

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	10	8	33.0	23.3	8.05	8.3	1.9	4	0.6	0.054	0.069	2.00
2	622	肖山湾	10	8	33.3	23.6	8.00	8.2	2.2	5	0.8	0.179	0.068	2.00

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	0.00280	0.009L	0.18	0.00049	0.00294	0.00004L	0.00005L	0.004L	0.00034	0.001L	0.002L	0.01L	0.050L	0.005
2	0.00172	0.009L	0.19	0.00051	0.00333	0.00004L	0.00005L	0.004L	0.00043	0.001L	0.002L	0.01L	0.050L	0.005

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	700	37.4	18.0	1.57	0.01L	0.01L	0.0014L	0.0015L	0.0012L	0.0012L	0.0006L	0.10	0.0014L	0.0014L
2	790	36.9	17.9	1.64	0.01L	0.01L	0.0014L	0.0015L	0.0012L	0.0012L	0.0006L	0.11	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	0.000026	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	0.00150	0.00018	0.00004L	0.0376	0.00060	0.00106	0.0499	0.00264	0.00616	0.00002L	535.7700
2	0.00002L	0.0000004L	0.00146	0.00018	0.00004L	0.0366	0.00062	0.00105	0.0482	0.00297	0.00614	0.00002L	1490.0480