|  |  |
| --- | --- |
| ICS |  |
| CCS | 点击此处添加CCS号 |

|  |
| --- |
| 11 |

北京市地方标准

DB 11/T XXXX—XXXX

防汛隐患排查治理规范 旅游景区

Specification for investigation and treatment of hidden dangers in flood control—

Tourist attractions

XXXX - XX - XX发布

XXXX - XX - XX实施

北京市市场监督管理局  发布

目次

[前言 II](#_Toc137470938)

[1 范围 1](#_Toc137470939)

[2 规范性引用文件 1](#_Toc137470940)

[3 术语和定义 1](#_Toc137470941)

[4 基本要求 1](#_Toc137470942)

[5 防汛隐患排查 2](#_Toc137470943)

[6 防汛隐患治理 4](#_Toc137470944)

[7 防汛隐患上报与核销 4](#_Toc137470945)

[附 录 A（资料性）旅游景区防汛隐患排查记录表 5](#_Toc137470946)

[附 录 B（资料性）旅游景区防汛隐患排查治理台账 7](#_Toc137470947)

[附 录 C（资料性）旅游景区防汛隐患治理验收记录表 10](#_Toc137470948)

[参考文献 11](#_Toc137470949)

1. 前言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由北京市应急管理局和北京市文化和旅游局提出并归口。

本文件由北京市应急管理局、北京市文化和旅游局组织实施。

本文件起草单位：北京市科学技术研究院城市系统工程研究所、北京市安全生产督查事务中心、北京市应急管理事务中心、北京应急管理学会、北京市应急管理青年人才促进会。

本文件主要起草人：

防汛隐患排查治理规范 旅游景区

* 1. 范围

本文件规定了旅游景区防汛隐患排查治理的基本要求、防汛隐患排查、防汛隐患治理、防汛隐患上报与核销等内容。

本文件适用于既有旅游景区防汛隐患排查治理工作。

* 1. 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 16766 旅游业基础术语。

DB11/T XXXX—XXXX 防汛隐患排查治理规范 城镇内涝

DB11/T XXXX—XXXX 防汛隐患排查治理规范 山洪地质灾害

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

旅游景区 scenic spot；tourist attraction

以满足旅游者出游目的为主要功能，并具备相应旅游服务设施，提供相应旅游服务的独立管理区。

［来源：GB/T 16766—2017，4.3.1］

游客 visitor

离开惯常环境［一个人的日常工作（或学习）、居住和人际交往的环境］旅行，时间不超过12个月，且不从事获取报酬活动的人。

［来源：GB/T 16766—2017，2.2］

* 1. 基本要求
  2. 景区根据汛期特点分为三类：地质灾害隐患类景区、普通涉山涉水类景区和其他类景区。
  3. 景区应明确开展防汛隐患排查和治理工作的部门或人员，宜根据景区规模和实际情况成立隐患排查治理工作小组，负责的人员应具备防汛工作经验，熟悉景区防汛隐患具体情况，排查时应带好必要的辅助工具并做好记录。
  4. 旅游景区应制定汛期巡查制度，明确责任人和应急处置流程。
  5. 景区应对可能造成游客伤亡或滞留的区域和点位开展重点排查。
  6. 景区应与山洪、地质灾害和水利工程等业务主管部门或单位加强工作沟通，对景区内存在的山洪、地质灾害、水利工程出险等防汛隐患实行联防联治。
  7. 景区宜应用新技术、新材料、新工艺、新设备开展防汛隐患排查治理工作。
  8. 防汛隐患排查
     1. 景区防汛隐患分类

