

环境卫星秸秆焚烧遥感监测日报

环境保护部卫星环境应用中心

113

2017

(总第 113 期)

2017 年 11 月 09 日

2017 年 11 月 09 日全国秸秆焚烧分布遥感监测

今日共监测江西省、辽宁省、黑龙江省、湖北省的秸秆焚烧火点 6 个（不包括云覆盖下的火点信息）。其中江西省有火点 1 个，涉及 1 个地级市 1 个县（市）；辽宁省有火点 1 个，涉及 1 个地级市 1 个县（市）；黑龙江省有火点 3 个，涉及 2 个地级市 2 个县（市）；湖北省有火点 1 个，涉及 1 个地级市 1 个县（市）。秸秆焚烧监测概况和详细情况如下。

一、各省、自治区、直辖市秸秆焚烧遥感监测火点统计结果（见表

1、图 1）

表 1 全国各省区秸秆焚烧状况统计表

省份	市/区	市/区火点个数	省/区火点个数
江西省	南昌市	1	1
辽宁省	铁岭市	1	1
黑龙江省	绥化市	1	3
	佳木斯市	2	
湖北省	孝感市	1	1

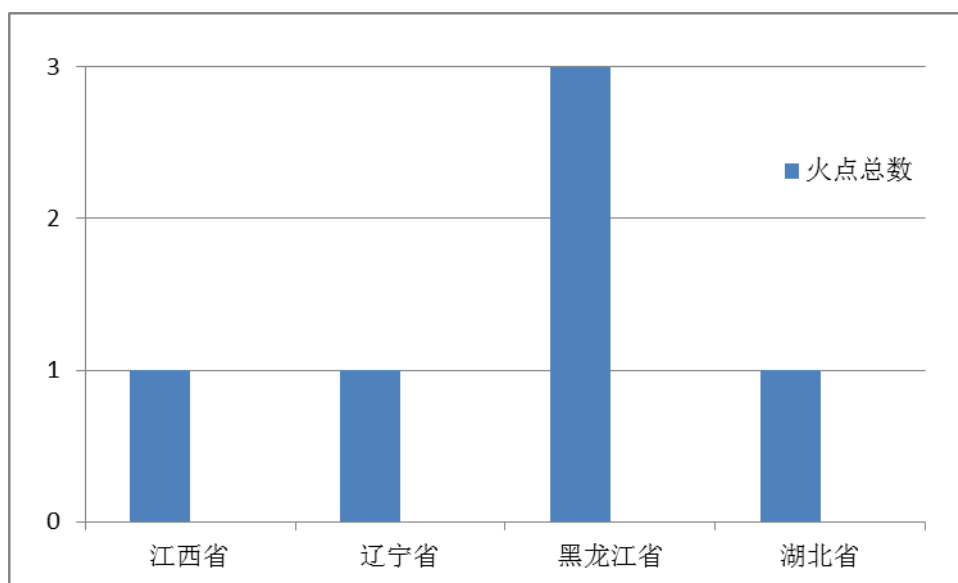


图 2 全国秸秆焚烧火点数目统计图

二、 全国秸秆焚烧火点遥感监测统计详情

根据遥感监测结果，统计全国各省、自治区、直辖市境内的秸秆焚烧火点的分布、数量和经纬度等详细信息，如下表所示：

表 2 火点详表

省份	市	县	经度	纬度	禁烧区	县火点	市火点	省火点
江西省	南昌市	南昌县	116.17 1	28.778	否	1	1	1
辽宁省	铁岭市	开原市	124.08 6	42.649	否	1	1	1
黑龙江省	绥化市	兰西县	126.11 8	46.423	否	1	1	3
	佳木斯市	同江市	133.94 6	48.111	否	2	2	
			133.94 2	48.108	否			
湖北省	孝感市	汉川市	113.46 2	30.692	否	1	1	1

注：以上图表数据为无云覆盖区域卫星遥感监测结果。行政区划图采用国家测绘局 2008-2009 年版本。