

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 1 of 21</p>
Location: Saint-Isidore				Pumping Test: Courte durée PO-29	Pumping Well: PO-29
Test Conducted by: TechnoRem Inc.				Test Date: 2012-12-20	Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/min]
Observation Well: PO-29				Static Water Level [m]: 11,19	Radial Distance to PW [m]: -
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
1	0	11,1873	0,00		
2	1	11,6176	0,4303		
3	2	11,8816	0,6943		
4	3	11,9354	0,7481		
5	4	11,985	0,7977		
6	5	11,9749	0,7876		
7	6	11,9762	0,7889		
8	7	11,9831	0,7958		
9	8	12,015	0,8277		
10	9	11,97	0,7827		
11	10	11,9981	0,8108		
12	11	12,0062	0,8189		
13	12	12,0498	0,8625		
14	13	12,0059	0,8186		
15	14	12,0133	0,826		
16	15	12,0171	0,8298		
17	16	12,0471	0,8598		
18	17	12,023	0,8357		
19	18	12,0295	0,8422		
20	19	12,0291	0,8418		
21	20	12,033	0,8457		
22	21	12,0332	0,8459		
23	22	12,0329	0,8456		
24	23	12,0358	0,8485		
25	24	12,0389	0,8516		
26	25	12,0392	0,8519		
27	26	12,0416	0,8543		
28	27	12,0429	0,8556		
29	28	12,0464	0,8591		
30	29	12,0467	0,8594		
31	30	12,0437	0,8564		
32	31	12,0456	0,8583		
33	32	12,048	0,8607		
34	33	12,0479	0,8606		
35	34	12,0503	0,863		
36	35	12,0496	0,8623		
37	36	12,051	0,8637		
38	37	12,0528	0,8655		
39	38	12,053	0,8657		
40	39	12,0524	0,8651		
41	40	12,0569	0,8696		
42	41	12,0535	0,8662		
43	42	12,0547	0,8674		
44	43	12,057	0,8697		
45	44	12,0535	0,8662		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 2 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	12,0557	0,8684		
47	46	12,0539	0,8666		
48	47	12,0565	0,8692		
49	48	12,0596	0,8723		
50	49	12,0588	0,8715		
51	50	12,061	0,8737		
52	51	12,059	0,8717		
53	52	12,0604	0,8731		
54	53	12,0608	0,8735		
55	54	12,059	0,8717		
56	55	12,0611	0,8738		
57	56	12,06	0,8727		
58	57	12,059	0,8717		
59	58	12,0622	0,8749		
60	59	12,062	0,8747		
61	60	12,063	0,8757		
62	61	12,0624	0,8751		
63	62	12,0627	0,8754		
64	63	12,0617	0,8744		
65	64	12,0635	0,8762		
66	65	12,067	0,8797		
67	66	12,0638	0,8765		
68	67	12,0645	0,8772		
69	68	12,065	0,8777		
70	69	12,0633	0,876		
71	70	12,0655	0,8782		
72	71	12,0639	0,8766		
73	72	12,0653	0,878		
74	73	12,0654	0,8781		
75	74	12,0661	0,8788		
76	75	12,0678	0,8805		
77	76	12,0664	0,8791		
78	77	12,0672	0,8799		
79	78	12,068	0,8807		
80	79	12,07	0,8827		
81	80	12,0713	0,884		
82	81	12,0677	0,8804		
83	82	12,0682	0,8809		
84	83	12,0692	0,8819		
85	84	12,0706	0,8833		
86	85	12,0688	0,8815		
87	86	12,0689	0,8816		
88	87	12,0691	0,8818		
89	88	12,0705	0,8832		
90	89	12,07	0,8827		
91	90	12,0703	0,883		
92	91	12,07	0,8827		
93	92	12,071	0,8837		
94	93	12,0701	0,8828		
95	94	12,0782	0,8909		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	12,0726	0,8853		
97	96	12,0716	0,8843		
98	97	12,0529	0,8656		
99	98	12,0733	0,886		
100	99	12,1004	0,9131		
101	100	12,0684	0,8811		
102	101	12,072	0,8847		
103	102	12,0721	0,8848		
104	103	12,0729	0,8856		
105	104	12,0705	0,8832		
106	105	12,072	0,8847		
107	106	12,0708	0,8835		
108	107	12,0727	0,8854		
109	108	12,069	0,8817		
110	109	12,1442	0,9569		
111	110	12,5976	1,4103		
112	111	12,6904	1,5031		
113	112	12,7158	1,5285		
114	113	12,7419	1,5546		
115	114	12,7532	1,5659		
116	115	12,7574	1,5701		
117	116	12,7645	1,5772		
118	117	12,7653	1,578		
119	118	12,7682	1,5809		
120	119	12,77	1,5827		
121	120	12,7746	1,5873		
122	121	12,7746	1,5873		
123	122	12,7784	1,5911		
124	123	12,7767	1,5894		
125	124	12,7779	1,5906		
126	125	12,7792	1,5919		
127	126	12,7833	1,596		
128	127	12,7859	1,5986		
129	128	12,7901	1,6028		
130	129	12,7828	1,5955		
131	130	12,7807	1,5934		
132	131	12,7866	1,5993		
133	132	12,7928	1,6055		
134	133	12,7935	1,6062		
135	134	12,7964	1,6091		
136	135	12,7923	1,605		
137	136	12,7914	1,6041		
138	137	12,7952	1,6079		
139	138	12,7954	1,6081		
140	139	12,7972	1,6099		
141	140	12,7995	1,6122		
142	141	12,7986	1,6113		
143	142	12,8006	1,6133		
144	143	12,799	1,6117		
145	144	12,7988	1,6115		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	12,7996	1,6123		
147	146	13,1466	1,9593		
148	147	13,2529	2,0656		
149	148	13,2856	2,0983		
150	149	13,3025	2,1152		
151	150	13,3104	2,1231		
152	151	13,3172	2,1299		
153	152	13,314	2,1267		
154	153	13,3203	2,133		
155	154	13,3209	2,1336		
156	155	13,3229	2,1356		
157	156	13,326	2,1387		
158	157	13,3259	2,1386		
159	158	13,3309	2,1436		
160	159	13,333	2,1457		
161	160	13,3305	2,1432		
162	161	13,3328	2,1455		
163	162	13,3333	2,146		
164	163	13,3335	2,1462		
165	164	13,3371	2,1498		
166	165	13,3358	2,1485		
167	166	13,3364	2,1491		
168	167	13,3355	2,1482		
169	168	13,3364	2,1491		
170	169	13,3389	2,1516		
171	170	13,3424	2,1551		
172	171	13,3406	2,1533		
173	172	13,3421	2,1548		
174	173	13,3435	2,1562		
175	174	13,3414	2,1541		
176	175	13,3432	2,1559		
177	176	13,3428	2,1555		
178	177	13,3465	2,1592		
179	178	13,3502	2,1629		
180	179	13,347	2,1597		
181	180	13,346	2,1587		
182	181	13,3476	2,1603		
183	182	13,3473	2,16		
184	183	13,3476	2,1603		
185	184	13,3445	2,1572		
186	185	13,3461	2,1588		
187	186	13,3461	2,1588		
188	187	13,3474	2,1601		
189	188	13,3453	2,158		
190	189	13,3465	2,1592		
191	190	13,3461	2,1588		
192	191	13,3461	2,1588		
193	192	13,3469	2,1596		
194	193	13,3482	2,1609		
195	194	13,3503	2,163		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 5 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	13,3465	2,1592		
197	196	13,3461	2,1588		
198	197	13,3504	2,1631		
199	198	13,3491	2,1618		
200	199	13,3497	2,1624		
201	200	13,3481	2,1608		
202	201	13,3497	2,1624		
203	202	13,3491	2,1618		
204	203	13,351	2,1637		
205	204	13,3491	2,1618		
206	205	13,3488	2,1615		
207	206	13,3509	2,1636		
208	207	13,3499	2,1626		
209	208	13,3531	2,1658		
210	209	13,3506	2,1633		
211	210	13,3514	2,1641		
212	211	13,3534	2,1661		
213	212	13,3537	2,1664		
214	213	13,3516	2,1643		
215	214	13,3514	2,1641		
216	215	13,3525	2,1652		
217	216	13,3541	2,1668		
218	217	13,3506	2,1633		
219	218	13,3523	2,165		
220	219	13,3542	2,1669		
221	220	13,3516	2,1643		
222	221	13,3543	2,167		
223	222	13,3533	2,166		
224	223	13,3516	2,1643		
225	224	13,353	2,1657		
226	225	13,3515	2,1642		
227	226	13,3516	2,1643		
228	227	13,354	2,1667		
229	228	13,3537	2,1664		
230	229	13,3539	2,1666		
231	230	13,3549	2,1676		
232	231	13,3543	2,167		
233	232	13,3513	2,164		
234	233	13,3537	2,1664		
235	234	13,3564	2,1691		
236	235	13,3546	2,1673		
237	236	13,3537	2,1664		
238	237	13,3535	2,1662		
239	238	13,355	2,1677		
240	239	13,3562	2,1689		
241	240	13,3561	2,1688		
242	241	13,3592	2,1719		
243	242	13,356	2,1687		
244	243	13,3556	2,1683		
245	244	13,356	2,1687		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	13,3577	2,1704		
247	246	13,3583	2,171		
248	247	13,3551	2,1678		
249	248	13,3561	2,1688		
250	249	13,3583	2,171		
251	250	13,3563	2,169		
252	251	13,3591	2,1718		
253	252	13,358	2,1707		
254	253	13,3585	2,1712		
255	254	13,3611	2,1738		
256	255	13,3642	2,1769		
257	256	13,3618	2,1745		
258	257	13,3621	2,1748		
259	258	13,3631	2,1758		
260	259	13,3588	2,1715		
261	260	13,3642	2,1769		
262	261	13,3636	2,1763		
263	262	13,3664	2,1791		
264	263	13,3632	2,1759		
265	264	13,3642	2,1769		
266	265	13,3623	2,175		
267	266	13,3621	2,1748		
268	267	13,3646	2,1773		
269	268	13,3633	2,176		
270	269	13,3638	2,1765		
271	270	13,3618	2,1745		
272	271	13,3649	2,1776		
273	272	13,363	2,1757		
274	273	13,363	2,1757		
275	274	13,3639	2,1766		
276	275	13,3634	2,1761		
277	276	13,3638	2,1765		
278	277	13,3638	2,1765		
279	278	13,3603	2,173		
280	279	13,3638	2,1765		
281	280	13,3629	2,1756		
282	281	13,3651	2,1778		
283	282	13,3609	2,1736		
284	283	13,3632	2,1759		
285	284	13,3675	2,1802		
286	285	13,3661	2,1788		
287	286	13,3624	2,1751		
288	287	13,3625	2,1752		
289	288	13,3631	2,1758		
290	289	13,3645	2,1772		
291	290	13,3622	2,1749		
292	291	13,3676	2,1803		
293	292	13,3653	2,178		
294	293	13,3654	2,1781		
295	294	13,3632	2,1759		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 7 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	13,3643	2,177		
297	296	13,3642	2,1769		
298	297	13,3652	2,1779		
299	298	13,364	2,1767		
300	299	13,3646	2,1773		
301	300	13,3632	2,1759		
302	301	13,366	2,1787		
303	302	13,3677	2,1804		
304	303	13,3662	2,1789		
305	304	13,3657	2,1784		
306	305	13,3672	2,1799		
307	306	13,3663	2,179		
308	307	13,3667	2,1794		
309	308	13,3633	2,176		
310	309	13,364	2,1767		
311	310	13,3656	2,1783		
312	311	13,3681	2,1808		
313	312	13,3672	2,1799		
314	313	13,3647	2,1774		
315	314	13,3645	2,1772		
316	315	13,3639	2,1766		
317	316	13,3622	2,1749		
318	317	13,3627	2,1754		
319	318	13,3655	2,1782		
320	319	13,3636	2,1763		
321	320	13,3616	2,1743		
322	321	13,3647	2,1774		
323	322	13,3632	2,1759		
324	323	13,3656	2,1783		
325	324	13,3645	2,1772		
326	325	13,365	2,1777		
327	326	13,3641	2,1768		
328	327	13,3658	2,1785		
329	328	13,368	2,1807		
330	329	13,3642	2,1769		
331	330	13,3664	2,1791		
332	331	13,366	2,1787		
333	332	13,3684	2,1811		
334	333	13,3648	2,1775		
335	334	13,3673	2,18		
336	335	13,3639	2,1766		
337	336	13,3655	2,1782		
338	337	13,3653	2,178		
339	338	13,3643	2,177		
340	339	13,3662	2,1789		
341	340	13,3629	2,1756		
342	341	13,3636	2,1763		
343	342	13,3676	2,1803		
344	343	13,3675	2,1802		
345	344	13,367	2,1797		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 8 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	13,3695	2,1822		
347	346	13,364	2,1767		
348	347	13,3672	2,1799		
349	348	13,3507	2,1634		
350	349	13,3664	2,1791		
351	350	13,3667	2,1794		
352	351	13,3682	2,1809		
353	352	13,3682	2,1809		
354	353	13,3674	2,1801		
355	354	13,3673	2,18		
356	355	13,3689	2,1816		
357	356	13,368	2,1807		
358	357	13,3654	2,1781		
359	358	13,3679	2,1806		
360	359	13,3677	2,1804		
361	360	13,3676	2,1803		
362	361	13,3696	2,1823		
363	362	13,366	2,1787		
364	363	13,3677	2,1804		
365	364	13,3671	2,1798		
366	365	13,3664	2,1791		
367	366	13,3665	2,1792		
368	367	13,3719	2,1846		
369	368	13,3713	2,184		
370	369	13,3721	2,1848		
371	370	13,374	2,1867		
372	371	13,3726	2,1853		
373	372	13,3732	2,1859		
374	373	13,3758	2,1885		
375	374	13,3739	2,1866		
376	375	13,3758	2,1885		
377	376	12,4124	1,2251		
378	377	11,7131	0,5258		
379	378	11,5525	0,3652		
380	379	11,483	0,2957		
381	380	11,4484	0,2611		
382	381	11,4281	0,2408		
383	382	11,4087	0,2214		
384	383	11,3936	0,2063		
385	384	11,385	0,1977		
386	385	11,3739	0,1866		
387	386	11,3658	0,1785		
388	387	11,3594	0,1721		
389	388	11,355	0,1677		
390	389	11,3489	0,1616		
391	390	11,3444	0,1571		
392	391	11,338	0,1507		
393	392	11,3352	0,1479		
394	393	11,327	0,1397		
395	394	11,3241	0,1368		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	11,3228	0,1355		
397	396	11,3178	0,1305		
398	397	11,3162	0,1289		
399	398	11,3111	0,1238		
400	399	11,3079	0,1206		
401	400	11,3032	0,1159		
402	401	11,302	0,1147		
403	402	11,3082	0,1209		
404	406	11,3074	0,1201		
405	407	11,2918	0,1045		
406	408	11,2855	0,0982		
407	409	11,2844	0,0971		
408	410	11,2807	0,0934		
409	411	11,2792	0,0919		
410	412	11,2771	0,0898		
411	413	11,2738	0,0865		
412	414	11,2697	0,0824		
413	415	11,2706	0,0833		
414	416	11,2664	0,0791		
415	417	11,2656	0,0783		
416	418	11,2648	0,0775		
417	419	11,2649	0,0776		
418	420	11,2584	0,0711		
419	421	11,2581	0,0708		
420	422	11,2559	0,0686		
421	423	11,2543	0,067		
422	424	11,2516	0,0643		
423	425	11,2474	0,0601		
424	426	11,2501	0,0628		
425	427	11,2479	0,0606		
426	428	11,2472	0,0599		
427	429	11,2468	0,0595		
428	430	11,2448	0,0575		
429	431	11,2474	0,0601		
430	432	11,2424	0,0551		
431	433	11,2445	0,0572		
432	434	11,2384	0,0511		
433	435	11,2397	0,0524		
434	436	11,237	0,0497		
435	437	11,2377	0,0504		
436	438	11,2357	0,0484		
437	439	11,2353	0,048		
438	440	11,2315	0,0442		
439	441	11,2343	0,047		
440	442	11,233	0,0457		
441	443	11,2305	0,0432		
442	444	11,2314	0,0441		
443	445	11,2286	0,0413		
444	446	11,2299	0,0426		
445	447	11,2281	0,0408		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 10 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	448	11,2248	0,0375		
447	449	11,2273	0,04		
448	450	11,2271	0,0398		
449	451	11,2256	0,0383		
450	452	11,225	0,0377		
451	453	11,2235	0,0362		
452	454	11,2219	0,0346		
453	455	11,22	0,0327		
454	456	11,2211	0,0338		
455	457	11,2207	0,0334		
456	458	11,2213	0,034		
457	459	11,2209	0,0336		
458	460	11,2163	0,029		
459	461	11,2168	0,0295		
460	462	11,2148	0,0275		
461	463	11,2148	0,0275		
462	464	11,214	0,0267		
463	465	11,2129	0,0256		
464	466	11,214	0,0267		
465	467	11,2137	0,0264		
466	468	11,2139	0,0266		
467	469	11,2132	0,0259		
468	470	11,2109	0,0236		
469	471	11,2125	0,0252		
470	472	11,2098	0,0225		
471	473	11,2096	0,0223		
472	474	11,2087	0,0214		
473	475	11,2077	0,0204		
474	476	11,2096	0,0223		
475	477	11,2079	0,0206		
476	478	11,2053	0,018		
477	479	11,2048	0,0175		
478	480	11,209	0,0217		
479	481	11,2054	0,0181		
480	482	11,2017	0,0144		
481	483	11,2035	0,0162		
482	484	11,2032	0,0159		
483	485	11,2039	0,0166		
484	486	11,2018	0,0145		
485	487	11,2028	0,0155		
486	488	11,2023	0,015		
487	489	11,2024	0,0151		
488	490	11,2017	0,0144		
489	491	11,2018	0,0145		
490	492	11,199	0,0117		
491	493	11,1985	0,0112		
492	494	11,1986	0,0113		
493	495	11,1966	0,0093		
494	496	11,1995	0,0122		
495	497	11,1961	0,0088		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 11 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	498	11,197	0,0097		
497	499	11,1949	0,0076		
498	500	11,1978	0,0105		
499	501	11,194	0,0067		
500	502	11,1931	0,0058		
501	503	11,1945	0,0072		
502	504	11,1952	0,0079		
503	505	11,1934	0,0061		
504	506	11,1937	0,0064		
505	507	11,1925	0,0052		
506	508	11,1935	0,0062		
507	509	11,194	0,0067		
508	510	11,1929	0,0056		
509	511	11,1921	0,0048		
510	512	11,1914	0,0041		
511	513	11,1917	0,0044		
512	514	11,1904	0,0031		
513	515	11,1898	0,0025		
514	516	11,1891	0,0018		
515	517	11,1893	0,002		
516	518	11,1894	0,0021		
517	519	11,1883	0,001		
518	520	11,1893	0,002		
519	521	11,1865	-0,0008		
520	522	11,1859	-0,0014		
521	523	11,1864	-0,0009		
522	524	11,1895	0,0022		
523	525	11,1865	-0,0008		
524	526	11,1859	-0,0014		
525	527	11,187	-0,0003		
526	528	11,1845	-0,0028		
527	529	11,1886	0,0013		
528	530	11,1871	-0,0002		
529	531	11,1854	-0,0019		
530	532	11,1833	-0,004		
531	533	11,1861	-0,0012		
532	534	11,183	-0,0043		
533	535	11,184	-0,0033		
534	536	11,1859	-0,0014		
535	537	11,1846	-0,0027		
536	538	11,1871	-0,0002		
537	539	11,1822	-0,0051		
538	540	11,1824	-0,0049		
539	541	11,1825	-0,0048		
540	542	11,1819	-0,0054		
541	543	11,1842	-0,0031		
542	544	11,1803	-0,007		
543	545	11,1818	-0,0055		
544	546	11,1798	-0,0075		
545	547	11,1788	-0,0085		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 12 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	548	11,183	-0,0043		
547	549	11,1817	-0,0056		
548	550	11,1803	-0,007		
549	551	11,1822	-0,0051		
550	552	11,1796	-0,0077		
551	553	11,1781	-0,0092		
552	554	11,1804	-0,0069		
553	555	11,1793	-0,008		
554	556	11,1792	-0,0081		
555	557	11,1777	-0,0096		
556	558	11,1793	-0,008		
557	559	11,1782	-0,0091		
558	560	11,179	-0,0083		
559	561	11,1788	-0,0085		
560	562	11,1772	-0,0101		
561	563	11,1754	-0,0119		
562	564	11,1771	-0,0102		
563	565	11,1762	-0,0111		
564	566	11,1781	-0,0092		
565	567	11,1777	-0,0096		
566	568	11,175	-0,0123		
567	569	11,1743	-0,013		
568	570	11,1745	-0,0128		
569	571	11,1751	-0,0122		
570	572	11,1777	-0,0096		
571	573	11,1754	-0,0119		
572	574	11,1748	-0,0125		
573	575	11,1743	-0,013		
574	576	11,1756	-0,0117		
575	577	11,1774	-0,0099		
576	578	11,1722	-0,0151		
577	579	11,1742	-0,0131		
578	580	11,1728	-0,0145		
579	581	11,1743	-0,013		
580	582	11,174	-0,0133		
581	583	11,1689	-0,0184		
582	584	11,1736	-0,0137		
583	585	11,1738	-0,0135		
584	586	11,1713	-0,016		
585	587	11,1715	-0,0158		
586	588	11,1725	-0,0148		
587	589	11,1735	-0,0138		
588	590	11,1691	-0,0182		
589	591	11,1737	-0,0136		
590	592	11,1711	-0,0162		
591	593	11,1736	-0,0137		
592	594	11,1721	-0,0152		
593	595	11,1673	-0,02		
594	596	11,1718	-0,0155		
595	597	11,171	-0,0163		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 13 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	598	11,1693	-0,018		
597	599	11,17	-0,0173		
598	600	11,1706	-0,0167		
599	601	11,1719	-0,0154		
600	602	11,169	-0,0183		
601	603	11,1681	-0,0192		
602	604	11,1664	-0,0209		
603	605	11,1699	-0,0174		
604	606	11,1698	-0,0175		
605	607	11,1698	-0,0175		
606	608	11,1674	-0,0199		
607	609	11,167	-0,0203		
608	610	11,167	-0,0203		
609	611	11,1667	-0,0206		
610	612	11,1668	-0,0205		
611	613	11,167	-0,0203		
612	614	11,1647	-0,0226		
613	615	11,1649	-0,0224		
614	616	11,1668	-0,0205		
615	617	11,1653	-0,022		
616	618	11,162	-0,0253		
617	619	11,1665	-0,0208		
618	620	11,1636	-0,0237		
619	621	11,1655	-0,0218		
620	622	11,1663	-0,021		
621	623	11,1662	-0,0211		
622	624	11,166	-0,0213		
623	625	11,1648	-0,0225		
624	626	11,1649	-0,0224		
625	627	11,1653	-0,022		
626	628	11,1641	-0,0232		
627	629	11,1623	-0,025		
628	630	11,1635	-0,0238		
629	631	11,1637	-0,0236		
630	632	11,1624	-0,0249		
631	633	11,1616	-0,0257		
632	634	11,1633	-0,024		
633	635	11,163	-0,0243		
634	636	11,1641	-0,0232		
635	637	11,1628	-0,0245		
636	638	11,1625	-0,0248		
637	639	11,1615	-0,0258		
638	640	11,162	-0,0253		
639	641	11,1593	-0,028		
640	642	11,1606	-0,0267		
641	643	11,1625	-0,0248		
642	644	11,1626	-0,0247		
643	645	11,1656	-0,0217		
644	646	11,1633	-0,024		
645	647	11,1593	-0,028		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 14 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	648	11,1639	-0,0234		
647	649	11,1601	-0,0272		
648	650	11,1579	-0,0294		
649	651	11,1604	-0,0269		
650	652	11,1618	-0,0255		
651	653	11,1596	-0,0277		
652	654	11,1608	-0,0265		
653	655	11,1604	-0,0269		
654	656	11,1587	-0,0286		
655	657	11,1598	-0,0275		
656	658	11,1595	-0,0278		
657	659	11,1623	-0,025		
658	660	11,1596	-0,0277		
659	661	11,1597	-0,0276		
660	662	11,1585	-0,0288		
661	663	11,1595	-0,0278		
662	664	11,1594	-0,0279		
663	665	11,1572	-0,0301		
664	666	11,1564	-0,0309		
665	667	11,1572	-0,0301		
666	668	11,1551	-0,0322		
667	669	11,1565	-0,0308		
668	670	11,1582	-0,0291		
669	671	11,1566	-0,0307		
670	672	11,1592	-0,0281		
671	673	11,1579	-0,0294		
672	674	11,1563	-0,031		
673	675	11,1523	-0,035		
674	676	11,156	-0,0313		
675	677	11,1562	-0,0311		
676	678	11,1559	-0,0314		
677	679	11,1539	-0,0334		
678	680	11,1565	-0,0308		
679	681	11,1565	-0,0308		
680	682	11,1552	-0,0321		
681	683	11,156	-0,0313		
682	684	11,1553	-0,032		
683	685	11,1554	-0,0319		
684	686	11,157	-0,0303		
685	687	11,1549	-0,0324		
686	688	11,1552	-0,0321		
687	689	11,1554	-0,0319		
688	690	11,1551	-0,0322		
689	691	11,1554	-0,0319		
690	692	11,1536	-0,0337		
691	693	11,1526	-0,0347		
692	694	11,1551	-0,0322		
693	695	11,1543	-0,033		
694	696	11,1531	-0,0342		
695	697	11,1546	-0,0327		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 15 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	698	11,1534	-0,0339		
697	699	11,1508	-0,0365		
698	700	11,1549	-0,0324		
699	701	11,1539	-0,0334		
700	702	11,1524	-0,0349		
701	703	11,1501	-0,0372		
702	704	11,1526	-0,0347		
703	705	11,1523	-0,035		
704	706	11,1549	-0,0324		
705	707	11,1518	-0,0355		
706	708	11,1491	-0,0382		
707	709	11,1516	-0,0357		
708	710	11,1538	-0,0335		
709	711	11,1511	-0,0362		
710	712	11,1543	-0,033		
711	713	11,1511	-0,0362		
712	714	11,1524	-0,0349		
713	715	11,1497	-0,0376		
714	716	11,1508	-0,0365		
715	717	11,1499	-0,0374		
716	718	11,1507	-0,0366		
717	719	11,1494	-0,0379		
718	720	11,1501	-0,0372		
719	721	11,1492	-0,0381		
720	722	11,1507	-0,0366		
721	723	11,1465	-0,0408		
722	724	11,151	-0,0363		
723	725	11,153	-0,0343		
724	726	11,1499	-0,0374		
725	727	11,148	-0,0393		
726	728	11,1483	-0,039		
727	729	11,1459	-0,0414		
728	730	11,1518	-0,0355		
729	731	11,1465	-0,0408		
730	732	11,1465	-0,0408		
731	733	11,1489	-0,0384		
732	734	11,147	-0,0403		
733	735	11,1475	-0,0398		
734	736	11,1478	-0,0395		
735	737	11,1455	-0,0418		
736	738	11,1469	-0,0404		
737	739	11,1476	-0,0397		
738	740	11,1458	-0,0415		
739	741	11,1465	-0,0408		
740	742	11,1489	-0,0384		
741	743	11,1452	-0,0421		
742	744	11,1463	-0,041		
743	745	11,1457	-0,0416		
744	746	11,146	-0,0413		
745	747	11,1427	-0,0446		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 16 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	748	11,1451	-0,0422		
747	749	11,1457	-0,0416		
748	750	11,1463	-0,041		
749	751	11,1442	-0,0431		
750	752	11,146	-0,0413		
751	753	11,1457	-0,0416		
752	754	11,1441	-0,0432		
753	755	11,1422	-0,0451		
754	756	11,1432	-0,0441		
755	757	11,1447	-0,0426		
756	758	11,1421	-0,0452		
757	759	11,1419	-0,0454		
758	760	11,1427	-0,0446		
759	761	11,1425	-0,0448		
760	762	11,1442	-0,0431		
761	763	11,1401	-0,0472		
762	764	11,1396	-0,0477		
763	765	11,1412	-0,0461		
764	766	11,1416	-0,0457		
765	767	11,1441	-0,0432		
766	768	11,1413	-0,046		
767	769	11,1426	-0,0447		
768	770	11,1403	-0,047		
769	771	11,1398	-0,0475		
770	772	11,143	-0,0443		
771	773	11,1399	-0,0474		
772	774	11,1389	-0,0484		
773	775	11,1402	-0,0471		
774	776	11,1384	-0,0489		
775	777	11,1409	-0,0464		
776	778	11,1401	-0,0472		
777	779	11,1397	-0,0476		
778	780	11,1436	-0,0437		
779	781	11,1388	-0,0485		
780	782	11,1392	-0,0481		
781	783	11,1405	-0,0468		
782	784	11,1408	-0,0465		
783	785	11,1368	-0,0505		
784	786	11,1356	-0,0517		
785	787	11,1389	-0,0484		
786	788	11,1386	-0,0487		
787	789	11,139	-0,0483		
788	790	11,1386	-0,0487		
789	791	11,1407	-0,0466		
790	792	11,1393	-0,048		
791	793	11,1374	-0,0499		
792	794	11,1376	-0,0497		
793	795	11,1369	-0,0504		
794	796	11,138	-0,0493		
795	797	11,1387	-0,0486		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 17 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	798	11,138	-0,0493		
797	799	11,1335	-0,0538		
798	800	11,1338	-0,0535		
799	801	11,1385	-0,0488		
800	802	11,1369	-0,0504		
801	803	11,1368	-0,0505		
802	804	11,1367	-0,0506		
803	805	11,1361	-0,0512		
804	806	11,1378	-0,0495		
805	807	11,1356	-0,0517		
806	808	11,1366	-0,0507		
807	809	11,1334	-0,0539		
808	810	11,1361	-0,0512		
809	811	11,1373	-0,05		
810	812	11,1369	-0,0504		
811	813	11,134	-0,0533		
812	814	11,1372	-0,0501		
813	815	11,1353	-0,052		
814	816	11,136	-0,0513		
815	817	11,1352	-0,0521		
816	818	11,1356	-0,0517		
817	819	11,1362	-0,0511		
818	820	11,1364	-0,0509		
819	821	11,135	-0,0523		
820	822	11,135	-0,0523		
821	823	11,1341	-0,0532		
822	824	11,1341	-0,0532		
823	825	11,1348	-0,0525		
824	826	11,1348	-0,0525		
825	827	11,134	-0,0533		
826	828	11,1339	-0,0534		
827	829	11,132	-0,0553		
828	830	11,1351	-0,0522		
829	831	11,1326	-0,0547		
830	832	11,1328	-0,0545		
831	833	11,1336	-0,0537		
832	834	11,1341	-0,0532		
833	835	11,135	-0,0523		
834	836	11,1318	-0,0555		
835	837	11,1309	-0,0564		
836	838	11,1304	-0,0569		
837	839	11,1329	-0,0544		
838	840	11,1336	-0,0537		
839	841	11,1325	-0,0548		
840	842	11,1343	-0,053		
841	843	11,1315	-0,0558		
842	844	11,1341	-0,0532		
843	845	11,1318	-0,0555		
844	846	11,1319	-0,0554		
845	847	11,1334	-0,0539		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 18 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	848	11,1324	-0,0549		
847	849	11,1312	-0,0561		
848	850	11,1317	-0,0556		
849	851	11,1317	-0,0556		
850	852	11,1323	-0,055		
851	853	11,1306	-0,0567		
852	854	11,1312	-0,0561		
853	855	11,1321	-0,0552		
854	856	11,1301	-0,0572		
855	857	11,1288	-0,0585		
856	858	11,1294	-0,0579		
857	859	11,1297	-0,0576		
858	860	11,1287	-0,0586		
859	861	11,1311	-0,0562		
860	862	11,1289	-0,0584		
861	863	11,1278	-0,0595		
862	864	11,1299	-0,0574		
863	865	11,1298	-0,0575		
864	866	11,1292	-0,0581		
865	867	11,1291	-0,0582		
866	868	11,1293	-0,058		
867	869	11,1301	-0,0572		
868	870	11,1277	-0,0596		
869	871	11,129	-0,0583		
870	872	11,1297	-0,0576		
871	873	11,13	-0,0573		
872	874	11,1295	-0,0578		
873	875	11,1283	-0,059		
874	876	11,1287	-0,0586		
875	877	11,1254	-0,0619		
876	878	11,1231	-0,0642		
877	879	11,1241	-0,0632		
878	880	11,1269	-0,0604		
879	881	11,1282	-0,0591		
880	882	11,1266	-0,0607		
881	883	11,1288	-0,0585		
882	884	11,1238	-0,0635		
883	885	11,1265	-0,0608		
884	886	11,1249	-0,0624		
885	887	11,1254	-0,0619		
886	888	11,1281	-0,0592		
887	889	11,1262	-0,0611		
888	890	11,126	-0,0613		
889	891	11,1241	-0,0632		
890	892	11,1258	-0,0615		
891	893	11,123	-0,0643		
892	894	11,1253	-0,062		
893	895	11,125	-0,0623		
894	896	11,1233	-0,064		
895	897	11,1206	-0,0667		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 19 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	898	11,1247	-0,0626		
897	899	11,1245	-0,0628		
898	900	11,1225	-0,0648		
899	901	11,1212	-0,0661		
900	902	11,123	-0,0643		
901	903	11,1215	-0,0658		
902	904	11,1248	-0,0625		
903	905	11,122	-0,0653		
904	906	11,1222	-0,0651		
905	907	11,1226	-0,0647		
906	908	11,1244	-0,0629		
907	909	11,123	-0,0643		
908	910	11,1239	-0,0634		
909	911	11,1237	-0,0636		
910	912	11,1222	-0,0651		
911	913	11,1203	-0,067		
912	914	11,1209	-0,0664		
913	915	11,1241	-0,0632		
914	916	11,1245	-0,0628		
915	917	11,1223	-0,065		
916	918	11,1234	-0,0639		
917	919	11,1196	-0,0677		
918	920	11,1202	-0,0671		
919	921	11,123	-0,0643		
920	922	11,1211	-0,0662		
921	923	11,1225	-0,0648		
922	924	11,1183	-0,069		
923	925	11,1231	-0,0642		
924	926	11,1212	-0,0661		
925	927	11,1195	-0,0678		
926	928	11,1206	-0,0667		
927	929	11,1203	-0,067		
928	930	11,1211	-0,0662		
929	931	11,121	-0,0663		
930	932	11,1197	-0,0676		
931	933	11,1206	-0,0667		
932	934	11,1183	-0,069		
933	935	11,12	-0,0673		
934	936	11,1209	-0,0664		
935	937	11,1196	-0,0677		
936	938	11,1189	-0,0684		
937	939	11,1193	-0,068		
938	940	11,1183	-0,069		
939	941	11,1219	-0,0654		
940	942	11,1179	-0,0694		
941	943	11,1192	-0,0681		
942	944	11,1185	-0,0688		
943	945	11,1189	-0,0684		
944	946	11,1179	-0,0694		
945	947	11,1183	-0,069		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 20 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	948	11,1207	-0,0666		
947	949	11,1183	-0,069		
948	950	11,1163	-0,071		
949	951	11,1181	-0,0692		
950	952	11,1172	-0,0701		
951	953	11,1185	-0,0688		
952	954	11,119	-0,0683		
953	955	11,1199	-0,0674		
954	956	11,1176	-0,0697		
955	957	11,1164	-0,0709		
956	958	11,1171	-0,0702		
957	959	11,1165	-0,0708		
958	960	11,1165	-0,0708		
959	961	11,1167	-0,0706		
960	962	11,1176	-0,0697		
961	963	11,116	-0,0713		
962	964	11,1176	-0,0697		
963	965	11,1172	-0,0701		
964	966	11,1154	-0,0719		
965	967	11,1156	-0,0717		
966	968	11,1166	-0,0707		
967	969	11,1178	-0,0695		
968	970	11,1154	-0,0719		
969	971	11,114	-0,0733		
970	972	11,1173	-0,07		
971	973	11,1162	-0,0711		
972	974	11,1151	-0,0722		
973	975	11,1152	-0,0721		
974	976	11,115	-0,0723		
975	977	11,1129	-0,0744		
976	978	11,1128	-0,0745		
977	979	11,1153	-0,072		
978	980	11,1145	-0,0728		
979	981	11,1129	-0,0744		
980	982	11,1141	-0,0732		
981	983	11,1155	-0,0718		
982	984	11,1126	-0,0747		
983	985	11,1124	-0,0749		
984	986	11,1143	-0,073		
985	987	11,1113	-0,076		
986	988	11,1166	-0,0707		
987	989	11,1143	-0,073		
988	990	11,1097	-0,0776		
989	991	11,1137	-0,0736		
990	992	11,1099	-0,0774		
991	993	11,1131	-0,0742		
992	994	11,1068	-0,0805		
993	995	11,1126	-0,0747		
994	996	11,1131	-0,0742		
995	997	11,1134	-0,0739		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	998	11,1112	-0,0761		
997	999	11,1106	-0,0767		
998	1000	11,1126	-0,0747		
999	1001	11,1126	-0,0747		
1000	1002	11,1109	-0,0764		
1001	1003	11,1118	-0,0755		
1002	1004	11,1116	-0,0757		
1003	1005	11,1102	-0,0771		
1004	1006	11,1095	-0,0778		
1005	1007	11,1105	-0,0768		
1006	1008	11,1089	-0,0784		
1007	1009	11,1086	-0,0787		
1008	1010	11,1065	-0,0808		
1009	1011	11,1105	-0,0768		
1010	1012	11,1093	-0,078		
1011	1013	11,1077	-0,0796		
1012	1014	11,1085	-0,0788		
1013	1015	11,1098	-0,0775		
1014	1016	11,1075	-0,0798		
1015	1017	11,1097	-0,0776		
1016	1018	11,1091	-0,0782		
1017	1019	11,1068	-0,0805		
1018	1020	11,1086	-0,0787		



TechnoRem

TechnoRem Inc.
4701 rue Louis-B.-Mayer
Laval, QC
H7P 6G5

Pumping Test - Water Level Data

Page 1 of 21

Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault

Number: PR12-79

Client: TPSGC

Location: Saint-Isidore

Pumping Test: Courte durée PO-29

Pumping Well: PO-29

Test Conducted by: TechnoRem Inc.

