|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年二季度前二氧化硫排放补审数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 时间 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2018年5月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年6月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年7月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年7月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年8月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2018年8月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年9月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2018年9月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年10月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年10月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年11月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2018年11月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年12月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2018年12月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 河北省燃煤发电机组2019年二季度前氮氧化物排放补审数据汇总表 | | | | | | | | | | | | 时间 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 | | 2018年5月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年6月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年7月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2018年7月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年8月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 5 | 0 | | 2018年8月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年9月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 10 | 0 | | 2018年9月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 5 | 0 | | 2018年10月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 7 | 0 | | 2018年10月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 14 | 0 | | 2018年11月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2018年11月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2018年12月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年12月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 河北省燃煤发电机组2019年二季度前烟尘排放补审数据汇总表 | | | | | | | | | | | | 时间 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 | | 2018年5月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年6月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年7月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年7月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年8月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | | 2018年8月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年9月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | | 2018年9月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年10月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年10月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年11月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2018年11月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2018年12月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2018年12月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

**河北省燃煤发电机组2019年二季度前大气污染物排放补审数据超标情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 2018年7月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2018-07-01 05:00 | 无 |
| 2018年8月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2018-08-12 23:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时：  2018-08-04 16:00- 19:00  2018-08-12 23：00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2018-08-12 22:00  2018-08-12 23:00 |
| 2018年9月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2018-09-04 19:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标10小时：  2018-09-04 08:00- 15:00  2018-09-04 19:00  2018-09-04 20:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2018-09-04 19:00  2018-09-04 20:00 |
| 2018年9月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时：  2018-09-06 09:00- 11:00  2018-09-22 20:00  2018-09-22 21:00 | 无 |
| 2018年10月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2018-10-18 12:00-18:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 2018年10月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标14小时：  2018-10-13 00:00-13:00 | 无 |
| 2018年11月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2018-11-17 04:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2018-11-17 04:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2018-11-17 04:00 |
| 2018年11月 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2018-11-16 18:00 | 无 |
| 2018年12月 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2018-12-26 05:00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年4月二氧化硫排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2005/5/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2006/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2004/11/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2005/3/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2007/8/5 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2007/8/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2004/6/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2004/9/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2009/10/16 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2010/2/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 35 | 整月停机 | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | | 机组编号 | | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | | 3 | 4 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | | #2 | | 350 | 2008/12/31 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | | #3 | | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | | #4 | | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | | #5 | | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | | #6 | | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | | #1-#3 1号口 | | 48 | 2009-11-20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 4 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | | #1-#3 2号口 | | 48 | 2009-11-20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | | #4 | | 50 | 2016/4/8 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 4 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | | #1\_#2 | | 48 | 2006/9/1 | 35 | 整月停机 | | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | | #3 | | 48 | 2006/9/1 | 35 | 整月停机 | | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | | #4 | | 48 | 2006/9/1 | 35 | 0 | 0 | | 2 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | | #1\_西出口 | | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | | #2 | | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #3 | | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #4 | | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #5 | | 200 | 2014/6/10 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #6 | | 200 | 2013/11/30 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #7 | | 200 | 2014/3/10 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | | #8 | | 200 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | | #2 | | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | | #1 | | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | | #1 | | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | | #2 | | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | | #2 | | 600 | 2014/6/30 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | | #1 | | 600 | 2014/3/15 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | | #1 | | 300 | 2014/1/25 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | | 装机容量（MW） | | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | | 2 | 3 | 4 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | | 300 | | 2014/5/8 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | | 350 | | 2015/11/12 | 35 | 0 | | 0 | 2 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | | 350 | | 2015/11/12 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | | 150 | | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 | |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | | 150 | | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 | |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | | 300 | | 2015/12/31 | 35 | 0 | | 0 | 1 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | | 300 | | 2016/3/15 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | | 200 | | 2013/12/14 | 35 | 整月停机 | |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | | 50 | | 2014/8/1 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | | 50 | | 2014/11/3 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | | 25 | | 2018/3/30 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 88 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | | 300 | | 2014/6/20 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | | 300 | | 2014/1/15 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | | 300 | | 2014/7/22 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | | 300 | | 2014/7/22 | 35 | 1 | | 0 | 0 | 4 |
