

Inorganic Water Quality January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-001	26-Jan-04	1		204		8.0
SP-030	26-Jan-04	1		256		8.0
SP-035	12-Jan-04	1		447		7.6
SP-140	20-Jan-04	1	195	403	46	7.8
SP-145	12-Jan-04	1		566		7.5
SP-150	5-Jan-04	1	226	403	42	7.6
SP-155	13-Jan-04	1		312		7.9
SP-233	26-Jan-04	1		535		7.3
SP-235	20-Jan-04	1	137	314	47	8.1
SP-238	20-Jan-04	1		544		7.3
SP-010	26-Jan-04	2		301		8.0
SP-015	26-Jan-04	2		301		8.0
SP-020	12-Jan-04	2	170	355	49	7.9
SP-040	26-Jan-04	2		304		8.0
SP-050	5-Jan-04	2	185	361	50	7.7
SP-055	5-Jan-04	2		334		7.7
SP-060	12-Jan-04	2		344		7.9
SP-065	12-Jan-04	2		348		7.9
SP-070	12-Jan-04	2	164	349	48	7.9
SP-075	5-Jan-04	2	187	371	52	7.7
SP-085	14-Jan-04	2		278		8.2
SP-100	20-Jan-04	2		286		8.1
SP-110	20-Jan-04	2	123	296	49	8.2
SP-170	20-Jan-04	2		297		8.0
SP-255	22-Jan-04	2		292		8.2
SP-260	22-Jan-04	2	129	294	48	8.2
SP-262	6-Jan-04	2		342		7.8
SP-265	5-Jan-04	2		319		7.9
SP-270	14-Jan-04	2	127	303	48	8.2
SP-275	6-Jan-04	2	146	333	47	7.8
SP-280	5-Jan-04	2		285		8.0
SP-285	14-Jan-04	2		284		8.2
SP-290	22-Jan-04	2		295		8.3
SP-295	6-Jan-04	2		327		7.8
SP-300	14-Jan-04	2	115	290	48	8.2
SP-305	6-Jan-04	2		314		7.9
SP-355	14-Jan-04	2		284		8.2
SP-105	5-Jan-04	3		322		7.8
SP-115	5-Jan-04	3		336		7.7
SP-120	14-Jan-04	3	110	260	42	8.0
SP-160	5-Jan-04	3		193		7.8
SP-162	12-Jan-04	3	176	361	48	7.7
SP-165	5-Jan-04	3		374		7.7

Inorganic Water Quality January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-175	13-Jan-04	3		280		7.8
SP-180	13-Jan-04	3				
SP-185	5-Jan-04	3	190	367	49	7.7
SP-190	12-Jan-04	3		351		7.8
SP-200	13-Jan-04	3		223		7.9
SP-205	5-Jan-04	3		205		7.8
SP-210	26-Jan-04	3		353		8.0
SP-215	13-Jan-04	3	194	387	55	7.8
SP-220	5-Jan-04	3	203	406	56	7.9
SP-225	20-Jan-04	3		294		8.2
SP-230	13-Jan-04	3		284		8.0
SP-240	5-Jan-04	3		325		8.0
SP-245	26-Jan-04	3		292		8.0
SP-250	20-Jan-04	3		302		8.1
SP-755	20-Jan-04	3		163		7.8
SP-760	5-Jan-04	3		415		7.8
SP-765	5-Jan-04	3		425		7.8
SP-770	12-Jan-04	3	202	406	55	7.4
SP-775	13-Jan-04	3		358		7.4
SP-780	13-Jan-04	3		367		7.7
SP-790	12-Jan-04	3		397		7.6
SP-795	5-Jan-04	3	165	343	51	7.8
SP-800	5-Jan-04	3		428		7.7
SP-805	13-Jan-04	3	163	354	54	8.0
SP-810	13-Jan-04	3	160	342	49	7.6
SP-825	12-Jan-04	3		418		7.0
SP-830	5-Jan-04	3		429		7.7
SP-850	8-Jan-04	3		432		7.5
SP-125	20-Jan-04	4		248		8.0
SP-130	13-Jan-04	4		182		8.0
SP-135	12-Jan-04	4		267		7.9
SP-311	5-Jan-04	4		279		7.9
SP-325	22-Jan-04	4	113	282	50	8.2
SP-330	22-Jan-04	4		283		8.2
SP-335	20-Jan-04	4		255		8.1
SP-340	6-Jan-04	4		243		7.7
SP-345	6-Jan-04	4	95	235	36	7.8
SP-704	12-Jan-04	4	124	303	49	7.8
SP-708	12-Jan-04	4		280		7.9
SP-866	13-Jan-04	4		278		8.1
SP-870	12-Jan-04	4	100	253	42	7.8
SP-872	20-Jan-04	4	73	187	33	8.0
SP-874	14-Jan-04	4		184		8.0