旅游景区防汛隐患主要分为地质灾害、山洪、内涝和其他隐患，其中其他隐患包括防汛管理、设施设备、物资配备方面的隐患。

* + 1. 基本资料搜集

防汛隐患排查工作开展前应进行基本资料搜集，包括但不限于：

a）旅游景区所在区域的历史汛期自然灾害、突发事件等相关资料；

b）防汛相关法律法规、属地政府防汛应急预案、防汛相关文件等资料；

c）景区平面图、地形图、建设施工图、防汛排涝设施、防汛物资、紧急避险场所等资料；

d）旅游景区的地理环境、景点分布、游客路径、景区最大承载量；

e）景区防汛相关规章制度、防汛应急预案等资料；

f）景区内历史上已发生的洪水、内涝、山体崩塌、泥石流、滑坡落石、地面塌陷灾害发生的时间、区域或地点、次数、强度和造成的损失；

g）景区内的建筑、设施、排水系统、气象监测系统和设备、通信系统和设备的安全性能及基本情况。

* + 1. 排查时间和频次
       1. 景区应在每年5月15日前开展一次防汛隐患排查，汛期内应开展日常巡查。
       2. 重大洪涝、地震、地质灾害等自然灾害发生后，景区也应及时开展隐患排查。
       3. 汛期内接气象部门预报未来3天内将发生日均降雨量接近或大于50毫米降雨或景区所在地发生小时雨强超70毫米降雨信息时，景区应对可能造成游客伤亡和滞留的区域和点位开展重点排查，对巡查发现的隐患，应立即整改，暂时无法整改的应采取紧急避险措施。
       4. 大雨及以上降雨过程结束后，景区应对涉及游客人身安全的设施和部位开展巡检巡查。
    2. 防汛隐患排查内容
       1. 其他类景区防汛隐患排查内容

5.4.1.1 其他类景区防汛隐患排查应包括但不限于内涝隐患排查、防汛管理排查、设施设备排查、物资配备排查等内容。

5.4.1.2 内涝隐患排查应符合DB11/T XXXX—XXXX（防汛隐患排查治理规范 城镇内涝）的要求。

5.4.1.3 旅游景区防汛管理、设施设备、物资配备隐患排查，宜参照附录A表A.1旅游景区防汛管理、设施设备和物资配备隐患排查记录表中的内容根据实际情况开展。

5.4.1.4 防汛管理排查包括但不限于以下内容：

a）已编制防汛应急预案，制定有防汛紧急避险方案和游客疏导方案，每年汛前对防汛人员进行培训和演练，并有记录；

b）已建立防汛隐患排查制度，明确排查计划、人员、隐患上报流程；

c）已制定汛期值班制度，汛期管理人员应在岗值守，有汛期值班表；

d）已建立符合景区类型和规模的防汛抢险救援队伍，队伍信息宜参照附录B表B.1旅游景区防汛抢险救援队伍名单根据实际情况进行统计，队伍应开展抢险救援培训和演练，并有记录。

e）开设的水上游乐项目有明确的范围并设有安全标识，并根据防汛预警级别制定有应急预案。

5.4.1.5 设施设备排查包括但不限于以下内容：

a）已配备预警信息通信设施，包括固定电话、手机、显示屏、应急广播等；

b）在有防汛隐患的场所或点位应设置有安全防护设施和明显的警示标识、游客安全须知等；

c）排水设施、导流渠等防汛应急设施功能完善；

d）设置有安全的供游客使用的紧急避险场所，并设立明显的应急标志或指示牌。

5.4.1.6 物资配备排查包括但不限于以下内容：

a）配备有符合景区类型和规模的防汛应急物资，如：运输车、水泵、发电机、应急灯、警戒带、逃生绳、救生衣、雨衣雨鞋等，并建有台账；

b）防汛物资应储备充足，摆放到位，保障功能正常，方便调用；

c）防汛物资配备隐患排查宜参照附录A表A.1旅游景区防汛管理、设施设备和物资配备隐患排查记录中的内容根据实际情况开展，物资信息统计宜参照附录B表B.2旅游景区防汛物资台账的内容根据实际情况进行统计。

