

庄政办发〔2021〕36号

庄河市人民政府办公室关于印发庄河市 2021 年度地质灾害防治方案的通知

各乡（镇）人民政府、街道办事处，市政府有关部门：

经市政府同意，现将《庄河市 2021 年度地质灾害防治方案》印发给你们，请认真组织实施。

- 附件：1. 庄河市 2021 年度重要防范地质灾害隐患点及防灾责任表
2. 庄河市地质灾害隐患点统计表

庄河市人民政府办公室

2021 年 9 月 3 日

（此件公开发布）

庄河市 2021 年度地质灾害防治方案

为做好 2021 年度地质灾害防治工作，切实保护人民群众生命财产安全，把地质灾害造成的损失减小到最低程度，根据《地质灾害防治条例》(国务院令第 394 号)、《自然资源部关于做好 2021 年地质灾害防治工作的通知》(自然资发〔2021〕44 号)和《大连市 2021 年度地质灾害防治方案》要求，结合我市实际，制定本方案。

一、全市地质灾害概况

全市现有地质灾害隐患点 158 处，其中：崩塌 78 处，滑坡 52 处，泥石流 27 处，地面塌陷 1 处。

分栏 1 庄河市地质灾害隐患点分布一览表

地区	崩塌	滑坡	泥石流	地面塌陷	总计
步云山乡	8	7	10		25
蓉花山镇	4	1	2		7
太平岭乡		1	1		2
仙人洞镇	19	13	4		36
塔岭镇	1	1	3		5
兴达街道	1				1
兰店乡	4	1			5
鞍子山乡	1		1		2
大郑镇		1			1
光明山镇	2	1			3
城山镇	3	2			5
明阳街道	1	1			2
大营镇	2	3	1		6
吴炉镇		1			1
黑岛镇	5	3		1	9
城关街道	2	1			3

昌盛街道	1				1
石城乡	6	2			8
王家镇	5				5
桂云花乡	10	3	3		16
荷花山镇	2	2	2		6
长岭镇	1	8			9
总计	78	52	27	1	158

二、2021 年地质灾害发展趋势预测

(一) 降水预测。预计 2021 年 6~8 月，全市平均降水量为 583 毫米。

(二) 地质灾害趋势预测。初步预测，2021 年因降雨因素引发地质灾害以崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷为主，其数量、危害程度和造成损失与常年相比偏多，地质灾害发生时间和空间分布与常年基本一致，应特别注意防范局部地区强降雨以及人类工程活动等因素引发的地质灾害。

三、地质灾害防治工作重点

(一) 重要地质灾害隐患点分布。全市共有 17 处重要地质灾害隐患点，主要分布在蓉花山镇、大郑镇、荷花山镇、黑岛镇、步云山乡、塔岭镇、鞍子山乡、仙人洞镇、桂云花乡、荷花山镇、兴达街道（详见附件 1）。

分栏 2 重要地质灾害隐患点一览表

序号	地区	灾种				总计
		崩塌	滑坡	泥石流	地面塌陷	
1	步云山乡			5		5
2	蓉花山镇			1		1
3	仙人洞镇	1		1		2
4	塔岭镇			2		2

5	兴达街道	1				1
6	鞍子山乡			1		1
7	大郑镇		1			1
8	黑岛镇				1	1
9	桂云花乡			1		1
10	荷花山镇		1	1		2
总计		2	2	12	1	17

（二）地质灾害重点防范期。我市每年6~9月为地质灾害重点防范期，各乡镇（街道）、相关部门应加强地质灾害的巡查、监测、预警预报和值班值守。7月至8月是我市主汛期，是地质灾害防范关键期，应加强重点时段、重点区域和重要隐患点的防治力度，重点关注局部地区强降雨等极端天气引发的崩塌、滑坡、泥石流等地质灾害。同时，要关注地下水位变化引发的地面塌陷及春冬季冰雪冻融引发的崩塌和滑坡地质灾害。

（三）地质灾害重点防范区域和对象。17处重要地质灾害隐患点以及重点防范区内的中小学校舍、住宅小区、工矿企业、重点工程、交通主干道、旅游景点、水电设施等是地质灾害防范重点对象。

（四）重要地质灾害隐患点的防治措施。建立健全群测群防网络，及时更新群测群防人员信息，强化群测群防人员培训；完善地质灾害隐患点防灾预案，明确逃生路线和避险方式；及时划定危险区域，设置警示标识；严格落实“三查”制度，全面开展专业化巡查；加强监测预警，及时发布预警信息，出现险情灾情立即组织人员撤离。

对泥石流地质灾害隐患点，要加强降雨量及沟谷两侧变形的

动态监测，加强防灾知识宣传，对泥石流影响范围内的住户进行搬迁，对于未搬迁的居民，强降雨或者连续降雨时，安排受威胁住户转移避让。

对崩塌、滑坡地质灾害隐患点要加强降雨量及坡面变形监测，实行专人负责制，采用目视监测法对该危险斜坡的节理裂隙变化及碎石滑落情况进行定期监测，汛期要加密监测频率，及时了解滑坡的变化过程及其发展趋势。在危险斜坡周围设立警示牌，提醒游客、行人注意安全，做好地质灾害危险性宣传，提高防灾避险意识。如发现碎石掉落突然加剧或者节理裂隙明显加大等险情时，应设立警戒线，封闭道路，及时上报相关部门，立即疏散坡下居民。强降雨或者连续降雨时，安排受威胁住户转移避让。

对仙人洞镇、步云山乡、桂云花乡、塔岭镇、兴达街道重要地质灾害隐患点加强巡查监测，对部分隐患点应尽早实施搬迁和治理工程。

四、地质灾害防治工作要求

（一）提高政治站位，夯实各级主体责任。党的十九大以来，习近平总书记从国家安全、生命安全、社会安全、经济安全的政治高度，就防灾减灾救灾工作作出了系列重要批示指示。2021年是建党100周年，加强地质灾害防治，守住安全底线意义重大。各乡镇（街道）、相关部门要切实提高政治站位和思想认识，认真学习、贯彻落实好习近平总书记关于防灾减灾救灾工作的重要指示批示精神，坚持人民至上、生命至上，坚持把确保人民群众生

