

## 2025 年第四季度山西省污染源执法监测废气无组织数据结果

| 行政区<br>(市) | 企业名称                  | 排放标准名称                               | 监测点名称                 | 监测项目  | 监测日期       | 监测<br>结果 | 单位                | 限值  | 是否<br>超标 |
|------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------|------------|----------|-------------------|-----|----------|
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准 (DB13/2322—2016) | 厂界下风向 5               | 非甲烷总烃 | 2025-11-21 | 0.15     | mg/m <sup>3</sup> | 2.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)           | 厂界下风向 2               | 颗粒物   | 2025-11-21 | 0.276    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)           | 厂界下风向 4               | 颗粒物   | 2025-11-21 | 0.267    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准 (DB13/2322—2016) | 厂界下风向 3               | 非甲烷总烃 | 2025-11-21 | 0.15     | mg/m <sup>3</sup> | 2.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)           | 厂界下风向 3               | 颗粒物   | 2025-11-21 | 0.262    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准 (DB13/2322—2016) | 厂界下风向 4               | 非甲烷总烃 | 2025-11-21 | 0.14     | mg/m <sup>3</sup> | 2.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准 (DB13/2322—2016) | 厂界下风向 2               | 非甲烷总烃 | 2025-11-21 | 0.16     | mg/m <sup>3</sup> | 2.0 | 否        |
| 太原市        | 太原市晋源区裕盛石材经销部         | 大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)           | 厂界下风向 5               | 颗粒物   | 2025-11-21 | 0.251    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 排土场下风向 3 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-10 | 0.360    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 排土场下风向 5 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-10 | 0.308    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 排土场下风向 4 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-10 | 0.382    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 排土场下风向 2 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-10 | 0.311    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 选矿厂下风向 4 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-11 | 0.436    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 废石场下风向 5 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-11 | 0.387    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 选矿厂下风向 3 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-11 | 0.299    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准 (GB28661-2012)         | 废石场下风向 2 <sup>#</sup> | 颗粒物   | 2025-11-11 | 0.394    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0 | 否        |

| 行政区<br>(市) | 企业名称                  | 排放标准名称                          | 监测点名称       | 监测项目 | 监测日期       | 监测<br>结果 | 单位                | 限值   | 是否<br>超标 |
|------------|-----------------------|---------------------------------|-------------|------|------------|----------|-------------------|------|----------|
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 废石场下风向 3#   | 颗粒物  | 2025-11-11 | 0.376    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 选矿厂下风向 5#   | 颗粒物  | 2025-11-11 | 0.423    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 选矿厂下风向 2#   | 颗粒物  | 2025-11-11 | 0.375    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 废石场下风向 4#   | 颗粒物  | 2025-11-11 | 0.334    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 尾矿库下风向 2#   | 颗粒物  | 2025-11-12 | 0.417    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 尾矿库下风向 3#   | 颗粒物  | 2025-11-12 | 0.418    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 尾矿库下风向 4#   | 颗粒物  | 2025-11-12 | 0.412    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 太原市        | 太原钢铁（集团）有限公司矿业分公司尖山铁矿 | 铁矿采选工业污染物排放标准<br>(GB28661-2012) | 尾矿库下风向 5#   | 颗粒物  | 2025-11-12 | 0.410    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 4 监控点 | 臭气浓度 | 2025-12-20 | <10      | 无量纲               | 10   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 生活垃圾焚烧污染控制标准<br>(GB18485-2014)  | 厂界下风向 3#监控点 | 颗粒物  | 2025-12-20 | 0.967    | mg/m <sup>3</sup> | 20   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 4 监控点 | 氨    | 2025-12-20 | 0.11     | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 2#监控点 | 氨    | 2025-12-20 | 0.10     | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 2#监控点 | 臭气浓度 | 2025-12-20 | <10      | 无量纲               | 10   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 3#监控点 | 硫化氢  | 2025-12-20 | 0.005    | mg/m <sup>3</sup> | 0.03 | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 生活垃圾焚烧污染控制标准<br>(GB18485-2014)  | 厂界下风向 4 监控点 | 颗粒物  | 2025-12-20 | 0.967    | mg/m <sup>3</sup> | 20   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 2#监控点 | 硫化氢  | 2025-12-20 | 0.005    | mg/m <sup>3</sup> | 0.03 | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 3#监控点 | 臭气浓度 | 2025-12-20 | <10      | 无量纲               | 10   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)          | 厂界下风向 1#监控点 | 硫化氢  | 2025-12-20 | 0.004    | mg/m <sup>3</sup> | 0.03 | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司          | 生活垃圾焚烧污染控制标准<br>(GB18485-2014)  | 厂界下风向 2#监控点 | 颗粒物  | 2025-12-20 | 0.981    | mg/m <sup>3</sup> | 20   | 否        |

| 行政区<br>(市) | 企业名称          | 排放标准名称                         | 监测点名称       | 监测项目 | 监测日期       | 监测<br>结果 | 单位                | 限值   | 是否<br>超标 |
|------------|---------------|--------------------------------|-------------|------|------------|----------|-------------------|------|----------|
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司  | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)         | 厂界下风向 1#监控点 | 臭气浓度 | 2025-12-20 | <10      | 无量纲               | 10   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司  | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)         | 厂界下风向 3#监控点 | 氨    | 2025-12-20 | 0.11     | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司  | 生活垃圾焚烧污染控制标准<br>(GB18485-2014) | 厂界下风向 1#监控点 | 颗粒物  | 2025-12-20 | 0.367    | mg/m <sup>3</sup> | 20   | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司  | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)         | 厂界下风向 1#监控点 | 氨    | 2025-12-20 | 0.10     | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 临汾粤丰环保电力有限公司  | 恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)         | 厂界下风向 4 监控点 | 硫化氢  | 2025-12-20 | 0.004    | mg/m <sup>3</sup> | 0.03 | 否        |
| 临汾市        | 翼城县恒新环境治理有限公司 | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 煤矸石堆置场周界    | 二氧化硫 | 2025-11-29 | 0.021    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 翼城县恒新环境治理有限公司 | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 煤矸石堆置场周界    | 颗粒物  | 2025-11-29 | 0.419    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 4#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.040    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 2#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.372    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 3#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.358    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 2#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.039    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 4#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.353    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 3#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.053    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 上风向 1#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.142    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县盛世春秋填埋有限公司  | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 上风向 1#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.011    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 4#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.358    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 上风向 1#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.013    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 3#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.041    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 2#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.374    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 上风向 1#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.156    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 4#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.041    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 2#      | 二氧化硫 | 2025-12-19 | 0.049    | mg/m <sup>3</sup> | 0.4  | 否        |
| 临汾市        | 蒲县旺信利填埋有限公司   | 煤炭工业污染物排放标准 (GB20426-2006)     | 下风向 3#      | 颗粒物  | 2025-12-19 | 0.364    | mg/m <sup>3</sup> | 1.0  | 否        |