10/2017 02:40	622	29,28	28,78	18,63
17/10/2017 02:41	944	34,56	34,01	23	39,4	17/10/2017 02:41	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:42	943	34,57	34,02	23,01	39,4	17/10/2017 02:42	622	29,28	28,78	18,63

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
17/10/2017 02:43	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:43	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:44	946	34,54	33,99	22,98	39,4	17/10/2017 02:44	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:45	945	34,55	34	22,99	39,3	17/10/2017 02:45	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:46	944	34,56	34,01	23	39,3	17/10/2017 02:46	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:47	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:47	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 02:48	942	34,58	34,03	23,02	39,2	17/10/2017 02:48	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:49	942	34,58	34,03	23,02	39,4	17/10/2017 02:49	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:50	942	34,58	34,03	23,02	39,4	17/10/2017 02:50	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:51	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:51	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:52	942	34,58	34,03	23,02	39,4	17/10/2017 02:52	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:53	944	34,56	34,01	23	39,3	17/10/2017 02:53	620	29,3	28,8	18,65
17/10/2017 02:54	944	34,56	34,01	23	39,3	17/10/2017 02:54	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 02:55	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:55	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 02:56	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:56	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 02:57	942	34,58	34,03	23,02	39,3	17/10/2017 02:57	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 02:58	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 02:58	621	29,29	28,79	18,64
17/10/2017 02:59	942	34,58	34,03	23,02	39,3	17/10/2017 02:59	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:00	941	34,59	34,04	23,03	39,3	17/10/2017 03:00	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:01	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:01	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:02	942	34,58	34,03	23,02	39,4	17/10/2017 03:02	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:03	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 03:03	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:04	942	34,58	34,03	23,02	39,3	17/10/2017 03:04	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:05	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 03:05	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:06	943	34,57	34,02	23,01	39,3	17/10/2017 03:06	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:07	943	34,57	34,02	23,01	39,2	17/10/2017 03:07	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:08	941	34,59	34,04	23,03	39,3	17/10/2017 03:08	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:09	942	34,58	34,03	23,02	39,4	17/10/2017 03:09	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:10	941	34,59	34,04	23,03	39,3	17/10/2017 03:10	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:11	941	34,59	34,04	23,03	39,4	17/10/2017 03:11	619	29,31	28,81	18,66
17/10/2017 03:12	941	34,59	34,04	23,03	39,3	17/10/2017 03:12	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:13	941	34,59	34,04	23,03	39,4	17/10/2017 03:13	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:14	941	34,59	34,04	23,03	39,3	17/10/2017 03:14	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:15	942	34,58	34,03	23,02	39,3	17/10/2017 03:15	618	29,32	28,82	18,67
17/10/2017 03:16	942	34,58	34,03	23,02	39,3	17/10/2017 03:16	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:17	941	34,59	34,04	23,03	39,2	17/10/2017 03:17	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:18	941	34,59	34,04	23,03	39,2	17/10/2017 03:18	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:19	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:19	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:20	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:20	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:21	940	34,6	34,05	23,04	39,4	17/10/2017 03:21	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:22	940	34,6	34,05	23,04	39,4	17/10/2017 03:22	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:23	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:23	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:24	940	34,6	34,05	23,04	39,2	17/10/2017 03:24	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:25	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:25	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:26	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:26	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:27	941	34,59	34,04	23,03	39,4	17/10/2017 03:27	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:28	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:28	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:29	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:29	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:30	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:30	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:31	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:31	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:32	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:32	617	29,33	28,83	18,68
17/10/2017 03:33	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:33	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:34	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:34	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:35	938	34,62	34,07	23,06	39,2	17/10/2017 03:35	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:36	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:36	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:37	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:37	616	29,34	28,84	18,69
17/10/2017 03:38	940	34,6	34,05	23,04	39,4	17/10/2017 03:38	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:39	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:39	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:40	940	34,6	34,05	23,04	39,3	17/10/2017 03:40	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:41	939	34,61	34,06	23,05	39,2	17/10/2017 03:41	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:42	939	34,61	34,06	23,05	39,2	17/10/2017 03:42	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:43	937	34,63	34,08	23,07	39,4	17/10/2017 03:43	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:44	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 03:44	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:45	938	34,62	34,07	23,06	39,2	17/10/2017 03:45	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:46	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 03:46	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:47	939	34,61	34,06	23,05	39,4	17/10/2017 03:47	616	29,34	28,84	18,69

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
17/10/2017 03:48	939	34,61	34,06	23,05	39,4	17/10/2017 03:48	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:49	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:49	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:50	939	34,61	34,06	23,05	39,4	17/10/2017 03:50	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:51	939	34,61	34,06	23,05	39,3	17/10/2017 03:51	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:52	936	34,64	34,09	23,08	39,4	17/10/2017 03:52	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:53	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 03:53	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:54	936	34,64	34,09	23,08	39,2	17/10/2017 03:54	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:55	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 03:55	615	29,35	28,85	18,7
17/10/2017 03:56	938	34,62	34,07	23,06	39,4	17/10/2017 03:56	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:57	938	34,62	34,07	23,06	39,2	17/10/2017 03:57	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:58	937	34,63	34,08	23,07	39,4	17/10/2017 03:58	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 03:59	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 03:59	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:00	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 04:00	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:01	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 04:01	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:02	938	34,62	34,07	23,06	39,4	17/10/2017 04:02	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:03	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 04:03	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:04	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 04:04	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:05	935	34,65	34,1	23,09	39,2	17/10/2017 04:05	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:06	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:06	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:07	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:07	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:08	936	34,64	34,09	23,08	39,2	17/10/2017 04:08	614	29,36	28,86	18,71
