

# 重庆市大渡口区减灾委员会文件

渡减委发〔2020〕7号

---

## 大渡口区减灾委员会 关于印发《重庆市大渡口区防汛抗旱应急预案 （暂行）》的通知

各镇人民政府，各街道办事处，区防汛抗旱指挥部各成员单位：

现将《重庆市大渡口区防汛抗旱应急预案（暂行）》印发你们，请认真贯彻执行。

重庆市大渡口区减灾委员会

2020年11月26日

# 重庆市大渡口区防汛抗旱应急预案（暂行）

## 目 录

1 总则.....	( 1 )
1.1 编制目的.....	( 1 )
1.2 编制依据.....	( 1 )
1.3 适用范围.....	( 1 )
1.4 工作原则.....	( 1 )
1.5 灾害分级.....	( 2 )
2 组织指挥体系.....	( 3 )
2.1 区级层面组织指挥体系.....	( 3 )
2.2 镇街层面组织指挥机构.....	( 3 )
2.3 其他机构.....	( 3 )
2.4 现场组织指挥机构.....	( 4 )
3 预防、预报.....	( 5 )
3.1 风险源识别.....	( 5 )
3.2 信息监测及报送.....	( 5 )
3.3 预防准备.....	( 6 )
4 预警响应.....	( 7 )
4.1 预警分级.....	( 7 )
4.2 预警发布.....	( 9 )
4.3 预警措施.....	( 9 )

4.4 预警解除.....	( 9 )
5 应急响应.....	( 10 )
5.1 响应分级.....	( 10 )
5.2 响应启动.....	( 10 )
5.3 响应行动.....	( 11 )
5.4 响应措施.....	( 12 )
5.5 响应调整和终止.....	( 13 )
6 后期处置.....	( 14 )
6.1 后期处置与恢复重建.....	( 14 )
6.2 社会救助.....	( 14 )
6.3 征用补偿.....	( 14 )
6.4 保险理赔.....	( 15 )
6.5 调查与评估.....	( 15 )
7 应急保障.....	( 15 )
7.1 制度保障.....	( 15 )
7.2 队伍物资保障.....	( 15 )
7.3 经费保障.....	( 15 )
7.4 通信保障.....	( 16 )
7.5 交通保障.....	( 16 )
7.6 供电保障.....	( 16 )
7.7 治安保障.....	( 16 )
7.8 避难场所保障.....	( 16 )

7.9 医疗卫生保障.....	( 16 )
8 培训与演练.....	( 17 )
9 附则.....	( 17 )
9.1 预案管理.....	( 17 )
9.2 预案解释.....	( 17 )

# 1 总则

## 1.1 编制目的

有效防范化解全区突发水旱灾害风险,高效有序做好抗洪抢险、抗旱救灾工作,最大限度减少人员伤亡和财产损失。

## 1.2 编制依据

依据《中华人民共和国突发事件应对法》《中华人民共和国水法》《中华人民共和国防洪法》《中华人民共和国防汛条例》《中华人民共和国抗旱条例》《国家防汛抗旱应急预案》《重庆市突发事件应对条例》《重庆市防汛抗旱条例》《重庆市突发事件总体应急预案》《重庆市突发事件预警信息发布管理办法》等法律法规,按照《重庆市防汛抗旱应急预案》有关要求,结合我区实际,制定本预案。

## 1.3 适用范围

本预案适用于大渡口区行政区域内突发性水旱灾害的预防和应急处置。突发性水旱灾害包括:江河洪水、渍涝灾害、山洪灾害(指由降雨引发的山洪、泥石流、滑坡灾害)、干旱灾害、供水危机,以及由洪水、地震、人为破坏活动等引发的水库垮坝、堤防决口、水闸损毁、供水水质被侵害等次生衍生灾害。

## 1.4 工作原则

(1) 坚持以防为主、防抗救相结合,坚持常态减灾和非常态救灾相统一,从注重灾后救助向注重灾前预防转变,从应对单一灾种向综合减灾转变,从减少灾害损失向减轻灾害风险转变。

