

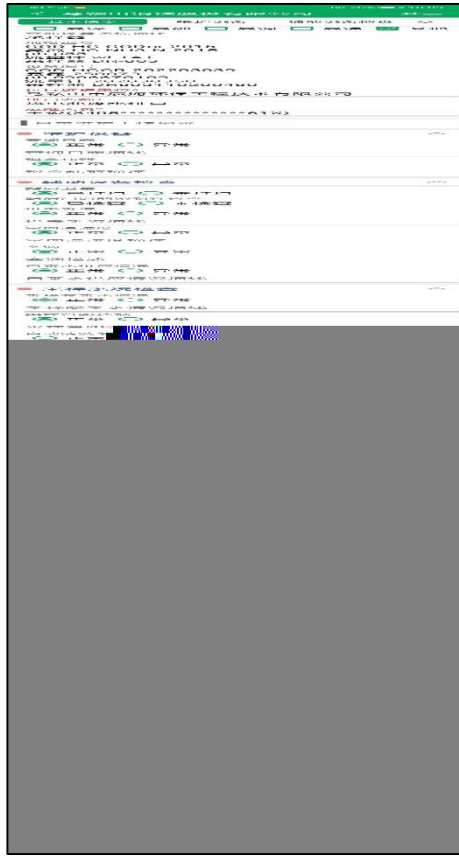
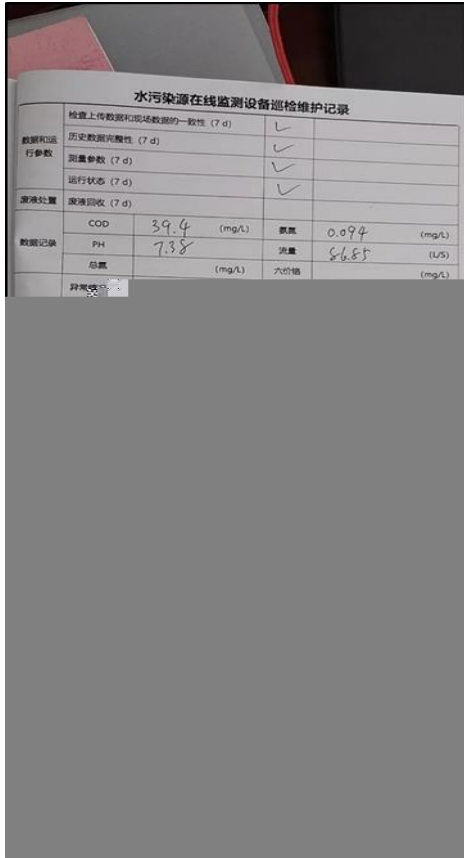


马鞍山钢铁股份有限公司能源环保部

The Department of Environment Protection and Energy, Maanshan Iron & Steel Co., Ltd

关于马钢 5 月份日均值超标情况的说明

A screenshot of a software window titled "编辑常规监测因子标记记录" (Edit Regular Monitoring Factor Marking Record). The window contains four input fields with red asterisks indicating required fields: "*污染源:" (Pollution Source) with the value "马鞍山钢铁股份有限公司" (Maanshan Iron & Steel Co., Ltd); "*监测点:" (Monitoring Point) with a dropdown menu showing "热电北废水排口" (Thermal Power North Wastewater Outlet); "*标记类型:" (Marking Type) with a dropdown menu showing "调试" (Debugging); and "*子类型:" (Sub-type) with a dropdown menu showing "自动监测设备新装调试" (Automatic Monitoring Equipment New Installation Debugging). The bottom half of the screenshot is obscured by heavy digital noise.



编辑常规监测因子标记记录

*污染源： 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型： 故障

*开始时间： 2022-05-09 14:00:00

*监测因子： pH 化学需氧量 氨氮 流量

*备注： 原数采仪故障，上传数据与就地仪表不一致。更换新数采仪。

*监控点： 热电北废水排口

*子类型： 自动监测设备更换

结束时间： 2022-05-09 19:00:59





编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型: 正常

*开始时间: 2022-05-12 06:00:00

*监测因子: 烟尘 二氧化硫 氮氧化物 流量 氧含量 烟气流速 烟气温度 烟气动压 烟气湿度 烟道截面积 烟气压力

*备注: #11炉无煤气陪停

*监控点: 热电北11#炉排口

*子类型: 正常运行

结束时间: 2022-05-13 08:00:59

编辑常规监测因子标记记录

*污染源: 马鞍山钢铁股份有限公司

*标记类型: 正常

*开始时间: 2022-05-17 07:00:00

*监测因子: 烟尘 二氧化硫 氮氧化物 流量 氧含量 烟气流速 烟气温度 烟气动压 烟气湿度 烟道截面积 烟气压力

*备注: #11炉无煤气停运

*监控点: 热电北11#炉排口

*子类型: 正常运行

结束时间: 2022-05-19 08:00:59

