

达州市环境保护局文件

达市环发〔2017〕87号

达州市环境保护局 关于进一步加强环境应急管理工作的通知

各县（市、区）环境保护局（分局），局机关各科室，各直属单位：

为进一步加强环境应急管理工作，切实防范、科学应对和有效处置突发环境事件，保障和维护全市环境安全和社会稳定。根据《四川省环境保护厅办公室关于进一步加强环境风险隐患排查的通知》（川环办发〔2017〕44号）、达州市应急委员会和达州市安全生产委员会相关要求，现就进一步加强环境应急管理工作有关事项通知如下：

一、继续开展环境隐患排查治理工作

各县（市、区）环保部门要按照今年制定的环境隐患排查治理方案，结合工业污染源全面达标排放工作计划，以“企业自查、属地抽查”为原则，督促企业严格按照《企业突发环境事件隐患排查和治理工作指南（试行）》要求，全面排查治理自身环境风险，切实消除环境安全隐患。在全面排查辖区污染源的基础上，坚持环境安全“红线”意识和“底线”思维，深入分析环境安全隐患，建立环境风险源清单，全面掌握环境风险源风险点位。

各地要对化工园区及辖区重大风险源等重点区域，饮用水水源地、污水处理厂、垃圾填埋场、垃圾焚烧厂、尾矿库，涉重涉危、有毒有害物质等重点领域，钢铁、火电、水泥、煤炭、造纸、印染等重点行业，嘉陵江等重点流域企业要进行重点排查，确保不留监管死角。各地要认真开展环境隐患排查，及时汇总排查情况，将《____县（市、区）风险源企业信息表》（见附件1）和《____县（市、区）环境风险源清单汇总表》（见附件2）经单位主要负责人签字后于6月5日前书面（含电子版）报送市环保局。

二、深入推进辖区环境应急保障工作

各县（市、区）环保部门要对本辖区、本部门环境应急保障物资储备、环境应急专家队伍、环境应急救援队伍建设情况开展统计工作，全面落实环境安全监管责任，推进区域环境风险防范能力建设，督促企事业单位按规定储备必要的环境应急装备和物资，切实落实环境安全主体责任。同时将《____县（市、区）环境

应急管理机构人员名单》(见附件3)、《____县(市、区)环境应急物资储备情况表》(见附件4)和《____县(市、区)环境应急专家库名单》(见附件5)经单位主要负责人签字后于5月10日前书面(含电子版)报送市环保局。

三、强化风险评估和应急预案管理

各县(市、区)环保部门要着力推进环境事件风险评估和环境应急预案管理工作，并严格按照《突发环境事件应急管理办法》和《企事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法(试行)》相关规定，规范企事业单位开展环境事件风险评估和环境应急预案管理工作。将《____县(市、区)突发环境事件风险评估和环境应急预案备案情况统计表》(见附件6)经单位主要负责人签字后于6月5日前书面(含电子版)报送市环保局。

四、落实环境应急值守工作

各县(市、区)环保部门要在节假日、汛期和敏感时间段，落实局领导带队24小时带班值守，按照“有事报事、无事报平安”的报告制度要求，从即日起至9月30日，各县(市、区)环保局须安排专人向市环保局报告辖区突发环境事件情况，(工作日报告电话：0818-2521835，非工作日报告电话：13458189362)。同时，汛期环境安全保障工作落实情况务必于7月20日前书面报送至市环保局。

各地要高度重视，加强组织领导，全面落实环境安全监管责任，安排专人负责汇总报送以上资料，市环保局将适时对各县

(市、区)环保部门环境应急管理工作开展情况进行抽查，对重视不够、工作不力的辖区予以通报，对失职渎职行为严肃追责。

联系人：裴浩程

联系电话：0818-2375621（兼传真）

- 附件：1.《县（市、区）风险源企业信息表》
- 2.《县（市、区）环境风险源清单汇总表》
- 3.《县（市、区）环境应急管理机构人员名单》
- 4.《县（市、区）环境应急物资储备情况表》
- 5.《县（市、区）环境应急专家库名单》
- 6.《县（市、区）突发环境事件风险评估和环境应急预案备案情况统计表》



