

枣庄环境情况通报

〔区（市）空气质量〕

枣庄市生态环境局

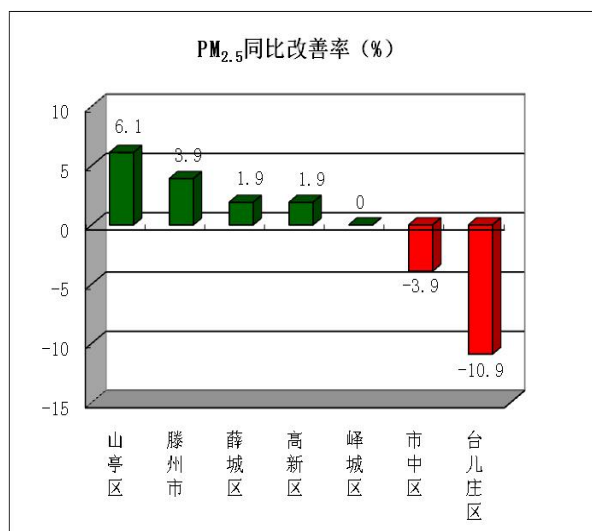
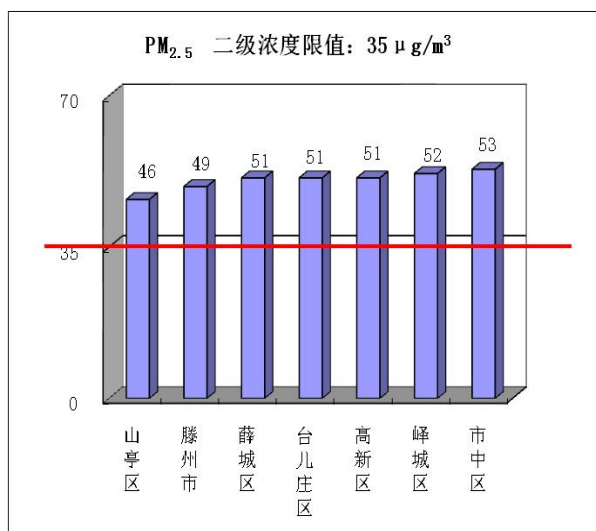
2023年6月20日

全市环境空气质量 1-5 月排名通报

2023年1-5月，全市细颗粒物（PM_{2.5}）平均浓度为50微克/立方米，同比持平；可吸入颗粒物（PM₁₀）平均浓度为94微克/立方米，同比恶化5.6%；二氧化硫（SO₂）平均浓度为14微克/立方米，同比改善6.7%；二氧化氮（NO₂）平均浓度33微克/立方米，同比恶化13.8%；臭氧（O_{3-8h-90per}）平均浓度为164微克/立方米，同比改善3.0%。细颗粒物（PM_{2.5}）是影响全市环境空气质量的首要污染物。

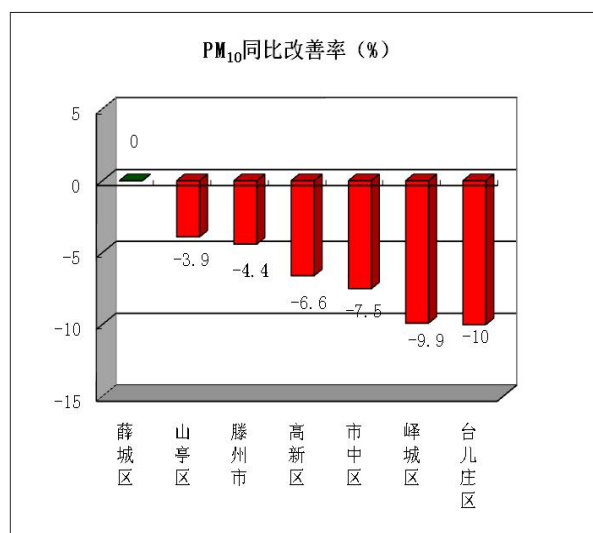
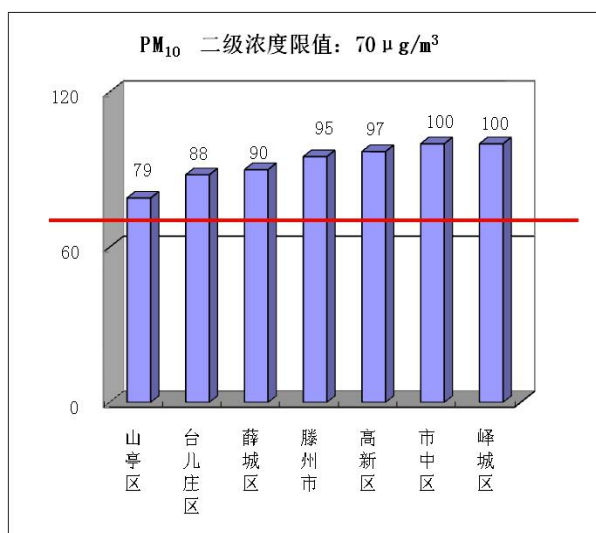
一、细颗粒物（PM_{2.5}）

