

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

122

2017

(总第 122 期)

2017 年 11 月 18 日

2017 年 11 月 18 日全国秸秆焚烧分布遥感监测

今日共监测吉林省、辽宁省、河北省的秸秆焚烧火点 17 个（不包括云覆盖下的火点信息）。其中吉林省有火点 4 个，涉及 1 个地级市 2 个县（市）；辽宁省有火点 4 个，涉及 2 个地级市 2 个县（市）；河北省有火点 9 个，涉及 3 个地级市 7 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	四平市	4	4
辽宁省	辽阳市	1	4
	沈阳市	3	
河北省	唐山市	1	9
	保定市	7	
	沧州市	1	

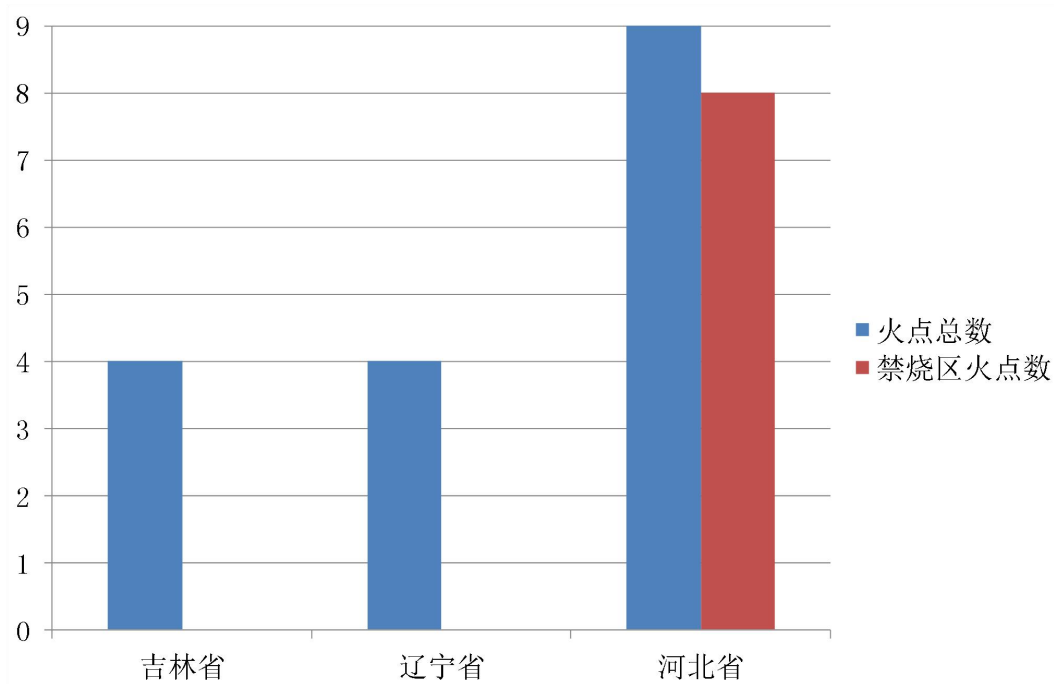


图 1 全国秸秆焚烧火点数目统计图

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	四平市	公主岭市	124.573	43.762	否	3	4	4
			124.586	43.760	否			
			124.579	43.757	否			
		梨树县	124.075	43.587	否	1		
辽宁省	辽阳市	灯塔市	123.105	41.519	否	1	1	4
	沈阳市	辽中县	122.972	41.523	否	3	3	
			122.983	41.529	否			

			122.96 6	41.526	否			
河北省	唐山市	乐亭县	119.01 9	39.329	否	1	1	9
	保定市	定兴县	115.87 2	39.287	是	1	7	
		易县	115.53 3	39.255	是	1		
		高碑店市	116.04 9	39.166	是	1		
		雄县	116.18 9	39.109	是	3		
			116.24 8	39.012	是			
			116.20 0	38.957	是			
		容城县	116.00 8	39.058	是	1		
	沧州市	南皮县	116.71 0	38.151	是	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。