| 92 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | | 200 | | 2014/9/29 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | | 200 | | 2013/7/21 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | | 200 | | 2014/7/10 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | | 600 | | 2013/1/19 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | | 600 | | 2013/5/9 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | | 660 | | 2014/1/15 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | | 660 | | 2015/4/2 | 35 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | | 50 | | 2015/11/2 | 50 | 0 | | 0 | 0 | 1 |
| 100 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | | 100 | | 2015/12/24 | 50 | 全月停机 | | / | / | / |
| 101 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | | 100 | | 2015/12/24 | 50 | 全月停机 | | / | / | / |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 102 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 全月停机 | / | / | / |
| 103 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 35 | 全月停机 | / | / | / |
| 104 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/04/06 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 106 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2012/03/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 108 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 109 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2016/12/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2006/12/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 112 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 113 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1#2 | 215 | 2009/09/27 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2008/12/31 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2008/02/26 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2006/11/28 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 126 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2007/03/07 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 127 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2007/7/17 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2007/7/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 131 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 整月停机 |  |  |  |
| 133 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年4月氮氧化物排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2013/12/16 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2014/7/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2014/3/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2014/9/22 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2014/2/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2014/7/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2013/10/26 | 50 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2013/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2013/11/12 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2013/3/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2014/7/7 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2013/7/9 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/12/12 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/6/9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2014/3/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 50 | 整月停机 | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2008/12/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 整月停机 | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 整月停机 | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 50 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/06/28 | 50 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/07/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/01/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2013/09/26 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 3 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 全月停运 | / | / | / |
| 106 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 全月停运 | / | / | / |
| 107 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 全月停运 | / | / | / |
| 108 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 50 | 全月停运 | / | / | / |
| 109 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/05/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 124 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 125 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 131 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 30 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 整月停机 |  |  |  |
| 133 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年4月烟尘排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2014/2/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2014/7/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2014/7/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2014/9/2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2014/9/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2014/7/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2014/7/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2014/7/6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2014/7/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/10/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2015/12/17 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/10 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2014/1/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2014/11/19 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2013/10/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2014/12/24 | 10 | 整月停机 | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2013/11/24 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2013/11/24 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2013/12/5 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2013/12/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2013/12/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2014/5/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2015/1/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2015/1/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2014/10/13 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2014/10/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | | | 3 | 4 | |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2014/3/28 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2014/1/1 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 10 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 整月停机 | | | | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 整月停机 | | | | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2013/11/29 | 10 | 0 | 0 | | | 1 | 0 | |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 10 | 0 | 0 | | | 1 | 0 | |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | | | 3 | 0 | |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/10/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/06/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2015/03/16 | 10 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 10 | 整月停机 | / | / | / |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 106 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 109 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 116 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 125 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 126 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 128 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 整月停机 |  |  |  |
| 130 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年5月二氧化硫排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2005/5/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2006/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2004/11/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2005/3/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | | 3 | | | 4 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2007/8/5 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2007/8/25 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 整月停机 |  | |  | | |  |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 1 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 9 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2004/6/15 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2004/9/10 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2009/10/16 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2010/2/3 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 35 | 0 | 0 | | 1 | | | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 35 |  | | | | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 整月停机 | | | | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 1 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 1 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2008/12/31 | 35 | 0 | 0 | | 0 | | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 整月停机 | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 整月停机 | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2009/09/27 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2008/12/31 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2008/02/26 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2006/11/28 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2007/03/07 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 35 | 整月停机 | / | / | / |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 106 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 107 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 108 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 35 | 整月停机 | / | / | / |
