

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

80

2017

(总第 80 期)

2017 年 10 月 07 日

2017 年 10 月 07 日全国秸秆焚烧分布遥感监测

今日共监测黑龙江省、甘肃省、内蒙古自治区、福建省的秸秆焚烧火点 24 个（不包括云覆盖下的火点信息）。其中黑龙江省有火点 3 个，涉及 2 个地级市 2 个县（市）；甘肃省有火点 1 个，涉及 1 个地级市 1 个县（市）；内蒙古自治区有火点 19 个，涉及 3 个地级市 5 个县（市）；福建省有火点 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
黑龙江省	佳木斯市	1	3
	牡丹江市	2	
甘肃省	武威市	1	1
内蒙古自治区	巴彦淖尔市	3	19
	呼和浩特市	12	
	包头市	4	
福建省	南平市	1	1

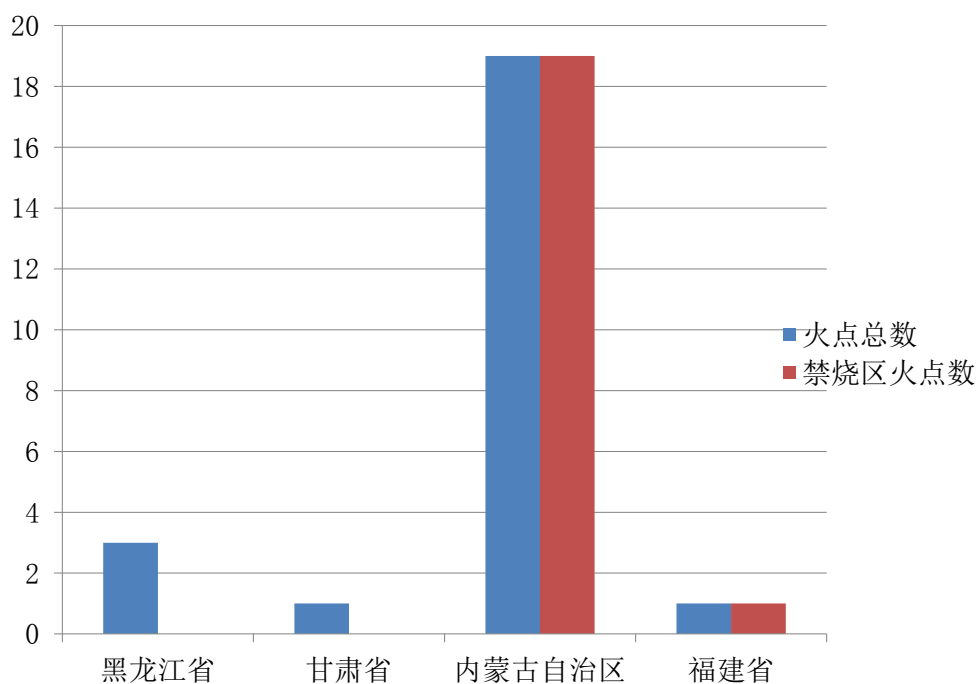


图 1 全国秸秆焚烧火点数目统计图

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
黑龙江省	佳木斯市	富锦市	131.617	46.982	否	1	1	3
		牡丹江市	128.881	44.202	否	2	2	
		宁安市	128.875	44.198	否			
甘肃省	武威市	民勤县	102.625	38.636	否	1	1	1
内蒙古自治区	巴彦淖尔市	五原县	108.258	41.136	是	2	3	19
			107.696	41.185	是			
	乌拉特前旗	108.310	40.903	是	1			
	呼和浩特市	土默特左旗	111.345	40.581	是	6	12	
			111.369	40.572	是			
			111.357	40.570	是			
111.342			40.578	是				

			111.170	40.615	是	6		
			111.479	40.728	是			
		托克托县	111.423	40.543	是			
			111.336	40.251	是			
			111.335	40.510	是			
			111.352	40.541	是			
			111.340	40.539	是			
			111.279	40.529	是			
	包头市	土默特右旗	110.744	40.548	是	4	4	
			110.579	40.435	是			
			110.595	40.432	是			
			110.475	40.489	是			
	福建省	南平市	浦城县	118.570	28.120	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。

附：

2017 年 10 月 6 日夜间-10 月 7 日凌晨秸秆焚烧火点监测情况

此时间段共监测到秸秆焚烧火点 0 个（不包括云覆盖下的火点信息）。