Test Date: 2012-12-20

Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/

Observation Well: PO-30

Static Water Level [m]: 10,41

Radial Distance to PW [m]: 3,01

	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]
1	0	10,4079	0,00
2	1	10,4101	0,0022
3	2	10,4102	0,0023
4	3	10,4089	0,001
5	4	10,4091	0,0012
6	5	10,4138	0,0059
7	6	10,4121	0,0042
8	7	10,4149	0,007
9	8	10,4162	0,0083
10	9	10,417	0,0091
11	10	10,4156	0,0077
12	11	10,4162	0,0083
13	12	10,4153	0,0074
14	13	10,4182	0,0103
15	14	10,4209	0,013
16	15	10,4178	0,0099
17	16	10,4218	0,0139
18	17	10,4223	0,0144
19	18	10,4231	0,0152
20	19	10,4202	0,0123
21	20	10,4208	0,0129
22	21	10,4266	0,0187
23	22	10,4223	0,0144
24	23	10,4252	0,0173
25	24	10,4252	0,0173
26	25	10,4219	0,014
27	26	10,425	0,0171
28	27	10,4255	0,0176
29	28	10,4253	0,0174
30	29	10,4256	0,0177
31	30	10,4304	0,0225
32	31	10,4285	0,0206
33	32	10,4279	0,02
34	33	10,4283	0,0204
35	34	10,431	0,0231
36	35	10,4301	0,0222
37	36	10,4293	0,0214
38	37	10,4301	0,0222
39	38	10,4314	0,0235
40	39	10,4306	0,0227
41	40	10,4334	0,0255
42	41	10,4304	0,0225
43	42	10,4332	0,0253
44	43	10,4298	0,0219
45	44	10,434	0,0261

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 2 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	10,4326	0,0247		
47	46	10,4337	0,0258		
48	47	10,4297	0,0218		
49	48	10,4321	0,0242		
50	49	10,4306	0,0227		
51	50	10,4331	0,0252		
52	51	10,4321	0,0242		
53	52	10,4313	0,0234		
54	53	10,4298	0,0219		
55	54	10,4349	0,027		
56	55	10,4343	0,0264		
57	56	10,4332	0,0253		
58	57	10,4328	0,0249		
59	58	10,4326	0,0247		
60	59	10,4353	0,0274		
61	60	10,4374	0,0295		
62	61	10,4358	0,0279		
63	62	10,4385	0,0306		
64	63	10,4325	0,0246		
65	64	10,4364	0,0285		
66	65	10,4373	0,0294		
67	66	10,4397	0,0318		
68	67	10,438	0,0301		
69	68	10,4355	0,0276		
70	69	10,4359	0,028		
71	70	10,4394	0,0315		
72	71	10,4383	0,0304		
73	72	10,4378	0,0299		
74	73	10,4403	0,0324		
75	74	10,4398	0,0319		
76	75	10,4378	0,0299		
77	76	10,4389	0,031		
78	77	10,4383	0,0304		
79	78	10,4384	0,0305		
80	79	10,4426	0,0347		
81	80	10,4422	0,0343		
82	81	10,4396	0,0317		
83	82	10,4401	0,0322		
84	83	10,4412	0,0333		
85	84	10,4407	0,0328		
86	85	10,4407	0,0328		
87	86	10,4421	0,0342		
88	87	10,4393	0,0314		
89	88	10,439	0,0311		
90	89	10,4399	0,032		
91	90	10,4419	0,034		
92	91	10,4414	0,0335		
93	92	10,4442	0,0363		
94	93	10,4412	0,0333		
95	94	10,4418	0,0339		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	10,4428	0,0349		
97	96	10,4453	0,0374		
98	97	10,4432	0,0353		
99	98	10,4409	0,033		
100	99	10,4397	0,0318		
101	100	10,4441	0,0362		
102	101	10,4419	0,034		
103	102	10,441	0,0331		
104	103	10,4429	0,035		
105	104	10,4438	0,0359		
106	105	10,443	0,0351		
107	106	10,4408	0,0329		
108	107	10,4422	0,0343		
109	108	10,448	0,0401		
110	109	10,4457	0,0378		
111	110	10,4447	0,0368		
112	111	10,4472	0,0393		
113	112	10,4518	0,0439		
114	113	10,4523	0,0444		
115	114	10,4506	0,0427		
116	115	10,45	0,0421		
117	116	10,4542	0,0463		
118	117	10,4504	0,0425		
119	118	10,4496	0,0417		
120	119	10,4535	0,0456		
121	120	10,4524	0,0445		
122	121	10,457	0,0491		
123	122	10,4579	0,05		
124	123	10,4597	0,0518		
125	124	10,4586	0,0507		
126	125	10,4591	0,0512		
127	126	10,4613	0,0534		
128	127	10,4605	0,0526		
129	128	10,4617	0,0538		
130	129	10,4628	0,0549		
131	130	10,4599	0,052		
132	131	10,4624	0,0545		
133	132	10,4639	0,056		
134	133	10,4631	0,0552		
135	134	10,4646	0,0567		
136	135	10,4635	0,0556		
137	136	10,4662	0,0583		
138	137	10,4662	0,0583		
139	138	10,4689	0,061		
140	139	10,467	0,0591		
141	140	10,4707	0,0628		
142	141	10,4652	0,0573		
143	142	10,4677	0,0598		
144	143	10,4693	0,0614		
145	144	10,4674	0,0595		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	10,4735	0,0656		
147	146	10,4677	0,0598		
148	147	10,4713	0,0634		
149	148	10,4739	0,066		
150	149	10,4748	0,0669		
151	150	10,4727	0,0648		
152	151	10,4758	0,0679		
153	152	10,4747	0,0668		
154	153	10,4824	0,0745		
155	154	10,4803	0,0724		
156	155	10,4826	0,0747		
157	156	10,483	0,0751		
158	157	10,4838	0,0759		
159	158	10,4804	0,0725		
160	159	10,4845	0,0766		
161	160	10,4912	0,0833		
162	161	10,4894	0,0815		
163	162	10,4889	0,081		
164	163	10,4878	0,0799		
165	164	10,4915	0,0836		
166	165	10,49	0,0821		
167	166	10,4927	0,0848		
168	167	10,4939	0,086		
169	168	10,4949	0,087		
170	169	10,4956	0,0877		
171	170	10,4994	0,0915		
172	171	10,4972	0,0893		
173	172	10,5009	0,093		
174	173	10,499	0,0911		
175	174	10,5007	0,0928		
176	175	10,5036	0,0957		
177	176	10,4983	0,0904		
178	177	10,5052	0,0973		
179	178	10,5027	0,0948		
180	179	10,503	0,0951		
181	180	10,5081	0,1002		
182	181	10,5071	0,0992		
183	182	10,5074	0,0995		
184	183	10,5047	0,0968		
185	184	10,5089	0,101		
186	185	10,5084	0,1005		
187	186	10,5101	0,1022		
188	187	10,5125	0,1046		
189	188	10,5102	0,1023		
190	189	10,5135	0,1056		
191	190	10,5125	0,1046		
192	191	10,5128	0,1049		
193	192	10,5145	0,1066		
194	193	10,5111	0,1032		
195	194	10,5159	0,108		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 5 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	10,5175	0,1096		
197	196	10,5172	0,1093		
198	197	10,516	0,1081		
199	198	10,5185	0,1106		
200	199	10,5175	0,1096		
201	200	10,5203	0,1124		
202	201	10,521	0,1131		
203	202	10,5227	0,1148		
204	203	10,5225	0,1146		
205	204	10,5203	0,1124		
206	205	10,5213	0,1134		
207	206	10,5253	0,1174		
208	207	10,5239	0,116		
209	208	10,5266	0,1187		
210	209	10,5261	0,1182		
211	210	10,5266	0,1187		
212	211	10,5252	0,1173		
213	212	10,5284	0,1205		
214	213	10,5284	0,1205		
215	214	10,5282	0,1203		
216	215	10,5294	0,1215		
217	216	10,5297	0,1218		
218	217	10,5307	0,1228		
219	218	10,5307	0,1228		
220	219	10,5331	0,1252		
221	220	10,5308	0,1229		
222	221	10,5299	0,122		
223	222	10,5352	0,1273		
224	223	10,5338	0,1259		
225	224	10,5351	0,1272		
226	225	10,534	0,1261		
227	226	10,5348	0,1269		
228	227	10,534	0,1261		
229	228	10,5352	0,1273		
230	229	10,5369	0,129		
231	230	10,5371	0,1292		
232	231	10,5396	0,1317		
233	232	10,5394	0,1315		
234	233	10,5365	0,1286		
235	234	10,5382	0,1303		
236	235	10,5372	0,1293		
237	236	10,5371	0,1292		
238	237	10,5407	0,1328		
239	238	10,5387	0,1308		
240	239	10,5397	0,1318		
241	240	10,5423	0,1344		
242	241	10,5418	0,1339		
243	242	10,5429	0,135		
244	243	10,5427	0,1348		
245	244	10,5422	0,1343		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	10,5461	0,1382		
247	246	10,544	0,1361		
248	247	10,5453	0,1374		
249	248	10,5428	0,1349		
250	249	10,5449	0,137		
251	250	10,5426	0,1347		
252	251	10,5454	0,1375		
253	252	10,546	0,1381		
254	253	10,5472	0,1393		
255	254	10,5497	0,1418		
256	255	10,5474	0,1395		
257	256	10,5491	0,1412		
258	257	10,551	0,1431		
259	258	10,5463	0,1384		
260	259	10,5503	0,1424		
261	260	10,5498	0,1419		
262	261	10,5499	0,142		
263	262	10,5493	0,1414		
264	263	10,5523	0,1444		
265	264	10,5522	0,1443		
266	265	10,5515	0,1436		
267	266	10,5542	0,1463		
268	267	10,5534	0,1455		
269	268	10,5526	0,1447		
270	269	10,5559	0,148		
271	270	10,5558	0,1479		
272	271	10,5529	0,145		
273	272	10,5538	0,1459		
274	273	10,5565	0,1486		
275	274	10,5551	0,1472		
276	275	10,5595	0,1516		
277	276	10,5571	0,1492		
278	277	10,5563	0,1484		
279	278	10,5577	0,1498		
280	279	10,5592	0,1513		
281	280	10,5583	0,1504		
282	281	10,5589	0,151		
283	282	10,5596	0,1517		
284	283	10,5579	0,15		
285	284	10,5573	0,1494		
286	285	10,557	0,1491		
287	286	10,5567	0,1488		
288	287	10,5601	0,1522		
289	288	10,5576	0,1497		
290	289	10,5578	0,1499		
291	290	10,5627	0,1548		
292	291	10,5624	0,1545		
293	292	10,5618	0,1539		
294	293	10,5588	0,1509		
295	294	10,561	0,1531		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 7 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	10,563	0,1551		
297	296	10,5606	0,1527		
298	297	10,561	0,1531		
299	298	10,564	0,1561		
300	299	10,5646	0,1567		
301	300	10,5639	0,156		
302	301	10,5634	0,1555		
303	302	10,5653	0,1574		
304	303	10,565	0,1571		
305	304	10,5659	0,158		
306	305	10,5641	0,1562		
307	306	10,5694	0,1615		
308	307	10,563	0,1551		
309	308	10,5679	0,16		
310	309	10,5675	0,1596		
311	310	10,5674	0,1595		
312	311	10,566	0,1581		
313	312	10,5668	0,1589		
314	313	10,5656	0,1577		
315	314	10,5636	0,1557		
316	315	10,5665	0,1586		
317	316	10,5686	0,1607		
318	317	10,5693	0,1614		
319	318	10,571	0,1631		
320	319	10,5722	0,1643		
321	320	10,5717	0,1638		
322	321	10,5735	0,1656		
323	322	10,5741	0,1662		
324	323	10,5723	0,1644		
325	324	10,5716	0,1637		
326	325	10,5747	0,1668		
327	326	10,5729	0,165		
328	327	10,5742	0,1663		
329	328	10,5731	0,1652		
330	329	10,5748	0,1669		
331	330	10,5734	0,1655		
332	331	10,575	0,1671		
333	332	10,5774	0,1695		
334	333	10,5757	0,1678		
335	334	10,5796	0,1717		
336	335	10,5781	0,1702		
337	336	10,5759	0,168		
338	337	10,5771	0,1692		
339	338	10,5797	0,1718		
340	339	10,5751	0,1672		
341	340	10,5787	0,1708		
342	341	10,5772	0,1693		
343	342	10,5805	0,1726		
344	343	10,5794	0,1715		
345	344	10,5766	0,1687		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 8 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	10,5781	0,1702		
347	346	10,5812	0,1733		
348	347	10,5806	0,1727		
349	348	10,5787	0,1708		
350	349	10,5801	0,1722		
351	350	10,582	0,1741		
352	351	10,5799	0,172		
353	352	10,5837	0,1758		
354	353	10,5818	0,1739		
355	354	10,5834	0,1755		
356	355	10,583	0,1751		
357	356	10,5845	0,1766		
358	357	10,5835	0,1756		
359	358	10,5806	0,1727		
360	359	10,5838	0,1759		
361	360	10,5819	0,174		
362	361	10,5836	0,1757		
363	362	10,5824	0,1745		
364	363	10,5842	0,1763		
365	364	10,5844	0,1765		
366	365	10,5811	0,1732		
367	366	10,5802	0,1723		
368	367	10,5791	0,1712		
369	368	10,5781	0,1702		
370	369	10,569	0,1611		
371	370	10,5771	0,1692		
372	371	10,5769	0,169		
373	372	10,575	0,1671		
374	373	10,5774	0,1695		
375	374	10,5742	0,1663		
376	375	10,5691	0,1612		
377	376	10,5741	0,1662		
378	377	10,5703	0,1624		
379	378	10,5668	0,1589		
380	379	10,5652	0,1573		
381	380	10,5616	0,1537		
382	381	10,5593	0,1514		
383	382	10,5589	0,151		
384	383	10,556	0,1481		
385	384	10,5533	0,1454		
386	385	10,5548	0,1469		
387	386	10,5507	0,1428		
388	387	10,5482	0,1403		
389	388	10,5461	0,1382		
390	389	10,5461	0,1382		
391	390	10,5447	0,1368		
392	391	10,5423	0,1344		
393	392	10,537	0,1291		
394	393	10,541	0,1331		
395	394	10,5394	0,1315		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
396	395	10,5325	0,1246		
397	396	10,536	0,1281		
398	397	10,5358	0,1279		
399	398	10,53	0,1221		
400	399	10,5345	0,1266		
401	400	10,5326	0,1247		
402	401	10,5323	0,1244		
403	402	10,5282	0,1203		
404	403	10,5283	0,1204		
405	404	10,53	0,1221		
406	405	10,5262	0,1183		
407	406	10,5267	0,1188		
408	407	10,5266	0,1187		
409	408	10,5279	0,12		
410	409	10,5242	0,1163		
411	410	10,5275	0,1196		
412	411	10,526	0,1181		
413	412	10,5239	0,116		
414	413	10,5234	0,1155		
415	414	10,521	0,1131		
416	415	10,523	0,1151		
417	416	10,5237	0,1158		
418	417	10,5229	0,115		
419	418	10,5193	0,1114		
420	419	10,5198	0,1119		
421	420	10,5185	0,1106		
422	421	10,5187	0,1108		
423	422	10,5212	0,1133		
424	423	10,5176	0,1097		
425	424	10,5167	0,1088		
426	425	10,5118	0,1039		
427	426	10,5175	0,1096		
428	427	10,5125	0,1046		
429	428	10,5149	0,107		
430	429	10,515	0,1071		
431	430	10,512	0,1041		
432	431	10,5106	0,1027		
433	432	10,5133	0,1054		
434	433	10,5123	0,1044		
435	434	10,5061	0,0982		
436	435	10,5087	0,1008		
437	436	10,5099	0,102		
438	437	10,5077	0,0998		
439	438	10,508	0,1001		
440	439	10,51	0,1021		
441	440	10,5039	0,096		
442	441	10,5058	0,0979		
443	442	10,5063	0,0984		
444	443	10,5039	0,096		
445	444	10,5022	0,0943		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 10 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	10,505	0,0971		
447	446	10,5009	0,093		
448	447	10,5025	0,0946		
449	448	10,5004	0,0925		
450	449	10,5047	0,0968		
451	450	10,5007	0,0928		
452	451	10,4983	0,0904		
453	452	10,4998	0,0919		
454	453	10,498	0,0901		
455	454	10,5015	0,0936		
456	455	10,5004	0,0925		
457	456	10,4972	0,0893		
458	457	10,4976	0,0897		
459	458	10,4945	0,0866		
460	459	10,4934	0,0855		
461	460	10,4985	0,0906		
462	461	10,4976	0,0897		
463	462	10,4936	0,0857		
464	463	10,4945	0,0866		
465	464	10,4942	0,0863		
466	465	10,494	0,0861		
467	466	10,4937	0,0858		
468	467	10,4926	0,0847		
469	468	10,493	0,0851		
470	469	10,4948	0,0869		
471	470	10,493	0,0851		
472	471	10,4914	0,0835		
473	472	10,4922	0,0843		
474	473	10,4918	0,0839		
475	474	10,4897	0,0818		
476	475	10,4893	0,0814		
477	476	10,4933	0,0854		
478	477	10,4886	0,0807		
479	478	10,4866	0,0787		
480	479	10,4877	0,0798		
481	480	10,4877	0,0798		
482	481	10,4865	0,0786		
483	482	10,4876	0,0797		
484	483	10,4854	0,0775		
485	484	10,4856	0,0777		
486	485	10,4868	0,0789		
487	486	10,4875	0,0796		
488	487	10,484	0,0761		
489	488	10,4834	0,0755		
490	489	10,4831	0,0752		
491	490	10,4854	0,0775		
492	491	10,4901	0,0822		
493	492	10,4856	0,0777		
494	493	10,4835	0,0756		
495	494	10,4827	0,0748		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 11 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	10,4827	0,0748		
497	496	10,4829	0,075		
498	497	10,4827	0,0748		
499	498	10,4816	0,0737		
500	499	10,4804	0,0725		
501	500	10,4809	0,073		
502	501	10,4819	0,074		
503	502	10,4779	0,07		
504	503	10,4802	0,0723		
505	504	10,4825	0,0746		
506	505	10,4806	0,0727		
507	506	10,4759	0,068		
508	507	10,4793	0,0714		
509	508	10,4802	0,0723		
510	509	10,479	0,0711		
511	510	10,4801	0,0722		
512	511	10,4778	0,0699		
513	512	10,4747	0,0668		
514	513	10,4806	0,0727		
515	514	10,4798	0,0719		
516	515	10,4774	0,0695		
517	516	10,4775	0,0696		
518	517	10,4759	0,068		
519	518	10,4786	0,0707		
520	519	10,4764	0,0685		
521	520	10,478	0,0701		
522	521	10,4737	0,0658		
523	522	10,473	0,0651		
524	523	10,472	0,0641		
525	524	10,4736	0,0657		
526	525	10,4741	0,0662		
527	526	10,4729	0,065		
528	527	10,4724	0,0645		
529	528	10,4709	0,063		
530	529	10,4709	0,063		
531	530	10,471	0,0631		
532	531	10,4733	0,0654		
533	532	10,473	0,0651		
534	533	10,4724	0,0645		
535	534	10,4659	0,058		
536	535	10,4703	0,0624		
537	536	10,4702	0,0623		
538	537	10,4688	0,0609		
539	538	10,4712	0,0633		
540	539	10,469	0,0611		
541	540	10,4697	0,0618		
542	541	10,467	0,0591		
543	542	10,4685	0,0606		
544	543	10,4678	0,0599		
545	544	10,4685	0,0606		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 12 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	10,469	0,0611		
547	546	10,4678	0,0599		
548	547	10,4691	0,0612		
549	548	10,4666	0,0587		
550	549	10,468	0,0601		
551	550	10,464	0,0561		
552	551	10,4666	0,0587		
553	552	10,4651	0,0572		
554	553	10,4649	0,057		
555	554	10,4656	0,0577		
556	555	10,4643	0,0564		
557	556	10,4647	0,0568		
558	557	10,466	0,0581		
559	558	10,4651	0,0572		
560	559	10,4649	0,057		
561	560	10,4665	0,0586		
562	561	10,4611	0,0532		
563	562	10,4636	0,0557		
564	563	10,4659	0,058		
565	564	10,4616	0,0537		
566	565	10,464	0,0561		
567	566	10,4644	0,0565		
568	567	10,4626	0,0547		
569	568	10,465	0,0571		
570	569	10,4623	0,0544		
571	570	10,4622	0,0543		
572	571	10,4625	0,0546		
573	572	10,4606	0,0527		
574	573	10,4611	0,0532		
575	574	10,4598	0,0519		
576	575	10,462	0,0541		
577	576	10,4623	0,0544		
578	577	10,4571	0,0492		
579	578	10,46	0,0521		
580	579	10,4587	0,0508		
581	580	10,4602	0,0523		
582	581	10,46	0,0521		
583	582	10,4595	0,0516		
584	583	10,4594	0,0515		
585	584	10,4581	0,0502		
586	585	10,4583	0,0504		
587	586	10,4585	0,0506		
588	587	10,4545	0,0466		
589	588	10,4582	0,0503		
590	589	10,4589	0,051		
591	590	10,4565	0,0486		
592	591	10,4561	0,0482		
593	592	10,4573	0,0494		
594	593	10,4527	0,0448		
595	594	10,4563	0,0484		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 13 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	10,4533	0,0454		
597	596	10,4551	0,0472		
598	597	10,4515	0,0436		
599	598	10,4512	0,0433		
600	599	10,453	0,0451		
601	600	10,4528	0,0449		
602	601	10,4512	0,0433		
603	602	10,4512	0,0433		
604	603	10,453	0,0451		
605	604	10,4546	0,0467		
606	605	10,4531	0,0452		
607	606	10,4505	0,0426		
608	607	10,453	0,0451		
609	608	10,4517	0,0438		
610	609	10,4526	0,0447		
611	610	10,4528	0,0449		
612	611	10,451	0,0431		
613	612	10,4498	0,0419		
614	613	10,4505	0,0426		
615	614	10,4488	0,0409		
616	615	10,4506	0,0427		
617	616	10,4512	0,0433		
618	617	10,4476	0,0397		
619	618	10,4481	0,0402		
620	619	10,447	0,0391		
621	620	10,4454	0,0375		
622	621	10,4459	0,038		
623	622	10,4494	0,0415		
624	623	10,4475	0,0396		
625	624	10,4489	0,041		
626	625	10,4476	0,0397		
627	626	10,4457	0,0378		
628	627	10,4504	0,0425		
629	628	10,4485	0,0406		
630	629	10,4456	0,0377		
631	630	10,4434	0,0355		
632	631	10,4484	0,0405		
633	632	10,4475	0,0396		
634	633	10,4456	0,0377		
635	634	10,4469	0,039		
636	635	10,4455	0,0376		
637	636	10,4451	0,0372		
638	637	10,4445	0,0366		
639	638	10,4474	0,0395		
640	639	10,4461	0,0382		
641	640	10,4433	0,0354		
642	641	10,4477	0,0398		
643	642	10,4455	0,0376		
644	643	10,445	0,0371		
645	644	10,4447	0,0368		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 14 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	10,4436	0,0357		
647	646	10,4453	0,0374		
648	647	10,4447	0,0368		
649	648	10,4444	0,0365		
650	649	10,4434	0,0355		
651	650	10,4426	0,0347		
652	651	10,4458	0,0379		
653	652	10,4439	0,036		
654	653	10,442	0,0341		
655	654	10,4418	0,0339		
656	655	10,4405	0,0326		
657	656	10,4424	0,0345		
658	657	10,4429	0,035		
659	658	10,4414	0,0335		
660	659	10,441	0,0331		
661	660	10,443	0,0351		
662	661	10,444	0,0361		
663	662	10,4412	0,0333		
664	663	10,442	0,0341		
665	664	10,4401	0,0322		
666	665	10,4395	0,0316		
667	666	10,4389	0,031		
668	667	10,4377	0,0298		
669	668	10,4392	0,0313		
670	669	10,4417	0,0338		
671	670	10,4391	0,0312		
672	671	10,4386	0,0307		
673	672	10,4368	0,0289		
674	673	10,4363	0,0284		
675	674	10,4377	0,0298		
676	675	10,4371	0,0292		
677	676	10,4373	0,0294		
678	677	10,4358	0,0279		
679	678	10,4339	0,026		
680	679	10,4394	0,0315		
681	680	10,4374	0,0295		
682	681	10,4348	0,0269		
683	682	10,4356	0,0277		
684	683	10,4359	0,028		
685	684	10,4344	0,0265		
686	685	10,4354	0,0275		
687	686	10,4336	0,0257		
688	687	10,4315	0,0236		
689	688	10,4344	0,0265		
690	689	10,4346	0,0267		
691	690	10,4334	0,0255		
692	691	10,4385	0,0306		
693	692	10,433	0,0251		
694	693	10,4342	0,0263		
695	694	10,4317	0,0238		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	10,4332	0,0253		
697	696	10,4362	0,0283		
698	697	10,4336	0,0257		
699	698	10,4355	0,0276		
700	699	10,4347	0,0268		
701	700	10,4329	0,025		
702	701	10,4321	0,0242		
703	702	10,4337	0,0258		
704	703	10,4315	0,0236		
705	704	10,4328	0,0249		
706	705	10,4305	0,0226		
707	706	10,4332	0,0253		
708	707	10,4339	0,026		
709	708	10,4307	0,0228		
710	709	10,4321	0,0242		
711	710	10,4301	0,0222		
712	711	10,431	0,0231		
713	712	10,4336	0,0257		
714	713	10,4335	0,0256		
715	714	10,4288	0,0209		
716	715	10,4331	0,0252		
717	716	10,4311	0,0232		
718	717	10,4296	0,0217		
719	718	10,4315	0,0236		
720	719	10,4328	0,0249		
721	720	10,4328	0,0249		
722	721	10,4322	0,0243		
723	722	10,4326	0,0247		
724	723	10,4315	0,0236		
725	724	10,4322	0,0243		
726	725	10,4262	0,0183		
727	726	10,4311	0,0232		
728	727	10,4309	0,023		
729	728	10,4269	0,019		
730	729	10,4277	0,0198		
731	730	10,4292	0,0213		
732	731	10,4298	0,0219		
733	732	10,428	0,0201		
734	733	10,4281	0,0202		
735	734	10,4294	0,0215		
736	735	10,428	0,0201		
737	736	10,4274	0,0195		
738	737	10,4286	0,0207		
739	738	10,4276	0,0197		
740	739	10,4292	0,0213		
741	740	10,4294	0,0215		
742	741	10,4284	0,0205		
743	742	10,4257	0,0178		
744	743	10,4267	0,0188		
745	744	10,4325	0,0246		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 16 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	10,4266	0,0187		
747	746	10,4257	0,0178		
748	747	10,4258	0,0179		
749	748	10,4257	0,0178		
750	749	10,4243	0,0164		
751	750	10,4245	0,0166		
752	751	10,4241	0,0162		
753	752	10,4271	0,0192		
754	753	10,4255	0,0176		
755	754	10,4262	0,0183		
756	755	10,4244	0,0165		
757	756	10,4251	0,0172		
758	757	10,4234	0,0155		
759	758	10,4274	0,0195		
760	759	10,4249	0,017		
761	760	10,423	0,0151		
762	761	10,4251	0,0172		
763	762	10,423	0,0151		
764	763	10,4225	0,0146		
765	764	10,4226	0,0147		
766	765	10,4226	0,0147		
767	766	10,4276	0,0197		
768	767	10,4248	0,0169		
769	768	10,4237	0,0158		
770	769	10,4215	0,0136		
771	770	10,4202	0,0123		
772	771	10,4214	0,0135		
773	772	10,4182	0,0103		
774	773	10,4232	0,0153		
775	774	10,4198	0,0119		
776	775	10,4222	0,0143		
777	776	10,4209	0,013		
778	777	10,4233	0,0154		
779	778	10,4221	0,0142		
780	779	10,4213	0,0134		
781	780	10,4203	0,0124		
782	781	10,4234	0,0155		
783	782	10,4247	0,0168		
784	783	10,4205	0,0126		
785	784	10,4209	0,013		
786	785	10,4202	0,0123		
787	786	10,4211	0,0132		
788	787	10,4215	0,0136		
789	788	10,423	0,0151		
790	789	10,4185	0,0106		
791	790	10,4185	0,0106		
792	791	10,4185	0,0106		
793	792	10,4189	0,011		
794	793	10,42	0,0121		
795	794	10,4215	0,0136		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 17 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	10,4191	0,0112		
797	796	10,4195	0,0116		
798	797	10,4193	0,0114		
799	798	10,4197	0,0118		
800	799	10,4165	0,0086		
801	800	10,4166	0,0087		
802	801	10,4195	0,0116		
803	802	10,4159	0,008		
804	803	10,4173	0,0094		
805	804	10,417	0,0091		
806	805	10,4155	0,0076		
807	806	10,4159	0,008		
808	807	10,4165	0,0086		
809	808	10,4133	0,0054		
810	809	10,4163	0,0084		
811	810	10,4142	0,0063		
812	811	10,4174	0,0095		
813	812	10,4152	0,0073		
814	813	10,4156	0,0077		
815	814	10,4164	0,0085		
816	815	10,4153	0,0074		
817	816	10,4188	0,0109		
818	817	10,4133	0,0054		
819	818	10,4143	0,0064		
820	819	10,4141	0,0062		
821	820	10,4158	0,0079		
822	821	10,4129	0,005		
823	822	10,4144	0,0065		
824	823	10,4133	0,0054		
825	824	10,411	0,0031		
826	825	10,4142	0,0063		
827	826	10,4141	0,0062		
828	827	10,4097	0,0018		
829	828	10,4104	0,0025		
830	829	10,4143	0,0064		
831	830	10,4129	0,005		
832	831	10,4164	0,0085		
833	832	10,4155	0,0076		
834	833	10,4104	0,0025		
835	834	10,4128	0,0049		
836	835	10,4127	0,0048		
837	836	10,4134	0,0055		
838	837	10,4106	0,0027		
839	838	10,4147	0,0068		
840	839	10,4101	0,0022		
841	840	10,4127	0,0048		
842	841	10,4141	0,0062		
843	842	10,4112	0,0033		
844	843	10,4108	0,0029		
845	844	10,4143	0,0064		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault Number: PR12-79 Client: TPSGC	Page 18 of 21
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	10,4113	0,0034		
847	846	10,4097	0,0018		
848	847	10,4105	0,0026		
849	848	10,4116	0,0037		
850	849	10,4097	0,0018		
851	850	10,4092	0,0013		
852	851	10,4119	0,004		
853	852	10,4128	0,0049		
854	853	10,406	-0,0019		
855	854	10,4104	0,0025		
856	855	10,4127	0,0048		
857	856	10,4084	0,0005		
858	857	10,4109	0,003		
859	858	10,4052	-0,0027		
860	859	10,4051	-0,0028		
861	860	10,4076	-0,0003		
862	861	10,4071	-0,0008		
863	862	10,4076	-0,0003		
864	863	10,4069	-0,001		
865	864	10,4119	0,004		
866	865	10,4064	-0,0015		
867	866	10,4098	0,0019		
868	867	10,4095	0,0016		
869	868	10,4072	-0,0007		
870	869	10,4094	0,0015		
871	870	10,409	0,0011		
872	871	10,4073	-0,0006		
873	872	10,4067	-0,0012		
874	873	10,4069	-0,001		
875	874	10,4075	-0,0004		
876	875	10,4062	-0,0017		
877	876	10,4095	0,0016		
878	877	10,4087	0,0008		
879	878	10,4073	-0,0006		
880	879	10,4054	-0,0025		
881	880	10,4042	-0,0037		
882	881	10,406	-0,0019		
883	882	10,4071	-0,0008		
884	883	10,4073	-0,0006		
885	884	10,4048	-0,0031		
886	885	10,406	-0,0019		
887	886	10,4056	-0,0023		
888	887	10,404	-0,0039		
889	888	10,4042	-0,0037		
890	889	10,407	-0,0009		
891	890	10,4046	-0,0033		
892	891	10,4073	-0,0006		
893	892	10,4021	-0,0058		
894	893	10,4059	-0,002		
895	894	10,4028	-0,0051		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault Number: PR12-79 Client: TPSGC	Page 19 of 21
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	10,4048	-0,0031		
897	896	10,4036	-0,0043		
898	897	10,4045	-0,0034		
899	898	10,4032	-0,0047		
900	899	10,4018	-0,0061		
901	900	10,3998	-0,0081		
902	901	10,4021	-0,0058		
903	902	10,402	-0,0059		
904	903	10,4014	-0,0065		
905	904	10,4027	-0,0052		
906	905	10,4005	-0,0074		
907	906	10,4031	-0,0048		
908	907	10,4024	-0,0055		
909	908	10,4031	-0,0048		
910	909	10,4017	-0,0062		
911	910	10,4008	-0,0071		
912	911	10,4017	-0,0062		
913	912	10,4021	-0,0058		
914	913	10,3981	-0,0098		
915	914	10,4006	-0,0073		
916	915	10,4007	-0,0072		
917	916	10,399	-0,0089		
918	917	10,4019	-0,006		
919	918	10,4006	-0,0073		
920	919	10,4006	-0,0073		
921	920	10,3984	-0,0095		
922	921	10,40	-0,0079		
923	922	10,3989	-0,009		
924	923	10,4019	-0,006		
925	924	10,3977	-0,0102		
926	925	10,401	-0,0069		
927	926	10,3986	-0,0093		
928	927	10,3999	-0,008		
929	928	10,396	-0,0119		
930	929	10,3986	-0,0093		
931	930	10,3995	-0,0084		
932	931	10,3972	-0,0107		
933	932	10,3953	-0,0126		
934	933	10,3984	-0,0095		
935	934	10,3986	-0,0093		
936	935	10,4013	-0,0066		
937	936	10,396	-0,0119		
938	937	10,3971	-0,0108		
939	938	10,3965	-0,0114		
940	939	10,3967	-0,0112		
941	940	10,3974	-0,0105		
942	941	10,3979	-0,01		
943	942	10,3964	-0,0115		
944	943	10,3964	-0,0115		
945	944	10,3941	-0,0138		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 20 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	10,3978	-0,0101		
947	946	10,3972	-0,0107		
948	947	10,3982	-0,0097		
949	948	10,397	-0,0109		
950	949	10,3966	-0,0113		
951	950	10,395	-0,0129		
952	951	10,3949	-0,013		
953	952	10,3965	-0,0114		
954	953	10,3968	-0,0111		
955	954	10,3939	-0,014		
956	955	10,3941	-0,0138		
957	956	10,3959	-0,012		
958	957	10,3934	-0,0145		
959	958	10,3961	-0,0118		
960	959	10,3935	-0,0144		
961	960	10,3934	-0,0145		
962	961	10,3946	-0,0133		
963	962	10,3962	-0,0117		
964	963	10,3936	-0,0143		
965	964	10,3926	-0,0153		
966	965	10,391	-0,0169		
967	966	10,3933	-0,0146		
968	967	10,3937	-0,0142		
969	968	10,3904	-0,0175		
970	969	10,3927	-0,0152		
971	970	10,3926	-0,0153		
972	971	10,3899	-0,018		
973	972	10,3903	-0,0176		
974	973	10,3906	-0,0173		
975	974	10,3911	-0,0168		
976	975	10,3888	-0,0191		
977	976	10,3907	-0,0172		
978	977	10,3906	-0,0173		
979	978	10,3887	-0,0192		
980	979	10,3928	-0,0151		
981	980	10,3896	-0,0183		
982	981	10,3904	-0,0175		
983	982	10,3908	-0,0171		
984	983	10,389	-0,0189		
985	984	10,3896	-0,0183		
986	985	10,3897	-0,0182		
987	986	10,3893	-0,0186		
988	987	10,3841	-0,0238		
989	988	10,39	-0,0179		
990	989	10,3879	-0,02		
991	990	10,3868	-0,0211		
992	991	10,3892	-0,0187		
993	992	10,3862	-0,0217		
994	993	10,3883	-0,0196		
995	994	10,3819	-0,026		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	10,3864	-0,0215		
997	996	10,3876	-0,0203		
998	997	10,3886	-0,0193		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault Number: PR12-79 Client: TPSGC	Page 1 of 21
Location: Saint-Isidore				Pumping Test: Courte durée PO-29	Pumping Well: PO-29
Test Conducted by: TechnoRem Inc.				Test Date: 2012-12-20	Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/min]
Observation Well: PO-31				Static Water Level [m]: 4,57	Radial Distance to PW [m]: 3,94
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
1	0	4,5707	0,00		
2	1	4,5702	-0,0005		
3	2	4,5704	-0,0003		
4	3	4,5713	0,0006		
5	4	4,5716	0,0009		
6	5	4,5718	0,0011		
7	6	4,5711	0,0004		
8	7	4,571	0,0003		
9	8	4,5722	0,0015		
10	9	4,5723	0,0016		
11	10	4,5716	0,0009		
12	11	4,573	0,0023		
13	12	4,5725	0,0018		
14	13	4,5741	0,0034		
15	14	4,5749	0,0042		
16	15	4,5753	0,0046		
17	16	4,5756	0,0049		
18	17	4,5748	0,0041		
19	18	4,5751	0,0044		
20	19	4,5761	0,0054		
21	20	4,5767	0,006		
22	21	4,577	0,0063		
23	22	4,5778	0,0071		
24	23	4,5778	0,0071		
25	24	4,5773	0,0066		
26	25	4,5787	0,008		
27	26	4,5791	0,0084		
28	27	4,5797	0,009		
29	28	4,5805	0,0098		
30	29	4,5818	0,0111		
31	30	4,582	0,0113		
32	31	4,583	0,0123		
33	32	4,5842	0,0135		
34	33	4,5852	0,0145		
35	34	4,5857	0,015		
36	35	4,5868	0,0161		
37	36	4,5869	0,0162		
38	37	4,5874	0,0167		
39	38	4,5894	0,0187		
40	39	4,5896	0,0189		
41	40	4,5912	0,0205		
42	41	4,5917	0,021		
43	42	4,5928	0,0221		
44	43	4,5918	0,0211		
45	44	4,5912	0,0205		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 2 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	4,5913	0,0206		
47	46	4,5906	0,0199		
48	47	4,5911	0,0204		
49	48	4,5912	0,0205		
50	49	4,5921	0,0214		
51	50	4,5926	0,0219		
52	51	4,5918	0,0211		
53	52	4,5912	0,0205		
54	53	4,5897	0,019		
55	54	4,587	0,0163		
56	55	4,588	0,0173		
57	56	4,5894	0,0187		
58	57	4,5897	0,019		
59	58	4,5894	0,0187		
60	59	4,5904	0,0197		
61	60	4,5904	0,0197		
62	61	4,5902	0,0195		
63	62	4,5902	0,0195		
64	63	4,5894	0,0187		
65	64	4,5889	0,0182		
66	65	4,5889	0,0182		
67	66	4,5894	0,0187		
68	67	4,5894	0,0187		
69	68	4,5903	0,0196		
70	69	4,5898	0,0191		
71	70	4,5899	0,0192		
72	71	4,5908	0,0201		
73	72	4,5918	0,0211		
74	73	4,5919	0,0212		
75	74	4,5924	0,0217		
76	75	4,5928	0,0221		
77	76	4,593	0,0223		
78	77	4,5931	0,0224		
79	78	4,594	0,0233		
80	79	4,5942	0,0235		
81	80	4,5946	0,0239		
82	81	4,5952	0,0245		
83	82	4,595	0,0243		
84	83	4,5959	0,0252		
85	84	4,596	0,0253		
86	85	4,5957	0,025		
87	86	4,5963	0,0256		
88	87	4,5964	0,0257		
89	88	4,5968	0,0261		
90	89	4,5971	0,0264		
91	90	4,5926	0,0219		
92	91	4,5893	0,0186		
93	92	4,5872	0,0165		
94	93	4,5829	0,0122		
95	94	4,581	0,0103		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	4,579	0,0083		
97	96	4,5776	0,0069		
98	97	4,5744	0,0037		
99	98	4,5715	0,0008		
100	99	4,5719	0,0012		
101	100	4,5732	0,0025		
102	101	4,5741	0,0034		
103	102	4,5752	0,0045		
104	103	4,5751	0,0044		
105	104	4,5751	0,0044		
106	105	4,5745	0,0038		
107	106	4,5757	0,005		
108	107	4,5751	0,0044		
109	108	4,5759	0,0052		
110	109	4,5754	0,0047		
111	110	4,5748	0,0041		
112	111	4,5751	0,0044		
113	112	4,5781	0,0074		
114	113	4,5789	0,0082		
115	114	4,5791	0,0084		
116	115	4,5791	0,0084		
117	116	4,5794	0,0087		
118	117	4,5796	0,0089		
119	118	4,5797	0,009		
120	119	4,5798	0,0091		
121	120	4,5794	0,0087		
122	121	4,5803	0,0096		
123	122	4,5808	0,0101		
124	123	4,5799	0,0092		
125	124	4,58	0,0093		
126	125	4,5791	0,0084		
127	126	4,5786	0,0079		
128	127	4,5795	0,0088		
129	128	4,5806	0,0099		
130	129	4,5812	0,0105		
131	130	4,5811	0,0104		
132	131	4,5802	0,0095		
133	132	4,5809	0,0102		
134	133	4,4836	-0,0871		
135	134	4,4869	-0,0838		
136	135	4,4911	-0,0796		
137	136	4,4922	-0,0785		
138	137	4,4918	-0,0789		
139	138	4,4916	-0,0791		
140	139	4,4924	-0,0783		
141	140	4,492	-0,0787		
142	141	4,4941	-0,0766		
143	142	4,4966	-0,0741		
144	143	4,4959	-0,0748		
145	144	4,4965	-0,0742		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	4,498	-0,0727		
147	146	4,4991	-0,0716		
148	147	4,4998	-0,0709		
149	148	4,5009	-0,0698		
150	149	4,502	-0,0687		
151	150	4,5023	-0,0684		
152	151	4,5036	-0,0671		
153	152	4,5045	-0,0662		
154	153	4,5062	-0,0645		
155	154	4,5082	-0,0625		
156	155	4,5101	-0,0606		
157	156	4,5126	-0,0581		
158	157	4,5149	-0,0558		
159	158	4,5159	-0,0548		
160	159	4,5173	-0,0534		
161	160	4,5176	-0,0531		
162	161	4,5165	-0,0542		
163	162	4,515	-0,0557		
164	163	4,5138	-0,0569		
165	164	4,5129	-0,0578		
166	165	4,5115	-0,0592		
167	166	4,5103	-0,0604		
168	167	4,5084	-0,0623		
169	168	4,5089	-0,0618		
170	169	4,5084	-0,0623		
171	170	4,5078	-0,0629		
172	171	4,5062	-0,0645		
173	172	4,5056	-0,0651		
174	173	4,5044	-0,0663		
175	174	4,504	-0,0667		
176	175	4,5037	-0,067		
177	176	4,5043	-0,0664		
178	177	4,5043	-0,0664		
179	178	4,5038	-0,0669		
180	179	4,5038	-0,0669		
181	180	4,5047	-0,066		
182	181	4,5045	-0,0662		
183	182	4,5054	-0,0653		
184	183	4,5049	-0,0658		
185	184	4,5047	-0,066		
186	185	4,5038	-0,0669		
187	186	4,5032	-0,0675		
188	187	4,5033	-0,0674		
189	188	4,5021	-0,0686		
190	189	4,5009	-0,0698		
191	190	4,50	-0,0707		
192	191	4,498	-0,0727		
193	192	4,4947	-0,076		
194	193	4,4956	-0,0751		
195	194	4,4956	-0,0751		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 5 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	4,4951	-0,0756		
197	196	4,4953	-0,0754		
198	197	4,496	-0,0747		
199	198	4,4944	-0,0763		
200	199	4,4937	-0,077		
201	200	4,4934	-0,0773		
202	201	4,4917	-0,079		
203	202	4,4908	-0,0799		
204	203	4,4889	-0,0818		
205	204	4,488	-0,0827		
206	205	4,4894	-0,0813		
207	206	4,4887	-0,082		
208	207	4,4881	-0,0826		
209	208	4,4881	-0,0826		
210	209	4,4871	-0,0836		
211	210	4,487	-0,0837		
212	211	4,4849	-0,0858		
213	212	4,4858	-0,0849		
214	213	4,4858	-0,0849		
215	214	4,4854	-0,0853		
216	215	4,4837	-0,087		
217	216	4,484	-0,0867		
218	217	4,4825	-0,0882		
219	218	4,4817	-0,089		
220	219	4,4828	-0,0879		
221	220	4,4814	-0,0893		
222	221	4,481	-0,0897		
223	222	4,4834	-0,0873		
224	223	4,4872	-0,0835		
225	224	4,4901	-0,0806		
226	225	4,4918	-0,0789		
227	226	4,4945	-0,0762		
228	227	4,4958	-0,0749		
229	228	4,4967	-0,074		
230	229	4,4983	-0,0724		
231	230	4,4979	-0,0728		
232	231	4,4993	-0,0714		
233	232	4,5005	-0,0702		
234	233	4,5017	-0,069		
235	234	4,5024	-0,0683		
236	235	4,5023	-0,0684		
237	236	4,5037	-0,067		
238	237	4,5039	-0,0668		
239	238	4,504	-0,0667		
240	239	4,5018	-0,0689		
241	240	4,4991	-0,0716		
242	241	4,5052	-0,0655		
243	242	4,5088	-0,0619		
244	243	4,5093	-0,0614		
245	244	4,5083	-0,0624		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	4,5079	-0,0628		
247	246	4,509	-0,0617		
248	247	4,5084	-0,0623		
249	248	4,5079	-0,0628		
250	249	4,507	-0,0637		
251	250	4,506	-0,0647		
252	251	4,5065	-0,0642		
253	252	4,5058	-0,0649		
254	253	4,5058	-0,0649		
255	254	4,5069	-0,0638		
256	255	4,5075	-0,0632		
257	256	4,5068	-0,0639		
258	257	4,5069	-0,0638		
259	258	4,5059	-0,0648		
260	259	4,5063	-0,0644		
261	260	4,5046	-0,0661		
262	261	4,5058	-0,0649		
263	262	4,5054	-0,0653		
264	263	4,5035	-0,0672		
265	264	4,495	-0,0757		
266	265	4,4912	-0,0795		
267	266	4,494	-0,0767		
268	267	4,4926	-0,0781		
269	268	4,4922	-0,0785		
270	269	4,4925	-0,0782		
271	270	4,4922	-0,0785		
272	271	4,4931	-0,0776		
273	272	4,4918	-0,0789		
274	273	4,4912	-0,0795		
275	274	4,4908	-0,0799		
276	275	4,4907	-0,08		
277	276	4,4888	-0,0819		
278	277	4,4874	-0,0833		
279	278	4,4892	-0,0815		
280	279	4,4937	-0,077		
281	280	4,4935	-0,0772		
282	281	4,4985	-0,0722		
283	282	4,5013	-0,0694		
284	283	4,5032	-0,0675		
285	284	4,5061	-0,0646		
286	285	4,5091	-0,0616		
287	286	4,5082	-0,0625		
288	287	4,5096	-0,0611		
289	288	4,5087	-0,062		
290	289	4,5073	-0,0634		
291	290	4,5051	-0,0656		
292	291	4,5004	-0,0703		
293	292	4,5023	-0,0684		
294	293	4,5017	-0,069		
295	294	4,5014	-0,0693		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 7 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	4,5007	-0,07		
297	296	4,4979	-0,0728		
298	297	4,4957	-0,075		
299	298	4,4938	-0,0769		
300	299	4,4935	-0,0772		
301	300	4,4927	-0,078		
302	301	4,4909	-0,0798		
303	302	4,49	-0,0807		
304	303	4,4871	-0,0836		
305	304	4,4869	-0,0838		
306	305	4,4826	-0,0881		
307	306	4,4788	-0,0919		
308	307	4,4772	-0,0935		
309	308	4,4794	-0,0913		
310	309	4,4817	-0,089		
311	310	4,485	-0,0857		
312	311	4,4866	-0,0841		
313	312	4,4885	-0,0822		
314	313	4,4883	-0,0824		
315	314	4,4873	-0,0834		
316	315	4,4855	-0,0852		
317	316	4,4866	-0,0841		
318	317	4,4852	-0,0855		
319	318	4,4895	-0,0812		
320	319	4,494	-0,0767		
321	320	4,4966	-0,0741		
322	321	4,4996	-0,0711		
323	322	4,5028	-0,0679		
324	323	4,5025	-0,0682		
325	324	4,505	-0,0657		
326	325	4,505	-0,0657		
327	326	4,5055	-0,0652		
328	327	4,5026	-0,0681		
329	328	4,5007	-0,07		
330	329	4,4997	-0,071		
331	330	4,4989	-0,0718		
332	331	4,4976	-0,0731		
333	332	4,4986	-0,0721		
334	333	4,4999	-0,0708		
335	334	4,4991	-0,0716		
336	335	4,4975	-0,0732		
337	336	4,4964	-0,0743		
338	337	4,4957	-0,075		
339	338	4,494	-0,0767		
340	339	4,491	-0,0797		
341	340	4,4886	-0,0821		
342	341	4,4891	-0,0816		
343	342	4,492	-0,0787		
344	343	4,4933	-0,0774		
345	344	4,4926	-0,0781		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 8 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	4,4918	-0,0789		
347	346	4,4913	-0,0794		
348	347	4,4882	-0,0825		
349	348	4,4889	-0,0818		
350	349	4,4883	-0,0824		
351	350	4,4882	-0,0825		
352	351	4,4869	-0,0838		
353	352	4,4866	-0,0841		
354	353	4,4843	-0,0864		
355	354	4,4815	-0,0892		
356	355	4,4772	-0,0935		
357	356	4,4714	-0,0993		
358	357	4,4761	-0,0946		
359	358	4,4794	-0,0913		
360	359	4,4823	-0,0884		
361	360	4,4845	-0,0862		
362	361	4,4861	-0,0846		
363	362	4,484	-0,0867		
364	363	4,4917	-0,079		
365	364	4,5144	-0,0563		
366	365	4,5431	-0,0276		
367	366	4,5581	-0,0126		
368	367	4,571	0,0003		
369	368	4,5883	0,0176		
370	369	4,5973	0,0266		
371	370	4,6308	0,0601		
372	371	4,6559	0,0852		
373	372	4,6653	0,0946		
374	373	4,6695	0,0988		
375	374	4,6675	0,0968		
376	375	4,6675	0,0968		
377	376	4,6678	0,0971		
378	377	4,6704	0,0997		
379	378	4,6782	0,1075		
380	379	4,6841	0,1134		
381	380	4,684	0,1133		
382	381	4,679	0,1083		
383	382	4,6748	0,1041		
384	383	4,6703	0,0996		
385	384	4,6667	0,096		
386	385	4,6604	0,0897		
387	386	4,6621	0,0914		
388	387	4,6619	0,0912		
389	388	4,6629	0,0922		
390	389	4,6573	0,0866		
391	390	4,6555	0,0848		
392	391	4,6585	0,0878		
393	392	4,6577	0,087		
394	393	4,6534	0,0827		
395	394	4,6458	0,0751		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 9 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	4,6419	0,0712		
397	396	4,6348	0,0641		
398	397	4,6291	0,0584		
399	398	4,6227	0,052		
400	399	4,6176	0,0469		
401	400	4,6127	0,042		
402	401	4,6041	0,0334		
403	402	4,5982	0,0275		
404	403	4,5933	0,0226		
405	404	4,587	0,0163		
406	405	4,5793	0,0086		
407	406	4,5706	-0,0001		
408	407	4,5627	-0,008		
409	408	4,5554	-0,0153		
410	409	4,5459	-0,0248		
411	410	4,5372	-0,0335		
412	411	4,5293	-0,0414		
413	412	4,5198	-0,0509		
414	413	4,5141	-0,0566		
415	414	4,5071	-0,0636		
416	415	4,5002	-0,0705		
417	416	4,4935	-0,0772		
418	417	4,4866	-0,0841		
419	418	4,4794	-0,0913		
420	419	4,4729	-0,0978		
421	420	4,4652	-0,1055		
422	421	4,4586	-0,1121		
423	422	4,4566	-0,1141		
424	423	4,4552	-0,1155		
425	424	4,4528	-0,1179		
426	425	4,4485	-0,1222		
427	426	4,4434	-0,1273		
428	427	4,4415	-0,1292		
429	428	4,4397	-0,131		
430	429	4,4367	-0,134		
431	430	4,4356	-0,1351		
432	431	4,4333	-0,1374		
433	432	4,4321	-0,1386		
434	433	4,4315	-0,1392		
435	434	4,4308	-0,1399		
436	435	4,4369	-0,1338		
437	436	4,4386	-0,1321		
438	437	4,4399	-0,1308		
439	438	4,4412	-0,1295		
440	439	4,4402	-0,1305		
441	440	4,4387	-0,132		
442	441	4,4428	-0,1279		
443	442	4,4472	-0,1235		
444	443	4,4499	-0,1208		
445	444	4,4507	-0,12		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 10 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	4,4517	-0,119		
447	446	4,4517	-0,119		
448	447	4,4522	-0,1185		
449	448	4,4534	-0,1173		
450	449	4,4529	-0,1178		
451	450	4,451	-0,1197		
452	451	4,4461	-0,1246		
453	452	4,4422	-0,1285		
454	453	4,4397	-0,131		
455	454	4,437	-0,1337		
456	455	4,4329	-0,1378		
457	456	4,4298	-0,1409		
458	457	4,4258	-0,1449		
459	458	4,4179	-0,1528		
460	459	4,4109	-0,1598		
461	460	4,4112	-0,1595		
462	461	4,4116	-0,1591		
463	462	4,41	-0,1607		
464	463	4,4077	-0,163		
465	464	4,4095	-0,1612		
466	465	4,4172	-0,1535		
467	466	4,4208	-0,1499		
468	467	4,4222	-0,1485		
469	468	4,4224	-0,1483		
470	469	4,4236	-0,1471		
471	470	4,4224	-0,1483		
472	471	4,4222	-0,1485		
473	472	4,4259	-0,1448		
474	473	4,4288	-0,1419		
475	474	4,4289	-0,1418		
476	475	4,4297	-0,141		
477	476	4,43	-0,1407		
478	477	4,4311	-0,1396		
479	478	4,4309	-0,1398		
480	479	4,4296	-0,1411		
481	480	4,4286	-0,1421		
482	481	4,4247	-0,146		
483	482	4,4232	-0,1475		
484	483	4,4211	-0,1496		
485	484	4,4198	-0,1509		
486	485	4,4179	-0,1528		
487	486	4,4162	-0,1545		
488	487	4,4158	-0,1549		
489	488	4,4123	-0,1584		
490	489	4,4097	-0,161		
491	490	4,4078	-0,1629		
492	491	4,4101	-0,1606		
493	492	4,4129	-0,1578		
494	493	4,4135	-0,1572		
495	494	4,4115	-0,1592		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 11 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	4,4122	-0,1585		
497	496	4,4139	-0,1568		
498	497	4,4141	-0,1566		
499	498	4,414	-0,1567		
500	499	4,4131	-0,1576		
501	500	4,4131	-0,1576		
502	501	4,4124	-0,1583		
503	502	4,4125	-0,1582		
504	503	4,4102	-0,1605		
505	504	4,4086	-0,1621		
506	505	4,4049	-0,1658		
507	506	4,4005	-0,1702		
508	507	4,3988	-0,1719		
509	508	4,3978	-0,1729		
510	509	4,3984	-0,1723		
511	510	4,3986	-0,1721		
512	511	4,3962	-0,1745		
513	512	4,3916	-0,1791		
514	513	4,3883	-0,1824		
515	514	4,3862	-0,1845		
516	515	4,394	-0,1767		
517	516	4,4023	-0,1684		
518	517	4,4041	-0,1666		
519	518	4,4059	-0,1648		
520	519	4,4096	-0,1611		
521	520	4,4122	-0,1585		
522	521	4,4127	-0,158		
523	522	4,4136	-0,1571		
524	523	4,4143	-0,1564		
525	524	4,4139	-0,1568		
526	525	4,4146	-0,1561		
527	526	4,4142	-0,1565		
528	527	4,4135	-0,1572		
529	528	4,4126	-0,1581		
530	529	4,4123	-0,1584		
531	530	4,411	-0,1597		
532	531	4,4105	-0,1602		
533	532	4,4081	-0,1626		
534	533	4,4075	-0,1632		
535	534	4,4059	-0,1648		
536	535	4,4065	-0,1642		
537	536	4,4096	-0,1611		
538	537	4,4115	-0,1592		
539	538	4,4129	-0,1578		
540	539	4,4152	-0,1555		
541	540	4,4182	-0,1525		
542	541	4,4217	-0,149		
543	542	4,4226	-0,1481		
544	543	4,4232	-0,1475		
545	544	4,4242	-0,1465		

 TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5				Pumping Test - Water Level Data <hr/> Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault <hr/> Number: PR12-79 <hr/> Client: TPSGC	Page 12 of 21
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	4,4258	-0,1449		
547	546	4,4262	-0,1445		
548	547	4,4276	-0,1431		
549	548	4,4279	-0,1428		
550	549	4,4293	-0,1414		
551	550	4,4287	-0,142		
552	551	4,4276	-0,1431		
553	552	4,4275	-0,1432		
554	553	4,4264	-0,1443		
555	554	4,4235	-0,1472		
556	555	4,4199	-0,1508		
557	556	4,425	-0,1457		
558	557	4,4246	-0,1461		
559	558	4,4248	-0,1459		
560	559	4,4245	-0,1462		
561	560	4,4243	-0,1464		
562	561	4,4221	-0,1486		
563	562	4,4141	-0,1566		
564	563	4,41	-0,1607		
565	564	4,4142	-0,1565		
566	565	4,4169	-0,1538		
567	566	4,42	-0,1507		
568	567	4,4252	-0,1455		
569	568	4,4297	-0,141		
570	569	4,433	-0,1377		
571	570	4,4386	-0,1321		
572	571	4,4429	-0,1278		
573	572	4,4473	-0,1234		
574	573	4,4522	-0,1185		
575	574	4,4555	-0,1152		
576	575	4,4561	-0,1146		
577	576	4,4558	-0,1149		
578	577	4,4597	-0,111		
579	578	4,4616	-0,1091		
580	579	4,4615	-0,1092		
581	580	4,4636	-0,1071		
582	581	4,464	-0,1067		
583	582	4,4658	-0,1049		
584	583	4,4718	-0,0989		
585	584	4,4738	-0,0969		
586	585	4,4742	-0,0965		
587	586	4,4733	-0,0974		
588	587	4,4732	-0,0975		
589	588	4,4749	-0,0958		
590	589	4,479	-0,0917		
591	590	4,4816	-0,0891		
592	591	4,4825	-0,0882		
593	592	4,4825	-0,0882		
594	593	4,4809	-0,0898		
595	594	4,4798	-0,0909		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 13 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	4,4806	-0,0901		
597	596	4,4797	-0,091		
598	597	4,4789	-0,0918		
599	598	4,4775	-0,0932		
600	599	4,4778	-0,0929		
601	600	4,477	-0,0937		
602	601	4,4766	-0,0941		
603	602	4,4757	-0,095		
604	603	4,4756	-0,0951		
605	604	4,4766	-0,0941		
606	605	4,4779	-0,0928		
607	606	4,4778	-0,0929		
608	607	4,477	-0,0937		
609	608	4,476	-0,0947		
610	609	4,4756	-0,0951		
611	610	4,4761	-0,0946		
612	611	4,4752	-0,0955		
613	612	4,4746	-0,0961		
614	613	4,4729	-0,0978		
615	614	4,4694	-0,1013		
616	615	4,4664	-0,1043		
617	616	4,4673	-0,1034		
618	617	4,4757	-0,095		
619	618	4,4816	-0,0891		
620	619	4,4857	-0,085		
621	620	4,4858	-0,0849		
622	621	4,4845	-0,0862		
623	622	4,4839	-0,0868		
624	623	4,4813	-0,0894		
625	624	4,4822	-0,0885		
626	625	4,4819	-0,0888		
627	626	4,4786	-0,0921		
628	627	4,4751	-0,0956		
629	628	4,4712	-0,0995		
630	629	4,4688	-0,1019		
631	630	4,4659	-0,1048		
632	631	4,4625	-0,1082		
633	632	4,459	-0,1117		
634	633	4,4549	-0,1158		
635	634	4,4522	-0,1185		
636	635	4,4519	-0,1188		
637	636	4,4526	-0,1181		
638	637	4,4515	-0,1192		
639	638	4,4503	-0,1204		
640	639	4,4549	-0,1158		
641	640	4,4569	-0,1138		
642	641	4,4579	-0,1128		
643	642	4,4589	-0,1118		
644	643	4,4606	-0,1101		
645	644	4,4597	-0,111		

 TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5				Pumping Test - Water Level Data <hr/> Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault <hr/> Number: PR12-79 <hr/> Client: TPSGC	Page 14 of 21
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	4,4597	-0,111		
647	646	4,4596	-0,1111		
648	647	4,4588	-0,1119		
649	648	4,4579	-0,1128		
650	649	4,4566	-0,1141		
651	650	4,4567	-0,114		
652	651	4,4564	-0,1143		
653	652	4,4556	-0,1151		
654	653	4,4563	-0,1144		
655	654	4,459	-0,1117		
656	655	4,4622	-0,1085		
657	656	4,4647	-0,106		
658	657	4,4685	-0,1022		
659	658	4,4713	-0,0994		
660	659	4,472	-0,0987		
661	660	4,4711	-0,0996		
662	661	4,4708	-0,0999		
663	662	4,47	-0,1007		
664	663	4,4713	-0,0994		
665	664	4,4715	-0,0992		
666	665	4,4724	-0,0983		
667	666	4,4723	-0,0984		
668	667	4,4739	-0,0968		
669	668	4,4752	-0,0955		
670	669	4,475	-0,0957		
671	670	4,4748	-0,0959		
672	671	4,4752	-0,0955		
673	672	4,475	-0,0957		
674	673	4,4753	-0,0954		
675	674	4,4762	-0,0945		
676	675	4,4763	-0,0944		
677	676	4,477	-0,0937		
678	677	4,4779	-0,0928		
679	678	4,478	-0,0927		
680	679	4,4777	-0,093		
681	680	4,478	-0,0927		
682	681	4,4778	-0,0929		
683	682	4,4777	-0,093		
684	683	4,4778	-0,0929		
685	684	4,4784	-0,0923		
686	685	4,4789	-0,0918		
687	686	4,4801	-0,0906		
688	687	4,481	-0,0897		
689	688	4,48	-0,0907		
690	689	4,48	-0,0907		
691	690	4,4806	-0,0901		
692	691	4,48	-0,0907		
693	692	4,482	-0,0887		
694	693	4,4792	-0,0915		
695	694	4,4783	-0,0924		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	4,4773	-0,0934		
697	696	4,4624	-0,1083		
698	697	4,4479	-0,1228		
699	698	4,4408	-0,1299		
700	699	4,4339	-0,1368		
701	700	4,4306	-0,1401		
702	701	4,421	-0,1497		
703	702	4,4186	-0,1521		
704	703	4,4167	-0,154		
705	704	4,4141	-0,1566		
706	705	4,4119	-0,1588		
707	706	4,411	-0,1597		
708	707	4,4079	-0,1628		
709	708	4,4071	-0,1636		
710	709	4,4093	-0,1614		
711	710	4,4079	-0,1628		
712	711	4,4076	-0,1631		
713	712	4,4066	-0,1641		
714	713	4,4061	-0,1646		
715	714	4,4068	-0,1639		
716	715	4,4062	-0,1645		
717	716	4,4021	-0,1686		
718	717	4,3998	-0,1709		
719	718	4,3996	-0,1711		
720	719	4,3882	-0,1825		
721	720	4,3882	-0,1825		
722	721	4,3884	-0,1823		
723	722	4,3877	-0,183		
724	723	4,3863	-0,1844		
725	724	4,3872	-0,1835		
726	725	4,3855	-0,1852		
727	726	4,3858	-0,1849		
728	727	4,3842	-0,1865		
729	728	4,3818	-0,1889		
730	729	4,3815	-0,1892		
731	730	4,3811	-0,1896		
732	731	4,38	-0,1907		
733	732	4,3802	-0,1905		
734	733	4,3792	-0,1915		
735	734	4,378	-0,1927		
736	735	4,3764	-0,1943		
737	736	4,3748	-0,1959		
738	737	4,3729	-0,1978		
739	738	4,3713	-0,1994		
740	739	4,371	-0,1997		
741	740	4,37	-0,2007		
742	741	4,3687	-0,202		
743	742	4,3678	-0,2029		
744	743	4,3665	-0,2042		
745	744	4,3657	-0,205		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 16 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	4,3642	-0,2065		
747	746	4,363	-0,2077		
748	747	4,3618	-0,2089		
749	748	4,3602	-0,2105		
750	749	4,3598	-0,2109		
751	750	4,3588	-0,2119		
752	751	4,3578	-0,2129		
753	752	4,3564	-0,2143		
754	753	4,3559	-0,2148		
755	754	4,3537	-0,217		
756	755	4,353	-0,2177		
757	756	4,3517	-0,219		
758	757	4,3509	-0,2198		
759	758	4,3496	-0,2211		
760	759	4,3498	-0,2209		
761	760	4,3488	-0,2219		
762	761	4,3479	-0,2228		
763	762	4,3468	-0,2239		
764	763	4,3458	-0,2249		
765	764	4,3437	-0,227		
766	765	4,3428	-0,2279		
767	766	4,3423	-0,2284		
768	767	4,3407	-0,23		
769	768	4,3405	-0,2302		
770	769	4,3386	-0,2321		
771	770	4,3364	-0,2343		
772	771	4,3344	-0,2363		
773	772	4,3333	-0,2374		
774	773	4,3328	-0,2379		
775	774	4,3307	-0,24		
776	775	4,3292	-0,2415		
777	776	4,3285	-0,2422		
778	777	4,3274	-0,2433		
779	778	4,3265	-0,2442		
780	779	4,3261	-0,2446		
781	780	4,3254	-0,2453		
782	781	4,3247	-0,246		
783	782	4,3243	-0,2464		
784	783	4,3241	-0,2466		
785	784	4,3232	-0,2475		
786	785	4,324	-0,2467		
787	786	4,3227	-0,248		
788	787	4,3224	-0,2483		
789	788	4,3209	-0,2498		
790	789	4,3214	-0,2493		
791	790	4,3215	-0,2492		
792	791	4,3202	-0,2505		
793	792	4,3202	-0,2505		
794	793	4,3207	-0,25		
795	794	4,3212	-0,2495		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 17 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	4,3216	-0,2491		
797	796	4,3218	-0,2489		
798	797	4,321	-0,2497		
799	798	4,322	-0,2487		
800	799	4,3216	-0,2491		
801	800	4,3211	-0,2496		
802	801	4,3215	-0,2492		
803	802	4,3219	-0,2488		
804	803	4,3218	-0,2489		
805	804	4,3221	-0,2486		
806	805	4,3214	-0,2493		
807	806	4,3206	-0,2501		
808	807	4,3199	-0,2508		
809	808	4,3197	-0,251		
810	809	4,3201	-0,2506		
811	810	4,3195	-0,2512		
812	811	4,3204	-0,2503		
813	812	4,3206	-0,2501		
814	813	4,3208	-0,2499		
815	814	4,3215	-0,2492		
816	815	4,3237	-0,247		
817	816	4,3236	-0,2471		
818	817	4,3235	-0,2472		
819	818	4,3236	-0,2471		
820	819	4,3237	-0,247		
821	820	4,324	-0,2467		
822	821	4,3254	-0,2453		
823	822	4,3264	-0,2443		
824	823	4,3257	-0,245		
825	824	4,3262	-0,2445		
826	825	4,3261	-0,2446		
827	826	4,3251	-0,2456		
828	827	4,3245	-0,2462		
829	828	4,3239	-0,2468		
830	829	4,3244	-0,2463		
831	830	4,3236	-0,2471		
832	831	4,3239	-0,2468		
833	832	4,3237	-0,247		
834	833	4,3236	-0,2471		
835	834	4,3231	-0,2476		
836	835	4,3225	-0,2482		
837	836	4,3221	-0,2486		
838	837	4,3229	-0,2478		
839	838	4,3226	-0,2481		
840	839	4,3219	-0,2488		
841	840	4,3223	-0,2484		
842	841	4,3224	-0,2483		
843	842	4,3226	-0,2481		
844	843	4,3231	-0,2476		
845	844	4,3223	-0,2484		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 18 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	4,3231	-0,2476		
847	846	4,3231	-0,2476		
848	847	4,323	-0,2477		
849	848	4,3231	-0,2476		
850	849	4,3226	-0,2481		
851	850	4,3236	-0,2471		
852	851	4,3231	-0,2476		
853	852	4,3228	-0,2479		
854	853	4,3231	-0,2476		
855	854	4,3228	-0,2479		
856	855	4,3224	-0,2483		
857	856	4,3215	-0,2492		
858	857	4,3211	-0,2496		
859	858	4,3193	-0,2514		
860	859	4,3171	-0,2536		
861	860	4,3163	-0,2544		
862	861	4,3146	-0,2561		
863	862	4,314	-0,2567		
864	863	4,3128	-0,2579		
865	864	4,3115	-0,2592		
866	865	4,3099	-0,2608		
867	866	4,3091	-0,2616		
868	867	4,3077	-0,263		
869	868	4,3072	-0,2635		
870	869	4,3062	-0,2645		
871	870	4,3064	-0,2643		
872	871	4,3068	-0,2639		
873	872	4,3058	-0,2649		
874	873	4,3059	-0,2648		
875	874	4,3046	-0,2661		
876	875	4,3049	-0,2658		
877	876	4,3043	-0,2664		
878	877	4,3038	-0,2669		
879	878	4,3035	-0,2672		
880	879	4,3018	-0,2689		
881	880	4,3023	-0,2684		
882	881	4,3011	-0,2696		
883	882	4,3017	-0,269		
884	883	4,3001	-0,2706		
885	884	4,301	-0,2697		
886	885	4,3005	-0,2702		
887	886	4,3014	-0,2693		
888	887	4,3008	-0,2699		
889	888	4,3005	-0,2702		
890	889	4,2999	-0,2708		
891	890	4,2993	-0,2714		
892	891	4,2992	-0,2715		
893	892	4,2984	-0,2723		
894	893	4,2964	-0,2743		
895	894	4,2962	-0,2745		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 19 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	4,2958	-0,2749		
897	896	4,2947	-0,276		
898	897	4,2949	-0,2758		
899	898	4,2952	-0,2755		
900	899	4,295	-0,2757		
901	900	4,2942	-0,2765		
902	901	4,2943	-0,2764		
903	902	4,2951	-0,2756		
904	903	4,2957	-0,275		
905	904	4,2959	-0,2748		
906	905	4,2953	-0,2754		
907	906	4,2966	-0,2741		
908	907	4,2961	-0,2746		
909	908	4,2957	-0,275		
910	909	4,2955	-0,2752		
911	910	4,2951	-0,2756		
912	911	4,2947	-0,276		
913	912	4,2944	-0,2763		
914	913	4,2952	-0,2755		
915	914	4,2945	-0,2762		
916	915	4,2944	-0,2763		
917	916	4,2933	-0,2774		
918	917	4,2938	-0,2769		
919	918	4,293	-0,2777		
920	919	4,2926	-0,2781		
921	920	4,2914	-0,2793		
922	921	4,2911	-0,2796		
923	922	4,2912	-0,2795		
924	923	4,2907	-0,28		
925	924	4,2901	-0,2806		
926	925	4,2899	-0,2808		
927	926	4,2899	-0,2808		
928	927	4,2898	-0,2809		
929	928	4,2886	-0,2821		
930	929	4,2898	-0,2809		
931	930	4,2889	-0,2818		
932	931	4,2878	-0,2829		
933	932	4,2883	-0,2824		
934	933	4,2875	-0,2832		
935	934	4,2877	-0,283		
936	935	4,2864	-0,2843		
937	936	4,2865	-0,2842		
938	937	4,2864	-0,2843		
939	938	4,2868	-0,2839		
940	939	4,2854	-0,2853		
941	940	4,2859	-0,2848		
942	941	4,2866	-0,2841		
943	942	4,2859	-0,2848		
944	943	4,2859	-0,2848		
945	944	4,2865	-0,2842		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 20 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	4,2871	-0,2836		
947	946	4,287	-0,2837		
948	947	4,2877	-0,283		
949	948	4,287	-0,2837		
950	949	4,2879	-0,2828		
951	950	4,2877	-0,283		
952	951	4,286	-0,2847		
953	952	4,2869	-0,2838		
954	953	4,2863	-0,2844		
955	954	4,2859	-0,2848		
956	955	4,2864	-0,2843		
957	956	4,2854	-0,2853		
958	957	4,2857	-0,285		
959	958	4,2866	-0,2841		
960	959	4,2863	-0,2844		
961	960	4,2867	-0,284		
962	961	4,2863	-0,2844		
963	962	4,2872	-0,2835		
964	963	4,2874	-0,2833		
965	964	4,2867	-0,284		
966	965	4,2867	-0,284		
967	966	4,287	-0,2837		
968	967	4,2868	-0,2839		
969	968	4,2858	-0,2849		
970	969	4,2864	-0,2843		
971	970	4,2866	-0,2841		
972	971	4,2863	-0,2844		
973	972	4,2869	-0,2838		
974	973	4,2867	-0,284		
975	974	4,2866	-0,2841		
976	975	4,2873	-0,2834		
977	976	4,2877	-0,283		
978	977	4,2878	-0,2829		
979	978	4,2885	-0,2822		
980	979	4,2886	-0,2821		
981	980	4,288	-0,2827		
982	981	4,2883	-0,2824		
983	982	4,2878	-0,2829		
984	983	4,2883	-0,2824		
985	984	4,2883	-0,2824		
986	985	4,2882	-0,2825		
987	986	4,2876	-0,2831		
988	987	4,2883	-0,2824		
989	988	4,2878	-0,2829		
990	989	4,2883	-0,2824		
991	990	4,2873	-0,2834		
992	991	4,2884	-0,2823		
993	992	4,2879	-0,2828		
994	993	4,2886	-0,2821		
995	994	4,2869	-0,2838		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	4,2877	-0,283		
997	996	4,2879	-0,2828		
998	997	4,2879	-0,2828		
999	998	4,2873	-0,2834		
1000	999	4,2874	-0,2833		
1001	1000	4,2874	-0,2833		
1002	1001	4,2862	-0,2845		
1003	1002	4,2859	-0,2848		
1004	1003	4,2855	-0,2852		
1005	1004	4,2854	-0,2853		
1006	1005	4,2853	-0,2854		
1007	1006	4,2849	-0,2858		
1008	1007	4,2854	-0,2853		
1009	1008	4,2843	-0,2864		
1010	1009	4,284	-0,2867		
1011	1010	4,2843	-0,2864		
1012	1011	4,285	-0,2857		
1013	1012	4,2844	-0,2863		
1014	1013	4,2846	-0,2861		
1015	1014	4,2835	-0,2872		
1016	1015	4,2832	-0,2875		
1017	1016	4,2827	-0,288		
1018	1017	4,2833	-0,2874		
1019	1018	4,2834	-0,2873		
1020	1019	4,2824	-0,2883		
1021	1020	4,2838	-0,2869		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault Number: PR12-79 Client: TPSGC	Page 1 of 21
Location: Saint-Isidore				Pumping Test: Courte durée PO-29	Pumping Well: PO-29
Test Conducted by: TechnoRem Inc.				Test Date: 2012-12-20	Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/min]
Observation Well: PO-32				Static Water Level [m]: 13,56	Radial Distance to PW [m]: 79,67
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
1	0	13,5595	0,00		
2	1	13,5591	-0,0004		
3	2	13,56	0,0005		
4	3	13,5597	0,0002		
5	4	13,5602	0,0007		
6	5	13,5607	0,0012		
7	6	13,5603	0,0008		
8	7	13,5609	0,0014		
9	8	13,5626	0,0031		
10	9	13,5629	0,0034		
11	10	13,5629	0,0034		
12	11	13,5636	0,0041		
13	12	13,5653	0,0058		
14	13	13,5651	0,0056		
15	14	13,566	0,0065		
16	15	13,5663	0,0068		
17	16	13,5669	0,0074		
18	17	13,5672	0,0077		
19	18	13,5685	0,009		
20	19	13,5692	0,0097		
21	20	13,5699	0,0104		
22	21	13,5714	0,0119		
23	22	13,5717	0,0122		
24	23	13,5721	0,0126		
25	24	13,5728	0,0133		
26	25	13,5736	0,0141		
27	26	13,5746	0,0151		
28	27	13,5756	0,0161		
29	28	13,5759	0,0164		
30	29	13,5762	0,0167		
31	30	13,5772	0,0177		
32	31	13,5783	0,0188		
33	32	13,5786	0,0191		
34	33	13,5798	0,0203		
35	34	13,5804	0,0209		
36	35	13,5814	0,0219		
37	36	13,5809	0,0214		
38	37	13,5812	0,0217		
39	38	13,5822	0,0227		
40	39	13,5825	0,023		
41	40	13,5839	0,0244		
42	41	13,584	0,0245		
43	42	13,5847	0,0252		
44	43	13,5856	0,0261		
45	44	13,5861	0,0266		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 2 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	13,586	0,0265		
47	46	13,5865	0,027		
48	47	13,5881	0,0286		
49	48	13,5879	0,0284		
50	49	13,5887	0,0292		
51	50	13,5895	0,03		
52	51	13,5898	0,0303		
53	52	13,5903	0,0308		
54	53	13,5912	0,0317		
55	54	13,5917	0,0322		
56	55	13,5917	0,0322		
57	56	13,5922	0,0327		
58	57	13,5922	0,0327		
59	58	13,5932	0,0337		
60	59	13,5939	0,0344		
61	60	13,5947	0,0352		
62	61	13,594	0,0345		
63	62	13,5947	0,0352		
64	63	13,5956	0,0361		
65	64	13,5961	0,0366		
66	65	13,5962	0,0367		
67	66	13,5971	0,0376		
68	67	13,597	0,0375		
69	68	13,5974	0,0379		
70	69	13,5972	0,0377		
71	70	13,5975	0,038		
72	71	13,5984	0,0389		
73	72	13,5983	0,0388		
74	73	13,5992	0,0397		
75	74	13,5999	0,0404		
76	75	13,5998	0,0403		
77	76	13,60	0,0405		
78	77	13,5997	0,0402		
79	78	13,6005	0,041		
80	79	13,6013	0,0418		
81	80	13,6009	0,0414		
82	81	13,6017	0,0422		
83	82	13,601	0,0415		
84	83	13,602	0,0425		
85	84	13,6026	0,0431		
86	85	13,6025	0,043		
87	86	13,6029	0,0434		
88	87	13,6033	0,0438		
89	88	13,6035	0,044		
90	89	13,604	0,0445		
91	90	13,604	0,0445		
92	91	13,6044	0,0449		
93	92	13,6039	0,0444		
94	93	13,6048	0,0453		
95	94	13,6056	0,0461		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	13,6046	0,0451		
97	96	13,6054	0,0459		
98	97	13,6052	0,0457		
99	98	13,6061	0,0466		
100	99	13,606	0,0465		
101	100	13,6061	0,0466		
102	101	13,6064	0,0469		
103	102	13,6065	0,047		
104	103	13,6069	0,0474		
105	104	13,6068	0,0473		
106	105	13,6075	0,048		
107	106	13,6082	0,0487		
108	107	13,6071	0,0476		
109	108	13,6083	0,0488		
110	109	13,6074	0,0479		
111	110	13,6082	0,0487		
112	111	13,6093	0,0498		
113	112	13,6093	0,0498		
114	113	13,61	0,0505		
115	114	13,6111	0,0516		
116	115	13,6113	0,0518		
117	116	13,613	0,0535		
118	117	13,6124	0,0529		
119	118	13,6149	0,0554		
120	119	13,6157	0,0562		
121	120	13,6166	0,0571		
122	121	13,6171	0,0576		
123	122	13,6176	0,0581		
124	123	13,6194	0,0599		
125	124	13,6204	0,0609		
126	125	13,621	0,0615		
127	126	13,622	0,0625		
128	127	13,6233	0,0638		
129	128	13,6244	0,0649		
130	129	13,6251	0,0656		
131	130	13,6249	0,0654		
132	131	13,6273	0,0678		
133	132	13,628	0,0685		
134	133	13,6283	0,0688		
135	134	13,6305	0,071		
136	135	13,6301	0,0706		
137	136	13,6311	0,0716		
138	137	13,6314	0,0719		
139	138	13,6324	0,0729		
140	139	13,6334	0,0739		
141	140	13,6316	0,0721		
142	141	13,6333	0,0738		
143	142	13,6335	0,074		
144	143	13,635	0,0755		
145	144	13,6354	0,0759		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	13,6362	0,0767		
147	146	13,6366	0,0771		
148	147	13,6385	0,079		
149	148	13,6385	0,079		
150	149	13,6401	0,0806		
151	150	13,6421	0,0826		
152	151	13,6424	0,0829		
153	152	13,6437	0,0842		
154	153	13,6453	0,0858		
155	154	13,6461	0,0866		
156	155	13,6476	0,0881		
157	156	13,6482	0,0887		
158	157	13,649	0,0895		
159	158	13,6508	0,0913		
160	159	13,6513	0,0918		
161	160	13,6527	0,0932		
162	161	13,6541	0,0946		
163	162	13,6554	0,0959		
164	163	13,6568	0,0973		
165	164	13,6576	0,0981		
166	165	13,6584	0,0989		
167	166	13,6589	0,0994		
168	167	13,6602	0,1007		
169	168	13,6608	0,1013		
170	169	13,6616	0,1021		
171	170	13,6636	0,1041		
172	171	13,6634	0,1039		
173	172	13,6654	0,1059		
174	173	13,6658	0,1063		
175	174	13,6676	0,1081		
176	175	13,668	0,1085		
177	176	13,668	0,1085		
178	177	13,6698	0,1103		
179	178	13,67	0,1105		
180	179	13,6707	0,1112		
181	180	13,6714	0,1119		
182	181	13,6725	0,113		
183	182	13,6737	0,1142		
184	183	13,6735	0,114		
185	184	13,6755	0,116		
186	185	13,6749	0,1154		
187	186	13,6751	0,1156		
188	187	13,6766	0,1171		
189	188	13,6772	0,1177		
190	189	13,6771	0,1176		
191	190	13,6784	0,1189		
192	191	13,6788	0,1193		
193	192	13,6797	0,1202		
194	193	13,6794	0,1199		
195	194	13,6806	0,1211		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 5 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	13,6807	0,1212		
197	196	13,6812	0,1217		
198	197	13,682	0,1225		
199	198	13,682	0,1225		
200	199	13,6831	0,1236		
201	200	13,6837	0,1242		
202	201	13,6847	0,1252		
203	202	13,685	0,1255		
204	203	13,6845	0,125		
205	204	13,6851	0,1256		
206	205	13,6861	0,1266		
207	206	13,6859	0,1264		
208	207	13,6865	0,127		
209	208	13,6877	0,1282		
210	209	13,6878	0,1283		
211	210	13,6875	0,128		
212	211	13,688	0,1285		
213	212	13,6885	0,129		
214	213	13,6888	0,1293		
215	214	13,6892	0,1297		
216	215	13,6894	0,1299		
217	216	13,6893	0,1298		
218	217	13,6901	0,1306		
219	218	13,6905	0,131		
220	219	13,6901	0,1306		
221	220	13,6906	0,1311		
222	221	13,6913	0,1318		
223	222	13,6914	0,1319		
224	223	13,6914	0,1319		
225	224	13,6919	0,1324		
226	225	13,6918	0,1323		
227	226	13,6922	0,1327		
228	227	13,6926	0,1331		
229	228	13,6925	0,133		
230	229	13,6925	0,133		
231	230	13,6938	0,1343		
232	231	13,6942	0,1347		
233	232	13,6934	0,1339		
234	233	13,6942	0,1347		
235	234	13,6935	0,134		
236	235	13,6939	0,1344		
237	236	13,6945	0,135		
238	237	13,695	0,1355		
239	238	13,6957	0,1362		
240	239	13,6949	0,1354		
241	240	13,6953	0,1358		
242	241	13,6958	0,1363		
243	242	13,6957	0,1362		
244	243	13,6958	0,1363		
245	244	13,6959	0,1364		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	13,6964	0,1369		
247	246	13,6959	0,1364		
248	247	13,6965	0,137		
249	248	13,6965	0,137		
250	249	13,6964	0,1369		
251	250	13,6968	0,1373		
252	251	13,6972	0,1377		
253	252	13,6974	0,1379		
254	253	13,6971	0,1376		
255	254	13,6973	0,1378		
256	255	13,6973	0,1378		
257	256	13,6973	0,1378		
258	257	13,6984	0,1389		
259	258	13,698	0,1385		
260	259	13,6976	0,1381		
261	260	13,6987	0,1392		
262	261	13,6995	0,14		
263	262	13,6991	0,1396		
264	263	13,6994	0,1399		
265	264	13,70	0,1405		
266	265	13,6997	0,1402		
267	266	13,6997	0,1402		
268	267	13,6993	0,1398		
269	268	13,7006	0,1411		
270	269	13,6999	0,1404		
271	270	13,6995	0,14		
272	271	13,7005	0,141		
273	272	13,7004	0,1409		
274	273	13,7004	0,1409		
275	274	13,6998	0,1403		
276	275	13,701	0,1415		
277	276	13,702	0,1425		
278	277	13,7012	0,1417		
279	278	13,701	0,1415		
280	279	13,7011	0,1416		
281	280	13,7015	0,142		
282	281	13,7012	0,1417		
283	282	13,7011	0,1416		
284	283	13,701	0,1415		
285	284	13,6982	0,1387		
286	285	13,7012	0,1417		
287	286	13,7012	0,1417		
288	287	13,7008	0,1413		
289	288	13,7013	0,1418		
290	289	13,7017	0,1422		
291	290	13,701	0,1415		
292	291	13,7014	0,1419		
293	292	13,7014	0,1419		
294	293	13,7016	0,1421		
295	294	13,7021	0,1426		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 7 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	13,7026	0,1431		
297	296	13,7023	0,1428		
298	297	13,7031	0,1436		
299	298	13,7024	0,1429		
300	299	13,7035	0,144		
301	300	13,7024	0,1429		
302	301	13,7039	0,1444		
303	302	13,7034	0,1439		
304	303	13,7044	0,1449		
305	304	13,7042	0,1447		
306	305	13,7035	0,144		
307	306	13,7048	0,1453		
308	307	13,7047	0,1452		
309	308	13,7036	0,1441		
310	309	13,7042	0,1447		
311	310	13,7045	0,145		
312	311	13,7051	0,1456		
313	312	13,7049	0,1454		
314	313	13,7047	0,1452		
315	314	13,7051	0,1456		
316	315	13,7052	0,1457		
317	316	13,705	0,1455		
318	317	13,7054	0,1459		
319	318	13,706	0,1465		
320	319	13,7064	0,1469		
321	320	13,7062	0,1467		
322	321	13,7066	0,1471		
323	322	13,7072	0,1477		
324	323	13,7056	0,1461		
325	324	13,7071	0,1476		
326	325	13,7069	0,1474		
327	326	13,7073	0,1478		
328	327	13,7078	0,1483		
329	328	13,7076	0,1481		
330	329	13,7081	0,1486		
331	330	13,708	0,1485		
332	331	13,7085	0,149		
333	332	13,7083	0,1488		
334	333	13,7084	0,1489		
335	334	13,7093	0,1498		
336	335	13,709	0,1495		
337	336	13,7085	0,149		
338	337	13,7091	0,1496		
339	338	13,7088	0,1493		
340	339	13,7092	0,1497		
341	340	13,7086	0,1491		
342	341	13,7089	0,1494		
343	342	13,7086	0,1491		
344	343	13,7085	0,149		
345	344	13,7093	0,1498		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 8 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	13,7088	0,1493		
347	346	13,709	0,1495		
348	347	13,7091	0,1496		
349	348	13,709	0,1495		
350	349	13,7098	0,1503		
351	350	13,7098	0,1503		
352	351	13,7094	0,1499		
353	352	13,7099	0,1504		
354	353	13,7099	0,1504		
355	354	13,7098	0,1503		
356	355	13,71	0,1505		
357	356	13,7098	0,1503		
358	357	13,7103	0,1508		
359	358	13,7103	0,1508		
360	359	13,7105	0,151		
361	360	13,7101	0,1506		
362	361	13,7098	0,1503		
363	362	13,7097	0,1502		
364	363	13,7101	0,1506		
365	364	13,7106	0,1511		
366	365	13,7098	0,1503		
367	366	13,7104	0,1509		
368	367	13,7105	0,151		
369	368	13,7103	0,1508		
370	369	13,7105	0,151		
371	370	13,7108	0,1513		
372	371	13,711	0,1515		
373	372	13,7113	0,1518		
374	373	13,7103	0,1508		
375	374	13,7113	0,1518		
376	375	13,7112	0,1517		
377	376	13,7117	0,1522		
378	377	13,7112	0,1517		
379	378	13,7094	0,1499		
380	379	13,7084	0,1489		
381	380	13,7062	0,1467		
382	381	13,7047	0,1452		
383	382	13,7023	0,1428		
384	383	13,7006	0,1411		
385	384	13,6985	0,139		
386	385	13,6965	0,137		
387	386	13,6943	0,1348		
388	387	13,6927	0,1332		
389	388	13,6901	0,1306		
390	389	13,6884	0,1289		
391	390	13,6864	0,1269		
392	391	13,6847	0,1252		
393	392	13,6835	0,124		
394	393	13,68	0,1205		
395	394	13,6792	0,1197		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	13,6767	0,1172		
397	396	13,6758	0,1163		
398	397	13,6741	0,1146		
399	398	13,6723	0,1128		
400	399	13,6711	0,1116		
401	400	13,6698	0,1103		
402	401	13,6672	0,1077		
403	402	13,6656	0,1061		
404	403	13,6645	0,105		
405	404	13,6634	0,1039		
406	405	13,6623	0,1028		
407	406	13,6605	0,101		
408	407	13,6582	0,0987		
409	408	13,6572	0,0977		
410	409	13,6566	0,0971		
411	410	13,6556	0,0961		
412	411	13,654	0,0945		
413	412	13,652	0,0925		
414	413	13,6511	0,0916		
415	414	13,6502	0,0907		
416	415	13,6489	0,0894		
417	416	13,6473	0,0878		
418	417	13,6459	0,0864		
419	418	13,6452	0,0857		
420	419	13,6438	0,0843		
421	420	13,6432	0,0837		
422	421	13,6413	0,0818		
423	422	13,6404	0,0809		
424	423	13,6386	0,0791		
425	424	13,6381	0,0786		
426	425	13,6367	0,0772		
427	426	13,6363	0,0768		
428	427	13,6349	0,0754		
429	428	13,6333	0,0738		
430	429	13,6326	0,0731		
431	430	13,6313	0,0718		
432	431	13,6308	0,0713		
433	432	13,6295	0,07		
434	433	13,6288	0,0693		
435	434	13,6281	0,0686		
436	435	13,627	0,0675		
437	436	13,6258	0,0663		
438	437	13,6249	0,0654		
439	438	13,6243	0,0648		
440	439	13,623	0,0635		
441	440	13,6232	0,0637		
442	441	13,6221	0,0626		
443	442	13,6213	0,0618		
444	443	13,6199	0,0604		
445	444	13,6199	0,0604		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 10 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	13,6192	0,0597		
447	446	13,6174	0,0579		
448	447	13,6169	0,0574		
449	448	13,6164	0,0569		
450	449	13,6159	0,0564		
451	450	13,6154	0,0559		
452	451	13,614	0,0545		
453	452	13,6136	0,0541		
454	453	13,6126	0,0531		
455	454	13,6125	0,053		
456	455	13,611	0,0515		
457	456	13,6108	0,0513		
458	457	13,6097	0,0502		
459	458	13,61	0,0505		
460	459	13,6091	0,0496		
461	460	13,6083	0,0488		
462	461	13,6081	0,0486		
463	462	13,6064	0,0469		
464	463	13,6065	0,047		
465	464	13,6057	0,0462		
466	465	13,6054	0,0459		
467	466	13,6046	0,0451		
468	467	13,6045	0,045		
469	468	13,6039	0,0444		
470	469	13,6023	0,0428		
471	470	13,6014	0,0419		
472	471	13,6015	0,042		
473	472	13,6012	0,0417		
474	473	13,6006	0,0411		
475	474	13,6004	0,0409		
476	475	13,5998	0,0403		
477	476	13,599	0,0395		
478	477	13,5988	0,0393		
479	478	13,5978	0,0383		
480	479	13,5978	0,0383		
481	480	13,5975	0,038		
482	481	13,5966	0,0371		
483	482	13,5961	0,0366		
484	483	13,5956	0,0361		
485	484	13,5948	0,0353		
486	485	13,5945	0,035		
487	486	13,5934	0,0339		
488	487	13,5936	0,0341		
489	488	13,5933	0,0338		
490	489	13,5928	0,0333		
491	490	13,5928	0,0333		
492	491	13,5917	0,0322		
493	492	13,5909	0,0314		
494	493	13,5916	0,0321		
495	494	13,5906	0,0311		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 11 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	13,5906	0,0311		
497	496	13,5895	0,03		
498	497	13,5891	0,0296		
499	498	13,589	0,0295		
500	499	13,5879	0,0284		
501	500	13,5877	0,0282		
502	501	13,5882	0,0287		
503	502	13,5874	0,0279		
504	503	13,5866	0,0271		
505	504	13,5864	0,0269		
506	505	13,5859	0,0264		
507	506	13,5859	0,0264		
508	507	13,5854	0,0259		
509	508	13,5849	0,0254		
510	509	13,5845	0,025		
511	510	13,5843	0,0248		
512	511	13,5842	0,0247		
513	512	13,5834	0,0239		
514	513	13,5834	0,0239		
515	514	13,5825	0,023		
516	515	13,582	0,0225		
517	516	13,5821	0,0226		
518	517	13,5806	0,0211		
519	518	13,581	0,0215		
520	519	13,5813	0,0218		
521	520	13,5795	0,02		
522	521	13,5795	0,02		
523	522	13,5796	0,0201		
524	523	13,5789	0,0194		
525	524	13,5794	0,0199		
526	525	13,5791	0,0196		
527	526	13,5783	0,0188		
528	527	13,5781	0,0186		
529	528	13,5776	0,0181		
530	529	13,5776	0,0181		
531	530	13,5766	0,0171		
532	531	13,5776	0,0181		
533	532	13,5766	0,0171		
534	533	13,5761	0,0166		
535	534	13,5763	0,0168		
536	535	13,5766	0,0171		
537	536	13,5757	0,0162		
538	537	13,5755	0,016		
539	538	13,5743	0,0148		
540	539	13,5746	0,0151		
541	540	13,5736	0,0141		
542	541	13,5748	0,0153		
543	542	13,5738	0,0143		
544	543	13,5731	0,0136		
545	544	13,5731	0,0136		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 12 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	13,5725	0,013		
547	546	13,5724	0,0129		
548	547	13,5708	0,0113		
549	548	13,5722	0,0127		
550	549	13,572	0,0125		
551	550	13,5717	0,0122		
552	551	13,5706	0,0111		
553	552	13,5707	0,0112		
554	553	13,5705	0,011		
555	554	13,5709	0,0114		
556	555	13,5705	0,011		
557	556	13,5699	0,0104		
558	557	13,5704	0,0109		
559	558	13,5698	0,0103		
560	559	13,5702	0,0107		
561	560	13,5697	0,0102		
562	561	13,5689	0,0094		
563	562	13,5697	0,0102		
564	563	13,5686	0,0091		
565	564	13,5685	0,009		
566	565	13,5675	0,008		
567	566	13,5681	0,0086		
568	567	13,5683	0,0088		
569	568	13,5679	0,0084		
570	569	13,5682	0,0087		
571	570	13,5676	0,0081		
572	571	13,5668	0,0073		
573	572	13,5668	0,0073		
574	573	13,5663	0,0068		
575	574	13,5666	0,0071		
576	575	13,5659	0,0064		
577	576	13,5663	0,0068		
578	577	13,5656	0,0061		
579	578	13,5659	0,0064		
580	579	13,566	0,0065		
581	580	13,5655	0,006		
582	581	13,5658	0,0063		
583	582	13,5648	0,0053		
584	583	13,5649	0,0054		
585	584	13,565	0,0055		
586	585	13,5642	0,0047		
587	586	13,5639	0,0044		
588	587	13,5645	0,005		
589	588	13,5646	0,0051		
590	589	13,564	0,0045		
591	590	13,5645	0,005		
592	591	13,5639	0,0044		
593	592	13,5635	0,004		
594	593	13,5629	0,0034		
595	594	13,5632	0,0037		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 13 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	13,5618	0,0023		
597	596	13,5624	0,0029		
598	597	13,5619	0,0024		
599	598	13,5615	0,002		
600	599	13,5618	0,0023		
601	600	13,562	0,0025		
602	601	13,5613	0,0018		
603	602	13,5619	0,0024		
604	603	13,5606	0,0011		
605	604	13,5607	0,0012		
606	605	13,5609	0,0014		
607	606	13,5605	0,001		
608	607	13,5604	0,0009		
609	608	13,5601	0,0006		
610	609	13,5599	0,0004		
611	610	13,5593	-0,0002		
612	611	13,559	-0,0005		
613	612	13,5585	-0,001		
614	613	13,5588	-0,0007		
615	614	13,5594	-0,0001		
616	615	13,5586	-0,0009		
617	616	13,5587	-0,0008		
618	617	13,5573	-0,0022		
619	618	13,5574	-0,0021		
620	619	13,5581	-0,0014		
621	620	13,5578	-0,0017		
622	621	13,5577	-0,0018		
623	622	13,5581	-0,0014		
624	623	13,5579	-0,0016		
625	624	13,557	-0,0025		
626	625	13,5578	-0,0017		
627	626	13,5568	-0,0027		
628	627	13,557	-0,0025		
629	628	13,5565	-0,003		
630	629	13,5563	-0,0032		
631	630	13,5555	-0,004		
632	631	13,5562	-0,0033		
633	632	13,5563	-0,0032		
634	633	13,5561	-0,0034		
635	634	13,556	-0,0035		
636	635	13,5559	-0,0036		
637	636	13,5562	-0,0033		
638	637	13,556	-0,0035		
639	638	13,5564	-0,0031		
640	639	13,5561	-0,0034		
641	640	13,5551	-0,0044		
642	641	13,5552	-0,0043		
643	642	13,5552	-0,0043		
644	643	13,5545	-0,005		
645	644	13,5542	-0,0053		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 14 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	13,5547	-0,0048		
647	646	13,5545	-0,005		
648	647	13,5541	-0,0054		
649	648	13,5534	-0,0061		
650	649	13,554	-0,0055		
651	650	13,5538	-0,0057		
652	651	13,5544	-0,0051		
653	652	13,5536	-0,0059		
654	653	13,5532	-0,0063		
655	654	13,5534	-0,0061		
656	655	13,5537	-0,0058		
657	656	13,5531	-0,0064		
658	657	13,5525	-0,007		
659	658	13,5532	-0,0063		
660	659	13,5522	-0,0073		
661	660	13,552	-0,0075		
662	661	13,5512	-0,0083		
663	662	13,5508	-0,0087		
664	663	13,5513	-0,0082		
665	664	13,5511	-0,0084		
666	665	13,5517	-0,0078		
667	666	13,5514	-0,0081		
668	667	13,5515	-0,008		
669	668	13,5505	-0,009		
670	669	13,5498	-0,0097		
671	670	13,5499	-0,0096		
672	671	13,5508	-0,0087		
673	672	13,5496	-0,0099		
674	673	13,5498	-0,0097		
675	674	13,5495	-0,01		
676	675	13,5497	-0,0098		
677	676	13,5495	-0,01		
678	677	13,5499	-0,0096		
679	678	13,5493	-0,0102		
680	679	13,5498	-0,0097		
681	680	13,5488	-0,0107		
682	681	13,5484	-0,0111		
683	682	13,5481	-0,0114		
684	683	13,5489	-0,0106		
685	684	13,5494	-0,0101		
686	685	13,5486	-0,0109		
687	686	13,548	-0,0115		
688	687	13,5478	-0,0117		
689	688	13,5481	-0,0114		
690	689	13,5478	-0,0117		
691	690	13,547	-0,0125		
692	691	13,5478	-0,0117		
693	692	13,5472	-0,0123		
694	693	13,548	-0,0115		
695	694	13,5477	-0,0118		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 15 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	13,547	-0,0125		
697	696	13,5467	-0,0128		
698	697	13,5465	-0,013		
699	698	13,5471	-0,0124		
700	699	13,5461	-0,0134		
701	700	13,5466	-0,0129		
702	701	13,5461	-0,0134		
703	702	13,5464	-0,0131		
704	703	13,5457	-0,0138		
705	704	13,5458	-0,0137		
706	705	13,5464	-0,0131		
707	706	13,5454	-0,0141		
708	707	13,5458	-0,0137		
709	708	13,5452	-0,0143		
710	709	13,545	-0,0145		
711	710	13,5455	-0,014		
712	711	13,5453	-0,0142		
713	712	13,545	-0,0145		
714	713	13,5446	-0,0149		
715	714	13,5443	-0,0152		
716	715	13,5446	-0,0149		
717	716	13,5439	-0,0156		
718	717	13,5436	-0,0159		
719	718	13,5438	-0,0157		
720	719	13,544	-0,0155		
721	720	13,5434	-0,0161		
722	721	13,544	-0,0155		
723	722	13,5437	-0,0158		
724	723	13,5431	-0,0164		
725	724	13,5433	-0,0162		
726	725	13,5427	-0,0168		
727	726	13,5427	-0,0168		
728	727	13,5427	-0,0168		
729	728	13,5429	-0,0166		
730	729	13,5424	-0,0171		
731	730	13,5424	-0,0171		
732	731	13,542	-0,0175		
733	732	13,5419	-0,0176		
734	733	13,5421	-0,0174		
735	734	13,5418	-0,0177		
736	735	13,5408	-0,0187		
737	736	13,5411	-0,0184		
738	737	13,5404	-0,0191		
739	738	13,541	-0,0185		
740	739	13,541	-0,0185		
741	740	13,5404	-0,0191		
742	741	13,5402	-0,0193		
743	742	13,5408	-0,0187		
744	743	13,5396	-0,0199		
745	744	13,5401	-0,0194		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 16 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	13,5401	-0,0194		
747	746	13,5396	-0,0199		
748	747	13,5395	-0,02		
749	748	13,5391	-0,0204		
750	749	13,5389	-0,0206		
751	750	13,5381	-0,0214		
752	751	13,5392	-0,0203		
753	752	13,5384	-0,0211		
754	753	13,5392	-0,0203		
755	754	13,538	-0,0215		
756	755	13,5376	-0,0219		
757	756	13,5367	-0,0228		
758	757	13,5369	-0,0226		
759	758	13,5368	-0,0227		
760	759	13,5377	-0,0218		
761	760	13,5364	-0,0231		
762	761	13,5372	-0,0223		
763	762	13,5372	-0,0223		
764	763	13,5362	-0,0233		
765	764	13,536	-0,0235		
766	765	13,5356	-0,0239		
767	766	13,5356	-0,0239		
768	767	13,5353	-0,0242		
769	768	13,5357	-0,0238		
770	769	13,5359	-0,0236		
771	770	13,535	-0,0245		
772	771	13,5351	-0,0244		
773	772	13,5344	-0,0251		
774	773	13,5358	-0,0237		
775	774	13,535	-0,0245		
776	775	13,5349	-0,0246		
777	776	13,5347	-0,0248		
778	777	13,5344	-0,0251		
779	778	13,5341	-0,0254		
780	779	13,5344	-0,0251		
781	780	13,5335	-0,026		
782	781	13,5333	-0,0262		
783	782	13,5341	-0,0254		
784	783	13,5336	-0,0259		
785	784	13,5322	-0,0273		
786	785	13,5334	-0,0261		
787	786	13,5331	-0,0264		
788	787	13,5322	-0,0273		
789	788	13,533	-0,0265		
790	789	13,5332	-0,0263		
791	790	13,5316	-0,0279		
792	791	13,5325	-0,027		
793	792	13,5316	-0,0279		
794	793	13,5316	-0,0279		
795	794	13,5318	-0,0277		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 17 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	13,5317	-0,0278		
797	796	13,5317	-0,0278		
798	797	13,5314	-0,0281		
799	798	13,5315	-0,028		
800	799	13,5313	-0,0282		
801	800	13,5312	-0,0283		
802	801	13,5313	-0,0282		
803	802	13,5309	-0,0286		
804	803	13,5307	-0,0288		
805	804	13,5306	-0,0289		
806	805	13,5301	-0,0294		
807	806	13,5303	-0,0292		
808	807	13,5294	-0,0301		
809	808	13,5303	-0,0292		
810	809	13,5298	-0,0297		
811	810	13,5295	-0,03		
812	811	13,5289	-0,0306		
813	812	13,5294	-0,0301		
814	813	13,5293	-0,0302		
815	814	13,5297	-0,0298		
816	815	13,5293	-0,0302		
817	816	13,5292	-0,0303		
818	817	13,5298	-0,0297		
819	818	13,5291	-0,0304		
820	819	13,5294	-0,0301		
821	820	13,5285	-0,031		
822	821	13,5288	-0,0307		
823	822	13,5284	-0,0311		
824	823	13,5275	-0,032		
825	824	13,5282	-0,0313		
826	825	13,5287	-0,0308		
827	826	13,5282	-0,0313		
828	827	13,5278	-0,0317		
829	828	13,5276	-0,0319		
830	829	13,528	-0,0315		
831	830	13,5276	-0,0319		
832	831	13,5277	-0,0318		
833	832	13,5279	-0,0316		
834	833	13,5275	-0,032		
835	834	13,5274	-0,0321		
836	835	13,5277	-0,0318		
837	836	13,527	-0,0325		
838	837	13,5261	-0,0334		
839	838	13,5269	-0,0326		
840	839	13,526	-0,0335		
841	840	13,5256	-0,0339		
842	841	13,5266	-0,0329		
843	842	13,5266	-0,0329		
844	843	13,5265	-0,033		
845	844	13,5265	-0,033		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 18 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	13,5257	-0,0338		
847	846	13,5252	-0,0343		
848	847	13,525	-0,0345		
849	848	13,5255	-0,034		
850	849	13,525	-0,0345		
851	850	13,5244	-0,0351		
852	851	13,525	-0,0345		
853	852	13,5251	-0,0344		
854	853	13,5238	-0,0357		
855	854	13,5241	-0,0354		
856	855	13,5234	-0,0361		
857	856	13,5241	-0,0354		
858	857	13,5247	-0,0348		
859	858	13,5233	-0,0362		
860	859	13,5236	-0,0359		
861	860	13,524	-0,0355		
862	861	13,5242	-0,0353		
863	862	13,5238	-0,0357		
864	863	13,5227	-0,0368		
865	864	13,5231	-0,0364		
866	865	13,5235	-0,036		
867	866	13,5234	-0,0361		
868	867	13,5224	-0,0371		
869	868	13,5231	-0,0364		
870	869	13,5228	-0,0367		
871	870	13,5226	-0,0369		
872	871	13,5226	-0,0369		
873	872	13,5222	-0,0373		
874	873	13,5226	-0,0369		
875	874	13,5212	-0,0383		
876	875	13,5227	-0,0368		
877	876	13,522	-0,0375		
878	877	13,5205	-0,039		
879	878	13,5214	-0,0381		
880	879	13,5213	-0,0382		
881	880	13,5215	-0,038		
882	881	13,5217	-0,0378		
883	882	13,5219	-0,0376		
884	883	13,5196	-0,0399		
885	884	13,5208	-0,0387		
886	885	13,5207	-0,0388		
887	886	13,5202	-0,0393		
888	887	13,5194	-0,0401		
889	888	13,5202	-0,0393		
890	889	13,5191	-0,0404		
891	890	13,5189	-0,0406		
892	891	13,5194	-0,0401		
893	892	13,5193	-0,0402		
894	893	13,5191	-0,0404		
895	894	13,5193	-0,0402		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 19 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	13,5183	-0,0412		
897	896	13,5185	-0,041		
898	897	13,5187	-0,0408		
899	898	13,5173	-0,0422		
900	899	13,5192	-0,0403		
901	900	13,5185	-0,041		
902	901	13,5175	-0,042		
903	902	13,5184	-0,0411		
904	903	13,5169	-0,0426		
905	904	13,5173	-0,0422		
906	905	13,5163	-0,0432		
907	906	13,517	-0,0425		
908	907	13,5171	-0,0424		
909	908	13,5169	-0,0426		
910	909	13,5172	-0,0423		
911	910	13,5171	-0,0424		
912	911	13,5171	-0,0424		
913	912	13,5166	-0,0429		
914	913	13,5172	-0,0423		
915	914	13,517	-0,0425		
916	915	13,5169	-0,0426		
917	916	13,5167	-0,0428		
918	917	13,5165	-0,043		
919	918	13,5162	-0,0433		
920	919	13,5176	-0,0419		
921	920	13,5157	-0,0438		
922	921	13,515	-0,0445		
923	922	13,5164	-0,0431		
924	923	13,5158	-0,0437		
925	924	13,5151	-0,0444		
926	925	13,5156	-0,0439		
927	926	13,5151	-0,0444		
928	927	13,5152	-0,0443		
929	928	13,5153	-0,0442		
930	929	13,5163	-0,0432		
931	930	13,5141	-0,0454		
932	931	13,5152	-0,0443		
933	932	13,5156	-0,0439		
934	933	13,5146	-0,0449		
935	934	13,5147	-0,0448		
936	935	13,5137	-0,0458		
937	936	13,5152	-0,0443		
938	937	13,5145	-0,045		
939	938	13,5149	-0,0446		
940	939	13,5138	-0,0457		
941	940	13,5145	-0,045		
942	941	13,5134	-0,0461		
943	942	13,5147	-0,0448		
944	943	13,5143	-0,0452		
945	944	13,5135	-0,046		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 20 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	13,5132	-0,0463		
947	946	13,5133	-0,0462		
948	947	13,5132	-0,0463		
949	948	13,5126	-0,0469		
950	949	13,5135	-0,046		
951	950	13,5137	-0,0458		
952	951	13,5125	-0,047		
953	952	13,5133	-0,0462		
954	953	13,5127	-0,0468		
955	954	13,5128	-0,0467		
956	955	13,5118	-0,0477		
957	956	13,5121	-0,0474		
958	957	13,5118	-0,0477		
959	958	13,5117	-0,0478		
960	959	13,512	-0,0475		
961	960	13,5115	-0,048		
962	961	13,5113	-0,0482		
963	962	13,5117	-0,0478		
964	963	13,5118	-0,0477		
965	964	13,5113	-0,0482		
966	965	13,5117	-0,0478		
967	966	13,5113	-0,0482		
968	967	13,5118	-0,0477		
969	968	13,5096	-0,0499		
970	969	13,5104	-0,0491		
971	970	13,5109	-0,0486		
972	971	13,5104	-0,0491		
973	972	13,5099	-0,0496		
974	973	13,5087	-0,0508		
975	974	13,5099	-0,0496		
976	975	13,51	-0,0495		
977	976	13,5096	-0,0499		
978	977	13,5094	-0,0501		
979	978	13,5092	-0,0503		
980	979	13,5093	-0,0502		
981	980	13,5082	-0,0513		
982	981	13,5087	-0,0508		
983	982	13,5086	-0,0509		
984	983	13,5089	-0,0506		
985	984	13,5085	-0,051		
986	985	13,5079	-0,0516		
987	986	13,508	-0,0515		
988	987	13,5074	-0,0521		
989	988	13,5079	-0,0516		
990	989	13,5074	-0,0521		
991	990	13,5071	-0,0524		
992	991	13,5074	-0,0521		
993	992	13,5068	-0,0527		
994	993	13,5066	-0,0529		
995	994	13,5065	-0,053		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	13,5069	-0,0526		
997	996	13,5073	-0,0522		
998	997	13,507	-0,0525		
999	998	13,5053	-0,0542		
1000	999	13,5062	-0,0533		
1001	1000	13,5063	-0,0532		
1002	1001	13,5055	-0,054		
1003	1002	13,5062	-0,0533		
1004	1003	13,5048	-0,0547		
1005	1004	13,5046	-0,0549		
1006	1005	13,5059	-0,0536		
1007	1006	13,5055	-0,054		
1008	1007	13,5045	-0,055		
1009	1008	13,5051	-0,0544		
1010	1009	13,5045	-0,055		
1011	1010	13,5051	-0,0544		
1012	1011	13,5043	-0,0552		
1013	1012	13,5047	-0,0548		
1014	1013	13,5046	-0,0549		
1015	1014	13,5042	-0,0553		
1016	1015	13,5038	-0,0557		
1017	1016	13,5038	-0,0557		
1018	1017	13,5044	-0,0551		
1019	1018	13,5044	-0,0551		
1020	1019	13,5031	-0,0564		
1021	1020	13,5041	-0,0554		



TechnoRem

TechnoRem Inc.
4701 rue Louis-B.-Mayer
Laval, QC
H7P 6G5

Pumping Test - Water Level Data

Page 1 of 21

Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault

Number: PR12-79

Client: TPSGC

Location: Saint-Isidore

Pumping Test: Courte durée PO-29

Pumping Well: PO-29

Test Conducted by: TechnoRem Inc.