细颗粒物浓度最好的是山亭区，为46微克/立方米，最差的是市中区，为53微克/立方米；同比改善幅度最大的是山亭区，为6.1%，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为10.9%。



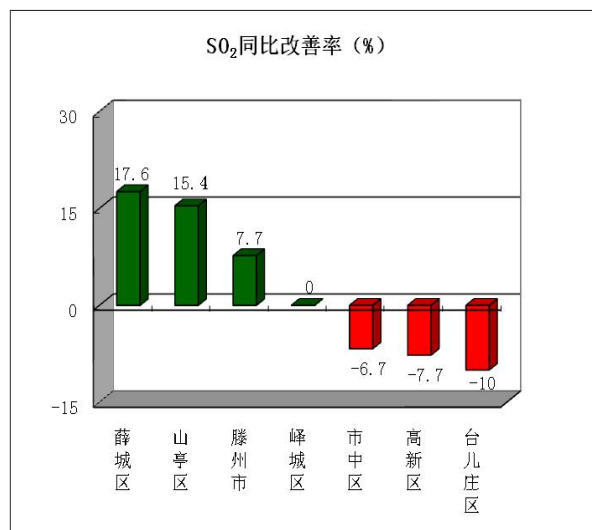
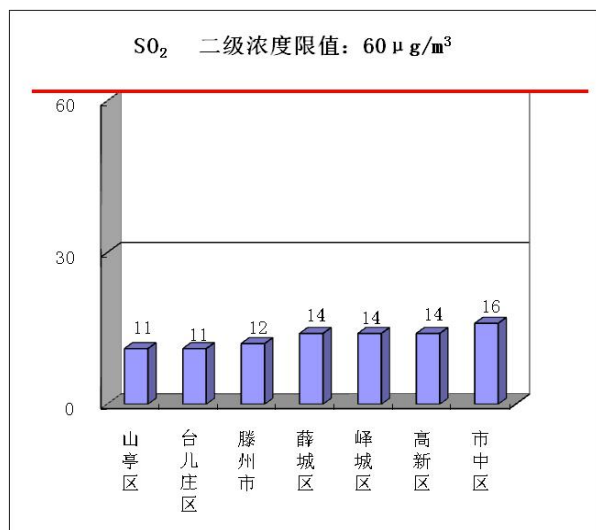
二、可吸入颗粒物 (PM₁₀)

可吸入颗粒物浓度最好的是山亭区，为 79 微克/立方米，最差的是市中区、峰城区，为 100 微克/立方米；同比改善幅度最大的是薛城区，同比持平，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为 10.0%。