| 109 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/04/06 | 35 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2012/03/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2016/12/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2006/12/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 127 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2007/7/17 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2007/7/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 131 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 133 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年5月氮氧化物排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 100 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2013/12/16 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2014/7/1 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2014/3/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2014/9/22 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2014/2/3 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2014/7/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2013/10/26 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2013/6/20 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2013/11/12 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | | 2 | 3 | | 4 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2013/3/1 | 50 | 0 | | 0 | 5 | | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2014/7/7 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2013/7/9 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 整月停机 | |  |  | |  |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | | 0 | 3 | | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/12/12 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/6/9 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2011/12/1 | 50 | 0 | | 0 | 3 | | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2014/3/10 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 50 | 0 | | 0 | 2 | | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 50 | 整月停机 | | | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 整月停机 | | | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 50 | 0 | | 0 | 2 | | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 50 | 0 | | 0 | 1 | | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 1 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2008/12/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 整月停机 | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 整月停机 | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 50 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/06/28 | 50 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/07/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/01/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2013/09/26 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 106 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 107 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 108 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 109 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/05/01 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 50 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 114 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 115 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| 124 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 126 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 131 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| 133 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年5月烟尘排放数据汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | | 机组编号 | | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | | 排放标准（mg/m³） | | 1 | | 2 | 3 | | 4 | |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | | #1 | | 330 | 2014/12/3 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | | #2 | | 330 | 2014/12/3 | | 10 | | 0 | | 0 | 1 | | 0 | |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | | #3 | | 330 | 2014/6/20 | | 10 | | 0 | | 0 | 1 | | 0 | |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | | #1 | | 350 | 2018/4/23 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | | #2 | | 350 | 2018/4/23 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | | #1-2 | | 42 | 2016/7/22 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | | #1 | | 30 | 2016/8/03 | | 20 | | 0 | | 0 | 2 | | 0 | |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | | #3 | | 210 | 2014/2/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #1 | | 320 | 2014/7/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #2 | | 320 | 2014/7/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #3 | | 320 | 2014/9/2 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #4 | | 320 | 2014/9/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #5 | | 320 | 2014/7/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #6 | | 320 | 2014/7/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #7 | | 320 | 2014/7/6 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #8 | | 320 | 2014/7/1 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | | #1 | | 330 | 2014/10/28 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | | #2 | | 330 | 2014/10/28 | | 10 | | 0 | | 0 | 1 | | 0 | |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | | #1 | | 300 | 2015/12/17 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | | #2 | | 300 | 2013/11/10 | | 10 | | 0 | | 0 | 2 | | 0 | |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | | #1 | | 330 | 2014/1/18 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | | #2 | | 330 | 2014/6/20 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | | #1 | | 330 | 2014/11/19 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | | #2 | | 330 | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | | #3 | | 330 | 2013/10/20 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | | #4 | | 330 | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | | 装机容量（MW） | | | 享受除尘电价时间 | | 排放标准（mg/m³） | | 1 | 2 | | 3 | | 4 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | | 350 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | | 350 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | | 300 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | | 300 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 整月停机 |  | |  | |  |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | | 350 | | | 2017/5/6 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | | 350 | | | 2017/5/6 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | | 600 | | | 2004/4/1 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | | 600 | | | 2004/4/1 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | | 660 | | | 2004/4/1 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | | 660 | | | 2004/4/1 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | | 330 | | | 2014/7/16 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 3 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | | 330 | | | 2014/10/9 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | | 75 | | | 2014/12/24 | | 10 | | 整月停机 | | | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | | 200 | | | 2013/11/24 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | | 200 | | | 2013/11/24 | | 10 | | 整月停机 | | | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | | 300 | | | 2013/12/5 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | | 300 | | | 2013/12/15 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | | 600 | | | 2013/12/1 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | | 600 | | | 2014/5/9 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | | 300 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | | 300 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | | 300 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 2 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | | 320 | | | 2013/9/25 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | | 350 | | | 2015/1/28 