昌乐空气质量

通 报

**第9期**

**昌乐县环境保护委员会办公室 2020年9月16日**

**昌乐县大气环境质量8月份镇（街、区）排名**

**2020年8月，全县细颗粒物（PM2.5）平均浓度为28ug/m3，同比反弹12%；可吸入颗粒物（PM10）平均浓度为46ug/m3，同比持平；二氧化硫（SO2）平均浓度为7ug/m3，同比改善22.2%；二氧化氮（NO2）平均浓度为17ug/m3，同比改善22.7%；臭氧（O3）平均浓度为156ug/m3，同比改善16.1%；优良率为90.3%，同比提高12.9；环境空气质量综合指数平均为3.28，同比改善6.6%。**

**一、细颗粒物（PM2.5）**

**细颗粒物浓度最好的是开发区，为23ug/m3，最差的是宝都，为32ug/m3。8个镇（街、区）同比反弹，反弹幅度最大的是宝都，为18.5%。**

****

**二、可吸入颗粒物（PM10）**

**可吸入颗粒物浓度最好的是鄌郚，为42ug/m3，最差的是乔官，为51ug/m3。5个镇（街、区）同比改善，朱刘改善幅度最大，为14.5%； 2个镇同比反弹，乔官反弹幅度最大，为10.9%；鄌郚同比持平。**

****

**三、二氧化硫（SO2）**

**二氧化硫浓度最好的是五图（首阳山），为5 ug/m3，最差的是营丘，为9ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，五图（首阳山）改善幅度最大，为50%；营丘同比持平。**



**四、二氧化氮（NO2）**

**二氧化氮浓度最好的是鄌郚，为9ug/m3，最差的是开发区，为22ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，鄌郚改善幅度最大，为35.7%。**

** **

**五、臭氧（O3）**

**臭氧浓度最低的是宝都，为125ug/m3，最高的是红河，为180ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，开发区改善幅度最大，为34.4%。**



**六、优良率**

**优良率最好的是宝都，为100%，最差的是红河和乔官，为84.6%。8个镇（街、区）同比改善，开发区改善幅度最大，为25.8。**



**七、环境空气质量综合指数**

**环境空气质量综合指数最好的是开发区和五图（首阳山），为3.06，最差的是营丘，为3.54。8个镇（街、区）同比改善，开发区改善幅度最大，为13.6%。**

****