17/10/2017 04:09	937	34,63	34,08	23,07	39,4	17/10/2017 04:09	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:10	938	34,62	34,07	23,06	39,3	17/10/2017 04:10	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:11	937	34,63	34,08	23,07	39,2	17/10/2017 04:11	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:12	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:12	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:13	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:13	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:14	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:14	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:15	936	34,64	34,09	23,08	39,2	17/10/2017 04:15	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:16	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:16	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:17	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 04:17	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:18	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 04:18	613	29,37	28,87	18,72
17/10/2017 04:19	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:19	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:20	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:20	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:21	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:21	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:22	937	34,63	34,08	23,07	39,2	17/10/2017 04:22	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:23	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:23	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:24	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:24	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:25	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:25	612	29,38	28,88	18,73
17/10/2017 04:26	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:26	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:27	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:27	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:28	937	34,63	34,08	23,07	39,3	17/10/2017 04:28	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:29	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:29	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:30	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 04:30	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:31	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:31	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:32	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:32	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:33	935	34,65	34,1	23,09	39,2	17/10/2017 04:33	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:34	935	34,65	34,1	23,09	39,2	17/10/2017 04:34	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:35	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 04:35	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:36	935	34,65	34,1	23,09	39,2	17/10/2017 04:36	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:37	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:37	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:38	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:38	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:39	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:39	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:40	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 04:40	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:41	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:41	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:42	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 04:42	611	29,39	28,89	18,74
17/10/2017 04:43	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:43	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:44	935	34,65	34,1	23,09	39,3	17/10/2017 04:44	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:45	936	34,64	34,09	23,08	39,3	17/10/2017 04:45	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:46	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:46	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:47	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 04:47	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:48	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 04:48	610	29,4	28,9	18,75
17/10/2017 04:49	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 04:49	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:50	934	34,66	34,11	23,1	39,2	17/10/2017 04:50	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:51	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 04:51	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:52	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 04:52	609	29,41	28,91	18,76

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
17/10/2017 04:53	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 04:53	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:54	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 04:54	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:55	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 04:55	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 04:56	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 04:56	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 04:57	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 04:57	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 04:58	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 04:58	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 04:59	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 04:59	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:00	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:00	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 05:01	932	34,68	34,13	23,12	39,1	17/10/2017 05:01	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 05:02	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 05:02	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 05:03	934	34,66	34,11	23,1	39,3	17/10/2017 05:03	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:04	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 05:04	609	29,41	28,91	18,76
17/10/2017 05:05	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:05	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:06	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:06	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:07	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 05:07	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:08	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:08	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:09	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:09	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:10	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:10	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:11	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 05:11	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:12	932	34,68	34,13	23,12	39,3	17/10/2017 05:12	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:13	932	34,68	34,13	23,12	39,3	17/10/2017 05:13	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:14	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:14	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:15	932	34,68	34,13	23,12	39,3	17/10/2017 05:15	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:16	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:16	608	29,42	28,92	18,77
17/10/2017 05:17	931	34,69	34,14	23,13	39,2	17/10/2017 05:17	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:18	931	34,69	34,14	23,13	39,1	17/10/2017 05:18	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:19	932	34,68	34,13	23,12	39,3	17/10/2017 05:19	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:20	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:20	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:21	930	34,7	34,15	23,14	39,3	17/10/2017 05:21	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:22	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:22	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:23	933	34,67	34,12	23,11	39,3	17/10/2017 05:23	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:24	933	34,67	34,12	23,11	39,2	17/10/2017 05:24	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:25	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:25	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:26	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:26	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:27	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:27	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:28	931	34,69	34,14	23,13	39,2	17/10/2017 05:28	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:29	931	34,69	34,14	23,13	39,2	17/10/2017 05:29	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:30	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:30	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:31	931	34,69	34,14	23,13	39,4	17/10/2017 05:31	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:32	932	34,68	34,13	23,12	39,3	17/10/2017 05:32	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:33	932	34,68	34,13	23,12	39,2	17/10/2017 05:33	607	29,43	28,93	18,78
