

邵东市第一次全国自然灾害 综合风险普查领导小组办公室文件

邵东灾险普办发〔2021〕17号

关于做好我市应急管理系统第一次全国自然 灾害综合风险普查迎接省级质检核查工作的 通 知

各乡镇人民政府、街道办事处、市自然灾害综合风险普查各成员单位：

按照《国务院普查办第一次全国自然灾害综合风风险普查数据与成果汇交和入库管理法》等文件要求，湖南省普查办将于本周开始开展应急管理系统综合风验普查数据质检核查，质检数据随机抽查，核查检查方式采取内业核查和现场核查检查相结合方式，质检数据若错误率高于5%即认定该县市区不合格，质检不合格的将在全省通报。

为做好迎接省级质量核查检查准备工作，请各成员单位通知

各填报和调查对象，按照附件要求准备好相关资料（佐证材料（扫描件/照片）具体详见附件），做好迎检准备。省级现场抽查时间，具体听候电话通知。

特此通知。

附件：各采集点迎检准备材料

邵东市第一次全国自然灾害综合
风险普查领导小组办公室

2021年12月20日



附件：

各采集点迎检准备材料

2.1：学校佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
学校（机构）名称	营业执照或者其他
学校（机构）详细地址	
学校（机构）标识码	
学校（机构）办学类型（大类）	
学校（机构）办学类型（中类）	
学校（机构）举办者	
占地面积	不动产登记证书/或其他
校舍建筑面积	
万元以上设备台数	资产清单
是否含文物保护单位或历史建筑	
二、人员情况	清单报表
教职工数	
在校生数	
其中：寄宿生人数	
外籍学生人数	
附设教学班学生人数	
三、功能与服务情况	清单报表
教室数	
教室用房建筑面积	
体育馆建筑面积	
学生宿舍（公寓）建筑面积	
室外运动场地面积	
四、应急保障能力	花名册
是否有校医院/卫生室/医务室	
专职校医人数	花名册
安全保卫人员数量	
应急供电能力	
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.2： 卫生医疗机构佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
医疗卫生机构名称	营业执照或者其他
医疗卫生机构详细地址	
医疗卫生机构类别代码	
医疗机构类型（大类）	
医疗机构类型（中类）	
医疗机构类型（专科医院分类）	
医院等级	
医疗机构性质	
占地面积	不动产登记证书或者其他
房屋建筑面积	
万元以上设备台数	设备清单
二、人员情况	
（一）在岗职工情况	员工花名册
在岗职工人数	
卫生技术人员总数	
注册护士人数	
工勤技能人员数	
（二）诊疗人数情况	
年度总诊疗人次数	清单报表/卫生健康统计信息网络直报系统
年度入院人数	
年度出院人数	
三、功能与服务情况	
实有住院床位数	清单报表/卫生健康统计信息网络直报系统
其中：负压病房床位数	
重症加强护理病房（ICU）床位数	
院前急救专业人员数	
急救指挥车数量	
运转型急救车数量	
监护型急救车数量	
负压急救车数量	
采血车数	
送血车数	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.3：提供住宿的社会服务机构佐证材料提交清单

一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
单位名称	营业执照或者其他
单位详细地址	
服务机构类型	
注册登记类型	
占地面积	不动产登记证书或者其他
建筑面积	
二、人员情况	
（一）在岗职工情况	
年末职工人数	员工花名册/2020年民政事业统计信息管理系统
专业技术技能人员数	
机构管理人员数	
（二）志愿服务人次数	
三、功能与服务情况	
年末床位数	清单报表/2020年民政事业统计信息管理系统
年在院总人数	
年末在院人数	
康复和医疗门诊人次数	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.4 公共文化场所佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
单位名称	营业执照或者其他
单位详细地址	
机构类型	
占地面积	不动产登记证书或者其他
建筑面积	
是否含文物保护单位或历史建筑	
二、人员情况	
从业人员数	统计报表
年总流通人次	
三、功能及服务情况	
是否免费开放	
总藏量	清单报表/登记在册藏品台账
其中：一级品文物数	
二级品文物数	
三级品文物数	
坐席数	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.5 旅游景区佐证材料提交清单

