

惠州上半年空气质量全国74重点城市排第2

2016-07-20 08:31 南方日报 |  分享  扫描到手机

19日，惠州市环保局发布2016年第二季度环境质量状况通报。上半年，惠州环境空气质量在全国74个重点城市中排名第二、珠三角排名第一，其中各测点优良率同比稳中略升，综合质量指数基本持平；水环境质量方面，东江干流（惠州段）、增江水质优，达到功能水质目标；西枝江中上游水质优，淡水河汇入后，水质有所下降。

第二季度市区空气优良率100%

数据显示，第二季度，市区环境空气优良率100%，综合质量指数为2.82。与上年同期相比，优良率上升2.2个百分点，综合质量指数改善1.1%；六项指标中，除二氧化硫、一氧化碳浓度分别下降11.1%、10.0%外，其余指标基本持平。各测点优良率同比稳中略升，综合质量指数基本持平。4月、5月、6月、上半年，惠州环境空气质量在全国74个重点城市中分别排第2、2、8、2名，在全省分别排第5、4、11、4名，在珠三角分别排第1、1、5、1名。第二季度，在全省排第7名，在珠三角排第3名。

水环境质量状况方面，第二季度，东江干流（惠州段）、增江水质优，达到功能水质目标；西枝江中上游水质优，淡水河汇入后，水质有所下降；公庄河、沙河水质轻度污染，淡水河、潼湖水质重度污染，主要超标项目为氨氮和总磷。

同时，第二季度，断面水质达标率34.0%，56.0%断面水质重度污染，超标项目均以总磷、氨氮为主，表现出明显的生活有机型污染特征。与上年同期相比，达标率上升20.0%。

环境空气首要污染物以臭氧为主

惠州市环保局相关负责人分析，惠州环境空气首要污染物以臭氧为主。第二季度，臭氧作为首要污染物比例达79.3%，比第一季度升高48.7个百分点。进入夏季，臭氧污染有加重趋势。

东江下游交接断面水质有所变差。第二季度，石龙桥右断面超标频次较高，总磷、氨氮浓度同比分别上升62.5%、41.3%；东岸断面个别时段出现超标。

同时，个别江段总磷浓度升高明显。与上年同期相比，西枝江中上游、增江中上游总磷浓度分别升高31.1%—166.7%、38.5%—100.0%。“两河”水质达标存在压力。第二季度，淡水河和潼湖水质仍未达到整治目标，淡水河超标污染物为氨氮，超标0.4—0.8倍；潼湖超标污染物为总磷，超标0.3—0.9倍。