

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0123	1218764	<0.1	0.6	0.1	24	0.07	0.031	14	15	0.3	86	0.013	<1	0.92	0.003	0.03	0.2	0.04	1.3
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0124	1218765	<0.1	0.6	0.2	28	0.07	0.033	19	16	0.3	85	0.011	<1	0.9	0.003	0.03	0.2	0.02	1.1
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0125	1218766	<0.1	0.6	0.2	26	0.05	0.031	19	16	0.31	92	0.012	<1	0.91	0.003	0.02	0.2	0.04	1.1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0126	1218767	<0.1	0.5	0.2	22	0.1	0.04	30	17	0.35	92	0.009	<1	1	0.003	0.03	0.2	0.02	1.2
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0127	1218768	<0.1	0.4	0.2	27	0.06	0.03	27	13	0.21	98	0.011	<1	0.71	0.004	0.03	0.3	0.02	0.8
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0128	1218769	<0.1	0.5	0.1	28	0.04	0.033	14	18	0.31	74	0.01	<1	1.02	0.003	0.03	0.2	0.02	1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0129	1218770	<0.1	0.4	0.2	24	0.06	0.029	19	17	0.3	65	0.01	<1	0.86	0.003	0.02	0.2	0.02	0.8
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0130	1218771	<0.1	0.5	0.1	39	0.04	0.021	12	21	0.28	135	0.014	<1	1.3	0.004	0.02	0.2	0.03	1.6
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0131	1218772	<0.1	0.4	0.1	26	0.03	0.019	15	16	0.3	101	0.009	<1	1.01	0.004	0.02	0.2	0.02	1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0132	1218773	<0.1	0.7	0.2	35	0.04	0.017	21	20	0.33	123	0.02	<1	1.21	0.004	0.02	0.2	0.05	2.4
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0133	1218774	<0.1	0.6	0.1	34	0.03	0.027	10	19	0.28	113	0.014	<1	1.35	0.003	0.03	0.2	0.04	1.5
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0134	1218775	<0.1	0.5	0.2	28	0.05	0.031	15	21	0.38	92	0.012	<1	1.32	0.003	0.02	0.1	0.02	1.2
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0135	1218776	<0.1	0.6	0.1	33	0.04	0.023	12	19	0.29	101	0.017	<1	1.22	0.004	0.02	0.2	0.05	1.8
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0136	1218777	<0.1	0.6	0.1	28	0.03	0.032	10	16	0.24	112	0.013	<1	0.99	0.003	0.02	0.2	0.05	1.3
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0137	1218778	<0.1	0.4	0.2	21	0.04	0.046	32	19	0.39	96	0.002	<1	1.28	0.003	0.02	<0.1	0.02	1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0138	1218779	<0.1	0.4	0.2	38	0.06	0.04	9	15	0.17	113	0.009	1	0.9	0.003	0.02	0.2	<0.01	0.9
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0001	1218780	<0.1	0.3	0.2	25	0.09	0.031	11	14	0.22	144	0.01	2	0.78	0.003	0.03	0.3	0.02	1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0002	1218781	<0.1	0.4	0.2	30	0.11	0.035	13	17	0.29	134	0.012	<1	1	0.003	0.03	0.2	0.02	1.5
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0003	1218782	<0.1	0.3	0.2	32	0.09	0.044	10	17	0.24	93	0.011	<1	0.93	0.004	0.02	0.2	0.02	1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0004	1218783	<0.1	0.3	0.2	26	0.04	0.025	15	15	0.22	91	0.008	<1	0.82	0.003	0.02	0.2	0.04	1.5
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0005	1218784	<0.1	0.4	0.2	26	0.05	0.028	21	17	0.35	115	0.014	<1	0.93	0.003	0.02	0.2	0.05	2.1
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0006	1218785	<0.1	0.3	0.2	21	0.03	0.023	24	13	0.27	92	0.008	<1	0.8	0.003	0.03	0.1	0.14	2
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0007	1218786	<0.1	0.2	0.2	19	0.03	0.02	28	16	0.3	79	0.005	<1	0.99	0.003	0.02	<0.1	0.07	1.2
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0008	1218787	<0.1	0.3	0.2	20	0.04	0.032	21	14	0.26	92	0.006	<1	0.85	0.003	0.03	0.1	0.03	0.7
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0009	1218788	<0.1	0.5	0.2	31	0.03	0.015	15	18	0.31	99	0.013	<1	1.05	0.003	0.02	0.2	0.03	2
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0010	1218789	<0.1	0.2	0.6	20	0.05	0.029	50	18	0.65	61	0.025	<1	0.9	0.002	0.02	<0.1	0.06	2.3
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0011	1218790	<0.1	0.4	0.2	35	0.07	0.018	13	18	0.26	165	0.01	<1	1.09	0.003	0.03	0.1	0.07	1.4
15-Jul-11	Myles Rusk	OV-0012	1218791	<0.1	0.5	0.2	18	0.04	0.035	12	11	0.17	64	0.007	<1	0.59	0.002	0.02	0.2	0.06	1.5
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0805	1218858	0.1	0.8	0.3	36	0.07	0.022	24	23	0.44	192	0.036	1	1.38	0.011	0.05	0.2	0.04	3.3
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0806	1218859	<0.1	0.8	0.2	31	0.07	0.021	21	20	0.4	255	0.028	1	1.1	0.007	0.04	0.1	0.05	3.5
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0807	1218860	<0.1	0.8	0.2	25	0.05	0.049	15	15	0.31	93	0.012	<1	0.96	0.004	0.04	0.1	0.01	1.3
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0808	1218861	<0.1	0.7	0.2	24	0.05	0.028	27	16	0.4	123	0.021	<1	1.12	0.005	0.08	0.1	0.02	1.6
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0809	1218862	0.1	0.7	0.2	23	0.04	0.023	26	16	0.39	116	0.02	<1	1.05	0.006	0.07	<0.1	0.03	1.6
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0810	1218863	0.1	0.7	0.2	27	0.15	0.042	20	18	0.37	345	0.023	<1	0.95	0.007	0.04	0.1	0.04	2.2
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0811	1218864	0.2	0.8	0.2	28	0.09	0.041	19	17	0.32	199	0.017	<1	0.99	0.005	0.05	0.1	0.03	1.6

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0812	1218865	<0.1	0.6	0.2	25	0.18	0.051	21	15	0.33	353	0.011	1	0.94	0.006	0.04	0.2	0.05	2.1
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0813	1218866	0.1	0.3	0.1	18	0.15	0.058	18	13	0.28	192	0.012	<1	0.81	0.007	0.04	0.2	0.05	1.2
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0814	1218867	<0.1	0.3	0.4	13	0.21	0.05	45	15	0.39	90	0.005	<1	0.93	0.006	0.05	0.1	0.06	1
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0815	1218868	<0.1	0.5	0.3	19	0.09	0.043	34	18	0.41	89	0.007	<1	0.97	0.006	0.04	0.2	0.02	1.2
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0816	1218869	<0.1	0.4	0.4	14	0.07	0.049	41	15	0.37	88	0.004	<1	0.98	0.005	0.04	<0.1	0.06	1.2
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0817	1218870	0.1	0.6	0.5	10	0.02	0.035	63	18	0.63	42	0.003	<1	1.29	0.005	0.05	<0.1	0.01	1.3
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0818	1218871	<0.1	0.6	0.4	14	0.05	0.039	48	17	0.48	88	0.006	<1	1.05	0.006	0.05	<0.1	0.03	1.3
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0819	1218872	<0.1	0.5	0.3	15	0.05	0.037	44	14	0.38	89	0.004	<1	0.93	0.004	0.04	<0.1	0.05	1.4
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0820	1218873	<0.1	0.7	0.2	22	0.03	0.021	18	14	0.3	73	0.018	<1	0.81	0.008	0.05	0.2	0.04	1.6
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0821	1218874	<0.1	0.5	0.3	17	0.04	0.028	42	15	0.4	73	0.009	<1	0.99	0.005	0.05	<0.1	0.04	1.5
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0822	1218875	0.1	0.8	<0.1	14	0.09	0.046	10	8	0.19	63	0.011	<1	0.49	0.003	0.03	0.1	0.02	0.9
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0823	1218876	<0.1	0.5	0.2	20	0.04	0.03	27	13	0.29	88	0.008	<1	0.88	0.004	0.04	0.1	0.01	1.1
26-Jul-11	Thomas Barrette	OV-0824	1218877	0.1	0.7	0.1	18	0.07	0.037	24	13	0.29	90	0.015	<1	0.77	0.004	0.06	0.3	0.02	1.6
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218878	2.4	0.6	5	32	0.14	0.049	21	27	0.42	133	0.02	<1	1.26	0.008	0.08	0.5	0.02	1.7
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218879	1.5	0.8	7.5	33	0.11	0.056	23	25	0.42	126	0.024	<1	1.5	0.005	0.1	0.9	0.03	2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218880	2.2	0.7	1.8	36	0.12	0.052	18	26	0.42	121	0.03	<1	1.55	0.006	0.08	0.5	0.03	1.9
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218881	1	0.8	13.7	40	0.11	0.051	18	27	0.45	131	0.032	<1	1.56	0.009	0.11	2	0.02	1.9
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218882	1.7	0.6	4.4	36	0.14	0.046	16	24	0.42	146	0.019	<1	1.31	0.007	0.06	0.5	0.03	1.6
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218883	4	0.6	4.1	33	0.16	0.057	22	21	0.37	213	0.014	<1	1.29	0.007	0.08	0.2	0.04	1.3
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218884	1.5	0.8	2.6	32	0.1	0.033	18	22	0.44	128	0.017	<1	1.41	0.005	0.08	0.5	0.02	1.7
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218885	0.8	1	2.3	33	0.08	0.036	16	21	0.39	104	0.018	<1	1.28	0.005	0.06	0.3	0.03	1.6
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218886	3.5	0.8	3.6	32	0.11	0.041	21	23	0.45	183	0.013	<1	1.48	0.006	0.1	0.3	0.03	2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218887	1.2	0.8	1.9	37	0.07	0.022	19	22	0.41	130	0.022	<1	1.4	0.006	0.05	0.3	0.02	2.2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218888	4.1	0.5	1.6	26	0.15	0.044	32	22	0.56	136	0.014	<1	1.54	0.008	0.11	0.2	0.02	2.2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218889	3.9	0.7	1.7	25	0.1	0.036	31	20	0.44	156	0.009	<1	1.36	0.005	0.08	0.1	0.03	2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218890	1.4	0.7	2.4	30	0.09	0.023	19	20	0.39	124	0.012	<1	1.37	0.006	0.05	0.2	0.03	1.8
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218891	1.1	0.7	2.5	34	0.1	0.044	18	23	0.47	80	0.019	<1	1.48	0.005	0.06	0.1	0.02	2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218892	12.7	0.7	5	23	0.26	0.046	40	27	0.56	164	0.007	<1	1.51	0.007	0.11	0.2	0.02	2
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218893	18.9	1.4	9.3	23	0.17	0.058	27	19	0.45	106	0.012	<1	1.34	0.005	0.08	0.2	0.02	1.9
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218894	3.4	0.7	1.3	30	0.15	0.05	15	18	0.33	173	0.008	<1	1.2	0.004	0.04	0.2	0.04	1.4
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218895	4.4	0.8	5.5	33	0.13	0.039	20	21	0.41	158	0.023	1	1.24	0.006	0.06	2.1	0.02	2.4
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218896	1.8	0.6	5.2	38	0.08	0.033	18	21	0.37	104	0.019	1	1.35	0.005	0.07	1	0.02	1.7
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218897	1.9	0.5	5.1	41	0.1	0.036	20	19	0.24	128	0.019	1	1.14	0.006	0.07	0.7	0.02	1.3
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218898	4.2	0.7	2.4	39	0.08	0.037	19	22	0.36	116	0.018	<1	1.3	0.005	0.06	0.3	0.02	1.5
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218899	2.6	0.6	5.2	35	0.16	0.049	26	25	0.42	234	0.014	1	1.52	0.007	0.08	0.4	0.04	2.1

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218900	2.8	0.5	2.5	34	0.08	0.071	24	19	0.28	169	0.012	2	1.27	0.007	0.06	0.2	0.02	1
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218901	2.5	0.6	11.3	32	0.16	0.052	17	22	0.44	174	0.023	<1	1.36	0.009	0.1	1.9	0.03	1.7
27-Jul-11	Thomas Barrette	3000ft (914m)	1218902	8	0.6	22.8	33	0.19	0.04	21	24	0.48	174	0.032	1	1.47	0.007	0.13	3.8	0.01	2.1
26-Jul-11	James Henderson	OV-0835	1218951	0.1	1.3	0.3	22	0.05	0.039	30	16	0.24	74	0.022	<1	0.9	0.005	0.04	0.1	0.03	1.1
26-Jul-11	James Henderson	OV-0836	1218952	0.2	0.9	0.3	32	0.07	0.046	21	22	0.35	120	0.019	<1	1.25	0.005	0.04	0.3	0.05	1.8
26-Jul-11	James Henderson	OV-0837	1218953	0.2	1	0.4	26	0.07	0.058	21	19	0.32	79	0.012	<1	1.07	0.004	0.04	0.2	0.03	1.2
26-Jul-11	James Henderson	OV-0838	1218954	0.2	2.4	0.4	29	0.14	0.065	22	22	0.36	120	0.014	<1	1.19	0.006	0.05	0.2	0.07	1.8
26-Jul-11	James Henderson	OV-0839	1218955	0.3	0.9	0.3	41	0.22	0.043	19	28	0.62	133	0.02	<1	1.24	0.005	0.04	0.2	0.04	2.6
26-Jul-11	James Henderson	OV-0840	1218956	0.3	1.5	0.3	31	0.1	0.043	17	19	0.35	153	0.02	<1	1.1	0.005	0.03	0.3	0.02	1.9
26-Jul-11	James Henderson	OV-0841	1218957	0.2	2.5	0.4	20	0.11	0.043	32	15	0.21	176	0.007	<1	0.85	0.005	0.05	0.2	0.05	1.5
26-Jul-11	James Henderson	OV-0842	1218958	0.3	1.1	0.3	43	0.15	0.052	25	35	0.76	164	0.012	<1	1.68	0.005	0.04	0.2	0.03	2.8
26-Jul-11	James Henderson	OV-0843	1218959	0.3	1.6	0.3	38	0.09	0.04	20	24	0.5	85	0.013	<1	1.21	0.004	0.04	0.2	<0.01	2.4
26-Jul-11	James Henderson	OV-0844	1218960	0.2	0.9	0.4	27	0.11	0.052	15	17	0.31	120	0.012	1	0.99	0.005	0.03	0.2	0.07	1.3
26-Jul-11	James Henderson	OV-0845	1218961	0.2	1.9	0.6	26	0.09	0.061	32	22	0.38	118	0.008	1	1.23	0.009	0.06	0.2	0.03	1.1
26-Jul-11	James Henderson	OV-0846	1218962	0.4	4.4	0.4	58	0.2	0.056	26	38	0.76	163	0.01	<1	1.79	0.009	0.08	<0.1	0.08	6.3
26-Jul-11	James Henderson	OV-0847	1218963	0.3	1.4	0.4	46	0.35	0.05	25	32	0.64	136	0.012	2	1.33	0.005	0.06	0.2	0.08	4.5
26-Jul-11	James Henderson	OV-0848	1218964	0.3	2.4	0.4	53	0.08	0.041	15	33	0.59	96	0.008	<1	1.52	0.004	0.04	0.2	0.01	3.9
26-Jul-11	James Henderson	OV-0849	1218965	0.1	0.8	0.3	32	0.03	0.039	23	16	0.24	79	0.011	1	1.04	0.005	0.04	0.1	0.04	1.1
26-Jul-11	James Henderson	OV-0850	1218966	<0.1	0.5	0.2	29	0.04	0.046	15	13	0.17	45	0.013	2	0.75	0.004	0.03	0.2	0.05	0.8