命财产安全放在首位，严格落实各级主体责任，做到防灾有方、治灾有法、救灾有略。要坚持问题导向和底线思维，防早防全、抓深抓实、落地落细、积极防范、科学应对，着力防范化解地质灾害风险挑战，切实减轻地质灾害危害。

（二）严格落实工作制度，扎实做好各项工作。严格落实地质灾害隐患排查制度，扎扎实实开展汛前排查、汛中检查、汛后复查等“三查”工作。在全市范围内，重点对城镇、乡村、医院、学校、集市、矿区、旅游景点、公路沿线、重要工程活动区、重要基础设施周边等区域进行排查、巡查、核查。明确防灾责任人、监测责任人、监测人，人员发生变动的，要及时更新群测群防网络体系。加强地质灾害预报预警和信息发布手段建设，落实预警预报制度。建立健全专群结合的群测群防和监测预警体系。完善监测预报网络，确保及时发现隐情、及时发出预警，将预报或预警信息准确、迅速传达到基层第一线防灾责任人、监测人员和受威胁的群众。各乡镇（街道）要开展多方位布局、多功能建设、多途径利用应急避险场所建设，推行主动避让。在重要转折天气过程前，主动组织地质灾害危险区内群众提前转移至安全地带。落实应急值守制度。要严格执行地质灾害防治值班制度、灾情速报制度。在出现黄色（3级）及以上气象风险预警或必要时，相关部门、乡镇（街道）要安排专人昼夜值班，单位领导亲自带班，确保24小时通信畅通，遇有灾情，在规定时间内及时上报。

（三）加强协调联动，形成防灾减灾合力。庄河市地质灾害

防治工作领导小组负责统筹协调领导全市地质灾害防治工作。由市长任组长，分管自然资源工作的副市长任副组长，市人武部、市政府办公室、市发展改革局、市教育局、市公安局、市财政局、市自然资源局、市住房城乡建设局、市交通运输局、市水务局、市农业农村局、市商务局、市文化和旅游局、市卫生健康局、市应急局、庄河生态环境分局、市气象局、庄河供电公司、中国移动庄河分公司、中国联通庄河分公司为成员单位。领导小组办公室设在市自然资源局（联系电话：89812646，传真：89174922），市自然资源局局长任办公室主任。

按照“党委领导、政府主导、部门协同、社会参与”的工作机制，各乡镇（街道）、相关部门要各司其职、形成合力，共同做好地质灾害防治工作。自然资源主管部门要落实好“全力防、配合救”的工作职责，及时发布地质灾害气象风险预警，加强与相关部门的协调联动，做到时时有人管、处处有人抓，不留死角、不留漏洞；气象部门做好气象风险预报工作；交通部门做好公路沿线地质灾害防治工作；水务部门做好水利水电工程的地质灾害防治工作；住房城乡建设部门做好市政公用设施及在建工程地质灾害防治工作；应急部门要做好地质灾害应急处置和救援；文化和旅游部门要做好旅游区（点）的地质灾害防治工作；铁路主管单位要做好铁路沿线地质灾害隐患的排查、监测和治理工作。各乡镇政府（街道办事处）应履行地质灾害防治工作政府主体责任，统筹负责辖区内地质灾害防治工作的组织实施。

（四）完善管理体系，提升风险管控能力。各乡镇（街道）要切实加强领导和组织管理，按照“分级负责，属地管理”原则，持续推进地质灾害防治组织管理体系、群测群防体系、技术装备体系、培训演练体系、人才队伍体系建设，落实财政投入保障机制，建立完善与经济社会发展相适应的地质灾害防治制度体系。相关部门要统筹协调好地质灾害防治与国土空间规划、用途管制、生态保护修复、重大工程建设等工作的关系，加强风险源头管控。结合正在开展的第一次全国自然灾害综合风险普查工作，把具有地质灾害成灾风险的地区划分为不同程度的风险地区管控起来，既要管住已有地质灾害隐患点，又要管住风险区，推进防控方式由“隐患点防控”逐步向“隐患点+风险区双控”转变。

（五）坚持综合施策，持续推进综合治理。2021年是“十四五”开局之年，各乡镇（街道）要按照“宜治则治，宜搬则搬”的原则，制定科学可行的地质灾害综合治理计划，根据轻重缓急，集中必要财力实施工程治理或排危除险，特别要加大力度开展人口聚集区的工程治理与避险移民搬迁。提高重点地区和重点部位防御工程标准，加强各类地质灾害防治项目质量控制和过程管理，严格按照地质灾害治理工程勘查设计施工相关资质要求和规范标准执行，确保治理工程质量。要加快推进“8·31”强降雨引发地质灾害的治理工程进度，尽早消除地质灾害隐患威胁。各乡镇（街道）和相关部门要通力合作，密切配合，广泛发动社会各方面力量积极参与地质灾害防治工作，构建全社会共同参与地质灾害防治工作的良好格局。

