

# 2012 年常州市区环境状况公布

6月4日，市环保局召开新闻发布会公布了《2012年常州市区环境状况公报》，我市国家环保模范城市通过复核，并且我市被国家环保部命名为国家生态市，跻身全国首批地级生态市行列。

## 空气质量总体良好

2012年，我市环境空气质量总体保持良好状态。常年影响市区空气环境质量的首要污染物为可吸入颗粒物。市区环境空气污染指数小于100的天数为337天，较上年增加1天，占全年天数的92.1%。环境空气中二氧化硫、二氧化氮和可吸入颗粒物三项主要污染指标的年平均浓度分别为0.041mg/m<sup>3</sup>、0.046mg/m<sup>3</sup>和0.088mg/m<sup>3</sup>，均符合国家《环境空气质量标准》中二级标准。市区机动车尾气污染仍较突出。

## 城市饮用水水质达标率100%

市区水环境质量与上年相比有所改善，但部分河道个别指标浓度有所上升，水环境形势仍不容乐观，水环境污染类型仍然属复合型有机污染。市区饮用水均取自长江，长江常州段水源地水质保持良好，符合国家《地表水环境质量标准》中Ⅲ类水标准。

## 市区区域环境噪声平均值为53.9分贝

声环境质量继续保持良好状态。市区区域环境噪声平均值为53.9分贝，达到国家《声环境噪声标准》二类标准，较上年下降0.8分贝，继续保持良好状态。市区交通干线噪声平均值为67.5分贝，与上年变化不大。市区功能区噪声状况总体良好，居民文教混合区、商业中心工业居民混合区、工业区、交通干线两侧区功能区噪声均达标，达标率为100%。

## 生态环境质量有所好转

常州市生态环境质量总体较好，生态环境质量指数为69.61，属于良好等级，与往年相比，生态环境质量有所好转。

## 固体废物污染控制保持较高水平

切实加强对固体废物的管理，按照减量化、资源化和无害化的原则，进一步拓宽固废处置途径，积极扶持固废综合利用项目，工业固废综合利用率、生活垃圾无害化处理率和危险废物处置率继续保持在较高水平。

市环保局副局长李金玉表示，酸雨在我市出现的频率为56%，降水酸性较上年有所增强，希望广大市民尽量低碳出行，共同减少环境中二氧化硫和氮氧化物的产生。