26-Jul-11	James Henderson	OV-0851	1218967	<0.1	1.1	0.5	19	0.01	0.042	42	13	0.19	44	0.003	<1	0.97	0.004	0.04	<0.1	0.03	1.2
26-Jul-11	James Henderson	OV-0852	1218968	<0.1	0.6	0.2	31	0.08	0.032	12	16	0.27	73	0.02	<1	1.04	0.005	0.03	0.2	0.03	1.2
			1218969																		
			1218970																		
26-Jul-11	James Henderson	OV-0853	1218971	0.1	0.7	0.2	25	0.09	0.051	16	16	0.28	61	0.019	<1	0.81	0.004	0.04	0.4	0.04	1.1
26-Jul-11	James Henderson	OV-0854	1218972	0.1	0.6	0.2	25	0.09	0.052	15	15	0.28	64	0.019	1	0.8	0.004	0.04	0.4	0.04	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0693	1219123	0.2	0.6	0.2	31	0.07	0.051	14	17	0.31	86	0.015	1	1.08	0.004	0.03	0.2	0.02	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0694	1219124	0.3	0.7	0.1	28	0.08	0.048	19	18	0.34	107	0.016	<1	1.12	0.004	0.03	0.2	0.05	1.4
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0695	1219125	0.3	0.6	0.2	30	0.08	0.05	22	18	0.33	116	0.018	2	1.1	0.004	0.03	0.3	0.03	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0696	1219126	0.2	0.6	0.2	26	0.07	0.051	24	17	0.32	87	0.018	<1	1.11	0.003	0.03	0.2	0.05	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0697	1219127	0.3	0.8	0.1	25	0.12	0.066	19	16	0.29	80	0.023	1	0.79	0.003	0.04	0.3	0.02	1.4
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0698	1219128	0.1	0.6	0.2	25	0.07	0.047	21	16	0.33	72	0.016	1	1.05	0.003	0.03	0.2	0.04	0.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0699	1219129	<0.1	0.6	0.2	25	0.07	0.046	20	17	0.32	149	0.014	<1	1.06	0.003	0.03	0.2	0.03	1
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0700	1219130	0.1	0.6	0.2	29	0.06	0.055	17	17	0.29	67	0.013	<1	1.07	0.003	0.03	0.3	0.03	0.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0701	1219131	0.1	0.7	0.2	36	0.06	0.051	13	19	0.3	84	0.016	1	1.12	0.003	0.04	0.2	0.02	1

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0702	1219132	0.1	0.6	0.2	31	0.05	0.045	20	20	0.31	120	0.016	<1	1.15	0.003	0.06	0.2	0.04	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0703	1219133	0.2	0.7	0.1	26	0.09	0.057	17	15	0.31	88	0.019	1	0.94	0.004	0.03	0.2	0.03	1.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0704	1219134	<0.1	0.6	0.2	30	0.05	0.039	13	14	0.22	77	0.019	<1	0.87	0.003	0.03	0.3	0.02	0.7
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0705	1219135	0.2	0.7	0.2	29	0.07	0.056	17	17	0.28	96	0.016	1	1.21	0.003	0.04	0.3	0.02	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0706	1219136	0.1	0.6	0.2	30	0.07	0.05	15	15	0.23	61	0.018	1	0.87	0.003	0.04	0.4	0.01	0.8
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0707	1219137	0.2	0.7	0.2	36	0.08	0.06	14	21	0.33	95	0.022	1	1.38	0.004	0.04	0.3	0.04	1.4
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0708	1219138	0.1	0.6	0.2	29	0.05	0.047	12	16	0.23	69	0.013	<1	0.98	0.003	0.03	0.3	0.02	0.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0709	1219139	0.1	0.6	0.2	24	0.05	0.04	17	14	0.22	80	0.011	<1	0.88	0.003	0.04	0.2	0.04	0.8
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0710	1219140	0.1	0.6	0.2	22	0.04	0.029	29	14	0.21	138	0.012	1	0.97	0.003	0.06	0.2	0.05	1.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0711	1219141	<0.1	0.4	0.2	24	0.04	0.041	17	15	0.2	81	0.009	<1	0.99	0.003	0.04	0.2	0.02	0.6
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0712	1219142	0.2	0.6	0.1	26	0.05	0.044	16	14	0.2	62	0.013	<1	0.83	0.003	0.04	0.3	0.02	0.8
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0713	1219143	0.2	0.7	0.2	30	0.08	0.046	24	18	0.31	282	0.021	3	1.17	0.005	0.07	0.3	0.04	2.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0714	1219144	<0.1	0.5	0.1	24	0.06	0.038	22	16	0.29	128	0.014	<1	1.01	0.003	0.03	0.2	0.03	1.5
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0715	1219145	0.2	0.6	0.1	25	0.08	0.056	21	15	0.28	119	0.019	<1	0.96	0.003	0.04	0.2	0.04	2.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0716	1219146	0.1	0.5	0.1	25	0.06	0.043	17	16	0.24	81	0.012	<1	0.86	0.003	0.03	0.2	0.02	1
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0717	1219147	<0.1	0.4	0.2	24	0.05	0.042	14	16	0.25	89	0.011	1	0.95	0.003	0.03	0.3	0.03	0.8
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0718	1219148	<0.1	0.5	0.2	26	0.04	0.048	17	18	0.27	180	0.01	1	1.1	0.003	0.03	0.3	0.03	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0719	1219149	<0.1	0.5	0.2	24	0.04	0.039	15	16	0.26	160	0.008	<1	0.99	0.003	0.03	0.3	0.02	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0720	1219150	0.2	0.6	0.2	23	0.07	0.048	14	17	0.28	112	0.012	2	0.98	0.003	0.04	0.3	0.05	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0721	1219151	<0.1	0.3	0.1	18	0.02	0.036	12	9	0.11	47	0.006	<1	0.47	0.002	0.03	0.2	0.02	0.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0722	1219152	0.1	0.5	0.1	19	0.04	0.035	27	15	0.28	203	0.017	<1	0.9	0.003	0.04	0.2	0.03	1.6
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0723	1219153	0.1	0.6	0.2	35	0.05	0.068	12	17	0.26	70	0.019	<1	1.13	0.004	0.03	0.2	0.03	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0724	1219154	<0.1	0.4	0.1	25	0.06	0.052	15	16	0.3	78	0.015	<1	1.06	0.004	0.04	0.2	0.04	1.4
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0725	1219155	0.2	0.8	0.2	20	0.07	0.055	14	14	0.3	103	0.013	<1	0.95	0.005	0.04	0.2	0.02	1.4
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0726	1219156	<0.1	0.6	0.1	25	0.06	0.048	13	15	0.29	69	0.021	<1	1	0.003	0.03	0.2	0.03	1.7
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0727	1219157	<0.1	0.7	0.2	30	0.05	0.038	12	17	0.32	96	0.017	<1	1.07	0.003	0.04	0.2	0.05	1.9
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0728	1219158	<0.1	0.7	0.2	32	0.03	0.049	9	16	0.22	46	0.022	<1	0.82	0.003	0.03	0.2	0.04	1.3
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0729	1219159	0.1	0.7	0.2	32	0.07	0.058	10	15	0.25	49	0.023	1	0.77	0.003	0.03	0.2	0.03	1.2
23-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0730	1219160	<0.1	0.6	0.2	25	0.05	0.036	19	15	0.28	114	0.017	<1	0.88	0.003	0.03	0.2	0.02	1.7
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0069	1219161	<0.1	1	0.2	23	0.03	0.034	31	14	0.17	128	0.006	<1	0.92	0.006	0.08	0.1	0.02	1.4
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0070	1219162	<0.1	0.8	0.2	38	0.05	0.017	13	23	0.38	161	0.036	1	1.35	0.016	0.04	0.2	0.01	2.6
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0071	1219163	<0.1	0.8	0.1	28	0.09	0.023	15	17	0.33	217	0.018	<1	1	0.007	0.04	0.1	0.04	2.7
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0072	1219164	<0.1	0.9	0.2	25	0.04	0.031	11	15	0.28	88	0.016	<1	0.83	0.004	0.04	0.2	0.01	1.3
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0073	1219165	<0.1	0.7	0.2	20	0.06	0.028	16	12	0.24	134	0.007	1	0.8	0.003	0.05	0.1	0.03	1.3
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0074	1219166	<0.1	0.6	0.1	25	0.1	0.03	10	14	0.27	166	0.017	<1	0.87	0.005	0.03	0.1	<0.01	1.5

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0075	1219167	<0.1	0.8	0.1	28	0.03	0.024	11	14	0.23	102	0.017	<1	0.8	0.004	0.04	0.2	<0.01	1.3
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0076	1219168	0.2	0.5	0.2	37	0.07	0.042	15	13	0.14	123	0.025	1	0.66	0.005	0.04	0.1	<0.01	0.9
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0077	1219169	<0.1	0.5	0.1	37	0.13	0.02	10	18	0.31	297	0.028	1	1.07	0.006	0.05	0.1	<0.01	1.9
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0078	1219170	0.2	1	0.1	50	0.15	0.046	13	32	0.38	223	0.043	2	1.1	0.009	0.15	0.1	0.05	4.2
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0079	1219171	<0.1	0.8	0.1	28	0.14	0.029	11	18	0.27	145	0.018	2	0.8	0.004	0.06	0.1	0.02	2.6
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0080	1219172	0.1	4.4	0.2	12	2.11	0.04	26	11	0.45	225	0.002	6	0.52	0.008	0.11	<0.1	0.23	3.5
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0081	1219173	<0.1	0.7	0.1	22	0.1	0.024	9	11	0.2	117	0.017	1	0.65	0.004	0.05	0.2	<0.01	1
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0082	1219174	<0.1	0.7	0.1	21	0.09	0.041	9	10	0.21	88	0.015	<1	0.56	0.003	0.04	0.1	<0.01	1
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0083	1219175	<0.1	0.8	0.3	10	0.22	0.032	38	10	0.2	83	0.005	1	0.48	0.005	0.06	<0.1	0.09	1.5
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0084	1219176	<0.1	0.9	0.2	14	0.37	0.039	23	12	0.35	104	0.01	2	0.71	0.006	0.07	0.1	0.07	1.6
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0085	1219177	0.1	0.7	0.2	11	0.58	0.048	22	10	0.38	96	0.007	2	0.52	0.005	0.05	0.2	0.06	1.2
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0086	1219178	<0.1	0.5	0.2	23	0.29	0.029	14	14	0.28	188	0.013	1	0.83	0.005	0.05	0.2	0.02	1.4
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0087	1219179	<0.1	0.5	0.1	20	0.1	0.024	10	10	0.22	91	0.017	<1	0.62	0.005	0.04	0.1	<0.01	1.1
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0088	1219180	<0.1	0.5	0.2	28	0.07	0.039	14	15	0.27	156	0.018	<1	0.88	0.005	0.05	0.1	0.03	1.6
24-Jul-11	Andrew Blampin & Conner McKay	OV-0089	1219181	0.2	0.5	0.2	30	0.07	0.038	12	15	0.26	196	0.02	2	0.9	0.005	0.04	0.1	0.01	1.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0731	1219182	<0.1	0.5	0.2	22	0.04	0.035	17	13	0.25	64	0.016	<1	0.78	0.004	0.04	0.1	0.02	1.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0732	1219183	0.1	0.7	0.2	38	0.05	0.061	11	20	0.32	68	0.025	<1	1.16	0.005	0.04	0.2	0.03	1.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0733	1219184	<0.1	0.5	0.2	33	0.06	0.043	12	20	0.28	83	0.021	1	1.18	0.005	0.04	0.1	0.03	2.1
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0734	1219185	0.1	0.7	0.2	30	0.06	0.044	12	17	0.29	68	0.022	1	0.96	0.006	0.04	0.2	0.02	1.5
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0735	1219186	<0.1	0.6	0.2	32	0.05	0.059	14	18	0.26	60	0.02	<1	0.98	0.004	0.03	0.1	0.02	1.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0736	1219187	<0.1	0.7	0.2	26	0.06	0.045	18	15	0.32	143	0.02	<1	0.97	0.005	0.04	0.2	0.04	2.7
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0737	1219188	0.1	0.7	0.2	23	0.08	0.053	15	15	0.31	92	0.019	<1	0.86	0.005	0.04	0.1	0.04	2.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0738	1219189	<0.1	0.4	0.2	31	0.06	0.068	14	17	0.21	82	0.018	<1	1.04	0.003	0.03	0.2	0.04	1.4
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0739	1219190	<0.1	0.6	0.1	26	0.09	0.036	22	18	0.29	250	0.019	<1	0.91	0.005	0.04	0.2	0.05	1.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0740	1219191	0.1	0.7	0.2	33	0.09	0.063	14	21	0.32	77	0.026	<1	1.06	0.004	0.04	0.2	0.05	1.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0741	1219192	0.2	0.7	0.1	26	0.1	0.046	16	16	0.29	136	0.021	<1	0.86	0.003	0.04	0.2	0.02	1.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0742	1219193	0.2	0.7	0.2	33	0.09	0.052	15	21	0.34	114	0.021	<1	1.16	0.004	0.05	0.2	0.07	2.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0743	1219194	0.2	0.7	0.1	29	0.1	0.062	20	19	0.33	86	0.023	<1	0.97	0.003	0.05	0.2	0.03	2
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0744	1219195	0.1	0.6	0.2	34	0.09	0.047	17	19	0.28	187	0.023	<1	1	0.004	0.04	0.2	0.04	1.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0745	1219196	0.2	0.7	0.2	38	0.07	0.056	19	24	0.36	131	0.024	<1	1.37	0.005	0.04	0.2	0.07	3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0746	1219197	0.2	0.7	0.2	33	0.08	0.052	18	21	0.33	133	0.024	<1	1.23	0.004	0.05	0.2	0.04	2.1
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0747	1219198	0.1	0.8	0.2	37	0.08	0.041	27	24	0.33	153	0.027	<1	1.1	0.004	0.04	0.2	0.06	2.5
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0748	1219199	0.1	0.7	0.2	36	0.1	0.034	22	23	0.35	208	0.031	<1	1.05	0.005	0.04	0.2	0.05	2.1
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0749	1219200	0.1	0.7	0.2	37	0.08	0.034	19	22	0.32	146	0.025	<1	1.14	0.004	0.04	0.2	0.04	1.9
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0750	1219201	<0.1	1.4	0.2	24	0.05	0.041	25	17	0.22	71	0.009	<1	0.93	0.004	0.05	0.1	0.05	1.6

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0751	1219202	<0.1	4.7	0.2	32	0.12	0.046	22	19	0.29	173	0.007	3	1.05	0.007	0.05	0.1	0.07	1.9
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0752	1219203	0.2	7	0.2	35	0.09	0.057	18	22	0.44	159	0.024	1	1.47	0.005	0.06	0.2	0.06	4.2
