

5 确认自家住宅的水灾风险!

(风险地图查看方法)

■ 墨田区用三种风险地图

① 洪水

结合荒川发生预估最大规模降雨时，所有决堤点（预估发生决堤处）的预估结果，标示最大浸水深度与浸水持续时间。

② 风暴潮

标示历史最大规模的台风通过导致东京湾发生最大规模风暴潮的路径时，预估的风暴潮浸水深度与浸水持续时间。除风暴潮外，亦考虑河川洪水。

③ 雨水积水

由“江东内部河川流域浸水预估区域图”与“隅田川及新河岸川流域浸水预估区域图”组成的风险地图。江东内部河川流域不考虑河川泛滥，标示下水道堵塞、洼地等导致的浸水深度。

■ 浸水深度

浸水深度是指荒川发生泛滥、暴雨时，水淹没街道的深度。浸水深度达到20cm左右时，将会导致步行困难、门难以打开。浸水深度达到30cm左右时，汽车无法行驶，难以驾车避难。请确认自家住宅附近的浸水深度。

墨田区大范围浸水!
前往江东5区外广域避难!

请确认①洪水与②风暴潮的浸水深度，
针对浸水深度更深的情况做好准备。

① 洪水



② 风暴潮



通过大尺寸地图确认

注意地下空间及
下层通道!

请确认自家住宅及附近
危险场所。

③ 雨水积水



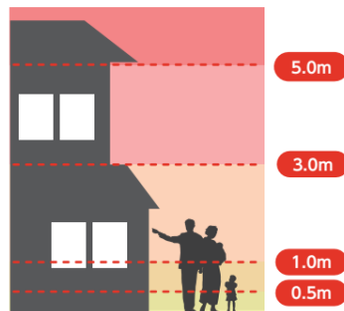
详情阅览
p.14-17

部分地区洪水的
最大浸水深度
超过6m



浸水深度示例

5m及以上	10m以下
3m及以上	5m以下
1m及以上	3m以下
0.5m及以上	1m以下
0m及以上	0.5m以下



■ 浸水持续时间

浸水持续时间是指发生①洪水、②风暴潮时，浸水深度降至50cm以下的持续时间。洪水与风暴潮导致的浸水持续时间存在差异。部分地区预估浸水持续时间超过2周，可能导致电力、燃气等维生管线长期无法使用。请确认①、②两种情况导致的自家住宅附近浸水持续时间。

请确认①洪水与②风暴潮的浸水持续时间，
针对持续时间更长的情况做好准备。

① 洪水



② 风暴潮



通过大尺寸地图确认

■ 浸水持续时间参考 (洪水)

浸水持续时间 (浸水深度超过0.5m)

2周及以上
1周~2周以下
3天~1周以下
1天~3天以下
12小时~1天以下
12小时以下

■ 浸水持续时间参考 (风暴潮)

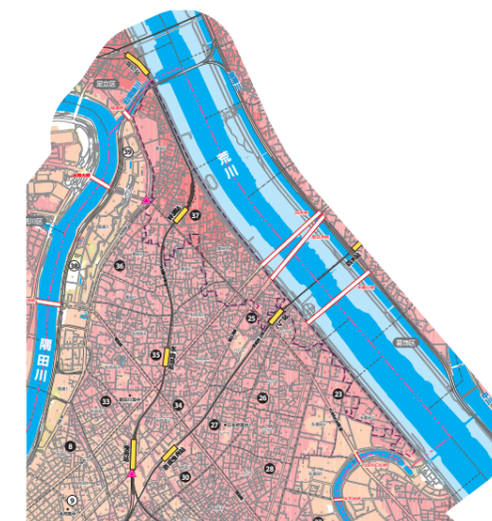
浸水持续时间 (浸水深度超过0.5m)

1周及以上
3天~1周以下
1天~3天以下
12小时~1天以下
12小时以下或 浸水深度不满0.5m

■ 需提前撤离避难的区域

将发生洪水时，房屋等倒塌、导致房屋被冲走的大规模泛滥及河岸侵蚀风险较高的区域称为房屋倒塌等泛滥预估区域。墨田区将该房屋倒塌等泛滥预估区域定位为需提前撤离避难的区域。此外，预估区域并没有清晰的界限划分，因此并不代表未划分为相关区域便不存在房屋倒塌的情况。

需提前撤离
避难的区域



6 确认自家住宅的水灾风险!

