

黑龙江省突发事件预警信息发布 业务运行月通报

2022 年 第 8 期

黑龙江省气象服务中心

签发：陈农

2022 年 8 月业务运行工作通报

一、预警发布情况

2022 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 1095 条，均为自然灾害类预警。本月自然灾害类预警主要包括雷雨大风、暴雨、雷电等类别。预警影响人数约 7.7 亿人次。

省级发布预警 34 条，市级发布预警 173 条，县级发布预警 888 条。

红色预警 31 条，橙色预警 149 条，黄色预警 613 条，蓝色预警 302 条。

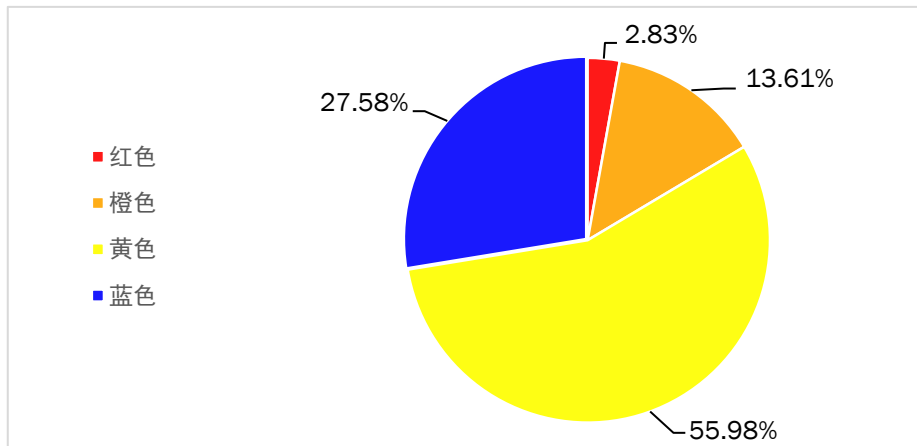


图1 全省预警信息按预警级别分布情况

黑龙江省防汛抗旱指挥部办公室、黑龙江省水利厅、黑龙江省气象局联合发布山洪灾害预警 5 条，发布中小河流洪水气象风险预警 4 条。黑龙江省自然资源厅和黑龙江省气象部门联合发布地质灾害气象风险预警 9 条。

7 月通过突发事件预警信息短信平台发送预警短信 281484 人次。

二、预警数据分析

本月全省预警信息较上个月增加了 184 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 202 条，是全省发布预警信息数量最多的地市。

