江苏省气象局文件

苏气发[2018]40号

省气象局关于印发基层气象灾害 预警传播功能配置标准实施细则的通知

各设区市人民政府:

2017年7月,省委省政府印发了《江苏省"十三五"时期基层基本公共服务功能配置标准(试行)》(苏发[2017]14号),将"气象灾害预警传播"纳入全省乡镇(街道)、建制村(城市社区)基本公共服务功能配置标准,明确乡镇政府、街道办事处等为配置主体。经省政府同意,现将《基层气象灾害预警传播功能配置标准实施细则》及考核评估表印发给你们,请结合当地实际,进一步建立健全气象灾害预警传播机制,推动所辖乡镇(街道)、建制村(城市社区)将气象灾害预警传播功能配置落到实处,融

入基层防灾减灾救灾和社会治理体系,并做好督查和考核评估工 作。

附件: 1. 基层气象灾害预警传播功能配置标准实施细则

2. 基层气象灾害预警传播功能配置考核评估表



附件1

基层气象灾害预警传播功能配置标准实施细则

为贯彻《江苏省"十三五"时期基层基本公共服务功能配置标准(试行)》(苏发(2017)14号)要求,指导乡镇(街道)、建制村(城市社区)细化落实气象灾害预警传播功能配置,制定本实施细则。

一、配置要求

建立覆盖乡镇(街道)、建制村(城市社区)的基层气象灾害预警传播体系,做到四"有"。即:有职责,明确气象灾害预警信息接收传播人员及职责;有设施,配备灾害预警信息接收和传播设施;有制度,建立预警信息传播工作制度和流程;有名库,建立并及时更新预警接收传播责任人和重点预警接收对象信息库。

二、配置内容

基层气象灾害预警传播分乡镇(街道)、建制村(城市社区)两个层级,根据不同层面配置内容有所侧重。

(一) 乡镇(街道)

1. 有职责,明确人员负责

负责及时接收当地气象主管机构发布的气象灾害预警信息,

第一时间将预警信息传播至乡镇(街道)领导、重点防御单位和所辖建制村(城市社区),并组织采取相应防御措施。及时向当地气象主管机构反馈预警信息传播情况和效果。接受当地气象主管机构组织的气象灾害预警传播培训和指导,定期组织对所辖建制村(城市社区)有关人员开展相关培训。将气象灾害防御知识普及纳入乡镇(街道)文体活动中心科普服务职能。指导所辖建制村(城市社区)开展气象灾害预警传播。以文件形式明确专人负责气象灾害预警传播工作,将名单报当地气象局备案,并纳入气象信息员队伍做好动态管理。

2. 有设施, 配备灾害预警信息接收、传播设施

乡镇(街道)配备至少一种全天候气象灾害预警信息接收设备,如应急广播、手机(预警短信、预警 APP)、电脑、电子显示屏等,确保及时接收气象灾害预警信息。配备气象灾害预警信息传播手段,确保第一时间至少有一种手段将预警信息传播至乡镇(街道)领导、重点防御单位和各建制村(社区),传播手段可包括应急广播、手机(电话、短信)、互联网群组(QQ群、微信群)、电子显示屏、大喇叭等。

3. 有制度,建立预警信息传播工作制度和流程

结合网格化管理体系,建立健全"乡镇-建制村-村民小组-户、街道-社区-小区-楼栋"的预警信息传播工作机制,明确传播手段,建立直通式扁平化气象灾害预警传播流程。在当地气象主

管机构指导下,制作预警信息传播流程图,结合灾害预警级别明确预警信息传播时效,完善预警传播备案和反馈流程,填报预警传播工作日志,及时反馈预警传播效果。

4. 有名库,及时更新气象灾害预警接收传播责任人信息

建立包括乡镇(街道)领导、重点防御单位责任人、建制村(城市社区)、村民小组(小区)、户(楼栋)预警责任人在内的气象灾害预警接收传播责任人和重点预警接收对象信息库,并及时更新责任人名单,报当地气象主管机构备案。

(二)建制村(城市社区)

1. 有职责,明确人员负责

负责气象灾害预警信息的接收和传播,第一时间将气象灾害 预警信息传播至建制村(城市社区)领导、重点防御单位、村民 小组(小区)、户(楼栋)以及孤寡老人、弱势群体,并组织采取 相应防御措施。及时统计预警信息传播情况和效果向所在乡镇(街 道)反馈。负责开展气象灾害防御知识普及。明确专人负责气象 灾害预警传播工作,名单报上级乡镇(街道)和当地气象局备案, 并纳入气象信息员队伍做好动态管理。

2. 有设施, 配备灾害预警信息接收和传播设施

建制村(城市社区)便民服务中心配备至少一种全天候气象 灾害预警信息接收设备,如应急广播、手机(预警短信、预警 APP)、 电子显示屏等,确保及时接收气象灾害预警信息。配备气象灾害 预警信息传播手段,确保第一时间至少有一种手段将预警信息传播到村民小组到户到人、到小区到楼栋到人,传播手段可包括应急广播、手机(电话、短信)、互联网群组(QQ群、微信群)、电子显示屏、大喇叭等。

3. 有制度,建立预警信息传播工作制度和流程

结合网格化管理体系,建立健全"建制村-村民小组-户、社区-小区-楼栋"预警信息传播工作机制,明确传播手段和流程。在县级气象主管机构和乡镇(街道)指导下,制作预警信息传播流程图,结合灾害预警级别明确预警信息传播时效,完善预警传播备案和反馈流程。

