

CuPb

CuPb

	36	0.181	0.094	0.684	0.108	-	-		Overall ratios					
	37	0.096	0.402	-	0.168	-	-		Co/Pb	Cu/Pb	Co/Cu	Cr/Pb	Cd/Pb	Cd/Cu
	38	0.086	0.264	-	0.264	-	-	STDEV	0.104	0.257	0.595	0.150	0.010	0.077
	39	0.225	-	-	0.147	-	-	mean	0.136	0.312	0.694	0.210	0.011	0.052
	40	0.211	-	-	0.122	-	-							
	41	0.100	-	-	0.282	-	-							
	42	0.096	-	-	0.263	-	-		Background	Ratios				
	43	0.137	-	-	0.123	-	-		Co/Pb	Cu/Pb	Co/Cu	Cr/Pb	Cd/Pb	Cd/Cu
	44	0.070	-	-	0.178	-	-	STDEV	0.005	0.058	0.029	0.045	0.005	0.029
	45	0.098	-	1.375	0.225	-	-	mean	0.010	0.189	0.053	0.130	0.010	0.053
N Sector	46	0.154	-	0.469	0.144	0.012	0.036							
	47	0.062	0.071	-	0.196	-	-							
	48	0.162	0.328	0.287	0.287	0.024	0.043							
	49	0.085	-	-	0.148	-	-							
	50	0.153	0.563	-	0.323	-	-							
	51	0.247	-	0.227	0.085	0.022	0.021							
	52	0.196	-	0.263	0.264	0.020	0.026							
	53	0.041	1.090	0.687	0.584	0.010	0.169							
	54	0.220	0.745	2.379	0.399	0.030	0.323							
	55	0.124	0.060	0.236	0.062	0.016	0.031							
	56	0.111	0.093	0.196	0.061	0.013	0.022							
	57	0.397	0.524	2.199	0.271	0.046	0.255		- is no ratio					
	58	0.146	0.567	0.200	0.237	0.007	0.010							
	59	0.198	0.181	0.180	0.910	0.016	0.015							
E Sector	60	0.096	0.732	0.269	0.398	0.009	0.025							
	61	0.131	1.099	0.667	0.479	0.005	0.026							
	62	0.120	0.359	0.300	0.213	-	-							
	63	0.110	0.197	1.278	0.141	-	-							
	64	0.050	0.400	1.088	0.147	-	-							
	65	0.076	0.086	-	0.143	-	-							
	66	0.194	0.046	0.536	0.066	0.004	0.011							
	67	0.124	-	0.652	0.076	0.007	0.038							
	68	0.220	0.362	0.649	0.573	0.031	0.090							
	Location	Cd/Pb	Cu/Pb	Cd/Cu	Cr/Pb	Cd/Pb	Cd/Cu							
	SV1	0.012	0.21	0.06	0.11	0.012	0.057							
	SV2	0.009	0.24	0.04	0.14	0.009	0.037							

CuPb

	SV3	0.016	0.24	0.07	0.12	0.016	0.068							
	SV4	0.001	0.15	0.01	0.08	0.001	0.006							
	25	0.008	0.09	0.09	0.11	0.008	0.093							
	26	0.013	0.22	0.06	0.21	0.013	0.058							