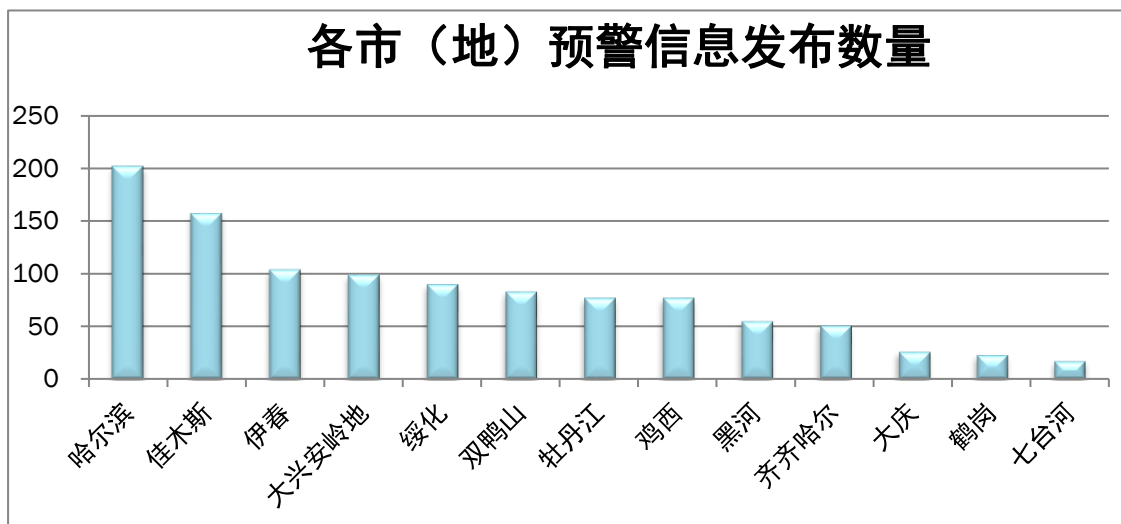


图2 全省各市（地）具体预警信息发布数量情况

8月全省发布雷雨大风预警 296 条，占全月预警总数的 27%。其中哈尔滨市发布雷雨大风预警 79 条。

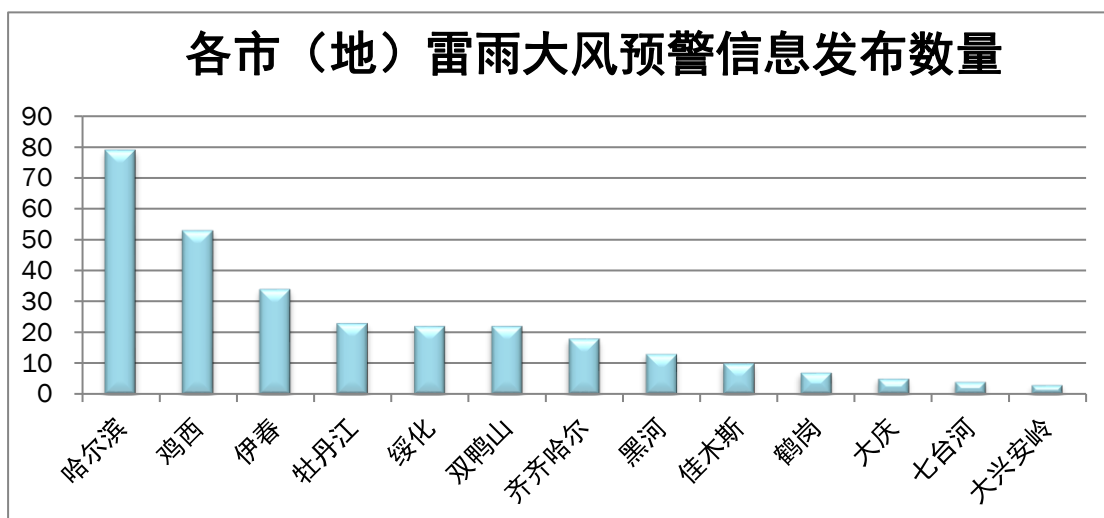


图3 全省各市（地）雷雨大风预警信息发布情况

三、重点事件发布情况

黑龙江省气象灾害应急指挥部于8月4日11时启动重大气象灾害（暴雨、大风）IV级应急响应，在8月6日08时解除应急响应。应急响应期间通过突发事件预警信息系统发布预警信息 213 条，其中省级发布预警 14 条，市级发布

预警 31 条，县级发布预警 168 条。发布红色预警 23 条，橙色预警 38 条，黄色预警 129 条，蓝色预警 23 条。发布暴雨预警 110 条。

四、预警工作动态

为履行气象防灾减灾职能，全面推进科学减灾，提高气象灾害防御应对和快速反应能力，**黑龙江省气象局应急与减灾处**出台《黑龙江省气象灾害预警服务规范》。该《规范》在预警信息发布业务的岗位职责、启动条件、实施方式、服务策略、日志管理、业务培训、巡检制度、出错处理和业务检查等多个方面做出了规定，为黑龙江省气象部门开展气象灾害预警服务提供了遵循。

双鸭山市气象局9月2日召开预警信息发布业务培训会。重点围绕《黑龙江省气象灾害预警服务规范》，逐项逐条解读规范内容，针对递进式服务、“叫应”服务、直通式报告、复盘总结、质量检验等业务进行总结，讨论不足之处的改进意见建议。通过培训，全市预警业务管理及业务人员统一了思想，提高了责任意识，对《规范》有了更深入的理解。

佳木斯市气象局与佳木斯市自然资源局联合印发了《佳木斯市汛期地质灾害气象风险联合预警工作机制》。双方将充分发挥市自然资源和规划局、市气象局的职能优势，就气象预报预警、信息共享、应急联动等方面深化合作，全面提升全市地质灾害防范能力，最大限度降低因地质灾害造成的

损失。

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。

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