一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
景区名称	营业执照或者其他
景区详细地址	
景区企业性质	
景区经营模式	
景区类型	
景区当前等级	
景区申报面积	申报资料
建筑面积	不动产登记证书或者其他
是否含文物保护单位或历史建筑	若有，提供材料
二、人员情况	
总就业人数	统计报表
三、功能及服务情况	
开放时间	
游客总接待量	统计报表
瞬时最大承载量	
日最大承载量	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.6 星级饭店佐证材料提交清单	
一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
星级饭店名称	营业执照或者其他
常用名	
星级饭店详细地址	
企业性质	
饭店星级	
占地面积	不动产登记证书或者其他
建筑面积	
二、人员情况	
总就业人数	统计报表
三、功能及服务情况	
客房数	统计报表
床位数	
会议室容纳人数	
其他配套设施	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.7 体育场馆佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
体育场馆名称	营业执照或者其他
体育场馆详细地址	
场馆类型	
运营模式	不动产登记证书或者其他
占地面积	
场地面积	
建筑面积	
二、人员情况	
场地从业人员总数	统计报表
平均每周接待人次	
三、功能与服务情况	
观众席位	统计报表
承担活动次数	
对外开放情况	
年开放天数	
四、应急设施	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.8 宗教活动场所佐证材料提交清单	
一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
宗教活动场所名称	宗教活动场所登记证/营业执照或者其他
宗教活动场所详细地址	
宗教类型	
派别	
场所类别	
占地面积	不动产登记证书或者其他
建筑面积	
二、人员情况	
场所教职人员数	统计报表
日常人数	
节日人数	
三、功能与服务情况	
是否含文物保护单位或历史建筑	若有，提供材料
其中：文物保护级别	
是否有省级以上非物质文化遗产	
四、应急保障能力	
安全保卫人员数量	员工花名册
应急供电能力	设备清单或者铭牌
供水方式	
供暖方式	
应急通信保障方式	相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型	
已有自然灾害应急预案类型	预案资料

2.9 大型超市、百货店和亿元以上商品交易市场佐证材料提交清单

一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）	
大型超市、百货店和亿元以上商品交易市场名称	零售许可证/营业执照或者其他	
大型超市、百货店和亿元以上商品交易市场详细地址		
商业类型		
占地面积	不动产登记证书或者其他	
建筑面积		
营业面积		
二、人员情况	统计报表	
年末从业人数		
日最大人流量		
三、功能与服务情况	统计报表	
摊位数		
年主营业务收入		
若为亿元以上商品交易市场		
其中：市场类别（大类）		
市场类别（中类）		
五、应急保障能力		
安全保卫人员数量		员工花名册
应急供电能力		设备清单或者铭牌
供水方式		
供暖方式		
应急通信保障方式		相应的应急通信设备清单
曾经遭受过的自然灾害类型		
已有自然灾害应急预案类型	预案资料	

2.10 化工园区佐证材料提交清单	
一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
园区名称	化工园区总体发展规划、总体发展规划图件
详细地址	
园区设立时间	
园区认定情况	
园区四至范围内近 10 年发生泥石流（含滑坡）次数	
园区内企业数量	
园区内危险化学品企业数量	
①危险化学品生产企业数量	
②危险化学品经营（储存）企业数量	
③使用危险化学品从事生产的化工企业数量	
④除①②③三类之外的其他企业	
二、供配电	定量风险评估报告、化工园区一企一档完成情况统计表
电源路数	
公用变电站数量	
园区电厂数量	
三、给排水	
供水能力	
用水负荷	
污水处理能力	
最大污水排放量	
园区公共事故应急池	
四、应急救援	
园区是否有应急救援和指挥信息平台	
是否有专职的危险化学品应急救援队伍	
公用管廊是否进行统一管理	