(雨水积水地图北部)



雨水积水

大雨导致雨水积水时的
浸水预估区域图

北部

名称 江东部内河川流域浸水预估区域图
制作单位 城市型水灾对策联络会(江东部内河川流域)
制作年月日 2020年3月26日
预估最大规模降雨 一小时最大降雨量153mm、总降雨量690mm

名称 隅田川及新河岸川流域浸水预估区域图
制作单位 城市型水灾对策联络会(隅田川及新河岸川流域)
制作年月日 2021年3月30日
预估最大规模降雨 一小时最大降雨量153mm、总降雨量690mm

水灾避难场所(雨水积水)

8 言问小学	22 中川小学	29 第四吾孺小学	36 梅若小学
9 墨田中学	23 木下川吾亦红	30 曳舟小学	37 隅田小学
10 小梅小学	24 八广地区广场	31 文花中学	38 樱堤中学
18 立花吾孺之森小学	25 八广小学	32 押上小学	39 墨田区综合运动场
19 立花幼儿园等	26 吾孺第二中学	33 第一寺岛小学	
20 东吾孺小学	27 寺岛中学	34 第三寺岛小学	
21 吾孺立花中学	28 第三吾孺小学	35 第二寺岛小学	

※详情阅览p.23

沙袋站设置处

6 吾孺西公园	10 东墨田公园
7 FUJINOKI公园	11 隅田儿童游园
8 TSUBAKI公园	12 平井桥仓库
9 立花公园	

※详情阅览p.34



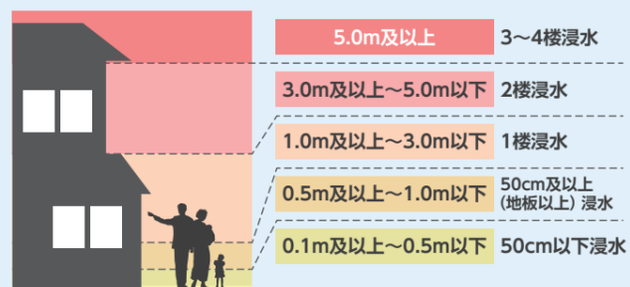
地图示例

墨田区政府
※非避难场所

水灾时的危险场所
(下层通道)
(道路等立体交叉部,
道路较低的场所)

河川等范围

浸水深度参考(雨水积水)



比例尺1: 16,000

0 500m

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。
(承認番号 令元情使、第807-158号)」



7 确认自家住宅的水灾风险!

(雨水积水地图南部)



雨水积水

大雨导致雨水积水时的
浸水预估区域图

南部

名称 江内部河川流域浸水预估区域图
制作单位 城市型水灾对策联络会(江内部河川流域)
制作年月日 2020年3月26日
预估最大规模降雨 一小时最大降雨量153mm、总降雨量690mm

名称 隅田川及新河岸川流域浸水预估区域图
制作单位 城市型水灾对策联络会(隅田川及新河岸川流域)
制作年月日 2021年3月30日
预估最大规模降雨 一小时最大降雨量153mm、总降雨量690mm

水灾避难场所(雨水积水)

1 两国小学	11 本所中学
2 绿小学	12 横川小学
3 中和小学	13 外手小学
4 菊川小学	14 两国中学
5 锦丝小学	15 二叶小学
6 柳岛小学	16 锦丝中学
7 业平小学	17 竖川中学

※详情阅览p.23

沙袋站设置处

1 菊川公园	4 业平公园
2 若宫公园	5 锦丝堀公园
3 横川公园	

※详情阅览p.34



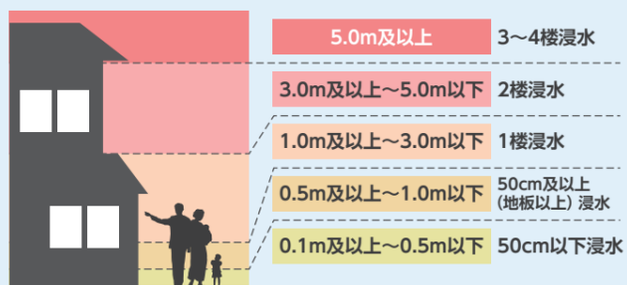
地图示例

◎ 墨田区政府
※非避难场所

▲ 水灾时的危险场所
(下层通道)
(道路等立体交叉部,
道路较低的场所)