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | | 350 | | | 2015/1/28 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | | 330 | | | 2014/10/13 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | | 330 | | | 2014/10/14 | | 10 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2014/3/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2014/1/1 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 整月停机 | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 整月停机 | | | |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2013/11/29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/10/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/06/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2015/03/16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 10 | 整月停机 | / | / | / |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 10 | 整月停机 | / | / | / |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 106 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 109 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 128 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年6月二氧化硫排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2005/5/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2006/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2004/11/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | | 2 | 3 | | 4 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2005/3/1 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2007/8/5 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2007/8/25 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2008/2/2 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 20 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2004/6/15 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2004/9/10 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2009/10/16 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2010/2/3 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 35 | 整月停机 | | | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 35 | 整月停机 | | | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 1 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2008/12/31 | 35 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2008/7/2 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2009/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 35 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 35 | 整月停机 | | | |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |  |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 整月停机 | | | |  |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2006/9/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2012/1/13 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 35 | 整月停机 |  |  |  |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2009/09/27 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2008/12/31 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2008/02/26 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2006/11/28 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2007/03/07 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 35 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 106 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 107 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 108 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 35 | 整月停机 | / | / | / |
| 109 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/04/06 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 35 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2012/03/15 | 35 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 113 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 114 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 35 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 115 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2016/12/10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2006/12/30 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硫电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 126 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2007/7/17 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2007/7/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 131 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 133 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年6月氮氧化物排放数据汇总表 | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/12/3 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2018/4/23 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | #1-2 | 42 | 2016/7/22 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 30 | 2016/8/03 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 210 | 2013/12/16 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 320 | 2014/7/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 320 | 2014/3/3 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 320 | 2014/9/22 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 320 | 2014/2/3 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #7 | 320 | 2014/7/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 320 | 2013/5/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 330 | 2013/10/26 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 330 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 330 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #1 | 330 | 2013/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | #2 | 330 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 330 | 2013/11/12 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | | 2 | 3 | | 4 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 330 | 2013/3/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | 350 | 2014/7/7 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | 350 | 2013/7/9 | 50 | 0 | | 0 | 5 | | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | 300 | 2011/12/1 | 50 | 0 | | 0 | 5 | | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | 350 | 2017/5/6 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/12/12 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/6/9 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 660 | 2011/12/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | 660 | 2014/3/10 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 330 | 2014/7/16 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 330 | 2014/10/9 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | 75 | 2008/9/20 | 50 | 整月停机 | | | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | 200 | 2004/6/15 | 50 | 整月停机 | | | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 300 | 2009/10/28 | 50 | 1 | | 0 | 0 | | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | 600 | 2006/8/19 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 600 | 2006/11/24 | 50 | 0 | | 0 | 1 | | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | 300 | 2005/5/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 300 | 2006/6/30 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 300 | 2009/10/11 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2009/11/1 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | 350 | 2009/2/5 | 50 | 0 | | 0 | 0 | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | 350 | 2008/12/31 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | 330 | 2008/7/2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2009/1/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 100 | 整月停机 | | | |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |  |  |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 整月停机 | | | |  |  |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2006/9/1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2012/1/13 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 50 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 50 | 整月停机 |  |  |  |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/06/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/28 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/07/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/01/01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2013/09/26 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 1号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 106 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 2号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 107 | 邯郸市 | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | #1-#2 3号口 | 100 | 2015/12/24 | 100 | 整月停机 | / | / | / |
| 108 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 50 | 整月停机 | / | / | / |
| 109 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/05/01 | 50 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/05/05 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 10 | 3 |