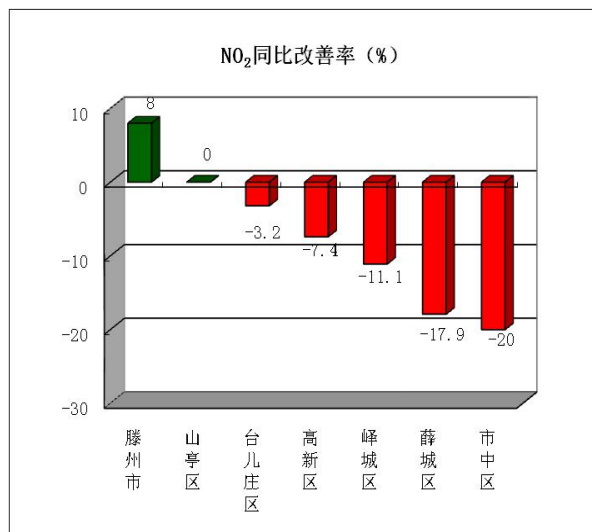
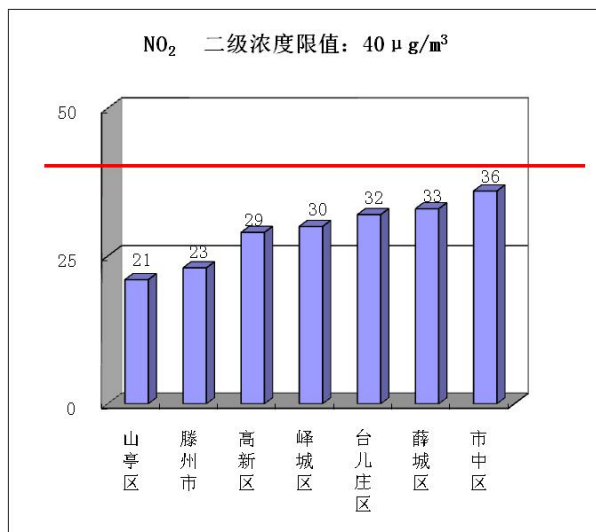
三、二氧化硫 (SO₂)

二氧化硫浓度最好的是山亭区、台儿庄区，为 11 微克/立方米，最差的是市中区，为 16 微克/立方米；同比改善幅度最大的是薛城区，为 17.6%，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为 10.0%。



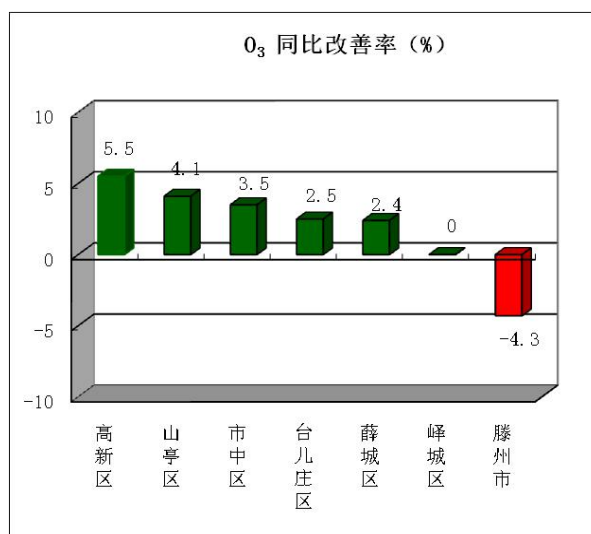
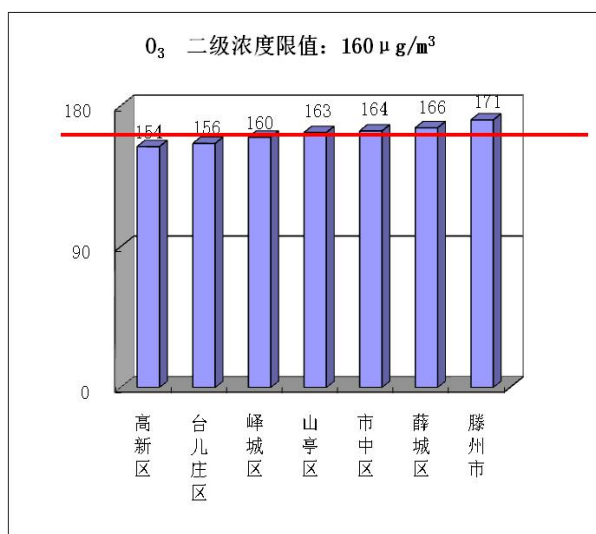
四、二氧化氮 (NO₂)

二氧化氮浓度最好的是山亭区，为 21 微克/立方米，最差的是市中区，为 36 微克/立方米；同比改善幅度最大的是滕州市，为 8.0%，同比恶化幅度最大的是市中区，为 20.0%。



