

连日的暴雨,不仅给南京城带来水灾,也带来了地质灾害。昨天,南京多处发生山体滑坡,对市民的生命财产安全和交通、市政等构成很大威胁。目前南京的地质灾害隐患点很多,相关部门在积极组织抢险救灾的同时也提醒市民,注意身边的地质灾害,千万不能掉以轻心。

几十吨泥土突然呼啸而下

浦口鸽子山一天发生数次滑坡,居民遭遇威胁

“轰隆隆”!山体发出怒吼,对于南京浦口顶山街道南门地区的住户胡守宏来说,屋后的这座鸽子山再熟悉不过了,可是昨天上午滑坡的那一刻,胡守宏被惊呆了,她拎着跟她一起出来玩的邻家小女孩,飞快往回跑,但泥浆还是从百米开外溅到她的身上,“几十吨的泥土居高临下冲下来,能不吓人吗?”

泥土直冲民房而来

昨天下午,记者来到浦口南门地区,这里的小巷四通八达,从不同方向都可以绕到鸽子山脚下,居民房屋几乎都是依山而建。

由于距离太近,山体突然滑坡给居民造成不小的惊吓。记者采访时,发现黄泥已经到了巷子甚至居民家里。靠近山体的鸽子山巷48号居民家大门紧锁,屋内一塌糊涂没人打扫,院子里的黄泥浆有两三厘米厚,院子后面的山墙,泥土淤积了一米多高。

一位开马自达的女士说,凌晨4点钟,她突然被一阵杂乱的声音吵醒,然后传来一阵低沉的轰鸣声,她吓坏了,起床出门才发现邻居们都出来了,一齐拥到山脚下,一条横向的水泥路已经被山下来的泥土冲得只剩下半,另外一半的路基和挡墙被冲断成几截,东一块西一块地搅在泥浆里。

由于外面一直下着大雨,居民们都很担心,会不会出现第二次滑坡呢?天亮后,居民们看到山上被雨水冲出无数道小泥沟,一些小土块还在往下塌。7点多钟,山体又从东南面塌了一次,把半坡上一棵几十年树龄的粗大松树连根拔起,差一点砸到鸽子山巷20号王长久家的屋顶。

王长久想起来还有点后怕,冲下来的泥土把他家修建的一个小路封死了,“幸亏我们家不久前做了护坡,不然屋子就毁了!”路被封后,王长久夫妇干脆在护坡上架了梯子,作为出入的临时通道。

居民希望能够搬迁

“今天一天塌了四五次,山坡上的树都快给塌完了!”鸽子山巷50号的居民胡守宏说,今年雨水特别多,这座鸽子山完全是黄土山,经不起雨水长期浸泡。

“上午9点多,我还出来看看山,当时手上还牵着一个小孩。”胡守宏说,“突然间,好好的山就开始移动了,泥土直往下冲。”确认不是错觉后,胡守宏拎起孩子掉头就跑,可是泥石流瞬间到了山脚下,飞溅起的泥浆打在四周墙壁上噼啪作响,她的手上背上立即沾满泥点,头发上也是泥浆,“好可怕啊!”

村民们说,鸽子山并不是首次滑坡,几年前就滑过一次,当时泥浆下来将48号的后墙冲出一个大洞,另外西边的一家墙壁也被冲坏了,后来48号的居民搬走了,家里从此就空出来。至于另外一户,已经在今年被政府拆迁,原因就是害怕滑坡时对生命财产造成威胁。

鸽子山巷位于鸽子山的正南面,也是这次滑坡最严重的地方,村民们说,他们现在也希望能够搬迁。从昨天上午开始,他们这些住户就一直在清扫路上的泥浆,泥浆将下水道都堵住了,“天气预报说还要下雨,不及时清理,家里面恐怕还要被淹”。

山体仍有可能坍塌

记者在鸽子山的东侧采访时,发现那里也有一家住户搬迁了。鼓楼岗北街的住户胡先生说,他家

还没有接到通知,看着眼前茂密的植被,他不太相信山会塌,不过还是有点忧虑,“刚才街道的人来看过了,说我们这里也有塌的危险,要小心点”。

随后记者在山顶上见到了三位工作人员,他们正在查看山体滑坡的情况,鸽子山山顶很平,整座山的高度也就100多米,从山上看下去,密密麻麻的居民房屋和街巷尽收眼底,可以看到山体的几面都有滑坡,其中一面的山体已经从山顶坍塌,并在半山腰形成了一个临时的堆积平台,似乎随时有继续坍塌下去的危险。

工作人员说,这两天他们一直在密切监控鸽子山的山体状况,他们提醒记者要注意安全,因为山体还不稳定,尤其是山顶边缘有坍塌的危险。

街道方面全力抢险

昨天下午,记者来到顶山街道南门地区防汛防地灾指挥部,一位姓汤的主任表示,目前鸽子山是“多处滑坡”,他们已经忙碌了好几天,鸽子山的塌方险情对南门的居民构成威胁,这已经引起省市相关部门的重视。

据汤主任介绍,浦口南门是南京有名的历史街区,最早从1376年隋朝时就开始有人在此居住,明清时期达到兴盛,目前南门地区还大量保存着明清时期的建筑和当时的街区格局。

汤主任说,目前他们已经对面临危险的住户予以强制撤离,要求投亲靠友暂住一段时间,无人投靠的则由政府安排旅社住下,另外一些住户则是劝其撤离。同时他们还做好了充足的准备,以应对可能继续的恶劣天气,“如果撤离人数继续增加,还可以将一所小学用于安置。最终目标就是没有一个人受伤!”



