

# 安全生产风险防控预警信息

2022 年第 88 期（总第 612 期）

四川省安全生产委员会办公室

2022 年 3 月 26 日

---

## 一、事故信息

### （一）省内事故

3 月 25 日 16 时至 26 日 16 时，生产安全事故统计信息直报系统接报 1 起亡人事故：25 日 8 时 54 分，成都市大邑县青霞街道兴业大道方向沿大安路往雪山大道一段处，发生 1 起电动车被重型特殊结构货车（运载砂浆）撞倒后遭后车碾压的道路交通事故，造成 1 人死亡。

### （二）国外事故

当地时间 3 月 23 日 3 时许，印度南部特伦甘纳邦首府海得拉巴一处木材仓库发生火灾，造成至少 11 人死亡。

## 二、预警信息

### （一）涉安气象信息

未来 24 小时内，攀西地区有弱降温降水天气，森林火险气象等级有所下降；48-72 小时，盆地以多云或多云间阴天气为主，

川西高原和攀西地区天气晴好，气温升高，森林火险气象等级较高。

今天晚上到明天白天：广元、巴中、绵阳、德阳 4 市和成都、达州、南充 3 市北部阴天转多云间晴，盆地其余地方小雨转多云，广安、泸州 2 市局部有中雨；阿坝州大部 and 甘孜州南部阵雪（雨）转多云间晴，甘孜州北部阴天转多云间晴；攀西地区小雨转多云，局部地方有中雨。

## （二）安全生产预警

**危化预警：**25 日 16 时至 26 日 16 时，四川省危险化学品重大危险源监测预警系统未监测到较大及以上风险预警。

**煤矿预警：**26 日 1 时 35 分 02 秒至 1 时 35 分 55 秒，达州市四川省宣汉上峡煤焦有限公司上峡煤矿西永久避险硐室入口一氧化碳传感器发生 1 次一氧化碳超限报警，最高一氧化碳浓度 36ppm，报警时长 53 秒。

26 日 13 时 19 分 04 秒至 13 时 19 分 28 秒，四川和邦集团乐山吉祥煤业有限责任公司龙洞湾井 1114 回风斜巷碛头瓦斯 T1 甲烷甲烷传感器发生 1 次甲烷超限报警，最高甲烷浓度 1.12%，报警时长 24 秒。

26 日 14 时 52 分 59 秒至 14 时 53 分 26 秒，川煤集团华荣能源有限公司威鑫煤矿 1146 移动抽放泵环境甲烷传感器发生 1 次瓦斯超限报警，最高甲烷浓度 0.5%，报警时长 27 秒。

非煤矿山及工贸预警：无。

### 三、工作落实

#### （一）安全风险实时调度

**煤矿方面：**针对达州市四川省宣汉上峡煤焦有限公司上峡煤矿西永久避险硐室入口一氧化碳超限报警的情况，调度达州市应急管理局，经反馈，发生报警后矿井立即撤离井下 22 名作业人员，经宣汉县煤安中心现场核查，初步判定为防爆柴油机车尾气净化器缺水产生一氧化碳气体引起此次一氧化碳超限报警，具体超限报警原因待进一步调查。

针对四川和邦集团乐山吉祥煤业有限责任公司龙洞湾井 1114 回风斜巷碛头瓦斯 T1 瓦斯超限报警的情况，调度乐山市应急管理局，经反馈，发生报警后矿井已按要求撤离井下作业人员，四川矿山局五处，乐山市应急局，五通桥区应急局正在现场开展核查工作，具体超限报警原因待进一步调查。

针对川煤集团华荣能源有限公司威鑫煤矿 1146 移动抽放泵环境甲烷传感器瓦斯超限报警的情况，调度泸州市应急管理局，经反馈，发生报警后矿井撤离了井下所有作业人员，泸州市应急管理局已督促华荣公司开展核查，具体超限报警原因待进一步调查。