17/10/2017 05:34	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:34	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:35	930	34,7	34,15	23,14	39,4	17/10/2017 05:35	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:36	931	34,69	34,14	23,13	39,2	17/10/2017 05:36	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:37	930	34,7	34,15	23,14	39,3	17/10/2017 05:37	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:38	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:38	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:39	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:39	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:40	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:40	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:41	931	34,69	34,14	23,13	39,3	17/10/2017 05:41	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:42	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:42	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:43	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:43	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:44	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:44	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:45	931	34,69	34,14	23,13	39,2	17/10/2017 05:45	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 05:46	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:46	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:47	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:47	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:48	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:48	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:49	930	34,7	34,15	23,14	39,3	17/10/2017 05:49	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:50	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:50	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:51	929	34,71	34,16	23,15	39,3	17/10/2017 05:51	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 05:52	930	34,7	34,15	23,14	39,3	17/10/2017 05:52	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:53	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 05:53	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:54	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 05:54	606	29,44	28,94	18,79
17/10/2017 05:55	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:55	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:56	929	34,71	34,16	23,15	39,3	17/10/2017 05:56	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 05:57	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 05:57	605	29,45	28,95	18,8

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
17/10/2017 05:58	930	34,7	34,15	23,14	39,3	17/10/2017 05:58	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 05:59	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 05:59	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 06:00	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:00	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:01	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 06:01	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:02	929	34,71	34,16	23,15	39,1	17/10/2017 06:02	605	29,45	28,95	18,8
17/10/2017 06:03	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:03	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:04	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:04	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:05	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:05	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:06	929	34,71	34,16	23,15	39,3	17/10/2017 06:06	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:07	929	34,71	34,16	23,15	39,3	17/10/2017 06:07	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:08	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:08	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:09	928	34,72	34,17	23,16	39,3	17/10/2017 06:09	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:10	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:10	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:11	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:11	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:12	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:12	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:13	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:13	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:14	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:14	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:15	928	34,72	34,17	23,16	39,3	17/10/2017 06:15	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:16	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:16	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:17	930	34,7	34,15	23,14	39,2	17/10/2017 06:17	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:18	928	34,72	34,17	23,16	39,3	17/10/2017 06:18	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:19	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:19	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:20	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:20	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:21	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:21	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:22	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:22	604	29,46	28,96	18,81
17/10/2017 06:23	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:23	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:24	928	34,72	34,17	23,16	39,3	17/10/2017 06:24	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:25	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:25	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:26	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:26	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:27	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:27	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:28	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:28	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:29	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 06:29	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:30	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:30	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:31	929	34,71	34,16	23,15	39,2	17/10/2017 06:31	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:32	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:32	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:33	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:33	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:34	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:34	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:35	926	34,74	34,19	23,18	39,3	17/10/2017 06:35	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:36	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:36	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:37	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:37	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:38	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:38	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:39	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 06:39	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:40	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:40	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:41	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:41	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:42	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:42	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:43	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:43	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:44	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 06:44	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:45	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:45	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:46	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:46	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:47	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 06:47	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:48	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:48	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:49	928	34,72	34,17	23,16	39,1	17/10/2017 06:49	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:50	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:50	603	29,47	28,97	18,82
17/10/2017 06:51	926	34,74	34,19	23,18	39,3	17/10/2017 06:51	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:52	926	34,74	34,19	23,18	39,3	17/10/2017 06:52	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 06:53	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:53	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 06:54	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:54	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:55	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 06:55	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:56	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:56	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:57	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 06:57	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 06:58	928	34,72	34,17	23,16	39,2	17/10/2017 06:58	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 06:59	928	34,72	34,17	23,16	39,3	17/10/2017 06:59	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 07:00	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:00	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:01	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:01	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:02	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:02	601	29,49	28,99	18,84

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
