

黑龙江省突发事件预警信息发布 业务运行月通报

2023 年 第 11 期

黑龙江省气象服务中心

签发：陈农

2023 年 11 月业务运行工作通报

一、预警发布情况

2023 年 11 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 1626 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、暴雪、道路结冰等类别。预警影响人数约 3.4 亿人次。

省级发布预警 3 条，市级发布预警 223 条，县级发布预警 1400 条。

红色预警 105 条，橙色预警 246 条，黄色预警 805 条，蓝色预警 470 条。

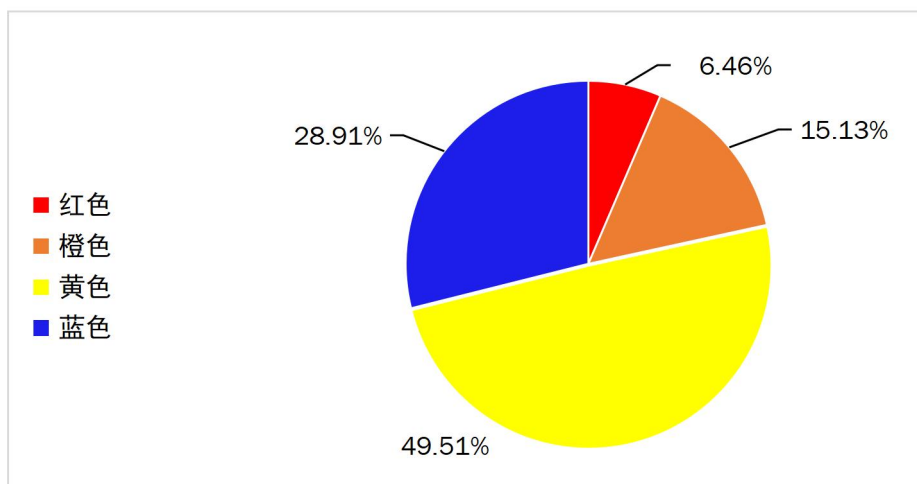


图1 全省预警信息按预警级别分布情况

11月通过突发事件预警信息短信平台发送预警短信90282人次。

二、预警数据分析

本月全省预警信息较上个月增加了1055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303条,是全省发布预警信息数量最多的地市。