| 112 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 115 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 50 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受脱硝电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 124 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 128 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/1/18 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 131 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/1/1 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 132 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 133 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 河北省燃煤发电机组2019年6月烟尘排放数据汇总表 | | | | | | | | | | | | |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | | 机组编号 | | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | | #1 | | 330 | 2014/12/3 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | | #2 | | 330 | 2014/12/3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | | #3 | | 330 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | | #1 | | 350 | 2018/4/23 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | | #2 | | 350 | 2018/4/23 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 承德市 | 兴隆县鹏生热力有限公司 | | #1-2 | | 42 | 2016/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | | #1 | | 30 | 2016/8/03 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | | #3 | | 210 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #1 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #2 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 11 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #3 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #4 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 13 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #5 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #6 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #7 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | | #8 | | 320 | 2008/8/15 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 17 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | | #1 | | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | | #2 | | 330 | 2009/1/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | | #2 | | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | | #1 | | 300 | 2010/5/21 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | | #1 | | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | | #2 | | 330 | 2010/6/25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | | #1 | | 330 | 2014/11/19 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 衡水市 | 河北衡丰发电有限责任公司 | | #2 | | 330 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | | #3 | | 330 | 2013/10/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | | 装机容量（MW） | | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 26 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | | 330 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 1# | | 350 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 2# | | 350 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 3# | | 300 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | 4# | | 300 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 1# | | 350 | | 2017/5/6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | 2# | | 350 | | 2017/5/6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #1 | | 600 | | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #2 | | 600 | | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | | 660 | | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #4 | | 660 | | 2004/4/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | | 330 | | 2014/7/16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | | 330 | | 2014/10/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #12-14 | | 75 | | 2014/12/24 | 10 | 整月停机 | | | |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | | 200 | | 2013/11/24 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #22 | | 200 | | 2013/11/24 | 10 | 整月停机 | | | |
| 42 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | | 300 | | 2013/12/5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 43 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | | 300 | | 2013/12/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #5 | | 600 | | 2013/12/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | | 600 | | 2014/5/9 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #1 | | 300 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | | 300 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | | 300 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #4 | | 320 | | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #1 | | 350 | | 2015/1/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #2 | | 350 | | 2015/1/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | | 330 | | 2014/10/13 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #4 | | 330 | | 2014/10/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 54 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #5 | 600 | 2014/3/28 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 600 | 2014/1/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 48 | 2009-11-20 | 10 | 整月停机 | | | |
| 58 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 50 | 2016/4/8 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 59 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #1\_#2 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 整月停机 | | | |
| 60 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 61 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 48 | 2015/1/1 | 10 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| 62 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 300 | 2013/11/29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 65 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 250 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 66 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 200 | 2014/6/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 67 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 200 | 2013/11/30 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 200 | 2014/3/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 200 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2013/11/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 300 | 2014/1/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2014/6/30 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 75 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2014/3/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 300 | 2014/1/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 77 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 300 | 2014/5/8 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 78 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 79 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 350 | 2015/11/12 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 80 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #1 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 81 | 唐山市 | 开滦东方发电有限责任公司 | #2 | 150 | 2016/7/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 82 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 300 | 2015/12/31 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 83 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 300 | 2016/3/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84 | 唐山市 | 迁安大唐热电有限责任公司 | #1 | 200 | 2013/12/14 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 85 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 50 | 2014/8/1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 50 | 2014/11/3 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 87 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 25 | 2018/3/30 | 10 | 整月停机 |  |  |  |