■ 河川等范围

浸水深度参考(雨水积水)



比例尺1: 16,000

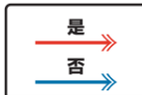


【この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 令元情使、第807-158号)】

1 决定避难基本方针!

~去哪里避难~

首先,请参考以下“避难行动判断流程图”,通过大尺寸地图确认您所居住的地区及建筑物需要如何进行避难。



荒川存在泛滥风险时
 江东5区共同发表呼吁广域避难的信息
 泛滥发生的约3~1天前

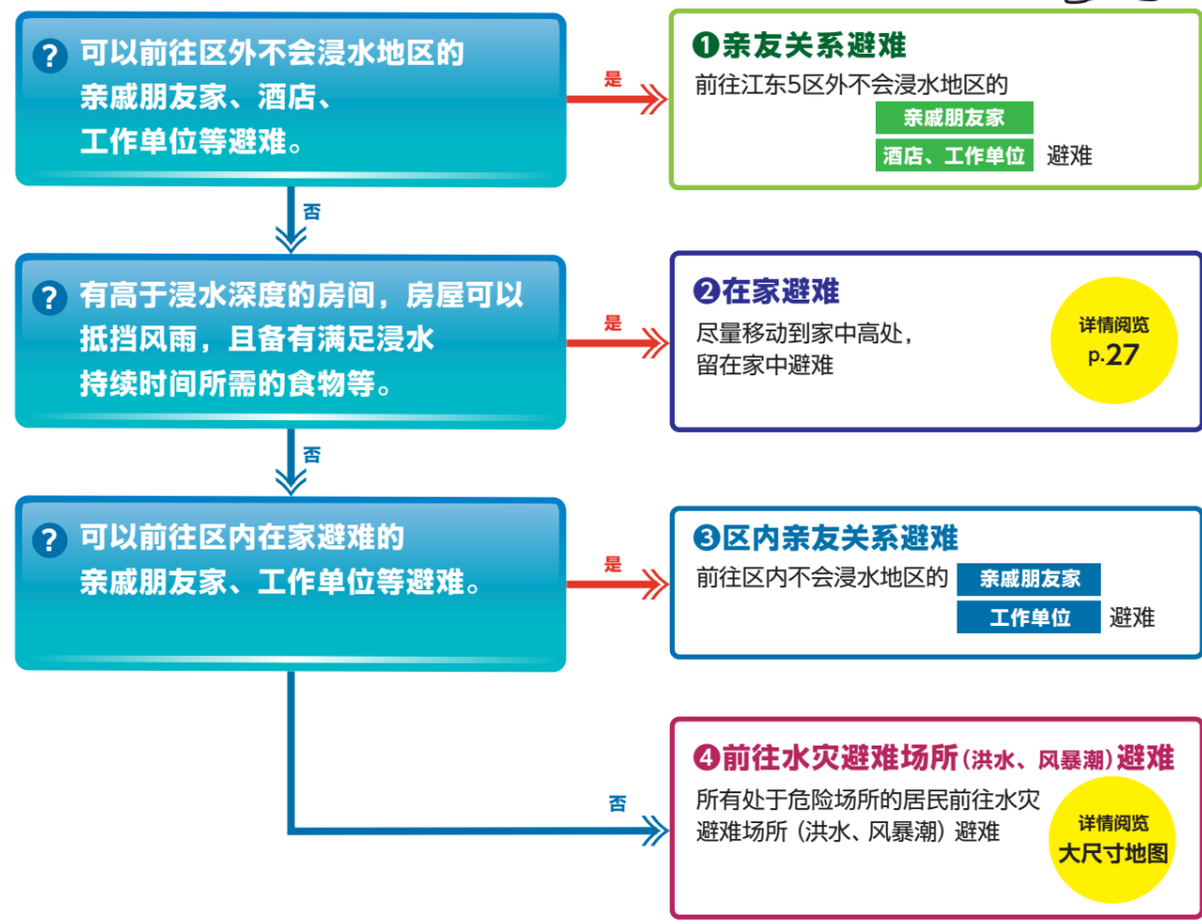
自主广域避难信息
 尽早前往江东5区外安全场所避难

广域避难指示
 立即前往江东5区外安全场所避难

※荒川发生泛滥时,区内全域几乎都将浸水,原则上推荐进行广域避难

发生洪水、风暴潮时,江东5区将大范围浸水,请前往江东5区外避难

详情阅览 p.20-26



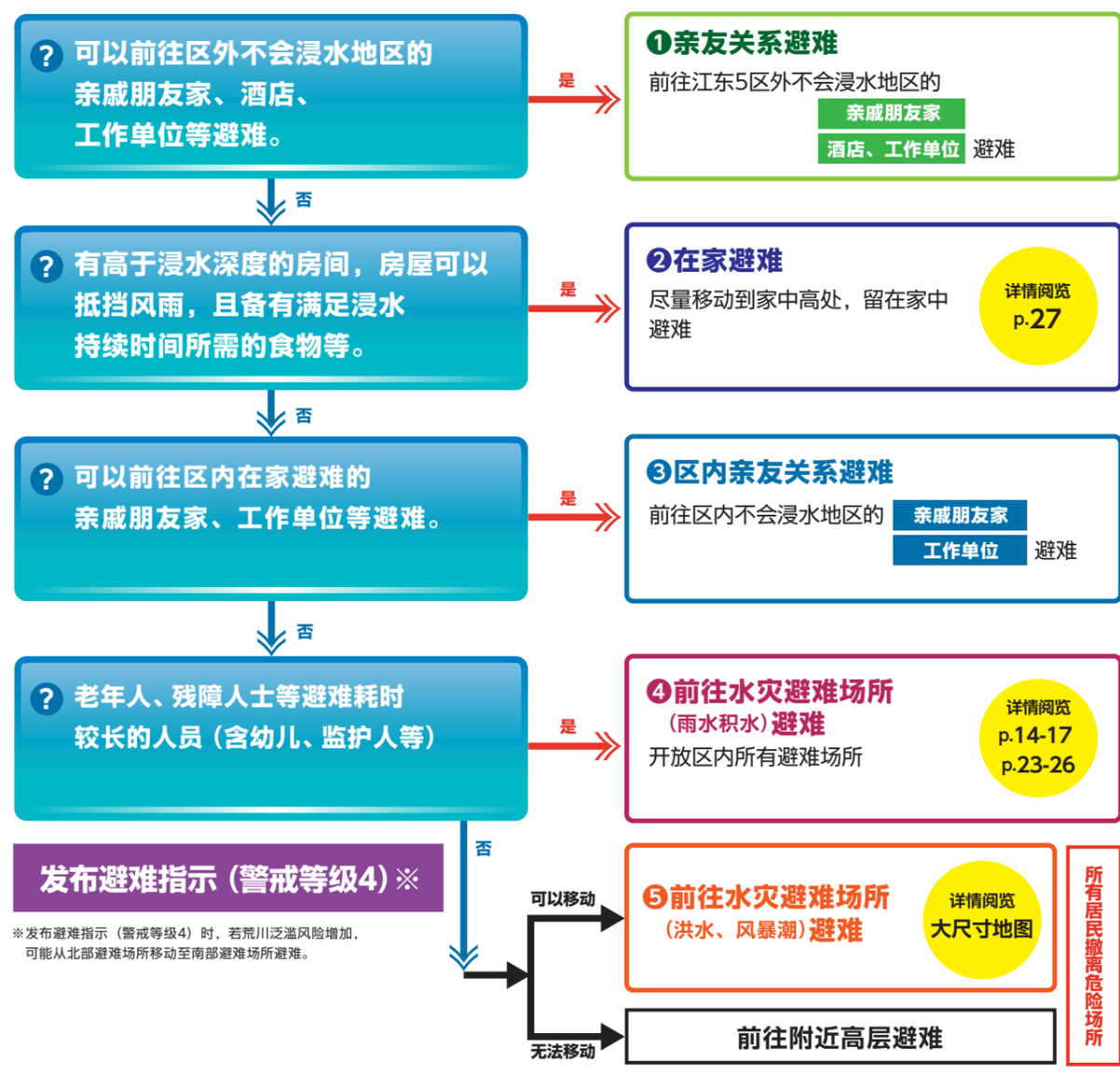
※不在未被指定为水灾避难场所(洪水、风暴潮)的中小学等处开设避难场所。

仍然无法避难时 **发布城内垂直避难(紧急)** 立即前往自家住宅高层或坚固的高层建筑物避难
 在荒川可能发生泛滥、或已经发生泛滥时发布

虽然荒川泛滥风险较低,但预估发生暴风、大雨时
 墨田区根据警戒等级发布避难信息