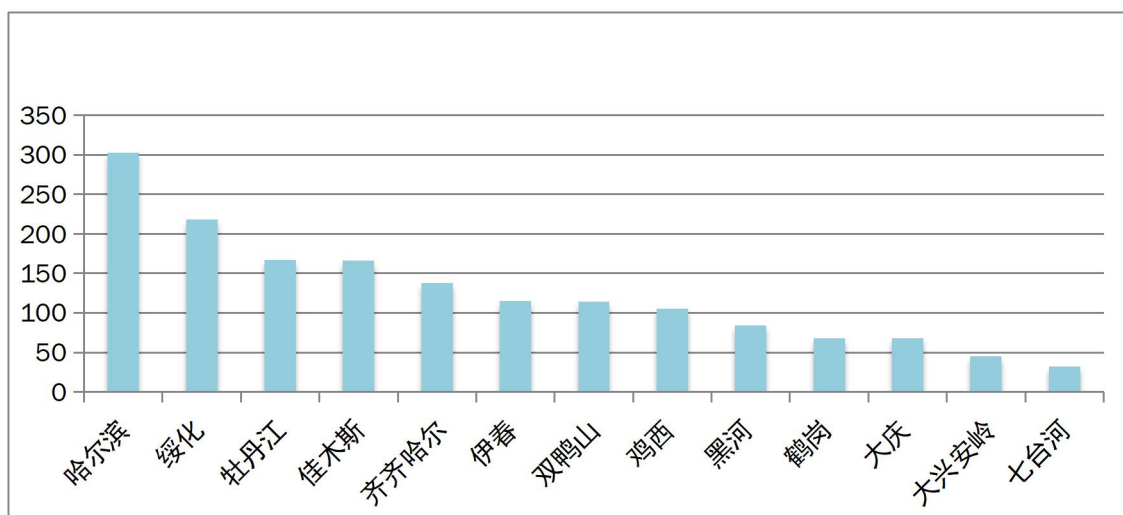


图2 全省各市(地)具体预警信息发布数量情况

经统计,11月全省发布道路结冰预警690条,约占全月

预警总数的 42.4%。其中哈尔滨市发布道路结冰预警 109 条。

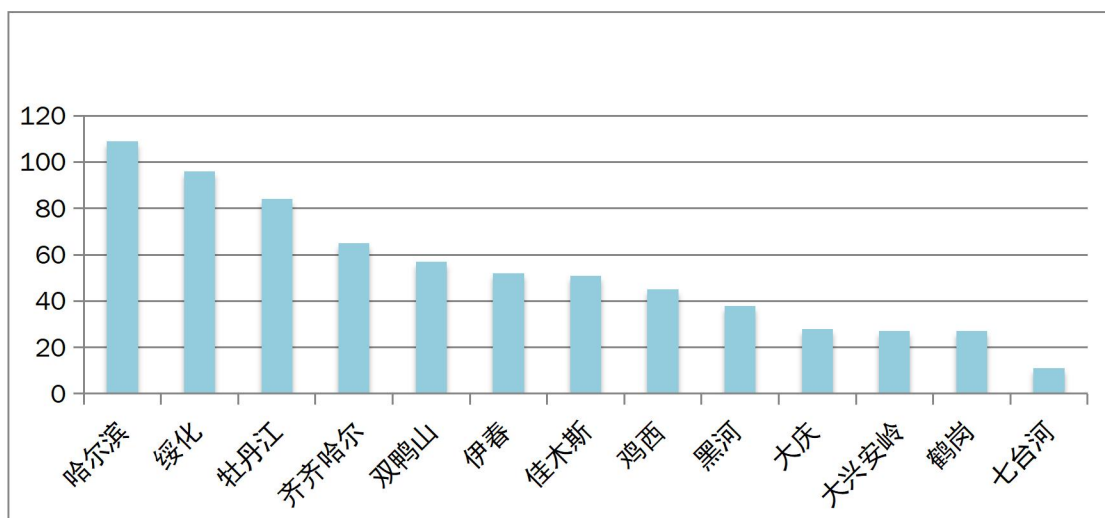


图 3 全省各市（地）道路结冰预警信息发布情况

三、重点事件发布情况

11 月黑龙江省气象灾害应急指挥部启动了三次重大气象灾害(暴雪)应急响应，分别是 11 月 4 日 11 时、11 月 16 日 8 时、11 月 21 日 11 时，三次应急响应共发布预警信息 904 条，占全月预警总数的 55.6%，其中红色预警 103 条，橙色预警 149 条，黄色预警 370 条、蓝色预警 282 条，发布暴雪预警 238 条，道路结冰预警 311 条，大风预警 191 条，寒潮预警 144 条，大雾预警 20 条。

四、预警工作动态

黑龙江省气象服务中心为做好重大气象灾害应急响应复盘工作，自 11 月起开始制作《黑龙江省重大气象灾害应急响应预警信息发布情况专报》，对全省应急响应期间的预

警发布情况进行分析总结，促进预警信息发布工作高质量发展。

双鸭山市气象局积极应对暴雪应急响应，宝清县气象局组织开展各部门联合会商；集贤县气象局制作气象科普短视频；友谊县气象局暴雪前做出部署，开展重点领域重点环节安全隐患排查；饶河县气象局同步开展“直通式”农业气象服务，积极配合玉米抢收工作。

伊春市气象台提前 24 小时准确发布暴雪预警信号，为应对暴雪天气灾害，加强公路、铁路等部门间的联动，为保障公众出行安全打好提前量，并针对未设气象机构的各县区同步发布预警，共发布大箐山、南岔、友好、金林、乌翠、鹿鸣矿业气象灾害预警信号累计 59 期，实现预警全覆盖。

汤汪县气象局组织全体业务人员召开预警业务专题会，就预警发布业务规定和 workflow 进行了深入学习，并对冬季常见的暴雪、寒潮等灾害性天气预警信号的预警标准、预警等级进行强调巩固，要求业务人员加强工作责任心，提高认识，严格执行业务规定，规范制作发布服务材料。

丰林县气象局组织预警业务人员学习《黑龙江省气象灾害预警信号本地化修订（征求意见稿）》，对修订的暴雪、道路结冰和新增严寒预警信号发布标准和防御指南进行研讨。

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