2.11 企业基础信息佐证材料提交清单

一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
企业名称	营业执照或者其他
全国统一社会信用代码	
详细地址	
是否位于化工园区	验收报告、财政清单、员工花名册、重大危险源生产装备主要设备一览表
开业（成立）时间	
建设状态	
最大当班人员数	
企业类型	
危险化工工艺类型	
安全生产标准化等级	
重大危险源辨识情况	
二、企业防灾减灾能力概况	
设计抗震烈度	
防洪标准	
是否双电源供电	
是否双回路供电	
应急电源及功率	
事故应急池	
蒸汽来源	
是否有危险化学品专职消防队	历史灾害台账
三、自企业建成之日起自然灾害次生危险化学品事故数量	
雷击	
地震	
洪水	
台风/大风	
泥石流（含滑坡）	

2.12 加油加气站佐证材料提交清单	
一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
企业名称	营业执照/其他
全国统一社会信用代码	
详细地址	
是否位于化工园区	
开业（成立）时间	
企业类型	
等级划分	
安全生产标准化等级	安全生产标准化登记证书
总容积（量）	其他材料
储罐类型	

2.13: 非煤矿山-地下矿山	
一、矿山基础信息	佐证材料（扫描件/照片）
矿山名称	营业执照
所属企业名称	
矿山地址	
生产状态	
矿种	采矿许可证
采矿许可证编号	
安全生产许可证持证状态	安全许可证
设计开采规模*	初步设计报告/安全生产许可证
开拓方式	初步设计报告
采矿方法	
设计开采标高*	采矿许可证
地表塌陷情况	现场踏勘
周边是否存在潜在地质/洪水灾害影响	设计报告或补充勘查设计文件
员工人数	员工花名册
单班最大在岗人数*	
固定资产净值*	年度财务报表
地震烈度*	初步设计报告
当地历史最高洪水位	统计报表
二、矿山防灾减灾能力	
是否把自然灾害防治纳入到企业应急管理工作	签订救护队协议
矿山救护队的类别	
若有专职救护队，专职矿山救护队的规模	
三、地下矿山设防能力	
（一）工业场地设防能力	
工业场地是否在可能发生的滑坡体冲击范围内	现场踏勘
工业场地是否在可能发生的泥石流冲击范围内	
工业场地是否在可能发生的洪水淹没范围内	
塌陷区是否在可能发生的泥石流/洪水下泄范围内	
地质灾害防范措施	
主要建（构）筑物抗震设防烈度	初步设计报告
主要建（构）筑物抗震设防烈度是否按照本地区地震烈度设计	
（二）井口设防能力	
井口数量	现场踏勘
经度	初步设计/安全设施设计/变更设计 报告
纬度	
井口设计标高	

井口设计标高是否高于当地最高洪水位 1m 以上	
四、废石场设防能力	
废石场数量	现场踏勘
废石场地址	
生产状态	
位置信息	
废石场是否在可能发生的滑坡体冲击范围内	
废石场是否在可能发生的泥石流冲击范围内	
废石场是否在可能发生的洪水淹没范围内	
设计最终边坡角	废石场设计报告
设计堆置高度	
废石场滑坡灾害防范措施	
是否设置截洪沟（截排水沟）	
截洪沟（截排水沟）是否符合设计要求	现场踏勘
五、历史事故信息（近 20 年）	
地震导致矿山灾害事故次数	统计报表
地质灾害导致矿山灾害事故次数	
洪水灾害导致矿山灾害事故次数	

2.14: 非煤矿山-露天矿山	
一、矿山基础信息	佐证材料（扫描件/照片）
矿山名称	营业执照
所属企业名称	
矿山地址	
生产状态	
矿种	采矿许可证
采矿许可证编号	采矿许可证
安全生产许可证持证状态	安全生产许可证
设计开采规模*	采矿许可证
设计开采标高*	采矿许可证
周边是否存在潜在地质/洪水灾害影响	设计报告或补充勘查设计文件
员工人数	员工花名册
单班最大在岗人数	
固定资产净值*	年度财务报表
地震烈度*	矿山设计报告/变更设计/验收评价报告
设计最终边坡高度*	
设计最终边坡角*	
二、露天矿山防灾减灾能力	
是否把自然灾害防治纳入到企业应急管理工作	
矿山救护队的类别	协议
若有专职救护队，专职矿山救护队的规模	
三、露天矿山设防能力	
工业场地是否在可能发生的滑坡体冲击范围内	现场踏勘
工业场地是否在可能发生的泥石流冲击范围内	
工业场地是否在可能发生的洪水淹没范围内	
滑坡灾害预防范措施	
崩塌灾害预防范措施	
泥石流灾害预防范措施	
主要建（构）筑物抗震设防烈度	初步设计报告
边坡安全监测系统建设情况	
是否设置截洪沟（截排水沟）	现场踏勘
截洪沟（截排水沟）是否符合设计要求	
四、排土场设防能力	
排土场数量	初步设计文件
排土场地址	
生产状态	现场踏勘
位置信息	
排土场是否在可能发生的滑坡体冲击范围内	现场踏勘
排土场是否在可能发生的泥石流冲击范围内	
排土场是否在可能发生的洪水淹没范围内	

设计最终边坡角	矿山设计报告/变更设计/验收评价 报告
设计堆置高度	
排土场滑坡灾害预防范措施	现场踏勘
是否设置截洪沟（截排水沟）	矿山设计报告
截洪沟（截排水沟）是否符合设计要求	现场踏勘
五、历史事故信息（近 20 年）	
地震灾害导致矿山灾害事故次数	统计报表
地质灾害导致矿山灾害事故次数	
洪水灾害导致矿山灾害事故次数	

2.15: 煤矿	
一、煤矿基础信息	佐证材料（扫描件/照片）
煤矿名称	营业执照
煤矿所属企业	
煤矿类型	
煤矿地址	
建矿时间	隐蔽致灾报告/年检报告
核定产能	安全许可证
开采深度	隐蔽致灾报告
煤层赋存	隐蔽致灾报告/年检报告
煤种及煤质	安全许可证/隐蔽致灾报告/年检报告
最大涌水量	水患调查报告
供电电源	初步设计报告
主要灾害类型	隐蔽致灾报告
水文地质类型	隐蔽致灾报告/水患调查报告
煤的自然倾向性	隐蔽致灾报告/储量报告
煤尘爆炸性	
洪水设防要求（重现期）	初步设计报告
洪水设防现状（重现期）	
固定资产净值	年度财务报表
二、井工煤矿	
开拓方式	安全许可证/隐蔽致灾报告/年检报告
顶板管理	初步设计报告
主提升方式	隐蔽致灾报告
辅助提升方式	
通风方式	
矿井瓦斯等级	隐蔽致灾报告/年检报告
冲击地压	
永久避难硐室数量	机械化改造方案
三、露天煤矿	
可采原煤量	初步设计报告/年度储量报告/相关统计报告
剥离量	
平均剥采比	
开采工艺及设备选型	
边坡角度	
疏干防排水	
煤岩爆破	
工程地质特征	
自然发火期	

四、人员信息	
员工人数	员工花名册
管理人员人数	
专业技术人员人数	
安全管理人员人数	
单班最大在岗人数	
医疗人员人数	
五、煤矿自然灾害防灾减灾能力基础信息	
是否把自然灾害防治纳入到煤矿应急救援体系和安全管理工作中	
煤矿最新版矿山应急预案编制的时间	预案报告
矿山救护队的类别	救护队协议
若有专职救护队，专职矿山救护队的规模	
专职矿山救护演练的周期	
六、煤矿自然灾害历史数据统计	
地震灾害导致煤矿灾害次数	统计报表
地质灾害导致煤矿灾害次数	
洪水灾害导致煤矿灾害次数	

