

Lenora Mine - 2<sup>nd</sup> level.

Assays - pre-1935

827265

sample #	Cu %	Zn %	Ag oz/t	Ag g/t	Au oz/t	Au g/t	width ft	width m
1	1.2	13.15	2.60		.06		6	
2	1.9	3.65	2.80		.05		4	
3	1.10	11.80	4.80		.015		1	
4	0.75	3.80	2.80		.06		2.75	
5	4.10	5.20	2.90		.10		2.66	
6	1.75	14.60	2.20		.050		3	
7	5.15	5.80	3.00		.05		3.5	
8	1.00	6.60	1.60		.04		2.8	
9	1.60	10.40	2.00		.04		3	
10	0.30	13.20	3.00		.28		1	
11	1.50	8.40	8.50		0.90		2	
12	2.70	0.25	1.80		0.04		2.5	
13	1.70	8.30	2.40		0.35		3.5	
14	0.90	12.80	2.60		0.04		6	
15	5.10	6.75	3.20		0.09		3	

Tregear Stope

muck pile	1.36	5.00	3.00		0.11			
T-1	0.96	0.91	0.40		0.10		5	
T-2	3.04	5.10	4.50		0.44		5	
T-3	2.47	5.31	4.10		0.48		6	
T-4	1.01	2.45	0.78		0.04		9	
T-5	1.50	8.90	0.80		0.02		10	
T-6	1.11	5.87	0.60		0.09		none reported	
T-7	1.90	8.90	3.40		0.08		6	
T-8	1.16	7.85	3.60		0.09		4	
T-9	0.92	8.50	1.74		0.10		5	
T-10	1.50	8.88	6.70		0.24		13	
T-11	1.15	9.63	6.00		0.38		14	
T-12	1.51	8.58	19.00		0.42		13	

} from each of 3 floors.