

农村供水应急预案编制提纲

一、总则

包括编制目的、工作原则、编制依据、适用范围。

二、基本情况

包括农村供水工程的自然地理、供水水源、工程规模、供水范围、制水工艺、管理状况、用水现状、供水风险分析，绘制农村供水范围内供水工程分布图。

三、供水突发事件研判等

农村供水突发事件分类包括自然灾害、工程事故、人口变动

四、供水突发事件应急措施

应急处置措施包括开辟新水源、应急调水、延伸管网、分时分片供水、拉水送水、应急储水和应急净水等。

五、组织指挥体系及职责

农村供水管理单位内部应急组织机构及其职责。绘制应急指挥机构框图，通常包括应急协调指挥组、水质检测组、应急抢修队、物资供应组和后勤保障组等

六、供水应急预案运行机制

包括监测预报、预警，应急预案启动，先期处置、应急处置处置完成、复盘善后等。

七、应急保障

包括信息与通信保障、应急队伍保障、应急物资装备保障、经费保障、其他保障等。提供应急保障物资储备情况。

八、培训与管理

包括宣传计划、应急保障培训计划、应急演练方案、奖惩制度等。

九、附则

包括但不限于：

1.水行政主管部门内部应急组织机构主要职责及负责人联系方式。

2.农村供水突发事件记录与报告表。