 台风过境的约1天前~半天前

老年人等撤离危险场所
 老年人等进行避难(警戒等级3)

详情阅览 p.20-26



仍然无法避难时 **发布紧急安全措施(警戒等级5)** 立即前往自家住宅高层或坚固的高层建筑物避难
 在荒川可能发生泛滥、或已经发生泛滥时发布

雨水积水时 局部大暴雨等
 发生短时间浸水时
 前往附近高楼或自家住宅高层

根据在本页确认的避难基本方针,制作我的时间线

详情阅览 p.28-31

决定避难基本方针!

~ 避难行动开始时期及避难方法 ~



3 有哪些用于判断开始避难的信息？

5个级别的警戒等级与避难信息

发生灾害时，墨田区及气象厅等将发布5个级别的警戒等级。
在墨田区发布警戒等级4的避难指示时，所有居民必须撤离危险场所。

在发布警戒等级4以前，
必须撤离危险场所哦！



警戒等级	应采取的行动	避难信息等
5	灾害已发生、或即将发生 尽全力确保生命安全！	紧急安全措施
务必在发布警戒等级4以前撤离危险场所！		
4	身处危险场所时 所有居民迅速避难！	避难指示
3	身处危险场所时 老年人等避难耗时较长的人员开始避难 其他人员准备避难	老年人等进行避难
2	准备避难 确认避难行动	大雨、洪水、风暴潮注意警报 (气象厅)
1	做好防灾准备	早期注意信息(气象厅)

墨田区发布
气象厅发布

荒川洪水预报

荒川洪水预报通过气象厅与国土交通省共同实施的“指定河川洪水预报”^{※1}进行发布。

