

附件

大鹏新区用户水龙头水质监测信息公开表（2022 年第 四 季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	大鹏街道鹏城社区银滩路7号大鹏第二小学	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
2	大鹏街道王母社区公园路城管办旁	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
3	大鹏街道王母社区叠福新村C栋C3一楼（大鹏中心小学）	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
4	大鹏街道大鹏社区建设路3号岭澳花园	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
5	大鹏街道布新社区布新路65号布新学校	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
						碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷			
6	大鹏街道下沙安置区中山路83号大鹏实验幼儿园	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
7	大鹏街道水头社区水厂路桥边	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
8	大鹏街道岭澳社区岭	深圳市大鹏自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
	南路67号KPR佳兆业广场	限公司	预防控制中心	预防控制中心		物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	全部合格		
9	葵涌街道三溪社区三溪西路29号葵涌中心小学	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
10	葵涌街道葵新社区葵坪路8号葵涌中学	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
11	葵涌街道葵丰社区葵兴西路30号葵涌第二小学	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
12	葵涌街道土洋社区深葵路27号土洋加油站旁	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
13	葵涌街道高源社区金葵东路高源社区办公	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
	楼旁					碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷			
14	葵涌街道溪涌社区深葵路1032号溪涌小学	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
15	葵涌街道坝光社区丰树山路4号坝光新村幼儿园	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
16	葵涌街道葵新社区金	深圳市葵涌自来水有	深圳市大鹏新区疾病	深圳市大鹏新区疾病	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化	经检测所有检测指标	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
	葵二期金葵苑A座瑞瑞商店门前	限公司	预防控制中心	预防控制中心		物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	全部合格		
17	葵涌街道坝光社区坝光东区易德购广场KFC	深圳市葵涌自来水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.25	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
18	南澳街道南隆社区人民路37号南澳中心小学	深圳市南澳供水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.26	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
19	南澳街道南澳社区南渔社区海滨花园1栋	深圳市南澳供水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.26	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
20	南澳街道南隆社区教育路37号南澳中学	深圳市南澳供水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.26	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用
21	南澳街道企沙上路（鹏腾市场）	深圳市南澳供水有限公司	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.26	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
						碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷			
22	大鹏街道山海花园北苑餐厅一楼	中广核环保产业有限公司大亚湾核电水厂	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	深圳市大鹏新区疾病预防控制中心	2022.10.26	色度（铂钴色度单位）、浑浊度、pH值、总硬度（CaCO ₃ ）、溶解性总固体、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氟化物、氯化物、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氰化物、氨氮、铝、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉、铅、汞、耗氧量（以O ₂ 计）、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌群、铬（六价）、臭和味、肉眼可见物、三卤甲烷	经检测所有检测指标全部合格	/	建议烧开后饮用

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。
（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值和要求的范围内评价为达标。