

“倾尘之恋”：灰霾，黄雾，昏沙

昨日，省城10个空气监测点，5个超出污染警戒线



记者 俞宝强/文 程兆/图

昨日，合肥一整天，天空都是“雾蒙蒙”的，层层淡黄色“雾气”笼罩全城。合肥10个空气监测点实时数据显示，5个点污染程度大大超出了红色警戒线。环保专家表示，这一次的污染是极其罕见的大跨度，不单是我省地区，江苏、湖北、山东、河南大部分地区也都出现了重污染情况，形成了一整片的“污染地图”。

市民反映：一整天都是“黄昏”

昨日，合肥的温度很适宜，不冷不热，但空气质量却让不少市民“不敢恭维”。很多市民感觉市区能见度不太好，感觉“雾越来越大”，还有很多人闻到了空气中一股

烟味。

“早上醒来，还误以为自己一觉睡到了傍晚，直到看了时间才确认仍然是上午。窗外，是土黄一片，天空中像是弥漫着一层沙土。似沙尘暴，

似大雾，致使阳光照不到地面。”从早上开始的黄雾弥漫，到了上午似乎愈演愈烈，很多市民即使在合肥生活多年，也从未见过这种天气。市民范女士也闻到了空气中一股烟

味，但在她印象中，此前曾遭受过焚烧秸秆影响的合肥，也未有如此暗沉的天气出现。为了躲避“黄天”影响，范女士关上了家里所有的门窗，打开了室内灯。

环境监测：合肥天空一片“脏”

11日下午，记者从省环境监测中心站获悉，从昨日中午12时开始，合肥长江中路、琥珀山庄、明珠广场、董铺水库、庐阳区、瑶海区、包河区、滨湖新

区、高新区、三里街10个监测点监测数据显示，长江中路、董铺水库、高新区等5个监测点污染指数超过100，达到轻微污染级别。其中，最为严重的是庐

阳区，污染指数达到129。空气最好的要数琥珀山庄，污染指数也达到了96，虽为“Ⅱ级良”标准，但也离“污染”一步之遥。环保专家表示，这一次的

污染是极其罕见的大跨度，不单是我省地区，江苏、湖北、山东、河南大部分地区也都出现了重污染情况，形成了一整片的“污染地图”。

分析原因：夏季焚烧秸秆是主因

6月11日，合肥遭遇了空气扩散条件极差的一天。是什么原因造成的呢？

省环境监测专家解释，根据对合肥及合肥周边地区空气

监测数据的分析，初步判断，造成此次较严重的区域性灰霾污染的主要原因是：大面积的区域性夏季焚烧秸秆，加上静风、低压等不利于污染物扩散的气

象条件，两者因素作用的叠加，导致烟尘大量堆积，从而出现了较长时间、较大范围、较为严重的灰霾污染现象。

据悉，这两天，合肥周边城

市空气污染加重的现象此起彼伏，宿州、蚌埠等均曾经达到过污染和重污染水平。此外，南京、武汉等城市均出现污染加重的状况，也波及我省。

无人机监控：合肥局部地区出现火点

合肥今年出动了四架无人机，目前监控“战果”如何？昨日下午，记者采访了省第四测绘院总工程师汪跃平。据其介绍，合肥昨日全天雾蒙

蒙，空气质量较差，与周边城市秸秆焚烧密不可分。“无人机出动到现在，拍照上万张，发现火点不少。但都不是合肥禁烧区的，大都来自于肥

东、肥西、长丰等地非禁烧区，离城区较远地带。”