17/10/2017 07:03	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:03	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:04	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:04	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 07:05	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:05	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:06	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:06	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 07:07	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:07	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 07:08	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:08	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:09	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:09	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:10	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:10	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:11	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 07:11	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:12	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:12	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:13	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:13	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:14	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:14	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:15	926	34,74	34,19	23,18	39,3	17/10/2017 07:15	602	29,48	28,98	18,83
17/10/2017 07:16	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:16	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:17	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:17	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:18	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:18	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:19	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:19	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:20	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 07:20	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:21	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:21	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:22	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:22	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:23	925	34,75	34,2	23,19	39,3	17/10/2017 07:23	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:24	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:24	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:25	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:25	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:26	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:26	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:27	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:27	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:28	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:28	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:29	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 07:29	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:30	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:30	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:31	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:31	601	29,49	28,99	18,84
17/10/2017 07:32	925	34,75	34,2	23,19	39,3	17/10/2017 07:32	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:33	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:33	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:34	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 07:34	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:35	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:35	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:36	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 07:36	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:37	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 07:37	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:38	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:38	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:39	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 07:39	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:40	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:40	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:41	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:41	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 07:42	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:42	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:43	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:43	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:44	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:44	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:45	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 07:45	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:46	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:46	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:47	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:47	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:48	924	34,76	34,21	23,2	39,3	17/10/2017 07:48	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:49	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:49	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:50	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 07:50	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:51	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 07:51	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:52	926	34,74	34,19	23,18	39,1	17/10/2017 07:52	600	29,5	29	18,85
17/10/2017 07:53	922	34,78	34,23	23,22	39,2	17/10/2017 07:53	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:54	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:54	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:55	926	34,74	34,19	23,18	39,2	17/10/2017 07:55	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:56	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:56	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:57	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 07:57	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:58	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 07:58	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 07:59	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 07:59	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:00	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:00	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 08:01	922	34,78	34,23	23,22	39,2	17/10/2017 08:01	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 08:02	925	34,75	34,2	23,19	39,3	17/10/2017 08:02	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:03	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:03	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:04	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:04	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 08:05	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:05	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:06	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:06	599	29,51	29,01	18,86
17/10/2017 08:07	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:07	599	29,51	29,01	18,86

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
17/10/2017 08:08	923	34,77	34,22	23,21	39	17/10/2017 08:08	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:09	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:09	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:10	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 08:10	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:11	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:11	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:12	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 08:12	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:13	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:13	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:14	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:14	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:15	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:15	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:16	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:16	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:17	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:17	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:18	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:18	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:19	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:19	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:20	925	34,75	34,2	23,19	39,2	17/10/2017 08:20	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:21	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:21	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:22	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:22	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:23	922	34,78	34,23	23,22	39	17/10/2017 08:23	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:24	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 08:24	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:25	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:25	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:26	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:26	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:27	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:27	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:28	925	34,75	34,2	23,19	39,1	17/10/2017 08:28	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:29	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:29	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:30	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:30	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:31	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:31	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:32	921	34,79	34,24	23,23	39,2	17/10/2017 08:32	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:33	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:33	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:34	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:34	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:35	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:35	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:36	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:36	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:37	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:37	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:38	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 08:38	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:39	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:39	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:40	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 08:40	598	29,52	29,02	18,87