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0753	1219204	0.2	3.1	0.2	47	0.07	0.07	17	27	0.4	197	0.023	<1	1.48	0.006	0.05	0.2	0.06	3.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0754	1219205	<0.1	0.9	0.1	30	0.09	0.035	17	20	0.38	151	0.024	<1	1.08	0.005	0.05	0.1	0.03	2.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0755	1219206	0.1	0.6	0.2	32	0.06	0.045	17	20	0.33	97	0.017	1	1.26	0.005	0.05	0.2	0.03	1.7
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0756	1219207	<0.1	0.8	0.1	20	0.04	0.015	31	14	0.32	152	0.022	<1	0.98	0.004	0.11	<0.1	0.04	1.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0757	1219208	0.1	0.8	0.2	35	0.06	0.044	20	22	0.38	200	0.022	2	1.44	0.007	0.08	0.2	0.06	3.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0758	1219209	0.1	0.7	0.2	25	0.06	0.047	18	17	0.37	81	0.017	1	1.17	0.005	0.04	0.1	0.04	1.7
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0759	1219210	0.1	0.9	0.2	21	0.07	0.035	29	13	0.33	116	0.019	<1	0.85	0.006	0.04	0.1	0.03	2
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0825	1219211	0.1	0.7	0.2	30	0.11	0.043	21	19	0.38	201	0.023	<1	1.1	0.008	0.05	0.2	0.05	2.4
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0826	1219212	0.1	0.6	0.2	26	0.1	0.038	19	16	0.32	125	0.02	<1	0.94	0.006	0.04	0.1	0.02	1.6
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0827	1219213	0.1	0.7	0.2	30	0.08	0.035	23	18	0.36	133	0.028	<1	1.09	0.006	0.04	0.1	0.03	2
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0828	1219214	0.2	0.8	0.2	31	0.13	0.056	21	18	0.39	116	0.029	<1	1.09	0.005	0.04	0.2	0.04	1.9
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0829	1219215	0.1	0.8	0.3	24	0.04	0.028	38	15	0.23	101	0.016	<1	0.97	0.005	0.04	<0.1	0.08	1.7
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0830	1219216	0.1	0.6	0.2	29	0.09	0.043	31	20	0.47	191	0.024	2	1.36	0.01	0.06	0.2	0.06	2.9
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0831	1219217	0.3	0.7	0.2	30	0.1	0.042	30	19	0.4	175	0.024	1	1.22	0.009	0.06	0.2	0.07	2.3
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0832	1219218	0.1	0.8	0.2	29	0.07	0.039	20	16	0.29	120	0.02	1	0.99	0.006	0.05	0.2	0.07	1.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0833	1219219	0.1	2.2	0.3	25	0.06	0.045	29	15	0.27	66	0.013	<1	0.97	0.004	0.05	0.2	0.05	1.4
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0834	1219220	0.1	2.1	0.2	24	0.06	0.056	20	15	0.21	80	0.008	1	0.91	0.004	0.06	0.1	0.06	0.8
25-Jul-11	Andrew Blampin & Ryan West	OV-0835	1219221	<0.1	0.8	0.2	23	0.05	0.039	26	14	0.23	72	0.011	<1	0.87	0.004	0.05	0.2	0.06	1.2
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0935	1219222	0.1	0.5	0.3	24	0.04	0.018	29	13	0.24	104	0.014	<1	0.8	0.006	0.04	0.1	0.03	1.4
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0936	1219223	<0.1	0.5	0.3	15	0.02	0.021	46	11	0.19	91	0.004	<1	0.79	0.006	0.05	<0.1	0.12	2.1
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0937	1219224	<0.1	0.6	1	20	0.05	0.051	70	22	0.74	221	0.005	<1	1.55	0.012	0.06	<0.1	0.02	2.5
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0938	1219225	<0.1	0.6	0.2	31	0.04	0.015	17	16	0.26	99	0.019	<1	1.2	0.006	0.04	0.1	0.02	1.6
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0939	1219226	0.1	0.3	0.2	29	0.06	0.025	35	12	0.1	316	0.007	<1	1.11	0.005	0.04	<0.1	0.02	1.8
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0940	1219227	<0.1	0.6	0.6	35	0.04	0.028	42	14	0.15	138	0.013	<1	1.02	0.005	0.05	0.2	0.04	1.6
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0941	1219228	<0.1	0.5	0.2	30	0.05	0.022	19	12	0.18	95	0.019	<1	0.75	0.004	0.04	0.2	0.02	1.3
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0942	1219229	<0.1	0.5	0.5	14	0.05	0.029	55	17	0.63	94	0.006	<1	1.28	0.007	0.07	<0.1	0.04	2
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0943	1219230	<0.1	0.3	0.3	20	0.04	0.022	40	13	0.26	127	0.009	<1	0.93	0.006	0.05	<0.1	0.04	1.6
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0944	1219231	<0.1	0.4	0.3	15	0.03	0.025	43	12	0.31	89	0.006	<1	0.91	0.005	0.05	0.1	0.01	1.1
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0945	1219232	<0.1	0.5	0.3	21	0.04	0.021	35	15	0.33	108	0.01	<1	1.04	0.006	0.05	<0.1	0.02	1.7
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0946	1219233	<0.1	0.6	0.3	17	0.02	0.033	35	13	0.26	77	0.008	<1	0.73	0.004	0.04	<0.1	0.02	1.5
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0947	1219234	<0.1	0.9	0.3	30	0.05	0.018	24	19	0.36	239	0.008	<1	1.29	0.006	0.05	0.2	0.03	2.3
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0948	1219235	<0.1	0.5	0.3	13	0.04	0.016	44	10	0.13	132	0.003	<1	0.65	0.008	0.05	<0.1	0.07	2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0949	1219236	<0.1	0.6	0.3	20	0.04	0.019	33	14	0.24	145	0.008	<1	0.84	0.006	0.05	0.1	0.04	1.9
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0950	1219237	0.1	0.7	0.2	26	0.09	0.031	25	16	0.3	244	0.013	<1	0.94	0.007	0.06	0.1	0.01	1.6
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0951	1219238	<0.1	0.6	0.2	24	0.07	0.024	26	16	0.32	147	0.011	<1	0.97	0.005	0.06	0.1	0.02	1.6
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0952	1219239	<0.1	0.6	0.2	26	0.08	0.026	20	16	0.34	190	0.017	<1	0.98	0.005	0.06	0.1	0.02	1.5
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0953	1219240	<0.1	0.7	0.2	25	0.07	0.024	23	17	0.33	168	0.015	<1	0.93	0.006	0.05	0.2	0.02	1.7
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0954	1219241	<0.1	0.7	0.2	24	0.06	0.032	26	15	0.3	156	0.01	<1	0.92	0.005	0.05	0.2	0.01	1.5
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0955	1219242	<0.1	0.4	0.6	49	0.22	0.128	62	15	0.7	93	0.004	<1	1.21	0.007	0.05	<0.1	0.02	4.9
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0956	1219243	<0.1	0.5	0.4	14	0.16	0.039	47	12	0.24	97	0.004	<1	0.68	0.007	0.06	<0.1	0.06	2.2
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0957	1219244	<0.1	0.5	0.3	33	0.92	0.068	38	12	0.39	93	0.001	<1	0.85	0.007	0.1	<0.1	0.06	3.3
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0958	1219245	<0.1	0.7	0.3	23	0.22	0.024	30	16	0.32	301	0.013	<1	1	0.007	0.06	0.1	0.04	2.4
26-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0959	1219246	<0.1	0.7	0.3	22	0.17	0.027	32	17	0.37	216	0.012	<1	0.98	0.008	0.05	0.1	0.04	2.5
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0597	1219351	0.1	0.7	0.2	22	0.04	0.056	28	14	0.32	64	0.009	<1	1.05	0.003	0.04	0.1	0.02	0.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0599	1219352	0.2	0.7	0.2	23	0.04	0.052	28	16	0.36	72	0.012	<1	1.12	0.003	0.03	0.2	0.03	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0601	1219353	0.2	0.8	0.2	31	0.07	0.063	16	19	0.3	98	0.013	<1	1.11	0.004	0.04	0.2	0.05	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0603	1219354	0.2	0.7	0.2	27	0.08	0.051	14	15	0.29	68	0.017	<1	0.92	0.004	0.03	0.2	0.03	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0605	1219355	0.1	0.8	0.1	27	0.08	0.059	12	15	0.31	87	0.026	<1	0.91	0.003	0.03	0.3	0.04	1.8
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0607	1219356	0.2	0.8	0.2	33	0.06	0.052	17	19	0.31	106	0.019	<1	1.15	0.004	0.04	0.3	0.04	1.5
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0609	1219357	0.1	0.5	0.1	27	0.07	0.074	12	14	0.17	139	0.007	<1	0.72	0.004	0.03	0.4	0.08	0.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0611	1219358	0.2	0.7	0.1	32	0.13	0.067	16	18	0.33	99	0.021	<1	1	0.004	0.04	0.3	0.04	1.8
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0613	1219359	0.1	0.6	0.1	27	0.07	0.047	10	14	0.24	56	0.013	<1	0.87	0.003	0.03	0.3	0.04	0.9
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0615	1219360	0.2	0.6	0.2	41	0.07	0.066	16	21	0.31	161	0.014	1	1.32	0.004	0.03	0.2	0.04	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0617	1219361	<0.1	0.7	0.2	33	0.05	0.051	10	17	0.27	77	0.013	<1	1.04	0.003	0.04	0.2	0.04	1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0619	1219362	0.2	0.6	0.2	29	0.07	0.068	16	18	0.27	95	0.009	<1	1.03	0.004	0.04	0.2	0.05	0.7
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0621	1219363	0.1	0.6	0.1	30	0.06	0.045	10	14	0.21	64	0.014	<1	0.81	0.004	0.04	0.2	0.03	0.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0623	1219364	<0.1	0.7	0.2	32	0.05	0.042	11	17	0.29	113	0.015	<1	1.01	0.003	0.04	0.3	0.07	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0625	1219365	0.2	0.7	0.2	25	0.1	0.059	17	21	0.34	92	0.016	<1	0.92	0.004	0.03	0.2	0.02	1.5
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0627	1219366	<0.1	0.6	0.2	32	0.05	0.052	13	17	0.25	98	0.012	<1	0.96	0.004	0.03	0.2	0.05	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0629	1219367	0.2	0.7	0.1	29	0.08	0.052	11	17	0.3	90	0.018	<1	1.1	0.004	0.03	0.3	0.03	1.7
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0631	1219368	0.2	0.9	0.2	51	0.08	0.054	10	23	0.32	104	0.024	<1	1.48	0.005	0.03	0.2	0.04	1.4
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0633	1219369	0.1	0.8	0.1	28	0.08	0.046	10	14	0.22	57	0.021	<1	0.89	0.004	0.03	0.3	0.04	1.4
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0635	1219370	<0.1	0.7	0.1	25	0.12	0.059	12	15	0.26	73	0.018	<1	0.9	0.004	0.03	0.3	0.02	1.4
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0637	1219371	0.2	0.6	0.1	29	0.13	0.055	12	17	0.29	85	0.024	<1	0.89	0.004	0.03	0.3	0.03	1.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0639	1219372	0.1	0.5	0.1	28	0.09	0.045	12	21	0.36	80	0.02	<1	0.91	0.003	0.03	0.2	0.02	1.5
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0641	1219373	0.2	0.8	0.2	27	0.11	0.053	13	19	0.31	106	0.018	<1	1.07	0.005	0.03	0.3	0.03	1.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0643	1219374	0.2	0.7	0.2	28	0.11	0.056	13	18	0.29	108	0.015	<1	0.86	0.004	0.03	0.5	0.04	0.9
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0645	1219375	0.1	0.6	0.2	37	0.06	0.035	12	17	0.26	134	0.017	<1	0.97	0.004	0.03	0.3	0.02	0.9
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0647	1219376	<0.1	0.4	0.2	40	0.06	0.048	12	17	0.27	152	0.021	<1	0.91	0.004	0.03	0.3	0.02	0.9
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0649	1219377	0.1	0.6	0.2	35	0.07	0.049	13	21	0.31	99	0.016	<1	1.11	0.004	0.03	0.5	0.03	1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0651	1219378	0.2	0.5	0.2	31	0.08	0.047	10	20	0.33	105	0.018	<1	1.08	0.004	0.02	0.3	0.02	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0653	1219379	0.1	0.6	0.2	37	0.03	0.039	12	18	0.26	61	0.023	<1	0.85	0.003	0.03	0.5	0.01	0.8
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0655	1219380	0.2	0.7	0.2	32	0.05	0.044	11	17	0.26	55	0.027	<1	0.85	0.003	0.03	0.4	0.01	0.9
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0657	1219381	<0.1	0.6	0.1	27	0.07	0.036	11	18	0.33	83	0.02	<1	1.11	0.004	0.03	0.2	0.03	1.2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0659	1219382	0.1	0.6	0.1	25	0.05	0.032	9	16	0.31	70	0.018	<1	1.04	0.003	0.03	0.2	0.02	1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0661	1219383	<0.1	0.5	0.2	26	0.07	0.042	15	16	0.25	122	0.014	<1	0.99	0.004	0.03	0.2	0.03	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0663	1219384	0.1	0.5	0.2	22	0.08	0.091	12	11	0.22	79	0.016	<1	0.59	0.003	0.03	0.3	<0.01	0.7
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0665	1219385	<0.1	0.7	0.2	24	0.03	0.019	22	17	0.31	115	0.015	<1	0.97	0.004	0.03	0.2	0.06	1.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0667	1219386	<0.1	0.6	0.2	25	0.07	0.027	15	16	0.29	142	0.015	<1	0.99	0.004	0.03	0.3	0.02	1.3
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0669	1219387	<0.1	0.5	0.1	28	0.09	0.043	16	18	0.32	272	0.019	<1	1	0.006	0.03	0.3	0.04	2
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0671	1219388	<0.1	0.7	<0.1	21	0.1	0.059	10	13	0.25	90	0.014	<1	0.72	0.003	0.03	0.1	0.02	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0673	1219389	<0.1	0.7	0.2	46	0.07	0.046	9	23	0.35	237	0.02	<1	1.57	0.006	0.05	0.2	0.02	1.6
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0675	1219390	<0.1	0.6	0.1	21	0.1	0.058	8	12	0.24	147	0.009	<1	0.71	0.003	0.03	0.2	0.02	1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0677	1219391	0.2	0.7	<0.1	15	0.08	0.041	10	9	0.2	67	0.012	7	0.53	0.003	0.03	<0.1	0.01	1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0679	1219392	0.1	0.4	0.1	25	0.08	0.113	8	11	0.16	183	0.012	<1	0.59	0.004	0.03	0.2	<0.01	0.7
