

<i>Samples</i>	Block/Anomaly	%TREO	%HREO	%Nb2O5	%BeO	%ZrO2	%Ce2O3	%La2O3	%Nd2O3	%Y2O3
22	Mann#1 (West)	0.16 - 3.38	2 to 11	0.05 - 1.55	0.03 - 0.51	0.005 - 0.16	0.07 - 1.52	0.04 - 1.06	0.023 - 0.64	0.007 - 0.09
50	Mann#1 (East)	0.12 - 4.15	1 to 28	0.02 - 2.70	0.01 - 1.06	0.003 - 2.40	0.05 - 1.97	0.03 - 1.36	0.02 - 0.62	0.001 - 0.27
9	Mann#2 (West) Ten Mile	0.08 - 2.33	1 to 12	0.02 - 1.42	0 - 0.45	0.01 - 0.09	0.34 - 1.05	0.18 - 0.53	0.13 - 0.38	0.008 - 0.13
41	Mann#2 (West) Zimtu	0.18 - 9.08	2 to 16	0.01 -1.15	0 - 1.36	0.01 - 0.36	0.06 - 4.24	0.03 - 2.26	0.03 - 1.39	0.003 - 0.31
1	B3N-1	1.26	16	0.03	0.01	0.24	0.49	0.26	0.23	0.13