17/10/2017 08:41	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:41	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:42	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:42	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:43	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:43	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:44	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:44	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:45	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:45	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:46	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:46	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:47	924	34,76	34,21	23,2	39,2	17/10/2017 08:47	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:48	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 08:48	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 08:49	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:49	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:50	924	34,76	34,21	23,2	39,1	17/10/2017 08:50	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 08:51	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:51	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:52	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:52	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:53	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 08:53	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:54	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 08:54	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 08:55	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 08:55	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:56	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 08:56	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:57	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 08:57	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 08:58	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 08:58	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 08:59	922	34,78	34,23	23,22	39,2	17/10/2017 08:59	597	29,53	29,03	18,88
17/10/2017 09:00	923	34,77	34,22	23,21	39,1	17/10/2017 09:00	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:01	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 09:01	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:02	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:02	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:03	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:03	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:04	920	34,8	34,25	23,24	39,2	17/10/2017 09:04	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:05	923	34,77	34,22	23,21	39,2	17/10/2017 09:05	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:06	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:06	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:07	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:07	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:08	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:08	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:09	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:09	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:10	922	34,78	34,23	23,22	39,2	17/10/2017 09:10	596	29,54	29,04	18,89
17/10/2017 09:11	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:11	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:12	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 09:12	596	29,54	29,04	18,89

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabatement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabatement PZ (m)
17/10/2017 09:13	921	34,79	34,24	23,23	39,2	17/10/2017 09:13	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:14	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:14	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:15	921	34,79	34,24	23,23	39,2	17/10/2017 09:15	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:16	922	34,78	34,23	23,22	39,2	17/10/2017 09:16	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:17	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:17	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:18	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:18	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:19	920	34,8	34,25	23,24	39,2	17/10/2017 09:19	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:20	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:20	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:21	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:21	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:22	919	34,81	34,26	23,25	39,2	17/10/2017 09:22	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:23	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:23	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:24	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:24	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:25	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:25	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:26	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:26	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:27	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:27	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:28	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:28	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:29	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:29	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:30	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:30	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:31	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:31	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:32	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:32	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:33	920	34,8	34,25	23,24	39,2	17/10/2017 09:33	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:34	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:34	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:35	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 09:35	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:36	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:36	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:37	922	34,78	34,23	23,22	39,1	17/10/2017 09:37	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:38	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:38	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:39	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 09:39	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:40	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:40	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 09:41	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:41	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:42	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 09:42	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:43	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:43	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:44	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:44	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:45	919	34,81	34,26	23,25	39,2	17/10/2017 09:45	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 09:46	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 09:46	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:47	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:47	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:48	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:48	595	29,55	29,05	18,9