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0681	1219393	0.1	0.7	<0.1	15	0.09	0.047	9	10	0.21	124	0.012	<1	0.54	0.003	0.03	<0.1	0.02	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0683	1219394	<0.1	0.6	<0.1	19	0.05	0.035	10	11	0.21	73	0.014	<1	0.62	0.002	0.03	0.1	0.01	1.5
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0685	1219395	0.2	0.7	<0.1	13	0.07	0.046	10	8	0.2	75	0.01	<1	0.48	0.002	0.03	0.1	0.01	1.4
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0687	1219396	0.1	0.8	0.1	16	0.08	0.045	9	11	0.23	95	0.01	<1	0.58	0.002	0.03	0.1	0.01	1.1
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0689	1219397	<0.1	0.7	0.1	21	0.06	0.032	15	14	0.28	117	0.016	<1	0.77	0.003	0.04	0.1	0.02	1.4
23-Jul-11	Alec McAlister	OV-0691	1219398	<0.1	0.7	<0.1	18	0.09	0.054	7	11	0.23	180	0.008	<1	0.66	0.003	0.04	0.1	<0.01	1
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0858	1219401	0.2	0.7	0.2	21	0.07	0.051	33	15	0.3	93	0.012	<1	0.94	0.005	0.05	0.2	0.04	1.6
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0859	1219402	0.2	0.5	0.2	21	0.05	0.047	30	15	0.27	74	0.007	<1	0.99	0.004	0.05	0.2	0.05	0.9
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0860	1219403	0.1	0.6	0.2	23	0.06	0.045	32	17	0.34	83	0.011	<1	1.11	0.004	0.04	0.2	0.04	1.4
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0861	1219404	0.2	0.8	0.2	26	0.08	0.055	23	17	0.35	110	0.018	<1	1.17	0.005	0.05	0.2	0.05	2.3
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0862	1219405	0.2	0.4	0.2	26	0.07	0.059	24	18	0.3	70	0.014	<1	1.06	0.006	0.04	0.2	0.03	1.1
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0863	1219406	<0.1	1	0.2	26	0.05	0.044	25	16	0.27	78	0.011	<1	1	0.005	0.05	0.1	0.03	1.3
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0864	1219407	<0.1	0.6	0.2	32	0.04	0.074	17	18	0.29	88	0.014	<1	1.09	0.005	0.04	0.2	0.05	1.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0865	1219408	0.1	0.7	0.2	33	0.06	0.029	25	20	0.35	94	0.024	<1	1.16	0.007	0.05	0.2	0.03	1.9
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0866	1219409	<0.1	0.5	0.4	24	0.04	0.037	35	17	0.43	59	0.013	<1	1.14	0.004	0.05	0.2	0.04	1.4
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0867	1219410	0.2	1	0.3	31	0.07	0.039	26	21	0.48	88	0.022	<1	1.28	0.006	0.05	0.2	0.03	1.8
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0868	1219411	0.1	0.9	0.2	28	0.06	0.037	17	19	0.34	75	0.021	<1	1.28	0.005	0.04	0.2	0.02	1.8
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0869	1219412	<0.1	0.7	0.3	45	0.07	0.031	19	23	0.39	129	0.025	<1	1.51	0.006	0.05	0.2	0.03	1.7
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0870	1219413	0.1	0.6	0.3	36	0.08	0.034	17	22	0.37	98	0.026	<1	1.39	0.007	0.05	0.2	0.02	2.2
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0871	1219414	0.1	0.8	0.2	43	0.08	0.032	18	26	0.47	178	0.039	<1	1.69	0.008	0.05	0.1	0.07	3.6
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0872	1219415	<0.1	0.6	0.2	46	0.06	0.032	14	22	0.33	118	0.024	<1	1.45	0.005	0.03	0.2	0.02	1.9
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0873	1219416	<0.1	0.8	0.3	52	0.07	0.03	16	24	0.35	91	0.029	<1	1.4	0.006	0.03	0.2	0.02	1.9
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0874	1219417	0.1	0.7	0.2	44	0.05	0.034	15	23	0.38	108	0.024	<1	1.46	0.006	0.04	0.2	0.03	1.7
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0875	1219418	0.1	0.7	0.2	45	0.09	0.059	18	25	0.42	126	0.03	<1	1.55	0.007	0.05	0.2	0.02	2.5
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0876	1219419	<0.1	0.6	0.3	27	0.03	0.035	24	15	0.2	91	0.01	<1	1.17	0.005	0.04	0.1	0.02	1.8
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0877	1219420	<0.1	0.6	0.2	43	0.06	0.024	17	22	0.3	143	0.026	<1	1.45	0.006	0.04	0.2	0.02	2.2
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0878	1219421	<0.1	0.7	0.3	26	0.06	0.025	12	15	0.3	137	0.013	1	1	0.006	0.04	0.1	0.02	1.3
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0879	1219422	0.1	0.6	0.3	40	0.05	0.019	10	15	0.25	85	0.027	2	0.9	0.004	0.04	0.2	0.02	1.1
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0880	1219423	0.1	0.7	0.2	33	0.05	0.036	12	18	0.31	140	0.015	<1	1.23	0.005	0.03	0.2	0.03	1.4
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0881	1219424	0.1	0.7	0.2	35	0.1	0.057	15	20	0.39	188	0.019	1	1.17	0.007	0.04	0.2	0.03	2.2
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0882	1219425	<0.1	0.6	0.2	33	0.05	0.033	15	18	0.32	117	0.017	1	1.14	0.005	0.03	0.1	0.02	1.4
26-Jul-11	Alec McAlister	OV-0883	1219426	0.2	0.5	0.3	20	0.06	0.042	20	14	0.35	71	0.014	1	0.81	0.005	0.03	0.1	0.02	1.3
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219501	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219502	0.2	0.3	2.1	29	0.05	0.016	10	15	0.13	59	0.012	<1	0.68	0.005	0.03	0.5	0.02	0.7
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219503	0.5	0.4	0.7	21	0.08	0.027	13	16	0.22	72	0.01	<1	0.79	0.006	0.04	0.2	0.02	1
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219504	1.2	0.5	1.6	33	0.31	0.081	15	45	0.63	228	0.031	2	1.45	0.009	0.08	0.4	0.04	2.4
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219505	1	0.6	2.6	34	0.09	0.052	15	28	0.43	123	0.021	2	1.32	0.008	0.06	0.6	0.02	1.5
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219506	1.1	0.7	1.5	33	0.13	0.057	16	30	0.47	179	0.017	1	1.35	0.008	0.06	0.5	0.03	1.5
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219507	0.7	0.7	1.2	36	0.13	0.046	18	29	0.49	188	0.021	<1	1.33	0.007	0.06	0.4	0.03	1.7
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219508	0.3	0.9	0.5	35	0.15	0.038	18	28	0.48	278	0.038	1	1.28	0.01	0.06	0.3	0.05	2.6
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219509	0.8	1	0.7	36	0.2	0.066	17	28	0.5	225	0.032	1	1.32	0.01	0.05	0.2	0.04	2.2
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219510	0.5	0.9	0.9	39	0.09	0.026	14	24	0.42	188	0.022	<1	1.39	0.006	0.06	0.3	0.02	2.1
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219511	0.8	0.7	1.5	37	0.15	0.036	23	26	0.56	238	0.038	<1	1.51	0.008	0.1	0.3	<0.01	2.4
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219512	1.6	0.6	2.6	36	0.11	0.031	24	26	0.49	154	0.027	1	1.48	0.008	0.09	0.5	0.02	2.1
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219513	1.6	0.7	1.9	29	0.1	0.035	20	23	0.5	102	0.03	2	1.41	0.005	0.09	0.7	0.02	1.7
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219514	10.2	0.7	4.5	45	0.4	0.055	24	49	0.8	312	0.027	1	2.43	0.01	0.23	0.9	0.05	3
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219515	10	1.1	13.4	32	0.14	0.059	34	27	0.66	79	0.009	<1	2.07	0.006	0.09	0.2	0.1	1.9
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219516	3	0.7	3.2	36	0.12	0.033	33	25	0.48	169	0.016	<1	1.7	0.006	0.09	0.3	0.02	2.5

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219517	18.6	0.8	1.8	21	0.33	0.056	37	21	0.55	177	0.007	<1	1.54	0.006	0.08	0.1	0.03	2
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219518	3.4	0.7	4.5	28	0.55	0.044	27	34	0.6	141	0.015	<1	1.73	0.006	0.13	0.2	0.03	2.5
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219519	3.5	1	2.5	29	0.52	0.054	30	30	0.63	154	0.029	<1	1.61	0.006	0.09	0.2	0.01	2.4
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219520	0.7	0.9	1.1	34	0.13	0.032	23	28	0.57	162	0.032	<1	1.82	0.007	0.13	0.4	0.03	2
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219521	0.9	1	0.8	44	0.08	0.025	20	33	0.51	181	0.033	<1	1.81	0.012	0.06	0.3	0.02	3.4
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219522	0.9	0.9	1.4	29	0.19	0.058	24	25	0.5	199	0.032	<1	1.41	0.006	0.06	0.4	0.03	1.9
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219523	1.8	0.7	1.6	32	0.18	0.054	18	24	0.44	145	0.02	<1	1.3	0.006	0.06	0.4	0.03	1.6
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219524	1.5	0.7	1.8	32	0.16	0.059	21	26	0.47	122	0.025	<1	1.16	0.005	0.07	0.4	0.02	1.6
27-Jul-11	Andrew Blampin	2600ft (792m)	1219525	0.8	0.7	1.4	25	0.07	0.03	18	19	0.31	73	0.014	<1	1.07	0.004	0.04	0.3	0.02	1.3
26-Jul-11	Ryan West	OV-0898	1219551	<0.1	0.7	0.2	39	0.07	0.039	16	23	0.4	234	0.026	2	1.34	0.007	0.04	0.2	0.04	3.2
26-Jul-11	Ryan West	OV-0899	1219552	0.1	0.9	0.2	31	0.07	0.03	17	19	0.39	221	0.023	1	1.04	0.007	0.05	0.2	0.02	3
26-Jul-11	Ryan West	OV-0900	1219553	<0.1	0.6	0.2	39	0.06	0.026	13	22	0.35	156	0.027	<1	1.21	0.007	0.04	0.2	0.04	2.8
26-Jul-11	Ryan West	OV-0901	1219554	<0.1	0.7	0.2	31	0.05	0.031	12	21	0.36	124	0.024	<1	1.08	0.006	0.03	0.2	0.04	2
26-Jul-11	Ryan West	OV-0902	1219555	<0.1	0.6	0.2	36	0.04	0.03	13	22	0.33	155	0.02	<1	1.3	0.006	0.03	0.2	0.03	2.5
26-Jul-11	Ryan West	OV-0903	1219556	<0.1	0.6	0.3	26	0.04	0.025	27	16	0.23	141	0.015	<1	0.96	0.006	0.03	0.1	0.02	1.9
26-Jul-11	Ryan West	OV-0904	1219557	0.1	0.7	0.2	28	0.05	0.028	11	18	0.34	120	0.023	<1	0.97	0.005	0.03	0.2	0.03	1.8
26-Jul-11	Ryan West	OV-0905	1219558	0.1	0.4	0.2	32	0.06	0.071	11	17	0.24	142	0.016	<1	0.98	0.005	0.03	0.2	0.03	1.7
26-Jul-11	Ryan West	OV-0906	1219559	<0.1	0.9	0.2	44	0.06	0.017	17	26	0.47	232	0.052	1	1.53	0.014	0.04	0.2	0.06	5.5
26-Jul-11	Ryan West	OV-0907	1219560	<0.1	0.7	0.2	32	0.06	0.022	22	20	0.42	221	0.036	1	1.1	0.008	0.04	0.2	0.05	3
26-Jul-11	Ryan West	OV-0908	1219561	<0.1	0.5	0.2	38	0.05	0.024	13	19	0.33	163	0.03	<1	1.16	0.008	0.03	0.2	0.02	2.4
26-Jul-11	Ryan West	OV-0909	1219562	<0.1	0.5	0.2	33	0.04	0.014	15	18	0.34	130	0.026	<1	1.12	0.006	0.04	0.2	0.03	1.8
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0421	1219651	0.2	0.6	0.2	23	0.05	0.048	30	15	0.27	68	0.008	<1	1.03	0.003	0.04	0.1	0.03	0.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0422	1219652	<0.1	0.6	0.2	21	0.06	0.045	34	15	0.33	63	0.011	<1	1.03	0.003	0.04	0.1	0.02	0.9
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0423	1219653	0.1	0.6	0.2	26	0.06	0.049	22	16	0.32	67	0.013	<1	1.1	0.003	0.03	0.2	0.03	0.8
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0424	1219654	0.2	0.8	0.2	28	0.04	0.034	17	14	0.21	69	0.013	<1	0.83	0.003	0.03	0.2	0.03	0.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0425	1219655	0.2	1	0.2	44	0.05	0.064	14	23	0.3	127	0.013	<1	1.48	0.004	0.05	0.2	0.04	1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0426	1219656	0.2	1	0.2	33	0.09	0.068	22	19	0.29	79	0.022	<1	1.04	0.004	0.04	0.3	0.04	1.5
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0427	1219657	0.1	1	0.2	26	0.08	0.052	25	17	0.29	66	0.015	<1	0.93	0.003	0.04	0.2	0.08	1.1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0428	1219658	<0.1	0.7	0.1	25	0.07	0.04	15	15	0.24	75	0.012	<1	0.86	0.003	0.03	0.2	0.02	0.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0429	1219659	<0.1	1.2	0.2	14	0.02	0.026	34	9	0.13	62	0.005	<1	0.69	0.003	0.04	<0.1	0.05	1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0430	1219660	0.1	2.8	0.2	16	0.06	0.044	28	13	0.2	80	0.006	<1	0.63	0.003	0.03	0.1	0.08	1.1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0431	1219661	0.1	1.1	0.2	21	0.07	0.053	28	16	0.41	67	0.016	<1	0.92	0.003	0.03	0.2	0.05	1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0432	1219662	0.2	4.2	0.2	15	0.13	0.045	29	14	0.3	79	0.01	<1	0.65	0.002	0.03	<0.1	0.3	2.5
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0433	1219663	0.1	0.7	0.2	17	0.12	0.034	32	13	0.23	134	0.005	<1	0.77	0.004	0.03	0.1	0.09	1.6
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0434	1219664	<0.1	0.3	0.1	15	0.09	0.028	29	10	0.18	84	0.006	<1	0.63	0.002	0.03	0.1	0.04	0.7

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0435	1219665	<0.1	0.5	0.2	17	0.09	0.038	27	12	0.18	122	0.005	<1	0.64	0.003	0.04	0.2	0.05	1.2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0436	1219666	0.1	0.3	0.2	13	0.08	0.027	28	11	0.21	95	0.002	<1	0.66	0.003	0.03	<0.1	0.05	1.4
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0437	1219667	0.1	0.5	0.2	16	0.12	0.05	37	14	0.44	83	0.008	<1	0.93	0.003	0.03	<0.1	0.04	1.5
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0438	1219668	0.2	0.6	0.2	22	0.09	0.049	25	15	0.29	99	0.01	<1	0.84	0.003	0.03	0.2	0.04	0.9
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0439	1219669	0.1	0.6	0.2	19	0.07	0.038	30	11	0.19	86	0.01	<1	0.64	0.003	0.03	0.1	0.03	0.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0440	1219670	0.1	0.5	0.2	23	0.08	0.052	27	13	0.23	76	0.01	<1	0.69	0.003	0.03	0.1	0.03	0.6
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0441	1219671	<0.1	0.6	0.2	24	0.07	0.042	26	15	0.27	137	0.012	<1	0.96	0.004	0.03	0.2	0.04	1.3