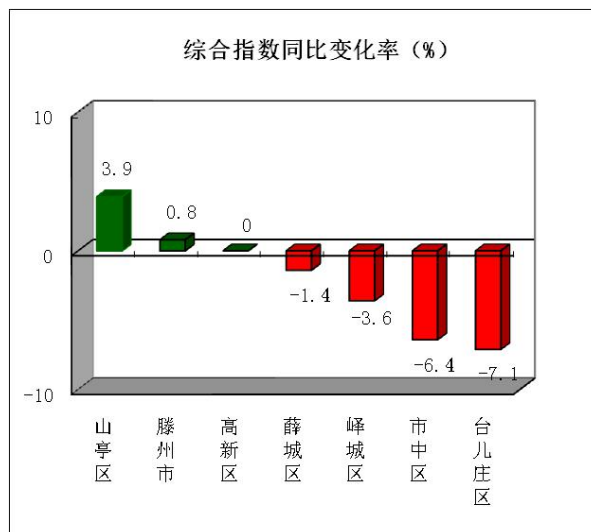
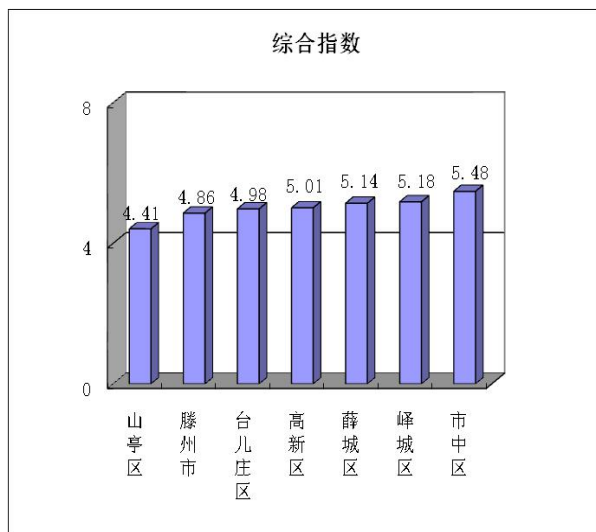
五、臭氧 (O_{3-8h-90per})

臭氧浓度最好的是高新区，为 154 微克/立方米，最差的是滕州市，为 171 微克/立方米；同比改善幅度最大的是高新区，为 5.5%，同比恶化幅度最大的是滕州市，为 4.3%。



六、环境空气质量综合指数

综合指数最好的是山亭区，为 4.41，最差的是市中区，为 5.48；同比改善幅度最大的是山亭区，为 3.9%，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为 7.1%。

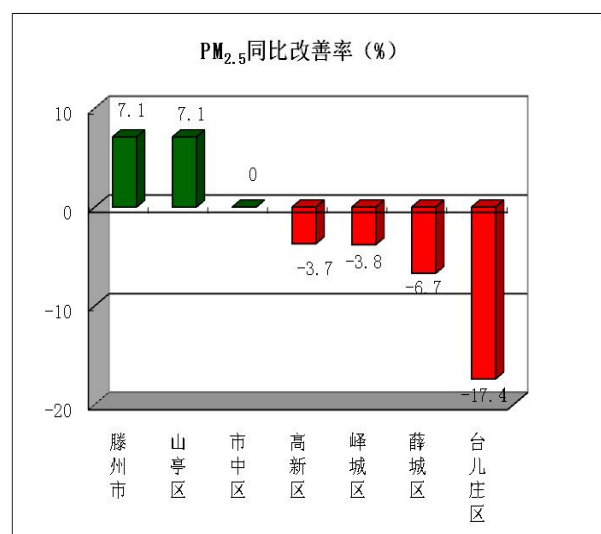
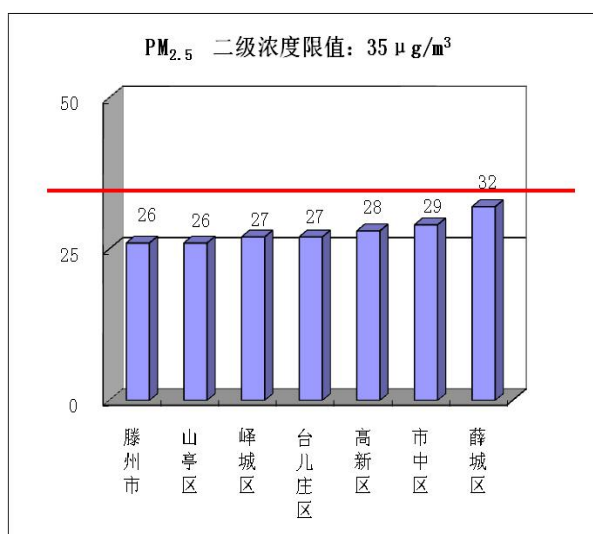


