昌乐空气质量

通 报

**第11期**

**昌乐县环境保护委员会办公室 2020年11月16日**

**昌乐县大气环境质量10月份镇（街、区）排名**

**2020年10月，全县细颗粒物（PM2.5）平均浓度为53ug/m3，同比改善21%；可吸入颗粒物（PM10）平均浓度为95ug/m3，同比改善11.2；二氧化硫（SO2）平均浓度为11ug/m3，同比改善8.3%；二氧化氮（NO2）平均浓度为36ug/m3，同比反弹5.9%；臭氧（O3）平均浓度为148ug/m3，同比改善6.3%；优良率为80.6%，同比提高17.6个百分点；环境空气质量综合指数平均为5.17，同比改善11.8%。**

**一、细颗粒物（PM2.5）**

**细颗粒物浓度最好的是朱刘，为43ug/m3，最差的是红河，为66ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，改善幅度最大的是鄌郚，为32.9%。**

****

**二、可吸入颗粒物（PM10）**

**可吸入颗粒物浓度最好的是乔官，为83ug/m3，最差的是营丘，为115ug/m3。7个镇（街、区）同比改善，乔官改善幅度最大，为22.4%；营丘出现反弹，为3.6%。**

****

**三、二氧化硫（SO2）**

**二氧化硫浓度最好的是鄌郚，为8ug/m3，最差的是乔官，为16ug/m3。6个镇（街、区）同比改善，鄌郚改善幅度最大，为20%； 2个镇、街同比反弹，反弹幅度最大的是宝都，为27.3%。**



**四、二氧化氮（NO2）**

**二氧化氮浓度最好的是鄌郚，为19ug/m3，最差的是营丘，为46ug/m3。2个镇同比改善，乔官改善幅度最大，为11.8%；朱刘、宝都同比持平；4个镇（街、区）同比反弹，反弹最大的是五图（首阳山），为32%。**

****

**五、臭氧（O3）**

**臭氧浓度最低的是红河，为132ug/m3，最高的是五图（首阳山），为154ug/m3。7个镇（街、区）同比改善，红河改善幅度最大，为24.1%；朱刘反弹9.4%。**



**六、优良率**

**优良率最好的是朱刘，为93.1%，最差的是红河，为63.6%。8个镇（街、区）同比改善，朱刘改善幅度最大，为27.7。**



**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鄌郚，为4.4，最差的是营丘，为6.01。8个镇（街、区）同比改善，鄌郚改善幅度最大，为23.3%。**

****