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0442	1219672	0.2	0.7	0.2	24	0.09	0.046	19	15	0.26	82	0.016	<1	0.78	0.005	0.03	0.2	0.02	1.1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0443	1219673	0.1	0.5	0.2	21	0.06	0.038	31	14	0.24	103	0.008	<1	0.84	0.003	0.03	0.2	0.03	1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0444	1219674	0.1	0.6	0.2	24	0.05	0.038	23	14	0.24	75	0.012	<1	0.79	0.003	0.03	0.2	0.03	0.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0445	1219675	<0.1	0.4	0.2	21	0.03	0.035	27	11	0.17	32	0.007	<1	0.59	0.003	0.02	0.2	0.04	0.6
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0446	1219676	0.1	0.6	0.2	21	0.09	0.061	30	16	0.33	93	0.012	<1	0.98	0.003	0.03	0.2	0.04	1.2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0447	1219677	0.1	0.6	0.2	27	0.06	0.051	22	18	0.32	79	0.011	<1	1.18	0.003	0.03	0.1	0.03	1.1
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0448	1219678	0.1	0.7	0.2	34	0.1	0.055	29	29	0.51	115	0.018	<1	1.24	0.004	0.04	0.2	0.04	2.8
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0449	1219679	0.1	0.5	0.3	22	0.05	0.046	37	25	0.49	136	0.011	<1	1.17	0.003	0.04	0.2	0.03	2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0450	1219680	<0.1	0.6	0.2	28	0.05	0.032	25	23	0.39	64	0.016	<1	1.26	0.003	0.04	0.2	0.06	1.2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0451	1219681	0.1	0.6	0.2	23	0.07	0.055	20	18	0.27	109	0.009	<1	0.92	0.003	0.04	0.3	0.04	0.8
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0452	1219682	0.1	0.5	0.2	27	0.07	0.051	19	20	0.32	106	0.014	<1	1.1	0.003	0.03	0.2	0.04	1.3
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0453	1219683	0.1	0.7	0.2	24	0.13	0.052	21	20	0.32	136	0.016	<1	0.89	0.003	0.04	0.2	0.04	1.4
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0454	1219684	<0.1	3.3	0.3	20	0.06	0.051	30	20	0.26	108	0.007	<1	0.86	0.004	0.04	0.1	0.06	1.5
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0455	1219685	<0.1	1.2	0.4	20	0.14	0.085	32	17	0.22	164	0.008	<1	0.83	0.003	0.05	0.2	0.06	1.6
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0456	1219686	<0.1	0.4	0.3	8	0.12	0.061	56	17	0.25	112	0.003	<1	0.75	0.003	0.04	<0.1	0.06	2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0457	1219687	0.1	0.6	0.2	23	0.08	0.051	29	22	0.28	158	0.01	<1	0.97	0.003	0.05	0.1	0.05	1.7
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0458	1219688	0.1	0.5	0.2	18	0.07	0.047	33	17	0.24	132	0.009	<1	0.81	0.004	0.04	0.1	0.05	1.3
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0459	1219689	0.1	0.5	0.2	21	0.08	0.044	22	18	0.24	84	0.014	<1	0.8	0.003	0.04	0.2	0.03	1.2
22-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0460	1219690	0.1	0.5	0.2	17	0.09	0.049	33	17	0.32	88	0.012	<1	0.88	0.003	0.04	<0.1	0.02	1.2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0960	1219691	0.1	0.7	0.2	24	0.06	0.051	26	18	0.38	102	0.012	<1	1.17	0.004	0.03	0.1	0.03	1.2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0961	1219692	0.2	0.8	0.1	26	0.08	0.057	23	16	0.33	117	0.014	<1	1.03	0.004	0.02	0.2	0.03	1
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0962	1219693	0.1	0.5	0.2	19	0.05	0.042	27	14	0.3	72	0.01	<1	0.89	0.003	0.03	0.1	0.03	0.8
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0963	1219694	0.2	0.7	0.2	28	0.06	0.043	20	16	0.25	87	0.015	<1	0.96	0.004	0.03	0.2	0.04	1.4
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0964	1219695	0.2	0.7	0.2	28	0.06	0.045	18	15	0.26	64	0.012	<1	0.9	0.003	0.03	0.1	0.04	0.8
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0965	1219696	0.1	0.8	0.3	21	0.05	0.054	30	15	0.25	96	0.009	<1	0.8	0.004	0.04	0.1	0.05	1
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0966	1219697	0.3	0.8	0.2	35	0.09	0.061	15	20	0.32	136	0.016	1	1.08	0.005	0.03	0.3	0.05	1.5
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0967	1219698	0.2	0.7	0.2	33	0.11	0.065	26	22	0.45	112	0.019	<1	1.11	0.004	0.04	0.3	0.04	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0968	1219699	0.2	0.5	0.2	31	0.1	0.063	18	19	0.31	178	0.013	<1	1.05	0.004	0.03	0.2	0.05	1.5

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.1	0.1	2	0.01	0.001	1	1	0.01	1	0.001	1	0.01	0.001	0.01	0.1	0.01	0.1
				Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0969	1219700	0.2	0.4	0.2	34	0.07	0.081	18	19	0.31	158	0.009	<1	1.03	0.004	0.03	0.2	0.04	0.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0970	1219701	<0.1	1.4	0.2	21	0.05	0.042	30	16	0.23	131	0.005	<1	0.94	0.004	0.03	0.1	0.08	1.7
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0971	1219702	0.1	0.6	0.2	23	0.05	0.064	32	17	0.26	242	0.006	<1	0.99	0.004	0.02	0.1	0.05	1.5
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0972	1219703	<0.1	0.4	0.1	28	0.03	0.059	17	15	0.2	80	0.006	<1	0.91	0.003	0.02	0.1	0.05	0.5
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0973	1219704	<0.1	0.5	0.2	21	0.04	0.046	32	16	0.28	97	0.006	<1	1	0.003	0.03	0.1	0.06	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0974	1219705	<0.1	0.5	0.2	29	0.05	0.059	27	18	0.28	131	0.01	<1	1.08	0.003	0.03	0.2	0.08	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0975	1219706	<0.1	0.4	0.2	25	0.07	0.055	19	16	0.24	86	0.008	<1	0.85	0.003	0.03	0.1	0.06	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0976	1219707	0.2	0.5	0.2	33	0.08	0.058	26	22	0.4	85	0.013	<1	1.22	0.004	0.03	0.2	0.04	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0977	1219708	0.1	0.5	0.4	36	0.07	0.072	34	23	0.39	124	0.012	<1	1.35	0.004	0.03	0.2	0.06	1.7
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0978	1219709	0.2	0.5	0.2	32	0.08	0.056	18	18	0.31	102	0.015	<1	1.02	0.004	0.03	0.3	0.05	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0979	1219710	0.1	0.5	0.2	35	0.07	0.057	18	21	0.34	154	0.013	<1	1.23	0.004	0.04	0.2	0.06	1.7
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0980	1219711	0.1	0.5	0.2	27	0.09	0.057	26	19	0.36	106	0.012	<1	1.03	0.003	0.03	0.2	0.04	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0981	1219712	0.1	0.5	0.3	32	0.09	0.067	26	22	0.4	117	0.013	<1	1.22	0.004	0.03	0.2	0.07	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0982	1219713	<0.1	0.5	0.2	36	0.07	0.064	18	22	0.33	104	0.012	<1	1.17	0.004	0.03	0.2	0.06	1.2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0983	1219714	0.1	0.3	0.2	21	0.09	0.054	30	15	0.39	83	0.009	<1	0.96	0.002	0.02	<0.1	0.03	1.4
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0984	1219715	0.3	<0.1	0.3	8	3.2	0.064	52	11	1.45	27	0.02	<1	0.52	0.002	0.02	<0.1	0.05	1.5
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0985	1219716	0.2	<0.1	0.3	7	2.93	0.076	38	12	1.24	19	0.026	<1	0.52	0.002	0.02	<0.1	0.04	1.5
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0986	1219717	0.3	0.1	0.4	7	1.28	0.075	45	18	1.11	74	0.005	<1	0.86	0.003	0.03	<0.1	0.13	3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0987	1219718	0.1	0.2	0.2	17	0.13	0.064	34	19	0.58	117	0.006	<1	1.09	0.003	0.03	<0.1	0.03	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0988	1219719	0.1	0.5	0.2	24	0.09	0.048	22	16	0.32	72	0.013	<1	0.95	0.003	0.03	0.1	0.03	1.4
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0989	1219720	<0.1	0.5	0.2	30	0.12	0.056	13	17	0.33	81	0.011	<1	0.99	0.003	0.03	0.2	0.03	0.9
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0990	1219721	<0.1	0.2	0.3	18	0.1	0.051	33	17	0.48	93	0.005	<1	1.04	0.003	0.02	<0.1	0.04	1.2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0991	1219722	<0.1	0.2	0.2	16	0.09	0.045	36	17	0.48	90	0.009	<1	1.02	0.003	0.03	<0.1	0.04	0.9
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0992	1219723	0.2	0.3	0.2	20	0.36	0.058	26	15	0.45	167	0.012	<1	0.77	0.004	0.02	0.1	0.03	1.8
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0993	1219724	<0.1	0.4	0.2	25	0.07	0.041	24	18	0.37	78	0.014	<1	1.07	0.003	0.03	0.1	0.04	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0994	1219725	0.1	0.4	0.2	26	0.1	0.045	21	16	0.42	138	0.011	<1	1.04	0.003	0.03	0.1	0.03	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0995	1219726	<0.1	0.5	0.3	26	0.11	0.048	20	17	0.39	88	0.012	<1	0.89	0.003	0.03	0.2	0.02	0.7
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0996	1219727	0.1	0.5	0.2	33	0.08	0.038	13	19	0.35	91	0.015	<1	1.18	0.005	0.03	0.2	0.03	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0997	1219728	0.1	0.5	0.1	32	0.09	0.049	11	17	0.27	76	0.015	<1	0.99	0.003	0.02	0.2	0.04	1.1
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0998	1219729	0.1	0.3	0.2	36	0.13	0.046	23	20	0.45	194	0.011	<1	1.22	0.004	0.02	0.1	0.04	2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-0999	1219730	0.2	0.2	0.4	14	0.69	0.067	46	13	0.69	79	0.003	<1	1.07	0.002	0.02	<0.1	0.02	2.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1000	1219731	0.2	<0.1	0.4	8	2.45	0.075	58	10	1.07	28	0.017	<1	0.55	0.002	0.02	<0.1	0.01	2.1
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1001	1219732	0.1	0.5	0.2	36	0.21	0.048	15	20	0.33	124	0.008	<1	1.13	0.004	0.03	0.2	0.05	1.2
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1002	1219733	0.2	0.3	0.3	13	0.16	0.069	41	13	0.65	119	0.005	<1	0.92	0.003	0.03	<0.1	0.1	4.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1003	1219734	0.1	0.5	0.2	31	0.12	0.057	32	20	0.41	139	0.02	<1	1.15	0.004	0.03	0.1	0.07	1.9

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	Cd_ppm	Sb_ppm	Bi_ppm	V_ppm	Ca_pct	P_pct	La_ppm	Cr_ppm	Mg_pct	Ba_ppm	Ti_pct	B_ppm	Al_pct	Na_pct	K_pct	W_ppm	Hg_ppm	Sc_ppm
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1004	1219735	0.1	0.4	0.2	25	0.09	0.044	41	19	0.5	142	0.02	<1	1.19	0.004	0.03	0.1	0.07	1.9
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1005	1219736	0.1	0.6	0.2	30	0.07	0.046	21	19	0.35	74	0.012	<1	1.17	0.003	0.03	0.2	0.03	1.3
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1006	1219737	0.1	0.5	0.2	30	0.09	0.049	28	20	0.4	94	0.015	<1	1.22	0.004	0.04	0.2	0.02	1.4
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1007	1219738	0.1	0.5	0.2	27	0.07	0.047	37	19	0.42	96	0.012	<1	1.27	0.003	0.03	0.1	0.03	1.6
23-Jul-11	Kevin Trudel	OV-1008	1219739	0.2	0.6	0.2	29	0.09	0.051	27	22	0.46	123	0.018	<1	1.34	0.004	0.04	0.1	0.02	2



Property:
Project Geologist:
GPS Datum & Zone:
Lab:

1DX15 1DX15 1DX15 1DX15 1DX15
 TI S Ga Se Te
 % PPM PPM PPM
 0.1 0.05 1 0.5 0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	TI_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
27-Jul-11	Michael Glynn		1207751	1	0.16	15	5.4	0.8
