

《管城回族区重污染天气应急预案》政策问答

1. 重污染天气对人体健康有什么危害？

重污染天气时 PM2.5、PM10 等首要污染物会通过呼吸道进入机体，容易导致心血管疾病、肺心病等疾病，引起机体免疫功能下降，对人体健康造成危害。

2. 实施重污染天气应急管控的好处有哪些？

实施重污染天气应急管控，主要就是通过一系列应急减排措施，及时有效控制、减少或消除重污染天气带来的危害，更好保障人民群众身体健康和经济社会高质量发展。

3. 重污染天气的预警按什么指标计算？从高到低怎样分级？

重污染天气预警统一以日 AQI（空气质量指数）为指标，按照连续 24 小时（可以跨自然日）均值计算。预警级别由高到低分为红色、橙色和黄色预警三级。

4. 对工业企业、施工工地、移动源等实施差异化管控需要什么手续？

生态环境部门要对省、市重点建设项目、民生工程、应急抢险施工以及省、市生态环境要素保障白名单单位和保障民生企业（如学校送餐企业等）审批，确保城市正常运转。

5. 应急措施有哪些？不同预警级别分别启动几级响应？

应急响应措施包括健康防护措施、建议性污染减排措施、强制性污染减排措施。其中，强制性污染减排措施是指依法依规对全市工业源、扬尘源、移动源、面源等主要污染源采取相应减排措施，从源头减少污染物的排放，防止重污染天气进一步恶化。

当发布黄色、橙色、红色预警时，分别对应启动Ⅲ级、Ⅱ级、Ⅰ级应急响应。