

河南省济源生态环境监测中心

济源示范区各镇降尘监测情况月报

(1 月份)

按照省生态环境厅《关于开展乡镇降尘监测工作的通知》及省生态环境厅《2023 年河南省生态环境监测方案》要求，济源示范区生态环境局委托第三方监测公司开展了 1 月份乡镇降尘监测工作，各镇月降尘量平均值为 6.0 吨 / 平方千米 · 30 天，满足降尘量控制指标要求。

一、1 月份概况

1、监测概况

1 月份，各镇月降尘量范围 4.0 吨 / 平方千米 · 30 天 ~ 10.1 吨 / 平方千米 · 30 天，平均值为 6.0 吨 / 平方千米 · 30 天，其中，坡头镇月降尘量为 10.1 吨 / 平方千米 · 30 天，超过降尘量控制指标要求(8.0 吨 / 平方千米 · 30 天)。

2、排名情况

1 月份，各镇降尘量由好到差排名前 3 的镇为大峪镇、王屋镇和思礼镇，由差到好排名后 3 的镇为：坡头镇、轵城镇和克井镇。

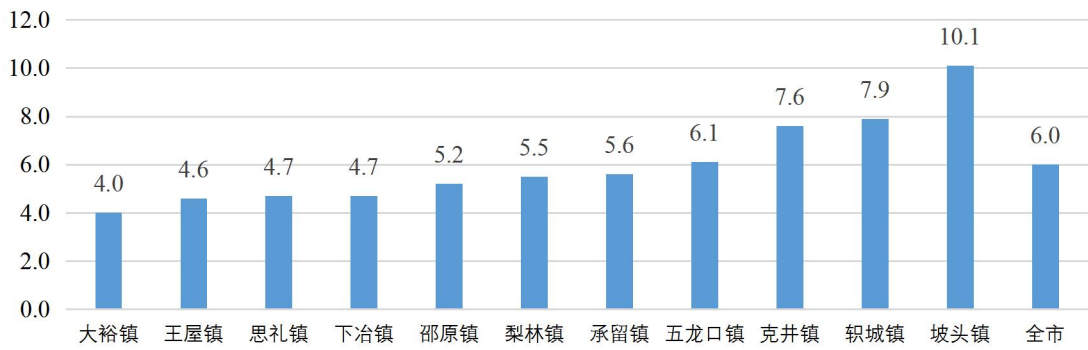


图1 各镇1月份月降尘量排名

3、同比情况

1月份，各镇月降尘量平均值同比上升131%，达标率同比下降9.1个百分点。各镇月降尘量同比均呈不同程度大幅上升，由差到好排名后3的镇分别为：轵城镇、坡头镇和大峪镇。详见表1。

表1 各镇1月份降尘量对比分析表

月份	邵原镇	王屋镇	克井镇	梨林镇	下冶镇	承留镇	思礼镇	五龙口镇	大峪镇	坡头镇	轵城镇
1月份	5.2	4.6	7.6	5.5	4.7	5.6	4.7	6.1	4	10.1	7.9
去年同期	4	2.9	4.2	2.7	2.1	2.5	2	2.4	1.5	3	1.9
变化率 (%)	30.0	58.6	81.0	104	124	124	135	154	167	237	316