

# 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

(2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2月份乡镇降尘监测工作，各镇月降尘量平均值为8.2吨/平方千米·30天，超过降尘量控制指标8.0吨/平方千米·30天的要求。

### 一、2月份概况

#### 1、监测概况

2月份，各镇月降尘量范围5.8吨/平方千米·30天~10.6吨/平方千米·30天，平均值为8.2吨/平方千米·30天，其中，坡头镇、思礼镇、五龙口镇、克井镇、承留镇和下冶镇的月降尘量分别为10.6、10.3、9.9、9.6、8.4和8.3吨/平方千米·30天，6个乡镇均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

2月份，各镇降尘量由好到差排名前3的镇为大峪镇、邵原镇和轵城镇，由差到好排名后3的镇为：坡头镇、思礼镇和

五龙口镇。

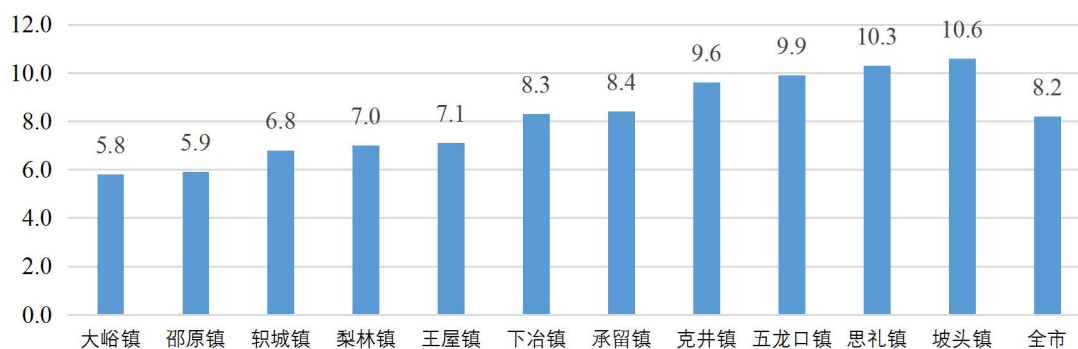


图1 各镇2月份月降尘量排名

### 3、同比情况

2月份，各镇月降尘量平均值同比上升164%，达标率同比下降54.5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2月份降尘量对比分析表

月份	克井镇	邵原镇	王屋镇	轵城镇	梨林镇	承留镇	坡头镇	下冶镇	五龙口镇	大峪镇	思礼镇
2月份	9.6	5.9	7.1	6.8	7	8.4	10.6	8.3	9.9	5.8	10.3
去年同期	5.9	3.3	3.2	2.9	2.8	3.3	4	2.6	3	1.6	2.5
变化率 (%)	62.7	78.8	122	134	150	154	165	219	230	262	312