(2) 坚持实行各级政府行政首长负责制，统一指挥、分级分部门负责，有关部门实行防汛抗旱岗位责任制和责任追究制的原则。

(3) 坚持依法防控、公众参与、军民结合、专群结合、平战结合、协同应对的原则。

## 1.5 灾害分级

### 1.5.1 洪涝灾害分级。

特别重大洪涝灾害：造成死亡或失踪 30 人以上，或直接经济损失 30 亿元以上；

重大洪涝灾害：造成死亡或失踪 10 人以上，或直接经济损失 10 亿元以上；

较大洪涝灾害：造成死亡或失踪 3 人以上，或直接经济损失 3 亿元以上；

一般洪涝灾害：造成死亡或失踪 3 人以下，或直接经济损失 1 亿元以上。

### 1.5.2 干旱分级。

特大干旱：粮食因旱损失率在 25% 以上，或因旱饮水困难率在 15% 以上；

严重干旱：粮食因旱损失率在 20% 以上，或因旱饮水困难率在 10% 以上；

中度干旱：粮食因旱损失率在 15% 以上，或因旱饮水困难率在 5% 以上；

轻度干旱：粮食因旱损失率在 10%以上，或因旱饮水困难率在 3%以上。

## **2 组织指挥体系**

### **2.1 区级层面组织指挥体系**

大渡口区防汛抗旱指挥部（以下简称区防指）在区委、区政府统一领导下，以及大渡口区减灾委员会（以下简称区减灾委）、大渡口区自然灾害应急总指挥部的综合协调下，负责组织和指挥全区防汛抗旱工作。

区防汛抗旱指挥部办公室（以下简称区防办）设在区应急局，承办区防汛抗旱指挥部日常工作，组织、协调、指导、监督全区防汛抗旱工作；组织编制并实施市防汛抗旱应急预案；负责防汛抗旱信息的收集、分析、管理和发布，指导、监督全区重大防汛演练和抗洪抢险工作；指导全区防汛抗旱物资的储备与管理、全区防汛抗旱应急抢险救援队伍和技术力量的建设与管理；负责水旱灾害的调查和评估；完成上级交办的其他事项。

### **2.2 镇街层面组织指挥机构**

各镇人民政府、各街道办事处设立相应的防汛抗旱机构，在区防指和本级党委（党工委）、政府（办事处）领导下，组织和指挥本辖区的防汛抗旱工作。

### **2.3 其他机构**

水利工程管理单位、施工单位等根据需要成立相应的防汛抗旱机构，负责本单位防汛抗旱工作。

## 2.4 现场组织指挥机构

当全区发生突发水旱灾情，区防指视情成立现场指挥部，统一领导、组织指挥现场处置工作。现场指挥部实行指挥长负责制，由区政府分管副区长任指挥长，区政府办公室分管副主任、区应急管理局局长、区消防救援支队支队长、区农业农村委主任、事发地镇街主要负责人任副指挥长，下设综合协调、抢险救援、后勤保障、医学救援、新闻宣传、灾情调查、善后处置等工作组。

综合协调组：区应急局牵头，事发地镇街参加。负责传达指挥部领导的指示，报告灾害应急处理情况，协调有关抢险救援工作；负责信息的收集、汇总、上报和发布工作；负责完成领导交办的其他任务。

抢险救援组：区应急局牵头，区消防救援支队、区综合应急救援队伍、区公安分局、区住建委、区城管局、区交通局、区人武部、事发地镇街和相关单位参加。制订抢险救援方案，组织救援力量，开展抢险救援工作；组织人员和财产转移；动员社会力量，开展生产自救；防止次生、衍生灾害。

后勤保障组：事发地镇街牵头，区应急局、区经信委、区公安分局、区财政局、区城管局、区交通局、区农业农村委、区商务委等部门和单位参加。负责受灾群众、抢险救援及灾情调查工作人员的食宿、办公等后勤保障；负责抢险救援装备与物资、交通、通信、水电气等保障。

医学救援组：区卫健委牵头，事发地镇街、医疗卫生机构等



参加。负责灾区紧急医学救援和疾病预防控制工作；组织、调配卫生应急队伍救治受伤人员，建立疫情报告支队，防止和控制传染病疫情暴发；配合相关单位及时做好向灾区调运储备药品和医疗器械。

新闻宣传组：区委宣传部牵头，事发地镇街、区委网信办、区应急局、区文旅委等部门和单位参加。负责做好防汛抗旱新闻宣传和舆情监测，回应社会关切，澄清不实信息。组织新闻媒体准确及时宣传报道水旱灾害抢险救灾工作。

