

BDL - Below Detection Limit
 Action Levels for 90th percentile
 Lead Action Level - 0.015 mg/L
 Copper Action Level - 1.3 mg/L

July- Dec 1992			Feb- May 1993		
Site #	Copper Level	Lead Level	Site #	Copper Level	Lead Level
001	<0.01	<0.003	001	0.014	0.0060
003	0.100	<0.001	003	0.046	<0.001
005	0.370	0.0010	005	0.000	0.0000
006	0.020	0.0030	006	0.033	0.0090
007	0.014	0.0030	007	0.013	<0.001
008	<0.01	0.0010	008	0.570	0.0000
010	<0.01	<0.003	010	0.046	0.0000
011	0.012	0.0030	011	0.013	<0.001
014	<0.01	0.0010	012	0.790	0.0000
015	0.021	0.0020	014	0.033	0.0000
016	<0.01	<0.005	015	<0.005	<0.001
017	0.013	0.0020	016	0.006	0.0070
018	0.042	<0.005	017	0.030	0.0000
019	0.011	<0.003	018	0.038	<0.001
020	<0.01	<0.005	019	<0.005	0.0020
022	0.034	<0.003	020	0.035	0.0000
023	<0.01	<0.003	022	0.061	0.0000
024	<0.01	<0.003	023	0.000	0.0000
025	<0.01	<0.003	024	0.000	0.0000
027	0.035	<0.003	025	0.000	0.0000
029	<0.01	<0.003	027	0.230	0.0000
030	<0.01	<0.003	029	0.000	0.0000
032	0.056	<0.003	030	0.000	0.0000
034	0.020	<0.003	032	0.110	0.0080
035	0.100	<0.005	034	0.000	0.0040
036	0.020	<0.003	035	0.230	0.0000
038	0.130	<0.003	036	0.020	0.0000
040	0.012	0.0030	038	1.030	0.0030
041	0.024	<0.003	040	0.039	0.0000
044	0.014	0.0030	041	0.051	0.0000
045	0.100	<0.003	044	0.021	0.0000
046	<0.01	<0.005	046	0.000	0.0000
047	0.025	<0.005	047	0.000	0.0000
048	<0.01	<0.003	048	0.000	0.0000
049	0.016	<0.003	049	0.085	0.0000
050	0.012	<0.003	050	0.038	0.0000
051	0.140	<0.005	051	0.070	0.0000
053	0.100	<0.003	052	0.410	0.0000
054	<0.01	<0.003	053	0.160	0.0000
056	<0.01	<0.003	054	0.015	0.0000
058	0.038	<0.003	056	0.000	0.0000

060	<0.01	<0.003	058	0.000	0.0000
062	0.046	<0.005	060	0.029	0.0000
063	0.038	<0.003	062	0.059	0.0000
070	0.014	<0.003	063	0.024	0.0000
073	<0.01	<0.003	070	0.000	0.0000
079	0.110	<0.003	073	0.011	0.0000
080	<0.01	<0.003	079	0.150	0.0000
081	<0.01	<0.003	080	0.000	0.0000
084	<0.01	<0.003	081	0.020	0.0000
086	0.270	<0.003	084	0.000	0.0000
093	0.110	<0.003	086	0.770	0.0000
094	0.033	<0.003	092	0.000	0.0000
095	0.040	<0.003	093	0.180	0.0000
097	0.019	<0.003	094	0.031	0.0030
100	<0.01	<0.003	095	0.020	0.0000
103	0.360	<0.003	097	0.034	0.0070
109	0.029	<0.003	098	0.470	0.0000
111	0.031	0.0060	100	0.000	0.0000
116	0.035	<0.003	103	0.000	0.0000
119	0.190	<0.003	109	0.017	0.0030
120	0.025	<0.003	111	0.012	0.0000
126	<0.01	<0.003	116	0.035	0.0000
134	<0.01	<0.005	119	0.130	0.0000
90th Percentile	0.048	0.0032	120	0.053	0.0000
			126	0.000	0.0000
			134	0.000	0.0000
			140	1.070	0.0000
			90th Percentile	0.043	0.0009

