

XRF Shot	Easting	Northing	SCINT	Al PPM	Si PPM	P PPM	S PPM	K PPM
A1	465186	5046298	800	3883	68669	0	9795	16030
A2	465064	5046505	200	9774	46775	0	2280	9904
A3	465018	5046453	200	34331	177501	571	1545	29400
A5	464886	5046426	300	60587	312548	469	858	33646
A6	464868	5046425	300	41039	192297	439	1032	27056
A8	464789	5046447	300	20323	118009	154	1485	25856
A9	464784	5046449	300	29385	170553	1096	1328	23247
A10	464776	5046451	300	66703	216485	2131	0	19223
A11	464745	5046487	300	51965	259973	259	431	32793
A12	464723	5046503	230	28586	165376	241	644	22995
A14	464703	5046517	350	53856	228584	721	1130	27966
A15	464621	5046577	350	37734	226721	611	859	26506
A16	464587	5046602	400	28956	115325	391	343	6716
A17	464530	5046576	300	60057	193885	1505	473	22375
B1	465160	5046481	230	1373	13684	0	1603	14398
B3	465201	5046397	250	33131	328137	75	1072	25118
B4	465165	5046283	220	17578	87753	996	2802	22632
B5	465184	5046302	200	51535	173949	1260	943	19099
B6	465049	5046271	200	52021	173960	389	592	76715
B7	465007	5046284	730	45324	231527	221	182	69560
B11	464913	5046276	200	57290	225685	4809	621	23946
B12	464862	5046280	460	19789	69398	175	440	56395
B13	464830	5046280	400	77243	235511	452	214	54661
B14	464780	5046249	350	28804	115433	383	2761	22971
B15	464700	5046124	300	55395	226828	1484	609	42192
B16	464704	5046131	110	38098	161098	2607	683	5686
B17	464536	5045960	300	55793	245642	545	222	3976
B18	464521	5045916	250	17937	65276	231	548	10996
B19	464532	5045786	250	41752	280188	0	638	37029
B20	464543	5045686	250	49579	132035	456	591	18519
C1	465239	5046080	325	70591	346226	731	0	65912
C3	465229	5046049	425	18530	135147	815	901	24965
C4	465210	5045978	350	42475	301441	1427	0	47279
C5	465192	5045867	215	20349	191066	700	634	12221
C7	465171	5045800	410	53583	292386	971	299	33479
C8	465189	5045744	375	68202	231320	371	579	49438
C9	465168	5045647	250	35368	149624	167	640	28137
C10	465160	5045550	310	77559	340215	852	1014	45186
D1	464294	5046596	250	73759	228566	1124	90	19896
D2	464248	5046610	300	45877	272451	206	0	35896
D3	464361	5046600	410	69895	134304	2106	0	6630
D4	464425	5046577	397	61800	275380	599	566	38461
D5	464509	5046101	250	39760	286858	126	203	31411
D7	464474	5046164	275	41249	222000	625	458	35506
D8	464451	5046201	270	32040	256725	180	0	28005
D9	465127	5046587	270	47657	374561	332	0	53175
D10	465185	5046596	95	45661	141441	2684	0	11689

Ca PPM	Ti PPM	Cr PPM	Mn PPM	Fe PPM	Ni PPM	Cu PPM	Zn PPM	Rb PPM
5398	1950	83	232	17967	22	0	62	219
21384	5381	125	914	56559	54	51	86	99
7295	4398	69	745	34032	55	0	99	188
2632	2616	0	167	14068	13	6	16	269
1886	2446	0	89	13217	0	0	19	238
2337	3455	0	131	12259	12	0	14	237
2289	1842	0	325	13562	32	55	46	277
58912	14671	126	1373	89123	55	0	165	139
1554	1813	36	236	14114	7	15	49	261
527	1888	51	320	17555	13	18	69	225
2416	3729	32	306	20249	10	13	69	286
1746	2228	0	169	15658	7	15	25	219
23746	680	99	536	32956	14	0	53	111
9797	2835	51	519	35000	13	15	236	179
338	652	0	68	6654	0	0	14	233
1278	539	0	84	5827	0	9	29	141
4903	2463	58	595	27955	39	21	96	240
51510	12848	130	2902	90254	63	0	233	162
2323	2764	0	118	18415	12	16	15	520
2894	2489	84	96	19941	17	0	22	391
13282	1413	165	381	21211	22	13	11	194
12669	1847	0	715	17064	0	11	0	464
27365	1703	111	412	22296	18	14	22	331
11910	2041	229	360	15877	11	0	86	245
6370	523	309	130	10704	8	13	15	265
27000	14933	0	2129	80114	32	53	245	58
54591	1199	88	844	34215	8	0	63	142
14284	0	637	287	19124	22	8	96	151
326	693	54	120	5488	0	0	59	218
1186	2251	407	33	14347	14	29	33	194
1825	1529	44	229	7768	0	15	28	268
745	2077	0	70	14334	0	0	16	254
3125	2007	66	291	20562	14	18	30	288
10333	1392	0	127	10314	11	10	18	111
4507	1516	0	377	16981	0	12	55	240
2459	1819	0	109	6320	0	10	24	250
888	1414	0	69	11956	0	13	31	273
2819	1869	0	106	13105	0	9	19	241
9364	1144	110	292	25065	17	21	74	203
2259	981	0	50	5302	0	0	9	190
44194	4583	477	1194	74060	108	45	377	103
994	2025	42	564	15912	8	7	126	287
512	438	0	46	4876	0	0	8	196
4264	3269	0	202	17788	12	0	35	259
1482	1852	0	42	6964	0	10	9	178
3304	1270	38	165	10722	0	9	40	258
35981	23715	45	3034	126132	48	23	268	141