全市环境空气质量5月份排名通报

2023年5月份，全市细颗粒物（PM_{2.5}）平均浓度为28微克/立方米，同比恶化3.7%；可吸入颗粒物（PM₁₀）平均浓度为58微克/立方米，同比改善9.4%；二氧化硫（SO₂）平均浓度为12微克/立方米，同比改善20.0%；二氧化氮（NO₂）平均浓度为24微克/立方米，同比持平；臭氧（O_{3-8h-90per}）平均浓度为183微克/立方米，同比改善4.2%。臭氧（O₃）是影响全市环境空气质量的首要污染物。

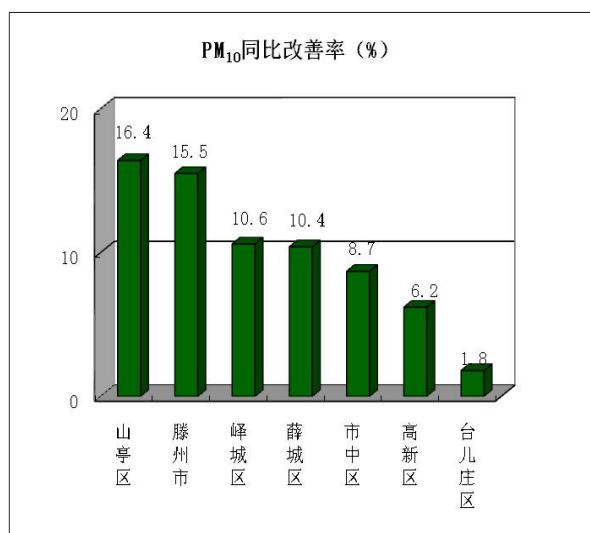
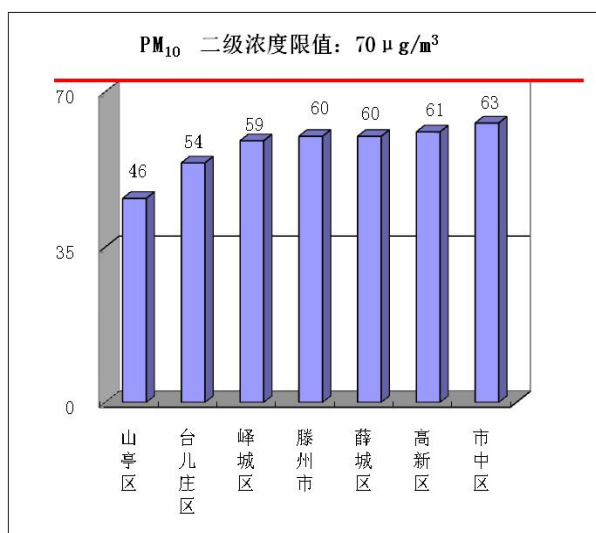
一、细颗粒物（PM_{2.5}）

细颗粒物浓度最好的是滕州市、山亭区，为26微克/立方米，最差的是薛城区，为32微克/立方米；同比改善幅度最大的是滕州市、山亭区，为7.1%，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为17.4%。



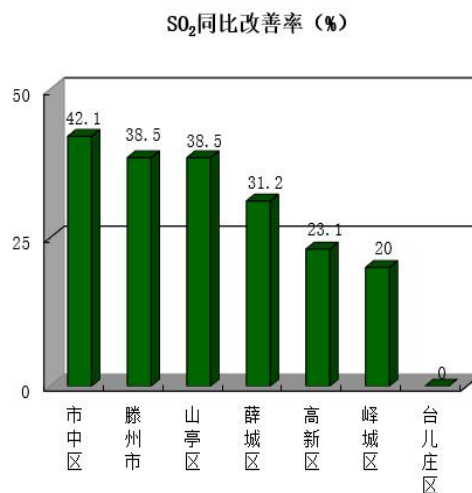
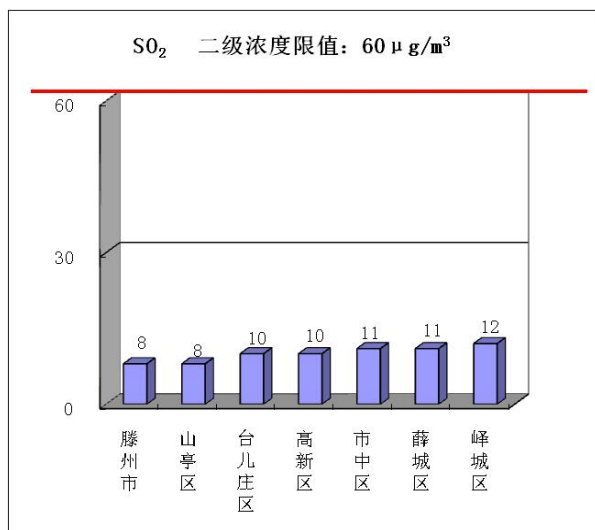
二、可吸入颗粒物 (PM₁₀)

