马钢股份公司2021年9月在线监测分析

一、废气小时超标数据原因说明

9月份废气日均值监测共4048次，超标170次。因停炉或启停机：炼铁南1#2#竖炉脱硫排口超标1次；热电南5#炉排口超标43次；热电南6#炉排口超标73次；炼铁北B#烧结机机头脱硫脱硝排口超标11次；炼铁南3#竖炉脱硫排口超标3次；炼铁北A#烧结机机头脱硫脱硝排口超标3次；热电北11#炉排口超标33次；炼焦南3#4#焦炉排口超标1次；热电北13#炉排口超标1次。炼铁南3#竖炉脱硫排口因cems备件更换导致颗粒物超标1次。均为假性日均值超标。

9月份废气小时均值监测共97152次，超标3721次。其中有3594次因锅炉启、停机以及检修造成（依据排污许可证申请与核发技术规范钢铁工业HJ946-2017锅炉、烧结机、球团焙烧设施启停机时不作为合规判定时段）；68次因在线仪表比对或设备故障；9次因生产工艺调整；15次因生产设备、环保设施故障排除；35次因煤气品质或物料影响；小时达标率99.99%。

二、废水日均值超标数据原因说明

9月份废水日均值监测共1613次，无日均值超标。

具体详见附表：马钢股份公司9月废水日均值、废气小时超标情况统计明细

马钢能环部

2021年10月1日