

昌乐生态环境要情 简 报

(空气质量专刊 11 期)

2024 年第 20 期

潍坊市生态环境局昌乐分局

2024 年 11 月 20 日

2024 年 10 月和 1—10 月昌乐县环境空气质量状况

一、10 月份环境空气质量状况

10 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 3.77，同比改善 6.5%，分别在全市 16 县市区排名第 2、第 13 名。优良率平均为 93.5%，同比持平，分别排名第 1、第 7 名。细颗粒物 ($PM_{2.5}$) 平均浓度为 $39 \mu g/m^3$ ，同比反弹 11.4%，分别排名第 12、第 16 名。可吸入颗粒物 (PM_{10}) 平均浓度为 $60 \mu g/m^3$ ，同比改善 14.3%；二氧化硫 (SO_2) 平均浓度为 $6 \mu g/m^3$ ，同比改善 33.3%；二氧化氮 (NO_2) 平均浓度为 $25 \mu g/m^3$ ，同比改善 16.7%；一氧化碳

(CO)全市日均值第95百分位数为 $0.8\text{mg}/\text{m}^3$ ，同比反弹14.3%；臭氧(O_3)全市日最大8小时值第90百分位数为 $140\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比改善7.9%；重污染天数为0天，同比持平。

二、1-10月环境空气质量状况

1-10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3.88，同比改善0.5%，分别在全市16县市区排名第7、第12名。优良率平均为70.8%，同比增加0.4%，分别在全市排名第10、第8名。细颗粒物($\text{PM}_{2.5}$)平均浓度为 $34\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比持平，分别在全市排名第12、第10名。可吸入颗粒物(PM_{10})平均浓度为 $58\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比改善10.8%；二氧化硫(SO_2)平均浓度为 $9\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比持平；二氧化氮(NO_2)平均浓度为 $21\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比改善4.5%；一氧化碳(CO)全市日均值第95百分位数为 $1.0\text{mg}/\text{m}^3$ ，同比反弹11.1%；臭氧(O_3)全市日最大8小时值第90百分位数为 $185\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同比反弹6.9%；重污染天数为4天，同比减少3天。

附件：1.10月各镇街区环境空气质量状况

2.1—10月各镇街区环境空气质量状况

2024 年 10 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
酈邵镇	3.33	1	营丘镇	11.3	1	朱刘街道	96.8	1	酈邵镇	16.2	1	酈邵镇	28	1	酈邵镇	15.2	1
高崖库区	3.33	1	朱刘街道	11.1	2	红河镇	96.8	1	高崖库区	16.2	1	高崖库区	28	1	高崖库区	15.2	1
朱刘街道	3.53	3	红河镇	10.9	3	酈邵镇	96.8	1	乔官镇	15.7	3	乔官镇	32	3	营丘镇	10.5	3
首阳山	3.58	4	酈邵镇	8.3	4	高崖库区	96.8	1	首阳山	12.7	4	红河镇	32	3	红河镇	3.0	4
乔官镇	3.59	5	高崖库区	8.3	4	宝都街道	93.5	5	红河镇	9.7	5	营丘镇	34	5	宝都街道	2.7	5
红河镇	3.60	6	宝都街道	6.2	6	五图街道	93.5	5	营丘镇	9.7	5	朱刘街道	35	6	五图街道	2.7	5
宝都街道	3.76	7	五图街道	6.2	6	首阳山	93.3	7	宝城街道	0	7	宝都街道	36	7	乔官镇	0	7
五图街道	3.76	7	乔官镇	5.5	8	乔官镇	93.1	8	开发区	0	7	五图街道	36	7	朱刘街道	-2.9	8
营丘镇	4.09	9	宝城街道	4.6	9	宝城街道	87.1	9	朱刘街道	-3.2	9	首阳山	38	9	宝城街道	-12.8	9
宝城街道	4.19	10	开发区	4.6	9	开发区	87.1	9	宝都街道	-3.3	10	宝城街道	44	10	开发区	-12.8	9
开发区	4.19	10	首阳山	4.0	11	营丘镇	87.1	9	五图街道	-3.3	10	开发区	44	10	首阳山	-18.8	11

附件 2

2024 年 1-10 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
酈邵镇	3.74	1	宝城街道	4.5	1	红河镇	73.6	1	宝城街道	7.1	1	朱刘街道	32	1	朱刘街道	5.9	1
高崖库区	3.74	1	开发区	4.5	1	宝都街道	71.9	2	开发区	7.1	1	乔官镇	33	2	宝都街道	5.6	2
红河镇	3.76	3	红河镇	3.1	3	五图街道	71.9	2	酈邵镇	6.1	3	红河镇	33	2	五图街道	5.6	2
首阳山	3.78	4	朱刘街道	2.8	4	宝城街道	70.5	4	高崖库区	6.1	3	宝都街道	34	4	营丘镇	5.3	4
乔官镇	3.81	5	宝都街道	1.8	5	开发区	70.5	4	红河镇	5.4	5	五图街道	34	4	乔官镇	2.9	5
朱刘街道	3.82	6	五图街道	1.8	5	朱刘街道	70.4	6	乔官镇	3.8	6	酈邵镇	34	4	红河镇	2.9	5
宝都街道	3.88	7	营丘镇	0.7	7	首阳山	69.8	7	首阳山	3.7	6	高崖库区	34	4	酈邵镇	0	7
五图街道	3.88	7	酈邵镇	-0.3	8	乔官镇	69.6	8	宝都街道	2.6	8	首阳山	35	8	高崖库区	0	7
宝城街道	4.00	9	高崖库区	-0.3	8	酈邵镇	66.8	9	五图街道	2.6	9	宝城街道	36	9	宝城街道	0	7
开发区	4.00	9	首阳山	-0.5	10	高崖库区	66.8	9	营丘镇	1.2	10	开发区	36	9	开发区	0	7
营丘镇	4.24	11	乔官镇	-0.8	11	营丘镇	61.7	11	朱刘街道	-5.8	11	营丘镇	36	9	首阳山	-6.1	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，高崖库区与酈邵镇共用酈邵站点监测数据。

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11月20日印发