灾情调查组：区应急局牵头，事发地镇街、区规资局、区农业农村委、等部门和单位参加。负责灾情调查工作，核实财产损失和人员伤亡情况，提交灾害调查报告。

善后处置组：事发地镇街牵头，区公安分局、区民政局、区农业农村委、区应急局等部门和单位参加。负责安置受灾群众，对受灾群众实施救助、安抚；负责救灾物资使用管理；负责维护社会稳定；负责做好因灾遇难人员殡仪、保险理赔有关工作。

### **3 预防、预报**

#### **3.1 风险源识别**

各镇街、区防指各有关成员单位应建立健全安全巡查、隐患排查和日常监督检查机制，开展风险评估，有效防控风险。

#### **3.2 信息监测及报送**

##### **3.2.1 气象水文信息**

区应急局应加强与市气象局的对接，做好灾害性天气预警预

报；区农业农村委应加强江河水情的监测预报，并将监测数据及时报送区防办。当江河发生洪水时，区农业农村委应根据洪水大小加密监测预报，并将监测数据及时报送区防办。

### 3.2.2 工程信息

涉水在建工程、堤防、涵闸、泵站等工程管理部门应根据水位上涨情况，及时将相关信息报送区防办和行业主管部门。水库管理部门应随时掌握工程信息，严格按照批准的洪水调度方案运行，当出现灾险情时，及时向区防办和行业主管部门报告。

### 3.2.3 洪涝、干旱灾情信息

各镇街、区防指各成员单位应及时向区防办报送水旱灾害信息，做到 30 分钟内电话报告，1 小时内书面报告。区防办应及时向区政府和市防指报告。

## 3.3 预防准备

（1）组织准备。落实防汛抗旱责任人、防汛抗旱队伍，切实加强河道、低洼易涝地区等重点区域的检查巡查，完善防汛抗旱指挥系统。

（2）工程准备。区各行业主管部门做好各行业领域防汛抗旱基础设施建设，依法对影响防洪安全的项目进行监管。

（3）预案准备。修订完善各类防汛抗旱应急预案，并有针对性地开展防汛抗旱应急演练。

（4）物料准备。按照分级负责的原则，储备必要的防汛抗旱物资。

（5）隐患排查。各镇街、区防指各有关成员单位要开展隐患排查，对发现的问题限期整改，区防办加强督查。

## **4 预警响应**

### **4.1 预警分级**

（1）出现下列情况之一时，发出一般汛情、轻度干旱（IV级、蓝色）预警：

①当气象预报重庆市区有强降雨，24小时雨量在60mm以上或局部超过100mm；或过程雨量100mm以上；

②城区内洪水位（寸滩站）达到警戒水位180.5m，且降雨持续；

③连续无降雨天数春秋季节达10-20天、夏季5-10天、冬季达15-25天。

（2）出现下列情况之一时，发出中等汛情、中度干旱（III级、黄色）预警：

①当气象预报重庆市区将普降大暴雨，24小时雨量达100mm以上，或过程雨量达150mm；

②已发生强降雨，24小时内过程雨量普遍超过50mm或局部雨量超过100mm；或过程雨量150mm以上。易洪区域房屋普遍进水，且降雨持续；

③城区内洪水位（寸滩站）达到保证水位183.5m，且降雨持续；

④连续无降雨天数春秋季节达21-45天、夏季11-15天、冬季

达 26-45 天。

(3) 出现下列情况之一时，发出大汛情、严重干旱（Ⅱ级、橙色）预警：

①当气象预报重庆市区将普降大暴雨或局部特大暴雨，24 小时雨量达 200mm 以上，或过程雨量达 250mm 以上；

②已发生强降雨，24 小时内过程雨量普遍超过 150mm 或局部雨量超过 200mm；或过程雨量 250mm 以上。低洼区房屋普遍进水，积水深大部分已超过 1m，且降雨持续；