Sr PPM	Y PPM	Zr PPM	Nb PPM	Mo PPM	Sn PPM	Ba PPM	La PPM	Ce PPM
117	84	986	43	12	70	65	0	0
479	17	80	0	10	50	32	0	0
153	17	274	11	48	39	318	55	0
24	23	199	43	4	25	188	0	85
29	27	197	35	5	39	138	57	73
53	63	351	48	8	50	103	0	61
6	183	1817	336	0	41	69	113	170
294	32	180	9	8	52	377	0	0
11	31	438	48	7	29	78	0	84
11	43	383	61	0	49	53	47	104
9	42	402	75	4	36	97	67	0
13	34	423	66	5	29	94	75	98
351	104	492	61	6	36	44	80	151
61	48	267	13	0	33	498	0	128
63	27	168	19	6	31	182	0	42
21	35	164	19	0	32	0	69	106
170	30	213	7	6	49	299	0	50
200	34	160	7	0	39	230	0	0
80	100	787	53	7	29	220	70	89
59	99	808	35	14	36	206	75	195
20	97	567	73	0	44	61	0	144
212	32	959	6	8	32	423	0	98
299	99	805	36	29	31	1281	107	199
66	47	199	0	10	0	269	0	94
33	38	374	37	0	39	279	0	136
122	61	404	22	7	28	158	0	97
103	62	596	28	4	21	64	126	214
23	118	163	54	0	35	47	78	233
4	28	87	21	5	28	39	0	62
16	25	196	54	4	31	64	0	116
64	25	160	21	0	30	1091	0	151
65	30	364	10	10	29	173	53	84
25	52	567	27	11	33	245	88	123
29	54	390	59	6	40	36	78	114
26	39	261	44	7	0	76	56	96
19	30	314	35	0	36	122	79	93
13	13	361	32	7	40	96	0	0
34	36	288	26	0	38	267	101	147
54	75	251	39	0	39	111	68	83
20	39	242	29	6	33	49	70	96
410	679	3417	274	0	81	116	219	468
19	37	188	35	5	40	121	62	101
8	16	78	18	4	33	60	54	73
30	40	285	28	5	27	207	0	79
9	40	494	81	7	34	30	0	0
63	26	169	13	4	20	576	74	0
208	57	357	17	7	34	273	0	0

W PPM	Pb PPM	Th PPM	U PPM	LE PPM	K/Rb Ratio
0	30	36	29	874220	73
24	34	57	0	845398	100
16	20	32	0	708778	156
14	15	26	0	571457	125
0	7	29	0	719605	114
0	27	57	6	814793	109
26	14	159	13	752856	84
21	18	20	0	505801	138
13	10	13	0	635729	126
0	6	33	0	760676	102
19	16	17	0	659839	98
16	9	27	5	686605	121
15	7	32	0	788685	61
0	9	22	4	668557	125
0	16	48	6	960374	62
0	26	25	0	604061	178
20	20	47	0	830875	94
14	29	19	0	579141	118
18	48	43	7	670418	148
0	26	47	0	625651	178
13	31	31	4	649867	123
13	25	13	36	819006	122
17	15	31	4	576570	165
15	48	48	0	797865	94
14	12	25	5	654159	159
17	46	20	0	656329	98
11	46	14	0	601299	28
0	8	34	4	869600	73
13	11	26	0	633098	170
10	22	36	0	779746	95
7	35	15	3	503014	246
15	29	41	6	801219	98
0	19	12	9	575076	164
0	12	32	5	751858	110
10	24	38	0	594634	139
11	9	18	6	638324	198
0	29	41	4	770784	103
13	13	35	7	516000	187
13	12	13	0	623273	98
9	9	31	0	636142	189
42	119	76	20	650418	64
9	20	13	3	602544	134
8	7	15	0	635192	160
0	13	44	6	673565	137
14	15	31	8	671747	157
9	40	23	5	507449	206
16	33	19	0	591691	83