

黑龙江省突发事件预警信息发布 业务运行月通报

2023 年 第 12 期

黑龙江省气象服务中心

签发：陈农

2023 年 12 月业务运行工作通报

一、预警发布情况

2023 年 12 月，全省通过国家突发事件预警信息发布系统发布预警信息 523 条，均为自然灾害类预警。本月自然灾害类预警主要包括大风、寒潮、道路结冰等类别。预警影响人数约 8900 万人次。

市级发布预警 71 条，县级发布预警 452 条。

橙色预警 7 条，黄色预警 318 条，蓝色预警 198 条。

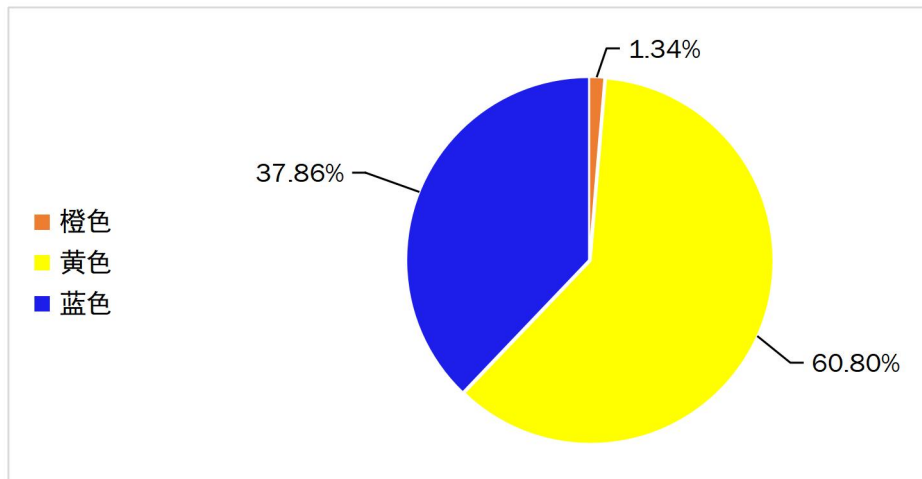


图1 全省预警信息按预警级别分布情况

12月通过突发事件预警信息短信平台发送预警短信24144人次。

二、预警数据分析

本月全省预警信息较上个月减少了1103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89条，是全省发布预警信息数量最多的地市。

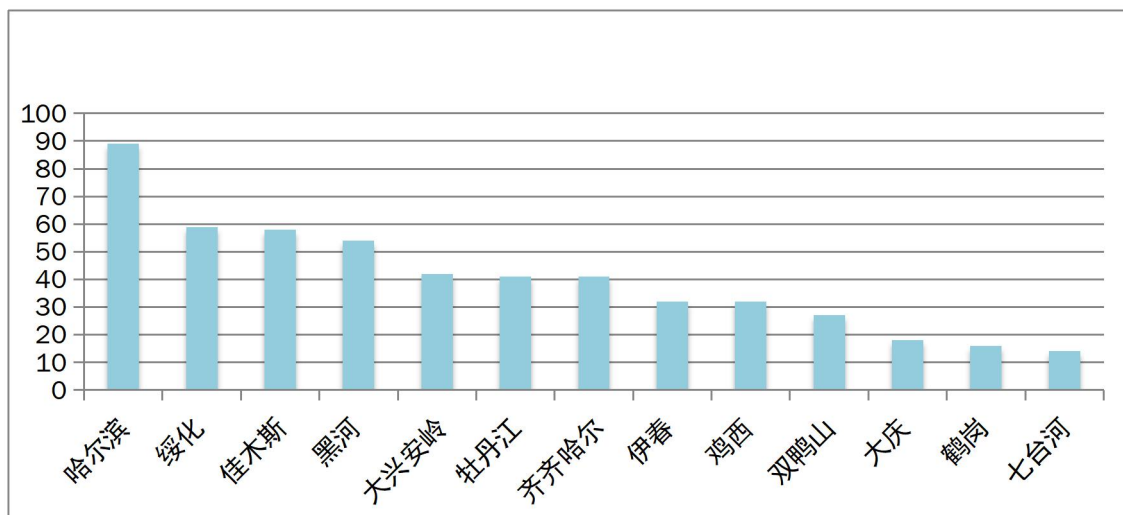


图2 全省各市（地）具体预警信息发布数量情况

三、重点事件发布情况

12月8日黑龙江省出现寒潮、暴雪天气过程，8日共发布预警信息86条，暴雪预警19条，寒潮预警27条，大风预警11条，道路结冰预警29条。

四、预警工作动态

省气象服务中心按照减灾司要求，完成了2023年黑龙江省预警信息发布综合人口覆盖率计算工作。经过对全省市、

县两级统计数据的综合计算，2023年黑龙江省预警信息发布综合人口覆盖率为97.35%，比2022年提高了0.17%。

双鸭山市气象局召开2023年第四次预警发布业务视频培训会议，学习《黑龙江省重大天气气候事件复盘总结业务规定》，针对全国出错预警信息典型案例，认真分析原因，总结5类易出错问题，提出对应建议。

铁力市气象局多举措做好冬季气象保障服务，要求全体业务人员进一步提高思想认识和责任意识；加强部门联动，深化气象与应急、住建、交通等部门的合作，及时发布暴雪、寒潮、道路结冰等预报预警信息；加强预警信息审核，确保预警信息发布准确、及时。

伊春市气象局12月多寒潮、低温、降雪天气过程，针对未设气象机构的各县区同步发布预警信号15期。

富裕县气象局召开暴雪天气过程复盘总结暨暴雪天气对富裕县影响分析会，对11月2-3日暴雪天气过程进行总结，学习了冬季寒潮、暴雪、大雾、大风、道路结冰等气象灾害预警信号发布标准。

嘉荫县气象局组织全体业务人员参加暴雪天气过程复盘会，分析了暴雪成因、降水相态、服务情况和预报技巧，与会人员总结了暴雪服务过程中好的做法，并对预报产品提出了有针对性的建议。

汤旺县气象局召开冬季防范应对严寒天气工作会议，学

习习近平总书记关于切实做好防范应对严寒天气工作的重要指示，要求加强研判，完善预警“叫应”机制，针对严寒天气提供精细化预报服务，利用短信平台、预警平台发布系统等，及时发布预报预警信息。

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