June-August 1993			July-August 1994		
Site #	Copper Level	Lead Level	Site #	Copper Level	Lead Level
001	0.026	0.0250	001	0.025	0.014
005	<0.01	0.0000	005	0.000	0.000
006	0.034	0.0000	006	0.043	0.000
007	0.042	0.0000	007	0.012	0.012
010	0.046	0.0000	011	0.038	0.000
011	0.036	0.0000	016	0.018	0.006
016	<0.01	0.0040	017	0.032	0.000
017	0.022	0.0000	019	0.051	0.000
019	0.012	0.0000	022	0.181	0.000
020	0.025	0.0000	027	0.311	0.000
022	0.07	<0.005	030	0.011	0.000
023	<0.01	<0.005	032	0.936	0.000
027	0.039	0.0000	034	0.016	0.000
030	<0.01	0.0000	038	0.576	0.000
032	0.13	0.0060	041	0.066	0.000
034	<0.01	<0.005	044	0.027	0.000
035	0.2	0.0000	046	0.013	0.000
038	0.22	0.0040	047	0.000	0.000
041	0.079	<0.005	048	0.018	0.000
044	0.029	0.0000	050	0.017	0.000
046	0.012	<0.005	051	0.363	0.072
047	0.018	<0.005	052	0.297	0.000
048	0.11	<0.005	053	0.081	0.000
049	0.15	<0.000	056	0.017	0.000
050	0.012	<0.005	060	0.053	0.000
051	0.32	0.0000	070	0.037	0.000
052	0.99	<0.005	079	0.074	0.000
053	0.1	<0.005	084	0.000	0.000
056	0.011	<0.005	092	0.037	0.000
060	0.079	<0.005	093	0.068	0.000
070	0.012	0.0000	097	0.046	0.000
073	0.035	0.0000	098	0.806	0.000
079	0.008	0.0000	103	0.045	0.000
084	0.021	0.0000	116	0.043	0.000
092	0.031	0.0000	133	0.000	0.000
093	0.03	0.0000	135	0.000	0.000
097	0.026	0.0000	136	0.000	0.000
098	0.27	0.0000	138	0.000	0.000
103	0.054	0.0000	140	1.190	0.000
116	0.035	0.0000	150	0.088	<0.003
140	1.26	0.0000	90th Percentile	0.443	0.004

90th Percentile	0.044	0.0026
-----------------	-------	--------

June-July 1996			July_1999		
Site #	Copper Level	Lead Level	Site #	Copper Level	Lead Level
001	0.120	0.006	001	0.0310	0.017
003	0.270	<0.0050	003	0.1900	0.001
005	<0.050	<0.0050	005	0.0280	0.001
007	<0.050	<0.0050	007	0.0720	0.001
010	0.140	<0.0050	010	0.0800	<0.0010
014	<0.050	<0.0050	014	0.0097	<0.0010
017	<0.050	<0.0050	017	0.0420	0.001
019	<0.050	0.065	019	0.0360	0.008
020	<0.050	<0.0050	020	0.0420	<0.0010
030	<0.050	0.006	030	0.0094	0.002
032	0.140	<0.0050	032	0.2100	0.002
034	<0.050	<0.0050	034	0.0190	0.001
035	0.600	<0.0050	035	0.3200	0.001
036	0.100	<0.0050	036	0.0770	0.002
040	0.052	<0.0050	040	0.0200	0.012
041	0.200	<0.0050	041	0.1700	0.001
044	0.130	0.013	044	0.0055	0.001
046	<0.050	<0.0050	046	0.1900	<0.0010
048	<0.050	<0.0050	048	0.1500	0.002
050	0.140	<0.0050	050	0.0470	0.001
054	<0.050	<0.0050	054	0.1100	0.001
056	0.085	<0.0050	056	0.3000	0.016
060	0.078	<0.0050	060	0.0880	<0.0010
073	<0.050	<0.0050	073	0.2500	<0.0010
080	<0.050	<0.0050	080	0.0360	0.002
095	0.083	<0.0050	095	0.1300	<0.0010
097	0.110	<0.0050	097	0.0990	0.001
098	0.190	<0.0050	098	0.2200	<0.0010
119	0.460	0.006	119	0.1700	0.001
134	<0.050	<0.0050	134	0.0560	0.012
136	<0.050	<0.0050	90th Percentile	0.2470	0.012
90th Percentile	0.197	0.006			