Test Date: 2012-12-20

Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/

Observation Well: PO-33

Static Water Level [m]: 12,54

Radial Distance to PW [m]: 81,32

	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]
1	0	12,5386	0,00
2	1	12,5386	0,00
3	2	12,5389	0,0003
4	3	12,54	0,0014
5	4	12,5406	0,002
6	5	12,5409	0,0023
7	6	12,5413	0,0027
8	7	12,5411	0,0025
9	8	12,5416	0,003
10	9	12,5418	0,0032
11	10	12,5427	0,0041
12	11	12,5427	0,0041
13	12	12,5428	0,0042
14	13	12,5439	0,0053
15	14	12,5442	0,0056
16	15	12,5435	0,0049
17	16	12,5443	0,0057
18	17	12,5445	0,0059
19	18	12,5441	0,0055
20	19	12,5445	0,0059
21	20	12,545	0,0064
22	21	12,5453	0,0067
23	22	12,5458	0,0072
24	23	12,5453	0,0067
25	24	12,5461	0,0075
26	25	12,5464	0,0078
27	26	12,5475	0,0089
28	27	12,5464	0,0078
29	28	12,5468	0,0082
30	29	12,5477	0,0091
31	30	12,548	0,0094
32	31	12,5477	0,0091
33	32	12,5489	0,0103
34	33	12,5485	0,0099
35	34	12,5491	0,0105
36	35	12,5496	0,011
37	36	12,5496	0,011
38	37	12,5503	0,0117
39	38	12,5505	0,0119
40	39	12,5498	0,0112
41	40	12,5503	0,0117
42	41	12,5507	0,0121
43	42	12,5507	0,0121
44	43	12,5516	0,013
45	44	12,5514	0,0128

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 2 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	12,5517	0,0131		
47	46	12,5516	0,013		
48	47	12,5518	0,0132		
49	48	12,5524	0,0138		
50	49	12,5522	0,0136		
51	50	12,5527	0,0141		
52	51	12,5531	0,0145		
53	52	12,5539	0,0153		
54	53	12,5538	0,0152		
55	54	12,5538	0,0152		
56	55	12,5545	0,0159		
57	56	12,554	0,0154		
58	57	12,5543	0,0157		
59	58	12,5547	0,0161		
60	59	12,5549	0,0163		
61	60	12,5551	0,0165		
62	61	12,5555	0,0169		
63	62	12,5554	0,0168		
64	63	12,5557	0,0171		
65	64	12,556	0,0174		
66	65	12,5563	0,0177		
67	66	12,5569	0,0183		
68	67	12,5563	0,0177		
69	68	12,5574	0,0188		
70	69	12,5574	0,0188		
71	70	12,5579	0,0193		
72	71	12,5569	0,0183		
73	72	12,5573	0,0187		
74	73	12,558	0,0194		
75	74	12,5583	0,0197		
76	75	12,5584	0,0198		
77	76	12,5583	0,0197		
78	77	12,5584	0,0198		
79	78	12,5592	0,0206		
80	79	12,5593	0,0207		
81	80	12,56	0,0214		
82	81	12,5597	0,0211		
83	82	12,5602	0,0216		
84	83	12,56	0,0214		
85	84	12,5595	0,0209		
86	85	12,56	0,0214		
87	86	12,5609	0,0223		
88	87	12,5605	0,0219		
89	88	12,5608	0,0222		
90	89	12,5609	0,0223		
91	90	12,5612	0,0226		
92	91	12,5609	0,0223		
93	92	12,5615	0,0229		
94	93	12,5613	0,0227		
95	94	12,5619	0,0233		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 3 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	12,5623	0,0237		
97	96	12,5622	0,0236		
98	97	12,5625	0,0239		
99	98	12,5628	0,0242		
100	99	12,5624	0,0238		
101	100	12,5624	0,0238		
102	101	12,563	0,0244		
103	102	12,5628	0,0242		
104	103	12,5634	0,0248		
105	104	12,5631	0,0245		
106	105	12,5637	0,0251		
107	106	12,5631	0,0245		
108	107	12,5639	0,0253		
109	108	12,5644	0,0258		
110	109	12,5648	0,0262		
111	110	12,5642	0,0256		
112	111	12,5646	0,026		
113	112	12,5646	0,026		
114	113	12,5649	0,0263		
115	114	12,5655	0,0269		
116	115	12,5654	0,0268		
117	116	12,5656	0,027		
118	117	12,5659	0,0273		
119	118	12,5656	0,027		
120	119	12,5663	0,0277		
121	120	12,5666	0,028		
122	121	12,566	0,0274		
123	122	12,5665	0,0279		
124	123	12,5667	0,0281		
125	124	12,5672	0,0286		
126	125	12,5674	0,0288		
127	126	12,5674	0,0288		
128	127	12,568	0,0294		
129	128	12,568	0,0294		
130	129	12,5681	0,0295		
131	130	12,5682	0,0296		
132	131	12,5688	0,0302		
133	132	12,5691	0,0305		
134	133	12,5696	0,031		
135	134	12,5688	0,0302		
136	135	12,5702	0,0316		
137	136	12,5692	0,0306		
138	137	12,5703	0,0317		
139	138	12,5698	0,0312		
140	139	12,5701	0,0315		
141	140	12,5703	0,0317		
142	141	12,5704	0,0318		
143	142	12,5654	0,0268		
144	143	12,5607	0,0221		
145	144	12,5558	0,0172		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	12,5531	0,0145		
147	146	12,5518	0,0132		
148	147	12,5521	0,0135		
149	148	12,5521	0,0135		
150	149	12,5529	0,0143		
151	150	12,5518	0,0132		
152	151	12,5522	0,0136		
153	152	12,5531	0,0145		
154	153	12,5539	0,0153		
155	154	12,554	0,0154		
156	155	12,5542	0,0156		
157	156	12,555	0,0164		
158	157	12,5557	0,0171		
159	158	12,5561	0,0175		
160	159	12,5564	0,0178		
161	160	12,557	0,0184		
162	161	12,5573	0,0187		
163	162	12,5581	0,0195		
164	163	12,5582	0,0196		
165	164	12,5576	0,019		
166	165	12,559	0,0204		
167	166	12,56	0,0214		
168	167	12,5603	0,0217		
169	168	12,5609	0,0223		
170	169	12,5605	0,0219		
171	170	12,5618	0,0232		
172	171	12,561	0,0224		
173	172	12,5618	0,0232		
174	173	12,5614	0,0228		
175	174	12,5624	0,0238		
176	175	12,563	0,0244		
177	176	12,5642	0,0256		
178	177	12,5641	0,0255		
179	178	12,5649	0,0263		
180	179	12,5647	0,0261		
181	180	12,5651	0,0265		
182	181	12,5647	0,0261		
183	182	12,5661	0,0275		
184	183	12,5656	0,027		
185	184	12,5675	0,0289		
186	185	12,5678	0,0292		
187	186	12,5675	0,0289		
188	187	12,5683	0,0297		
189	188	12,5678	0,0292		
190	189	12,5684	0,0298		
191	190	12,5691	0,0305		
192	191	12,5694	0,0308		
193	192	12,5695	0,0309		
194	193	12,5692	0,0306		
195	194	12,5706	0,032		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 5 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	12,5707	0,0321		
197	196	12,5711	0,0325		
198	197	12,5719	0,0333		
199	198	12,5714	0,0328		
200	199	12,5721	0,0335		
201	200	12,5719	0,0333		
202	201	12,5729	0,0343		
203	202	12,5724	0,0338		
204	203	12,5735	0,0349		
205	204	12,574	0,0354		
206	205	12,5752	0,0366		
207	206	12,5747	0,0361		
208	207	12,5755	0,0369		
209	208	12,5759	0,0373		
210	209	12,5756	0,037		
211	210	12,5759	0,0373		
212	211	12,5765	0,0379		
213	212	12,5772	0,0386		
214	213	12,5767	0,0381		
215	214	12,5767	0,0381		
216	215	12,5771	0,0385		
217	216	12,5781	0,0395		
218	217	12,5784	0,0398		
219	218	12,5782	0,0396		
220	219	12,5788	0,0402		
221	220	12,5796	0,041		
222	221	12,5787	0,0401		
223	222	12,5798	0,0412		
224	223	12,579	0,0404		
225	224	12,5805	0,0419		
226	225	12,5812	0,0426		
227	226	12,5813	0,0427		
228	227	12,5808	0,0422		
229	228	12,5816	0,043		
230	229	12,5824	0,0438		
231	230	12,5833	0,0447		
232	231	12,5828	0,0442		
233	232	12,583	0,0444		
234	233	12,5841	0,0455		
235	234	12,5843	0,0457		
236	235	12,5845	0,0459		
237	236	12,5848	0,0462		
238	237	12,5858	0,0472		
239	238	12,5854	0,0468		
240	239	12,5852	0,0466		
241	240	12,5851	0,0465		
242	241	12,586	0,0474		
243	242	12,5865	0,0479		
244	243	12,5874	0,0488		
245	244	12,5868	0,0482		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	12,5873	0,0487		
247	246	12,5871	0,0485		
248	247	12,588	0,0494		
249	248	12,5879	0,0493		
250	249	12,589	0,0504		
251	250	12,5882	0,0496		
252	251	12,5883	0,0497		
253	252	12,589	0,0504		
254	253	12,5889	0,0503		
255	254	12,589	0,0504		
256	255	12,5896	0,051		
257	256	12,5906	0,052		
258	257	12,5902	0,0516		
259	258	12,5918	0,0532		
260	259	12,591	0,0524		
261	260	12,5911	0,0525		
262	261	12,5918	0,0532		
263	262	12,5911	0,0525		
264	263	12,5929	0,0543		
265	264	12,5924	0,0538		
266	265	12,5939	0,0553		
267	266	12,5932	0,0546		
268	267	12,5933	0,0547		
269	268	12,5936	0,055		
270	269	12,5939	0,0553		
271	270	12,5929	0,0543		
272	271	12,5936	0,055		
273	272	12,5932	0,0546		
274	273	12,5942	0,0556		
275	274	12,5942	0,0556		
276	275	12,5943	0,0557		
277	276	12,5948	0,0562		
278	277	12,595	0,0564		
279	278	12,5949	0,0563		
280	279	12,595	0,0564		
281	280	12,5962	0,0576		
282	281	12,596	0,0574		
283	282	12,5959	0,0573		
284	283	12,5957	0,0571		
285	284	12,5955	0,0569		
286	285	12,5942	0,0556		
287	286	12,5926	0,054		
288	287	12,5897	0,0511		
289	288	12,5892	0,0506		
290	289	12,5891	0,0505		
291	290	12,5883	0,0497		
292	291	12,5886	0,05		
293	292	12,5882	0,0496		
294	293	12,5881	0,0495		
295	294	12,5884	0,0498		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 7 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	12,5876	0,049		
297	296	12,5881	0,0495		
298	297	12,5885	0,0499		
299	298	12,5878	0,0492		
300	299	12,5886	0,05		
301	300	12,5873	0,0487		
302	301	12,5879	0,0493		
303	302	12,5881	0,0495		
304	303	12,5877	0,0491		
305	304	12,5877	0,0491		
306	305	12,5886	0,05		
307	306	12,589	0,0504		
308	307	12,5888	0,0502		
309	308	12,5889	0,0503		
310	309	12,5895	0,0509		
311	310	12,5907	0,0521		
312	311	12,5904	0,0518		
313	312	12,5903	0,0517		
314	313	12,5899	0,0513		
315	314	12,5911	0,0525		
316	315	12,5915	0,0529		
317	316	12,5917	0,0531		
318	317	12,5923	0,0537		
319	318	12,5927	0,0541		
320	319	12,5924	0,0538		
321	320	12,5929	0,0543		
322	321	12,5939	0,0553		
323	322	12,5943	0,0557		
324	323	12,5951	0,0565		
325	324	12,5947	0,0561		
326	325	12,5951	0,0565		
327	326	12,5954	0,0568		
328	327	12,5962	0,0576		
329	328	12,5954	0,0568		
330	329	12,5961	0,0575		
331	330	12,5965	0,0579		
332	331	12,5971	0,0585		
333	332	12,5972	0,0586		
334	333	12,5983	0,0597		
335	334	12,5979	0,0593		
336	335	12,5987	0,0601		
337	336	12,598	0,0594		
338	337	12,5989	0,0603		
339	338	12,5989	0,0603		
340	339	12,5989	0,0603		
341	340	12,5996	0,061		
342	341	12,5996	0,061		
343	342	12,6011	0,0625		
344	343	12,5991	0,0605		
345	344	12,5992	0,0606		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 8 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	12,6003	0,0617		
347	346	12,601	0,0624		
348	347	12,6002	0,0616		
349	348	12,6001	0,0615		
350	349	12,5996	0,061		
351	350	12,5997	0,0611		
352	351	12,6006	0,062		
353	352	12,6004	0,0618		
354	353	12,6001	0,0615		
355	354	12,6005	0,0619		
356	355	12,601	0,0624		
357	356	12,6004	0,0618		
358	357	12,6012	0,0626		
359	358	12,601	0,0624		
360	359	12,6022	0,0636		
361	360	12,6009	0,0623		
362	361	12,6008	0,0622		
363	362	12,6007	0,0621		
364	363	12,6004	0,0618		
365	364	12,6016	0,063		
366	365	12,6016	0,063		
367	366	12,6012	0,0626		
368	367	12,602	0,0634		
369	368	12,6017	0,0631		
370	369	12,6022	0,0636		
371	370	12,6025	0,0639		
372	371	12,6016	0,063		
373	372	12,6019	0,0633		
374	373	12,6029	0,0643		
375	374	12,6026	0,064		
376	375	12,6023	0,0637		
377	376	12,6038	0,0652		
378	377	12,6035	0,0649		
379	378	12,604	0,0654		
380	379	12,6034	0,0648		
381	380	12,6038	0,0652		
382	381	12,6036	0,065		
383	382	12,6048	0,0662		
384	383	12,6045	0,0659		
385	384	12,6051	0,0665		
386	385	12,6052	0,0666		
387	386	12,6061	0,0675		
388	387	12,6058	0,0672		
389	388	12,6059	0,0673		
390	389	12,6058	0,0672		
391	390	12,6057	0,0671		
392	391	12,6057	0,0671		
393	392	12,6062	0,0676		
394	393	12,6059	0,0673		
395	394	12,6058	0,0672		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	12,6066	0,068		
397	396	12,6065	0,0679		
398	397	12,6067	0,0681		
399	398	12,6063	0,0677		
400	399	12,607	0,0684		
401	400	12,6071	0,0685		
402	401	12,607	0,0684		
403	402	12,6072	0,0686		
404	403	12,6082	0,0696		
405	404	12,6079	0,0693		
406	405	12,6074	0,0688		
407	406	12,6071	0,0685		
408	407	12,6086	0,07		
409	408	12,6085	0,0699		
410	409	12,6093	0,0707		
411	410	12,6083	0,0697		
412	411	12,6089	0,0703		
413	412	12,6093	0,0707		
414	413	12,609	0,0704		
415	414	12,6092	0,0706		
416	415	12,6095	0,0709		
417	416	12,6093	0,0707		
418	417	12,6091	0,0705		
419	418	12,6096	0,071		
420	419	12,6094	0,0708		
421	420	12,6087	0,0701		
422	421	12,6099	0,0713		
423	422	12,6098	0,0712		
424	423	12,6098	0,0712		
425	424	12,6104	0,0718		
426	425	12,6099	0,0713		
427	426	12,61	0,0714		
428	427	12,6097	0,0711		
429	428	12,6107	0,0721		
430	429	12,6103	0,0717		
431	430	12,6104	0,0718		
432	431	12,6104	0,0718		
433	432	12,6101	0,0715		
434	433	12,6107	0,0721		
435	434	12,6102	0,0716		
436	435	12,6108	0,0722		
437	436	12,6103	0,0717		
438	437	12,6097	0,0711		
439	438	12,6106	0,072		
440	439	12,6106	0,072		
441	440	12,6105	0,0719		
442	441	12,6114	0,0728		
443	442	12,6103	0,0717		
444	443	12,6112	0,0726		
445	444	12,6117	0,0731		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 10 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	12,6112	0,0726		
447	446	12,611	0,0724		
448	447	12,6111	0,0725		
449	448	12,6112	0,0726		
450	449	12,6112	0,0726		
451	450	12,6108	0,0722		
452	451	12,6111	0,0725		
453	452	12,6107	0,0721		
454	453	12,6113	0,0727		
455	454	12,6107	0,0721		
456	455	12,6107	0,0721		
457	456	12,6106	0,072		
458	457	12,6108	0,0722		
459	458	12,6115	0,0729		
460	459	12,6108	0,0722		
461	460	12,6112	0,0726		
462	461	12,6119	0,0733		
463	462	12,6111	0,0725		
464	463	12,6114	0,0728		
465	464	12,6115	0,0729		
466	465	12,6118	0,0732		
467	466	12,6117	0,0731		
468	467	12,6121	0,0735		
469	468	12,6118	0,0732		
470	469	12,611	0,0724		
471	470	12,6119	0,0733		
472	471	12,6118	0,0732		
473	472	12,612	0,0734		
474	473	12,612	0,0734		
475	474	12,6118	0,0732		
476	475	12,6114	0,0728		
477	476	12,6115	0,0729		
478	477	12,612	0,0734		
479	478	12,6118	0,0732		
480	479	12,6122	0,0736		
481	480	12,6118	0,0732		
482	481	12,611	0,0724		
483	482	12,611	0,0724		
484	483	12,6111	0,0725		
485	484	12,6125	0,0739		
486	485	12,6107	0,0721		
487	486	12,6111	0,0725		
488	487	12,6114	0,0728		
489	488	12,6115	0,0729		
490	489	12,6109	0,0723		
491	490	12,6113	0,0727		
492	491	12,6109	0,0723		
493	492	12,6116	0,073		
494	493	12,611	0,0724		
495	494	12,6117	0,0731		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 11 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	12,6116	0,073		
497	496	12,6119	0,0733		
498	497	12,6115	0,0729		
499	498	12,6117	0,0731		
500	499	12,6112	0,0726		
501	500	12,6115	0,0729		
502	501	12,6118	0,0732		
503	502	12,612	0,0734		
504	503	12,6113	0,0727		
505	504	12,6117	0,0731		
506	505	12,6113	0,0727		
507	506	12,6122	0,0736		
508	507	12,6121	0,0735		
509	508	12,6121	0,0735		
510	509	12,6115	0,0729		
511	510	12,6109	0,0723		
512	511	12,6111	0,0725		
513	512	12,6113	0,0727		
514	513	12,6118	0,0732		
515	514	12,6111	0,0725		
516	515	12,6111	0,0725		
517	516	12,6111	0,0725		
518	517	12,6109	0,0723		
519	518	12,6101	0,0715		
520	519	12,6106	0,072		
521	520	12,611	0,0724		
522	521	12,6103	0,0717		
523	522	12,6097	0,0711		
524	523	12,6101	0,0715		
525	524	12,6099	0,0713		
526	525	12,6105	0,0719		
527	526	12,6099	0,0713		
528	527	12,61	0,0714		
529	528	12,6102	0,0716		
530	529	12,6099	0,0713		
531	530	12,6103	0,0717		
532	531	12,6105	0,0719		
533	532	12,6093	0,0707		
534	533	12,6096	0,071		
535	534	12,6099	0,0713		
536	535	12,6092	0,0706		
537	536	12,6095	0,0709		
538	537	12,6092	0,0706		
539	538	12,609	0,0704		
540	539	12,6084	0,0698		
541	540	12,6089	0,0703		
542	541	12,6094	0,0708		
543	542	12,6084	0,0698		
544	543	12,6092	0,0706		
545	544	12,6082	0,0696		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 12 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	12,6071	0,0685		
547	546	12,6073	0,0687		
548	547	12,6069	0,0683		
549	548	12,6082	0,0696		
550	549	12,6082	0,0696		
551	550	12,6081	0,0695		
552	551	12,6082	0,0696		
553	552	12,6081	0,0695		
554	553	12,6075	0,0689		
555	554	12,6081	0,0695		
556	555	12,6078	0,0692		
557	556	12,6079	0,0693		
558	557	12,6088	0,0702		
559	558	12,6073	0,0687		
560	559	12,6076	0,069		
561	560	12,6076	0,069		
562	561	12,6084	0,0698		
563	562	12,6073	0,0687		
564	563	12,607	0,0684		
565	564	12,607	0,0684		
566	565	12,6072	0,0686		
567	566	12,6074	0,0688		
568	567	12,6077	0,0691		
569	568	12,6065	0,0679		
570	569	12,6074	0,0688		
571	570	12,6069	0,0683		
572	571	12,6063	0,0677		
573	572	12,6061	0,0675		
574	573	12,6074	0,0688		
575	574	12,6059	0,0673		
576	575	12,6064	0,0678		
577	576	12,6068	0,0682		
578	577	12,6072	0,0686		
579	578	12,6065	0,0679		
580	579	12,6067	0,0681		
581	580	12,6073	0,0687		
582	581	12,6066	0,068		
583	582	12,6064	0,0678		
584	583	12,6073	0,0687		
585	584	12,6066	0,068		
586	585	12,6067	0,0681		
587	586	12,6067	0,0681		
588	587	12,6068	0,0682		
589	588	12,6066	0,068		
590	589	12,6066	0,068		
591	590	12,6063	0,0677		
592	591	12,6059	0,0673		
593	592	12,6052	0,0666		
594	593	12,6065	0,0679		
595	594	12,6069	0,0683		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 13 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	12,6052	0,0666		
597	596	12,6061	0,0675		
598	597	12,6056	0,067		
599	598	12,6048	0,0662		
600	599	12,6046	0,066		
601	600	12,6056	0,067		
602	601	12,6052	0,0666		
603	602	12,604	0,0654		
604	603	12,6043	0,0657		
605	604	12,6042	0,0656		
606	605	12,6041	0,0655		
607	606	12,6041	0,0655		
608	607	12,6039	0,0653		
609	608	12,604	0,0654		
610	609	12,6043	0,0657		
611	610	12,6034	0,0648		
612	611	12,6032	0,0646		
613	612	12,603	0,0644		
614	613	12,6027	0,0641		
615	614	12,6027	0,0641		
616	615	12,6028	0,0642		
617	616	12,6035	0,0649		
618	617	12,6023	0,0637		
619	618	12,6018	0,0632		
620	619	12,6022	0,0636		
621	620	12,6017	0,0631		
622	621	12,6017	0,0631		
623	622	12,6022	0,0636		
624	623	12,6008	0,0622		
625	624	12,6014	0,0628		
626	625	12,6025	0,0639		
627	626	12,6013	0,0627		
628	627	12,6022	0,0636		
629	628	12,6017	0,0631		
630	629	12,6016	0,063		
631	630	12,6017	0,0631		
632	631	12,6018	0,0632		
633	632	12,6029	0,0643		
634	633	12,6015	0,0629		
635	634	12,6022	0,0636		
636	635	12,6018	0,0632		
637	636	12,6026	0,064		
638	637	12,6027	0,0641		
639	638	12,6026	0,064		
640	639	12,6029	0,0643		
641	640	12,603	0,0644		
642	641	12,6031	0,0645		
643	642	12,6028	0,0642		
644	643	12,603	0,0644		
645	644	12,6023	0,0637		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 14 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	12,6024	0,0638		
647	646	12,603	0,0644		
648	647	12,6034	0,0648		
649	648	12,6031	0,0645		
650	649	12,6027	0,0641		
651	650	12,6024	0,0638		
652	651	12,6032	0,0646		
653	652	12,603	0,0644		
654	653	12,6029	0,0643		
655	654	12,6027	0,0641		
656	655	12,6021	0,0635		
657	656	12,6032	0,0646		
658	657	12,602	0,0634		
659	658	12,6026	0,064		
660	659	12,6024	0,0638		
661	660	12,6019	0,0633		
662	661	12,6023	0,0637		
663	662	12,6021	0,0635		
664	663	12,6012	0,0626		
665	664	12,6014	0,0628		
666	665	12,6011	0,0625		
667	666	12,6018	0,0632		
668	667	12,6013	0,0627		
669	668	12,6017	0,0631		
670	669	12,6007	0,0621		
671	670	12,6014	0,0628		
672	671	12,6014	0,0628		
673	672	12,6007	0,0621		
674	673	12,6013	0,0627		
675	674	12,6011	0,0625		
676	675	12,6011	0,0625		
677	676	12,6007	0,0621		
678	677	12,601	0,0624		
679	678	12,6007	0,0621		
680	679	12,6006	0,062		
681	680	12,6009	0,0623		
682	681	12,6008	0,0622		
683	682	12,601	0,0624		
684	683	12,6008	0,0622		
685	684	12,6005	0,0619		
686	685	12,6012	0,0626		
687	686	12,6009	0,0623		
688	687	12,6002	0,0616		
689	688	12,5997	0,0611		
690	689	12,6001	0,0615		
691	690	12,60	0,0614		
692	691	12,6003	0,0617		
693	692	12,60	0,0614		
694	693	12,5995	0,0609		
695	694	12,6006	0,062		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	12,6005	0,0619		
697	696	12,5996	0,061		
698	697	12,6002	0,0616		
699	698	12,6002	0,0616		
700	699	12,6004	0,0618		
701	700	12,5996	0,061		
702	701	12,5992	0,0606		
703	702	12,5999	0,0613		
704	703	12,5995	0,0609		
705	704	12,5987	0,0601		
706	705	12,60	0,0614		
707	706	12,5987	0,0601		
708	707	12,5989	0,0603		
709	708	12,5991	0,0605		
710	709	12,5998	0,0612		
711	710	12,5996	0,061		
712	711	12,599	0,0604		
713	712	12,5992	0,0606		
714	713	12,5988	0,0602		
715	714	12,5987	0,0601		
716	715	12,5997	0,0611		
717	716	12,5987	0,0601		
718	717	12,5985	0,0599		
719	718	12,599	0,0604		
720	719	12,5987	0,0601		
721	720	12,5987	0,0601		
722	721	12,5992	0,0606		
723	722	12,5981	0,0595		
724	723	12,598	0,0594		
725	724	12,5989	0,0603		
726	725	12,5983	0,0597		
727	726	12,598	0,0594		
728	727	12,5984	0,0598		
729	728	12,5983	0,0597		
730	729	12,5972	0,0586		
731	730	12,598	0,0594		
732	731	12,5982	0,0596		
733	732	12,5977	0,0591		
734	733	12,598	0,0594		
735	734	12,5978	0,0592		
736	735	12,597	0,0584		
737	736	12,5975	0,0589		
738	737	12,5967	0,0581		
739	738	12,5966	0,058		
740	739	12,5971	0,0585		
741	740	12,5969	0,0583		
742	741	12,5965	0,0579		
743	742	12,5971	0,0585		
744	743	12,5961	0,0575		
745	744	12,597	0,0584		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 16 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	12,5953	0,0567		
747	746	12,5963	0,0577		
748	747	12,5967	0,0581		
749	748	12,5968	0,0582		
750	749	12,596	0,0574		
751	750	12,5963	0,0577		
752	751	12,596	0,0574		
753	752	12,5954	0,0568		
754	753	12,5958	0,0572		
755	754	12,5954	0,0568		
756	755	12,5965	0,0579		
757	756	12,5954	0,0568		
758	757	12,5954	0,0568		
759	758	12,5954	0,0568		
760	759	12,5958	0,0572		
761	760	12,5958	0,0572		
762	761	12,5953	0,0567		
763	762	12,5957	0,0571		
764	763	12,5955	0,0569		
765	764	12,5947	0,0561		
766	765	12,5959	0,0573		
767	766	12,5949	0,0563		
768	767	12,5948	0,0562		
769	768	12,5942	0,0556		
770	769	12,5951	0,0565		
771	770	12,5945	0,0559		
772	771	12,5943	0,0557		
773	772	12,5941	0,0555		
774	773	12,5951	0,0565		
775	774	12,5947	0,0561		
776	775	12,5947	0,0561		
777	776	12,5939	0,0553		
778	777	12,5934	0,0548		
779	778	12,5944	0,0558		
780	779	12,5939	0,0553		
781	780	12,5944	0,0558		
782	781	12,5946	0,056		
783	782	12,5939	0,0553		
784	783	12,5936	0,055		
785	784	12,5936	0,055		
786	785	12,5937	0,0551		
787	786	12,5934	0,0548		
788	787	12,5931	0,0545		
789	788	12,5928	0,0542		
790	789	12,5929	0,0543		
791	790	12,5929	0,0543		
792	791	12,5928	0,0542		
793	792	12,5932	0,0546		
794	793	12,5936	0,055		
795	794	12,5935	0,0549		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 17 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	12,5924	0,0538		
797	796	12,5932	0,0546		
798	797	12,5921	0,0535		
799	798	12,5931	0,0545		
800	799	12,5928	0,0542		
801	800	12,5923	0,0537		
802	801	12,5927	0,0541		
803	802	12,5919	0,0533		
804	803	12,5924	0,0538		
805	804	12,5932	0,0546		
806	805	12,5927	0,0541		
807	806	12,5916	0,053		
808	807	12,5918	0,0532		
809	808	12,592	0,0534		
810	809	12,592	0,0534		
811	810	12,5925	0,0539		
812	811	12,5924	0,0538		
813	812	12,5918	0,0532		
814	813	12,5919	0,0533		
815	814	12,5916	0,053		
816	815	12,5921	0,0535		
817	816	12,5918	0,0532		
818	817	12,591	0,0524		
819	818	12,5908	0,0522		
820	819	12,5913	0,0527		
821	820	12,5911	0,0525		
822	821	12,591	0,0524		
823	822	12,5913	0,0527		
824	823	12,5907	0,0521		
825	824	12,5908	0,0522		
826	825	12,591	0,0524		
827	826	12,5908	0,0522		
828	827	12,5911	0,0525		
829	828	12,5909	0,0523		
830	829	12,5907	0,0521		
831	830	12,5904	0,0518		
832	831	12,5906	0,052		
833	832	12,5903	0,0517		
834	833	12,5903	0,0517		
835	834	12,5906	0,052		
836	835	12,5904	0,0518		
837	836	12,5899	0,0513		
838	837	12,5912	0,0526		
839	838	12,5908	0,0522		
840	839	12,5903	0,0517		
841	840	12,59	0,0514		
842	841	12,5904	0,0518		
843	842	12,5908	0,0522		
844	843	12,5906	0,052		
845	844	12,5893	0,0507		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 18 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	12,5902	0,0516		
847	846	12,5899	0,0513		
848	847	12,5898	0,0512		
849	848	12,5895	0,0509		
850	849	12,5892	0,0506		
851	850	12,5888	0,0502		
852	851	12,589	0,0504		
853	852	12,5897	0,0511		
854	853	12,5901	0,0515		
855	854	12,5894	0,0508		
856	855	12,5894	0,0508		
857	856	12,5893	0,0507		
858	857	12,5899	0,0513		
859	858	12,589	0,0504		
860	859	12,5887	0,0501		
861	860	12,5894	0,0508		
862	861	12,5894	0,0508		
863	862	12,5889	0,0503		
864	863	12,5891	0,0505		
865	864	12,589	0,0504		
866	865	12,5885	0,0499		
867	866	12,5886	0,05		
868	867	12,5887	0,0501		
869	868	12,5882	0,0496		
870	869	12,5883	0,0497		
871	870	12,5882	0,0496		
872	871	12,5884	0,0498		
873	872	12,5885	0,0499		
874	873	12,5878	0,0492		
875	874	12,5869	0,0483		
876	875	12,5888	0,0502		
877	876	12,588	0,0494		
878	877	12,5876	0,049		
879	878	12,5872	0,0486		
880	879	12,5875	0,0489		
881	880	12,587	0,0484		
882	881	12,5876	0,049		
883	882	12,588	0,0494		
884	883	12,5864	0,0478		
885	884	12,5862	0,0476		
886	885	12,5867	0,0481		
887	886	12,5864	0,0478		
888	887	12,5861	0,0475		
889	888	12,5851	0,0465		
890	889	12,5863	0,0477		
891	890	12,5855	0,0469		
892	891	12,5849	0,0463		
893	892	12,5866	0,048		
894	893	12,5853	0,0467		
895	894	12,585	0,0464		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 19 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	12,5851	0,0465		
897	896	12,5853	0,0467		
898	897	12,5835	0,0449		
899	898	12,5846	0,046		
900	899	12,5841	0,0455		
901	900	12,5844	0,0458		
902	901	12,583	0,0444		
903	902	12,5842	0,0456		
904	903	12,5832	0,0446		
905	904	12,5835	0,0449		
906	905	12,5827	0,0441		
907	906	12,584	0,0454		
908	907	12,584	0,0454		
909	908	12,584	0,0454		
910	909	12,5842	0,0456		
911	910	12,5835	0,0449		
912	911	12,5843	0,0457		
913	912	12,5838	0,0452		
914	913	12,584	0,0454		
915	914	12,5835	0,0449		
916	915	12,5846	0,046		
917	916	12,5825	0,0439		
918	917	12,5835	0,0449		
919	918	12,5834	0,0448		
920	919	12,5843	0,0457		
921	920	12,5825	0,0439		
922	921	12,5824	0,0438		
923	922	12,5824	0,0438		
924	923	12,5823	0,0437		
925	924	12,5827	0,0441		
926	925	12,5823	0,0437		
927	926	12,5825	0,0439		
928	927	12,5829	0,0443		
929	928	12,5812	0,0426		
930	929	12,5832	0,0446		
931	930	12,5812	0,0426		
932	931	12,5824	0,0438		
933	932	12,5816	0,043		
934	933	12,5816	0,043		
935	934	12,5824	0,0438		
936	935	12,5815	0,0429		
937	936	12,5813	0,0427		
938	937	12,5817	0,0431		
939	938	12,5823	0,0437		
940	939	12,5815	0,0429		
941	940	12,5817	0,0431		
942	941	12,5811	0,0425		
943	942	12,5813	0,0427		
944	943	12,5814	0,0428		
945	944	12,5809	0,0423		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 20 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	12,58	0,0414		
947	946	12,5813	0,0427		
948	947	12,5803	0,0417		
949	948	12,58	0,0414		
950	949	12,5807	0,0421		
951	950	12,5806	0,042		
952	951	12,5795	0,0409		
953	952	12,58	0,0414		
954	953	12,5798	0,0412		
955	954	12,5801	0,0415		
956	955	12,5795	0,0409		
957	956	12,5795	0,0409		
958	957	12,5792	0,0406		
959	958	12,5792	0,0406		
960	959	12,579	0,0404		
961	960	12,5783	0,0397		
962	961	12,5782	0,0396		
963	962	12,5782	0,0396		
964	963	12,5786	0,04		
965	964	12,5776	0,039		
966	965	12,5787	0,0401		
967	966	12,578	0,0394		
968	967	12,5777	0,0391		
969	968	12,5763	0,0377		
970	969	12,5775	0,0389		
971	970	12,5783	0,0397		
972	971	12,5774	0,0388		
973	972	12,5769	0,0383		
974	973	12,5765	0,0379		
975	974	12,5771	0,0385		
976	975	12,5765	0,0379		
977	976	12,5764	0,0378		
978	977	12,5767	0,0381		
979	978	12,5761	0,0375		
980	979	12,5762	0,0376		
981	980	12,5756	0,037		
982	981	12,5757	0,0371		
983	982	12,5755	0,0369		
984	983	12,5758	0,0372		
985	984	12,5756	0,037		
986	985	12,5747	0,0361		
987	986	12,5745	0,0359		
988	987	12,574	0,0354		
989	988	12,5745	0,0359		
990	989	12,5741	0,0355		
991	990	12,5744	0,0358		
992	991	12,5738	0,0352		
993	992	12,5738	0,0352		
994	993	12,5736	0,035		
995	994	12,5732	0,0346		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	12,5734	0,0348		
997	996	12,5739	0,0353		
998	997	12,5738	0,0352		
999	998	12,574	0,0354		
1000	999	12,573	0,0344		
1001	1000	12,5734	0,0348		
1002	1001	12,5726	0,034		
1003	1002	12,5735	0,0349		
1004	1003	12,5728	0,0342		
1005	1004	12,5731	0,0345		
1006	1005	12,5723	0,0337		
1007	1006	12,5718	0,0332		
1008	1007	12,5721	0,0335		
1009	1008	12,5724	0,0338		
1010	1009	12,5718	0,0332		
1011	1010	12,5713	0,0327		
1012	1011	12,572	0,0334		
1013	1012	12,5713	0,0327		
1014	1013	12,5714	0,0328		
1015	1014	12,5708	0,0322		
1016	1015	12,5713	0,0327		
1017	1016	12,5715	0,0329		
1018	1017	12,5702	0,0316		
1019	1018	12,5715	0,0329		
1020	1019	12,5711	0,0325		
1021	1020	12,5703	0,0317		



TechnoRem

TechnoRem Inc.
4701 rue Louis-B.-Mayer
Laval, QC
H7P 6G5

Pumping Test - Water Level Data

Page 1 of 21

Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault

Number: PR12-79

Client: TPSGC

Location: Saint-Isidore

Pumping Test: Courte durée PO-29

Pumping Well: PO-29

Test Conducted by: TechnoRem Inc.

