## 附件3

## 暴雨预警标准和地质灾害气象风险预警标准

一、暴雨预警标准

1.暴雨蓝色预警标准

当预计未来可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续时，可发布暴雨蓝色预警：

（1）雨强（1小时降雨量）达30mm以上；

（2）6小时降雨量达50mm以上；

（3）24小时降雨量达70mm以上。

2.暴雨黄色预警标准

当预计未来可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续时，可发布暴雨黄色预警：

（1）雨强（1小时降雨量）达50mm以上；

（2）6小时降雨量达70mm以上；

（3）24小时降雨量达100mm以上。

3.暴雨橙色预警标准

当预计未来可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续时，可发布暴雨橙色预警：

（1）雨强（1小时降雨量）达70mm以上；

（2）6小时降雨量达100mm以上；

（3）24小时降雨量达150mm以上。

4.暴雨红色预警标准

当预计未来可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续时，可发布暴雨红色预警：

（1）雨强（1小时降雨量）达100mm以上；

（2）6小时降雨量达150mm以上；

（3）24小时降雨量达200mm以上。

二、地质灾害气象风险预警分级标准

1. 蓝色预警等级：气象因素致地质灾害有一定风险；

2. 黄色预警等级：气象因素致地质灾害风险较高；

3. 橙色预警等级：气象因素致地质灾害风险高；

4. 红色预警等级：气象因素致地质灾害风险很高。