

	Round 1	Round 2	Round 3	Round 4	Round 5	Round 6	Average	Max	Dissolved* Average	Dissolved* Max
Al	0.11	0.65	0.15	0.21	0.58	0.32	0.336667	0.65	n/a	n/a
Sb	0.000119	0.000111	0.000158	0.000097	0.000099	0.000133	0.000120	0.00015	n/a	n/a
As hh	0.00162	0.0019	0.0017	0.0015	0.0012	0.0016	0.001587	0.0019	n/a	n/a
As chr	0.00162	0.0019	0.0017	0.0015	0.0012	0.0016	0.001587	0.0019	n/a	n/a
Be	0.000067	0.000121	0.00006	0.00006	0.000131	0.000108	0.000091	0.00013	n/a	n/a
Cd	0.000192	0.000078	0.0001	0.000025	0.000043	0.000086	0.000087	0.00019	8.44513E-05	0.00018566
Cr 3	0.0008	0.00132	0.00073	0.00083	0.00001	0.00189	0.000930	0.00189	0.0007998	0.0016254
Cu							#DIV/0!	#DIV/0!		
Fe							#DIV/0!	#DIV/0!		
Pb	0.000985	0.000927	0.000466	0.000304	0.000753	0.00107	0.000751	0.00107	0.000745578	0.00106251
Mn	0.039	0.055	0.042	0.05	0.034	0.035	0.042500	0.055	n/a	n/a
Hg	0.000003	0.000005	0.000001	0.000002	0.000002	0.000006	0.000004	6.1E-06	3.15917E-06	0.00000518
Ni	0.0022	0.0022	0.0016	0.0013	0.0013	0.0018	0.001733	0.0022	0.001728133	0.0021934
Se	0.0006	0.0015	0.0009	0.0005	0.0005	0.0005	0.000750	0.0015	n/a	n/a
Ag	0.00002	0.00004	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	0.000023	0.00004	1.98333E-05	0.000034
TL	0.000111	0.000133	0.000289	0.000085	0.000054	0.000097	0.000128	0.00028	n/a	n/a
Zn	0.019	0.007	0.0048	0.00258	0.00582	0.00822	0.007903	0.019	0.00772946	0.018582
Chloride	21	13	27	27	16	20	20.66666	27	n/a	n/a

\*Total effluent values times the conversion factor in Table 1703.2 (for Ag and Zn use acute)