庄河市 2021 年度重要防范地质灾害隐患点及防灾责任表

序号	名称	坐标	类型	威胁人口	威胁资产 (万元)	预防责任人及联系电话	监测责任人及联系电话	监测人及联系电话	备注
1	荷花山镇芙蓉村关家沟屯泥石流	E: 122° 33' 31" N: 39° 48' 25"	泥石流	31	120	唐海莉 13889524177	李大华 15184038167	刘敬春 13898613951	由监测责任人负责定期及雨后巡查
2	荷花山镇同巨村麻沟屯斜坡	E: 122° 34' 29" N: 39° 53' 35"	滑坡	6	68	唐海莉 13889524177	韩圣文 13079888366	时洪利 17790849639	由监测责任人负责定期及雨后巡查
3	蓉花山镇蓉花村康东杨家沟泥石流	E: 122° 51' 42" N: 39° 56' 31"	泥石流	28	118	娄道平 15941122722	康仁福 13804953999	杨守财 15898187159	由监测责任人负责定期及雨后巡查
4	大郑镇东岭村门后屯斜坡	E: 122° 50' 37" N: 39° 37' 43"	滑坡、 崩塌	54	160	宋吉春 13332251848	唐传杰 13804095979	施洪成 13998685879	由监测责任人负责定期及雨后巡查
5	鞍子山乡朱营村毛堡泥石流	E: 123° 16' 58" N: 39° 58' 10"	泥石流	19	120	肖洋昆 3898485050	陈昭泉 13555955387	于开国 13084191558	由监测责任人负责定期及雨后巡查

序号	名称	坐标	类型	威胁人口	威胁资产 (万元)	预防责任人及联系电话	监测责任人及联系电话	监测人及联系电话	备注
6	步云山乡步云山村下坎 2#泥石流	E: 122° 46' 17" N: 40° 06' 02"	泥石流	12	50	李莹 15942489892	谭吉善 13019425666	潘廷祥 13052764939	由监测责任人负责定期及雨后巡查
7	步云山乡步云山村大叶沟泥石流	E: 122° 38' 55" N: 40° 04' 33"	泥石流	19	54	李莹 15942489892	谭吉善 13019425666	赵庆春 15840638749	由监测责任人负责定期及雨后巡查
8	步云山乡步云山村下坎 3#泥石流	E: 122° 46' 17" N: 40° 06' 03"	泥石流	8	54	李莹 15942489892	谭吉善 13019425666	潘廷祥 13052764939	由监测责任人负责定期及雨后巡查
9	步云山乡谦泰村吕屯泥石流	E: 122° 44' 30" N: 40° 02' 27"	泥石流	99	560	李莹 15942489892	盛永义 15640975355	吕书元 15840840238	工程治理、搬迁避让
10	步云山乡温泉村九如屯泥石流	E: 122° 40' 19" N: 39° 59' 09"	泥石流	27	180	李莹 15942489892	王瑞彬 13998405999	于洪顺 15142315662	工程治理、搬迁避让
11	兴达街道岭前社区七组斜坡	E: 122° 58' 03" N: 39° 42' 58"	崩塌	9	260	于秀斌 13387889696	毕建国 15140457255	乔丽娜 15524821078	搬迁避让
12	黑岛镇山南头村拉树园屯地面塌陷	E: 123° 09' 46" N: 39° 42' 27"	地面塌陷	14	129	王建 15566976977	李清涛 13050565888	侯玉德 15140695557	由监测责任人负责定期及雨后巡查

序号	名称	坐标	类型	威胁人口	威胁资产 (万元)	预防责任人及联系电话	监测责任人及联系电话	监测人及联系电话	备注
13	仙人洞天门山村转湘湖道旁斜坡	E: 122° 53' 00" N: 40° 09' 21"	崩塌	行人	27	马航 15542577055	刘云龙 15040498478	于本贵 15941172331	由监测责任人负责定期及雨后巡查
14	仙人洞镇天门山村韩家沟泥石流	E: 122° 55' 02" N: 040° 10' 23"	泥石流	3	20	马航 15542577055	刘云龙 15040498478	韩永江 15842457377	搬迁避让
15	塔岭镇朝阳寺村新开岭泥石流	E: 123° 13' 20" N: 40° 02' 03"	泥石流	24	90	韩胜龙 13591145550	赵玉胜 18642805098	靳吉平 13478761527	由监测责任人负责定期及雨后巡查
16	塔岭镇朝阳寺村潘家沟泥石流	E: 123° 14' 03" N: 40° 01' 51"	泥石流	22	68	韩胜龙 13591145550	赵玉胜 18642805098	林守国 15609845595	由监测责任人负责定期及雨后巡查
17	桂云花乡横道河村潘家屯泥石流	E: 122° 39' 23" N: 39° 58' 44"	泥石流	45	420	王胜斌 15940929600	梁德卫 13478733483	张玉双 13234075334	工程治理、搬迁避让