| 88 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #1 #2 | 215 | 2013/10/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #3 | 320 | 2013/11/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | #4 | 320 | 2014/06/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #5 | 300 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 92 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | #6 | 300 | 2015/03/16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 93 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 300 | 2014/6/20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #10 | 300 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 300 | 2014/7/22 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 97 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 200 | 2014/9/29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 98 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #12 | 200 | 2013/7/21 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 200 | 2014/7/10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/1/19 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 101 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/5/9 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 660 | 2014/1/15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 660 | 2015/4/2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 104 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 50 | 2015/11/2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 | 邯郸市 | 武安顶峰热电有限公司 | #1-#7 | 88 | 2016/04/26 | 10 | 整月停机 | / | / | / |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业序号 | 地市 | 企业名称 | 机组编号 | 装机容量（MW） | 享受除尘电价时间 | 排放标准（mg/m³） | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 106 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #1 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | #2 | 600 | 2013/09/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 109 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 24 | 2016/02/03 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 110 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 111 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 350 | 2017/04/18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 112 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 300 | 2014/07/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 113 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #11 | 300 | 2014/12/01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 114 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 600 | 2013-02-27 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 115 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 600 | 2013-06-29 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 116 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 1# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 117 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 2# | 600 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 118 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 119 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 4# | 660 | 2014-01-10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 120 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 1# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 121 | 沧州市 | 沧州华润热电有限公司 | 2# | 300 | 2015-01-01 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 122 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 1# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 123 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 350 | 2015-12-11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 124 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 200 | 2014/7/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 126 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 127 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 300 | 2013/9/25 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 128 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 350 | 2017/12/28 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 129 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 350 | 2018/7/20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 350 | 2018/5/14 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

备注：1—排放1倍以内累计小时数；2—排放1倍以上累计小时数；3—《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标累计小时数；4—异常累计小时数。

**河北省燃煤发电机组2019年4月份大气污染物排放数据超标情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-4-8 8:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-4-8 7:00、8:00 | 无 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-4-8 8:00 |
| 5 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #2 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-4-18 10:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2019-4-9 8:00~14:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-4-18 10:00 |
| 6 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的零值1小时：  2019-04-19 14:00 | 无 |
| 7 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-04-05 08:00、至2019-04-05 11:00 | 无 |
| 8 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-04-23 08:00至2019-04-23 11:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 6 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-16 01:00 | 无 |
| 7 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-09 11:00、  2019-04-09 12:00 | 无 |
| 8 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 4小时：  2019-04-19 08:00至2019-04-19 11:00 | 无 |
| 9 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 2小时：  2019-04-30 11:00  2019-04-30 12:00 | 无 |
| 10 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #6 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 1小时：2019-04-17 20:00 | 无 |
| 11 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #8 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 4小时：  2019-04-08 08:00至2019-04-08 11:00 | 无 |
| 12 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-08 08:00  2019-04-08 09:00 | 无 |
| 13 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-04-18 07:00至2019-04-18 10:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 14 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 1小时：  2019-04-28 23:00 |
| 15 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-24 23:00、2019-04-25 00:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-13 15:00、2019-04-24 23:00、2019-04-25 00:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-24 22:00至2019-04-25 00:00 |
| 16 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-24 11:00、2019-04-24 12:00 | 无 |
| 17 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-04-05 22:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-04-05 22:00 | 无 |
| 18 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 无 | 超标一倍以内1小时：2019-04-03 20:00  《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-19 23:00、2019-04-26 09:00、2019-04-26 10:00 | 无 |
| 19 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-12 22:00至2019-04-13 00:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 20 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2019-04-14 23:00;2019-04-15 0:00、1:00、2:00、3:00;  2019-04-25 22:00、23:00； | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-14 11:00、 23:00；2019-04-29 15:00 |
| 21 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-14 11:00；2019-04-29 15:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-15 12:00、13:00、14:00 | 无 |
| 22 | 沧州市 | 沧州市华润热电有限公司有限责任公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-06 21:00 | 无 |
| 23 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-19 04:00-05:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-04-06 17:00  2019-04-19 04:00-05:00 | 无 |
| 24 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-09 12:00  2019-04-12 03:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-09 12:00 |
| 25 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | 1# 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标9小时：  2019-04-25 02:00~10:00 | 无 |
| 26 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | 5# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-02 20:00、2019-04-16 07:00 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 27 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | 6# | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标11小时：  2019-04-25 08:00~18:00 |
| 28 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-17 23:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-17 23:00 |
| 29 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 异常为零值4小时：  2019-04-04 14:00；2019-04-11 09:00；  2019-04-18 01:00；2019-04-21 17:00；  超标1倍以内1小时:  2019-04-11 7:00 | 超标1倍以内3小时:  2019-04-13 01:00-03:00 | 异常为零值1小时：  2019-04-04 10:00； |
| 30 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 异常为零值1小时：  2019-04-05 12:00； | 无 | 无 |
| 31 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-02 07:00 | 无 |
| 32 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-04-26 09:00-10:00 | 无 |
| 33 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-15 07:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 34 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 无 | 超标1倍以内2小时：2019-04-13 05:00、2019-04-14 05:00 | 异常为零值2小时：  2019-04-21 15:00-16:00 |
| 35 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 无 | 无 | 异常为零值16小时：  2019-04-14 17:00至2019-04-15 08:00 |
| 36 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时：  2019-04-04 01:00、2019-04-25 07:00至2019-04-2510:00 | 无 |
| 37 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2019-04-03 16:00至2019-04-03 17:00、  2019-04-21 08:00至2019-04-21 12:00 | 无 |
| 38 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-04-20 19:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-4-21 0:00:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-20 19:00 |
| 39 | 石家庄市 | 河北华电石家庄热电有限公司 | #21 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-04-17 20:00 | 无 |
