枣庄环境情况通报

〔区(市)空气质量〕

枣庄市生态环境局

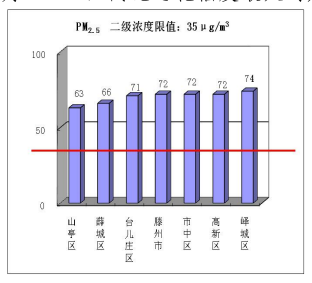
2023年3月15日

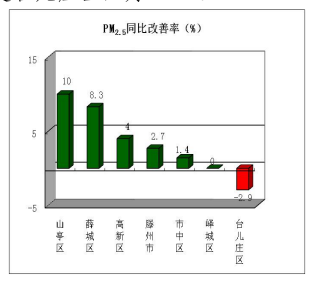
全市环境空气质量 1-2 月排名通报

2023年1-2月,全市细颗粒物(PM_{2.5})平均浓度为68 微克/立方米,同比改善4.2%;可吸入颗粒物(PM₁₀)平均浓度为111 微克/立方米,同比恶化1.8%;二氧化硫(SO₂)平均浓度为16 微克/立方米,同比持平;二氧化氮(NO₂)平均浓度为40 微克/立方米,同比恶化17.6%;臭氧(O_{3-8h}-90per)平均浓度为104 微克/立方米,同比改善7.1%。细颗粒物(PM_{2.5})是影响全市环境空气质量的首要污染物。

一、细颗粒物 (PM_{2.5})

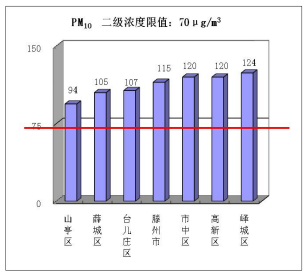
细颗粒物浓度最好的是山亭区,为 63 微克/立方米,最差的是峄城区,为 74 微克/立方米;同比改善幅度最大的是山亭区,为 10.0%,同比恶化幅度最大的是台儿庄区,为 2.9%。

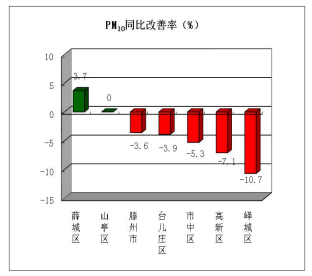




二、可吸入颗粒物 (PM₁₀)

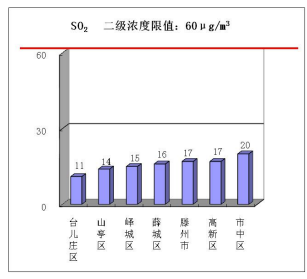
可吸入颗粒物浓度最好的是山亭区,为94 微克/立方米,最差的是峄城区,为124 微克/立方米;同比改善幅度最大的是薛城区,为3.7%,同比恶化幅度最大的是峄城区,为10.7%。

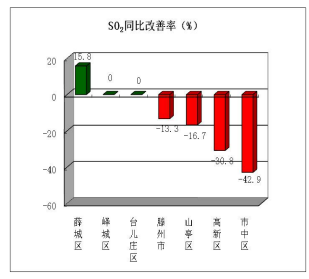




三、二氧化硫(SO₂)

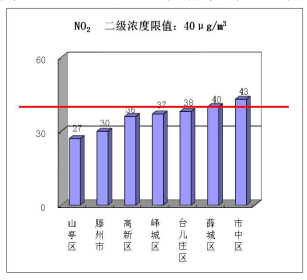
二氧化硫浓度最好的是台儿庄区,为 11 微克/立方米,最差的是市中区,为 20 微克/立方米;同比改善幅度最大的是薛城区,为 15.8%,同比恶化幅度最大的是市中区,为 42.9%。

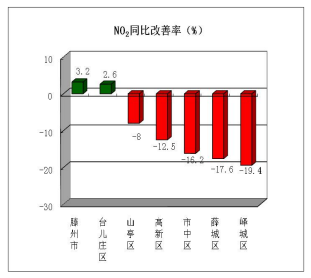




四、二氧化氮(NO₂)