庄河市地质灾害隐患点统计表

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
1	蓉花山所(34)	步云山乡(25)	步云山乡步云山村下坎屯泥石流	步云山乡步云山村下坎屯	坡面泥石流	小	1	1	8	一般	4440157.049	479746.06	
2			步云山乡步云山村下坎2#泥石流	步云山乡步云山村下坎屯	泥石流	小	5	12	50	重点	4440439.21	479839.19	
3			步云山乡步云山村华店屯斜坡	步云山乡步云山村华店屯	崩塌	小	道路、行车、行人		24	一般	4436978.62	479284.49	公路沿线
4			步云山乡步云山村大叶沟泥石流	步云山乡步云山村大叶沟	泥石流	中	6	19	54	重点	4439410.66	483697.94	
5			步云山乡步云山村下坎3#泥石流	步云山乡步云山村下坎屯	泥石流	中	4	8	54	重点	4440680.48	480421.75	
6			步云山乡步云山村山砬屯斜坡	步云山乡步云山村山砬屯	滑坡	小	7	26	70	一般	4439601.51	485398.53	
7			步云山乡步云山村五道沟泥石流	步云山乡步云山村五道沟	泥石流	小	5	14	48	一般	4436623.2	483747.03	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
8	蓉花山所(34)	步云山乡(25)	步云山乡崔店村庄茧线38公里处两侧斜坡	步云山乡崔店村	崩塌	小	道路、行车、行人		23	一般	4428966.37	478161.26	公路沿线
9			步云山乡崔店村泡沿屯斜坡	步云山乡崔店村泡沿屯	滑坡	小	4	3	38	一般	4426076.55	476975.33	
10			步云山乡崔桂线5公里处斜坡	步云山乡崔桂线5公里处斜坡	崩塌	小	3	6	32	一般	4425075.77	475578.82	
11			步云山乡崔店村二道沟斜坡	步云山乡崔店村二道沟	坡面泥石流	小	5	7	44	一般	4423066.49	477546.42	
12			步云山乡谦泰吕屯东斜坡	步云山乡谦泰吕屯东	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4433802.9	476721.57	公路沿线
13			步云山乡谦泰村老虎汀斜坡	步云山乡谦泰村老虎汀	崩塌	小	道路、行车、行人		30	一般			公路沿线
14			步云山乡步云山村小龙潭屯斜坡	步云山乡步云山村小龙潭屯	崩塌	小	道路、行车、行人		26	一般	4437510.89	480814.91	公路沿线
15			步云山乡长巨村东沟泥石流	步云山乡长巨村东沟	泥石流	小	2	5	14	一般	4432000.83	478528.43	
16			步云山乡步云山村半截沟屯姚德新家房后滑坡	步云山乡步云山村半截沟屯姚德新家	滑坡	小	1	2	25	一般	4439131.6	484625.83	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
17	蓉花山所(34)	步云山乡(25)	步云山乡步云山村太平屯周广阔家房后	步云山乡步云山村太平屯周广阔家	滑坡	小	1	1	23	一般	4440493.16	484813.83	
18			步云山乡崔店村周屯崔桂线路旁斜坡	步云山乡崔店村周屯	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4424817.203	475367.062	公路沿线
19			步云山乡步云山村井上沟屯谭吉运家后斜坡	步云山乡步云山村井上沟屯谭吉运家	滑坡	小	1	4	30	一般	4441868.2	486728.32	
20			步云山村大阳屯吕书伟房后泥石流	步云山乡步云山村大阳屯	坡面泥石流	小	1	3	15	一般	4437634.7	479621.84	
21			步云山乡谦泰村吕家屯泥石流	步云山乡谦泰村吕家屯	泥石流	小	28	99	560	重点	4434113.25	477961.69	
22			步云山乡温泉村九如屯泥石流	步云山乡温泉村九如屯	泥石流	小	9	27	180	重点	4428015.36	471983.34	
23			步云山乡温泉村九如屯李庆修家滑坡	步云山乡温泉村九如屯	滑坡	小	2	6	40	一般	4428040.12	472096.56	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
24	蓉花山所(34)	步云山乡(25)	步云山乡温泉村刘屯上山头滑坡	步云山乡温泉村刘屯	滑坡	小	3	7	35	一般	4427910.54	472910.25	
25			步云山乡步云山村志强斜坡	步云山乡步云山村大川屯	崩塌	小	道路、行车、行人		22		4435207.09	477965.57	公路沿线
		小计					88	250	1489				
26		蓉花山镇(7)	蓉花山镇仙长线19公里处斜坡	蓉花山镇福阳村	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4421735.86	484780.32	公路沿线
27			蓉花山镇蓉花村康东杨家沟泥石流	蓉花山镇蓉花村康东杨家沟	泥石流	小	12	28	118	重点	4423175.14	488313.75	
28			蓉花山镇蓉花村王家店泥石流	蓉花山镇蓉花村王家店	泥石流	小	10	24	95	一般	4423564.31	488662.72	
29			蓉花山镇福阳村曲沟屯道旁斜坡	蓉花山镇福阳村曲沟屯	崩塌	小	道路、行车、行人		27	一般	4422619.18	486151.06	公路沿线
30			蓉花山镇前发村吴屯斜坡	蓉花山镇前发村吴屯	崩塌	小	1	4	8	一般	4413768.57	483780.24	
31			蓉花山镇前发村北房身斜坡	蓉花山镇前发村北房身屯	滑坡	小	1	4	8	一般	4416647.5	483996.32	
32			蓉花山镇大岭村峨下屯斜坡	蓉花山镇大岭村峨下屯	崩塌	小	1	8	15	一般	4429011.47	492470.59	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
		小计					25	68	293				
33	蓉花山所(34)	太平岭乡(2)	太平岭乡青林村前张炉屯泥石流	太平岭乡青林村前张炉屯	泥石流	小	3	6	36	一般	4415357.93	494880.13	
34			太平岭乡太平岭村太西屯青林小学斜坡	太平岭乡太平岭村太西屯	滑坡	小	幼儿园	20	200	一般	4412854.96	492002.05	
		小计					3	26	236				
	合计						116	344	2018				
35	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇三架山村四海炉屯三架山小学斜坡	仙人洞镇三架山村四海炉屯	崩塌	小	校舍	0	100	一般	4435291.89	502188.51	
36			仙人洞镇三架山村大白屯斜坡	仙人洞镇三架山村大白屯	滑坡	小	2	7	30	一般	4436212.94	501453.15	
37			仙人洞镇栗子房下屯道旁斜坡	仙人洞镇马道口村栗子房下屯	崩塌	小	1	2	8	一般	4435047.75	495335.94	
38			仙人洞镇马道口村栗子房上屯蒋国南家后岭岗斜坡	仙人洞镇马道口村栗子房上屯	滑坡	小	1	3	10	一般	4436030.32	492771.08	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
39	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇马道口村栗子房下屯于守荣家房后斜坡	仙人洞镇马道口村栗子房下屯	滑坡	小	1	2	8	一般	4435202.18	494307.62	
40			仙人洞镇马道口村吕春和家房后斜坡	仙人洞镇马道口村栗子房下屯	滑坡	小	1	6	10	一般	4435253.63	495033.7	
41			仙人洞镇栗子房下屯道旁斜坡	仙人洞镇马道口村栗子房下屯	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4435037.14	495106.61	公路沿线
42			仙人洞镇二道河村甄堡屯范桂富房后斜坡	仙人洞镇二道河村甄堡屯	崩塌	小	1	4	13	一般	4437980.76	491558.07	
43			仙人洞镇二道河村丛堡屯斜坡	仙人洞镇二道河村丛堡屯	崩塌	小	9	18	86	一般	4438453.76	492552.07	
44			仙人洞镇天门山村大阳沟2#斜坡	仙人洞镇天门山村大阳沟屯	崩塌	中	游人、行车、公路		25	一般	4449380.68	490626.15	旅游区
45			仙人洞镇天门山村大阳沟1#斜坡	仙人洞镇天门山村大阳沟屯	崩塌	大	游人、行车、公路		25	一般	4448950.51	490955.17	旅游区
46			仙人洞镇天门山村长垅屯斜坡	仙人洞镇天门山村长垅屯	崩塌	小	游人、行车、公路		25	一般	4447464.94	491236.54	旅游区