Test Date: 2012-12-20

Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/

Observation Well: PO-34

Static Water Level [m]: 9,34

Radial Distance to PW [m]: 80,33

	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]
1	0	9,3351	0,00
2	1	9,3354	0,0003
3	2	9,3365	0,0014
4	3	9,3359	0,0008
5	4	9,3374	0,0023
6	5	9,3366	0,0015
7	6	9,3363	0,0012
8	7	9,3363	0,0012
9	8	9,3362	0,0011
10	9	9,3349	-0,0002
11	10	9,3349	-0,0002
12	11	9,3353	0,0002
13	12	9,3344	-0,0007
14	13	9,3348	-0,0003
15	14	9,3365	0,0014
16	15	9,3348	-0,0003
17	16	9,3353	0,0002
18	17	9,3348	-0,0003
19	18	9,3354	0,0003
20	19	9,3354	0,0003
21	20	9,3359	0,0008
22	21	9,3355	0,0004
23	22	9,3354	0,0003
24	23	9,3348	-0,0003
25	24	9,3356	0,0005
26	25	9,3357	0,0006
27	26	9,3358	0,0007
28	27	9,3352	0,0001
29	28	9,3364	0,0013
30	29	9,3359	0,0008
31	30	9,3348	-0,0003
32	31	9,337	0,0019
33	32	9,337	0,0019
34	33	9,3364	0,0013
35	34	9,3362	0,0011
36	35	9,3357	0,0006
37	36	9,3343	-0,0008
38	37	9,3348	-0,0003
39	38	9,3341	-0,001
40	39	9,3344	-0,0007
41	40	9,3354	0,0003
42	41	9,3352	0,0001
43	42	9,3349	-0,0002
44	43	9,3346	-0,0005
45	44	9,3337	-0,0014

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 2 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	9,3342	-0,0009		
47	46	9,3338	-0,0013		
48	47	9,3344	-0,0007		
49	48	9,334	-0,0011		
50	49	9,3345	-0,0006		
51	50	9,3344	-0,0007		
52	51	9,3333	-0,0018		
53	52	9,3339	-0,0012		
54	53	9,3337	-0,0014		
55	54	9,3337	-0,0014		
56	55	9,3342	-0,0009		
57	56	9,333	-0,0021		
58	57	9,3335	-0,0016		
59	58	9,3337	-0,0014		
60	59	9,3334	-0,0017		
61	60	9,3335	-0,0016		
62	61	9,3333	-0,0018		
63	62	9,3334	-0,0017		
64	63	9,334	-0,0011		
65	64	9,3324	-0,0027		
66	65	9,333	-0,0021		
67	66	9,3329	-0,0022		
68	67	9,3321	-0,003		
69	68	9,3322	-0,0029		
70	69	9,3315	-0,0036		
71	70	9,333	-0,0021		
72	71	9,3332	-0,0019		
73	72	9,3326	-0,0025		
74	73	9,3331	-0,002		
75	74	9,3326	-0,0025		
76	75	9,3326	-0,0025		
77	76	9,3326	-0,0025		
78	77	9,3332	-0,0019		
79	78	9,3332	-0,0019		
80	79	9,3329	-0,0022		
81	80	9,3329	-0,0022		
82	81	9,3329	-0,0022		
83	82	9,3329	-0,0022		
84	83	9,333	-0,0021		
85	84	9,3314	-0,0037		
86	85	9,3326	-0,0025		
87	86	9,3331	-0,002		
88	87	9,3331	-0,002		
89	88	9,3323	-0,0028		
90	89	9,332	-0,0031		
91	90	9,3328	-0,0023		
92	91	9,3329	-0,0022		
93	92	9,3337	-0,0014		
94	93	9,3341	-0,001		
95	94	9,3335	-0,0016		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	9,3336	-0,0015		
97	96	9,3325	-0,0026		
98	97	9,3323	-0,0028		
99	98	9,3323	-0,0028		
100	99	9,3321	-0,003		
101	100	9,3332	-0,0019		
102	101	9,3324	-0,0027		
103	102	9,3323	-0,0028		
104	103	9,333	-0,0021		
105	104	9,3317	-0,0034		
106	105	9,3326	-0,0025		
107	106	9,3331	-0,002		
108	107	9,3314	-0,0037		
109	108	9,3322	-0,0029		
110	109	9,3316	-0,0035		
111	110	9,3312	-0,0039		
112	111	9,3318	-0,0033		
113	112	9,3322	-0,0029		
114	113	9,3317	-0,0034		
115	114	9,3322	-0,0029		
116	115	9,3311	-0,004		
117	116	9,3322	-0,0029		
118	117	9,332	-0,0031		
119	118	9,3321	-0,003		
120	119	9,3315	-0,0036		
121	120	9,3318	-0,0033		
122	121	9,3322	-0,0029		
123	122	9,331	-0,0041		
124	123	9,3325	-0,0026		
125	124	9,3319	-0,0032		
126	125	9,3321	-0,003		
127	126	9,3325	-0,0026		
128	127	9,3315	-0,0036		
129	128	9,3327	-0,0024		
130	129	9,3321	-0,003		
131	130	9,3317	-0,0034		
132	131	9,3324	-0,0027		
133	132	9,3324	-0,0027		
134	133	9,3312	-0,0039		
135	134	9,3329	-0,0022		
136	135	9,3316	-0,0035		
137	136	9,3312	-0,0039		
138	137	9,3318	-0,0033		
139	138	9,3313	-0,0038		
140	139	9,3315	-0,0036		
141	140	9,3315	-0,0036		
142	141	9,3317	-0,0034		
143	142	9,3312	-0,0039		
144	143	9,3347	-0,0004		
145	144	9,3369	0,0018		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	9,3396	0,0045		
147	146	9,3384	0,0033		
148	147	9,3379	0,0028		
149	148	9,3382	0,0031		
150	149	9,338	0,0029		
151	150	9,3363	0,0012		
152	151	9,3368	0,0017		
153	152	9,3361	0,001		
154	153	9,3366	0,0015		
155	154	9,3361	0,001		
156	155	9,3351	0,00		
157	156	9,3357	0,0006		
158	157	9,3362	0,0011		
159	158	9,335	-0,0001		
160	159	9,3362	0,0011		
161	160	9,3362	0,0011		
162	161	9,3354	0,0003		
163	162	9,3356	0,0005		
164	163	9,3353	0,0002		
165	164	9,3347	-0,0004		
166	165	9,3352	0,0001		
167	166	9,336	0,0009		
168	167	9,3355	0,0004		
169	168	9,3355	0,0004		
170	169	9,335	-0,0001		
171	170	9,3358	0,0007		
172	171	9,3355	0,0004		
173	172	9,3361	0,001		
174	173	9,3351	0,00		
175	174	9,3356	0,0005		
176	175	9,336	0,0009		
177	176	9,3347	-0,0004		
178	177	9,3355	0,0004		
179	178	9,3338	-0,0013		
180	179	9,3353	0,0002		
181	180	9,3356	0,0005		
182	181	9,3351	0,00		
183	182	9,3354	0,0003		
184	183	9,3349	-0,0002		
185	184	9,3366	0,0015		
186	185	9,3346	-0,0005		
187	186	9,3346	-0,0005		
188	187	9,3355	0,0004		
189	188	9,3359	0,0008		
190	189	9,3356	0,0005		
191	190	9,3353	0,0002		
192	191	9,3354	0,0003		
193	192	9,3357	0,0006		
194	193	9,3349	-0,0002		
195	194	9,3366	0,0015		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 5 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	9,3361	0,001		
197	196	9,3361	0,001		
198	197	9,3361	0,001		
199	198	9,3358	0,0007		
200	199	9,3358	0,0007		
201	200	9,3357	0,0006		
202	201	9,3365	0,0014		
203	202	9,3365	0,0014		
204	203	9,3369	0,0018		
205	204	9,336	0,0009		
206	205	9,3358	0,0007		
207	206	9,3362	0,0011		
208	207	9,336	0,0009		
209	208	9,3366	0,0015		
210	209	9,3357	0,0006		
211	210	9,3352	0,0001		
212	211	9,336	0,0009		
213	212	9,3353	0,0002		
214	213	9,3359	0,0008		
215	214	9,3354	0,0003		
216	215	9,3357	0,0006		
217	216	9,3359	0,0008		
218	217	9,3352	0,0001		
219	218	9,3354	0,0003		
220	219	9,3367	0,0016		
221	220	9,3362	0,0011		
222	221	9,3351	0,00		
223	222	9,3348	-0,0003		
224	223	9,3353	0,0002		
225	224	9,3358	0,0007		
226	225	9,3359	0,0008		
227	226	9,3339	-0,0012		
228	227	9,336	0,0009		
229	228	9,3353	0,0002		
230	229	9,3348	-0,0003		
231	230	9,3348	-0,0003		
232	231	9,3354	0,0003		
233	232	9,3354	0,0003		
234	233	9,334	-0,0011		
235	234	9,3342	-0,0009		
236	235	9,3342	-0,0009		
237	236	9,3337	-0,0014		
238	237	9,3347	-0,0004		
239	238	9,3345	-0,0006		
240	239	9,3332	-0,0019		
241	240	9,3335	-0,0016		
242	241	9,3342	-0,0009		
243	242	9,3341	-0,001		
244	243	9,3342	-0,0009		
245	244	9,333	-0,0021		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 6 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	9,3334	-0,0017		
247	246	9,334	-0,0011		
248	247	9,3335	-0,0016		
249	248	9,3345	-0,0006		
250	249	9,333	-0,0021		
251	250	9,3339	-0,0012		
252	251	9,3338	-0,0013		
253	252	9,3328	-0,0023		
254	253	9,333	-0,0021		
255	254	9,3338	-0,0013		
256	255	9,3344	-0,0007		
257	256	9,3342	-0,0009		
258	257	9,3335	-0,0016		
259	258	9,3341	-0,001		
260	259	9,3339	-0,0012		
261	260	9,3346	-0,0005		
262	261	9,3334	-0,0017		
263	262	9,3339	-0,0012		
264	263	9,3342	-0,0009		
265	264	9,3336	-0,0015		
266	265	9,3337	-0,0014		
267	266	9,3342	-0,0009		
268	267	9,3344	-0,0007		
269	268	9,3333	-0,0018		
270	269	9,3335	-0,0016		
271	270	9,3334	-0,0017		
272	271	9,3337	-0,0014		
273	272	9,3347	-0,0004		
274	273	9,3335	-0,0016		
275	274	9,3347	-0,0004		
276	275	9,335	-0,0001		
277	276	9,3348	-0,0003		
278	277	9,336	0,0009		
279	278	9,336	0,0009		
280	279	9,3363	0,0012		
281	280	9,335	-0,0001		
282	281	9,336	0,0009		
283	282	9,3352	0,0001		
284	283	9,336	0,0009		
285	284	9,3357	0,0006		
286	285	9,337	0,0019		
287	286	9,3366	0,0015		
288	287	9,3363	0,0012		
289	288	9,336	0,0009		
290	289	9,3368	0,0017		
291	290	9,3368	0,0017		
292	291	9,3367	0,0016		
293	292	9,3375	0,0024		
294	293	9,3379	0,0028		
295	294	9,3391	0,004		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 7 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	9,3394	0,0043		
297	296	9,3396	0,0045		
298	297	9,3395	0,0044		
299	298	9,3392	0,0041		
300	299	9,3402	0,0051		
301	300	9,3405	0,0054		
302	301	9,34	0,0049		
303	302	9,3404	0,0053		
304	303	9,3409	0,0058		
305	304	9,3405	0,0054		
306	305	9,3409	0,0058		
307	306	9,3406	0,0055		
308	307	9,3411	0,006		
309	308	9,3416	0,0065		
310	309	9,343	0,0079		
311	310	9,342	0,0069		
312	311	9,3423	0,0072		
313	312	9,342	0,0069		
314	313	9,3425	0,0074		
315	314	9,3414	0,0063		
316	315	9,3433	0,0082		
317	316	9,3418	0,0067		
318	317	9,3421	0,007		
319	318	9,3421	0,007		
320	319	9,3423	0,0072		
321	320	9,3433	0,0082		
322	321	9,3421	0,007		
323	322	9,3427	0,0076		
324	323	9,3433	0,0082		
325	324	9,3429	0,0078		
326	325	9,3443	0,0092		
327	326	9,3443	0,0092		
328	327	9,3442	0,0091		
329	328	9,3453	0,0102		
330	329	9,3448	0,0097		
331	330	9,3455	0,0104		
332	331	9,3452	0,0101		
333	332	9,3449	0,0098		
334	333	9,3445	0,0094		
335	334	9,3444	0,0093		
336	335	9,345	0,0099		
337	336	9,3446	0,0095		
338	337	9,3436	0,0085		
339	338	9,3441	0,009		
340	339	9,3441	0,009		
341	340	9,3439	0,0088		
342	341	9,3446	0,0095		
343	342	9,3447	0,0096		
344	343	9,3444	0,0093		
345	344	9,3426	0,0075		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 8 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	9,344	0,0089		
347	346	9,3441	0,009		
348	347	9,3445	0,0094		
349	348	9,3435	0,0084		
350	349	9,3445	0,0094		
351	350	9,3446	0,0095		
352	351	9,3442	0,0091		
353	352	9,3448	0,0097		
354	353	9,3451	0,01		
355	354	9,3439	0,0088		
356	355	9,3442	0,0091		
357	356	9,3436	0,0085		
358	357	9,3432	0,0081		
359	358	9,3438	0,0087		
360	359	9,3434	0,0083		
361	360	9,3436	0,0085		
362	361	9,3434	0,0083		
363	362	9,3423	0,0072		
364	363	9,3446	0,0095		
365	364	9,3443	0,0092		
366	365	9,3436	0,0085		
367	366	9,3436	0,0085		
368	367	9,3449	0,0098		
369	368	9,3448	0,0097		
370	369	9,3455	0,0104		
371	370	9,3455	0,0104		
372	371	9,3438	0,0087		
373	372	9,3449	0,0098		
374	373	9,3457	0,0106		
375	374	9,345	0,0099		
376	375	9,3451	0,01		
377	376	9,3458	0,0107		
378	377	9,3459	0,0108		
379	378	9,3462	0,0111		
380	379	9,3464	0,0113		
381	380	9,3478	0,0127		
382	381	9,3467	0,0116		
383	382	9,3477	0,0126		
384	383	9,3469	0,0118		
385	384	9,3469	0,0118		
386	385	9,3465	0,0114		
387	386	9,3478	0,0127		
388	387	9,3476	0,0125		
389	388	9,3479	0,0128		
390	389	9,3477	0,0126		
391	390	9,3475	0,0124		
392	391	9,3492	0,0141		
393	392	9,3485	0,0134		
394	393	9,3485	0,0134		
395	394	9,3485	0,0134		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	9,349	0,0139		
397	396	9,3496	0,0145		
398	397	9,3494	0,0143		
399	398	9,3499	0,0148		
400	399	9,3498	0,0147		
401	400	9,3508	0,0157		
402	401	9,3503	0,0152		
403	402	9,3495	0,0144		
404	403	9,3505	0,0154		
405	404	9,3496	0,0145		
406	405	9,3508	0,0157		
407	406	9,3511	0,016		
408	407	9,3518	0,0167		
409	408	9,3503	0,0152		
410	409	9,3505	0,0154		
411	410	9,3512	0,0161		
412	411	9,3517	0,0166		
413	412	9,3511	0,016		
414	413	9,3519	0,0168		
415	414	9,3528	0,0177		
416	415	9,3528	0,0177		
417	416	9,3524	0,0173		
418	417	9,3527	0,0176		
419	418	9,3529	0,0178		
420	419	9,3522	0,0171		
421	420	9,3514	0,0163		
422	421	9,3516	0,0165		
423	422	9,3516	0,0165		
424	423	9,3521	0,017		
425	424	9,3514	0,0163		
426	425	9,352	0,0169		
427	426	9,3517	0,0166		
428	427	9,3512	0,0161		
429	428	9,352	0,0169		
430	429	9,3518	0,0167		
431	430	9,3522	0,0171		
432	431	9,3526	0,0175		
433	432	9,3525	0,0174		
434	433	9,3529	0,0178		
435	434	9,3522	0,0171		
436	435	9,3526	0,0175		
437	436	9,3525	0,0174		
438	437	9,3537	0,0186		
439	438	9,3541	0,019		
440	439	9,3516	0,0165		
441	440	9,3538	0,0187		
442	441	9,3534	0,0183		
443	442	9,3545	0,0194		
444	443	9,3543	0,0192		
445	444	9,3544	0,0193		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 10 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	9,3555	0,0204		
447	446	9,3537	0,0186		
448	447	9,354	0,0189		
449	448	9,3548	0,0197		
450	449	9,3548	0,0197		
451	450	9,354	0,0189		
452	451	9,3541	0,019		
453	452	9,3546	0,0195		
454	453	9,3538	0,0187		
455	454	9,3538	0,0187		
456	455	9,3526	0,0175		
457	456	9,3526	0,0175		
458	457	9,3529	0,0178		
459	458	9,3533	0,0182		
460	459	9,3527	0,0176		
461	460	9,3537	0,0186		
462	461	9,3532	0,0181		
463	462	9,3528	0,0177		
464	463	9,3533	0,0182		
465	464	9,3529	0,0178		
466	465	9,3531	0,018		
467	466	9,3533	0,0182		
468	467	9,3537	0,0186		
469	468	9,3535	0,0184		
470	469	9,3531	0,018		
471	470	9,3536	0,0185		
472	471	9,353	0,0179		
473	472	9,3526	0,0175		
474	473	9,3528	0,0177		
475	474	9,3536	0,0185		
476	475	9,353	0,0179		
477	476	9,3531	0,018		
478	477	9,3534	0,0183		
479	478	9,353	0,0179		
480	479	9,3527	0,0176		
481	480	9,3528	0,0177		
482	481	9,3532	0,0181		
483	482	9,3523	0,0172		
484	483	9,3527	0,0176		
485	484	9,3525	0,0174		
486	485	9,3529	0,0178		
487	486	9,3525	0,0174		
488	487	9,3518	0,0167		
489	488	9,3526	0,0175		
490	489	9,3527	0,0176		
491	490	9,3527	0,0176		
492	491	9,352	0,0169		
493	492	9,3523	0,0172		
494	493	9,353	0,0179		
495	494	9,3521	0,017		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 11 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	9,3532	0,0181		
497	496	9,352	0,0169		
498	497	9,3526	0,0175		
499	498	9,3526	0,0175		
500	499	9,3524	0,0173		
501	500	9,3527	0,0176		
502	501	9,3516	0,0165		
503	502	9,3524	0,0173		
504	503	9,3524	0,0173		
505	504	9,3528	0,0177		
506	505	9,3512	0,0161		
507	506	9,3522	0,0171		
508	507	9,352	0,0169		
509	508	9,3518	0,0167		
510	509	9,3519	0,0168		
511	510	9,3504	0,0153		
512	511	9,3511	0,016		
513	512	9,3516	0,0165		
514	513	9,3513	0,0162		
515	514	9,3507	0,0156		
516	515	9,3501	0,015		
517	516	9,3506	0,0155		
518	517	9,35	0,0149		
519	518	9,3503	0,0152		
520	519	9,351	0,0159		
521	520	9,3504	0,0153		
522	521	9,3504	0,0153		
523	522	9,3499	0,0148		
524	523	9,3505	0,0154		
525	524	9,3492	0,0141		
526	525	9,351	0,0159		
527	526	9,3508	0,0157		
528	527	9,3519	0,0168		
529	528	9,3518	0,0167		
530	529	9,3516	0,0165		
531	530	9,3517	0,0166		
532	531	9,3513	0,0162		
533	532	9,3512	0,0161		
534	533	9,3523	0,0172		
535	534	9,3507	0,0156		
536	535	9,351	0,0159		
537	536	9,3513	0,0162		
538	537	9,3521	0,017		
539	538	9,351	0,0159		
540	539	9,3511	0,016		
541	540	9,3514	0,0163		
542	541	9,3506	0,0155		
543	542	9,3514	0,0163		
544	543	9,352	0,0169		
545	544	9,3521	0,017		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 12 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	9,351	0,0159		
547	546	9,3515	0,0164		
548	547	9,35	0,0149		
549	548	9,3514	0,0163		
550	549	9,3511	0,016		
551	550	9,3503	0,0152		
552	551	9,3492	0,0141		
553	552	9,3505	0,0154		
554	553	9,3503	0,0152		
555	554	9,351	0,0159		
556	555	9,3499	0,0148		
557	556	9,3504	0,0153		
558	557	9,351	0,0159		
559	558	9,3512	0,0161		
560	559	9,3521	0,017		
561	560	9,3517	0,0166		
562	561	9,3515	0,0164		
563	562	9,351	0,0159		
564	563	9,3513	0,0162		
565	564	9,3511	0,016		
566	565	9,3512	0,0161		
567	566	9,3516	0,0165		
568	567	9,3518	0,0167		
569	568	9,3514	0,0163		
570	569	9,3513	0,0162		
571	570	9,3522	0,0171		
572	571	9,3516	0,0165		
573	572	9,3512	0,0161		
574	573	9,3511	0,016		
575	574	9,3525	0,0174		
576	575	9,3522	0,0171		
577	576	9,3529	0,0178		
578	577	9,3527	0,0176		
579	578	9,3528	0,0177		
580	579	9,3521	0,017		
581	580	9,3535	0,0184		
582	581	9,3531	0,018		
583	582	9,3527	0,0176		
584	583	9,3528	0,0177		
585	584	9,3544	0,0193		
586	585	9,3519	0,0168		
587	586	9,3534	0,0183		
588	587	9,3531	0,018		
589	588	9,353	0,0179		
590	589	9,3525	0,0174		
591	590	9,3531	0,018		
592	591	9,3533	0,0182		
593	592	9,3531	0,018		
594	593	9,3526	0,0175		
595	594	9,3531	0,018		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 13 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	9,3532	0,0181		
597	596	9,3521	0,017		
598	597	9,3525	0,0174		
599	598	9,3525	0,0174		
600	599	9,3542	0,0191		
601	600	9,3541	0,019		
602	601	9,3543	0,0192		
603	602	9,3538	0,0187		
604	603	9,3538	0,0187		
605	604	9,3551	0,02		
606	605	9,3545	0,0194		
607	606	9,3537	0,0186		
608	607	9,354	0,0189		
609	608	9,3549	0,0198		
610	609	9,3545	0,0194		
611	610	9,3538	0,0187		
612	611	9,3542	0,0191		
613	612	9,3536	0,0185		
614	613	9,3537	0,0186		
615	614	9,3542	0,0191		
616	615	9,3534	0,0183		
617	616	9,3528	0,0177		
618	617	9,3538	0,0187		
619	618	9,3523	0,0172		
620	619	9,3533	0,0182		
621	620	9,3536	0,0185		
622	621	9,3543	0,0192		
623	622	9,3549	0,0198		
624	623	9,3553	0,0202		
625	624	9,355	0,0199		
626	625	9,3563	0,0212		
627	626	9,3544	0,0193		
628	627	9,3549	0,0198		
629	628	9,3547	0,0196		
630	629	9,3555	0,0204		
631	630	9,3545	0,0194		
632	631	9,355	0,0199		
633	632	9,3553	0,0202		
634	633	9,3546	0,0195		
635	634	9,3547	0,0196		
636	635	9,3556	0,0205		
637	636	9,3552	0,0201		
638	637	9,3548	0,0197		
639	638	9,3549	0,0198		
640	639	9,3571	0,022		
641	640	9,3564	0,0213		
642	641	9,3565	0,0214		
643	642	9,3571	0,022		
644	643	9,3564	0,0213		
645	644	9,3566	0,0215		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 14 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	9,3581	0,023		
647	646	9,3568	0,0217		
648	647	9,3569	0,0218		
649	648	9,3561	0,021		
650	649	9,357	0,0219		
651	650	9,3562	0,0211		
652	651	9,3565	0,0214		
653	652	9,3565	0,0214		
654	653	9,3555	0,0204		
655	654	9,3569	0,0218		
656	655	9,3559	0,0208		
657	656	9,3554	0,0203		
658	657	9,3553	0,0202		
659	658	9,3551	0,02		
660	659	9,354	0,0189		
661	660	9,3546	0,0195		
662	661	9,3541	0,019		
663	662	9,3546	0,0195		
664	663	9,3549	0,0198		
665	664	9,3551	0,02		
666	665	9,3541	0,019		
667	666	9,3554	0,0203		
668	667	9,3546	0,0195		
669	668	9,355	0,0199		
670	669	9,3549	0,0198		
671	670	9,3537	0,0186		
672	671	9,3535	0,0184		
673	672	9,3547	0,0196		
674	673	9,3544	0,0193		
675	674	9,3541	0,019		
676	675	9,3542	0,0191		
677	676	9,3541	0,019		
678	677	9,3544	0,0193		
679	678	9,3537	0,0186		
680	679	9,3545	0,0194		
681	680	9,3543	0,0192		
682	681	9,354	0,0189		
683	682	9,3541	0,019		
684	683	9,3541	0,019		
685	684	9,3551	0,02		
686	685	9,3548	0,0197		
687	686	9,356	0,0209		
688	687	9,355	0,0199		
689	688	9,3553	0,0202		
690	689	9,3544	0,0193		
691	690	9,3541	0,019		
692	691	9,3549	0,0198		
693	692	9,3552	0,0201		
694	693	9,3537	0,0186		
695	694	9,3545	0,0194		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	9,3548	0,0197		
697	696	9,3547	0,0196		
698	697	9,3535	0,0184		
699	698	9,3558	0,0207		
700	699	9,3555	0,0204		
701	700	9,3563	0,0212		
702	701	9,3549	0,0198		
703	702	9,3548	0,0197		
704	703	9,3552	0,0201		
705	704	9,3554	0,0203		
706	705	9,3556	0,0205		
707	706	9,3546	0,0195		
708	707	9,3559	0,0208		
709	708	9,3554	0,0203		
710	709	9,3556	0,0205		
711	710	9,3552	0,0201		
712	711	9,3566	0,0215		
713	712	9,356	0,0209		
714	713	9,3557	0,0206		
715	714	9,3555	0,0204		
716	715	9,3554	0,0203		
717	716	9,3552	0,0201		
718	717	9,3557	0,0206		
719	718	9,3562	0,0211		
720	719	9,3553	0,0202		
721	720	9,3553	0,0202		
722	721	9,3558	0,0207		
723	722	9,3552	0,0201		
724	723	9,3556	0,0205		
725	724	9,355	0,0199		
726	725	9,3556	0,0205		
727	726	9,3548	0,0197		
728	727	9,3551	0,02		
729	728	9,3551	0,02		
730	729	9,3555	0,0204		
731	730	9,3558	0,0207		
732	731	9,3558	0,0207		
733	732	9,3551	0,02		
734	733	9,3547	0,0196		
735	734	9,3554	0,0203		
736	735	9,3552	0,0201		
737	736	9,355	0,0199		
738	737	9,3553	0,0202		
739	738	9,3543	0,0192		
740	739	9,355	0,0199		
741	740	9,3542	0,0191		
742	741	9,3539	0,0188		
743	742	9,354	0,0189		
744	743	9,3535	0,0184		
745	744	9,3537	0,0186		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 16 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	9,3528	0,0177		
747	746	9,3537	0,0186		
748	747	9,3543	0,0192		
749	748	9,3535	0,0184		
750	749	9,3536	0,0185		
751	750	9,3535	0,0184		
752	751	9,3533	0,0182		
753	752	9,354	0,0189		
754	753	9,3549	0,0198		
755	754	9,3527	0,0176		
756	755	9,3537	0,0186		
757	756	9,3525	0,0174		
758	757	9,3533	0,0182		
759	758	9,3539	0,0188		
760	759	9,3539	0,0188		
761	760	9,354	0,0189		
762	761	9,3552	0,0201		
763	762	9,3544	0,0193		
764	763	9,355	0,0199		
765	764	9,3535	0,0184		
766	765	9,3539	0,0188		
767	766	9,3536	0,0185		
768	767	9,3537	0,0186		
769	768	9,3536	0,0185		
770	769	9,3535	0,0184		
771	770	9,3533	0,0182		
772	771	9,3533	0,0182		
773	772	9,3536	0,0185		
774	773	9,3538	0,0187		
775	774	9,3538	0,0187		
776	775	9,3545	0,0194		
777	776	9,3532	0,0181		
778	777	9,3532	0,0181		
779	778	9,3537	0,0186		
780	779	9,3546	0,0195		
781	780	9,353	0,0179		
782	781	9,3535	0,0184		
783	782	9,3531	0,018		
784	783	9,354	0,0189		
785	784	9,3527	0,0176		
786	785	9,3537	0,0186		
787	786	9,3532	0,0181		
788	787	9,3528	0,0177		
789	788	9,3527	0,0176		
790	789	9,3538	0,0187		
791	790	9,3528	0,0177		
792	791	9,3538	0,0187		
793	792	9,3525	0,0174		
794	793	9,353	0,0179		
795	794	9,3546	0,0195		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 17 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	9,3547	0,0196		
797	796	9,3544	0,0193		
798	797	9,3532	0,0181		
799	798	9,3538	0,0187		
800	799	9,3536	0,0185		
801	800	9,3544	0,0193		
802	801	9,3552	0,0201		
803	802	9,3547	0,0196		
804	803	9,3547	0,0196		
805	804	9,3541	0,019		
806	805	9,3544	0,0193		
807	806	9,355	0,0199		
808	807	9,3533	0,0182		
809	808	9,3537	0,0186		
810	809	9,3533	0,0182		
811	810	9,354	0,0189		
812	811	9,354	0,0189		
813	812	9,3546	0,0195		
814	813	9,3539	0,0188		
815	814	9,3548	0,0197		
816	815	9,355	0,0199		
817	816	9,3555	0,0204		
818	817	9,3547	0,0196		
819	818	9,3539	0,0188		
820	819	9,3553	0,0202		
821	820	9,3545	0,0194		
822	821	9,3551	0,02		
823	822	9,3557	0,0206		
824	823	9,3553	0,0202		
825	824	9,3554	0,0203		
826	825	9,3561	0,021		
827	826	9,3546	0,0195		
828	827	9,3552	0,0201		
829	828	9,355	0,0199		
830	829	9,355	0,0199		
831	830	9,3566	0,0215		
832	831	9,3557	0,0206		
833	832	9,3565	0,0214		
834	833	9,3554	0,0203		
835	834	9,3561	0,021		
836	835	9,3551	0,02		
837	836	9,3551	0,02		
838	837	9,3553	0,0202		
839	838	9,3546	0,0195		
840	839	9,3545	0,0194		
841	840	9,3533	0,0182		
842	841	9,355	0,0199		
843	842	9,3547	0,0196		
844	843	9,3559	0,0208		
845	844	9,3546	0,0195		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 18 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	9,3548	0,0197		
847	846	9,3543	0,0192		
848	847	9,3544	0,0193		
849	848	9,3545	0,0194		
850	849	9,3539	0,0188		
851	850	9,3537	0,0186		
852	851	9,3545	0,0194		
853	852	9,3555	0,0204		
854	853	9,3542	0,0191		
855	854	9,3547	0,0196		
856	855	9,3538	0,0187		
857	856	9,3534	0,0183		
858	857	9,3543	0,0192		
859	858	9,3531	0,018		
860	859	9,3534	0,0183		
861	860	9,3528	0,0177		
862	861	9,3535	0,0184		
863	862	9,3533	0,0182		
864	863	9,3517	0,0166		
865	864	9,3533	0,0182		
866	865	9,3533	0,0182		
867	866	9,3522	0,0171		
868	867	9,3519	0,0168		
869	868	9,3533	0,0182		
870	869	9,354	0,0189		
871	870	9,3547	0,0196		
872	871	9,3534	0,0183		
873	872	9,3528	0,0177		
874	873	9,3531	0,018		
875	874	9,3531	0,018		
876	875	9,3539	0,0188		
877	876	9,3534	0,0183		
878	877	9,3524	0,0173		
879	878	9,3535	0,0184		
880	879	9,353	0,0179		
881	880	9,3528	0,0177		
882	881	9,3531	0,018		
883	882	9,3528	0,0177		
884	883	9,3523	0,0172		
885	884	9,3523	0,0172		
886	885	9,3526	0,0175		
887	886	9,3517	0,0166		
888	887	9,3516	0,0165		
889	888	9,3516	0,0165		
890	889	9,3533	0,0182		
891	890	9,3524	0,0173		
892	891	9,3523	0,0172		
893	892	9,3511	0,016		
894	893	9,3509	0,0158		
895	894	9,3509	0,0158		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 19 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	9,3505	0,0154		
897	896	9,3513	0,0162		
898	897	9,3507	0,0156		
899	898	9,3503	0,0152		
900	899	9,3512	0,0161		
901	900	9,3515	0,0164		
902	901	9,351	0,0159		
903	902	9,3531	0,018		
904	903	9,3536	0,0185		
905	904	9,3527	0,0176		
906	905	9,3528	0,0177		
907	906	9,3542	0,0191		
908	907	9,3547	0,0196		
909	908	9,3536	0,0185		
910	909	9,3542	0,0191		
911	910	9,3536	0,0185		
912	911	9,3551	0,02		
913	912	9,354	0,0189		
914	913	9,355	0,0199		
915	914	9,3537	0,0186		
916	915	9,3534	0,0183		
917	916	9,355	0,0199		
918	917	9,3551	0,02		
919	918	9,3539	0,0188		
920	919	9,3545	0,0194		
921	920	9,353	0,0179		
922	921	9,3544	0,0193		
923	922	9,3532	0,0181		
924	923	9,354	0,0189		
925	924	9,3555	0,0204		
926	925	9,3535	0,0184		
927	926	9,3535	0,0184		
928	927	9,3538	0,0187		
929	928	9,3543	0,0192		
930	929	9,3545	0,0194		
931	930	9,3534	0,0183		
932	931	9,3547	0,0196		
933	932	9,3539	0,0188		
934	933	9,3546	0,0195		
935	934	9,354	0,0189		
936	935	9,3536	0,0185		
937	936	9,3531	0,018		
938	937	9,3532	0,0181		
939	938	9,3532	0,0181		
940	939	9,3538	0,0187		
941	940	9,3545	0,0194		
942	941	9,3536	0,0185		
943	942	9,3544	0,0193		
944	943	9,3547	0,0196		
945	944	9,3542	0,0191		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 20 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	9,3537	0,0186		
947	946	9,3549	0,0198		
948	947	9,3537	0,0186		
949	948	9,3543	0,0192		
950	949	9,3544	0,0193		
951	950	9,3547	0,0196		
952	951	9,3534	0,0183		
953	952	9,3538	0,0187		
954	953	9,3545	0,0194		
955	954	9,3539	0,0188		
956	955	9,3539	0,0188		
957	956	9,3542	0,0191		
958	957	9,3542	0,0191		
959	958	9,3537	0,0186		
960	959	9,3542	0,0191		
961	960	9,3542	0,0191		
962	961	9,3535	0,0184		
963	962	9,3551	0,02		
964	963	9,3555	0,0204		
965	964	9,3544	0,0193		
966	965	9,3547	0,0196		
967	966	9,355	0,0199		
968	967	9,3544	0,0193		
969	968	9,3537	0,0186		
970	969	9,3535	0,0184		
971	970	9,3553	0,0202		
972	971	9,3538	0,0187		
973	972	9,3543	0,0192		
974	973	9,3538	0,0187		
975	974	9,3533	0,0182		
976	975	9,3528	0,0177		
977	976	9,3539	0,0188		
978	977	9,3538	0,0187		
979	978	9,3532	0,0181		
980	979	9,3537	0,0186		
981	980	9,3523	0,0172		
982	981	9,3534	0,0183		
983	982	9,353	0,0179		
984	983	9,3529	0,0178		
985	984	9,353	0,0179		
986	985	9,3524	0,0173		
987	986	9,3527	0,0176		
988	987	9,3517	0,0166		
989	988	9,3524	0,0173		
990	989	9,3517	0,0166		
991	990	9,3523	0,0172		
992	991	9,3526	0,0175		
993	992	9,3527	0,0176		
994	993	9,3529	0,0178		
995	994	9,3508	0,0157		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	9,3517	0,0166		
997	996	9,3528	0,0177		
998	997	9,3531	0,018		
999	998	9,3528	0,0177		
1000	999	9,3525	0,0174		
1001	1000	9,353	0,0179		
1002	1001	9,3524	0,0173		
1003	1002	9,3538	0,0187		
1004	1003	9,3517	0,0166		
1005	1004	9,3514	0,0163		
1006	1005	9,3518	0,0167		
1007	1006	9,3517	0,0166		
1008	1007	9,3521	0,017		
1009	1008	9,3522	0,0171		
1010	1009	9,3511	0,016		
1011	1010	9,353	0,0179		
1012	1011	9,3529	0,0178		
1013	1012	9,353	0,0179		
1014	1013	9,3532	0,0181		
1015	1014	9,3526	0,0175		
1016	1015	9,3519	0,0168		
1017	1016	9,3528	0,0177		
1018	1017	9,3519	0,0168		
1019	1018	9,3529	0,0178		
1020	1019	9,3513	0,0162		
1021	1020	9,3522	0,0171		