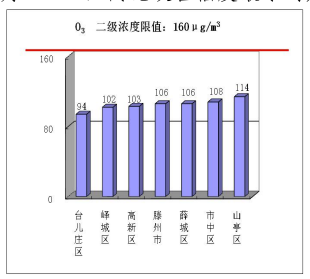
二氧化氮浓度最好的是山亭区,为 27 微克/立方米,最差的是市中区,为 43 微克/立方米;同比改善幅度最大的是滕州市,为 3.2%,同比恶化幅度最大的是峄城区,19.4%。

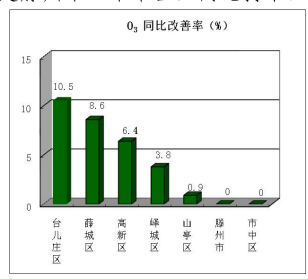




五、臭氧 (O_{3-8h}-90per)

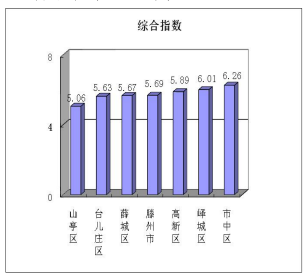
臭氧浓度最好的是台儿庄区,为 94 微克/立方米,最差的是山亭区,为 114 微克/立方米;同比改善幅度最大的是台儿庄区,为 10.5%,同比改善幅度最小的是滕州市、市中区,同比持平。

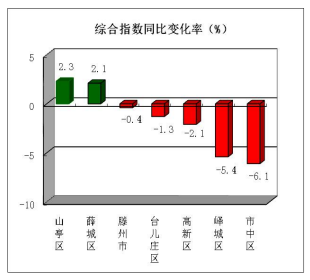




六、环境空气质量综合指数

综合指数最好的是山亭区,为 5.06,最差的是市中区,为 6.26;同比改善幅度最大的是山亭区,为 2.3%,同比恶化幅度最大的是市中区,为 6.1%。



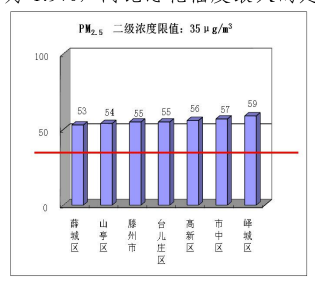


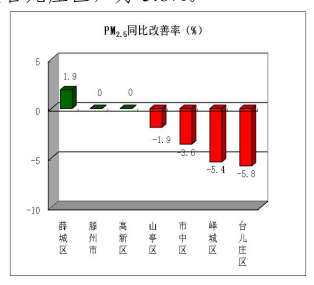
全市环境空气质量2月份排名通报

2023年2月份,全市细颗粒物(PM_{2.5})平均浓度为54微克/立方米,同比持平;可吸入颗粒物(PM₁₀)平均浓度为90微克/立方米,同比恶化2.3%;二氧化硫(SO₂)平均浓度为15微克/立方米,同比恶化7.1%;二氧化氮(NO₂)平均浓度为38微克/立方米,同比恶化40.7%;臭氧(O_{3-8h}-90per)平均浓度为105微克/立方米,同比改善11.0%。细颗粒物(PM_{2.5})是影响全市环境空气质量的首要污染物。

一、细颗粒物 (PM_{2.5})

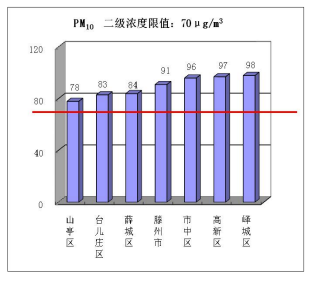
细颗粒物浓度最好的是薛城区,为 53 微克/立方米,最差的是峄城区,为 59 微克/立方米;同比改善幅度最大的是薛城区,为 1.9%,同比恶化幅度最大的是台儿庄区,为 5.8%。

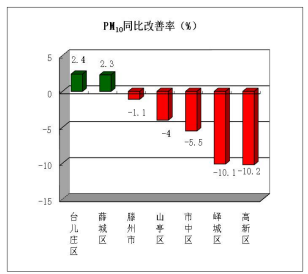




二、可吸入颗粒物 (PM₁₀)

