

黑龙江省突发事件预警信息发布 业务运行月通报

2021 年 第 8 期

黑龙江省气象服务中心

签发：陈农

2021 年 8 月业务运行工作通报

一、预警发布情况

2021 年 8 月，全省通过国家突发事件预警信息发布系统发布预警 522 条，均为自然灾害类预警。本月自然灾害类预警主要包括暴雨、大雾、雷电等类别。

省级发布预警 14 条，市级发布预警 104 条，县级发布预警 404 条。

发布红色预警 4 条，橙色预警 72 条，黄色预警 254 条，蓝色预警 192 条。

本月气象部门与防汛抗旱指挥部办公室联合发布山洪灾害气象风险预警 4 条，中小河流洪水气象风险预警 2 条。与自然资源和规划局联合发布地质灾害气象风险预警 6 条。

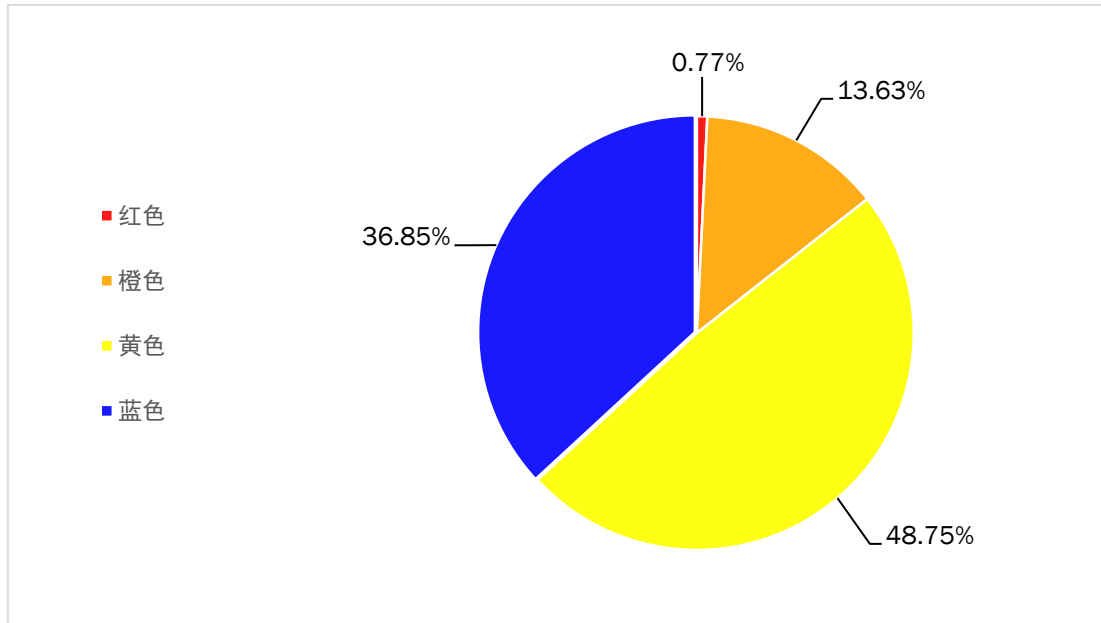


图1 全省预警信息按预警级别分布情况

二、预警数据分析

本月全省预警信息较上个月减少了 293 条。黑龙江省各市（地）发布的预警中，哈尔滨市发布的预警信息合计 121 条，是全省发布预警信息数量最多的地市。

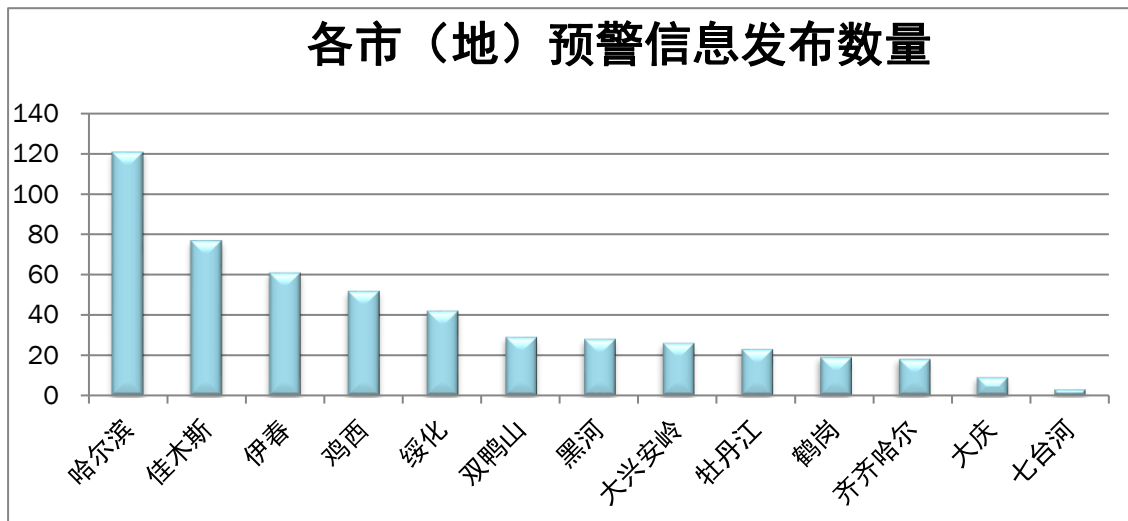


图2 全省各市（地）具体预警信息发布数量情况

三、重点事件发布情况

黑龙江省气象灾害应急指挥部在7月30日12时—8月2日12时启动气象灾害（暴雨）Ⅲ级应急响应。应急响应期间共发布预警信息110条。其中省级发布预警8条，市级发布预警18条，县级发布预警84条。发布蓝色预警60条，黄色预警30条，橙色预警18条，红色预警2条。

黑龙江省人民政府防汛抗旱指挥部于2021年8月7日9时启动防汛Ⅳ级应急响应，8月9日18时将防汛Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级，8月11日9时将防汛Ⅲ级应急响应提升至Ⅱ级应急响应，截止8月31日应急响应仍未结束。本月防汛应急响应期间共发布预警信息386条，占全月预警发布数量的73%。其中省级发布预警6条，市级发布预警74条，县级发布预警306条。发布蓝色预警137条，黄色预警186条，橙色预警61条，红色预警2条。

四、工作动态

