

今年过了5天空气“脏”了5天 就盼着明天冷空气来“吹”了

预计后天起雾霾天会暂时告一段落

核心报道

又是雾霾天

昨天是二十四节气中的“小寒”，而昨天的南京气温却没有很低，相反，笼罩在一层厚厚灰霾“罩子”中的南京城像一个封闭的温室。这是南京连续第四天重度污染，也是从去年12月28日以来的连续第九个污染天。江苏新年第一场雨雪，于明天到来。这次雨雪，会缓解雾霾，而代价是寒冷升级。

晴雨轮番登场的本周，不变的是寒冷的节奏，除今天外，本周南京最高温都在10℃以下。

现代快报记者 刘伟伟 吴怡

南京三日天气

今天 白天多云，夜里多云转阴，有霾，东到东南风4~5级，3~14℃

明天 阴有雨，雨量小到中等，5~9℃

后天 阴有小雨并渐止转多云，3~8℃



南京又遭雾霾天 现代快报记者 李雨泽 摄

昨天 今年第一个大雾预警 南京连续四天重度污染

昨天05时13分，江苏省气象台发布大雾黄色预警信号，南京大部、扬州南部、镇江西部、常州西部和无锡西部出现能见度小于500米、大于等于200米的雾并持续。对于南京来说，情况更严重些，高淳、江宁都出现能见度不足200米的雾，局地还发生团雾，给交通带来很大影响，南京市气象台昨天07时07分发布更高级别的大雾橙色预警信号。

昨天江苏多条高速封闭

昨天凌晨3时左右起，南京绕城高速和三桥高速全线出现大雾，南京交警高速三大队立即通知南京绕城高速和三桥高速关闭所有的收费站，实行特级管制。至10:30左右，随着温度升高，浓雾才渐渐散去，绕城高速和三桥高速能见度达到200米左右，解除管制，恢复交通。昨天，江苏境内，沪蓉高速等多条高速，都采取了封闭或限速的管制措施。

昨天的雾是辐射雾

昨天的雾是辐射雾，它是由于地表辐射冷却作用使地面气层水汽凝结而形成的雾。辐射雾在冬季、初春和秋末等季节比较常见，主要出现在晴朗、微风、近地面、水汽比较充沛的夜间或早晨。

一般来说，随着太阳的出现，地面温度上升，辐射雾会立即蒸发消散。但由于此前南京持续霾天，昨天太阳出来后，雾转为霾，能见度也一直不是很好。

南京连续第四天重度污染

截至昨天下午4点，南京空气质量指数为239，重度污染，首要污染物是PM2.5。从早上开始到下午1点，PM2.5浓度不断上升，峰值达到了每立方米239微克，下午开始下降，到4点时浓度为每立方米190微克，为“污染线”的两倍多，PM10浓度昨天下午4点也达到了每立方米312微克，超出标准一倍多。

从1月2日开始，这已经是南京市13个空气质量监测点连续第四天“全线飘红”。除了高淳溧溪还是轻度污染，其余都是中度和重度污染的水平，尤其是市区内的9个国

控监测点，AQI指数全部超过200，达到重度污染。

江苏多个城市污染缓解

相比前两天全省13市多以重度污染为主的空气状况，昨天江苏其他地区的污染都有了明显的缓解。根据江苏省环保厅发布的空气质量通报，截至昨天下午3点，南通、盐城和连云港都已经恢复良好，除了南京是重度污染，其余全部是轻度污染。

“@南京环保”表示，多数城市污染改善的原因，应该与4日夜晚拉开序幕的今年首轮大范围雨雪降温天气有关系。

根据“@南京气象”预测，今天南京空气污染气象条件为四级，较差，不利于空气污染物稀释、扩散。等到7日冷空气到达以后，将有望带来良好的空气。

今天 早晨有雾，白天有霾 预计全省为轻度到中度霾

在冷空气和降雨到来前，雾和霾几乎占据了秋冬所有的空档期，成为当之无愧的“头条”，也成了最让大家头疼的天气现象。对于我们来说，除了等待风雨，好像找不到立竿见影驱散雾霾的方法。

风雨没来，雾霾还在。从中央气象台的雾霾预报看，今天江苏全省仍然是雾霾天气。昨天18时，中央气象台继续发布大雾黄

色预警：预计今天上午，包括江苏西部在内的部分地区有大雾，其中，河北东南部、山东北部、安徽东部、江苏西南部和西北部、浙江西北部等地的部分地区有能见度不足500米的浓雾。

另外，今天白天，华北中南部、黄淮、江淮、江汉、江南东北部的部分地区还将会有中度霾天气。江苏全省为轻度到中度霾。

明天 江苏迎新年首次降水 南京第一场雪还得等

预计后天暂别脏空气

自入冬以来，南京降雨持续偏少，南京20多天“滴水未进”了。好在，一股带来降雨降温的冷空气，昨天已经从我国西北方启程东移南下，明天开始影响江苏。

江苏省气象台预计，明天淮东北地区有小雨，其他地区小到中雨，后天随着气温降低，淮东北地区小雨很可能转为小雨夹

雪，其他地区温度不达标，不会出现降雪，总体来说，后天这一波雨雪基本结束。对于南京来说，今年初雪已迟到半个多月了，看来还要迟到下去。

这一次，降雨和大风相继而来，对于跨越了新年持续多日的雾霾来说，会是不小的打击，预计后天雾霾和污染的空气，会暂时告一段落。

本周 天气时晴时雨 不变的是寒冷

感谢冷空气驱散雾霾，但别忘了，它也带来寒冷呢。

明后天，南京的最高温跌至10℃以下，但这才是降温的开始，到周四时，南京最高温只有5℃左右，低温-2℃，最高气温降幅接近10℃。

而这一天，也是数九寒天中最冷的“三九”的开始。

新的一周，是晴雨相间的

一周，二者你来我往轮番登场。

后天降雨结束后，周四周五天气转晴，但本周末，降雨很可能再回来，这也导致刚要回升的气温，又要止步下降。

所以，新的一周，也是重回冷冬的一周，不会再出现上周“暖春”的小插曲。除今天外，本周南京最高温都在10℃以下，大家要注意保暖哦。

又是接连污染天，为何不发预警？

去年11月8日，南京发布了秋冬季节首个大气污染橙色预警。查看当时的空气质量记录，11月8日AQI指数达到了221，重度污染，而7日是173，中度污染，9日是182，中度污染。与去年11月的这个天气情况记录相比，目前这段空气质量明显要来得更加恶劣。

2014年1月2日，南京AQI今年来首次突破200，达到210，3日为

256，4日217，全部重度污染。这难免让人疑惑，大气污染都这么严重了，却为何迟迟不发大气污染橙色预警？

对此，现代快报记者咨询了南京市环保部门相关人士。对方表示，之所以没有发预警，是因为在这几天中，污染物浓度的起伏很大。“3日下午有一股弱冷空气到来，虽然作用不是特别明显，但当

时的污染物浓度都是明显下降的，有好转的迹象，不过后来指数又上升上去了。周六那天，PM2.5浓度从凌晨的严重污染降到了早上的中度水平，只不过后来又上升上去了。而根据预测，到7日这波污染天气就会得到有效缓解。”空气质量变化的起伏波折，加上发布预警牵扯到各种应对措施，因此没有发布污染预警。