附件1-1

— 县（市、区）风险源企业信息表

单位名称 (必填)	单位代码 (必填)	法人代表 (必填)	行政区划 (该企业在行政区划代码,必填)	企业分管领导姓名 (必填)	企业应急领导姓名 (必填)	企业正门海拔高程 (米)	企业正门经度 (**分**秒)	企业正门纬度 (**分**秒)	企业应急人员姓名 企业应急人员手机	是否突发事件应急预案 是否填写(只能是/否)	是否环境应急预案 是否填写(只能是/否)	是否编制环境评价 是否填写(只能是/否)

备注：每条记录只能占一行

附件1-2

— 县（市、区）风险源企业信息表 —

单位名称 (必填, 每条记录所属的企业 名称)	主产品或副产品或原辅料 名称(必填, 如果既有主 产品, 又有副产品、原辅 料请分行填写)	产品分类	主产品设计年产量(吨) (只填写数字)	主产品理化特性	主产品处置方法

备注:

1. 每条记录只能占一行
 2. 产品分类列(可填多种类型, 不同类型之间用“/”隔开), 包括: 第一类: 爆炸品; 第二类: 压缩气体和液化气体; 第三类: 易燃液体; 第四类: 易燃固体、自燃物品和遇湿易燃物品; 第五类: 氧化剂和有机过氧化物; 第六类: 毒害品和感染性物品; 第七类: 放射性物品; 第八类: 腐蚀品; 第九类: 其它。

县(市、区)风险源企业信息表

单位名称 (每条记录所 属的企业名 称、必填)	风险单元名 称 (必填)	风险单元类 型	主要化学物 质	主要化学物 质存 量(吨) (单立默认是 吨,如为其它, 请标注清楚)	企业正门经度 (* * 度 * * 分 * * 秒) (要按照xx度xx分 xx秒的格式填写、必 填)	企业正门纬度 (* * 度 * * 分 * * 秒) (要按照xx度xx分 xx秒的格式填写、必 填)	风险单元海 拔高程 (米) (单位为 米,只填写 数字)	主要化学物 质分类	主要化学物 质特性

备注:

1. 每条记录只能占一行。
2. 风险单元类型: 包括压力容器或反应器、泵、压缩机、储罐、加压或冷冻气体容器、易燃易爆、危险固体废物等物品存储仓库等类型。
3. 主要化学物质分类(可填多种类型,不同类型之间用“/”隔开),包括: 第一类: 爆炸品; 第二类: 压缩气体和液化气体; 第三类: 易燃液体; 第四类: 易燃固体、自燃物品和遇湿易燃物品; 第五类: 氧化剂和有机过氧化物; 第六类: 毒害品和感染性物品; 第七类: 放射性物品; 第八类: 腐蚀品; 第九类: 其它。

县（市、区）风险源企业信息表

单位名称 (每条记录所属的企业名称、必填)	应急处置设施(备)及应急救援物资名称(必填)	应急处置设施(备)及应急救援物资分类	应急处置设施(备)及应急救援物资现有数量(个、套、千克等) (数值加单位)	应急处置设施(备)及应急救援物资负责人姓名	应急处置设施(备)及应急救援物资负责人电话

备注：

- 1、每条记录只能占一行。
- 2、应急处置设施(备)及应急救援物资分类，包括医疗救护仪器、个人防护装备器材、消防设施、应急交通工具、应急监测设备等。

县(市、区)风险源企业信息表

单位名称 (每条记录所 属的企业名 称、必填)	废水排口名称 (必填)	排放去向类型 (参考下方排 放去向类型 表)	受纳水体功能 类别	受纳水体名称	受纳水体所属 流域	影响人口总数 (万人) (只填写数字)	废水排口的海 拔高程(米) (只填写数字)	企业正门经度 (**度**分** 秒) (要按照xx度 xx分xx秒的格 式填写、必 填)	企业正门纬度 (**度**分** 秒) (要按照xx度 xx分xx秒的格 式填写、必 填)	废水排口 编号