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217001	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217002	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217003	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217004	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217005	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217006	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217007	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217008	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217009	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217010	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217011	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217012	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217013	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217014	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217015	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217016	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217017	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217018	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217019	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217020	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217021	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217022	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217023	<0.1	<0.05	<1	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217024	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217025	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Andrew Blampin		1217026	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0040	1217029	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0041	1217030	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0042	1217031	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0043	1217032	<0.1	<0.05	<1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0044	1217033	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0045	1217034	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0046	1217035	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0047	1217036	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0048	1217037	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0049	1217038	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0050	1217039	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0051	1217040	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0052	1217041	<0.1	<0.05	1	0.6	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0053	1217042	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0054	1217043	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0055	1217044	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0056	1217045	<0.1	<0.05	2	0.7	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0057	1217046	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0058	1217047	<0.1	<0.05	<1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0059	1217048	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0060	1217049	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0061	1217050	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0062	1217051	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0063	1217052	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0064	1217053	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0065	1217054	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0066	1217055	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0067	1217056	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin	OV-0068	1217057	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin		1217058	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin		1217059	<0.1	0.07	5	0.7	<0.2
15-Jul-11	Andrew Blampin		1217060	<0.1	0.08	6	0.6	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217151	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
8-Jul-11	Conner McKay		1217152	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217153	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217154	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217155	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217156	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217157	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217158	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217159	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217160	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217161	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217162	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217163	<0.1	<0.05	2	0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217164	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217165	0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217166	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217167	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217168	<0.1	<0.05	2	0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217169	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217170	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217171	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217172	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217173	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217174	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217175	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217176	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217177	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217178	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217179	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
8-Jul-11	Conner McKay		1217180	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217181	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217182	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217183	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217184	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217185	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217186	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
9-Jul-11	Conner McKay		1217187	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217188	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217189	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217190	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217191	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217192	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217193	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217194	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217195	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217196	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217197	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217198	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217199	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217200	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217201	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Conner McKay		1217202	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217203	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217204	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217205	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217206	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217207	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217208	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217209	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217210	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217211	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217212	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217213	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217214	0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217215	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217216	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217217	<0.1	0.07	2	0.7	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217218	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217219	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217220	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
10-Jul-11	Conner McKay		1217221	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217222	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217223	<0.1	0.15	1	0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217224	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217225	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217226	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217227	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217228	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217229	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217230	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217231	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Conner McKay		1217232	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217233	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217234	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217235	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217236	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217237	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217238	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217239	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217240	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217241	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217242	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217243	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217244	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217245	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217246	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217247	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217248	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217249	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217250	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217251	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217252	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217253	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217254	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217255	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
13-Jul-11	Conner McKay		1217256	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217257	<0.1	<0.05	2	0.5	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217258	<0.1	<0.05	3	0.8	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217259	<0.1	<0.05	3	0.8	<0.2
13-Jul-11	Conner McKay		1217260	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0134	1217261	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0140	1217262	<0.1	<0.05	3	0.9	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0141	1217263	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0142	1217264	<0.1	<0.05	3	0.8	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0143	1217265	<0.1	<0.05	3	0.9	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0144	1217266	<0.1	<0.05	3	0.9	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0145	1217267	<0.1	<0.05	4	0.8	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0146	1217268	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0147	1217269	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0148	1217270	<0.1	<0.05	3	1	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0149	1217271	<0.1	<0.05	3	0.8	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0150	1217272	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0151	1217273	<0.1	<0.05	5	0.7	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0152	1217274	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0153	1217275	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0154	1217276	<0.1	<0.05	5	0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0155	1217277	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0156	1217278	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0157	1217279	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0158	1217280	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0159	1217281	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0160	1217282	<0.1	<0.05	3	0.8	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0161	1217283	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0162	1217284	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0163	1217285	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0164	1217286	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0165	1217287	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0166	1217288	<0.1	<0.05	5	0.7	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0167	1217289	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0168	1217290	<0.1	<0.05	5	0.6	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
14-Jul-11	Conner McKay	OV-0169	1217291	<0.1	<0.05	4	0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0350	1217292	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0331	1217293	0.1	<0.05	5	0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0332	1217294	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0333	1217295	0.1	<0.05	6	0.7	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0334	1217296	<0.1	<0.05	4	0.7	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0335	1217297	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0336	1217298	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0337	1217299	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0338	1217300	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0001	1217301	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0002	1217302	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0003	1217303	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0004	1217304	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0005	1217305	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0006	1217306	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0007	1217307	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0008	1217308	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0009	1217309	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0010	1217310	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0011	1217311	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0012	1217312	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0013	1217313	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0014	1217314	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0015	1217315	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0016	1217316	<0.1	<0.05	4	0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0017	1217317	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0018	1217318	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0019	1217319	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0020	1217320	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0021	1217321	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0022	1217322	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0023	1217323	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
