

陕西省防灾减灾救灾工作委员会办公室文件

陕减办〔2023〕13号

陕西省防灾减灾救灾工作委员会办公室 关于认真做好“双节”期间防灾减灾救灾工作的 通知

各设区市防灾减灾救灾工作委员会办公室、韩城市防灾减灾救灾工作委员会办公室，省防灾减灾救灾工作委员会各成员单位：

2023年中秋国庆“双节”假期即将来临，为全面贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾重要讲话精神，深入贯彻落实应急管理部全国视频调度会议精神，按照省委、省政府决策部署，为全力做好自然灾害防范应对工作，确保全省人民度过一个欢乐、祥和、平安的节日，现就有关要求通知如下。

一、高度重视，进一步夯实各级责任

当前，受持续大范围降雨天气过程影响，全省大部分地区土壤含水量趋于饱和，发生山洪、泥石流和滑坡等灾害风险增大，自然灾害风险形势仍然严峻。各地防灾减灾救灾工作委员会和省防灾减灾救灾工作委员会各成员单位要始终树牢以人民为中心的发展理念，以“时时事事处处放心不下”的责任感，全面落实工作责任和各项措施，对当前防灾减灾救灾工作再动员、再部署、再落实，逐级建立健全节日自然灾害防范应对责任制，对全省重点降雨区、地质灾害监测点和重要行洪水库做到分兵把守，确保任务明确、责任到人、措施到位。各部门要认真履职尽责，进一步加强沟通协作，切实把工作抓实抓细抓落地，努力形成防灾减灾救灾工作的强大合力，做到守土有责、守土担责、守土尽责。

二、关口前移，进一步强化监测预警

各地防灾减灾救灾工作委员会和省防灾减灾救灾工作委员会各成员单位要牢固树立风险意识和极限思维，守住防灾减灾救灾安全底线。持续加强对灾害性天气全过程的监测预警预报，高度关注灾害群发、链发现象，密切跟踪和监视各类自然灾害的发生、发展，切实加强河流、水库水位以及地质灾害隐患点监测监控，强化局地突发性灾害天气引发的山洪和地质灾害监测预警。自然资源、水利、农业农村、应急管理和气象等部门要认真落实《关于建立防灾减灾救灾联合会商研判机制的方案》要求，进一步灵通信息，认真做好灾情趋势分析和研判。如遇重大天气变化和灾情变化时，要及时通过手机短信、广播、电视、社区电子显

示屏、网络等多种途径，将预警信息发送到广大公众，有效解决信息发布“最后一公里”问题。

三、超前防范，进一步开展隐患排查

各地防灾减灾救灾工作委员会和省防灾减灾救灾工作委员会各成员单位要针对本地区、本行业可能发生的灾害风险，从最不利因素出发，“把隐患再过一过筛子、给排查再加一加砝码”。市级防灾减灾救灾工作委员会、省级各行业部门要尽快做出安排，自然资源部门要重点对地质灾害隐患点和受地质灾害威胁居民区；水利部门要重点对中小流域河道行洪、重要城镇低洼内涝，水库、水电站、淤地坝、尾矿库等防洪区域；住建部门要重点对在建工程工地办公区、工人居住区、涉水在建工程和临建设施；文旅部门要重点对旅游景点和景区；民政部门要重点对敬老院、养老院和儿童福利院“以深究细究的态度查隐患，以坚定坚决的作风除风险”。县级防灾减灾救灾工作委员会要迅速组织有关部门和乡镇（街办），广泛动员群众开展灾害隐患排查，特别是对重点落雨区的“临水、临崖、临边”居民区进行再排查，坚决做到不留盲区、不留死角，无缝隙、全覆盖。对排查中发现的突出问题、薄弱环节和安全隐患，要做到立查立改，立改立见效。

四、及时高效，进一步加强应急处置

各地防灾减灾救灾工作委员会和省防灾减灾救灾工作委员会各成员单位要坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，从严从紧从细从实抓好当前防灾减灾救灾工作。各部门和

