

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

118

2017

(总第 118 期)

2017 年 11 月 14 日

2017 年 11 月 14 日全国秸秆焚烧分布遥感监测

今日共监测吉林省、山东省、辽宁省的秸秆焚烧火点 16 个（不包括云覆盖下的火点信息）。其中吉林省有火点 13 个，涉及 4 个地级市 7 个县（市）；山东省有火点 2 个，涉及 2 个地级市 2 个县（市）；辽宁省有火点 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
吉林省	白城市	2	13
	长春市	3	
	四平市	7	
	松原市	1	
山东省	泰安市	1	2
	烟台市	1	
辽宁省	铁岭市	1	1

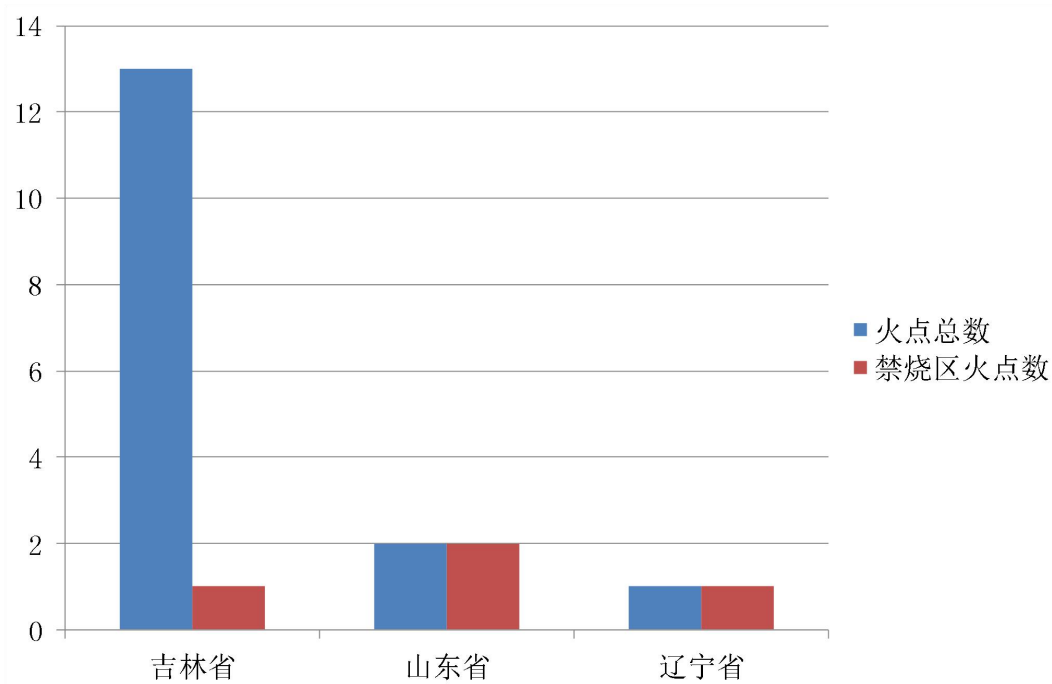


图 1 全国秸秆焚烧火点数目统计图

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
吉林省	白城市	洮北区	122.872	45.480	否	2	2	13
			122.890	45.476	否			
	长春市	德惠市	126.194	44.596	否	2	3	
			125.999	44.474	否			
		双阳区	125.800	43.735	否	1		
	四平市	公主岭市	124.599	43.769	否	5	7	

			124.59 8	43.778	否			
			124.59 3	43.766	否			
			124.40 1	43.779	否			
			124.38 7	43.777	否			
		梨树县	124.09 6	43.670	否	1		
		双辽市	123.90 7	43.656	否	1		
	松原市	宁江区	124.60 4	45.239	是	1	1	
山东省	泰安市	宁阳县	116.90 1	35.799	是	1	1	2
	烟台市	海阳市	121.12 9	36.987	是	1	1	
辽宁省	铁岭市	铁岭县	123.68 4	42.331	是	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。