Inorganic Water Quality

January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-876	14-Jan-04	4		273		8.1
SP-878	13-Jan-04	4	108	277	49	8.0
SP-882	20-Jan-04	4		280		8.1
SP-884	27-Jan-04	4		294		8.2
SP-886	12-Jan-04	4		287		7.8
SP-888	27-Jan-04	4		308		8.2
SP-890	20-Jan-04	4		276		8.2
SP-894	12-Jan-04	4		333		7.5
SP-896	12-Jan-04	4	86	255	49	7.7
SP-898	8-Jan-04	4	183	368	48	7.7
SP-315	5-Jan-04	5	156	333	50	7.8
SP-320	6-Jan-04	5		301		8.1
SP-385	6-Jan-04	5	103	266	43	7.9
SP-390	22-Jan-04	5	110	274	46	8.1
SP-395	6-Jan-04	5		275		7.9
SP-400	22-Jan-04	5		273		8.2
SP-405	8-Jan-04	5	108	261	42	8.1
SP-535	22-Jan-04	5		271		8.1
SP-540	22-Jan-04	5	110	270	46	8.0
SP-545	14-Jan-04	5		261		8.0
SP-550	5-Jan-04	5	112	268	46	7.8
SP-555	6-Jan-04	5		262		7.9
SP-560	22-Jan-04	5		293		8.0
SP-602	21-Jan-04	5		165		8.2
SP-604	27-Jan-04	5		259		8.2
SP-605	21-Jan-04	5	110	254	41	8.0
SP-608	27-Jan-04	5	114	281	49	8.3
SP-610	27-Jan-04	5		278		8.0
SP-612	21-Jan-04	5		268		8.2
SP-618	5-Jan-04	5		264		7.9
SP-622	26-Jan-04	5		284		8.1
SP-623	8-Jan-04	5		298		8.1
SP-624	15-Jan-04	5		277		8.1
SP-627	15-Jan-04	5		275		8.2
SP-706	6-Jan-04	5		282		7.9
SP-712	12-Jan-04	5		269		7.8
SP-714	22-Jan-04	5		275		8.1
SP-716	21-Jan-04	5		264		8.1
SP-718	21-Jan-04	5	114	282	48	8.1
SP-722	27-Jan-04	5	122	302	51	8.2
SP-724	13-Jan-04	5	108	279	49	8.1
SP-726	12-Jan-04	5		275		7.7
SP-728	27-Jan-04	5		273		8.1

Inorganic Water Quality January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-746	27-Jan-04	5		292		8.2
SP-880	12-Jan-04	5		274		7.8
SP-900	21-Jan-04	5		286		8.1
SP-360	14-Jan-04	6		278		8.1
SP-375	22-Jan-04	6		289		8.3
SP-380	5-Jan-04	6		278		7.9
SP-415	22-Jan-04	6		287		8.3
SP-435	6-Jan-04	6	104	270	44	8.1
SP-565	8-Jan-04	6		288		8.2
SP-570	14-Jan-04	6		283		8.1
SP-580	6-Jan-04	6	105	276	46	8.0
SP-585	21-Jan-04	6	120	280	46	7.8
SP-590	5-Jan-04	6		209		7.8
SP-595	21-Jan-04	6		259		8.1
SP-614	26-Jan-04	6		284		8.2
SP-615	5-Jan-04	6		271		7.9
SP-620	15-Jan-04	6		273		8.3
SP-625	26-Jan-04	6	112	274	46	8.3
SP-630	15-Jan-04	6		273		8.2
SP-635	5-Jan-04	6		274		8.0
SP-640	5-Jan-04	6	110	273	48	7.9
SP-645	21-Jan-04	6		238		7.9
SP-650	5-Jan-04	6		239		7.7
SP-655	15-Jan-04	6		211		8.2
SP-690	15-Jan-04	6		269		8.2
SP-695	26-Jan-04	6	112	239	36	8.1
SP-700	21-Jan-04	6		287		8.3
SP-701	15-Jan-04	6		213		8.1
SP-705	26-Jan-04	6		284		8.2
SP-710	21-Jan-04	6	115	286	50	8.2
SP-715	8-Jan-04	6		292		8.1
SP-365	8-Jan-04	7		275		8.1
SP-370	22-Jan-04	7		285		8.2
SP-420	14-Jan-04	7		279		7.9
SP-425	6-Jan-04	7		282		8.1
SP-430	14-Jan-04	7	113	282	47	8.0
SP-505	6-Jan-04	7		262		8.1
SP-510	22-Jan-04	7	150	294	38	7.9
SP-515	14-Jan-04	7	88	182	26	8.0
SP-520	26-Jan-04	7	112	213	29	8.1
SP-525	27-Jan-04	7		209		8.1
SP-575	26-Jan-04	7		208		8.1
SP-660	8-Jan-04	7	84	179	25	8.0

