

昌乐生态环境要情 简报

(空气质量专刊第 2 期)

2024 年第 3 期

潍坊市生态环境局昌乐分局

2024 年 2 月 21 日

2024 年 1 月昌乐县环境空气质量状况

一、1 月份环境空气质量状况

1 月份，以 3 个考核站点计，我县环境空气质量综合指数平均为 5.37，同比反弹 2.1%，分别在全市 16 县市区排名第 8、第 12 名。优良率平均为 71%，同比增加 9.7 个百分点，分别排名第 3、第 3 名。细颗粒物 ($PM_{2.5}$) 平均浓度为 $66 \mu g/m^3$ ，同比反弹 3.1%，分别排名第 10、第 12 名。可吸入颗粒物 (PM_{10}) 平均浓度为 $97 \mu g/m^3$ ，同比改善 11%；二氧化硫 (SO_2) 平均浓度为 $12 \mu g/m^3$ ，同比改善 20%；二氧化氮 (NO_2) 平均浓度为 $39 \mu g/m^3$ ，同比反弹 44.4%；一氧化碳 (CO) 全市日均值第 95 百分位数为 $1.4 mg/m^3$ ，同比持平；臭氧 (O_3)

全市日最大 8 小时值第 90 百分位数为 $89 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比改善 5.3%；重污染天数为 2 天，同比持平。

1 月份，综合指数进入全县前 3 位的镇街区是：**鄜郿镇和高崖库区（鄜郿站点）、首阳山。**

1 月份，综合指数进入全县后 3 位的镇街区是：**营丘镇、宝都街道和五图街道（宝都街道站点）。**

1 月份，综合指数改善进入全县前 3 位的镇街区是：**鄜郿镇和高崖库区（鄜郿站点）、宝城街道和开发区（体育局站点）。**

1 月份，综合指数改善进入全县后 3 位的镇街区是：**乔官镇、首阳山、营丘镇。（详见附件 1）**

附件：2024 年 1 月各镇街区环境空气质量状况

附件

2024年1月各镇街区环境空气质量状况

环境空气质量综合指数						优良天数比例						细颗粒物 (PM _{2.5})					
镇街区	综合指数	现状排名	镇街区	改善幅度	改善排名	镇街区	优良天数比例	现状排名	镇街区	改善幅度	改善排名	镇街区	浓度	现状排名	镇街区	改善幅度	改善排名
鄆郜镇	5.17	1	鄆郜镇	5.7	1	朱刘街道	75.0	1	朱刘街道	13.8	1	朱刘街道	64	1	宝都街道	8.2	1
高崖库区	5.17	1	高崖库区	5.7	1	首阳山	73.3	2	宝城街道	7.7	2	首阳山	66	2	五图街道	8.2	1
首阳山	5.21	3	宝城街道	3.5	3	乔官镇	71.4	3	开发区	7.7	2	宝都街道	67	3	宝城街道	1.4	3
乔官镇	5.30	4	开发区	3.5	3	宝城街道	70.0	4	红河镇	7.7	2	五图街道	67	3	开发区	1.4	3
朱刘街道	5.33	5	红河镇	1.1	5	开发区	70.0	4	首阳山	6.5	5	宝城街道	68	5	鄆郜镇	1.3	5
宝城街道	5.49	6	宝都街道	0.5	6	宝都街道	70.0	4	宝都街道	5.6	6	开发区	68	5	高崖库区	1.3	5
开发区	5.49	6	五图街道	0.5	6	五图街道	70.0	4	五图街道	5.6	6	乔官镇	68	5	红河镇	0	7
红河镇	5.49	6	朱刘街道	-0.8	8	红河镇	70.0	4	乔官镇	1.3	8	红河镇	68	5	营丘镇	0	7
宝都街道	5.51	9	营丘镇	-3.2	9	鄆郜镇	66.7	9	营丘镇	0	9	鄆郜镇	74	9	朱刘街道	-1.6	9
五图街道	5.51	9	首阳山	-4.8	10	高崖库区	66.7	9	鄆郜镇	-1.0	10	高崖库区	74	9	乔官镇	-3.0	10
营丘镇	6.04	11	乔官镇	-5.0	11	营丘镇	63.3	11	高崖库区	-1.0	10	营丘镇	78	11	首阳山	-8.2	11

备注：1. 五图街道和高崖库区暂无监测点，因此五图街道与宝都街道共用宝都站点监测数据，高崖库区与鄆郜镇共用鄆郜站点监测数据。
2. 开发区和宝城街道共用体育局站点监测数据。

报送：县委常委、人大常委会主任、县政协主席、副县长。

发送：各镇（街、区）党（工）委书记、各镇（街、区）镇长（主任）。

抄送：县委组织部、县委宣传部，县发改局、县工信局、县公安局、
县财政局、县自然资源和规划局、县住建局、县执法局、县交通局、
县农业农村局、县市场监管局。

潍坊市生态环境局昌乐分局办公室

2024年2月21日印发