2.16 政府灾害管理能力佐证材料提交清单	
一、单位概况	佐证材料（扫描件/照片）
单位名称	事业单位法人证书/其他
机构编码	
单位地址	
单位级别	
直属涉灾事业单位数量	
二、队伍情况	
灾害管理领域	花名册
灾害管理人员总数	
正式聘用的专家队伍人员总数	
三、防灾减灾规划	
2016 年（含）以来制定的防灾减灾规划数量	规划材料
规划 1 名称	
规划 1 制定时间	
规划 2 名称	
规划 2 制定时间	
规划 n 名称	
规划 n 制定时间	
四、灾害相关应急预案	
灾害相关预案总数	预案材料
预案 1 名称	
预案 1 制定或最新修订时间	
预案 2 名称	
预案 2 制定或最新修订时间	
预案 n 名称	
预案 n 制定或最新修订时间	
五、综合减灾资金投入	
上一年度教育支出	统计报表
上一年度科学技术支出	
上一年度农林水支出	
上一年度自然资源海洋气象等支出	
上一年度粮油物资储备支出	
上一年度灾害防治及应急支出	
其中：应急管理事务	
自然灾害防治支出	
自然灾害救助及恢复重建支出	

2.17 政府专职和企事业专职消防队伍与装备佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
队伍名称	相关证件
队伍编号	
队伍类型	
消防站类型	
消防站（或队伍常规活动地）地址	
队伍组建或成立时间	证明材料
基地（消防站）占地总面积	报表数据
基地（消防站）建筑面积	
二、人员情况	
队伍总人数	花名册
其中：管理指挥人员数量	
专业技术人员数量	
消防员数量	
消防员平均年龄	
三、消防装备设备	
消防车数量	在册登记清单
其中：水罐消防车数量	
泡沫消防车数量	
举高消防车数量	
专勤消防车数量	
抢险救援器材数量	
其中：侦检类器材数量	
救生类器材数量	
破拆类器材数量	
堵漏类器材数量	
输转类器材数量	
洗消类器材数量	
照明排烟类器材数量	
灭火器材数量	
四、接警出动	
上一年度接警出动次数	统计报表
上一年度接警出动人次	
上一年度接警出动车次	

2.18 森林消防队伍与装备佐证材料提交清单

一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
队伍名称	相关证件
队伍编号	
队伍地址	
队伍类型	
队伍组建或成立时间	
基地占地总面积	报表数据
基地建筑面积	
二、人员情况	花名册
队伍总人数	
其中：管理人员数量	
专业技术人员数量	
消防员数量	
消防员平均年龄	
三、消防装备设备	在册登记清单
防火车（船）数量	
交通工具	
指挥通信设备数量	
灭火机具数量	
无人机数量	
防护装备	
宿营及野炊装备	
四、森林草原火灾抢险救援	统计报表
上一年度处置次数	
上一年度抢险救援出动人次	
上一年度抢险救援出动车辆	

2.19 救灾物资储备库（点）佐证材料提交清单	
一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
储备库名称	证明材料
储备库地址	
储备库认定或主管部门	
储备库等级	
储备库类型	
建成时间	
有效库容	
专职维护或管理人员数量（聘用 1 年以上）	花名册
二、储备物资	在册登记清单
生活类物资	
其中：救灾帐篷	
棉被	
棉衣、棉大衣	
毛巾被	
毛毯	
睡袋	
折叠床	
简易厕所	
生活类物资折合金额	
救援类物资	
其中：橡皮船（艇）	
冲锋舟	
救生船	
救生衣	
救生圈	
编织袋	
麻袋	
抽水泵	
救援类物资折合金额	
其他物资	
其中：发电机	
应急灯	
其他物资折合金额	
三、上一年度救灾物资使用或调度情况	统计报表
救灾帐篷	
救灾衣被	
救援工具	
折合金额	

