

# 重要天气预警报告

2018年 第003期

三明市气象局

签发: 林炳干

## 我市将出现明显降雨降雪 冰冻寒潮天气

(1月6日9时30分)

**摘要:** 预计6日白天~7日夜间中南部有大雨到暴雨; 受强冷空气影响,8日西北部及高海拔山区将出现小雪或小到中雪,全市将出现大范围的寒潮天气过程,请及时采取防寒防冻措施。

### 一、中南部有大雨到暴雨

今天到8日我市维持阴雨天气,其中6日白天~7日夜间我市中南部有大雨到暴雨。过程累积雨量60~100毫米,东南部局部可达120毫米,最大小时雨强20毫米左右。

### 二、降雪寒潮天气

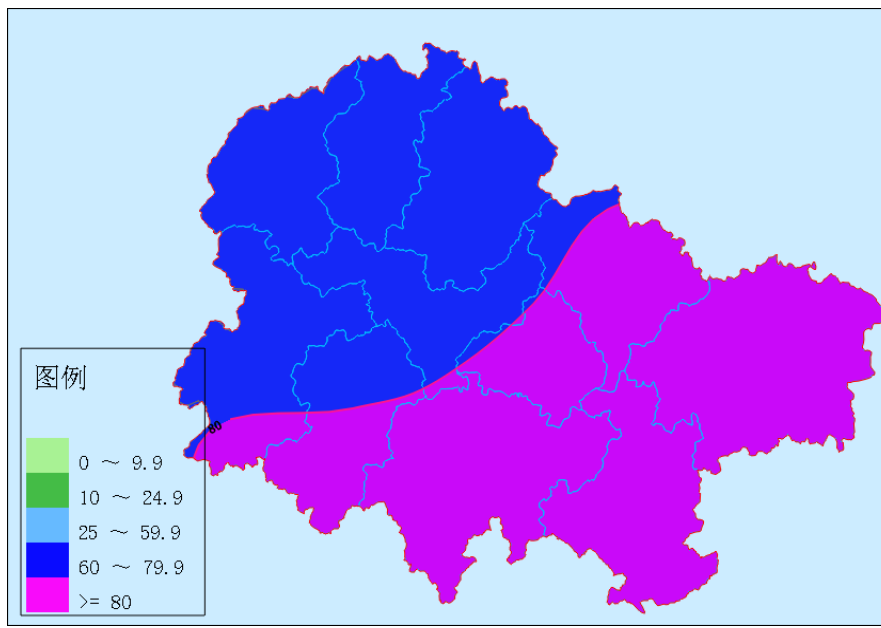
受强冷空气影响,8日西北部及高海拔山区将出现小雪或小到中雪,全市气温大幅下降,将出现大范围的寒

潮天气。过程降温幅度 8~13℃；最低气温将出现在 11 日前后，西北部及高海拔山区可达-6~-3℃，东南部-2~1℃。9~13 日天气晴好，受晴空辐射及冷空气共同影响，全市将出现霜冻和结冰。13 日夜里起气温将逐渐回升。

### 三、关注与建议

1. 今天到 7 日中南部有大雨到暴雨；8 日西北部及高海拔山区有小雪或小到中雪，出现道路结冰的可能性大。注意雨雾天气和道路结冰对交通的不利影响。

2. 此次冷空气为入冬以来最强冷空气，霜冻范围广、低温持续时间长，请注意做好防寒防冻工作。



过程累积雨量分布图

附件：2017 年降雨量与 2016 年及历史同期对比

拟稿：邝美清

审核：沈永生

抄送：市委办、市人大办、市政府办、市政协办、防汛办、纪委、防对办  
安监、国土、交通、农业、林业、教委、水文、旅游及有关单位

呈送：请各单位呈送领导

附件：2017年降雨量与2016年及历史同期对比

	三明	建宁	泰宁	将乐	宁化	清流	明溪	沙县	永安	大田	尤溪
2016年1-3月雨量	565	581	556	541	615	637	588	554	530	557	529
2017年1-3月雨量	355	379	349	320	381	349	372	364	291	261	273
历史同期	388	442	435	418	418	429	428	411	359	332	339
2017年1-3月雨量 与历史同期相比	-8%	-14%	-20%	-24%	-9%	-19%	-13%	-11%	-19%	-21%	-19%
	三明	建宁	泰宁	将乐	宁化	清流	明溪	沙县	永安	大田	尤溪
2016年4-6月雨量	894	1331	1365	1376	1056	991	1055	948	688	697	874
2017年4-6月雨量	645	746	703	686	636	761	728	595	776	640	744
历史同期	743	851	823	832	817	821	852	753	689	659	707
2017年4-6月雨量 与历史同期相比	-13%	-12%	-15%	-18%	-22%	-7%	-14%	-21%	13%	-3%	5%
	三明	建宁	泰宁	将乐	宁化	清流	明溪	沙县	永安	大田	尤溪
2016年7-9月雨量	739	551	523	521	664	634	538	674	535	615	642
2017年7-9月雨量	232	302	289	328	476	434	508	272	287	504	240
历史同期	391	378	361	341	388	409	379	362	358	434	405
2017年7-9月雨量 与历史同期相比	-41%	-20%	-20%	-4%	23%	6%	34%	-25%	-20%	16%	-41%
	三明	建宁	泰宁	将乐	宁化	清流	明溪	沙县	永安	大田	尤溪
2016年10-12月雨量	263	313	291	263	272	288	342	342	294	331	292
2017年10-12月雨量	77	92	83	77	121	128	180	100	69	57	106
历史同期	146	176	172	160	167	166	156	170	135	126	142
2017年雨量10-12月 与历史同期相比	-48%	-48%	-52%	-52%	-28%	-22%	15%	-41%	-49%	-55%	-25%
	三明	建宁	泰宁	将乐	宁化	清流	明溪	沙县	永安	大田	尤溪
2016年雨量	2461	2777	2734	2701	2607	2550	2522	2519	2048	2200	2337
2017年雨量	1308	1518	1425	1411	1614	1673	1788	1331	1423	1461	1364
历史同期	1668	1847	1790	1752	1790	1824	1815	1695	1541	1552	1593
2017年雨量 与历史同期相比	-22%	-18%	-20%	-19%	-10%	-8%	-1%	-21%	-8%	-6%	-14%