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
47	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇天门山村韩家沟斜坡	仙人洞镇天门山村韩家沟屯	崩塌	小	游人、行车、公路		25	一般	4448547.63	491728.31	旅游区
48			仙人洞镇天门山村转湘湖屯于忠顺家房后斜坡	仙人洞镇天门山村转湘湖屯	崩塌	小	1	3	16	一般	4447062.38	490279.69	
49			仙人洞镇天门山村小鳖湾泥石流	仙人洞镇天门山村转湘湖屯	泥石流	中	4	9	36	一般	4446873.66	490317.91	
50			仙人洞镇天门山村转湘湖道旁斜坡	仙人洞镇天门山村转湘湖屯	崩塌	小	道路、行车、行人		27	重点	4446260.59	490545.78	公路沿线
51			仙人洞镇天门山村庄家堡子北山斜坡	仙人洞镇天门山村庄家堡子屯	滑坡	小	2	5	22	一般	4442252.18	491270.22	
52			仙人洞镇天门山村南沟泥石流	仙人洞镇天门山村南沟屯	泥石流	小	5	12	46	一般	4441730.11	490063.382	
53			仙人洞镇冰峪沟风景区冰峪客舍斜坡	仙人洞镇冰峪沟风景区	崩塌	中	游人、旅游区设施		20	一般	4431773.72	497839.19	旅游区
54			仙人洞镇冰峪沟风景区钓鱼台风景区斜坡	仙人洞镇冰峪沟风景区	崩塌	小	游人、旅游区设施		20	一般	4431118.84	497910.61	旅游区

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
55	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇冰峪沟风景区英那湖危险斜坡	仙人洞镇冰峪沟风景区	崩塌	小	游人、旅游区设施		20	一般	4431964.84	497813.61	旅游区
56			仙人洞镇木盂山村夹道沟屯泥石流	仙人洞镇木盂山村夹道沟屯	泥石流	小	3	6	16	一般	4443640.12	492497.51	
57			仙人洞镇仙人洞村沟里屯斜坡	仙人洞镇仙人洞村沟里屯	滑坡	小	1	2	6	一般	4424941.7	492680.11	
58			仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩超驰家房后及东西两侧滑坡	仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩超驰家房后及东西两侧	滑坡	小	2	8	70	一般	4448654.37	493424.46	旅游区
59			仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永海家房后滑坡	仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永海家房后	滑坡	小	1	2	35	一般	4448596.76	493363.76	旅游区
60			仙人洞镇天门山村韩家沟屯于相龙家房后崩塌	仙人洞镇天门山村韩家沟屯于相龙家房后	崩塌	小	1	3	58	一般	4448648.69	493284.15	旅游区
61			仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永江家房后滑坡	仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永江家房后	滑坡	小	1	4	48	一般	4448665.38	493245.2	旅游区

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
62	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永玖家房后滑坡	仙人洞镇天门山村韩家沟屯韩永久家房后	滑坡	小	1	2	58	一般	4448675.38	493217.21	旅游区
63			仙人洞镇二道河村河北屯吴胜和家房后斜坡	仙人洞镇二道河村河北屯吴胜和家房后	崩塌	小	1	2	46	一般	4439949.62	496239.95	
64			仙人洞镇二道河村河北屯王桂德家房后滑坡	仙人洞镇二道河村河北屯王桂德家房后	滑坡	小	1	2	18	一般	4439998.47	496019.28	
65			仙人洞镇二道河村河北屯李德胜家房后滑坡	仙人洞镇二道河村河北屯李德胜家房后	滑坡	小	1	2	8	一般	4440110.05	495901.58	
66			仙人洞镇天门山村韩家沟于相友家泥石流	仙人洞镇天门山村韩家沟	泥石流	小	1	3	20	重点	4449049.31	494062.39	
67			仙人洞镇三架山村栗子园屯王耀忱家房后滑坡	仙人洞镇三架山村栗子园屯王耀忱家	滑坡	小	1	2	30	一般	4434056.72	503641.28	
68			仙人洞镇天门山千佛洞斜坡	仙人洞镇天门山千佛洞斜坡	崩塌	小	1个寺庙	20	400	一般	4448353.01	488580.15	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
69	仙人洞所(41)	仙人洞镇(36)	仙人洞镇冰峪沟风景区仙人渡码头危险斜坡	仙人洞镇冰峪沟风景区	崩塌	小	游客		20	一般	4431660.92	498203.59	旅游区
70			仙人洞镇天门山村转湘湖屯南偏脸山斜坡	仙人洞镇天门山村转湘湖屯	崩塌	小	游客		16	一般	4446678.43	490557.71	
		小计					43	129	1443				
71		塔岭镇(5)	塔岭镇朝阳寺村新开岭泥石流	塔岭镇朝阳寺村新开岭屯	泥石流	中	10	24	90	重点	4432930.68	518969.78	
72			塔岭镇朝阳寺村潘家沟泥石流	塔岭镇朝阳寺村潘家沟屯	泥石流	中	9	22	68	重点	4432273.76	519249.85	
73			塔岭镇隈子村后梨树屯李安生家后滑坡	塔岭镇隈子村后梨树屯李安生家	滑坡	小	1	3	20	一般	4436805.21	508377.42	
74			塔岭镇石岭村于卜屯于本福、于本禄家后崩塌	塔岭镇石岭村于卜屯于本福于本禄家	崩塌	小	2	8	22	一般	4427604.53	506444.27	
75			塔岭镇朝阳寺村东沟孔祥春家泥石流	塔岭镇朝阳寺村东沟	泥石流	小	1	2	15	一般	4435677.84	517141.79	
		小计					23	59	215				