Inorganic Water Quality January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-665	26-Jan-04	7		208		8.0
SP-670	26-Jan-04	7		200		7.9
SP-675	8-Jan-04	7		206		7.9
SP-680	26-Jan-04	7		212		7.8
SP-685	26-Jan-04	7	124	211	22	7.7
SP-720	15-Jan-04	7		226		8.2
SP-725	8-Jan-04	7	104	230	34	8.1
SP-727	26-Jan-04	7		262		8.2
SP-730	8-Jan-04	7		209		8.0
SP-731	21-Jan-04	7		213		8.0
SP-732	15-Jan-04	7		206		8.1
SP-733	21-Jan-04	7		260		8.2
SP-734	26-Jan-04	7		247		8.1
SP-736	26-Jan-04	7	104	202	28	7.9
SP-738	21-Jan-04	7	109	213	28	7.9
SP-740	27-Jan-04	7		221		7.8
SP-742	27-Jan-04	7		211		7.8
SP-267	15-Jan-04	8		401		7.6
SP-277	15-Jan-04	8		339		7.7
SP-410	15-Jan-04	8		423		7.5
SP-628	21-Jan-04	8		290		8.0
SP-908	13-Jan-04	8		289		7.9
SP-910	13-Jan-04	8	111	291	50	8.0
SP-912	15-Jan-04	8		274		8.0
SP-914	13-Jan-04	8	115	294	49	7.9
SP-916	13-Jan-04	8		304		7.8
SP-918	8-Jan-04	8	129	304	47	8.1
SP-920	8-Jan-04	8		299		8.2
SP-922	13-Jan-04	8		331		7.7
SP-924	8-Jan-04	8		292		8.1
SP-926	13-Jan-04	8		369		7.5
SP-928	8-Jan-04	8		339		7.8
SP-930	8-Jan-04	8		294		8.2
SP-932	8-Jan-04	8	132	308	45	8.1
SP-936	27-Jan-04	8		229		8.0
SP-950	27-Jan-04	8	117	262	42	7.9
SP-952	27-Jan-04	8		262		8.0
SP-974	27-Jan-04	8		278		7.9
SP-820	13-Jan-04	9		244		7.7
SP-835	8-Jan-04	9	245	431	46	7.5
SP-840	27-Jan-04	9	103	262	47	8.1
SP-845	8-Jan-04	9	244	436	46	7.5
SP-852	13-Jan-04	9		355		7.5

Inorganic Water Quality January 2004

Sample Point	Sample Date	WQZ	Hardness mg/L as CaCO ₃	TDS mg/L	Sodium mg/L	pH units
SP-854	5-Jan-04	9	249	435	49	7.1
SP-856	27-Jan-04	9		248		8.1
SP-858	12-Jan-04	9		433		7.3
SP-860	8-Jan-04	9		431		7.5
SP-862	13-Jan-04	9		326		7.6
SP-863	12-Jan-04	9	128	325	55	7.5
SP-892	13-Jan-04	9		271		7.8
SP-902	13-Jan-04	9		224		7.7
SP-904	8-Jan-04	9		433		7.5
SP-906	15-Jan-04	9		228		8.0
SP-940	12-Jan-04	9		322		7.5
SP-942	8-Jan-04	9	167	350	45	7.6
SP-944	12-Jan-04	9		254		7.5
SP-946	8-Jan-04	9		365		7.7
SP-948	27-Jan-04	9		246		8.1
SP-954	13-Jan-04	9	94	234	40	7.7
SP-956	13-Jan-04	9		223		7.6
SP-958	27-Jan-04	9		210		8.0
SP-938	27-Jan-04	10	80	211	41	7.8
SP-960	12-Jan-04	10	82	221	41	7.6
SP-962	12-Jan-04	10		237		7.8
SP-964	8-Jan-04	10		232		8.1
SP-966	12-Jan-04	10		212		7.6
SP-972	8-Jan-04	10		233		8.1
SP-978	8-Jan-04	10		239		8.0
SP-980	27-Jan-04	10		220		7.9
SP-982	8-Jan-04	10	80	233	42	8.1
SP-984	8-Jan-04	10		303		8.1
SP-986	8-Jan-04	10		285		8.1
SP-988	8-Jan-04	10		296		8.1
SP-990	8-Jan-04	10	111	293	48	8.2