

城市饮用水水源水质监测成果表

测站代码: 320281

年度: 2019

序号	水源代码	采样点名称	采样月	采样日	电导率 (ms/m)	水温 (°C)	pH	溶解氧 (mg/L)	高锰酸盐指 数 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	五日生化需 氧量 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)	总氮 (mg/L)
1	621	小湾	11	4	31.2	21.0	7.93	8.2	1.4	11	0.8	0.046	0.076	1.82
2	622	肖山湾	11	4	30.9	20.3	7.95	8.3	1.9	5	0.9	0.080	0.078	1.81

序号	铜 (mg/L)	锌 (mg/L)	氟化物 (mg/L)	硒 (mg/L)	砷 (mg/L)	汞 (mg/L)	镉 (mg/L)	六价铬 (mg/L)	铅 (mg/L)	氰化物 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)	石油类 (mg/L)	阴离子表面 活性剂 (mg/L)	硫化物 (mg/L)
1	0.00296	0.009L	0.20	0.00046	0.00256	0.00004L	0.00005L	0.004L	0.00044	0.001L	0.002L	0.01L	0.050L	0.005L
2	0.00164	0.009L	0.19	0.00053	0.00277	0.00004L	0.00005L	0.004L	0.00032	0.001L	0.002L	0.01L	0.050L	0.005L

序号	粪大肠菌群 (个/L)	硫酸盐 (以 SO ₄ ²⁻ 计) (mg/L)	氯化物 (以 Cl ⁻ 计) (mg/L)	硝酸盐 (以 N计) (mg/L)	铁 (mg/L)	锰 (mg/L)	三氯甲烷 (mg/L)	四氯化碳 (mg/L)	三氯乙烯 (mg/L)	四氯乙烯 (mg/L)	苯乙烯 (mg/L)	甲醛 (mg/L)	苯 (mg/L)	甲苯 (mg/L)
1	490	32.6	13.9	1.43	0.01L	0.01L	0.0014L	0.0015L	0.0012L	0.0012L	0.0006L	0.12	0.0014L	0.0014L
2	2200	32.2	13.9	1.42	0.01L	0.01L	0.0014L	0.0015L	0.0012L	0.0012L	0.0006L	0.12	0.0014L	0.0014L

序号	乙苯 (mg/L)	二甲苯 (mg/L)	异丙苯 (mg/L)	氯苯 (mg/L)	1、2二氯苯 (mg/L)	1、4二氯苯 (mg/L)	三氯苯 (mg/L)	硝基苯 (mg/L)	二硝基苯 (mg/L)	硝基氯苯 (mg/L)	邻苯二甲酸 二丁酯 (mg/L)	邻苯二甲酸 二(2-乙基 己基)酯 (mg/L)	滴滴涕 (mg/L)	林丹 (mg/L)
1	0.0008L	0.0014L	0.0007L	0.0010L	0.0008L	0.0008L	0.00008L	0.00017L	0.000019L	0.000017L	0.0001L	0.0001L	0.000030L	0.000010L
2	0.0008L	0.0014L	0.0007L	0.0010L	0.0008L	0.0008L	0.00008L	0.00017L	0.000019L	0.000017L	0.0001L	0.0001L	0.000030L	0.000010L

序号	阿特拉津 (mg/L)	苯并(a)芘 (mg/L)	钼 (mg/L)	钴 (mg/L)	铍 (mg/L)	硼 (mg/L)	锑 (mg/L)	镍 (mg/L)	钡 (mg/L)	钒 (mg/L)	钛 (mg/L)	铊 (mg/L)	上月取水量 (万吨)
1	0.00002L	0.0000004L	0.00139	0.00013	0.00004L	0.0294	0.00053	0.00096	0.0447	0.00150	0.00502	0.00002L	649.5560
2	0.00002L	0.0000004L	0.00140	0.00011	0.00004L	0.0296	0.00054	0.00078	0.0359	0.00166	0.00240	0.00002L	1333.2490