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注	
							户数	人口	财产(万元)					
	合计						66	188	1658					
76	兴达所 (6)	兴达街道(1)	兴达街道岭前社区七组斜坡	兴达街道岭前社区七组	崩塌	小	5	9	260	重点	4398121.61	497321.16		
		小计					5	9	260					
77		兰店乡 (5)		兰店乡石灰窑村李家屯胶厂斜坡	兰店乡石灰窑村李家屯	滑坡	小	厂房	暂无人	15	一般	4393425.24	504430.34	
78				兰店乡磨石房村小南乌斜坡	兰店乡磨石房村小南乌	崩塌	小	厂房	暂无人	50	一般	4392701.79	502813.68	
79				大连市蛤蜊岛度假区北斜坡	兰店乡磨石房村蛤蜊岛	崩塌	小	道路、行车、行人		23	一般	4390600.47	502580.33	
80				大连市海通水产有限公司大亮养贝场斜坡	兰店乡磨石房村蛤蜊岛	崩塌	小	厂房	暂无人	32	一般	4390403.5	502364.05	
81				大连市蛤蜊岛度假区餐厅斜坡	兰店乡磨石房村蛤蜊岛	崩塌	小	餐厅	30	30	一般	4390063.17	502954.82	旅游区
		小计					0	30	150					
	合计						5	39	410					

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
82	青堆所 (2)	鞍子山乡(2)	鞍子山乡朱营村毛堡泥石流	鞍子山乡朱营村毛堡屯	泥石流	中	8	19	120	重点	4426159.58	524398.78	
83			鞍子山乡朱营村湖水沟屯东道北斜坡	鞍子山乡朱营村湖水沟屯	崩塌	小	道路、行人		26	一般	4426610.28	525165.18	公路沿线
		小计					8	19	146				
	合计						8	19	146				
84	大郑所 (11)	大郑镇(1)	大郑镇东岭村门后屯斜坡	大郑镇东岭村门后屯	滑坡	中	16	54	160	重点	4388357.79	486616.29	
		小计					16	54	160				
85		光明山镇(3)	光明山镇小河沿村太阳沟屯斜坡	光明山镇小河沿村太阳沟屯	滑坡	小	2	4	20	一般	4410349.58	479244.57	
86			光明山镇冯屯村张屯浩阳电器厂斜坡	光明山镇冯屯村张屯浩阳电器厂院内	崩塌	小	1个厂房	5	40	一般	4398895.26	489856.58	
87			光明山镇北关村韩屯罗善屯后山斜坡	光明山镇北关村韩屯罗善屯	崩塌	小	3	4	10	一般	4403907.33	475445.93	
	小计					5	13	70					

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
88	大郑所 (11)	城山镇 (5)	城山镇恒利屯福明线8千米处盖永堂家斜坡	城山镇恒利村恒利屯	滑坡	小	1	2	10	一般	4400511.45	472713.63	
89			城山镇恒利村民委员会办公楼后斜坡	城山镇恒利村恒利屯	崩塌	小	办公楼	4	30	一般	4399150.67	471754.59	
90			城山镇胜利村卧龙屯城胜线路东斜坡	城山镇胜利村卧龙屯	崩塌	小	道路、行车、行人		24	一般	4392119.54	465227.48	公路沿线
91			城山镇胜利村卧龙屯城胜线2#斜坡	城山镇胜利村卧龙屯	崩塌	小	道路、行车、行人		25	一般	4391819.64	465205.09	公路沿线
92			城山镇吉庆村山东屯潘树有屋后斜坡	城山镇吉庆村山东屯潘树有屋后	滑坡	小	1	2	8	一般	4397173.58	476381.29	
		小计					2	8	97				
93		明阳街道 (2)	明阳街道尖山村盐场房后斜坡	明阳街道尖山村盐场	崩塌	小	1	4	25	一般	4373525	463590	
94			明阳街道坎子村坎子东屯斜坡斜坡	明阳街道坎子村坎子东屯	滑坡	小	4	0	20	一般	4381020	466905	
		小计					5	4	45				

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
	合计						28	79	372				
95	吴炉所 (16)	大营镇 (6)	大营镇新房村蒋隈屯英那河西斜坡	大营镇新房村蒋隈屯英那河西	崩塌	小	道路、行车、行人		23	一般	4417884.21	507789.58	公路沿线
96			大营镇红丰村高屯老虎洞沟泥石流	大营镇红丰村高屯老虎洞沟	泥石流	小	1	1	12	一般	4414500.49	500385.53	
97			大营镇大营村大山咀屯赵永华家房后滑坡	大营镇大营村大山咀屯	滑坡	小	1	2	50	一般	4413646.16	504768.63	
98			大营镇孙屯村大官岭屯刘成海家房西滑坡	大营镇孙屯村大官岭屯	滑坡	小	1	2	20	一般	4416853.69	515280.37	
99			大营镇四门孙村山西屯反水洞处斜坡	大营镇四门孙村山西屯	崩塌	小	1	3	30	一般	4418088.47	508256.8	
100			大营镇四门孙村曹屯后山斜坡	大营镇四门孙村曹屯	滑坡	小	1	1	45	一般	4415077.12	511143.92	
		小计					5	9	180				

