春秋季秸秆焚烧火点遥感监测日报

山东省生态环境监测中心

第 2020-126 期 2020 年 10 月 04 日

今日 多云转晴 9~16℃

一、秸秆焚烧遥感监测结果

10月04日,利用葵花8号、MODIS、VIIRS等卫星遥感监测山东省秸秆焚烧疑似火点共1个(不包括云覆盖下的火点信息),位于青岛市即墨区。

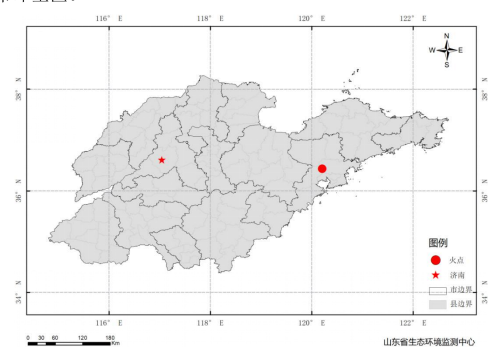


图 1 全省秸秆焚烧遥感监测火点示意图

表 1. 遥感监测火点信息详情

火点位置	火点编号	经度/°	纬度/°	数据源	
青岛市即墨区	2020100413243001	120. 214	36. 435	VIIRS	

二、秸秆焚烧现场核实结果

10月05日,对10月04日青岛市即墨市1个疑似火点开展野外

核实工作, 经核实确认为秸秆焚烧火点。详见以下图表。

表 2. 野外调查核实火点信息详情

火点位置	火点编号	经度/°	纬度/°	火点面 积/m²	数据源	核实 方式	核实 日期
青岛市即墨区西辛城村西北	202010041 3243001	120. 2129	36. 4328	2000	VIIRS	人工核实	2020.10.05,





图 2 火点野外核实现场