附件3

空气重污染预警分级

根据《环境空气质量指数（AQI)技术规定（试行）》（HJ633-2012)分级方法，按照环境保护部关于统一京津冀城市重污染天气预警分级标准有关规定，依据空气质量预测结果，综合考虑空气污染程度和持续时间，将空气重污染预警分为4个级别，由轻到重依次为蓝色预警（四级)、黄色预警（三级）、橙色预警（二级）和红色预警（一级)。

(一)蓝色预警（四级)：预测全市空气质量指数日均值（24小时均值，下同）>200将持续1天，且未达到高级别预警条件时。

(二)黄色预警（三级）：预测全市空气质量指数日均值>200将持续2天及以上，且未达到高级别预警条件时。

(三)橙色预警（二级）：预测全市空气质量指数日均值>200将持续3天，且出现日均值>300时。

(四)红色预警（一级）：预测全市空气质量指数日均值>200将持续4天及以上，且日均值>300将持续2天及以上时；或预测全市空气质量指数日均值达到500及以上，且将持续1天及以上时。