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注	
							户数	人口	财产(万元)					
101	吴炉所 (16)	吴炉镇 (1)	吴炉镇小孤山村小孤山屯201国道旁斜坡	吴炉镇小孤山村小孤山屯	滑坡	小	2	4	18	一般	4406024.35	508434.26		
		小计					2	4	18					
102		黑岛镇 (9)		黑岛镇山南头村拉树园屯地面塌陷	黑岛镇山南头村拉树园屯	地面塌陷	小	6	14	129	重点	4396838.21	513481.08	
103				黑岛镇西阳官村上孙家沟屯英楼线道北边坡	黑岛镇西阳官村上孙家沟屯	崩塌	小	道路、行车、行人		26	一般	4397619.22	519447.84	公路沿线
104				黑岛镇黑岛村殷家屯斜坡	黑岛镇黑岛村殷家屯	滑坡	小	4	8	37	一般	4399301.23	520571.33	
105				黑岛镇黑岛村下孙家沟屯老虎山西侧边坡	黑岛镇黑岛村下孙家沟屯	滑坡	小	2	6	24	一般	4396709.11	519806.65	
106				黑岛镇黑岛村四门尹屯斜坡(大连市庄河荣康托老所)	黑岛镇黑岛村四门尹屯	滑坡	小	1	8	24	一般	4396374.94	519042.22	
107				黑岛镇沈家村卧龙屯斜坡	黑岛镇沈家村卧龙屯	崩塌	小	1	2	8	一般	4398448.47	514933.57	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
108	吴炉所 (16)	黑岛镇 (9)	黑岛镇黑岛村半拉山斜坡	黑岛镇黑岛村	崩塌	小	道路、行车、行人、养殖场厂房		120	一般	4400412.12	520649.56	公路沿线
109			黑岛镇黑岛村台山斜坡	黑岛镇黑岛村	崩塌	小	道路、行车、行人、养殖场厂房		120	一般	4399432.68	522011.46	公路沿线
110			黑岛镇西阳官村北吴屯崩塌	黑岛镇西阳官村北吴屯	崩塌	小	道路、行车、行人		100	一般	4399953.26	519322.87	
		小计					14	38	588				
	合计						21	51	786				
111	临港所 (17)	城关街道 (3)	城关街道海洋社区大连玢港公司斜坡	城关街道海洋社区	崩塌	小	厂房	2	50	一般	4391255.34	498426.98	
112			城关街道红崖沿线护坡墙1#危险斜坡	城关街道新风委	滑坡	小	2	3	30	一般	4395196.26	498005.6	
113			城关街道红崖沿线护坡墙2#危险斜坡	城关街道广大委	崩塌	小	3	7	18	一般	4395898.13	498115.74	
		小计					5	12	98				

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注	
							户数	人口	财产(万元)					
114	临港所 (17)	昌盛街道(1)	昌盛街道打拉腰社区疏港路3#斜坡	昌盛街道打拉腰社区	崩塌	小	道路、行车、行人		27	一般	4390048.82	496503.5	公路沿线	
		小计					0	0	27					
115		石城乡 (8)		石城乡花山村于庄屯斜坡	石城乡花山村于庄屯	崩塌	小	1	3	13	一般	4373784.26	498194.38	
116				石城乡花山村大蛤蟆沟南山斜坡	石城乡花山村大蛤蟆沟南山	崩塌	小	1	2	10	一般	4373791.12	498989.15	
117				石城乡三胜村三胜屯斜坡	石城乡三胜村三胜屯	崩塌	小	1	3	10	一般	4376004.47	501518.98	
118				石城乡三胜屯斜坡	石城乡三胜村三胜屯	崩塌	小	1	2	14	一般	4376202.83	501635.25	
119				石城乡三胜村老王口海马庄园公路斜坡	石城乡三胜村	滑坡	小	道路、行车、行人		20	一般	4377952.74	502314.75	公路沿线
120				石城乡三胜村老王口海马庄园楼后斜坡	石城乡三胜村	崩塌	小	庄园	0	90	一般	4377922.02	502366.48	
121				石城乡花山村大蛤蟆沟斜坡	石城乡花山村大蛤蟆沟	滑坡	小	1	5	16	一般	4374259.69	498978.54	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注	
							户数	人口	财产(万元)					
122	临港所 (17)	石城乡 (8)	石城乡花山村于庄屯西砬脖子斜坡	石城乡花山村于庄屯前海	崩塌	小	厂房	25	30	一般	4373701.67	498015.77		
		小计					5	40	203					
123		王家镇 (5)		王家镇东滩村后滩斜坡	王家镇东滩村后滩	崩塌	小	2	4	50	一般	4368294.57	507146.95	
124				王家镇前庙村姜家隈子斜坡	王家镇前庙村姜家隈子	崩塌	小	道路、行车、行人		21	一般	4366818.15	506139.34	公路沿线
125				王家镇前庙村姜家隈子石矿斜坡	王家镇前庙村姜家隈子	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4366545.45	506116.84	
126				王家镇林疃村杨家湾海蚀斜坡	王家镇林疃村宋家屯	崩塌	小	1	2	26	一般	4367718.48	504620.03	
127				王家镇东滩村后滩石矿斜坡	王家镇东滩村后滩	崩塌	小	0	0	0	一般	4368123.72	507387.23	
		小计					3	6	119					
		合计					13	58	447					
128		长岭所 (31)	桂云花乡(16)	桂云花乡崔桂线王屯南隈斜坡	桂云花乡岭东村王屯南隈	滑坡	小	2	3	21	一般	4422154.16	470854.26	
129	桂云花乡三道岭和尚帽沟泥石流			桂云花乡三道岭村上张屯	泥石流	小	1	1	8	一般	4428020.46	467810.36		