各单位的主要负责同志为防灾减灾救灾工作第一责任人，要严格落实 24 小时值班制度、领导带班制度和灾情零报告制度。市、县、乡三级灾情管理人员要保持通讯畅通，及时上报灾情，不得迟报、漏报、瞒报。提前预置应急抢险救援队伍和装备，确保能第一时间“拉得出、抢得及、救得快”。视灾情发展及时启动应急响应，必要时可以提级响应，一旦发生灾险情，要迅速组织开展抢险救援、调运发放救灾物资、安排下拨救灾资金、抢修抢通基础设施。要严格落实直达基层责任人的临灾预警“叫应”机制，坚决、果断提前转移处于危房、低洼地带、强降雨集中区域、地质灾害隐患点等可能受到灾害威胁的群众，必须做到“叫得醒、叫得动、撤得出、撤得及”。

五、措施得力，进一步保障受灾群众生活

各地防灾减灾救灾工作委员会要切实做好应急物资的管理工作，确保遇有重大灾情时救灾物资能够及时、快捷调拨到位，全力保障灾区需求。要及时开展紧急生活救助，确保灾害发生后 12 小时内受灾群众基本生活得到有效救助。对已出现的灾情要尽快开展灾情核查工作，快速下拨本级财政救灾资金，确保受灾群众“有饭吃、有干净水喝、有衣穿、有临时住所、生病能及时得到医治”，有利、有序、有效的保障好受灾群众基本生活。要切实关心因灾转移安置的受灾群众，特别是因灾倒损房屋的受灾困难群众生活，不能出现长假期间无人管、无人问的情况，确保他们的基本生活不发生问题。要做好集中安置点和借住公房安置点的

防火、防盗、防食物中毒等安全防范工作，防止安全事故发生。

附件：2023 年中秋国庆“双节”期间陕西省自然灾害趋势分
析报告

陕西省防灾减灾救灾工作委员会办公室

2023 年 9 月 27 日



(信息公开形式：主动公开)

陕西省防灾减灾救灾工作委员会办公室

2023年9月27日印发

承办单位：减灾处

经办人：尚虹

电话：61166078

共印5份

全省防灾减灾救灾 联合会商研判报告

2023 年第 10 期

省防灾减灾救灾工作委员会办公室

2023 年 9 月 27 日

2023 年中秋国庆“双节”期间陕西省 自然灾害趋势分析报告

近日，省应急管理厅、省防灾减灾救灾工作委员会办公室会同省自然资源厅、省水利厅、省气象局和省水文水资源勘测中心对中秋国庆“双节”期间全省自然灾害趋势进行了会商研判。据研判：“双节”期间我省大部多阴雨天气，其中 29-30 日降水较弱，主要影响我省中南部地区；1 日后降水加强，影响全省大部地区，发生洪涝灾害和地质灾害可能性大。具体如下：

一、洪涝灾害风险

本次降水历时长，落区重叠度高，陕南及关中南部土壤已饱和，产流雨量大，需警惕持续降水可能诱发的山洪、城市内涝、农田渍涝等洪涝灾害发生。预计主要河流渭河、汉江将出

现洪水过程，丹江将出现涨水过程。降雨重叠区域中小河流洪水可能多发，其中渭河南山部分支流可能出现警戒量级洪水，汉江支流、嘉陵江出境支流可能出现超警洪水。

二、地质灾害风险

预计汉中镇巴中东部、西乡东南部，安康汉滨中部、汉阴南部、紫阳北部，商洛商南中部等地质灾害气象“风险高”；汉中东部，安康大部，商洛大部，西安南部，铜川西北部，渭南东部，延安南部和东北部等地质灾害气象“风险较高”；其他大部分地区地质灾害气象风险等级为“有一定风险”。

三、森林草原火灾风险

受降雨影响，全省重点林区林下可燃物含水率较高，总体不易燃。随着节日后期气温升高，火险形势将逐步走高。预计“双节”期间全省森林草原火险气象等级以2-3级为主，局地可达4级，全省火险形势平稳偏趋紧。