黑龙江省气象局为规范各级气象台站气象灾害预警信号制作发布工作，修订了《黑龙江省气象灾害预警信号制作分工和职责(试行)》，2021年9月1日起试行。原《黑龙江省气象灾害预警信号制作分工和职责》（黑气函〔2018〕106号）及《黑龙江省气象台气象灾害预警发布办法》（黑气发〔2010〕75号）同时废止。

应急与减灾处、科技与预报处组织省气象台，省公安厅高管局、省消防总队、省森防总队指挥中心召开省级气象预警业务调整研讨会。会上省气象台对当前气象预报预警工作及省气象台工作模式进行了介绍，并对此次预警工作制度改革进行解读，向大家讲解《黑龙江省气象灾害预警信号制作分工与职责》和业务调整后省气象台服务产品。

省气象服务中心设计开发的“黑龙江天气”小程序正式上线，提供了基于位置的预警信息显示和全省预警信息查看功能，丰富了预警信息的发布手段。

绥化市气象局组织各县（市、区）气象局分管负责人及业务人员召开预警信号评价会议。对各县局暴雨、雷雨大风预警信号发布策略进行点评，并要求各地提高预警发布质量，科学有效兼顾预警信号准确率和时效，高度重视预警信号评分工作。

双鸭山市气象局举办 2021 年全市气象部门第三次预警信息发布视频培训会议。围绕《黑龙江省气象灾害预警信号制作分工和职责（试行）》进行逐条解读，并组织市、县预报业务管理人员和业务人员共同讨论修订《双鸭山市气象局气象灾害预警信号发布实施细则（试行）》，邀请饶河局分享预警信息发布工作制度、工作流程等方面工作经验，充分调动了县局共谋业务发展的积极性。

呼中区气象局组织预报员学习预报理论知识、预报流程、预警信息发布平台的使用等，通过交流研习历史个例，充分掌握当地的天气特点，为进一步提升业务能力、提高预警信息发布质量奠定基础。

五、系统运行情况及建议

本月黑龙江省预警信息发布系统运行正常，没有受理预警发布系统故障事件。

建议各市县加强对各级预警发布管理平台进行定期巡检，包括系统软硬件、存储设施的可用性，以及系统时间与省级进行时间同步情况，保障黑龙江省预警信息发布的及时性、准确性、一致性。重点加强预警信息发布后的复核工作，确保预警信息发布有效。

六、预警信息发布质量情况

本月，黑龙江省预警发布质量较好，没有错误预警信息出现。

送：局领导，办公室，应急与减灾处，科技与预报处。

发：省气象台，省气候中心，省气象数据中心，各市（地）气象局。

撰稿：周莹

审核：王子洋