TechnoRem

TechnoRem Inc.
4701 rue Louis-B.-Mayer
Laval, QC
H7P 6G5

Pumping Test - Water Level Data

Page 1 of 21

Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault

Number: PR12-79

Client: TPSGC

Location: Saint-Isidore		Pumping Test: Courte durée PO-29		Pumping Well: PO-29
Test Conducted by: TechnoRem Inc.		Test Date: 2012-12-20		Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/min]
Observation Well: PO-42		Static Water Level [m]: 11,36		Radial Distance to PW [m]: 268,73
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]	
1	0	11,3594	0,00	
2	1	11,359	-0,0004	
3	2	11,359	-0,0004	
4	3	11,3584	-0,001	
5	4	11,3597	0,0003	
6	5	11,3587	-0,0007	
7	6	11,359	-0,0004	
8	7	11,3594	0,00	
9	8	11,3588	-0,0006	
10	9	11,3597	0,0003	
11	10	11,359	-0,0004	
12	11	11,359	-0,0004	
13	12	11,3602	0,0008	
14	13	11,361	0,0016	
15	14	11,3601	0,0007	
16	15	11,3602	0,0008	
17	16	11,3599	0,0005	
18	17	11,3603	0,0009	
19	18	11,3614	0,002	
20	19	11,3605	0,0011	
21	20	11,3611	0,0017	
22	21	11,3612	0,0018	
23	22	11,3622	0,0028	
24	23	11,3617	0,0023	
25	24	11,362	0,0026	
26	25	11,3624	0,003	
27	26	11,362	0,0026	
28	27	11,3628	0,0034	
29	28	11,3631	0,0037	
30	29	11,3626	0,0032	
31	30	11,3643	0,0049	
32	31	11,3629	0,0035	
33	32	11,3636	0,0042	
34	33	11,3637	0,0043	
35	34	11,3644	0,005	
36	35	11,3656	0,0062	
37	36	11,3648	0,0054	
38	37	11,3656	0,0062	
39	38	11,365	0,0056	
40	39	11,3658	0,0064	
41	40	11,3664	0,007	
42	41	11,3668	0,0074	
43	42	11,3671	0,0077	
44	43	11,3665	0,0071	
45	44	11,3667	0,0073	

 TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5				Pumping Test - Water Level Data Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault Number: PR12-79 Client: TPSGC	Page 2 of 21
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	11,3673	0,0079		
47	46	11,3683	0,0089		
48	47	11,3677	0,0083		
49	48	11,3686	0,0092		
50	49	11,3684	0,009		
51	50	11,3678	0,0084		
52	51	11,3685	0,0091		
53	52	11,3695	0,0101		
54	53	11,3689	0,0095		
55	54	11,3689	0,0095		
56	55	11,3694	0,01		
57	56	11,3702	0,0108		
58	57	11,3698	0,0104		
59	58	11,3701	0,0107		
60	59	11,3702	0,0108		
61	60	11,3702	0,0108		
62	61	11,3711	0,0117		
63	62	11,3712	0,0118		
64	63	11,3716	0,0122		
65	64	11,3711	0,0117		
66	65	11,3721	0,0127		
67	66	11,3721	0,0127		
68	67	11,3723	0,0129		
69	68	11,3721	0,0127		
70	69	11,3724	0,013		
71	70	11,3728	0,0134		
72	71	11,373	0,0136		
73	72	11,374	0,0146		
74	73	11,3744	0,015		
75	74	11,3732	0,0138		
76	75	11,3735	0,0141		
77	76	11,3734	0,014		
78	77	11,3746	0,0152		
79	78	11,3736	0,0142		
80	79	11,3751	0,0157		
81	80	11,3754	0,016		
82	81	11,3747	0,0153		
83	82	11,3757	0,0163		
84	83	11,3759	0,0165		
85	84	11,3773	0,0179		
86	85	11,3769	0,0175		
87	86	11,3758	0,0164		
88	87	11,3769	0,0175		
89	88	11,3782	0,0188		
90	89	11,377	0,0176		
91	90	11,3778	0,0184		
92	91	11,3783	0,0189		
93	92	11,3787	0,0193		
94	93	11,3768	0,0174		
95	94	11,3786	0,0192		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	11,378	0,0186		
97	96	11,3776	0,0182		
98	97	11,3794	0,02		
99	98	11,3786	0,0192		
100	99	11,3792	0,0198		
101	100	11,3802	0,0208		
102	101	11,3794	0,02		
103	102	11,3798	0,0204		
104	103	11,3791	0,0197		
105	104	11,3799	0,0205		
106	105	11,3798	0,0204		
107	106	11,3798	0,0204		
108	107	11,3803	0,0209		
109	108	11,3797	0,0203		
110	109	11,381	0,0216		
111	110	11,3803	0,0209		
112	111	11,3806	0,0212		
113	112	11,3807	0,0213		
114	113	11,3812	0,0218		
115	114	11,3824	0,023		
116	115	11,3811	0,0217		
117	116	11,3818	0,0224		
118	117	11,3819	0,0225		
119	118	11,3819	0,0225		
120	119	11,3825	0,0231		
121	120	11,3836	0,0242		
122	121	11,3848	0,0254		
123	122	11,3839	0,0245		
124	123	11,3844	0,025		
125	124	11,3847	0,0253		
126	125	11,3853	0,0259		
127	126	11,3862	0,0268		
128	127	11,386	0,0266		
129	128	11,3873	0,0279		
130	129	11,3862	0,0268		
131	130	11,3861	0,0267		
132	131	11,3874	0,028		
133	132	11,388	0,0286		
134	133	11,3882	0,0288		
135	134	11,3886	0,0292		
136	135	11,3882	0,0288		
137	136	11,3892	0,0298		
138	137	11,3887	0,0293		
139	138	11,3906	0,0312		
140	139	11,3903	0,0309		
141	140	11,3909	0,0315		
142	141	11,3918	0,0324		
143	142	11,3906	0,0312		
144	143	11,3924	0,033		
145	144	11,3915	0,0321		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	11,3923	0,0329		
147	146	11,3929	0,0335		
148	147	11,392	0,0326		
149	148	11,3933	0,0339		
150	149	11,3954	0,036		
151	150	11,3945	0,0351		
152	151	11,3947	0,0353		
153	152	11,3952	0,0358		
154	153	11,3955	0,0361		
155	154	11,3967	0,0373		
156	155	11,3965	0,0371		
157	156	11,3977	0,0383		
158	157	11,397	0,0376		
159	158	11,3973	0,0379		
160	159	11,3981	0,0387		
161	160	11,3996	0,0402		
162	161	11,3996	0,0402		
163	162	11,3996	0,0402		
164	163	11,4008	0,0414		
165	164	11,4009	0,0415		
166	165	11,4016	0,0422		
167	166	11,4016	0,0422		
168	167	11,4012	0,0418		
169	168	11,4031	0,0437		
170	169	11,4022	0,0428		
171	170	11,4041	0,0447		
172	171	11,404	0,0446		
173	172	11,4049	0,0455		
174	173	11,4055	0,0461		
175	174	11,4052	0,0458		
176	175	11,4056	0,0462		
177	176	11,4072	0,0478		
178	177	11,4063	0,0469		
179	178	11,4073	0,0479		
180	179	11,4089	0,0495		
181	180	11,4075	0,0481		
182	181	11,4087	0,0493		
183	182	11,409	0,0496		
184	183	11,4069	0,0475		
185	184	11,4117	0,0523		
186	185	11,4113	0,0519		
187	186	11,4102	0,0508		
188	187	11,4103	0,0509		
189	188	11,4104	0,051		
190	189	11,4124	0,053		
191	190	11,4129	0,0535		
192	191	11,4129	0,0535		
193	192	11,4123	0,0529		
194	193	11,4132	0,0538		
195	194	11,4128	0,0534		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 5 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	11,4132	0,0538		
197	196	11,4136	0,0542		
198	197	11,4139	0,0545		
199	198	11,4154	0,056		
200	199	11,4158	0,0564		
201	200	11,4152	0,0558		
202	201	11,4166	0,0572		
203	202	11,4162	0,0568		
204	203	11,4155	0,0561		
205	204	11,4154	0,056		
206	205	11,4159	0,0565		
207	206	11,4173	0,0579		
208	207	11,4179	0,0585		
209	208	11,4184	0,059		
210	209	11,4181	0,0587		
211	210	11,4188	0,0594		
212	211	11,4188	0,0594		
213	212	11,4185	0,0591		
214	213	11,4198	0,0604		
215	214	11,4182	0,0588		
216	215	11,4192	0,0598		
217	216	11,42	0,0606		
218	217	11,421	0,0616		
219	218	11,4209	0,0615		
220	219	11,4209	0,0615		
221	220	11,4207	0,0613		
222	221	11,4207	0,0613		
223	222	11,4219	0,0625		
224	223	11,4216	0,0622		
225	224	11,4222	0,0628		
226	225	11,4217	0,0623		
227	226	11,423	0,0636		
228	227	11,4239	0,0645		
229	228	11,4229	0,0635		
230	229	11,4228	0,0634		
231	230	11,424	0,0646		
232	231	11,4244	0,065		
233	232	11,425	0,0656		
234	233	11,4256	0,0662		
235	234	11,4251	0,0657		
236	235	11,4249	0,0655		
237	236	11,4254	0,066		
238	237	11,426	0,0666		
239	238	11,4261	0,0667		
240	239	11,4264	0,067		
241	240	11,4261	0,0667		
242	241	11,4276	0,0682		
243	242	11,4271	0,0677		
244	243	11,4274	0,068		
245	244	11,4274	0,068		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 6 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	11,428	0,0686		
247	246	11,4278	0,0684		
248	247	11,4286	0,0692		
249	248	11,4288	0,0694		
250	249	11,4284	0,069		
251	250	11,4278	0,0684		
252	251	11,4283	0,0689		
253	252	11,429	0,0696		
254	253	11,4299	0,0705		
255	254	11,4302	0,0708		
256	255	11,4297	0,0703		
257	256	11,4297	0,0703		
258	257	11,4293	0,0699		
259	258	11,4296	0,0702		
260	259	11,4312	0,0718		
261	260	11,431	0,0716		
262	261	11,4315	0,0721		
263	262	11,4322	0,0728		
264	263	11,4318	0,0724		
265	264	11,4313	0,0719		
266	265	11,433	0,0736		
267	266	11,4309	0,0715		
268	267	11,4328	0,0734		
269	268	11,4326	0,0732		
270	269	11,4323	0,0729		
271	270	11,4325	0,0731		
272	271	11,4347	0,0753		
273	272	11,4346	0,0752		
274	273	11,4338	0,0744		
275	274	11,4353	0,0759		
276	275	11,4346	0,0752		
277	276	11,4346	0,0752		
278	277	11,4351	0,0757		
279	278	11,4362	0,0768		
280	279	11,4357	0,0763		
281	280	11,4363	0,0769		
282	281	11,435	0,0756		
283	282	11,4369	0,0775		
284	283	11,4363	0,0769		
285	284	11,4367	0,0773		
286	285	11,4368	0,0774		
287	286	11,4369	0,0775		
288	287	11,4361	0,0767		
289	288	11,439	0,0796		
290	289	11,437	0,0776		
291	290	11,4374	0,078		
292	291	11,4377	0,0783		
293	292	11,4377	0,0783		
294	293	11,4381	0,0787		
295	294	11,4378	0,0784		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 7 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	11,4392	0,0798		
297	296	11,438	0,0786		
298	297	11,4384	0,079		
299	298	11,4401	0,0807		
300	299	11,4397	0,0803		
301	300	11,4409	0,0815		
302	301	11,4408	0,0814		
303	302	11,4403	0,0809		
304	303	11,4406	0,0812		
305	304	11,4408	0,0814		
306	305	11,4404	0,081		
307	306	11,4413	0,0819		
308	307	11,441	0,0816		
309	308	11,4425	0,0831		
310	309	11,4426	0,0832		
311	310	11,443	0,0836		
312	311	11,4434	0,084		
313	312	11,4431	0,0837		
314	313	11,4429	0,0835		
315	314	11,443	0,0836		
316	315	11,4439	0,0845		
317	316	11,4438	0,0844		
318	317	11,443	0,0836		
319	318	11,4442	0,0848		
320	319	11,4447	0,0853		
321	320	11,4444	0,085		
322	321	11,4456	0,0862		
323	322	11,4456	0,0862		
324	323	11,4455	0,0861		
325	324	11,4452	0,0858		
326	325	11,445	0,0856		
327	326	11,4458	0,0864		
328	327	11,4459	0,0865		
329	328	11,4454	0,086		
330	329	11,4468	0,0874		
331	330	11,4458	0,0864		
332	331	11,4463	0,0869		
333	332	11,4461	0,0867		
334	333	11,447	0,0876		
335	334	11,4475	0,0881		
336	335	11,4474	0,088		
337	336	11,4475	0,0881		
338	337	11,4483	0,0889		
339	338	11,4479	0,0885		
340	339	11,4483	0,0889		
341	340	11,4478	0,0884		
342	341	11,4476	0,0882		
343	342	11,4493	0,0899		
344	343	11,4477	0,0883		
345	344	11,4497	0,0903		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 8 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	11,4503	0,0909		
347	346	11,4505	0,0911		
348	347	11,4502	0,0908		
349	348	11,4506	0,0912		
350	349	11,4513	0,0919		
351	350	11,4509	0,0915		
352	351	11,4501	0,0907		
353	352	11,453	0,0936		
354	353	11,452	0,0926		
355	354	11,4509	0,0915		
356	355	11,4516	0,0922		
357	356	11,4518	0,0924		
358	357	11,4521	0,0927		
359	358	11,4524	0,093		
360	359	11,4527	0,0933		
361	360	11,4513	0,0919		
362	361	11,4531	0,0937		
363	362	11,4522	0,0928		
364	363	11,4534	0,094		
365	364	11,4525	0,0931		
366	365	11,4551	0,0957		
367	366	11,4546	0,0952		
368	367	11,4532	0,0938		
369	368	11,454	0,0946		
370	369	11,4541	0,0947		
371	370	11,454	0,0946		
372	371	11,4539	0,0945		
373	372	11,4545	0,0951		
374	373	11,4548	0,0954		
375	374	11,4548	0,0954		
376	375	11,4539	0,0945		
377	376	11,455	0,0956		
378	377	11,4562	0,0968		
379	378	11,4557	0,0963		
380	379	11,4559	0,0965		
381	380	11,456	0,0966		
382	381	11,4556	0,0962		
383	382	11,455	0,0956		
384	383	11,4554	0,096		
385	384	11,4579	0,0985		
386	385	11,4563	0,0969		
387	386	11,4559	0,0965		
388	387	11,4548	0,0954		
389	388	11,4552	0,0958		
390	389	11,4543	0,0949		
391	390	11,4546	0,0952		
392	391	11,4558	0,0964		
393	392	11,4539	0,0945		
394	393	11,4548	0,0954		
395	394	11,4549	0,0955		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	11,4549	0,0955		
397	396	11,4532	0,0938		
398	397	11,4534	0,094		
399	398	11,4534	0,094		
400	399	11,4522	0,0928		
401	400	11,4526	0,0932		
402	401	11,4514	0,092		
403	402	11,4509	0,0915		
404	403	11,4507	0,0913		
405	404	11,4512	0,0918		
406	405	11,4511	0,0917		
407	406	11,4507	0,0913		
408	407	11,4484	0,089		
409	408	11,4496	0,0902		
410	409	11,4485	0,0891		
411	410	11,4476	0,0882		
412	411	11,4489	0,0895		
413	412	11,4496	0,0902		
414	413	11,4494	0,09		
415	414	11,4448	0,0886		
416	415	11,4464	0,087		
417	416	11,4478	0,0884		
418	417	11,4469	0,0875		
419	418	11,4471	0,0877		
420	419	11,4447	0,0876		
421	420	11,4453	0,0859		
422	421	11,4458	0,0864		
423	422	11,4451	0,0857		
424	423	11,444	0,0846		
425	424	11,4445	0,0851		
426	425	11,4434	0,084		
427	426	11,4437	0,0843		
428	427	11,443	0,0836		
429	428	11,442	0,0826		
430	429	11,4427	0,0833		
431	430	11,4413	0,0819		
432	431	11,4408	0,0814		
433	432	11,4407	0,0813		
434	433	11,4413	0,0819		
435	434	11,4397	0,0803		
436	435	11,4389	0,0795		
437	436	11,4394	0,08		
438	437	11,44	0,0806		
439	438	11,4379	0,0785		
440	439	11,438	0,0786		
441	440	11,4379	0,0785		
442	441	11,4368	0,0774		
443	442	11,4364	0,077		
444	443	11,4382	0,0788		
445	444	11,4358	0,0764		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 10 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	11,4364	0,077		
447	446	11,4367	0,0773		
448	447	11,4358	0,0764		
449	448	11,4352	0,0758		
450	449	11,4335	0,0741		
451	450	11,4344	0,075		
452	451	11,4333	0,0739		
453	452	11,4345	0,0751		
454	453	11,4337	0,0743		
455	454	11,4336	0,0742		
456	455	11,4333	0,0739		
457	456	11,4321	0,0727		
458	457	11,4311	0,0717		
459	458	11,4323	0,0729		
460	459	11,4304	0,071		
461	460	11,4305	0,0711		
462	461	11,4299	0,0705		
463	462	11,4305	0,0711		
464	463	11,4307	0,0713		
465	464	11,4306	0,0712		
466	465	11,4305	0,0711		
467	466	11,4285	0,0691		
468	467	11,4298	0,0704		
469	468	11,4296	0,0702		
470	469	11,4286	0,0692		
471	470	11,4281	0,0687		
472	471	11,4284	0,069		
473	472	11,427	0,0676		
474	473	11,4272	0,0678		
475	474	11,427	0,0676		
476	475	11,4258	0,0664		
477	476	11,4266	0,0672		
478	477	11,4266	0,0672		
479	478	11,4258	0,0664		
480	479	11,4251	0,0657		
481	480	11,4251	0,0657		
482	481	11,4255	0,0661		
483	482	11,4244	0,065		
484	483	11,4231	0,0637		
485	484	11,4244	0,065		
486	485	11,4235	0,0641		
487	486	11,4235	0,0641		
488	487	11,4227	0,0633		
489	488	11,4232	0,0638		
490	489	11,4236	0,0642		
491	490	11,4219	0,0625		
492	491	11,4226	0,0632		
493	492	11,4212	0,0618		
494	493	11,4209	0,0615		
495	494	11,4214	0,062		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 11 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	11,421	0,0616		
497	496	11,4213	0,0619		
498	497	11,421	0,0616		
499	498	11,4204	0,061		
500	499	11,4197	0,0603		
501	500	11,4194	0,06		
502	501	11,4198	0,0604		
503	502	11,4192	0,0598		
504	503	11,4187	0,0593		
505	504	11,4188	0,0594		
506	505	11,4183	0,0589		
507	506	11,4175	0,0581		
508	507	11,4179	0,0585		
509	508	11,4171	0,0577		
510	509	11,4178	0,0584		
511	510	11,4173	0,0579		
512	511	11,4161	0,0567		
513	512	11,4168	0,0574		
514	513	11,4181	0,0587		
515	514	11,4159	0,0565		
516	515	11,4159	0,0565		
517	516	11,4163	0,0569		
518	517	11,4184	0,059		
519	518	11,4174	0,058		
520	519	11,4167	0,0573		
521	520	11,4167	0,0573		
522	521	11,417	0,0576		
523	522	11,4171	0,0577		
524	523	11,4159	0,0565		
525	524	11,4165	0,0571		
526	525	11,4162	0,0568		
527	526	11,4146	0,0552		
528	527	11,4152	0,0558		
529	528	11,4148	0,0554		
530	529	11,4155	0,0561		
531	530	11,4154	0,056		
532	531	11,4154	0,056		
533	532	11,4153	0,0559		
534	533	11,4152	0,0558		
535	534	11,4149	0,0555		
536	535	11,414	0,0546		
537	536	11,4134	0,054		
538	537	11,4144	0,055		
539	538	11,4134	0,054		
540	539	11,4134	0,054		
541	540	11,4135	0,0541		
542	541	11,414	0,0546		
543	542	11,4132	0,0538		
544	543	11,413	0,0536		
545	544	11,4128	0,0534		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 12 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	11,4131	0,0537		
547	546	11,4122	0,0528		
548	547	11,4124	0,053		
549	548	11,413	0,0536		
550	549	11,4121	0,0527		
551	550	11,4113	0,0519		
552	551	11,4116	0,0522		
553	552	11,4124	0,053		
554	553	11,4117	0,0523		
555	554	11,411	0,0516		
556	555	11,411	0,0516		
557	556	11,4109	0,0515		
558	557	11,4102	0,0508		
559	558	11,4118	0,0524		
560	559	11,4105	0,0511		
561	560	11,4103	0,0509		
562	561	11,41	0,0506		
563	562	11,4089	0,0495		
564	563	11,4105	0,0511		
565	564	11,4099	0,0505		
566	565	11,4098	0,0504		
567	566	11,4103	0,0509		
568	567	11,4096	0,0502		
569	568	11,4084	0,049		
570	569	11,4101	0,0507		
571	570	11,4083	0,0489		
572	571	11,4089	0,0495		
573	572	11,4077	0,0483		
574	573	11,4085	0,0491		
575	574	11,4086	0,0492		
576	575	11,4083	0,0489		
577	576	11,4084	0,049		
578	577	11,4072	0,0478		
579	578	11,4078	0,0484		
580	579	11,4072	0,0478		
581	580	11,4086	0,0492		
582	581	11,4075	0,0481		
583	582	11,407	0,0476		
584	583	11,4076	0,0482		
585	584	11,4081	0,0487		
586	585	11,4082	0,0488		
587	586	11,4081	0,0487		
588	587	11,4074	0,048		
589	588	11,4082	0,0488		
590	589	11,4071	0,0477		
591	590	11,4071	0,0477		
592	591	11,408	0,0486		
593	592	11,4077	0,0483		
594	593	11,4069	0,0475		
595	594	11,408	0,0486		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 13 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	11,4066	0,0472		
597	596	11,4054	0,046		
598	597	11,4063	0,0469		
599	598	11,4053	0,0459		
600	599	11,4071	0,0477		
601	600	11,4065	0,0471		
602	601	11,4056	0,0462		
603	602	11,4048	0,0454		
604	603	11,4059	0,0465		
605	604	11,4058	0,0464		
606	605	11,4048	0,0454		
607	606	11,4053	0,0459		
608	607	11,4046	0,0452		
609	608	11,405	0,0456		
610	609	11,405	0,0456		
611	610	11,4051	0,0457		
612	611	11,4049	0,0455		
613	612	11,405	0,0456		
614	613	11,404	0,0446		
615	614	11,4048	0,0454		
616	615	11,4044	0,045		
617	616	11,405	0,0456		
618	617	11,4042	0,0448		
619	618	11,4026	0,0432		
620	619	11,4045	0,0451		
621	620	11,4041	0,0447		
622	621	11,4043	0,0449		
623	622	11,4025	0,0431		
624	623	11,4029	0,0435		
625	624	11,4033	0,0439		
626	625	11,4042	0,0448		
627	626	11,404	0,0446		
628	627	11,4035	0,0441		
629	628	11,4028	0,0434		
630	629	11,4035	0,0441		
631	630	11,4021	0,0427		
632	631	11,403	0,0436		
633	632	11,4018	0,0424		
634	633	11,4025	0,0431		
635	634	11,402	0,0426		
636	635	11,4026	0,0432		
637	636	11,4024	0,043		
638	637	11,4028	0,0434		
639	638	11,4021	0,0427		
640	639	11,4032	0,0438		
641	640	11,4011	0,0417		
642	641	11,4016	0,0422		
643	642	11,4023	0,0429		
644	643	11,402	0,0426		
645	644	11,4018	0,0424		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 14 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	11,4013	0,0419		
647	646	11,4022	0,0428		
648	647	11,4015	0,0421		
649	648	11,4023	0,0429		
650	649	11,4009	0,0415		
651	650	11,4009	0,0415		
652	651	11,4006	0,0412		
653	652	11,4011	0,0417		
654	653	11,3997	0,0403		
655	654	11,4004	0,041		
656	655	11,4006	0,0412		
657	656	11,4003	0,0409		
658	657	11,40	0,0406		
659	658	11,4002	0,0408		
660	659	11,4009	0,0415		
661	660	11,3996	0,0402		
662	661	11,4005	0,0411		
663	662	11,3996	0,0402		
664	663	11,3994	0,04		
665	664	11,3992	0,0398		
666	665	11,399	0,0396		
667	666	11,3997	0,0403		
668	667	11,3993	0,0399		
669	668	11,3993	0,0399		
670	669	11,3988	0,0394		
671	670	11,399	0,0396		
672	671	11,3996	0,0402		
673	672	11,3978	0,0384		
674	673	11,398	0,0386		
675	674	11,3991	0,0397		
676	675	11,3982	0,0388		
677	676	11,3999	0,0405		
678	677	11,3997	0,0403		
679	678	11,3987	0,0393		
680	679	11,3988	0,0394		
681	680	11,3988	0,0394		
682	681	11,3979	0,0385		
683	682	11,397	0,0376		
684	683	11,3993	0,0399		
685	684	11,3995	0,0401		
686	685	11,3982	0,0388		
687	686	11,3987	0,0393		
688	687	11,3969	0,0375		
689	688	11,3984	0,039		
690	689	11,3976	0,0382		
691	690	11,398	0,0386		
692	691	11,3968	0,0374		
693	692	11,3976	0,0382		
694	693	11,3973	0,0379		
695	694	11,3971	0,0377		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	11,3972	0,0378		
697	696	11,3966	0,0372		
698	697	11,3973	0,0379		
699	698	11,3975	0,0381		
700	699	11,3975	0,0381		
701	700	11,3975	0,0381		
702	701	11,3959	0,0365		
703	702	11,397	0,0376		
704	703	11,3967	0,0373		
705	704	11,3957	0,0363		
706	705	11,3959	0,0365		
707	706	11,3964	0,037		
708	707	11,3965	0,0371		
709	708	11,3956	0,0362		
710	709	11,3957	0,0363		
711	710	11,3951	0,0357		
712	711	11,3957	0,0363		
713	712	11,3949	0,0355		
714	713	11,3954	0,036		
715	714	11,3947	0,0353		
716	715	11,3951	0,0357		
717	716	11,3946	0,0352		
718	717	11,3952	0,0358		
719	718	11,3952	0,0358		
720	719	11,3948	0,0354		
721	720	11,3943	0,0349		
722	721	11,3946	0,0352		
723	722	11,3944	0,035		
724	723	11,3941	0,0347		
725	724	11,3942	0,0348		
726	725	11,3936	0,0342		
727	726	11,3937	0,0343		
728	727	11,3933	0,0339		
729	728	11,3934	0,034		
730	729	11,3927	0,0333		
731	730	11,3933	0,0339		
732	731	11,393	0,0336		
733	732	11,3933	0,0339		
734	733	11,3922	0,0328		
735	734	11,3936	0,0342		
736	735	11,3911	0,0317		
737	736	11,3927	0,0333		
738	737	11,3917	0,0323		
739	738	11,3922	0,0328		
740	739	11,3921	0,0327		
741	740	11,3934	0,034		
742	741	11,3916	0,0322		
743	742	11,3914	0,032		
744	743	11,3913	0,0319		
745	744	11,3918	0,0324		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 16 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	11,391	0,0316		
747	746	11,3912	0,0318		
748	747	11,3907	0,0313		
749	748	11,3917	0,0323		
750	749	11,3911	0,0317		
751	750	11,3911	0,0317		
752	751	11,3903	0,0309		
753	752	11,3903	0,0309		
754	753	11,3902	0,0308		
755	754	11,3894	0,03		
756	755	11,3898	0,0304		
757	756	11,3893	0,0299		
758	757	11,39	0,0306		
759	758	11,3887	0,0293		
760	759	11,3898	0,0304		
761	760	11,3896	0,0302		
762	761	11,3894	0,03		
763	762	11,3902	0,0308		
764	763	11,3884	0,029		
765	764	11,3892	0,0298		
766	765	11,3889	0,0295		
767	766	11,3885	0,0291		
768	767	11,389	0,0296		
769	768	11,3879	0,0285		
770	769	11,3875	0,0281		
771	770	11,3882	0,0288		
772	771	11,3881	0,0287		
773	772	11,3881	0,0287		
774	773	11,3874	0,028		
775	774	11,3871	0,0277		
776	775	11,3874	0,028		
777	776	11,3857	0,0263		
778	777	11,3873	0,0279		
779	778	11,3856	0,0262		
780	779	11,3872	0,0278		
781	780	11,3868	0,0274		
782	781	11,3881	0,0287		
783	782	11,3879	0,0285		
784	783	11,3862	0,0268		
785	784	11,3861	0,0267		
786	785	11,3861	0,0267		
787	786	11,3856	0,0262		
788	787	11,3852	0,0258		
789	788	11,3849	0,0255		
790	789	11,3862	0,0268		
791	790	11,3849	0,0255		
792	791	11,385	0,0256		
793	792	11,3858	0,0264		
794	793	11,3856	0,0262		
795	794	11,3849	0,0255		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 17 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	11,3856	0,0262		
797	796	11,3855	0,0261		
798	797	11,386	0,0266		
799	798	11,3848	0,0254		
800	799	11,3858	0,0264		
801	800	11,3848	0,0254		
802	801	11,385	0,0256		
803	802	11,3842	0,0248		
804	803	11,3841	0,0247		
805	804	11,3842	0,0248		
806	805	11,3838	0,0244		
807	806	11,3836	0,0242		
808	807	11,3836	0,0242		
809	808	11,3827	0,0233		
810	809	11,3826	0,0232		
811	810	11,3834	0,024		
812	811	11,3826	0,0232		
813	812	11,3823	0,0229		
814	813	11,3828	0,0234		
815	814	11,3833	0,0239		
816	815	11,3834	0,024		
817	816	11,3826	0,0232		
818	817	11,3835	0,0241		
819	818	11,3823	0,0229		
820	819	11,3822	0,0228		
821	820	11,3824	0,023		
822	821	11,3818	0,0224		
823	822	11,3835	0,0241		
824	823	11,3821	0,0227		
825	824	11,3828	0,0234		
826	825	11,3816	0,0222		
827	826	11,3822	0,0228		
828	827	11,383	0,0236		
829	828	11,3819	0,0225		
830	829	11,3818	0,0224		
831	830	11,3822	0,0228		
832	831	11,3817	0,0223		
833	832	11,3813	0,0219		
834	833	11,3816	0,0222		
835	834	11,3809	0,0215		
836	835	11,3804	0,021		
837	836	11,3805	0,0211		
838	837	11,3815	0,0221		
839	838	11,3809	0,0215		
840	839	11,3808	0,0214		
841	840	11,3809	0,0215		
842	841	11,3809	0,0215		
843	842	11,3803	0,0209		
844	843	11,3807	0,0213		
845	844	11,3795	0,0201		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 18 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	11,3798	0,0204		
847	846	11,3797	0,0203		
848	847	11,3801	0,0207		
849	848	11,3788	0,0194		
850	849	11,3798	0,0204		
851	850	11,3796	0,0202		
852	851	11,3798	0,0204		
853	852	11,3801	0,0207		
854	853	11,3793	0,0199		
855	854	11,3799	0,0205		
856	855	11,378	0,0186		
857	856	11,3824	0,023		
858	857	11,3833	0,0239		
859	858	11,3821	0,0227		
860	859	11,3822	0,0228		
861	860	11,3817	0,0223		
862	861	11,3839	0,0245		
863	862	11,3826	0,0232		
864	863	11,3826	0,0232		
865	864	11,3836	0,0242		
866	865	11,3822	0,0228		
867	866	11,3819	0,0225		
868	867	11,3821	0,0227		
869	868	11,3818	0,0224		
870	869	11,3811	0,0217		
871	870	11,3818	0,0224		
872	871	11,3815	0,0221		
873	872	11,3809	0,0215		
874	873	11,3799	0,0205		
875	874	11,3817	0,0223		
876	875	11,3821	0,0227		
877	876	11,3812	0,0218		
878	877	11,3811	0,0217		
879	878	11,3807	0,0213		
880	879	11,3788	0,0194		
881	880	11,3817	0,0223		
882	881	11,3808	0,0214		
883	882	11,3802	0,0208		
884	883	11,38	0,0206		
885	884	11,3791	0,0197		
886	885	11,3806	0,0212		
887	886	11,3808	0,0214		
888	887	11,3789	0,0195		
889	888	11,3784	0,019		
890	889	11,3796	0,0202		
891	890	11,38	0,0206		
892	891	11,3804	0,021		
893	892	11,3787	0,0193		
894	893	11,3791	0,0197		
895	894	11,3797	0,0203		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 19 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	11,3792	0,0198		
897	896	11,3791	0,0197		
898	897	11,3792	0,0198		
899	898	11,3795	0,0201		
900	899	11,3791	0,0197		
901	900	11,3794	0,02		
902	901	11,379	0,0196		
903	902	11,3777	0,0183		
904	903	11,3787	0,0193		
905	904	11,3787	0,0193		
906	905	11,3771	0,0177		
907	906	11,3784	0,019		
908	907	11,3781	0,0187		
909	908	11,3774	0,018		
910	909	11,378	0,0186		
911	910	11,3785	0,0191		
912	911	11,3787	0,0193		
913	912	11,3769	0,0175		
914	913	11,3781	0,0187		
915	914	11,3779	0,0185		
916	915	11,3778	0,0184		
917	916	11,3777	0,0183		
918	917	11,3779	0,0185		
919	918	11,3767	0,0173		
920	919	11,3789	0,0195		
921	920	11,3762	0,0168		
922	921	11,3765	0,0171		
923	922	11,3757	0,0163		
924	923	11,3764	0,017		
925	924	11,3764	0,017		
926	925	11,3768	0,0174		
927	926	11,3772	0,0178		
928	927	11,3773	0,0179		
929	928	11,376	0,0166		
930	929	11,3775	0,0181		
931	930	11,3758	0,0164		
932	931	11,3767	0,0173		
933	932	11,3763	0,0169		
934	933	11,3771	0,0177		
935	934	11,3761	0,0167		
936	935	11,3758	0,0164		
937	936	11,3747	0,0153		
938	937	11,3754	0,016		
939	938	11,3745	0,0151		
940	939	11,375	0,0156		
941	940	11,3759	0,0165		
942	941	11,3746	0,0152		
943	942	11,3763	0,0169		
944	943	11,3762	0,0168		
945	944	11,3739	0,0145		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 20 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	11,375	0,0156		
947	946	11,3755	0,0161		
948	947	11,3749	0,0155		
949	948	11,3742	0,0148		
950	949	11,3758	0,0164		
951	950	11,375	0,0156		
952	951	11,3749	0,0155		
953	952	11,3749	0,0155		
954	953	11,3737	0,0143		
955	954	11,373	0,0136		
956	955	11,374	0,0146		
957	956	11,3737	0,0143		
958	957	11,3738	0,0144		
959	958	11,3751	0,0157		
960	959	11,3731	0,0137		
961	960	11,3725	0,0131		
962	961	11,373	0,0136		
963	962	11,3733	0,0139		
964	963	11,3735	0,0141		
965	964	11,3734	0,014		
966	965	11,3726	0,0132		
967	966	11,3723	0,0129		
968	967	11,3727	0,0133		
969	968	11,3727	0,0133		
970	969	11,3731	0,0137		
971	970	11,3727	0,0133		
972	971	11,3719	0,0125		
973	972	11,372	0,0126		
974	973	11,3714	0,012		
975	974	11,3717	0,0123		
976	975	11,371	0,0116		
977	976	11,3714	0,012		
978	977	11,3708	0,0114		
979	978	11,371	0,0116		
980	979	11,3708	0,0114		
981	980	11,371	0,0116		
982	981	11,3708	0,0114		
983	982	11,3713	0,0119		
984	983	11,3707	0,0113		
985	984	11,3712	0,0118		
986	985	11,3705	0,0111		
987	986	11,3708	0,0114		
988	987	11,3713	0,0119		
989	988	11,3687	0,0093		
990	989	11,3704	0,011		
991	990	11,3696	0,0102		
992	991	11,3693	0,0099		
993	992	11,3699	0,0105		
994	993	11,3693	0,0099		
995	994	11,3686	0,0092		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	11,3709	0,0115		
997	996	11,3692	0,0098		
998	997	11,3692	0,0098		
999	998	11,3687	0,0093		
1000	999	11,3698	0,0104		
1001	1000	11,3695	0,0101		
1002	1001	11,3686	0,0092		
1003	1002	11,3689	0,0095		
1004	1003	11,3677	0,0083		
1005	1004	11,3681	0,0087		
1006	1005	11,3679	0,0085		
1007	1006	11,3675	0,0081		
1008	1007	11,3685	0,0091		
1009	1008	11,3676	0,0082		
1010	1009	11,3672	0,0078		
1011	1010	11,3682	0,0088		
1012	1011	11,3673	0,0079		
1013	1012	11,367	0,0076		
1014	1013	11,3677	0,0083		
1015	1014	11,3685	0,0091		
1016	1015	11,3669	0,0075		
1017	1016	11,3662	0,0068		
1018	1017	11,3664	0,007		
1019	1018	11,3667	0,0073		
1020	1019	11,3648	0,0054		
1021	1020	11,3666	0,0072		



TechnoRem

TechnoRem Inc.
4701 rue Louis-B.-Mayer
Laval, QC
H7P 6G5

Pumping Test - Water Level Data

Page 1 of 21

Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault

Number: PR12-79

Client: TPSGC

Location: Saint-Isidore

Pumping Test: Courte durée PO-29

Pumping Well: PO-29

Test Conducted by: TechnoRem Inc.