| 40 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 无 | 超标一倍以内1小时：  2019-04-20 07:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 41 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 零值4小时：2019-04-10 14:00至2019-04-10 16:00、2019-04-19 15:00 | 无 | 无 |
| 42 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-04-18 15:00 | 无 |
| 43 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 零值4小时：2019-04-12 18:00、2019-04-12 21:00、2019-04-13 06:00、2019-04-14 08:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-04-10 14:00、2019-04-10 15:00 | 无 |
| 44 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-04-07 10:00、2019-04-30 18:00 | 无 | 无 |
| 45 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #1\_西出口 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-04-22 17:00 |
| 46 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时： 2019-04-03 21:00、2019-04-15 06:00至2019-04-15 08:00、2019-04-15 13:00 | 无 |
| 47 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 10# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-04-13 04:00 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-04-13 04:00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 48 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时  2019-04-11 00:00 、2019-04-14 05:00、2019-04-14 06:00 |
| 49 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时  2019-04-30 16:00  2019-04-30 17:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时  2019-04-17 22:00  2019-04-30 16:00  2019-04-30 17:00 |
| 50 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-04-08 09:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时  2019-04-08 08:00-10:00 |
| 51 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2019-04-22 14:00-20:00 | 无 |

**河北省燃煤发电机组2019年5月份大气污染物排放数据超标情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-5-5 20:00、2019-5-30 10:00、11:00 | 无 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-5-1 14:00、15:00、16:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-5-1 15:00 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-5-3 14:00、15:00、16:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-5-3 14:00 |
| 4 | 承德市 | 承德东晟热力有限公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-5-9 8:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-5-9 8:00、2019-5-17 3:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-5-9 8:00、2019-5-17 3:00 |
| 5 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的零值1小时：  2019-05-04 16:00 | 无 |
| 6 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的零值5小时：  2019-05-11 07:00至2019-05-11 11:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 7 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | #1 | 异常为零1小时：  2019-05-11 10:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-05-10 14:00  至2019-05-10 16:00 | 无 |
| 8 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | #2 | 异常为零9小时：  2019-05-17 10:00、2019-05-20 07:00、2019-05-20 13:00、2019-05-21 05:00、2019-05-21 06:00、2019-05-21 11:00至2019-05-21 13:00、2019-05-27 06:00 | 无 | 无 |
| 9 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 4小时：  2019-05-22 08:00至2019-05-22 11:00 | 无 |
| 10 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #5 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 4小时：  2019-05-30 18:00至2019-05-30 21:00 | 无 |
| 11 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #7 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 3小时：  2019-05-30 11:00至2019-05-30 13:00 | 无 |
| 12 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-22 08:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 13 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-31 07:00  2019-05-31 08:00 | 无 |
| 14 | 唐山市 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-05-23 07:00至2019-05-23 10:00 | 无 |
| 15 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 3小时：  2019-05-17 10:00至2019-05-17 12:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 1小时：2019-05-17 10:00 |
| 16 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-30 09:00 | 无 |
| 17 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-22 11:00 | 无 |
| 18 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-09 15:00 | 无 |
| 19 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-14 08:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-14 09:00  2019-05-14 10:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 20 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-17 23:00 | 无 |
| 21 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 6小时：  2019-05-01 16:00至2019-05-01 21:00 | 无 |
| 22 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-27 01:00  2019-05-27 02:00 | 无 |
| 23 | 唐山市 | 唐山万浦热电有限公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-15 18:00  2019-05-15 19:00 | 无 |
| 24 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-05-27 19:00、20:00、21:00 | 无 |
| 25 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-05-08 7:00、8:00、9:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-08 7:00 |
| 26 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | #10 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-28 14:00 | 无 |
| 27 | 邢台市 | 建投沙河热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标6小时：  2019-05-13 7:00、8:00、9：00；  2019-05-31 15:00、16:00、 17：00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 28 | 邢台市 | 建投沙河热电有限责任公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-08 5:00；2019-05-10 20:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-08 5:00 | 无 |
| 29 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-05-10 23:00；  2019-05-11 0:00、1:00；  2019-05-28 12:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-28 12:00 |
| 30 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-28 12:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-28 12:00 |
| 31 | 沧州市 | 沧州市华润热电有限公司有限责任公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标8小时：  2019-05-16 02:00-06:00,10:00-12:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-16 06:00 |
| 32 | 秦皇岛市 | 秦皇岛发电有限责任公司 | 1# 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标11小时：  2019-05-30 22:00、23:00、2019-05-31 00:00~08:00 | 无 |
| 33 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-21 15:00  异常为零值1小时：2019-05-23 12:00 | 异常为零值1小时：  2019-05-23 12:00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 34 | 邯郸市 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | #9 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-05-09 15:00-16:00 | 无 | 无 |
| 35 | 邯郸市 | 河北邯郸热电股份有限公司 | #11 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-26 19:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-05-26 19:00-20:00 | 无 |
| 36 | 邯郸市 | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电厂 | #13 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-15 16:00 | 无 |
| 37 | 定州市 | 河北国华定州发电有限责任公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-05-08 12:00至2019-05-08 14:00 | 无 |
| 38 | 张家口市 | 河北大唐国际张家口热电有限责任公司 | #2 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-10 10:00、2019-05-24 16:00 |
| 39 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司下花园发电厂 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-05-24 07:00至2019-05-24 09:00 | 无 |
| 40 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-28 09:00—10:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 41 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-16 19:00 | 无 | 无 |
| 42 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 无 | 超标1倍以内1小时：  2019-05-01 12:00 | 无 |
| 43 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #6 | 无 | 超标1倍以内1小时：  2019-05-17 16:00 | 无 |
| 44 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-05-16 07:00—2019-05-16 10:00 | 无 |
| 45 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #2 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-23 21:00 |
| 46 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-05-21 07:00—2019-05-21 08:00 | 无 |
| 47 | 张家口市 | 河北建投宣化热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标7小时：  2019-05-09 11:00—2019-05-09 13:00、  2019-05-30 10:00—2019-05-30 13:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 48 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-17 01:00 | 无 | 零值3小时：2019-05-14 22:00、2019-05-14 23:00、2019-05-15 00:00 |
| 49 | 石家庄市 | 河北华电石家庄鹿华热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-05-09 09:00、2019-05-09 10:00 | 无 |
| 50 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 零值1小时：2019-05-23 13:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-05-19 08:00、2019-05-19 09:00 | 无 |
| 51 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-09 08:00 | 无 |
| 52 | 石家庄市 | 河北西柏坡发电有限责任公司 | #3 | 零值1小时：2019-05-18 20:00 | 零值1小时：2019-05-18 20:00 | 零值2小时：2019-05-18 20:00、2019-05-28 03:00 |
| 53 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #6 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-05-01 04:00 |
| 54 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-29 15:00 | 无 |
