

<u>Hole</u> <u>No.</u>	<u>Water</u> <u>(ft.)</u>	<u>Interval</u> <u>(ft.)</u>	<u>OMAG</u> <u>No.</u>	<u>Register</u> <u>No.</u>	N (%)	<u>H. Assay (g/t)</u>			<u>Remarks</u>	
						<u>Sn.</u>	<u>Ti.</u>	<u>Zr.</u>		
78	110	0 - 2	570	670029	0.33	2	38	61	38	
		2 - 4	571	30	0.26	17	66	81		
		4 - 7	572	1	0.20	40	25	49		
		7 - 10	573	2	0.52	11	39	785		
		10 - 13	574	3	0.24	3	32	52		
		13 - 15	575	4	0.20	3	14	20		
		15 - 17	576	5	0.32	2	10	10		
		17 - 20	577	6	0.19	T	6	3		
		20 - 22	578	7	0.83	12	N	12		No conc.
		22 - 25	579	8						
		25 - 27	580	9	0.35	1	21	24		
				27 - 31	581	40	0.17	T		16
79	108	0 - 4	582	670041	0.68	156	158	55		
		4 - 7	583	2	0.35	32	16	37		
		7 - 11	584	3	0.68	122	N	15		
		11 - 14	585	4	0.36	23	22	38		
		14 - 17	586	5	0.31	2	37	45		
		17 - 20	587	6	0.19	1	33	61		
		20 - 22	588	7	0.27	N	18	24		
		22 - 23	589	8	0.49	1	30	33		