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
130	长岭所 (30)	桂云花乡(15)	桂云花乡头道岭村陶屯松树沟泥石流	桂云花乡头道岭村陶屯	坡面泥石流	小	鸡舍	0	16	一般	4429652.89	462986.67	
131			桂云花乡头道岭陶屯后山斜坡	桂云花乡头道岭村陶屯	滑坡	小	2	4	18	一般	4429669.04	463008.9	
132			桂云花乡横道河村下房身斜坡	桂云花乡横道河村下房身屯	崩塌	小	道路、行车、行人		24	一般	4432931.21	465336.19	公路沿线
133			桂云花乡横道河村上张1#斜坡	桂云花乡横道河村上张屯	滑坡	小	1	0	8	一般	4431643.07	467925.06	
134			桂云花乡横道河村蒋西屯斜坡	桂云花乡横道河村蒋西屯	崩塌	小	1	0	8	一般	4430434.64	467605.95	
135			桂云花乡崔桂线红卫屯斜坡	桂云花乡岭东村红卫屯	崩塌	小	道路、行车、行人		27	一般	4421671.06	470336.79	公路沿线
136			桂云花乡崔桂线23千米处斜坡	桂云花乡岭东村	崩塌	小	道路、行车、行人		30	一般			公路沿线
137			桂云花乡崔桂线朱家沟屯前山斜坡	桂云花乡岭东村朱家沟屯	崩塌	小	道路、行车、行人		25	一般	4422370.57	468480.01	公路沿线
138			桂云花乡崔桂线18.4千米处腰道子斜坡	桂云花乡岭东村腰道屯	崩塌	小	道路、行车、行人		25	一般	4421795.54	466499.48	公路沿线

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
139	长岭所 (31)	桂云花乡(16)	桂云花乡横道河村冷屯庄茧公路47千米处斜坡	桂云花乡横道河村冷屯	崩塌	小	道路、行车、行人		25	一般	4432819.46	471246.64	公路沿线
140			桂云花乡横道河村冷屯庄茧公路46.8千米处斜坡	桂云花乡横道河村冷屯	崩塌	小	道路、行车、行人		22	一般	4432882.17	471446.45	公路沿线
141			桂云花乡横道河村福德屯斜坡	桂云花乡横道河村福德屯	崩塌	小	3	10	30	一般	4429540.37	468753.41	
142			桂云花乡横道河村潘家屯泥石流	桂云花乡横道河村潘家屯	泥石流	小	21	45	420	重点	4427263.21	470671.65	
143			桂云花乡横道河村温家沟屯崩塌	桂云花乡横道河村温家沟屯	崩塌	小	3	6	45	一般	4434157.26	468717.25	
		小计					34	69	752				
144		荷花山镇(6)	荷花山镇芙蓉村关家沟屯泥石流	荷花山镇芙蓉村关家沟屯	泥石流	小	12	31	120	重点	4408272.97	462331.19	
145			荷花山镇芙蓉村腰岭沟屯泥石流	荷花山镇芙蓉村腰岭沟屯	泥石流	小	2	5	16	一般	4408141.23	460710.28	
146			荷花山镇芙蓉村腰岭沟斜坡	荷花山镇芙蓉村腰岭沟屯	滑坡	小	2	5	37	一般	4407996.29	460567.15	

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注	
							户数	人口	财产(万元)					
147	长岭所 (30)	荷花山镇(6)	荷花山镇郭家村马屯斜坡	荷花山镇郭家村马屯	崩塌(滑坡)	小	9	22	80	一般	4405473.34	463301.99		
148			荷花山镇沙河口屯同皮线14.8公里处斜坡	荷花山镇芙蓉村沙河口屯	崩塌	小	4	11	30	一般	4409617.14	458152.23		
149			荷花山镇同巨村305国道麻沟屯斜坡	荷花山镇同巨村麻沟屯	滑坡	小	7	6	68	重点	4417828.05	463752.92		
			小计					36	80	351				
150			长岭镇(9)	长岭镇长岭村初店屯头道岭斜坡	长岭镇长岭村初店屯	滑坡	小	2	4	15	一般	4414170.81	468116.097	
151				长岭镇石佛村赵屯王秀全房后斜坡	长岭镇石佛村赵屯	滑坡	小	3	11	28	一般	4406778.14	473880.72	
152		长岭镇大华村小隈子屯斜坡		长岭镇大华村小隈子屯	滑坡	小	1	3	18	一般	4414616.89	477617.82		
153		长岭镇大华村东腰屯斜坡		长岭镇大华村东腰屯	滑坡	小	1	0	35	一般	4415749.68	478768.81		
154			长岭镇双盛村背阴子屯斜坡	长岭镇双盛村背阴子屯	滑坡	小	3	5	26	一般	4410263.77	473651.19		

序号	所别	乡镇	名称	位置	类型	灾害规模	威胁对象			重要性	坐标(2000)		备注
							户数	人口	财产(万元)				
155	长岭所 (30)	长岭镇 (9)	长岭镇双盛村福 顺屯斜坡	长岭镇双盛村福 顺屯	滑坡	小	1	2	10	一般	4408485.703	474259.59	
156			长岭镇长岭村夹 心子石孤山斜坡	长岭镇长岭村夹 心子屯	滑坡	小	液 化 气 站	2	13	一般	4411618.78	472249.42	
157			长岭镇长岭村前 沈屯斜坡	长岭镇长岭村前 沈屯	滑坡	小	2	4	28	一般	4412786.51	471391.84	
158			长岭镇洪昌村庙 下屯斜坡	长岭镇洪昌村庙 下屯	崩塌	小	1	2	30	一般	4412699.4	472553.43	
		小计					14	33	203				
	合计						84	182	1306				
	总计						331	960	7143				

抄送：市委办，市人大办，市政协办，市法院，市检察院，市人武部，
庄河生态环境分局，市气象局，庄河供电公司，中国移动庄河分
公司，中国联通庄河分公司。