可吸入颗粒物浓度最好的是山亭区，为 46 微克/立方米，最差的是市中区，为 63 微克/立方米；同比改善幅度最大的是山亭区，为 16.4%，同比改善幅度最小的是台儿庄区，为 1.8%。



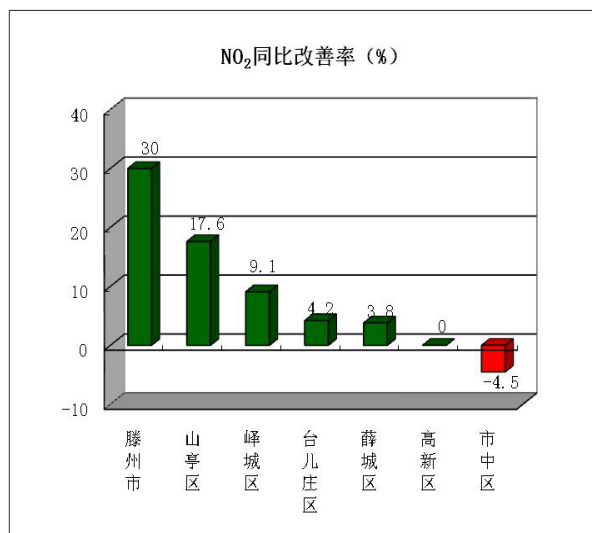
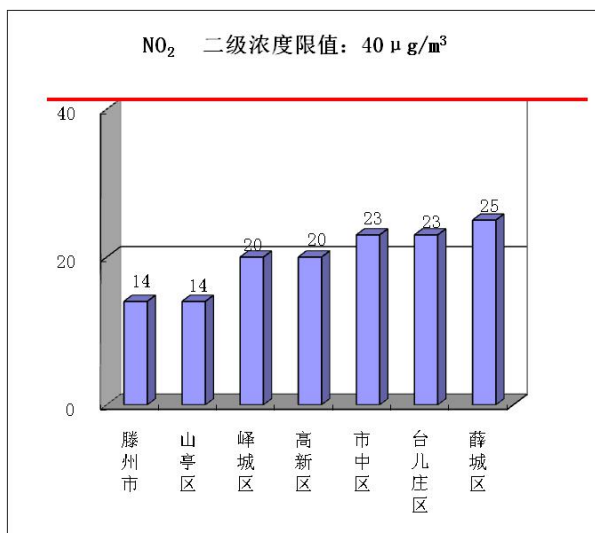
三、二氧化硫 (SO₂)

二氧化硫浓度最好的是滕州市、山亭区，为 8 微克/立方米，最差的是峄城区，为 12 微克/立方米；同比改善幅度最大的是市中区，为 42.1%，同比改善幅度最小的是台儿庄区，同比持平。