4. 有名库,及时更新预警接收传播责任人信息

建立包括建制村(城市社区)负责人、重点防御单位责任人、村民小组(小区)、户(楼栋)预警责任人和孤寡老人、弱势群体等重点预警对象在内的气象灾害预警接收传播信息名库,及时更新,并报上级乡镇(街道)备案。

三、考核评估

按照属地管理的原则,所在地气象主管机构建立气象灾害预警传播考核评估机制,并组织考评工作。考评结果报送同级人民政府,纳入落实基层基本公共服务功能配置标准考评。

附件 2

乡镇(街道)气象灾害预警传播功能配置考核评估表

县(市、区)______乡镇(街道) 落实 得 评估项目 评估内容和标准 情况 分 (1)以文件形式明确并落实气象 1. 设置预警 传播岗位, 预警传播责任人岗位职责。(5分) 明确专兼职 (2)积极参加当地气象主管机构 人员(10分)|组织的培训。(5分) (1)能通过应急广播、手机(预 警短信、预警 APP)、电脑、电子 显示屏等一种或多种手段,确保 及时接收气象灾害预警信息。(5 分) (2)配备气象灾害预警信息传播 2. 配备预警 手段,确保第一时间至少有一种 信息接收和 手段将预警信息传播到各建制村 传播设施 (社区),传播手段可包括应急广 (15分) 播、手机(电话、短信)、互联网 群组(QQ群、微信群)、电子显 示屏、大喇叭等。(5分) (3)按照当地预警信息发布主管 机构的要求, 部署安装预警信息 发布系统。(5分)

		•	1
	(1)建立健全"乡镇(街道)-		
	建制村(城市社区)-村民(居民)		
	小组-户(楼栋)"的预警信息传		
	播工作机制,明确传播渠道、手		
	段、流程图。(10分)		
3. 建立传播	(2)完善预警传播备案和反馈流		
工作制度和	程,按要求填报预警传播工作日		
流程(25分)	志,及时反馈预警传播效果。(5		
	分)		
	(3)建立并落实气象灾害预警传		
	播设备建设和维护以及预警传播		
	有关通讯、宣传、培训等工作机		
	制。(10分)		
	建立包括乡镇(街道)领导、重		
	点防御单位责任人、建制村(城		
4. 更新预警	市社区)、村民小组(小区)、户		
责任人名库	(楼栋) 预警责任人在内的气象		
(10分)	灾害预警传播责任人信息库,及		
	时更新责任人名单,并报当地气		
	象主管机构备案。(10分)		
5. 开展灾害	(1)通过科普宣传栏、宣传板报、		
预警和防御	橱窗、气象文化广场、长廊、防		
科普宣传	灾减灾明白卡等开展多种形式的		
(20分)	科普宣传活动。(10分)		

	(2)每年组织建制村(城市社区) 开展灾害应急演练。(10分)	
6. 健全预警 联动考核激 励机制(20 分)	(1)组织落实气象灾害预警传播 考核评估工作,加强对建制村(城 市社区)预警传播工作的督促检 查。(10分)	
	(2)每年向当地气象主管机构报送全年工作情况和1个以上气象信息员典型服务案例。(10分)	

建制村(城市社区)气象灾害预警传播功能配置考核评估表

_县(市、区)_____乡镇(街道)____村(社区) 落实 得 评估内容和标准 评估项目 情况 分 1. 设置预警 (1)明确并落实气象预警传播责 传播岗位,明一任人岗位职责。(5分) 确专兼职人 (2)积极参加气象灾害预警传播 培训。(5分) 员(10分) (1)能够通过应急广播、手机(预 警短信、预警 APP)、电子显示屏 等一种或多种手段,确保及时接 收气象灾害预警信息。(10分) 2. 配备预警 (2)配备气象灾害预警信息传播 信息接收和 手段,确保第一时间有一种手段 传播设施(20 将预警信息传播到村民小组到户 分) 到人、到小区到楼栋到人, 传播 手段可包括应急广播、手机(电 话、短信)、互联网群组(QQ群、 微信群)、电子显示屏、大喇叭等。 (10分) (1)建立健全"建制村(城市社 3. 建立传播 区)-村民(居民)小组-户(楼 工作制度和 栋)"的预警信息传播工作机制, 流程(30分) 明确传播渠道、手段、流程图。 (15分)

	(2)完善预警传播备案和反馈流	
	程,及时反馈预警传播效果。(5	
	分)	
	(3)建立并落实设备建设和维护	
	以及预警传播有关通讯、宣传、	
	培训等工作机制。(10分)	
4. 更新预警 责任人名库 (20分)	(1)滚动更新建制村(城市社区)	
	气象信息员、农业园区或农业专	
	业生产企业、学校、医院等重点	
	单位气象联络员和孤寡老人、弱	
	势群体名库。(10分)	
	(2)滚动更新村民小组(小区)、	
	户(楼栋)预警责任人名单。(10	
	分)	
5. 开展灾害 预警和防御 科普宣传(20 分)	(1)通过科普宣传栏、宣传板报、	
	橱窗、防灾减灾明白卡等开展多	
	种形式的科普宣传活动。(10分)	
	(2)按要求参加乡镇(街道)组	
	织的灾害应急演练。(10分)	

抄送: 省政府办公厅, 省发展改革委。

江苏省气象局办公室

2018年6月12日印发