景德镇市 2022年5月

环境监测质量月报



景德镇市生态环境局 江西省景德镇生态环境监测中心

目 录

1、饮用水	1
2、地表水	2
3、入境断面与水功能区断面	3
4、环境空气	4
5、降水	5

1、饮用水

2022年5月,我中心对市区集中式饮用水源地水源进行了例行监测,监测断面设置在洋湖水厂、第四水厂、黄泥头水厂各自取水口的上游100米处。按国家规定监测,项目为《地表水环境质量标准GB3838-2002》中表1中的24项和表2中的5项以及表3中的部分常规项目,全部共62个项目的监测。由监测结果得知,我市饮用水源水质良好,各监测因子均达标。

监测河流 断面名称 取水量 (万吨) 水质类别 超标项目 II类 昌江河 第四水厂 530 无 昌江支流南河 II类 无 黄泥头水厂 0 (备用水源) II类 昌江河 洋湖水厂 0 (备用水源) 无

表1 我市 2022 年 5 月份饮用水水质类别评价表

2、地表水

地表水监测项目为 24 项,断面均按照国家环保部发布的环办 【2011】22 号《地表水环境质量评价办法(试行)》进行水质评价。

本月,中国环境监测总站对昌江河南河河口、关山村、鲇鱼山、 洋湖水厂和乐安河野鸡山村、桃源共6个国控断面以采测分离监测结 果与水质自动站监测结果相结合的方式进行了评价,达标率为100%。 我中心对昌江河吊鱼、昌江庄屋下、浮梁进坑村、浮梁罗家村和乐安 河韩家渡、乐平共产主义水库共6个省控断面进行了手动采样分析, 达标率为100%。各断面水质类别评价情况详见表2,国控断面水质

评价情况详见表 3。

表 2 我市 2022 年 5 月份地表水水质类别评价表

本月 上年同期						年同期
断面名称及性质		水质目标	水质类别	超标项目	水质类别	超标项目
	南河河口(国控)	II类	II类	无	II类	无
	关山村(国控)	II类	II类	无	II类	无
	鲇鱼山(国控)	II类	II类	无	II类	无
昌	洋湖水厂(国控)	II类	II类	无	I类	无
河 .	吊鱼(省控)	II类	II类	无	II类	无
	昌江庄屋下(省控)	II类	II类	无	II类	无
	浮梁进坑村(省控)	II类	II类	无	II类	无
	浮梁罗家村(省控)	II类	II类	无	II类	无
乐安河	野鸡山村 (国控)	II类	II类	无	II类	无
	桃源(国控)	II类	II类	无	II类	无
	韩家渡(省控)	II类	II类	无	II类	无
	乐平共产主义水库(省控)	II)类	II类	无	II类	无

表3 2022年5月国控断面水质评价表

		国控断面水质评价	
流域名称	本月优良 比例(%)	上月优良 比例(%)	比例变化 (百分点)
昌江河	100	100	0
乐安河	100	100	0
全市	100	100	0

3、入境断面与水功能区断面

入境断面与水功能区断面监测项目为 24 项,断面均按照国家环保部发布的环办【2011】22 号《地表水环境质量评价办法(试行)》进行水质评价。

本月,中国环境监测总站对戴村、乐平十里岗这两个入境断面以 采测分离方式监测, 达标率为 100%; 我中心对观音阁水厂水功能区 断面进行了手动采样分析, 断面水质为 II 类。

表 4 我市 2022 年 5 月份入境断面与水功能区断面水质类别评价表

断面名称及性质			本月		上年同期	
		水质目标	水质类别	超标项目	水质类别	超标项目
入境断面	戴村	III类	II类	无	II类	无
	乐平十里岗	III类	II类	无	II类	无
水功能区 断面	观音阁水厂	III类	II类	无	II类	无

4、环境空气

从本月空气质量日报和例行监测结果看,我市空气质量指标中, SO_2 、 NO_2 、CO 月均浓度达到国家空气质量 I 级标准, $PM_{2.5}$ 、 PM_{10} 、 O_3 月均浓度达到国家空气质量 II 级标准。全月平均值如下:

表5 我市2022年5月份空气质量评价表

项目地点	细颗粒物 PM _{2.5} 月均值	可吸入颗粒物 PM ₁₀ 月均值	臭氧日最大 8 小时 值(90%位数值)	二氧化硫 SO ₂ 月均值	二氧化氮 NO ₂ 月均值	一氧化碳日均值(95%位数值)
老干	28	50	151	6	17	0.8
兽医站	26	40	147	8	19	1
陶研所	21	41	133	6	13	0. 7
台达陶瓷	25	45	147	16	22	0.8
(全市月均值通过每日均值计算,王岗中学作为环境空气质量背景点不参与					不参与计算)	
全市平均	25	44	144	9	18	0.8
一级标准	15	40	100	20	40	4
二级标准	35	70	160	60	40	4

注: CO 浓度单位为 mg/m³, 其余 5 项污染物浓度单位为μg/m³

本月我市共监测空气质量 31 天, 其中 13 天优, 18 天良, AQI 指数为 23-95。与上年同期相比, 我市 O_3 有所上升, SO_2 有所下降, $PM_{2.5}$ 、 PM_{10} 、 NO_2 、CO 基本持平。如下图所示:

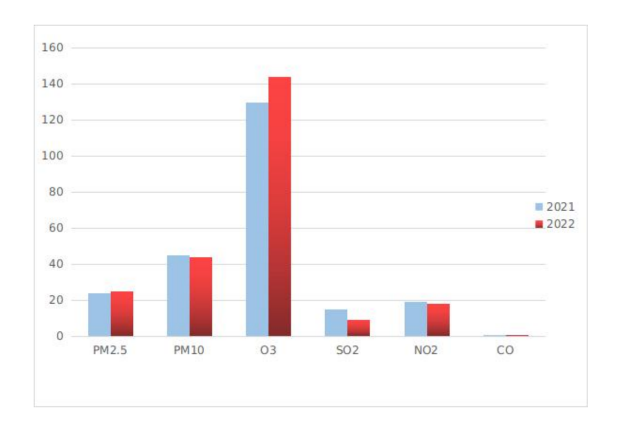


图1 我市2021年5月与2022年5月空气质量对比图

5、降水

酸雨正式的名称为酸性沉降,指 pH 值小于 5.6 的雨水。本月景德镇市降水 11 次,样品个数 20 个,酸雨频率为 40%,pH 值最大为 6.04,最小为 4.80。详见表 6:

表6 2021年5月与2022年5月降水监测比较表

时间	样品个数	pH 最大值	pH最小值	酸雨频率(%)
2021年	14	6.66	5.82	0
2022 年	20	6.04	4.80	40

2022年6月15日

资料截止日期:二〇二二年五月三十一日