9-Jul-11	Myles Rusk	OV-0024	1217324	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
			1217325					
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217326	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217327	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217328	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217329	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217330	<0.1	0.07	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217331	0.1	0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217332	<0.1	0.06	2	0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217333	<0.1	0.08	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217334	<0.1	0.12	2	0.6	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217335	<0.1	0.1	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217336	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217337	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217338	0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217339	<0.1	0.12	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217340	<0.1	0.13	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217341	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217342					
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217343	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217344	<0.1	<0.05	2	0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217345	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217346	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
10-Jul-11	Lukasz Malek		1217347					
13-Jul-11	Myles Rusk		1217401	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217402	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217403	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217404	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217405	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217406	<0.1	0.08	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217407	<0.1	0.07	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217408	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217409	<0.1	0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217410	0.1	0.06	4	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
13-Jul-11	Myles Rusk		1217411	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217412	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217413	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217414	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217415	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217416	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217417	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217418	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217419	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217420	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217421	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217422	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217423	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217424	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217425	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217426	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217427	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217428	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217429	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Myles Rusk		1217430	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0090	1217431	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0091	1217432	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0092	1217433	<0.1	0.06	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0093	1217434	0.1	<0.05	4	0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0094	1217435	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0095	1217436	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0096	1217437	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0097	1217438	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0098	1217439	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0099	1217440	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0100	1217441	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0101	1217442	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0102	1217443	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0103	1217444	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0104	1217445	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0105	1217446	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0106	1217447	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0107	1217448	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0108	1217449	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Myles Rusk	OV-0109	1217450	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217451	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217452	0.1	<0.05	4	0.7	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217453	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217454	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217455	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217456	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217457	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217458	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217459	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217460	<0.1	<0.05	4	0.8	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217461	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217462	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217463	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217464	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217465	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217466	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217467	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217468	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217469	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217470	<0.1	<0.05	2	0.8	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217471	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217472	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217473	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217474	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217475	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
13-Jul-11	Sam Snelling		1217476	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0294	1217477	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0293	1217478	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0292	1217479	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0291	1217480	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0290	1217481	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0289	1217482	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0288	1217483	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0287	1217484	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0286	1217485	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0285	1217486	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0284	1217487	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0283	1217488	<0.1	<0.05	2	0.7	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0282	1217489	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0546	1217490	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0595	1217491	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0594	1217492	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0593	1217493	<0.1	<0.05	2	0.6	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0592	1217494	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0591	1217495	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0590	1217496	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0589	1217497	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0588	1217498	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0587	1217499	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
14-Jul-11	Sam Snelling	OV-0586	1217500	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0331	1217501	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0340	1217502	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0341	1217503	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0342	1217504	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0343	1217505	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0344	1217506	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0345	1217507	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0346	1217508	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0347	1217509	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0348	1217510	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0349	1217511	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0350	1217512	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0351	1217513	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0352	1217514	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0353	1217515	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0354	1217516	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0355	1217517	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0356	1217518	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0357	1217519	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0358	1217520	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0359	1217521	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0360	1217522	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0361	1217523	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0362	1217524	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0363	1217525	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0364	1217526	0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0365	1217527	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0366	1217528	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0367	1217529	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0368	1217530	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0369	1217531	<0.1	<0.05	2	0.8	<0.2