#### （二）昨日防控措施反馈

《安全生产风险防控预警信息》（2022 年第 87 期）提出的风

险防控措施建议，相关市（州）已反馈落实情况。

**凉山：**经核实，西昌盘江煤焦化有限公司因服务器死机导致数据离线，目前已恢复正常上传。

#### **四、风险研判**

##### **（一）危化风险**

四川美丰复合肥有限责任公司、什邡市宏迈化工有限公司今日未开展安全风险研判承诺，存在安全管理风险。

广汉市明源气体有限公司监测数据离线，存在预警系统运行维护不到位带来的预警失效风险。

##### **（二）煤矿风险**

矿用防爆型柴油机车维护管理不及时，现场检查不到位，可能存在尾气处理装置失效引发一氧化碳超限，安全风险增大。

经查询监控系统，四川和邦集团乐山吉祥煤业有限责任公司龙洞湾井 1114 回风斜巷 T1 和 T2 甲烷传感器瓦斯浓度曲线均出现波动，该工作面可能存在局部通风管理不到位或瓦斯异常涌出的风险。

煤矿井下开展设备检修和传感器调校作业时，由于操作不规范、意外跌落及磕碰、标气瓶气体不合格、网络传输不稳定等情况，可能存在预警失效的安全管理风险。

##### **（三）非煤及工贸风险**

工贸行业企业仓库、厂房等场所可能因电气线路过载发热、用火用电不规范、易燃物料清理处置不当等问题隐患引发火灾事故，安全风险较高。

## 五、工作建议

（一）危化方面。德阳市应急管理局提醒辖区未开展风险研判承诺的危化企业认真开展每日安全风险研判承诺，督促广汉市明源气体有限公司排查数据离线情况，及时处置各类异常信息，尽快恢复预警系统正常数据上传。

（二）煤矿方面。一是达州市应急管理局督促四川省宣汉上峡煤焦有限公司对上峡煤矿西永久避险硐室入口一氧化碳报警开展现场核查，重点关注柴油机车尾气水箱水位、润滑油压力系统及制动系统维护保养记录、人员定位记录等情况，并按程序上报调查结果，同时督促企业加强风险辨识和隐患排查治理工作，严防运输和一氧化碳中毒事故。二是乐山市应急管理局督促四川和邦集团乐山吉祥煤业有限责任公司对龙洞湾井 1114 回风斜巷碛头瓦斯 T1 瓦斯超限报警开展现场核查，重点关注工作面碛头支护、局部通风机运行记录、瓦斯超限处置、超限报警撤人等情况并按规定程序上报调查结果，同时督促企业深入贯彻瓦斯“零超限”理念，加强“一通三防”管理，认真开展通风瓦斯日分析工作，加强日常巡检，及时消除安全隐患。三是泸州市应急管理局督促川煤集团华荣能源有限公司对威鑫煤矿 1146 移动抽放泵环

境瓦斯超限报警开展现场核查，重点关注该工作面甲烷传感器安设位置、泵站检维修记录、甲烷传感器调校记录、瓦斯超限处置情况、超限撤人记录等情况，并按程序上报调查结果，同时督促企业吸取教训，规范调校及设备检维修作业流程，切实减少误报警，确保综合监控系统正常运行。

（三）非煤及工贸方面。各市（州）安办提醒相关行业主管部门督促辖区工贸行业企业认真吸取印度特伦甘纳邦“3·23”火灾事故教训，落实消防安全措施，明确消防工作负责人，加强仓库、厂房等场所消防安全检查，强化可燃易燃物料的清理处置，规范用火用电行为，认真排查整治电气线路方面事故隐患，加强消防宣传培训教育，严防类似事故发生。

---

主送：罗文常务副省长、罗强副省长，刘全胜副秘书长、陈书平副秘书长，应急厅领导。

分送：各市（州）安委会办公室、省安委会各成员单位，应急厅指挥中心、危化处、基础处、安全协调处、煤管处、煤监处、调统处、宣动处，综合执法监督局。

---

四川省安全生产委员会办公室

2022年3月26日印发

---