备注:

1. 每条记录只能占一行
2. 排放去向类型请参考下方的排放类型表

排放去向类型

代码	排放去向类型	代码	排放去向类型
B	直接进入江河湖、库等水环境	F	直接进入污染农田
C	进入城市下水道(再入江河、湖、库)	G	进入地渗或蒸发地
E	进入城市污水处理厂	H	进入其他单位
		L	工业废水集中处理厂
		K	其他

备注: 根据企业实际情况选择填写。

县（市、区）风险源企业信息表

单位名称 (每条记录所属的企业名称、必填)	敏感点名称 (必填)	敏感点类型	企业正门经度 (**度**分**秒) (要按照xxx度xxx分xxx秒的格式 填写、必填)	企业正门纬度 (**度**分**秒) (要按照xxx度xxx分xxx秒的格式 填写、必填)	废水敏感点海拔 高程(米) (只填写数字)	距离(米) (只填写数字)

1. 备注：每条记录只能占一行。
 2. 敏感点类型包括取水口、饮用水源地保护区、基本农田保护区、水产养殖区、出境断面等。

县（市、区）风险源企业信息表

单位名称 (每条记录所属的企业名称 、必填)	废气排口名称 (必填)	企业正门经度 (**度**分**秒) (要按照xx度xx分xx秒的格式 填写、必填)
		企业正门纬度 (**度**分**秒) (要按照xx度xx分xx秒的格式填 写、必填)
		废气排口的海拔高程 (米) (只填写数字)

备注：每条记录只能占一行

附件 2

县（市、区）环境风险源清单汇总表

填报单位：（盖章）

主要负责人签字：

填報人：

三中社

- 备注：1. “废水排向”一项，若企业有废水排放，则填写受纳水体名称（XX河；XX江），并备注该受纳水体最终进入的水系（雅碧江、岷江、大渡河、沱江、嘉陵江、涪江、渠江、金沙江、长江干流）；若企业无废水排放，则填无。

2. “自查情况”一项，按照《企业突发环境事件隐患排查和治理工作指南（试行）》要求，填已开展、未开展；

3. “风险等级”一项，填重大、较大、一般；

4. “治理情况”一项，填已完成、正在治理、未治理。

附件 3

县（市、区）环境应急管理机构人员名单

填报单位：（盖章）

填报人：

联系电话：

序号	姓名	职务	联系方式	备注

备注：请各县（市、区）环境应急机构落实专人做为环境应急管理工作联络员，并加入 QQ

群：315642546，畅通全市环境应急管理工作联系机制。

附件 4

县（市、区）环境应急物资储备情况统计表

填报单位：

填表人：

联系电话：

物资名称	数量	仓储地点	管理责任人			备注
			姓 名	单位电话	手 机	
冲锋舟	艘					
橡皮艇	艇					
救生船	只					
救生衣	件					
麻 袋	条					
编制袋	条					
帐 篷	顶					
棉 被	床					
棉 衣	件					
对讲机	部					
卫星电话	部					
应急照明灯	个					
发电机	台					
备注	应急物资储备市级只掌握大的物件，如：表上标明的，其余各单位自己掌握。如有新的“物资”可以增填空格栏					

附件 5

____县（市、区）环境应急专家库名单

填报单位:

填报人：

联系电话：

附件 6

—县(市、区)突发环境事件风险评估和环境应急预案备案情况统计表

填报单位:

填报日期: 年 月 日			
已开展环境风险评估(家)	应编制预案单位(家)	已编制预案单位(家)	已备案预案单位(家)
			已备案预案分类 综合环境应急预案: ____个; 专项环境应急预案: ____个; 现场处置预案: ____个; 其他: ____个;
			备注

负责人:

填表人:

填表人电话: