

水灾预防措施

台风

台风指的是西北太平洋或南海上产生的热带气旋中气旋附近、低压区内最大风速(10分钟平均)约为17m/s以上的热带气旋。规模用“强风范围(可能会刮风速15m/s以上的强风或没有地形影响等时可能发生的范围)”的半径来表示、强度用“最大风速”来表示。

〈台风的规模与分级〉

分 级	风速15m/s以上的半径
大型(大)	500km以上~低于800km
巨大型(非常大)	800km以上

(来自气象厅)

〈台风的强度与分级〉

分 级	最大风速
强	33m/s以上~低于44m/s
非常强	44m/s以上~低于54m/s
猛烈	54m/s以上

(来自气象厅)

集中暴雨

集中暴雨是在狭小范围内大量降雨的现象。预计会因中小河川泛滥及泥石流而导致受灾。

〈雨的强度和降雨形式〉

每小时雨量(mm)	降雨形式
10以上~低于20	哗啦哗啦地下。说话声因雨声而难以听清。
20以上~低于30	暴雨。即使打了伞也会淋湿。路沟、下水道、小河水暴涨。
30以上~低于50	倾盆大雨。道路成河。
50以上~低于80	如瀑布般倾注。伞毫无用武之地。开车会有危险。
80以上~	有窒息般的压迫感、令人觉得恐怖。极有可能因下雨而发生大规模灾害、需要严重警戒。

(来自气象厅)

避难信息和具体行动内容

警戒等级	文京区政府、气象厅发布的避难、气象信息	应采取的行动
警戒等级5	紧急安全确保※1	生命危险 立刻确保安全!
〔到达警戒等级4前必须避难!〕		
警戒等级4	全体避难	从危险场所实施全员避难
警戒等级3	老年人等避难※2	从危险场所实施老年人等群体的避难
警戒等级2	大雨/洪水/风暴雨注意报	自行确认避难行动
警戒等级1	早期注意通知	提高对灾害的思想准备

在自己采取行动时进行判断的参考信息(洪水、土砂灾害等)

- 泛滥发生通知
- 大雨特别警戒(土砂灾害)等
- 泛滥危险通知
- 土砂灾害警戒通知等
- 泛滥警戒通知
- 大雨警戒(土砂灾害)等
- 泛滥注意通知等
-

※1 因自治体政府无法切实了解灾害状况等原因,不意味着必定发布警戒等级5信息。
※2 需要老年人等群体以外的人根据必要开始暂停日常行动、进行避难准备、察觉到危险后自行避难的情况下,将发布警戒等级3。

避难须知

当文京区政府发布了避难指示等信息时,应离开住所,前往水灾、泥沙灾害时启用的避难所进行避难。此外,如难以以往避难所进行避难,或者因降雨特征、淹水状况察觉到生命危险时,请自行前往附近坚固的两层以上建筑物或垂直避难场所避难,或在家中更安全的地方(如远离悬崖的房间或二楼等)避难。

- 收集准确的信息
请通过电视、广播、互联网等收集最新的气象信息、避难信息等,并关注雨水和洪涝情况。
- 注意疏散公告
当危险逼近时,文京区政府将使用防灾行政无线电、紧急速报邮件、SNS等手段发出避难的呼吁,此时请迅速进行避难。
- 协助需特殊照顾者避难
老年人、残疾人等需特殊照顾者应提早进行避难。居住需特殊照顾者住所附近的居民请对避难行动提供协助。
- 尽可能勿行车避难
开车避难会影响紧急车辆。此外,还会导致交通拥堵、如果淹水就无法开动、因此、除特殊情况外、切勿开车。
- 便于活动的服装,避难时至少两人同时行动
应穿着便于活动的服装(雨衣、运动鞋等),步行时应携带可对淹水地点水深进行确认的拐杖或棍棒。关于淹水时能够步行的水位大致标准,应为膝盖以下。此外,应与近邻居民等互相提醒,避难时至少两人结伴行动。

都市型水灾

所谓都市型水灾、都市的街道上铺柏油马路发生水灾时、因为集中豪雨多到超过河川和下水道的排水处理能力、雨量在短时间内流入到低势地区造成浸水情况。

注意报/警报发表标准

注意报	大雨	地表降雨量指数*1	12
	洪水	流域降雨量指数*2	22.1
	强风	平均风速	13m/s
警报	大雨	地表降雨量指数	18
	洪水	流域降雨量指数	—
	暴风	平均风速	25m/s

*1在考虑地面覆盖情况、地质、地形坡度等的基础上、用数值来表示地表积蓄了多少降雨的指数。
*2用数值来表示河川上游的降雨通过地面、地下流到河川中后沿着河川流下去的量的指数。
各指标的详情请查看气象厅网页。

(来自气象厅)

特别警报发表标准

预测到远超警戒发表标准的暴雨、大海啸等且重大灾害的危险性显著增高时、气象厅会发表“特别警报”、呼吁最大限度的警戒。

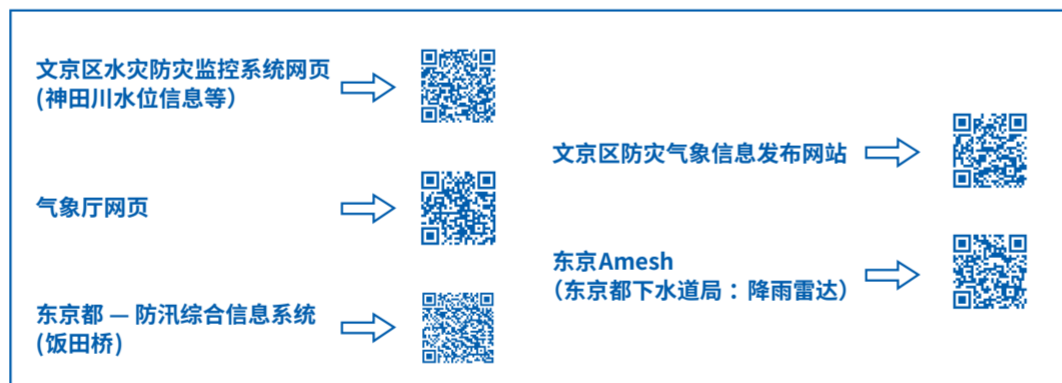
大雨	预测到因台风、集中暴雨而会发生降雨量数十年一遇的大雨、或者预测到会因强度数十年一遇的台风及同等程度的温带气旋而导致大雨时
暴风	预测到会因强度数十年一遇的台风及同等程度的温带气旋而刮暴风时

※与表中数十年一遇的现象相当的降水量指标已公布在气象厅网页上。

(来自气象厅)

防灾信息/气象信息的获取方法

观测区内的降雨量和神田川水位,并通过以下方式提供最新的降雨量、水位信息、气象信息等。



水灾、泥沙灾害时避难所一览

※可能会与地震时的避难所不同、敬请注意。
※可以根据《有关特别区灾害时相互合作及相互支援的协定》去区外的避难所(紧急避难所)避难。

	避难所名称	所在地	电话号码
1	林町小学	千石2-36-3	03-3946-0421
2	青柳小学	大塚5-40-18	03-3947-2471
3	小日向台町小学	小日向2-3-8	03-3947-2371
4	汤岛小学	汤岛2-28-14	03-3813-6061
5	诚之小学	西片2-14-6	03-3811-7171
6	第一中学	小石川5-8-9	03-3811-7271
7	第三中学	春日1-9-31	03-3814-2544
8	第六中学	向丘1-2-2	03-3814-6666
9	文林中学	千駄木5-25-10	03-3827-7671
10	茗台中学	春日2-9-5	03-3811-2969
11	本乡中学	本乡2-38-23	03-3811-2571
12	音羽中学	大塚1-9-24	03-3947-2771
13	目白台交流馆(目白台综合中心内)	目白台3-18-7	03-5395-9141

※因大雨等原因难以越过神田川前往避难所时,关口一丁目地区各町会可前往新宿区樱町地区中心、新宿区立牛込第一中学、新宿区立牛込第二中学进行避难。

●垂直避难场所

垂直避难场所是指发生风灾水灾时如难以以往指定的避难所进行避难,或者因降雨特征、淹水状况察觉到生命危险时的紧急避难场所。
※关于垂直避难场所一览,请确认文京区政府官方网站。

平时的水灾对策

自家周边的确认事项

不能因为能够对台风及暴雨的来临进行预测而麻痹大意。应在平时就事先制定充足的对策、不得疏忽大意。



紧急时的联系方式

名称	电话号码
文京区政府(代表)	03-3812-7111
事件/事故时	110
富坂公安局	03-3817-0110
大塚公安局	03-3941-0110
本富士公安局	03-3818-0110
驹込公安局	03-3944-0110
火灾/抢救/急救时	119
小石川消防署	03-3812-0119
本乡消防署	03-3815-0119
NTT东日本(电话故障)	普通电话拨打时 113 手机拨打时 0120-444-113
东京电力网株式会社 东京客户中心	0120-995-006
东京燃气株式会社客户中心	0570-002-211 (03-3344-9100)
东京都水道局文京营业所	03-5840-8021
东京都下水道局北部 下水道事务所文京办事处	03-5976-2516
中国大使馆	03-3403-3388

平时的准备

- 确保安全的避难路线
请事先决定前往避难所的路线(避难路线),并检查能否安全通行。
- 事先准备应急携带物品
应提前准备收音机、手电筒、食品、饮用水等物,并在避难时随身携带。
- 收集正确的信息
应充分注意电视、收音机、互联网、“文京”安心防灾邮件等各种媒体播报的洪涝信息、气象信息。

防备地下设施的淹水
平时就应检查排水设备(泵)并事先准备沙袋、挡水板。此外,我们会向想要事先准备沙袋的人士出借沙袋。
在区内各处设置着沙袋置场、紧急的情况请随便请利用。

询问处 土木部道路课 ☎03-5803-1250