Test Date: 2012-12-20

Discharge: variable, average rate 3,7407 [U.S. gal/

Observation Well: PO-43

Static Water Level [m]: 10,75

Radial Distance to PW [m]: 269,22

	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]
1	0	10,7534	0,00
2	1	10,7533	-0,0001
3	2	10,7533	-0,0001
4	3	10,7532	-0,0002
5	4	10,7533	-0,0001
6	5	10,7535	0,0001
7	6	10,7533	-0,0001
8	7	10,7534	0,00
9	8	10,7535	0,0001
10	9	10,7536	0,0002
11	10	10,7533	-0,0001
12	11	10,7538	0,0004
13	12	10,7537	0,0003
14	13	10,7534	0,00
15	14	10,7537	0,0003
16	15	10,7535	0,0001
17	16	10,7532	-0,0002
18	17	10,7534	0,00
19	18	10,7533	-0,0001
20	19	10,7534	0,00
21	20	10,7536	0,0002
22	21	10,7532	-0,0002
23	22	10,7531	-0,0003
24	23	10,7534	0,00
25	24	10,7535	0,0001
26	25	10,7534	0,00
27	26	10,7533	-0,0001
28	27	10,7541	0,0007
29	28	10,7531	-0,0003
30	29	10,7534	0,00
31	30	10,753	-0,0004
32	31	10,7537	0,0003
33	32	10,7537	0,0003
34	33	10,7534	0,00
35	34	10,7539	0,0005
36	35	10,7534	0,00
37	36	10,7535	0,0001
38	37	10,7538	0,0004
39	38	10,7536	0,0002
40	39	10,7535	0,0001
41	40	10,7538	0,0004
42	41	10,7537	0,0003
43	42	10,753	-0,0004
44	43	10,7535	0,0001
45	44	10,7535	0,0001

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 2 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
46	45	10,7534	0,00		
47	46	10,7536	0,0002		
48	47	10,7541	0,0007		
49	48	10,7537	0,0003		
50	49	10,7539	0,0005		
51	50	10,7541	0,0007		
52	51	10,7541	0,0007		
53	52	10,7535	0,0001		
54	53	10,7537	0,0003		
55	54	10,7535	0,0001		
56	55	10,7536	0,0002		
57	56	10,7538	0,0004		
58	57	10,7537	0,0003		
59	58	10,754	0,0006		
60	59	10,7539	0,0005		
61	60	10,7538	0,0004		
62	61	10,7538	0,0004		
63	62	10,7539	0,0005		
64	63	10,7538	0,0004		
65	64	10,7536	0,0002		
66	65	10,7536	0,0002		
67	66	10,754	0,0006		
68	67	10,7537	0,0003		
69	68	10,7536	0,0002		
70	69	10,7536	0,0002		
71	70	10,7538	0,0004		
72	71	10,7533	-0,0001		
73	72	10,7538	0,0004		
74	73	10,7535	0,0001		
75	74	10,7537	0,0003		
76	75	10,7536	0,0002		
77	76	10,7538	0,0004		
78	77	10,7537	0,0003		
79	78	10,7536	0,0002		
80	79	10,7538	0,0004		
81	80	10,7536	0,0002		
82	81	10,7533	-0,0001		
83	82	10,7536	0,0002		
84	83	10,7536	0,0002		
85	84	10,7531	-0,0003		
86	85	10,7537	0,0003		
87	86	10,7537	0,0003		
88	87	10,7535	0,0001		
89	88	10,7539	0,0005		
90	89	10,7536	0,0002		
91	90	10,7543	0,0009		
92	91	10,7536	0,0002		
93	92	10,7535	0,0001		
94	93	10,7536	0,0002		
95	94	10,7541	0,0007		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 3 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
96	95	10,7542	0,0008		
97	96	10,754	0,0006		
98	97	10,7537	0,0003		
99	98	10,754	0,0006		
100	99	10,7538	0,0004		
101	100	10,754	0,0006		
102	101	10,7535	0,0001		
103	102	10,7536	0,0002		
104	103	10,7538	0,0004		
105	104	10,754	0,0006		
106	105	10,754	0,0006		
107	106	10,7537	0,0003		
108	107	10,7535	0,0001		
109	108	10,7538	0,0004		
110	109	10,754	0,0006		
111	110	10,7532	-0,0002		
112	111	10,7538	0,0004		
113	112	10,7541	0,0007		
114	113	10,7542	0,0008		
115	114	10,7538	0,0004		
116	115	10,7538	0,0004		
117	116	10,7541	0,0007		
118	117	10,754	0,0006		
119	118	10,7538	0,0004		
120	119	10,7541	0,0007		
121	120	10,7541	0,0007		
122	121	10,7538	0,0004		
123	122	10,7535	0,0001		
124	123	10,7541	0,0007		
125	124	10,7542	0,0008		
126	125	10,7542	0,0008		
127	126	10,7546	0,0012		
128	127	10,7543	0,0009		
129	128	10,7542	0,0008		
130	129	10,7545	0,0011		
131	130	10,7544	0,001		
132	131	10,7546	0,0012		
133	132	10,7543	0,0009		
134	133	10,7545	0,0011		
135	134	10,7549	0,0015		
136	135	10,7541	0,0007		
137	136	10,7544	0,001		
138	137	10,7545	0,0011		
139	138	10,7544	0,001		
140	139	10,7546	0,0012		
141	140	10,7548	0,0014		
142	141	10,7547	0,0013		
143	142	10,7549	0,0015		
144	143	10,7547	0,0013		
145	144	10,7545	0,0011		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 4 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
146	145	10,7547	0,0013		
147	146	10,7546	0,0012		
148	147	10,755	0,0016		
149	148	10,7548	0,0014		
150	149	10,7549	0,0015		
151	150	10,7544	0,001		
152	151	10,7545	0,0011		
153	152	10,7553	0,0019		
154	153	10,7547	0,0013		
155	154	10,7548	0,0014		
156	155	10,7545	0,0011		
157	156	10,7547	0,0013		
158	157	10,7553	0,0019		
159	158	10,7547	0,0013		
160	159	10,7549	0,0015		
161	160	10,7552	0,0018		
162	161	10,7549	0,0015		
163	162	10,7552	0,0018		
164	163	10,7552	0,0018		
165	164	10,7554	0,002		
166	165	10,7557	0,0023		
167	166	10,7553	0,0019		
168	167	10,7553	0,0019		
169	168	10,7553	0,0019		
170	169	10,7555	0,0021		
171	170	10,7558	0,0024		
172	171	10,7555	0,0021		
173	172	10,7556	0,0022		
174	173	10,7557	0,0023		
175	174	10,7555	0,0021		
176	175	10,7557	0,0023		
177	176	10,7556	0,0022		
178	177	10,7556	0,0022		
179	178	10,7559	0,0025		
180	179	10,7559	0,0025		
181	180	10,7557	0,0023		
182	181	10,756	0,0026		
183	182	10,756	0,0026		
184	183	10,7562	0,0028		
185	184	10,7487	-0,0047		
186	185	10,7486	-0,0048		
187	186	10,7484	-0,005		
188	187	10,7487	-0,0047		
189	188	10,7486	-0,0048		
190	189	10,7482	-0,0052		
191	190	10,7486	-0,0048		
192	191	10,7479	-0,0055		
193	192	10,7484	-0,005		
194	193	10,7479	-0,0055		
195	194	10,7481	-0,0053		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 5 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
196	195	10,7479	-0,0055		
197	196	10,7482	-0,0052		
198	197	10,7481	-0,0053		
199	198	10,748	-0,0054		
200	199	10,748	-0,0054		
201	200	10,7484	-0,005		
202	201	10,7484	-0,005		
203	202	10,7485	-0,0049		
204	203	10,7488	-0,0046		
205	204	10,7488	-0,0046		
206	205	10,7492	-0,0042		
207	206	10,7488	-0,0046		
208	207	10,7493	-0,0041		
209	208	10,7489	-0,0045		
210	209	10,7487	-0,0047		
211	210	10,7488	-0,0046		
212	211	10,7484	-0,005		
213	212	10,7488	-0,0046		
214	213	10,749	-0,0044		
215	214	10,7492	-0,0042		
216	215	10,7485	-0,0049		
217	216	10,7489	-0,0045		
218	217	10,7493	-0,0041		
219	218	10,7489	-0,0045		
220	219	10,7492	-0,0042		
221	220	10,7489	-0,0045		
222	221	10,7489	-0,0045		
223	222	10,7488	-0,0046		
224	223	10,7488	-0,0046		
225	224	10,7488	-0,0046		
226	225	10,7489	-0,0045		
227	226	10,7487	-0,0047		
228	227	10,7489	-0,0045		
229	228	10,7489	-0,0045		
230	229	10,7495	-0,0039		
231	230	10,7495	-0,0039		
232	231	10,7494	-0,004		
233	232	10,7496	-0,0038		
234	233	10,7496	-0,0038		
235	234	10,7498	-0,0036		
236	235	10,7494	-0,004		
237	236	10,7497	-0,0037		
238	237	10,7498	-0,0036		
239	238	10,7503	-0,0031		
240	239	10,7495	-0,0039		
241	240	10,7498	-0,0036		
242	241	10,75	-0,0034		
243	242	10,7498	-0,0036		
244	243	10,7498	-0,0036		
245	244	10,7498	-0,0036		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 6 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
246	245	10,7493	-0,0041		
247	246	10,7494	-0,004		
248	247	10,7498	-0,0036		
249	248	10,7499	-0,0035		
250	249	10,7497	-0,0037		
251	250	10,7498	-0,0036		
252	251	10,7497	-0,0037		
253	252	10,7499	-0,0035		
254	253	10,7498	-0,0036		
255	254	10,75	-0,0034		
256	255	10,7497	-0,0037		
257	256	10,7503	-0,0031		
258	257	10,7497	-0,0037		
259	258	10,75	-0,0034		
260	259	10,7499	-0,0035		
261	260	10,75	-0,0034		
262	261	10,75	-0,0034		
263	262	10,7505	-0,0029		
264	263	10,7505	-0,0029		
265	264	10,7504	-0,003		
266	265	10,7506	-0,0028		
267	266	10,7501	-0,0033		
268	267	10,75	-0,0034		
269	268	10,7506	-0,0028		
270	269	10,7499	-0,0035		
271	270	10,7507	-0,0027		
272	271	10,75	-0,0034		
273	272	10,7511	-0,0023		
274	273	10,7501	-0,0033		
275	274	10,7507	-0,0027		
276	275	10,7502	-0,0032		
277	276	10,7497	-0,0037		
278	277	10,7512	-0,0022		
279	278	10,7508	-0,0026		
280	279	10,7506	-0,0028		
281	280	10,7508	-0,0026		
282	281	10,7506	-0,0028		
283	282	10,7509	-0,0025		
284	283	10,7514	-0,002		
285	284	10,7512	-0,0022		
286	285	10,751	-0,0024		
287	286	10,7509	-0,0025		
288	287	10,7516	-0,0018		
289	288	10,7517	-0,0017		
290	289	10,7517	-0,0017		
291	290	10,7511	-0,0023		
292	291	10,7507	-0,0027		
293	292	10,7515	-0,0019		
294	293	10,7512	-0,0022		
295	294	10,7514	-0,002		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	Page 7 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
296	295	10,7523	-0,0011		
297	296	10,7512	-0,0022		
298	297	10,7519	-0,0015		
299	298	10,7521	-0,0013		
300	299	10,7522	-0,0012		
301	300	10,7523	-0,0011		
302	301	10,7524	-0,001		
303	302	10,7523	-0,0011		
304	303	10,7523	-0,0011		
305	304	10,7528	-0,0006		
306	305	10,7527	-0,0007		
307	306	10,7529	-0,0005		
308	307	10,7526	-0,0008		
309	308	10,7525	-0,0009		
310	309	10,7528	-0,0006		
311	310	10,7526	-0,0008		
312	311	10,7537	0,0003		
313	312	10,7528	-0,0006		
314	313	10,7531	-0,0003		
315	314	10,7533	-0,0001		
316	315	10,7539	0,0005		
317	316	10,7537	0,0003		
318	317	10,753	-0,0004		
319	318	10,7533	-0,0001		
320	319	10,7532	-0,0002		
321	320	10,7535	0,0001		
322	321	10,7536	0,0002		
323	322	10,7536	0,0002		
324	323	10,7539	0,0005		
325	324	10,7535	0,0001		
326	325	10,7541	0,0007		
327	326	10,754	0,0006		
328	327	10,7539	0,0005		
329	328	10,7543	0,0009		
330	329	10,7546	0,0012		
331	330	10,7548	0,0014		
332	331	10,7547	0,0013		
333	332	10,7547	0,0013		
334	333	10,7549	0,0015		
335	334	10,755	0,0016		
336	335	10,755	0,0016		
337	336	10,7553	0,0019		
338	337	10,755	0,0016		
339	338	10,7554	0,002		
340	339	10,7549	0,0015		
341	340	10,7551	0,0017		
342	341	10,7552	0,0018		
343	342	10,7553	0,0019		
344	343	10,7553	0,0019		
345	344	10,7554	0,002		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 8 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
346	345	10,7557	0,0023		
347	346	10,7559	0,0025		
348	347	10,7555	0,0021		
349	348	10,7557	0,0023		
350	349	10,7557	0,0023		
351	350	10,7556	0,0022		
352	351	10,7554	0,002		
353	352	10,7565	0,0031		
354	353	10,7557	0,0023		
355	354	10,7565	0,0031		
356	355	10,756	0,0026		
357	356	10,7557	0,0023		
358	357	10,7561	0,0027		
359	358	10,7562	0,0028		
360	359	10,756	0,0026		
361	360	10,756	0,0026		
362	361	10,7565	0,0031		
363	362	10,7562	0,0028		
364	363	10,756	0,0026		
365	364	10,7561	0,0027		
366	365	10,7562	0,0028		
367	366	10,7564	0,003		
368	367	10,7567	0,0033		
369	368	10,7563	0,0029		
370	369	10,7569	0,0035		
371	370	10,7565	0,0031		
372	371	10,7567	0,0033		
373	372	10,7564	0,003		
374	373	10,7572	0,0038		
375	374	10,7572	0,0038		
376	375	10,7568	0,0034		
377	376	10,757	0,0036		
378	377	10,7569	0,0035		
379	378	10,7573	0,0039		
380	379	10,7571	0,0037		
381	380	10,7572	0,0038		
382	381	10,7573	0,0039		
383	382	10,7574	0,004		
384	383	10,7572	0,0038		
385	384	10,7581	0,0047		
386	385	10,7577	0,0043		
387	386	10,7579	0,0045		
388	387	10,758	0,0046		
389	388	10,7582	0,0048		
390	389	10,758	0,0046		
391	390	10,7582	0,0048		
392	391	10,7585	0,0051		
393	392	10,7586	0,0052		
394	393	10,7581	0,0047		
395	394	10,7586	0,0052		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 9 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
396	395	10,7582	0,0048		
397	396	10,7586	0,0052		
398	397	10,7585	0,0051		
399	398	10,7587	0,0053		
400	399	10,7587	0,0053		
401	400	10,7589	0,0055		
402	401	10,7592	0,0058		
403	402	10,7593	0,0059		
404	403	10,7595	0,0061		
405	404	10,7595	0,0061		
406	405	10,7594	0,006		
407	406	10,7595	0,0061		
408	407	10,7596	0,0062		
409	408	10,7594	0,006		
410	409	10,7596	0,0062		
411	410	10,76	0,0066		
412	411	10,7604	0,007		
413	412	10,7604	0,007		
414	413	10,7604	0,007		
415	414	10,7605	0,0071		
416	415	10,7603	0,0069		
417	416	10,7604	0,007		
418	417	10,7603	0,0069		
419	418	10,7608	0,0074		
420	419	10,7606	0,0072		
421	420	10,7606	0,0072		
422	421	10,7608	0,0074		
423	422	10,7606	0,0072		
424	423	10,7611	0,0077		
425	424	10,7609	0,0075		
426	425	10,7604	0,007		
427	426	10,7611	0,0077		
428	427	10,761	0,0076		
429	428	10,7608	0,0074		
430	429	10,7615	0,0081		
431	430	10,7614	0,008		
432	431	10,7622	0,0088		
433	432	10,7612	0,0078		
434	433	10,7622	0,0088		
435	434	10,7616	0,0082		
436	435	10,7614	0,008		
437	436	10,762	0,0086		
438	437	10,7619	0,0085		
439	438	10,7619	0,0085		
440	439	10,7615	0,0081		
441	440	10,7624	0,009		
442	441	10,7618	0,0084		
443	442	10,7622	0,0088		
444	443	10,7621	0,0087		
445	444	10,7628	0,0094		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 10 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
446	445	10,7628	0,0094		
447	446	10,763	0,0096		
448	447	10,7626	0,0092		
449	448	10,7629	0,0095		
450	449	10,7628	0,0094		
451	450	10,7633	0,0099		
452	451	10,7634	0,01		
453	452	10,7627	0,0093		
454	453	10,7632	0,0098		
455	454	10,7632	0,0098		
456	455	10,7633	0,0099		
457	456	10,7634	0,01		
458	457	10,7633	0,0099		
459	458	10,7637	0,0103		
460	459	10,7632	0,0098		
461	460	10,7629	0,0095		
462	461	10,7632	0,0098		
463	462	10,7628	0,0094		
464	463	10,7629	0,0095		
465	464	10,7629	0,0095		
466	465	10,7633	0,0099		
467	466	10,7634	0,01		
468	467	10,7634	0,01		
469	468	10,7629	0,0095		
470	469	10,763	0,0096		
471	470	10,763	0,0096		
472	471	10,7632	0,0098		
473	472	10,7632	0,0098		
474	473	10,763	0,0096		
475	474	10,763	0,0096		
476	475	10,7632	0,0098		
477	476	10,7632	0,0098		
478	477	10,7635	0,0101		
479	478	10,7633	0,0099		
480	479	10,7632	0,0098		
481	480	10,763	0,0096		
482	481	10,7632	0,0098		
483	482	10,7631	0,0097		
484	483	10,7635	0,0101		
485	484	10,7636	0,0102		
486	485	10,763	0,0096		
487	486	10,7631	0,0097		
488	487	10,7634	0,01		
489	488	10,7632	0,0098		
490	489	10,7633	0,0099		
491	490	10,7631	0,0097		
492	491	10,7626	0,0092		
493	492	10,7627	0,0093		
494	493	10,763	0,0096		
495	494	10,7629	0,0095		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 11 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
496	495	10,7631	0,0097		
497	496	10,7627	0,0093		
498	497	10,7629	0,0095		
499	498	10,7627	0,0093		
500	499	10,7626	0,0092		
501	500	10,7628	0,0094		
502	501	10,7629	0,0095		
503	502	10,7625	0,0091		
504	503	10,7625	0,0091		
505	504	10,7627	0,0093		
506	505	10,7624	0,009		
507	506	10,7622	0,0088		
508	507	10,7628	0,0094		
509	508	10,7623	0,0089		
510	509	10,7628	0,0094		
511	510	10,7623	0,0089		
512	511	10,7624	0,009		
513	512	10,762	0,0086		
514	513	10,7628	0,0094		
515	514	10,7621	0,0087		
516	515	10,7625	0,0091		
517	516	10,7621	0,0087		
518	517	10,7618	0,0084		
519	518	10,762	0,0086		
520	519	10,7621	0,0087		
521	520	10,7612	0,0078		
522	521	10,7618	0,0084		
523	522	10,7614	0,008		
524	523	10,7618	0,0084		
525	524	10,7615	0,0081		
526	525	10,7618	0,0084		
527	526	10,7618	0,0084		
528	527	10,762	0,0086		
529	528	10,7618	0,0084		
530	529	10,762	0,0086		
531	530	10,762	0,0086		
532	531	10,762	0,0086		
533	532	10,7614	0,008		
534	533	10,7621	0,0087		
535	534	10,7618	0,0084		
536	535	10,7617	0,0083		
537	536	10,7616	0,0082		
538	537	10,7613	0,0079		
539	538	10,7612	0,0078		
540	539	10,7613	0,0079		
541	540	10,7614	0,008		
542	541	10,7615	0,0081		
543	542	10,7617	0,0083		
544	543	10,7614	0,008		
545	544	10,761	0,0076		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 12 of 21</p>
				<p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p>	
				<p>Number: PR12-79</p>	
				<p>Client: TPSGC</p>	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
546	545	10,761	0,0076		
547	546	10,7606	0,0072		
548	547	10,7603	0,0069		
549	548	10,7619	0,0085		
550	549	10,761	0,0076		
551	550	10,7612	0,0078		
552	551	10,761	0,0076		
553	552	10,7609	0,0075		
554	553	10,7609	0,0075		
555	554	10,7612	0,0078		
556	555	10,761	0,0076		
557	556	10,7609	0,0075		
558	557	10,7615	0,0081		
559	558	10,7613	0,0079		
560	559	10,7612	0,0078		
561	560	10,7609	0,0075		
562	561	10,761	0,0076		
563	562	10,7614	0,008		
564	563	10,7604	0,007		
565	564	10,7611	0,0077		
566	565	10,7608	0,0074		
567	566	10,7611	0,0077		
568	567	10,7612	0,0078		
569	568	10,761	0,0076		
570	569	10,7606	0,0072		
571	570	10,7613	0,0079		
572	571	10,7613	0,0079		
573	572	10,7607	0,0073		
574	573	10,761	0,0076		
575	574	10,7606	0,0072		
576	575	10,7613	0,0079		
577	576	10,7612	0,0078		
578	577	10,7613	0,0079		
579	578	10,7609	0,0075		
580	579	10,7609	0,0075		
581	580	10,7612	0,0078		
582	581	10,7614	0,008		
583	582	10,7609	0,0075		
584	583	10,7612	0,0078		
585	584	10,761	0,0076		
586	585	10,761	0,0076		
587	586	10,7605	0,0071		
588	587	10,7611	0,0077		
589	588	10,7613	0,0079		
590	589	10,761	0,0076		
591	590	10,7609	0,0075		
592	591	10,7611	0,0077		
593	592	10,7607	0,0073		
594	593	10,7608	0,0074		
595	594	10,7612	0,0078		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 13 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
596	595	10,76	0,0066		
597	596	10,7609	0,0075		
598	597	10,7609	0,0075		
599	598	10,7599	0,0065		
600	599	10,761	0,0076		
601	600	10,761	0,0076		
602	601	10,7607	0,0073		
603	602	10,761	0,0076		
604	603	10,7604	0,007		
605	604	10,761	0,0076		
606	605	10,7605	0,0071		
607	606	10,7602	0,0068		
608	607	10,7611	0,0077		
609	608	10,7608	0,0074		
610	609	10,7611	0,0077		
611	610	10,7608	0,0074		
612	611	10,7604	0,007		
613	612	10,7606	0,0072		
614	613	10,7601	0,0067		
615	614	10,7601	0,0067		
616	615	10,7604	0,007		
617	616	10,7605	0,0071		
618	617	10,7604	0,007		
619	618	10,7595	0,0061		
620	619	10,7604	0,007		
621	620	10,7599	0,0065		
622	621	10,7601	0,0067		
623	622	10,7606	0,0072		
624	623	10,7603	0,0069		
625	624	10,7603	0,0069		
626	625	10,7603	0,0069		
627	626	10,7599	0,0065		
628	627	10,7603	0,0069		
629	628	10,7601	0,0067		
630	629	10,7599	0,0065		
631	630	10,7594	0,006		
632	631	10,76	0,0066		
633	632	10,7598	0,0064		
634	633	10,7596	0,0062		
635	634	10,7597	0,0063		
636	635	10,7599	0,0065		
637	636	10,7599	0,0065		
638	637	10,7598	0,0064		
639	638	10,7602	0,0068		
640	639	10,7608	0,0074		
641	640	10,7602	0,0068		
642	641	10,7599	0,0065		
643	642	10,7604	0,007		
644	643	10,7604	0,007		
645	644	10,7599	0,0065		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 14 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
646	645	10,7602	0,0068		
647	646	10,7606	0,0072		
648	647	10,7606	0,0072		
649	648	10,7605	0,0071		
650	649	10,7602	0,0068		
651	650	10,7604	0,007		
652	651	10,7606	0,0072		
653	652	10,7607	0,0073		
654	653	10,7598	0,0064		
655	654	10,76	0,0066		
656	655	10,7605	0,0071		
657	656	10,7604	0,007		
658	657	10,7601	0,0067		
659	658	10,76	0,0066		
660	659	10,7602	0,0068		
661	660	10,7601	0,0067		
662	661	10,7599	0,0065		
663	662	10,76	0,0066		
664	663	10,7598	0,0064		
665	664	10,76	0,0066		
666	665	10,7596	0,0062		
667	666	10,7594	0,006		
668	667	10,76	0,0066		
669	668	10,7597	0,0063		
670	669	10,7597	0,0063		
671	670	10,76	0,0066		
672	671	10,7594	0,006		
673	672	10,7595	0,0061		
674	673	10,7592	0,0058		
675	674	10,7595	0,0061		
676	675	10,7595	0,0061		
677	676	10,7592	0,0058		
678	677	10,7597	0,0063		
679	678	10,7596	0,0062		
680	679	10,7592	0,0058		
681	680	10,7595	0,0061		
682	681	10,7595	0,0061		
683	682	10,7593	0,0059		
684	683	10,7594	0,006		
685	684	10,7595	0,0061		
686	685	10,7593	0,0059		
687	686	10,7587	0,0053		
688	687	10,759	0,0056		
689	688	10,7595	0,0061		
690	689	10,7594	0,006		
691	690	10,7589	0,0055		
692	691	10,7594	0,006		
693	692	10,7588	0,0054		
694	693	10,759	0,0056		
695	694	10,7592	0,0058		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 15 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
696	695	10,7596	0,0062		
697	696	10,7593	0,0059		
698	697	10,7586	0,0052		
699	698	10,7594	0,006		
700	699	10,7588	0,0054		
701	700	10,7587	0,0053		
702	701	10,7586	0,0052		
703	702	10,7587	0,0053		
704	703	10,7584	0,005		
705	704	10,7588	0,0054		
706	705	10,759	0,0056		
707	706	10,7586	0,0052		
708	707	10,7591	0,0057		
709	708	10,7585	0,0051		
710	709	10,7591	0,0057		
711	710	10,7583	0,0049		
712	711	10,7588	0,0054		
713	712	10,7586	0,0052		
714	713	10,7584	0,005		
715	714	10,7589	0,0055		
716	715	10,7586	0,0052		
717	716	10,7579	0,0045		
718	717	10,7585	0,0051		
719	718	10,7581	0,0047		
720	719	10,7583	0,0049		
721	720	10,7582	0,0048		
722	721	10,7585	0,0051		
723	722	10,7581	0,0047		
724	723	10,7585	0,0051		
725	724	10,7579	0,0045		
726	725	10,7581	0,0047		
727	726	10,7577	0,0043		
728	727	10,7585	0,0051		
729	728	10,7581	0,0047		
730	729	10,7583	0,0049		
731	730	10,7583	0,0049		
732	731	10,7577	0,0043		
733	732	10,7577	0,0043		
734	733	10,7575	0,0041		
735	734	10,7577	0,0043		
736	735	10,7578	0,0044		
737	736	10,7576	0,0042		
738	737	10,7573	0,0039		
739	738	10,7571	0,0037		
740	739	10,7575	0,0041		
741	740	10,7574	0,004		
742	741	10,7573	0,0039		
743	742	10,7578	0,0044		
744	743	10,7568	0,0034		
745	744	10,7574	0,004		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 16 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
746	745	10,757	0,0036		
747	746	10,7571	0,0037		
748	747	10,757	0,0036		
749	748	10,7571	0,0037		
750	749	10,7564	0,003		
751	750	10,7564	0,003		
752	751	10,7567	0,0033		
753	752	10,7563	0,0029		
754	753	10,7562	0,0028		
755	754	10,7561	0,0027		
756	755	10,7564	0,003		
757	756	10,7558	0,0024		
758	757	10,7563	0,0029		
759	758	10,756	0,0026		
760	759	10,7561	0,0027		
761	760	10,7559	0,0025		
762	761	10,7562	0,0028		
763	762	10,7562	0,0028		
764	763	10,7561	0,0027		
765	764	10,7548	0,0014		
766	765	10,7557	0,0023		
767	766	10,7552	0,0018		
768	767	10,7558	0,0024		
769	768	10,7554	0,002		
770	769	10,7552	0,0018		
771	770	10,7551	0,0017		
772	771	10,7553	0,0019		
773	772	10,7549	0,0015		
774	773	10,7551	0,0017		
775	774	10,7549	0,0015		
776	775	10,7547	0,0013		
777	776	10,7547	0,0013		
778	777	10,7548	0,0014		
779	778	10,7548	0,0014		
780	779	10,7547	0,0013		
781	780	10,7545	0,0011		
782	781	10,7545	0,0011		
783	782	10,7549	0,0015		
784	783	10,7547	0,0013		
785	784	10,7539	0,0005		
786	785	10,7545	0,0011		
787	786	10,7545	0,0011		
788	787	10,7543	0,0009		
789	788	10,7542	0,0008		
790	789	10,7542	0,0008		
791	790	10,754	0,0006		
792	791	10,7537	0,0003		
793	792	10,7545	0,0011		
794	793	10,7539	0,0005		
795	794	10,7538	0,0004		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 17 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
796	795	10,754	0,0006		
797	796	10,7539	0,0005		
798	797	10,7533	-0,0001		
799	798	10,7539	0,0005		
800	799	10,7538	0,0004		
801	800	10,7531	-0,0003		
802	801	10,7537	0,0003		
803	802	10,7539	0,0005		
804	803	10,7544	0,001		
805	804	10,7536	0,0002		
806	805	10,7533	-0,0001		
807	806	10,7536	0,0002		
808	807	10,7532	-0,0002		
809	808	10,7533	-0,0001		
810	809	10,753	-0,0004		
811	810	10,7532	-0,0002		
812	811	10,7527	-0,0007		
813	812	10,7528	-0,0006		
814	813	10,7531	-0,0003		
815	814	10,7527	-0,0007		
816	815	10,753	-0,0004		
817	816	10,7531	-0,0003		
818	817	10,7529	-0,0005		
819	818	10,7525	-0,0009		
820	819	10,7528	-0,0006		
821	820	10,7532	-0,0002		
822	821	10,753	-0,0004		
823	822	10,7529	-0,0005		
824	823	10,7524	-0,001		
825	824	10,7526	-0,0008		
826	825	10,753	-0,0004		
827	826	10,7529	-0,0005		
828	827	10,7529	-0,0005		
829	828	10,7526	-0,0008		
830	829	10,7524	-0,001		
831	830	10,753	-0,0004		
832	831	10,7529	-0,0005		
833	832	10,7524	-0,001		
834	833	10,7525	-0,0009		
835	834	10,7523	-0,0011		
836	835	10,7521	-0,0013		
837	836	10,7523	-0,0011		
838	837	10,7526	-0,0008		
839	838	10,7519	-0,0015		
840	839	10,7519	-0,0015		
841	840	10,7518	-0,0016		
842	841	10,7523	-0,0011		
843	842	10,7518	-0,0016		
844	843	10,7519	-0,0015		
845	844	10,7513	-0,0021		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 18 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
846	845	10,7518	-0,0016		
847	846	10,7512	-0,0022		
848	847	10,7514	-0,002		
849	848	10,7515	-0,0019		
850	849	10,7512	-0,0022		
851	850	10,7508	-0,0026		
852	851	10,7513	-0,0021		
853	852	10,7514	-0,002		
854	853	10,7518	-0,0016		
855	854	10,7512	-0,0022		
856	855	10,7503	-0,0031		
857	856	10,7512	-0,0022		
858	857	10,7508	-0,0026		
859	858	10,7504	-0,003		
860	859	10,7508	-0,0026		
861	860	10,7498	-0,0036		
862	861	10,7504	-0,003		
863	862	10,7502	-0,0032		
864	863	10,7504	-0,003		
865	864	10,7507	-0,0027		
866	865	10,7503	-0,0031		
867	866	10,7501	-0,0033		
868	867	10,75	-0,0034		
869	868	10,7495	-0,0039		
870	869	10,75	-0,0034		
871	870	10,7507	-0,0027		
872	871	10,7499	-0,0035		
873	872	10,7495	-0,0039		
874	873	10,7497	-0,0037		
875	874	10,749	-0,0044		
876	875	10,7508	-0,0026		
877	876	10,7503	-0,0031		
878	877	10,7494	-0,004		
879	878	10,7488	-0,0046		
880	879	10,7485	-0,0049		
881	880	10,7494	-0,004		
882	881	10,7495	-0,0039		
883	882	10,7493	-0,0041		
884	883	10,7492	-0,0042		
885	884	10,7484	-0,005		
886	885	10,7489	-0,0045		
887	886	10,7478	-0,0056		
888	887	10,7478	-0,0056		
889	888	10,748	-0,0054		
890	889	10,7484	-0,005		
891	890	10,7485	-0,0049		
892	891	10,7482	-0,0052		
893	892	10,7481	-0,0053		
894	893	10,7478	-0,0056		
895	894	10,7479	-0,0055		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p>	<p>Page 19 of 21</p>
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
896	895	10,7477	-0,0057		
897	896	10,7473	-0,0061		
898	897	10,7476	-0,0058		
899	898	10,7471	-0,0063		
900	899	10,7476	-0,0058		
901	900	10,7477	-0,0057		
902	901	10,7477	-0,0057		
903	902	10,7471	-0,0063		
904	903	10,7464	-0,007		
905	904	10,7464	-0,007		
906	905	10,7461	-0,0073		
907	906	10,7472	-0,0062		
908	907	10,7471	-0,0063		
909	908	10,7466	-0,0068		
910	909	10,7467	-0,0067		
911	910	10,7469	-0,0065		
912	911	10,7469	-0,0065		
913	912	10,7472	-0,0062		
914	913	10,7473	-0,0061		
915	914	10,747	-0,0064		
916	915	10,7468	-0,0066		
917	916	10,7465	-0,0069		
918	917	10,7468	-0,0066		
919	918	10,7463	-0,0071		
920	919	10,7466	-0,0068		
921	920	10,7456	-0,0078		
922	921	10,7456	-0,0078		
923	922	10,7454	-0,008		
924	923	10,746	-0,0074		
925	924	10,7466	-0,0068		
926	925	10,7456	-0,0078		
927	926	10,7459	-0,0075		
928	927	10,7453	-0,0081		
929	928	10,7456	-0,0078		
930	929	10,7465	-0,0069		
931	930	10,7459	-0,0075		
932	931	10,7464	-0,007		
933	932	10,746	-0,0074		
934	933	10,7461	-0,0073		
935	934	10,7463	-0,0071		
936	935	10,7457	-0,0077		
937	936	10,7454	-0,008		
938	937	10,7446	-0,0088		
939	938	10,7458	-0,0076		
940	939	10,7449	-0,0085		
941	940	10,7454	-0,008		
942	941	10,745	-0,0084		
943	942	10,746	-0,0074		
944	943	10,7458	-0,0076		
945	944	10,7447	-0,0087		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p>				Pumping Test - Water Level Data	Page 20 of 21
				Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault	
				Number: PR12-79	
				Client: TPSGC	
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
946	945	10,745	-0,0084		
947	946	10,7451	-0,0083		
948	947	10,7451	-0,0083		
949	948	10,7453	-0,0081		
950	949	10,7453	-0,0081		
951	950	10,7456	-0,0078		
952	951	10,7445	-0,0089		
953	952	10,7452	-0,0082		
954	953	10,7445	-0,0089		
955	954	10,7443	-0,0091		
956	955	10,7442	-0,0092		
957	956	10,7439	-0,0095		
958	957	10,7446	-0,0088		
959	958	10,7445	-0,0089		
960	959	10,7448	-0,0086		
961	960	10,7438	-0,0096		
962	961	10,7438	-0,0096		
963	962	10,7442	-0,0092		
964	963	10,7438	-0,0096		
965	964	10,744	-0,0094		
966	965	10,7438	-0,0096		
967	966	10,7431	-0,0103		
968	967	10,7438	-0,0096		
969	968	10,7428	-0,0106		
970	969	10,743	-0,0104		
971	970	10,7436	-0,0098		
972	971	10,7427	-0,0107		
973	972	10,7433	-0,0101		
974	973	10,7417	-0,0117		
975	974	10,7421	-0,0113		
976	975	10,7429	-0,0105		
977	976	10,7436	-0,0098		
978	977	10,7426	-0,0108		
979	978	10,7417	-0,0117		
980	979	10,7424	-0,011		
981	980	10,7421	-0,0113		
982	981	10,7424	-0,011		
983	982	10,7418	-0,0116		
984	983	10,7412	-0,0122		
985	984	10,7425	-0,0109		
986	985	10,7414	-0,012		
987	986	10,7416	-0,0118		
988	987	10,7408	-0,0126		
989	988	10,7407	-0,0127		
990	989	10,7409	-0,0125		
991	990	10,7406	-0,0128		
992	991	10,7409	-0,0125		
993	992	10,7407	-0,0127		
994	993	10,7405	-0,0129		
995	994	10,7395	-0,0139		

 <p>TechnoRem Inc. 4701 rue Louis-B.-Mayer Laval, QC H7P 6G5</p> <p>TechnoRem</p>				<p>Pumping Test - Water Level Data</p> <p>Project: Caractérisation environnementale du dépotoir Sambault</p> <p>Number: PR12-79</p> <p>Client: TPSGC</p>	<p>Page 21 of 21</p>
	Time [min]	Water Level [m]	Drawdown [m]		
996	995	10,7402	-0,0132		
997	996	10,7401	-0,0133		
998	997	10,7405	-0,0129		
999	998	10,74	-0,0134		
1000	999	10,7399	-0,0135		
1001	1000	10,7394	-0,014		
1002	1001	10,7391	-0,0143		
1003	1002	10,7398	-0,0136		
1004	1003	10,7399	-0,0135		
1005	1004	10,7395	-0,0139		
1006	1005	10,739	-0,0144		
1007	1006	10,7393	-0,0141		
1008	1007	10,7391	-0,0143		
1009	1008	10,7391	-0,0143		
1010	1009	10,7391	-0,0143		
1011	1010	10,739	-0,0144		
1012	1011	10,7389	-0,0145		
1013	1012	10,7387	-0,0147		
1014	1013	10,739	-0,0144		
1015	1014	10,7387	-0,0147		
1016	1015	10,7382	-0,0152		
1017	1016	10,7383	-0,0151		
1018	1017	10,7379	-0,0155		
1019	1018	10,7385	-0,0149		
1020	1019	10,738	-0,0154		
1021	1020	10,7379	-0,0155		