| 55 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 2号口 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-08 06:00 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 56 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-10 20:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-16 11:00 |
| 57 | 石家庄市 | 石家庄良村热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-05-14 05:00 | 无 |
| 58 | 保定市 | 大唐保定热电厂 | 11# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-05-14 13:00 | 无 |
| 59 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-05-29 08:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-05-29 08:00 |
| 60 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-05-21 17:00 |
| 61 | 保定市 | 河北涿州京源热电有限责任公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标8小时  2019-05-09 12:00-19:00 | 无 |
| 62 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时  2019-05-21 02:00-05:00 | 无 |

**河北省燃煤发电机组2019年6月份大气污染物排放数据超标情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 1 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-6-4 23:00、2019-6-14 7:00、8:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-6-4 23:00 |
| 2 | 承德市 | 国电承德热电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-6-10 23:00 | 无 |
| 3 | 承德市 | 国电滦河热电有限公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-6-18 7:00、8:00 | 无 |
| 4 | 承德市 | 建投承德热电有限责任公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-6-4 16:00~19:00 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-6-5 1:00 |
| 5 | 衡水市 | 衡水恒兴发电有限责任公司 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的零值2小时：  2019-06-05 18:00、2019-06-05 20:00 | 无 |
| 6 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时：  2019-06-06 22:00、  2019-06-17 07:00  至2019-06-17 10:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 7 | 廊坊市 | 三河发电有限责任公司 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标5小时：  2019-06-09 10:00、至2019-06-09 14:00 | 无 |
| 8 | 廊坊市 | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂 | #2 | 异常为零20小时：  2019-06-04 01:00、2019-06-04 03:00、2019-06-04 05:00至2019-06-04 07:00、2019-06-05 01:00、2019-06-05 06:00至2019-06-05 08:00、2019-06-07 01:00、2019-06-07 03:00、2019-06-07 04:00、2019-06-09 02:00、2019-06-09 04:00、2019-06-09 05:00、2019-06-09 10:00、2019-06-11 01:00、2019-06-13 06:00、2019-06-13 07:00、2019-06-15 11:00 | 无 | 无 |
| 9 | 唐山市 | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | #3 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 3小时：  2019-06-21 08:00至2019-06-21 10:00 | 无 |
| 10 | 唐山市 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-19 07:00、2019-06-19 08:00 | 无 |
| 11 | 唐山市 | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-06-20 05:00至2019-06-20 07:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标 1小时：2019-06-15 23:00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 12 | 唐山市 | 华润电力（唐山曹妃甸）有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-21 09:00 | 无 |
| 13 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-23 08:00、2019-06-23 09:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-23 01:00、2019-06-23 02:00 |
| 14 | 唐山市 | 华润电力唐山丰润有限公司 | #2 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-10 23:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-06-10 23:00、2019-06-20 08:00至2019-06-20 10:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-10 23:00 |
| 15 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #3 | 无 | 超标一倍以内1小时：  2019-06-22 18:00 | 无 |
| 16 | 唐山市 | 开滦协鑫发电有限公司 | #4 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-06-22 07:00至2019-06-22 09:00  超标一倍以内1小时：2019-06-23 08:00 | 无 |
| 17 | 邢台市 | 建投邢台热电有限责任公司 | 2# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-12 14:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-12 14:00 | 无 |
| 18 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-06 10:00；2019-06-15 14:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 19 | 邢台市 | 河北建投沙河发电有限责任公司 | 2# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-05 22:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-05 22:00 | 无 |
| 20 | 邢台市 | 邢台国泰发电有限责任公司 | 11# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-05 9:00;2019-06-18 6:00 | 无 |
| 21 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | 1# | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-06-15 7:00；2019-06-19 9:00、10:00、11：00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标13小时：  2019-06-11 17:00；2019-06-15 7:00、8：00、9：00、10：00、11：00；2019-06-18 7:00、8：00、9：00、10：00；2019-06-19 16:00；2019-06-25 17:00；2019-06-26 11:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-06-25 17:00；2019-06-29 15:00、16:00 |
| 22 | 邢台市 | 隆尧天唯热电有限公司 | 2# | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-25 17:00；2019-06-30 15:00 |
| 23 | 沧州市 | 河北建投任丘热电有限责任公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-20 05:00 | 无 |
| 24 | 沧州市 | 河北国华沧东发电有限责任公司 | 3# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：  2019-06-14 11:00-13:00 | 无 |
| 25 | 沧州市 | 华润电力（渤海新区）有限公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-06-20 00:00-04:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 26 | 秦皇岛市 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司 | 6# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：  2019-06-15 10:00 | 无 |
| 27 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #1 | 超标1倍以内1小时:  2019-06-11 15:00； | 无 | 无 |
| 28 | 邯郸市 | 大唐武安发电有限公司 | #2 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-06 04:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-06 04:00 |
| 29 | 邯郸市 | 国电河北龙山发电有限责任公司 | #1 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-06-06 00:00-01:00 |
| 30 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #1 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-06-25 15:00 2019-06-26 11:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：2019-06-24 13:00-14:00  2019-06-27 13:00-14:00 | 无 |
| 31 | 邯郸市 | 河北邯峰发电有限责任公司 | #2 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-06-25 17:00 2019-06-26 13:00 | 超标1倍以内1小时:  2019-06-21 06:00； | 异常为零值1小时：  2019-06-27 10:00 |
| 32 | 邯郸市 | 冀中能源峰峰集团有限公司薛村矸石热电厂 | #1-#2 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-02 10:00 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 33 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #2 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-06-0511:00、2019-06-05 12:00 | 超标一倍以内1小时：  2019-06-05 09:00 | 无 |
| 35 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #3 | 无 | 无 | 异常为零值5小时：  2019-06-23 00:00至2019-06-23 04:00 |
| 36 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #4 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时：2019-06-13 13:00至2019-06-13 15:00 | 超标一倍以内1小时：  2019-06-02 17:00 | 无 |
| 37 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #5 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：  2019-06-20 09:00至2019-06-20 10:00 | 无 |
| 38 | 张家口市 | 大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂 | #8 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标2小时：2019-06-02 23:00、  2019-06-03 07:00 | 无 | 无 |
| 39 | 张家口市 | 国电怀安热电有限公司 | #1 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标4小时：  2019-06-19 07:00至2019-06-19 10:00 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 40 | 石家庄市 | 河北华电石家庄裕华热电有限公司 | #2 | 无 | 超标一倍以内1小时：2019-06-04 09:00 | 无 |
| 41 | 石家庄市 | 河北西柏坡第二发电有限责任公司 | #6 | 零值1小时：2019-06-14 15:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-14 15:00 | 超标一倍以内1小时：  2019-06-12 02:00 |
| 42 | 石家庄市 | 华能国际电力股份有限公司上安电厂 | #3 | 零值1小时：2019-06-25 16:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-25 16:00 | 无 |
| 43 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #1-#3 1号口 | 零值3小时：  2019-06-10 14:00、2019-06-11 13:00、2019-06-21 18:00  超标一倍以内2小时：  2019-06-09 22:00、2019-06-10 17:00 | 零值1小时：2019-06-10 14:00 | 无 |
| 44 | 石家庄市 | 石家庄诚峰热电有限公司 | #4 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-24 15:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时：2019-06-24 15:00 | 无 |
| 45 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #3 | 无 | 无 | 零值1小时：  2019-06-06 08:00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地市** | **企业名称** | **机组编号** | **按照《燃煤电厂大气污染物排放标准》(DB 13/2209-2015)大气污染物排放数据超标情况** | | |
| **二氧化硫** | **氮氧化物** | **烟尘** |
| 46 | 石家庄市 | 石家庄高新技术产业开发区热电煤气公司 | #4 | 无 | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标9小时：2019-06-26 09:00、2019-06-26 10:00、2019-06-26 11:00、2019-06-26 12:00、2019-06-26 13:00、2019-06-26 14:00、2019-06-26 15:00、2019-06-26 16:00、2019-06-26 17:00 |
| 47 | 保定市 | 深能保定发电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时  2019-06-01 11:00-13:00 | 无 |
| 48 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 1# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-06-17 06:00 | 无 |
| 49 | 保定市 | 大唐清苑热电有限公司 | 2# | 无 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标3小时  2019-06-23 14:00-16:00 | 《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》第十五条所列情况导致的超标1小时  2019-06-03 22:00 |