截止到记者发稿时，记者从省环监局了解到，蚌埠市空气污染最为严重，污染指数达

448，属重度污染，主要污染物是可吸入颗粒物。同时，阜阳、淮南、滁州、马鞍山、六安、淮北、宿州和亳州8市空气质量轻度污染。

紧急行动：省环保厅启动应急预案

昨日，针对各地出现的空气质量下降情况，省环保厅立即启动了应急防控预案，省大气污染防治办公室、省环境应急中心、省环境监察局、省环

境监测中心等相关部门紧急行动，全面防控。

省环境监测中心强化监测预警，通过卫星遥感对全省秸秆焚烧情况进行日常监控，

并及时通报给各地，还将空气质量下降的情况迅速上报省政府；省环境监察局督查中心组织全体监察人员组成巡查组，迅速赶往全省各地对秸秆

焚烧火点进行巡查，并将巡查秸秆焚烧火点情况通报相关地方政府，督促其采取相关措施对秸秆焚烧火点进行扑救，以控制秸秆焚烧势头蔓延。

星报提醒：体弱多病者少出门

记者从省环境监测站获悉，今日我省部分地区还将笼罩在“污染”当中，其中，合肥市污染指数预测在101~121之间，属于“Ⅲ级

轻微污染”程度。

昨日下午，省环保厅也发布预警，提醒市民，每年焚烧秸秆时，不少人会诱发呼吸

系统疾病，比如鼻炎、鼻窦炎、咽炎、哮喘以及慢性咳嗽

炎、咽炎、哮喘以及慢性咳嗽还是戴上口罩防护。老年人尽量不要出门锻炼，改为在室内锻炼为佳，一旦出现身体不适，应该尽快到医院就诊。

还是戴上口罩防护。老年人尽量不要出门锻炼，改为在室内锻炼为佳，一旦出现身体不适，应该尽快到医院就诊。

浓烟围城 蚌埠空气重度污染

星报讯(记者 张火旺 王旭东) 昨日，记者从蚌埠市环保部门获悉，近日该市违规焚烧秸秆现象严重，国家卫星遥感拍摄到怀远县内焚烧秸秆情况，蚌埠市区空气遭遇重度污染。

从6月份开始，蚌埠市秸秆禁烧工作督查组在检查中发现，近日怀远县秸秆焚烧现象有所反弹，3个火点被国家卫星遥感拍摄到。另外，督查组在6月4日上午，发现龙子湖区高铁沿线长淮卫镇、李楼乡出现大面积焚烧秸秆现象，给高铁安全运行造成隐患；6月8日下午，禹会区秦集镇蚌埠汽车城项目西南方向有两处火点；6月8日晚9点，淮上区吴小街镇吴小街村因村民焚烧秸秆引发火灾。

昨日，记者从蚌埠市环境监测站获悉，6月9日蚌埠市空气质量达到重度污染状况，污染级别为V，市区空气质量污染指数为342。此次市区空气遭遇重度污染，跟周边地区焚烧秸秆和天气条件有着直接关系。

秸秆 是会呼吸的痛 呼吸科病人急剧增多

星报讯(张依凡 记者 李婉婷) “从昨天中午开始，办公室里的咳嗽声就此起彼伏。”在合肥市庐阳工业园工作的陈先生，每到这个时节都会突发咳嗽，尤其是长时间在外停留后，更容易频繁咳嗽。

昨天下午，省中医院呼吸内科主任张念志告诉记者，每到秸秆焚烧季节，前来呼吸内科就诊的病人就会急剧增多。这是因为焚烧秸秆时，大气中二氧化硫、二氧化氮、可吸入颗粒物三项污染指数达到高峰期，其中二氧化硫的浓度比平时高出1倍，二氧化氮、可吸入颗粒物的浓度比平时高出3倍。当可吸入颗粒物浓度达到一定程度时，对人的眼睛、鼻子和咽喉含有黏膜的部分刺激较大，轻则造成咳嗽、胸闷、流泪，严重时可能导致急性支气管炎或肺炎。

“在这种天气里，患有肺部基础疾病的人最好不要外出了。”张念志提醒说，市民也要尽量缩短开窗时间，在室内可选择使用加湿器，以保持空气湿度为宜。