July_2002			July_2005		
Site #	Copper Level	Lead Level	Site #	Copper Level	Lead Level
001	0.049	0.001	001	0.076	0.0020
003	0.087	0.002	003	0.12	BDL
005	0.016	0.001	005	0.17	BDL
007	0.025	0.001	007	0.013	BDL
010	0.024	0.001	010	0.17	0.0015
014	0.01	0.001	014	0.0037	BDL
017	0.056	0.001	017	0.032	0.0091
019	0.209	0.002	019	0.055	BDL
020	0.035	0.001	020	0.051	BDL
030	0.022	0.001	030	0.0095	0.0034
032	0.164	0.001	032	0.19	BDL
034	0.04	0.001	034	0.039	BDL
035	0.529	0.001	035	0.5	0.0012
036	0.106	0.001	036	0.12	BDL
040	0.019	0.002	041	0.079	0.0011
041	0.105	0.001	046	0.088	BDL
046	0.082	0.001	048	0.22	BDL
048	0.085	0.001	050	0.022	BDL
050	0.031	0.001	060	0.06	BDL
054	0.196	0.001	073	0.092	BDL
060	0.051	0.001	080	0.057	BDL
073	0.069	0.001	093	0.058	BDL
080	0.007	0.001	095	0.14	BDL
093	0.704	0.001	098	0.07	BDL
095	0.055	0.001	119	0.17	0.0025
098	0.087	0.001	134	0.015	BDL
119	0.186	0.001	150	0.056	BDL
134	0.023	0.004	151	0.28	0.0066
150	0.06	0.001	152	0.74	0.0012
151	0.014	0.001	153	0.071	BDL
90th Percentile	0.196	0.002	90th Percentile	0.22	BDL

July_2008			June_2011		
Site #	Copper Level	Lead Level	Site #	Copper Level	Lead Level
001	0.02	0.0011	001	0.14	BDL
002	0.082	BDL	002	0.071	BDL
003	0.018	BDL	003	0.012	BDL
005	0.011	BDL	005	0.0033	BDL
007	0.12	BDL	007	0.06	BDL
009	0.055	BDL	009	0.028	BDL
010	0.0065	0.0084	010	0.0047	BDL
013	0.066	0.0013	013	0.028	BDL
015	0.057	BDL	015	0.06	0.0016
016	0.048	BDL	016	0.017	BDL
019	0.031	0.0049	019	0.069	0.0015
023	0.0062	0.0024	023	0.02	0.0038
024	0.37	BDL	024	0.38	BDL
025	0.051	BDL	025	0.024	BDL
027	0.16	BDL	027	0.064	BDL
030	0.025	BDL	030	0.022	BDL
032	0.34	BDL	032	0.16	0.0011
033	0.068	BDL	033	0.06	BDL
035	0.3	0.017	035	0.16	BDL
044	0.047	BDL	044	0.024	BDL
045	0.18	BDL	045	0.16	BDL
049	0.59	0.006	049	0.072	BDL
050	0.012	0.0046	058	0.076	BDL
058	0.026	BDL	059	0.045	BDL
059	0.032	BDL	061	0.071	BDL
066	0.64	0.0018	065	0.024	BDL
092	0.07	BDL	066	0.12	0.0021
094	0.044	BDL	092	0.092	BDL
152	0.13	BDL	094	0.026	0.0015
153	0.23	BDL	152	0.11	BDL
90th Percentile	0.34	0.0049	90th Percentile	0.16	0.0015

June_2014		
Site #	Copper Level	Lead Level
002	0.0057	BDL
003	0.0045	BDL
005	0.0013	BDL
007	0.022	0.0012
009	0.015	BDL
010	0.0027	BDL
013	0.0022	BDL
015	0.0049	BDL
016	BDL	BDL
019	0.0051	BDL
023	0.0014	BDL
024	0.09	BDL
025	0.0026	BDL
027	0.034	BDL
030	0.0071	BDL
032	0.029	BDL
033	0.071	BDL
034	0.0032	BDL
035	0.042	BDL
044	0.009	BDL
045	0.03	0.0018
049	0.0091	BDL
050	0.011	BDL
058	0.098	0.0011
059	0.029	BDL
066	0.015	BDL
092	0.0061	BDL
094	0.0052	BDL
152	0.018	BDL
153	0.018	BDL
90th Percentile	0.042	BDL