2.20 应急避难场所佐证材料提交清单

一、基本情况	佐证材料（扫描件/照片）
应急避难场所全称	挂牌资料
应急避难场所地址	
应急避难种类	
应急避难场所建设类型	
应急避难场所分级	
按突发事件类型分类	
按总体功能定位分类	
按避难时长设计分类	
按空间类型分类	
应急避难场所占地总面积	设计材料
应急避难场所室内面积	
应急避难场所容纳人数	
标志标识规范性	现场照片
物资储备情况	在册登记清单
应急设施情况	
日常专职维护或管理人员数量	
上一年度启用次数	统计报表
上一年度接纳紧急转移安置人次	
二、建设管理	
认定部门	
主管单位	
建设单位	
建成（或挂牌）时间	
建设标准	
规划情况	
建设总投资	设计材料
产权/运维单位	
运维投入	
运维投入渠道	

2.21 社会组织佐证材料提交清单	
一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
组织名称	注册登记证书或者其他
机构地址	
统一社会信用代码/组织机构代码	
机构类型	
组织级别	
注册时间	
注册地址	
登记机关类型	
登记机关	
业务主管部门	
二、办公场所与队伍规模	
专职人员人数	花名册
注册志愿者数	
应急救援专业技术人员数	
持证师资人数	
办公场所面积	登记报表
训练场地面积	
仓库面积	
三、装备物资	
应急救援装备/物资总价值	统计清单
储备生活类救灾物资总价值	
储备饮食类救灾物资总价值	
应急通讯和指挥装备	在册登记报表
自有客车数量	
自有客车荷载总人数	
自有货运车辆数量	
自有货运车辆荷载总数量	
特种作业车辆	
自有船只数量	
自有船只载重量总计	
发电机台数	
发电机总功率	
生命搜索装备数量	
搜救犬数量	
主要营救装备数量	
主要紧急医疗救护装备数量	
工程抢险与专业处置装备	
其他大型救援装备	

帐篷/活动房屋数量	
帐篷/活动房屋容纳总人数	
四、主要能力	
主要业务方向	相关证明材料
主要救援技术特长	
主要救灾赈灾业务特长	
可 72 小时连续出勤最大人数	
五、上一年度开展培训和科普宣教情况	
上一年度培训次数	统计报表
上一年度培训人次	
上一年度内部演练次数	
上一年度参练人次	
上一年度科普宣教次数	
上一年度科普宣教活动人次	
上一年度科普宣教受众人次	
上一年度救援救灾行动次数	
上一年度救援救灾行动出动人次	
上一年度组织救援救灾演练次数	
六、上一年度收支情况	
上一年度总收入	报表数据
政府补贴	
社会捐赠	
提供服务收入	
其他收入	
上一年度总支出	
用人成本支出	
培训演练支出	
装备采购支出	
其他支出	

2.22 乡镇减灾能力佐证材料提交清单

一、基本概况	佐证材料（扫描件/照片）
乡镇（街道）名称	
乡镇（街道）地址	
乡镇（街道）代码（若有）	
年末总户数	统计报表
常住人口数量	
影响乡镇（街道）的主要灾害类型	
本级灾害管理工作人员总数	花名册
本级灾害信息员人数	
二、隐患排查、风险评估与信息通信情况	
是否开展乡镇（街道）灾害风险评估	若有，提交报告
是否有乡镇（街道）灾害类地图	若有，地图材料
灾害预警信息接收方式	
灾害预警信息传达方式	
灾情信息上报方式	
三、应急预案建设、培训演练情况	
近3年编制或修订自然灾害应急预案数量	预案材料
近3年针对自然灾害启动应急响应次数	响应文件材料
上一年度组织的应急管理培训和演练次数	演练材料
上一年度组织的应急管理培训和演练参与人次	
四、资金、装备物资、场所情况	
乡镇（街道）综合减灾工作经费保障方式	
上一年度防灾减灾救灾资金投入总金额	报表数据
救灾物资储备方式	
本级救灾物资、装备储备点数量	在册登记报表
本级储备点救灾物资、装备数量	
其中：应急电源或应急发电设备数量	
应急通信设备数量	
应急供水设备数量	
应急医疗设备数量	
现有储备物资、装备折合金额	
本级灾害应急避难场所数量	
本级灾害应急避难场所容量	