* + - 1. 普通涉山涉水类景区防汛隐患排查内容

5.4.2.1 普通涉山涉水类景区防汛隐患排查在其他类景区排查内容的基础上，应增加山洪排查、地质灾害排查、其他防汛设施设备的排查内容。

5.4.2.2 山洪和地质灾害隐患排查应符合DB11/T XXXX—XXXX（防汛隐患排查治理规范 山洪地质灾害）的要求。

5.4.2.3 设施设备类防汛隐患排查包括但不限于以下内容：

a）排水设施、导流渠、防洪沟、防灾堤坝等防汛应急设施功能完善；

b）在山洪、地质灾害易发区建有紧急避险场所，并设立明显的应急标志或指示牌，游客前往紧急避险场所的路径应远离危险区域。

* + - 1. 地质灾害隐患类景区防汛隐患排查内容

地质灾害隐患类景区防汛隐患排查应在相关管理单位或部门的指导下，在其他类景区和普通涉山涉水类景区排查内容的基础上，重点对地质灾害隐患开展排查，增加排查频次。

* + 1. 防汛隐患排查记录与台账
       1. 景区应建立并规范防汛隐患排查记录与台帐，对隐患类型、隐患点位、隐患级别、可能危害、隐患描述、排查人、排查时间、隐患治理责任部门、隐患治理责任人、联系方式、隐患治理期限、治理完成时间、已采取的应急措施等应有清晰、完整、准确、规范的记录（包括影像资料），排查完成后应及时整理归档。
       2. 景区对防汛隐患开展日常排查和巡查的台账宜参照附录A表A.1 旅游景区防汛安全管理、设施设备、物资配备排查记录表和附录A表A.2 旅游景区防汛安全隐患巡查记录表中的内容根据实际情况进行记录。
       3. 景区对防汛隐患排查的上报台账宜参照附录A表A.3旅游景区防汛安全隐患上报记录表中的内容根据实际情况进行记录，应包括防汛隐患所在位置、防汛隐患的基本描述和隐患可能造成的后果。
       4. 景区对防汛队伍、物资和排查治理信息的台账宜参照附录B中表B.1、表B.2和表B.3中的内容根据实际情况进行记录。
  1. 防汛隐患治理
     1. 防汛隐患治理措施
        1. 对于排查出的防汛隐患，景区应采取工程措施实施治理，无法实施工程治理的，景区应加强监测，并根据“一点一案”要求，制定应急预案，落实应急度汛措施。
        2. 对于在游客游览线路上有地质灾害隐患的，景区应及时采取工程措施治理，无法治理的应设置远离隐患区域的备选线路。汛期遇降雨根据景区关闭与开放机制，对隐患区域实行封闭管理。
        3. 景区应将临时景区关闭信息利用网络、电子显示屏等媒介第一时间告知游客，并在景区门口设立“因天气原因景区临时关闭”的明确标识，同时及时通知相关旅行社取消行程。保障游客能够及时通过景区官网、咨询电话等查询到关停开放信息。
        4. 景区在治理防汛隐患时应对危及游客安全的区域实施封闭式管理，并设置游客警示和引导标识。
        5. 景区应及时清除隐患治理工作所设置的障碍物，明确障碍物清除责任人，按照“谁设障、谁清除”的原则，限期组织清除。
     2. 防汛隐患治理审查验收
        1. 景区隐患治理工作完成后应开展审查验收工作。
        2. 审查验收内容应包括：治理目标、治理措施、治理期限、治理成效。
        3. 验收结果应形成书面报告材料，内容宜参照附录C表C.1旅游景区防汛安全隐患审查验收表中的内容根据实际情况开展。
  2. 防汛隐患上报与核销
     1. 景区防汛隐患排查治理工作结束后，应将防汛隐患排查治理报告和台账存档备案，并报行业主管部门。
     2. 防汛隐患治理完成后，经防汛隐患排查治理责任单位或联合属地防汛主管部门共同验收合格后，可进行防汛隐患核销。

附 录 A

(资料性)

旅游景区防汛隐患排查记录表

表A.1 旅游景区防汛管理、设施设备和物资配备隐患排查记录表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 景区名称 | |  | | | 防汛主管部门  或负责人 | | | | |  | | | |
| 排查人 | |  | | | 负责人联系方式 | | | | |  | | | |
| 排查项目 | 排查内容 | | | | | | 排查结果 | | | | | | |
| 是否符合 | | 隐患描述 | | | | |
| 防汛管理制度 | 已编制防汛应急预案，制定有防汛紧急避险方案和游客疏导方案，每年汛前对防汛人员进行培训和演练，并有记录 | | | | | |  | |  | | | | |
| 已建立防汛隐患排查制度，明确排查计划、人员、隐患上报流程 | | | | | |  | |  | | | | |
| 已制定汛期值班制度，汛期管理人员应在岗值守，有汛期值班表 | | | | | |  | |  | | | | |
| 已建立符合景区类型和规模的防汛抢险救援队伍，制定有抢险救援培训和演练，并有记录 | | | | | |  | |  | | | | |
| 开设的水上游乐项目有明确的范围并设有安全标识，并根据防汛预警级别制定有应急预案 | | | | | |  | |  | | | | |
| 设备设施排查 | 已配备预警信息通信设施，包括固定电话、手机、显示屏、应急广播等 | | | | | |  | |  | | | | |
| 在防汛隐患场所和点位设置有安全防护设施和明显的警示标识、游客安全须知 | | | | | |  | |  | | | | |
| 排水设施、导流渠、防洪沟、防灾堤坝等防汛应急设施功能完善 | | | | | |  | |  | | | | |
| 设置有安全的供游客使用的紧急避险场所，并设立明显的应急标志或指示牌 | | | | | |  | |  | | | | |
| 防汛物资配备 | 配备有符合景区类型和规模的防汛应急物资并建有台账 | | | | | |  | |  | | | | |
| 防汛物资充足，功能正常，摆放到位，方便调用 | | | | | |  | |  | | | | |
| 抽水设备供电系统正常，且有备用发电机或燃油抽水泵 | | | | | |  | |  | | | | |
| 运输车  （辆） | | 水泵  （台） | 发电机  （台） | 应急灯  （个） | | | 警戒带  （米） | | | | 救生衣  （件） | 雨衣  （件） |
|  | |  |  |  | | |  | | | |  |  |
| 雨鞋  （双） | | 逃生绳  （米/根） | …… |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  |  |  | | |  | | | |  |  |
| 其他隐患 |  | | | | | | | | | | | | |
| 排查人员  （签名） |  | | | | | 排查日期 | | | | |  | | |
| 注：排查结果符合要求，应在对应的“是否符合”栏打√，存在不符合要求的应在“是否符合”栏打×，并填写“隐患描述”栏。 | | | | | | | | | | | | | |