17/10/2017 09:49	889	35,11	34,56	23,55	39,3	17/10/2017 09:49	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:50	951	34,49	33,94	22,93	39,1	17/10/2017 09:50	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:51	892	35,08	34,53	23,52	39,2	17/10/2017 09:51	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 09:52	947	34,53	33,98	22,97	38,9	17/10/2017 09:52	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:53	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 09:53	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:54	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:54	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:55	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 09:55	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:56	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:56	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:57	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 09:57	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 09:58	921	34,79	34,24	23,23	39	17/10/2017 09:58	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 09:59	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 09:59	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:00	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:00	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:01	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 10:01	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:02	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:02	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:03	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:03	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:04	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 10:04	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:05	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:05	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:06	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:06	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:07	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:07	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:08	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:08	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:09	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 10:09	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:10	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 10:10	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:11	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:11	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:12	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:12	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:13	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:13	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:14	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:14	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:15	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:15	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:16	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 10:16	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:17	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:17	594	29,56	29,06	18,91

Forage d'exploitation						Forage de reconnaissance				
Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND Forage (m/rep)	ND Forage (m/sol)	Rabattement Forage (m)	Q (m3/h)	Date	Hauteur d'eau au dessus de la sonde (cm)	ND PZ (m/rep)	ND PZ (m/sol)	Rabattement PZ (m)
17/10/2017 10:18	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:18	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:19	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:19	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:20	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:20	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:21	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:21	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:22	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:22	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:23	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:23	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:24	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:24	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:25	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:25	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:26	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:26	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 10:27	921	34,79	34,24	23,23	39	17/10/2017 10:27	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:28	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:28	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:29	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:29	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:30	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:30	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:31	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:31	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:32	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:32	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:33	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:33	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:34	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:34	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:35	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:35	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:36	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 10:36	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:37	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:37	591	29,59	29,09	18,94
17/10/2017 10:38	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 10:38	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:39	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:39	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:40	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:40	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:41	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:41	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:42	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 10:42	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:43	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:43	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:44	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:44	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:45	921	34,79	34,24	23,23	39,1	17/10/2017 10:45	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:46	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:46	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:47	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:47	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:48	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:48	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:49	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:49	591	29,59	29,09	18,94
17/10/2017 10:50	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:50	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:51	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 10:51	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:52	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 10:52	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:53	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:53	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:54	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:54	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:55	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 10:55	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:56	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 10:56	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 10:57	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 10:57	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:58	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 10:58	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 10:59	918	34,82	34,27	23,26	38,9	17/10/2017 10:59	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:00	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 11:00	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:01	917	34,83	34,28	23,27	39,1	17/10/2017 11:01	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:02	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 11:02	591	29,59	29,09	18,94
17/10/2017 11:03	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:03	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:04	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 11:04	594	29,56	29,06	18,91
17/10/2017 11:05	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:05	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:06	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:06	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:07	920	34,8	34,25	23,24	38,9	17/10/2017 11:07	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:08	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:08	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:09	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 11:09	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:10	918	34,82	34,27	23,26	39,1	17/10/2017 11:10	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:11	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 11:11	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:12	918	34,82	34,27	23,26	39	17/10/2017 11:12	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:13	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 11:13	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:14	919	34,81	34,26	23,25	39,1	17/10/2017 11:14	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:15	920	34,8	34,25	23,24	38,9	17/10/2017 11:15	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:16	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:16	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:17	920	34,8	34,25	23,24	38,9	17/10/2017 11:17	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:18	919	34,81	34,26	23,25	38,9	17/10/2017 11:18	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:19	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:19	593	29,57	29,07	18,92
17/10/2017 11:20	919	34,81	34,26	23,25	39	17/10/2017 11:20	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:21	920	34,8	34,25	23,24	39,1	17/10/2017 11:21	592	29,58	29,08	18,93
17/10/2017 11:22	920	34,8	34,25	23,24	39	17/10/2017 11:22	593	29,57	29,07	18,92