

乌兰哈达镇抗洪防汛预案

地理及气候基本情况

乌兰哈达镇位于乌兰浩特市东四公里，洮儿河东岸，察尔森水库下游，地表水资源比较丰富，洮儿河、阿木古郎河、二道河流经本镇，并在镇域南部汇合。每逢汛期河沿岸洪水灾害频繁发生。乌兰哈达镇年平均降水量为 438.3 毫米，多集中在 6—9 月份。6—9 月份的历史平均降水量为 369.1 毫米，占年平均降水量的 84.2%。有记载的大洪水有 6 次，出现年份是 1954 年、1957 年、1981 年、1986 年、1990 年、1998 年。1998 年发生了历史上罕见的特大洪水，我镇的东苏嘎查、混都冷嘎查、高根营子嘎查、三合村、白音特布斯格嘎查等都受到不同程度损失。

编制目的、原则

根据市防汛指挥部对今年的防汛工作的要求，结合乌兰哈达镇的实际，为了防止和减轻洪水灾害，做到有计划、有目标、有准备、有措施地防御洪水。针对可能发生的各类洪水灾害，以最大限度地避免和减少人员伤亡，减轻财产损失为目的，依据相关的法律法规，制定乌兰哈达镇防洪预案。

本预案运作的原则是：实行行政首长负责制，以防为主、防

抢结合、全面部署、保证重点、统一指挥、统一调度、服从大局、团结抗洪。各嘎查（村）党政一把手是防洪抢险的第一责任人。各包片领导包重点防洪段，汛期要亲临防洪一线指挥防洪工作。各桥、涵、闸、坝和易受洪水危害居民区的防汛抢险实行辖区领导责任制，层层落实、责任到人。

一、行政一把手负责制

防汛抢险是事关乌兰哈达镇广大人民安危和财产安全的特殊任务。为保证防洪抢险的有效进行，决定实行防汛抗洪行政一把手负责制，确保做到有令则行、有禁则止。

乌兰哈达镇镇长是乌兰哈达镇防汛指挥部总指挥，是全镇防汛第一责任人。镇防汛指挥部在总指挥的领导下，贯彻制定有关防洪抢险的方案和有关规定，建立健全防汛指挥机构，组织制订防洪预案，组织协调落实全镇防汛抢险任务。部署落实有关防汛抢险措施和督促检查各项防汛准备，发布防汛指挥部命令，对关系重大的抗洪抢险亲临第一线指挥，调动所辖地区的人力、物力、财力，投入抗洪抢险斗争中。乌兰哈达镇主管水利的副镇长是防汛指挥部的副总指挥，主要职责是在防汛抢险中充分发挥技术人员的专长，为实现优化调度，科学抢险提高防汛指挥的准确性和可行性提供有关技术决策建意。协助总指挥实施防汛准备和实施抗洪抢险。乌兰哈达镇武装部部长是防汛指挥部的副总指挥，主要职责是防汛抢险中，组织协调各单位的民兵对突发性的灾害和特大洪水的抗洪抢险。协助总指挥搞好人员的调协和指挥。

二、防洪工程防护抢险方案

（一）抢险指挥部

镇防汛指挥部在汛情紧急时设抢险指挥部，由总指挥一名、副总指挥二名组成。下设技术指导、服务、宣传报道三个组。分别负责抢险技术指导、物资供应和防汛抢险的宣传报导。（见附件）

（二）抢险队伍

各嘎查（村）组建一支以民兵、党、团员为主的抢险队伍，人员 30—50 人。在汛情紧张时期，各防洪地段每公里有 2 人巡护。单位党政一把手亲自组织、督战，做到召之则来、来之能战、战之必胜。

（三）防洪抢险纪律

1、各嘎查（村）书记、村长（村委会负责人）轮流值班，坚守岗位，镇防指要做不定期的抽查，因漏岗造成的一切后果由当职人员负责。

2、24 小时昼夜值班，保证通讯畅通，各嘎查党支部书记、村委会主任的手机要全天候开机。

3、服从命令、听从指挥、以大局为重、以人民利益为重。防止本位主义，凡不听指挥或越权指挥造成严重后果的要追究当事人的行政或刑事责任。

三、防汛物资的准备

防汛物资的准备，是防洪抢险的关键，要做到未雨绸缪，防

患于未燃。胡力斯台、古城、、乌兰哈达、乌兰胡硕嘎查、原种场、苗圃要准备充足的防汛物资（以上每个嘎查各备块石 50 立方米、砂石料 300 立方米、编织袋 300 条）防御阿木古楞河的洪水侵害；东苏、后公、混都冷、高根营子要备好充足的防汛物资（每个嘎查各备石块 50 立方米、砂石料 300 立方米、桩木 2 立方米、编织袋 500 条）防御洮儿河涨水的侵害；三合、团结、准备好充足的防汛物资（每个嘎查各备块石 100 立方米、砂石 850 立方米、桩木 2 立方米、编织袋 800 条）防御洮、归两河涨水和合特沟的洪水；乌兰、腰乐也要防御二道河涨水的侵袭。同时，古城村要对古城排洪沟加强防护。前公主陵和后公主陵要对前公主陵沟和狼洞沟流域的洪水侵袭做好防汛抗洪准备，合特嘎查、舍林嘎查要对合特沟洪水的发生做好防御准备。