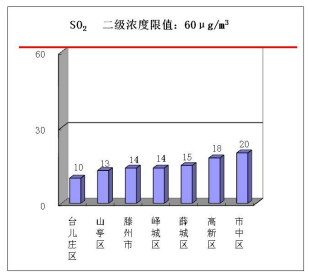
可吸入颗粒物浓度最好的是山亭区,为 78 微克/立方米,最差的是峄城区,为 98 微克/立方米;同比改善幅度最大的是台儿庄区,为 2.4%,同比恶化幅度最大的是高新区,为 10.2%。

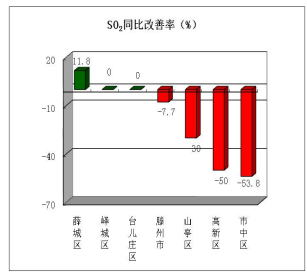




三、二氧化硫(SO₂)

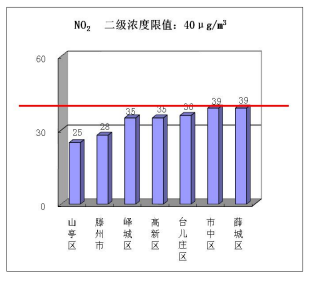
二氧化硫浓度最好的是台儿庄区,为 10 微克/立方米,最差的是市中区,为 20 微克/立方米;同比改善幅度最大的是薛城区,为 11.8%,同比恶化幅度最大的是市中区,为 53.8%。

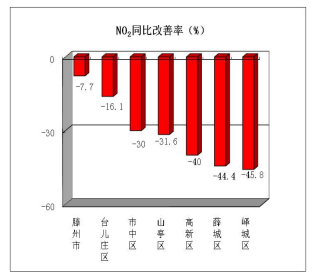




四、二氧化氮(NO₂)

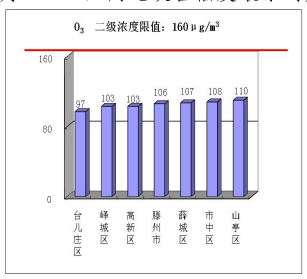
二氧化氮浓度最好的是山亭区,为 25 微克/立方米,最差的是市中区、薛城区,为 39 微克/立方米;同比恶化幅度最小的是滕州市,为 7.7%,同比恶化幅度最大的是峄城区,45.8%。

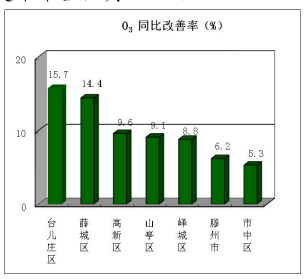




五、臭氧 (O_{3-8h}-90per)

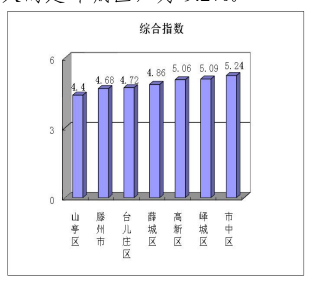
臭氧浓度最好的是台儿庄区,为 97 微克/立方米,最差的是山亭区,为 110 微克/立方米;同比改善幅度最大的是台儿庄区,为 15.7%,同比改善幅度最小的是市中区,为 5.3%。

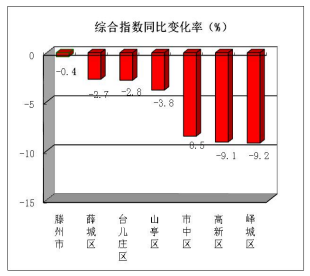




六、环境空气质量综合指数

综合指数最好的是山亭区,为 4.40,最差的是市中区,为 5.24;同比恶化幅度最小的是滕州市,为 0.4%,同比恶化幅度最大的是峄城区,为 9.2%。





注:图表中引用的二级浓度限值为《环境空气质量标准》(GB3095-2012)有关规定。

主题词: 空气 质量 排名 通报

报送: 市委书记、市长; 市委常委; 市人大常委会主任、分管副主任; 副市长; 市政协主席、分管副主席; 枣庄市中级人民法院院长; 枣庄市人民检察院检察长。

抄送: 各区(市)党委书记、区(市)长、分管副区(市)长; 枣庄高新区党工委书记、管委会主任,管委会分管副主任; 市生态环境保护委员会有关成员单位主要负责人。

发: 枣庄市生态环境局各分局。