表A.2 旅游景区防汛安全隐患巡查记录表

记录人： 记录日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 景区名称 |  | 填表单位 |  |
| 景区类型 |  | 隐患类型 |  |
| 隐患点 |  | 具体位置 |  |
| 隐患发生  具体时间 |  | 规模 |  |
| 现场是否有  落石堆积物 |  | | |
| 可能危害 |  | | |
| 现场是否有  警示标识 |  | | |
| 排查人 |  | 排查时间 |  |
| 现场处理措施 |  | | |
| 隐患基本  情况描述 | 文字描述和照片 | | |

表A.3 旅游景区防汛安全隐患上报记录表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 景区名称 |  | 填表单位 |  |
| 景区类型 |  | 隐患类型 |  |
| 隐患点 |  | 具体位置 |  |
| 排查时间 |  | | |
| 隐患发生  具体时间 |  | | |
| 已采取措施 |  | | |
| 隐患基本情况  可能危害  上报理由 | 文字描述和照片  上报单位（签字盖章）：  上报日期： | | |

附 录 B

(资料性)

旅游景区防汛隐患排查治理台账

表B.1 旅游景区防汛应急救援队伍名单

统计人： 统计日期：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 姓名 | 性别 | 出生日期 | 特长 | 联系方式 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

表B.2 旅游景区防汛物资台账

统计人： 统计日期：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 名称 | 功能用途 | 数量 | 购入日期 | 管理人 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

表B.3 旅游景区防汛安全隐患排查治理台账

单位名称： 填表单位： 登记人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 隐患类型 | 隐患点位 | 隐患级别 | 可能危害 | 隐患描述 | 排查人 | 排查时间 | 隐患治理  责任部门 | 隐患治理责任人 | 联系方式 | 隐患治理期限 | 治理完成时间 | 已采取的应急措施 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附 录 C

(资料性)

旅游景区防汛隐患治理验收记录表

表C.1 旅游景区防汛安全隐患治理审查验收表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 景区名称 |  | 填表单位 |  |
| 隐患类型 |  | 隐患点及具体位置 |  |
| 治理目标 |  | | |
| 治理措施 |  | | |
| 治理成效 |  | | |
| 验收形式  （会议+现场验证） |  | | |
| 审 查 验 收 意 见 | | | |
| 验收结果： □合格 □不合格  验收组签名：  日期： | | | |

参考文献

[1] 中华人民共和国水法

[2] 中华人民共和国防洪法

[3] 中华人民共和国旅游法

[4] 中华人民共和国防汛条例

[5] 中华人民共和国国家旅游局令第41号 旅游安全管理办法

[6] 中华人民共和国国务院令 第474号 风景名胜区条例（，2016年12月1日起施行）

[7] 北京市旅游条例

[8] GB/T 16766—2017 旅游业基础术语

[9] 北京市防汛应急预案（2022 年修订）

[10] 北京市旅游防汛专项分指挥部防汛应急预案（2019年修订）

[11] 北京市风景名胜区管理规范（试行）

[12] 北京市公园风景名胜区安全管理规范(试行)

[13] 北京市人民政府防汛抗旱指挥部关于印发《北京市防汛隐患排查治理及水毁工程修复办法（试行）》的通知（京政汛发〔2020〕5号）

[14] 北京市人民政府防汛抗旱指挥部关于印发《汛期景区关闭和恢复开放的规定》的通知（京政汛发〔2019〕5号）