③长江出现中洪水（洪水重现期 5~20 年），城区内洪水位（寸滩站）达到 184.9m，且降雨持续；

④连续无降雨天数春秋季节达 46-60 天、夏季 16-30 天、冬季达 46-70 天。

(4) 出现下列情况之一时，发出特大汛情、特大干旱（Ⅰ级、红色）预警：

①当气象预报重庆市区将普降特大暴雨，24 小时雨量达 250mm 以上，或过程雨量达 300mm 以上；

②已发生强降雨，24 小时内过程雨量普遍超过 200mm 或局部雨量超过 250mm，或过程雨量 300mm 以上。低洼区房屋普遍进水，积水深大部分已超过 1.5m，且降雨持续时；

③长江出现大洪水（洪水重现期 20~50 年），城区内洪水位（寸滩站）达到 189.2m，且降雨持续；

④连续无降雨天数春秋季节在 60 天以上、夏季在 30 天以上、

冬季在 70 天以上。

## 4.2 预警发布

Ⅱ级以上水旱预警信息，由市防指发布。Ⅲ、Ⅳ级预警信息由区防指发布，同时报市防指备案。区防指发布的Ⅲ、Ⅳ级预警信息，有升为Ⅱ级以上趋势的，应及时上报市防指，由市防指按规定启动预警信息发布程序。

## 4.3 预警措施

（1）区防办及时组织会商研判，研判水旱灾害形势。

（2）区防指、区防办、区防指各有关成员单位、各镇街及时发布预警信息；视情况组织工作组赴一线指导防汛抗旱工作；视情况提前调度物资、队伍，做好人员转移等准备工作。区防办负责统筹协调、了解掌握灾害情况，依据灾害类别、发生范围、处置情况、发展趋势等作出初步研判，及时报告市防办，并通知各成员单位和镇街。

（3）区应急局、区农业农村委等部门做好信息监测报送工作；各镇街、区应急局、区住建委、区交通局、区农业农村委等单位加强值班值守，根据行业特点，分析研判风险，提前采取措施；依权限提前发布信息，指导群众开展转移避险工作。

## 4.4 预警解除

有事实证明不可能发生突发事件或者危险已经解除的，应及时宣布终止预警，并逐步解除已经采取的有关措施。

## 5 应急响应

### 5.1 响应分级

按照洪旱灾害的严重程度和范围，应急响应行动分为四级，Ⅰ级（特别重大）、Ⅱ级（重大）、Ⅲ级（较大）、Ⅳ级（一般）。

#### 5.1.1 Ⅳ级应急响应（一般洪水、轻度干旱）

当城区内洪水位（寸滩站）达到警戒水位 180.5 米，或发生大雨（50 毫米—100 毫米），或发生轻度干旱时，启动Ⅳ应急响应行动。

#### 5.1.2 Ⅲ级应急响应（较大洪水、中度干旱）

当城区内洪水位达到保证水位 183.5 米，或发生暴雨（100 毫米—150 毫米），或发生中度干旱时，启动Ⅲ级应急响应行动。

#### 5.1.3 Ⅱ级应急响应（大洪水、严重干旱）

当城区内洪水位（寸滩站）达到 184.9 米，或发生大暴雨（150 毫米—200 毫米），或发生严重干旱时，启动Ⅱ级应急响应行动。

#### 5.1.4 Ⅰ级应急响应（特大洪水、特大干旱）

城区内洪水位（寸滩站）达到 189.2 米，或发生特大暴雨以上（250 毫米以上），或发生特大干旱时，启动Ⅰ级应急响应行动。

### 5.2 响应启动

Ⅰ级、Ⅱ级应急响应由市防指启动，Ⅲ级、Ⅳ级应急响应由区防指报区政府批准后启动。

## 5.3 响应行动

### 5.3.1 IV级响应行动

(1) 由区防办主任主持会商，作出相应的工作部署，将情况上报区防指同意。密切监测汛情、旱情和灾情发展变化，加强抢险救援工作指导。

(2) 受灾镇街根据本地实际情况，启动应急响应，组织开展抢险救援工作，并将情况上报区防办。必要时，区防指指挥长或副指挥长坐镇指挥，派出区应急救援队伍赶赴现场救援。

### 5.3.2 III级响应行动

(1) 由区防指指挥长主持会商，作出相应的工作部署，将情况上报区政府同意。密切监测汛情、旱情的发展变化，做好预测、预报工作，加强抢险救援指导。区防指其他成员单位按职责分工，做好抢险救灾工作。

(2) 受灾镇街根据本地实际情况，组织开展抢险救援工作。镇街领导赶赴现场成立指挥部开展抢险救援工作，并将情况上报区防办。区政府主要领导坐镇指挥，区防指指挥长或副指挥长带领区应急救援队伍和专家组赶赴现场实施救援和指导抢险救灾。必要时，请求市防指派遣队伍进行增援。

### 5.3.3 I、II级响应行动

市防指发布 I、II 级响应后，区防指应立即启动 I、II 级响应，并按照市防指的要求开展抢险救灾各项工作。若全区已发生重大及以上洪旱灾情且市防指尚未发布 I、II 级响应时，区防指

组织开展先期处置各项工作。市防汛抗旱现场应急指挥部成立后，区现场指挥权限自动移交并接受市防指统一领导。

#### 5.4 响应措施

启动应急响应后，可视情采取以下措施：

（1）发布响应指令。区防办通知区委宣传部、区公安局、区规划自然资源局、区住建委、区城市管理局、区交通局、区卫生健康委、区应急局、区经信委等区防指各成员单位赶赴现场；调集区级应急救援队伍和专家赶赴现场。

（2）成立指挥机构。组织召开会议，成立现场指挥部，明确各工作组组长及职责分工，开设统一的队伍集结点、物资接收和分发点、新闻中心等；成立专家组，明确专家组组长。

（3）提出救灾方案。根据监测预报、现场环境、专家建议等情况，区公安分局、区规划自然资源局、区住房城乡建设委、区城市管理局、区农业农村委、区消防救援支队等行业部门和受灾镇街提出防洪调度、危险区域划分、转移撤离、停供电范围以及抗旱调度、水源排查、水质监测、应急送水等抢险救灾方案。

（4）实施现场管控。受灾镇街、有关部门组织疏散受威胁区域的群众；区农业农村委等部门实施水量调度；区公安分局实施交通管制，畅通救援通道，开展治安秩序维护工作，并对危险区域实施警戒，除救援人员外，严禁人员进入；区交通局协调海事部门实施水上交通管制；区经济信息委组织电力、燃气等单位根据需要切断危险区域内的供电、供气。



（5）开展救援行动。指定现场救援负责人，授予其救援行动方案制定、实施和指挥救援，紧急情况下下达撤离或暂停救援行动指令等权限；审批救援行动方案，必要时组织讨论研究。区应急局提出队伍、物资调度意见，按照指令依法依规发布调用和征用应急资源等；专家组提供抢险救灾技术支撑和决策建议，接受指挥调度。

（6）应急保障。区教委、区经济信息委、区规划自然资源局、区住房城乡建设委、区城市管理局、区交通局、区农业农村委、区商务委、区文化旅游委、区卫生健康委等部门和单位负责组织和指导受灾区域涉及行业监管的重要单位、重要工程、重要设施的抢险救灾。

（7）发布灾情信息和救援动态。区防办及时收集汇总上报灾情动态；现场指挥部组织新闻报道和媒体接待，召开新闻发布会等。区委宣传部组织媒体开展宣传报道；区委网信办做好网上舆情监测和引导，及时回应社会关切。

（8）做好上级对接。现场指挥部负责对接国家、市派出的工作组和专家组，接受其指导或指挥；区财政局、区应急局、区农业农村委等部门视灾情申请物资和资金增援。

（9）军地协调联动。当灾险情超出处置能力时，及时按程序商请区人武部、武警中队参与抢险救灾。

### 5.5 响应调整和终止

根据灾情变化，及时调整应急响应级别和措施。当汛情、旱

情、灾险情有加重趋势时，及时提级响应；当事态得到有效控制时，可视灾情降低响应级别。当灾害过程已结束、灾害影响基本消除或事态得到全面控制时，由宣布启动响应的政府和区防指宣布响应终止。

## **6 后期处置**

### **6.1 后期处置与恢复重建**

水旱灾害发生后，对转移安置的受灾人员，由受灾镇街组织落实转移安置人员临时生活住所和基本生活物资供给，保证灾区社会稳定。区应急局要及时统计受灾情况，根据需要救助受灾严重的困难群众，开展抚慰。区卫生健康委做好灾区环境消杀防疫工作，防止洪涝灾害过后传染病疫情暴发。有关行业主管部门尽快组织修复遭到毁坏的城乡供水工程和交通、电力、通信等基础设施。

灾后恢复重建工作由受灾镇街组织，有关部门按照职责帮助灾区群众开展生产自救，尽快恢复正常生产生活秩序。

### **6.2 社会救助**

做好经常性社会捐赠工作。区应急局可直接接受社会捐赠，并加强对非定向捐赠款物的统筹使用，确保捐赠资金和物资及时安排发放给受水旱灾害影响的群众；区民政局负责慈善捐赠活动的指导和监督。

### **6.3 征用补偿**

防汛抗旱结束后，应当及时归还征用的物资、设备、交通运

输工具等，并依法给予补偿。取土、占地、砍伐林木的，应当依法向有关部门补办手续。受灾镇街对取土后的土地组织复垦，对砍伐的林木组织补种。

#### **6.4 保险理赔**

灾害发生后，受灾镇街应及时协调有关保险公司提前介入，按照工作程序做好参保险理赔工作。

#### **6.5 调查与评估**

应急响应结束后，区防指视情组织成立工作组，开展灾害调查、评估工作，并及时将调查评估报告报送区政府和市防指。

### **7 应急保障**

#### **7.1 制度保障**

根据有关法规，建立和完善水旱灾害会商、抢险技术方案会商、重大决策会商和咨询制度，以及防汛抗旱工作检查、值班、灾害报告、灾害事故调查评估及追责问责等工作制度。

#### **7.2 队伍物资保障**

区应急局统筹区消防救援支队、区综合应急救援队伍和专业抢险队伍，按照规定程序协调解放军、武警部队、民兵和预备役部队参与抗洪抢险救灾，必要时广泛调动社会力量参与抗洪抢险和抗旱救灾。足量、科学储备物资装备，充实区县级防汛抗旱综合物资。防洪工程管理单位以及受水旱灾害影响的其他单位要储备防汛物资装备。易旱、缺水地区应贮备一定的抗旱物资。

#### **7.3 经费保障**

区财政局应将防汛抗旱应急资金纳入财政预算，确保防汛抢险、抗旱救灾应急所需。

#### 7.4 通信保障

区经济信息委为防汛抗旱和现场指挥提供通信保障。区防指各成员单位、各镇街充分利用公共广播、电视等媒体以及手机短信等手段发布信息，通知群众快速撤离。

#### 7.5 交通保障

区交通局做好人员及物资运输保障，区公安分局对重点区域实施交通管制，区城市管理局做好城市道路、桥梁、隧道等设施的维护管理。

#### 7.6 供电保障

区经济信息委负责保障抗洪抢险和抗旱救灾的电力供应、电力安全，保证应急救援现场的供电需要。

#### 7.7 治安保障

受灾镇街负责组织社会力量开展自救互助、群防群治，区公安分局负责治安保障，全力维护事发地的社会稳定。

#### 7.8 避难场所保障

发生水旱灾害时，区应急局、区民政局等部门在事发地附近利用学校、广场、公园、体育场（馆）等设施，建立救生通道、应急避难场所，确保受灾群众有饭吃、有衣穿、有干净水喝、有住处、有病能及时就医。

#### 7.9 医疗卫生保障

区卫生健康委负责灾区紧急医学救援和疾病预防控制工作，尤其要预防因灾害而衍生的疾病流行等公共卫生事件发生。

## **8 培训与演练**

区防办、区农业农村委每年汛前或汛后至少组织 1 次培训，1—2 年举行 1 次部门联合进行的专业应急演练；区综合应急救援队伍每年开展不少于 1 次的功能性演练。

## **9 附则**

### **9.1 预案管理**

区应急局原则上每 5 年对本预案全面修订一次。有以下情形之一的，应当及时修订预案：有关法律、法规、规章、标准、上位预案中的有关规定发生变化的；应急指挥机构及其职责发生重大调整的；面临的风险发生重大变化的；重要应急资源发生重大变化的；预案中的其他重要信息发生变化的；在突发事件实际应对和应急演练中发现问题需要作出重大调整的；应急预案制定单位认为应当修订的其他情况。

各镇人民政府、各街道办事处、各相关部门和单位根据本预案，制定本辖区防汛抗旱应急预案和本部门、本单位防汛抗旱工作方案或处置方案。

### **9.2 预案解释**

本预案由区应急局负责解释。

附件：1.区防汛抗旱指挥部及成员单位职责

2.区防汛抗旱指挥部成员单位通讯录

3.镇街通讯录

4.区防汛抗旱专家通讯录

## 附件 1

# 区防汛抗旱指挥部及成员单位职责

### 一、指挥部职责

区防汛抗旱指挥部由区政府分管水利工作副区长任指挥长，区政府办分管副主任、区应急局局长、区农业农村委主任、区消防救援支队支队长任副指挥长。主要职责：贯彻落实党中央、国务院关于防汛抗旱工作的决策部署和区委、区政府工作要求；统一指挥全区的洪旱灾害防治、应急抢险救援工作，负责全区防汛抗旱工作的领导、协调；参与拟定全区防汛抗旱法规、政策和制度，组织制定防汛抗旱规划、防汛抗旱应急预案；组织防汛抗旱知识与法律法规、政策的宣传。

### 二、成员单位职责

区委宣传部：负责组织媒体做好防汛抗旱政策和成效宣传；指导有关部门做好重大洪旱灾害及突发事件信息发布和舆论引导；指导、协调、监督广播电视播出机构及时向公众发布气象、汛情、旱情、灾情等信息；指导有关部门开展防汛抗旱知识宣传教育。

区委网信办：负责统筹协调指导防灾减灾救灾网络舆情的引导处置工作。

区发展改革委：负责指导防汛抗旱工程规划和建设工作；负

责防汛抗旱设施建设、重点工程除险加固计划的协调安排和监督管理。

区教委：负责制定防汛抗旱教育工作方案并协助实施；负责教育系统防洪安保工作。

区经济信息委：负责全区经信系统的防汛抗旱抢险救灾工作，负责防汛抗旱信息化建设的技术支持，协调防汛抗旱信息的应急发布。联系市通信管理局做好防汛抗旱抢险救灾的通信保障，协调防汛抗旱信息的通信资源调度等工作。联系重庆市区供电分公司做好防汛抗旱抢险救灾和灾后电力供应、电力安全工作。

区公安分局：负责防汛抗旱交通秩序维护、治安管理和安全保卫工作，维护受灾地区正常的社会秩序，协助做好被洪水围困群众的撤离工作。

区民政局：负责支持引导灾害社工等社会力量参与抢险救灾、救灾捐赠等工作，督促指导各镇街及时将符合条件的受灾人民纳入临时救助或最低生活保障范围；做好因灾遇难人员殡仪工作。

区财政局（区国资办）：负责防汛抗旱资金的申报，编制全区防汛抗旱和救灾经费预算并及时拨付，负责防汛抗旱资金管理和监督。指导、督促、协调所属直管企业组织开展防汛抗旱工作；监督、指导所属直管企业开展对重点水源、城乡供水、污水处理、大江大河治理、地方水电、骨干渠系工程、土地储备及开发、垃圾焚烧发电项目等设施防汛安全检查，落实防汛安全措施，统计、核实、上报灾情等；协助开展防汛抗旱与抢险救灾的其他工作。



区规划自然资源局：负责组织全区因暴雨洪灾因洪旱灾害引发的地质灾害的监测预警工作，做好各镇街地质灾害群测群防的指导工作、承担地质灾害应急救援的技术支撑工作。

区生态环境局：负责组织全区因洪旱灾害引发的重大、特大环境污染事故和生态破坏事件的环境应急监测，提出防止事态扩大和控制污染的要求或建议。

区住房城乡建设委：负责做好在建房屋建筑和市政基础设施工程施工现场的防洪安全工作。

区城市管理局：负责城市管理系统内市政设施防洪安全。

区交通局：负责依法组织、指导开展因灾导致的交通基础设施损毁等突发事件的应急处置工作，为防汛抗旱抢险救灾提供交通运输保障。联系长江海事部门做好汛期长江干线重庆段水上安全监督管理工作；根据水情通报，开展预警宣传，必要时实施交通管制；组织开展区内因洪水引发的水上险情的应急处置等工作。联系铁路部门做好区内因洪涝灾害造成铁路交通事故及水毁铁路交通设施的应急处置工作。

区农业农村委：负责落实综合防灾减灾规划相关要求，组织编制洪水干旱灾害防治规划和防护标准并指导实施；承担水情旱情监测预警工作；组织编制重要江河湖泊和重要水工程的防御洪水防御旱灾调度和应急水量调度方案，按程序报批并组织实施；承担防御洪水应急抢险的技术支撑工作。组织实施山洪灾害防治、水利水毁工程修复工作。负责指导、督促抓好水库蓄水安全防范

工作。负责制定和实施农业科技防御洪水抗御旱灾方针政策，指导全区农业防汛抗旱防灾减灾技术服务体系，组织维修人员到灾区帮助抢修农业机械，组织农技人员深入灾区，帮助指导群众开展生产自救，恢复农业生产，并做好农业生产受灾和损失分析统计工作，指导灾后恢复重建工作。

区商务委：负责指导商业企业防洪抢险工作和组织协调商业企业参与抢险救援；组织和协调区内应急生活物资供应，按程序动用储备物资，稳定市场供应；协助组织自然灾害抢险救援相关物资。

区文化旅游委：根据区防汛抗旱指挥部和相关部门提供的汛情、旱情、灾情和气象等资料；负责旅游景区防洪工作。

区卫生健康委：负责灾区医疗救护和疾病预防控制工作。组织、调配应急队伍抢救负伤人员；建立疫情报告制度，并采取有效措施防止和控制传染病暴发性流行；加强生活饮用水卫生知识宣传工作，确保灾区群众饮水安全；及时向灾区提供所需药品和医疗器械。

区应急局：负责区防办日常工作；组织编制全区防汛抗旱应急预案，组织开展预案演练；按照分级负责原则，指导洪旱灾害应急救援；组织指导重大洪旱灾害应急救援工作，并按权限作出决定；承担区应对重大洪旱灾害指挥部工作，协助区委、区政府指定负责同志组织重大洪旱灾害应急处置工作；指导协调相关部门开展水旱灾害防治工作；组织建立应急管理平台，建立监测预

警和灾情报告制度,及时发布气象预警信息,依法统一发布灾情。

区人武部:负责组织协调民兵参加抢险救灾;指导镇街组织民兵开展防汛抗旱抢险救援工作。

区武警中队:负责参与水旱灾害应急处置和抢险救灾行动,并配合公安机关维护当地社会秩序;保护重要目标安全,解救、转移和疏散受灾人员;抢救、运送重要物资。

区消防救援支队:负责发挥防汛抗旱应急救援主力军作用,组织消防救援队伍参加洪旱灾害抢险救援,做好人员搜救、被困人员转移等工作。

区交通执法大队:负责参与防汛抗旱应急救援工作。

各成员单位除承担上述职责外,还应根据区防指的要求,承担与其职责相关的其他工作。

## 附件 2

# 区防汛抗旱指挥部成员单位通讯录

序号	单 位	24 小时应急值班电话
1	区委宣传部	68903815
2	区委网信办	68903815
3	区发展改革委	68909206
4	区经济信息委	68562743
5	区住建委	68910697 68830623
6	区民政局	68086089
7	区财政局	68173302 18996191510
8	区生态环境局	61510901 15998965606
9	区交通局	88613886 88613900
10	区农业农村委	68835575
11	区商务委	68173672
12	区城管局	68412319
13	区文化旅游委	68900253
14	区教委	62733929
15	区卫生健康委	68953660
16	区应急局	68937131
17	区人武部	89233700
18	区公安分局	68830238
19	区司法局	68830224 18996191522

20	区市场监管局	68847775
21	区消防支队	88379209
22	区规划自然资源局	68951208
23	区交通执法大队	68835490

附件 3

## 镇街通讯录

序号	单 位	24 小时应急值班电话
1	跳磴镇	68535237
2	八桥镇	68832141
3	建胜镇	68568411
4	九宫庙街道	68832122
5	茄子溪街道	68552688
6	跃进村街道	68846108
7	春晖路街道	68680783
8	新山村街道	68832327

附件 4

## 区防汛抗旱专家通讯录

姓 名	单 位	职务/职称	手机号码
段老师	深圳市水务规划设计院重庆分公司	施工员	15730324518
孙老师	深圳市水务规划设计院重庆分公司	院长助理	15823443985