四、村委会主要职责

1、根据镇防洪抢险预案，制定本地区的防洪预案，并报镇防汛办公室备案。在汛期来临之前，按照镇防汛指挥部的要求，对防汛工作进行全面细致的安排，确定防汛第一责任人和防汛分片包干人员，并签订防汛安全责任书。

2、各村防汛第一责任人，要对本辖区的防汛工作负总责。

3、防汛分片包干人员要坚决服从第一责任人的命令，并按要求对包干地区进行认真的汛前、汛期、汛后三个环节的检查，将检查情况及时反馈给包干区第一责任人，并向镇防汛指挥部办公室上报书面材料，并及时处理，不留后患。

4、对辖区内的河道、沟渠、山洪易发区等重点地段进行详细排查，发现险情及时处理。

5、对阻碍防汛工作的违章建筑物，要依据《防洪法》、《河道管理条例》坚决予以拆除。

五、人员转移安置（可能成灾区）

当洮儿河、归流河超标准特大洪水发生时因防洪工程不能抵御洪水的侵袭，各险段或低洼区居民及村民将受洪水威胁时，视具体情况人员进行人员转移。50年遇洪水时，三合村、白音特布斯格嘎查和乌兰胡硕嘎查将受到洮、归两河汇合和洪水的袭击（两河汇合和流量约为每小时2100立方米），转移地点为团结东山，东苏、混都冷、高根营子转移地点为防洪坝东侧。

六、救灾防疫和治安方案

（一）救灾工作。救灾工作，成立由分管民政的副镇长为组长的救灾安置工作领导小组，负责受灾地区受灾群众的救灾安置工作，协调民政部门负责受灾地区转移人员的衣、食、住、行、学。以及居民危房的调查，统计工作。

（二）防疫工作。成立由分管镇长为组长的卫生防疫工作领导小组。做好受灾地区和受灾人员的疫病防治工作。卫生院及村医抓好水源保护和饮水消毒，保障饮水卫生，搞好环境卫生。

（三）治安工作。地方派出所和综治助理、村治保主任负责防汛期间的治安保卫工作。严厉打击防汛期间扰乱社会治安的各类不法分子，确保防汛期间的社会秩序安全。

乌兰哈达镇防汛责任落实名细

总责任人：

镇长：周丽红（15148970205） 负责全镇的防汛工作

高根营子东苏段负责人：

副镇长：陈秀峰（13948262228）

具体分段责任人：

东苏段：宝喜（13190958509）

混都冷段：王宝虎（13948270981）

高根营子段：王银山（13664802946）

古城排洪沟、二道河负责人：副镇长：陈秀峰（13948262228）

古城排洪沟负责人：赵晓芳（13948279247）

二道河腰乐段负责人：何振国（13654802981）

二道河乌兰段负责人：郭洪涛（13214800066）

水利枢纽负责人：镇人大主席：贾伟（18204828111）

东苏段负责人：宝喜（13190958509）

前公主陵段负责人：刘万宝（15034838886）

乌兰胡硕段负责人：郭洪涛（13214800066）

后公主陵段负责人：李阳（13948290987）

阿木古楞河负责人：副镇长：陈秀峰（13948262228）

胡力斯台段负责人：衡成钢（13624791507）

乌兰哈达段负责人：曹莫日呢（13514828336）

乌兰胡硕段负责人：郭洪涛（13214800066）

团结、三合防洪堤负责人：副镇长：陈秀峰（13948262228）

团结段负责人：付立志（18704888677）

三合段负责人：许忠峰（15704801234）

乌兰哈达镇防汛指挥部组织机构

乌兰哈达镇汛期防汛指挥抢险，实行行政首长负责制，对全镇汛期的抗洪抢险进行统一指挥调度。

总指挥：周丽红（镇政府镇长）

副总指挥：李晓路（镇党委副书记）

陈秀峰（镇政府副镇长、负责全镇防汛常务工作）

成员：白晓军、魏刚、王世财、敖海宝、马艳军、格日乐图、郭丽娟、付立志、郭洪涛、曹莫日呢、许忠峰、衡成钢、刘万宝、李阳、宝喜、王宝虎、王银山、韩广德、佟文佳、杨静才

指挥部下设一个办公室、三个专项组：

1、 下设办公室：

主任：陈秀峰（兼）

成员：白晓军、魏刚、马艳军

2、 技术指导组

组长：陈秀峰

成员：白晓军、魏刚

3、 后勤保障组

组长：李晓路

成员：马艳军、敖海宝、魏刚

4、 通讯和宣传报道组

组长：孙岩

成员：王向荣、范春霞、杨姐