15-Jul-11	Conner McKay	OV-0370	1217532	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1087	1217664	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1088	1217665	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1089	1217666	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1090	1217667	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1091	1217668	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1092	1217669	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1093	1217670	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1094	1217671	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1095	1217672	0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1096	1217673	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1097	1217674	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1098	1217675	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1099	1217676	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1100	1217677	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1101	1217678	0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1102	1217679	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1103	1217680	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1104	1217681	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1105	1217682	0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1106	1217683	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1107	1217684	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1108	1217685	0.3	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1109	1217686	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1110	1217687	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1111	1217688	0.1	0.06	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1112	1217689	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1113	1217690	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1114	1217691	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1115	1217692	0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1116	1217693	<0.1	<0.05	6	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1117	1217694	0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1118	1217695	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1119	1217696	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1120	1217697	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1121	1217698	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1122	1217699	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1123	1217700	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1124	1217701	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1125	1217702	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1126	1217703	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1127	1217704	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1128	1217705	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1129	1217706	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1130	1217707	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1131	1217708	0.2	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1132	1217709	0.2	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1133	1217710	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1134	1217711	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1135	1217712	0.2	<0.05	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1136	1217713	0.2	0.07	5	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Conner McKay	OV-1137	1217714					

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0461	1217715	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0462	1217716	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0463	1217717	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0464	1217718	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0465	1217719	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0466	1217720	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0467	1217721	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0468	1217722	<0.1	<0.05	3	0.7	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0469	1217723	<0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0470	1217724	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0471	1217725	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0472	1217726	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0473	1217727	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0474	1217728	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0475	1217729	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0476	1217730	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0477	1217731	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0478	1217732	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
25-Jul-11	Conner McKay & James Henderson	OV-0479	1217733	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0910	1217734	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0911	1217735	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0912	1217736	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0913	1217737	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0914	1217738	<0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0915	1217739	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0916	1217740	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0917	1217741	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0918	1217742	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0919	1217743	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0920	1217744	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0921	1217745	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0922	1217746	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0923	1217747	<0.1	<0.05	4	0.8	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0924	1217748	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0925	1217749	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0926	1217750	<0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0927	1217951	<0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0928	1217952	<0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0929	1217953	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0930	1217954	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0931	1217955	<0.1	<0.05	5	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0932	1217956	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0933	1217957	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
26-Jul-11	Conner McKay	OV-0934	1217958	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1049	1218138	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1050	1218139	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1051	1218140	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1052	1218141	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.
22-Jul-11	Ryan West	OV-1053	1218142	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1054	1218143	<0.1	0.07	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1055	1218144	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1056	1218145	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1057	1218146	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1058	1218147	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1059	1218148	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1060	1218149	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1061	1218150	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1062	1218151	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1063	1218152	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1064	1218153	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1065	1218154	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1066	1218155	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1067	1218156	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1068	1218157	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1069	1218158	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1070	1218159	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1071	1218160	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1072	1218161	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1073	1218162	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1074	1218163	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
22-Jul-11	Ryan West	OV-1075	1218164	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1076	1218165	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1077	1218166	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1078	1218167	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1079	1218168	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1080	1218169	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1081	1218170	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1082	1218171	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1083	1218172	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1084	1218173	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1085	1218174	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
22-Jul-11	Ryan West	OV-1086	1218175	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0598	1218176	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0600	1218177	<0.1	<0.05	3	0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0602	1218178	0.1	<0.05	7	0.9	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0604	1218179	0.1	<0.05	4	0.8	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0606	1218180	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0608	1218181	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0610	1218182	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0612	1218183	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0614	1218184	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0616	1218185	0.1	<0.05	4	0.6	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0618	1218186	0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0620	1218187	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0622	1218188	0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0624	1218189	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0626	1218190	<0.1	<0.05	3	0.6	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0628	1218191	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0630	1218192	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0632	1218193	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0634	1218194	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.
23-Jul-11	Ryan West	OV-0636	1218195	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0638	1218196	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0640	1218197	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.

Date	Soil Sampler	Station	Lab Tag Number	0.1	0.05	1	0.5	0.2
				Tl_ppm	S_pct	Ga_ppm	Se_ppm	Te_ppm
23-Jul-11	Ryan West	OV-0642	1218198	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0644	1218199	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0646	1218200	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0648	1218201	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0650	1218202	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0652	1218203	<0.1	<0.05	4	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0654	1218204	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0656	1218205	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0658	1218206	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0660	1218207	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0662	1218208	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0664	1218209	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0666	1218210	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0668	1218211	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0670	1218212	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0672	1218213	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0674	1218214	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0676	1218215	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0678	1218216	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0680	1218217	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0682	1218218	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0684	1218219	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0686	1218220	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0688	1218221	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0690	1218222	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
23-Jul-11	Ryan West	OV-0692	1218223	<0.1	<0.05	1	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0013	1218224	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0015	1218225	<0.1	<0.05	2	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0017	1218226	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0019	1218227	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0021	1218228	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2
24-Jul-11	Ryan West	OV-0023	1218229	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.	I.S.
24-Jul-11	Ryan West	OV-0025	1218230	<0.1	<0.05	3	<0.5	<0.2