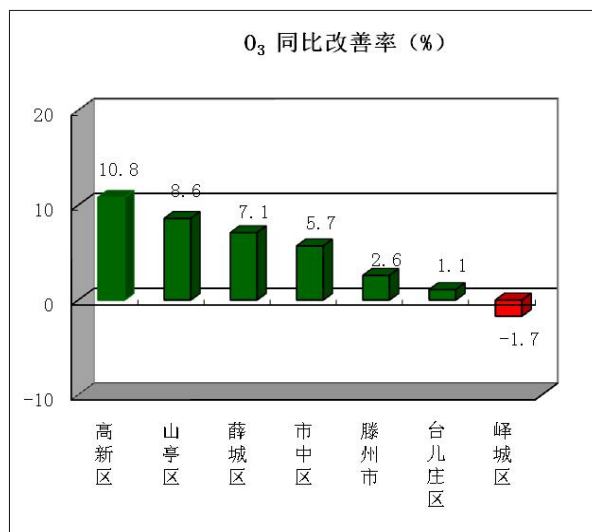
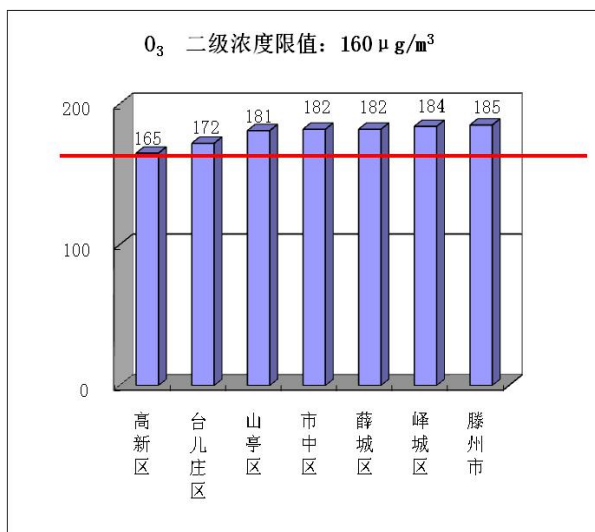
四、二氧化氮 (NO₂)

二氧化氮浓度最好的是滕州市、山亭区，为 14 微克/立方米，最差的是薛城区，为 25 微克/立方米；同比改善幅度最大的是滕州市，为 30.0%，同比恶化幅度最大的是市中区，4.5%。



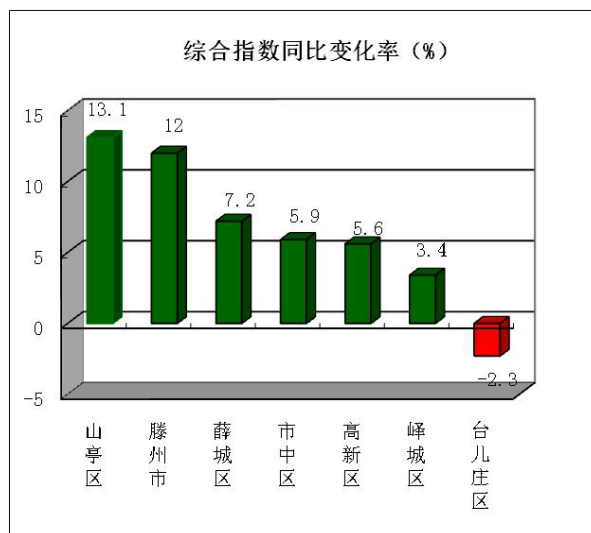
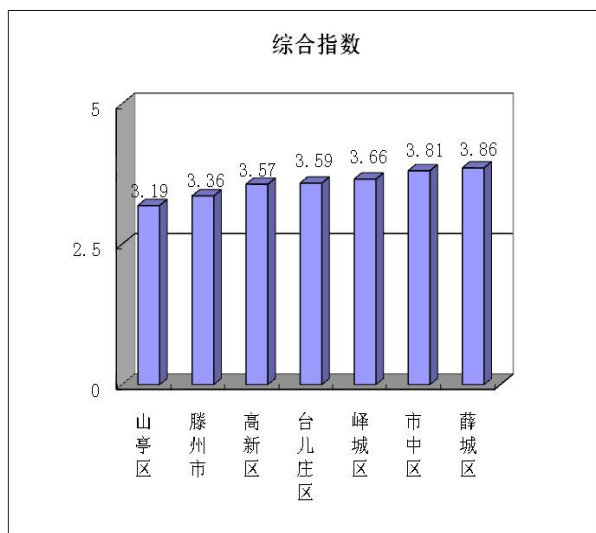
五、臭氧 (O_{3-8h-90per})

臭氧浓度最好的是高新区，为 165 微克/立方米，最差的是滕州市，为 185 微克/立方米；同比改善幅度最大的是高新区，为 10.8%，同比恶化幅度最大的是峄城区，为 1.7%。



六、环境空气质量综合指数

综合指数最好的是山亭区，为 3.19，最差的是薛城区，为 3.86；同比改善幅度最大的是山亭区，为 13.1%，同比恶化幅度最大的是台儿庄区，为 2.3%。



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。