鸽子山上早已竖起警示牌

本版摄影 快报记者 施向辉 摄



请注意,这些地方容易发生这些地质灾害。

制图 李荣荣

正在看电视 房屋被砸大洞!

雨水泡软了路基,导致盖在路基下方的三间平房险遭灭顶之灾。昨天,家住浦口浦新路33号的杨师傅吓坏了。

今年59岁的杨师傅和老伴住在紧靠浦新路的三间平房内,平房的后墙比相隔数米的路基矮一些。“晚上7点不到,我正和老伴看电视呢,突然听到一声响,我回头一看,屋子的后墙已经被砸开一个桌面大小的洞,吓得我俩赶紧往外跑。我绕到屋后面的路上才看清楚,两间房子的后墙都被砸通了,屋里的冰箱、微波炉等家电都被坍塌的路基砸坏了。”

在事故现场记者看到,紧挨着的三间平房中,有两间的后墙被砸穿,另外一间虽然未塌,但是路基石大量顶在墙上,墙体已经朝内弯曲,看起来很危险。长达五六米的一段路基坍塌,大量土石方涌到平房内。站在浦



房子已被砸出大洞

新路上,透过后墙可以看到屋内的物品和屋前的小院子,平房屋顶也塌陷了。杨师傅沮丧地说:“家里的锅碗瓢盆都被埋在下面了,我们好不容易才生着了被淋湿的煤球炉,凑合着吃了点东西,房子肯定也要重盖了。”

事故发生后,浦口区泰山街道有关部门及时赶到了现场,设置了警示牌。目前杨师傅已经写了一份报告,申请重建房屋。

高挡墙滑坡 高压线塔危险!

昨晚6点多,记者来到雨花南路与雨花西路交界处,路口西侧长约15米的高挡墙已经坍塌,滑落的土石方占据了整个人行道和一股非机动车道。在土石方一侧停着一台挖掘机,有关部门在外围拉起了警戒线,雨花南路由西向东方向只余一股车道供车辆通行。记者注意到,距离滑坡处仅数米远,矗立着一个高压线塔,如果进一步发生滑坡,后果不堪设想。

由于整个慢车道、人行道都被滑落的土石方占据,行人与骑自行车的市民只能拐到靠近马路中央的机动车道上,机动车与非机动

车混行,交通显得有些混乱。骑车经过的徐师傅望着巨大的滑坡地段,担心地说:“我在市区内还从来没有看到过这么大的山体滑坡呢,天气预报说明后天还会下雨,如果这里再滑坡,高压线塔如果塌了可就麻烦了!”由于滑坡路段附近不是交通要道,来往车辆不算太多,但普遍车速很快,骑自行车的市民只能紧贴着警戒线通行。

一名头戴安全帽的工人站在警戒线内,他告诉记者,此处滑坡是7日晚发生的,没有造成人员伤亡,目前这里24小时有人看守,因为有可能会发生进一步的滑坡。

防治

地质灾害 八成人造

“接到好几个滑坡的‘报案’,目前人员基本全部出动了。”南京市汛期地质灾害防治指挥部值班人员昨天告诉记者。据了解,滑坡地点分别位于下关狮子山东南坡、312国道、栖霞区蓝燕宾馆西侧、浦口区顶山街道南门地区。省国土厅还专门派出调查组现场勘察,到记者发稿时为止,尚未出现滑坡事件导致人员伤亡。

昨天,下关狮子山的东南坡出现了小滑坡,好在问题不算严重,但有关部门表示,如果雨再下几天,难保不会出现更大的滑坡。下关旅游开发总公司副总经理王富强告诉记者,大雨已经对狮子山造成了破坏,西北角的城墙处已有的一条裂缝明显变大了。

南京市国土局地环处一名负责人告诉记者,经过现场勘察,这几处“滑坡”没有形成大规模的塌陷,“只是塌了一点,已经有人员在进行加固工作”。他表示,根据这几天的大暴雨情况分析,今年地质灾害将以黄土岗地和山区浅表层风化残坡积土层产生的土质崩塌、滑坡为主,一些地面塌陷现象也会发生,“七八月份是每年的主汛期,如果连续降雨的话,有可能发生群发性地质灾害”。

地质灾害可不可以避免?南京市汛期地质灾害防治指挥部人士解释说,市政府每年都会发布“地质灾害防治方案”的通知,今年5月份,就根据去年的治理情况,划分了19处突发性地质灾害重点防治区和39个地质灾害隐患点、危险点。应该说,很多地质灾害是可以避免的,因为地质灾害中八成左右是人为因素造成的,特别是一些工程建设“重前期建设、轻后期治理”,常常为地质灾害埋下隐患。

快报记者 尹晓波 陈英

本组撰文 快报记者 孙玉春 顾元森 实习生 张廷林