



核心报道  
环境公报

韶两句 24小时读者热线:96666 都市圈网www.dsqq.cn E-mail:xdkb@kuaibao.net 责编:黄庆华 美编:时芸 组版:杨建梅

现代快报  
2013.6.5 星期三

封11

## 环保部:城市地下水好的不足5成

昨天上午,环保部发布的《2012年环境状况公报》显示,198个城市中较好以上水质的比例为不足五成;此外按环境空气质量新标准评价,地级以上城市达标比例仅为40.9%。

公报显示,在198个城市4929个地下水监测点位中,优良-良好-较好水质的监测点比例为42.7%。

在空气质量方面,数据显示,2012年325个地级以上城市环

境空气质量仍执行旧的《环境空气质量标准》。据此标准,达标城市比例为91.4%。但执行新的《环境空气质量标准》后,达标城市比例仅为40.9%。

此外,113个环境保护重点城

市按新《环境空气质量标准》评价,达标城市比例仅为23.9%。酸雨分布区域主要集中在长江沿线及以南-青藏高原以东地区,酸雨区面积约占国土面积的12.2%。

据《法制晚报》

南京发布2012年环境状况公报,PM10平均浓度超标

# 环保局:确保亚青会期间空气质量良好

过去的一年,我们身边的环境如何?昨天,南京市环保局召开新闻发布会,发布了2012年南京环境状况公报,2012年南京环境空气未达到国家环境空气质量二级标准,主要是因为全市大气污染物排放有增无减,加上空气质量新的国家标准指标比过去更严格。南京市环保局表示,今年8月份亚青会期间,南京的环境空气质量要达到国家二级标准。

现代快报记者 安莹

空气

### 污染物“两升一降”

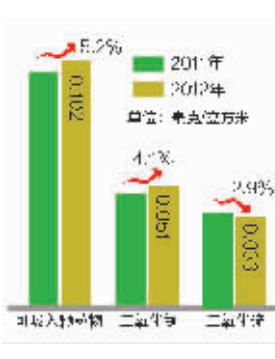
2012年,南京市环境空气质量有所改善,全年环境空气达到优秀和良好级别的天数为317天,占全年天数的86.6%,优良天数与上年持平。

从主要污染物来看,首要污染物为可吸入颗粒物(PM10),年日平均浓度为0.102毫克/立方米,较上年上升5.2%,未达到国家环境空气质量二级标准所要求的0.100毫克/立方米;二氧化硫和二氧化氮年日平均浓度较上年一个下降一个上升,并且均达到国家环境空气质量二级标准。

江宁、浦口、六合、溧水、高淳等郊区县城镇环境空气质量总体优于城区。环境空气中主要污染物可吸入颗粒物、二氧化氮和二氧化硫年日平均值分别为0.088、0.032和0.030毫克/立方米,均达到国家环境空气质量二级标准。

2012年,南京先后检查工地5400家次,督查工程项目413个,下达整改通知书81份,全面或局部停工通知书14份,红黄牌警示施工单位44家。全市48个降尘监测点位,年平均降尘量同比下降21.2%。

### 空气中主要污染物指标浓度年际比较



本版制图 李荣荣

酸雨

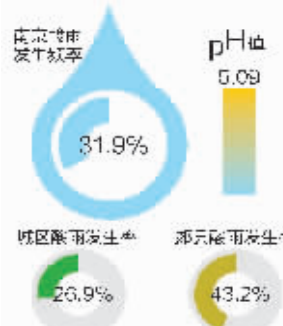
### 十场雨中有3场是酸的

2012年,南京酸雨发生频率为31.9%,比去年稍稍有所上升,算下来十场雨中有3场是酸的。降水pH均值为5.09,酸性比上年要弱一些。城区酸雨发生率为26.9%,郊县酸雨发生率要高一些,为43.2%。

为啥郊县的酸雨发生率要比城区高?南京市环境监测中心站专家解释,南京的酸雨分布呈现南部高、北部低的特征。在普遍

印象中,大家都以为只有空气中的二氧化硫是制造酸雨的主要污染物,其实不然。“因为,土壤本身的情况也会导致某一地区酸雨的发生。溧水土壤本身呈酸性,而这些地区空气中的扬尘以土壤尘为主,造成这一地区一下雨就“发酸”。而城区空气中污染物扬尘占到40%,这些扬尘绝大部分是工地扬尘,呈碱性,比较容易和酸雨中和。

### 南京酸雨发生状况



水环境

### 秦淮河水质比较差

水质改善不明显。

金川河的水质比较差,4个监测断面水质均未达标,金川河水质仍为最差的劣五类。喻义勇表示,金川河2009年启动治理,水质已有了明显改善,但是由于水体自净能力弱,水质的恢复需要相当长的时间。

南京对玄武湖、莫愁湖、固城湖、金牛湖和石臼湖展开营养状态指数评价,玄武湖、莫愁湖和石臼湖已经为富营养化湖泊。莫愁湖和玄武湖富营养化的原因是生活污水和自身循环能力差。石臼湖富营养化原因是围湖养殖增加。

### 秦淮河水质状况及五大湖营养状态



声环境

### 施工噪音投诉占九成

略有上升。

2012年共接各类噪声扰民投诉17670件次,噪声投诉量较上年下降14%。其中工业噪声占3.1%,施工噪声占91.3%,社会生活噪声和交通噪声占5.6%。

### 各类噪音投诉情况



### “小南化”启动土壤修复

“南京所有的污染企业只要搬迁,其遗留的厂房、污染地都会由环保部门进行检测并认定污染情况,根据情况进行修复达到安全标准后方可投入使用。”昨天,南京市环保局副巡视员钱锋在新闻发布会上表示。

在南京所有搬迁的化工企业中,最受关注的要数到燕子矶地区的南京化工厂了,如今拆迁后的化工厂还留下“后遗症”,空气中还能闻到残留的气味,土壤长期被化学物品侵蚀也变得“有毒”。钱锋

### 相关新闻

### 扬州廖家沟水域有望成江豚保护地

“水中大熊猫”江豚的数量越来越少。今年3月28日,《2012长江淡水豚考察报告》认为,目前,长江江豚仅剩1000多头,呈加速下降趋势。

有没有一个属于江豚自己的“家园”?“今年,我们的工作任务之一,就是给江豚找迁地保护区的备用水域。”中科院武汉水生生物研究所研究员王克雄说,其中,江苏主要是镇江的金山湖、扬州的廖家沟水域。

不过,最终选哪片水域作为江豚的迁地保护备用水域,现在还不好说。“这事才启动,第一步是走访,然后是考察、调查、提交规划,最终评审通过。”王克雄说。

现代快报记者 胡玉梅