根据河川水位，预报分为以下4种。

对应警戒等级信息	种类	发表基准	基准地点水位 ^{※2}	相关区避难信息
相当于5	泛滥发生信息	实施洪水预报的区域发生泛滥后迅速发布。	—	紧急安全措施
相当于4	泛滥危险信息	基准地点水位到达泛滥危险水位时。	泛滥危险水位 7.7m	避难指示
相当于3	泛滥警戒信息	预计基准地点水位将到达泛滥危险水位时；或到达避难判断水位，且预计水位持续上升时。	避难判断水位 6.5m	老年人等进行避难
相当于2	泛滥注意信息	基准地点水位到达泛滥注意水位，且预计水位持续上升时。	泛滥注意水位 4.1m	—

※1 “指定河川洪水预报”详情请见p.25。

※2 墨田区基准地点为岩渊水闸(上)水位观测点。

4 水灾避难场所一览

感到生命受到威胁时，可以去哪里避难？

水灾避难场所	地址	指定的水灾避难场所		多功能洗手间	升降电梯
		洪水、风暴潮	雨水积水		
1 两国小学	两国 4-26-6	○	○		
2 绿小学	绿 2-12-12	○	○	●	■
3 中和小学	菊川 1-18-10	○	○		
4 菊川小学	立川 4-12-15	○	○		
5 锦丝小学	锦丝 1-9-12	○	○	●	
6 柳岛小学	横川 5-2-30	○	○		
7 业平小学	业平 2-4-8	○	○		
8 言问小学	向岛 5-40-14	—	○	●	
9 墨田中学	向岛 4-25-22	○	○	●	■
10 小梅小学	向岛 2-4-10	○	○	●	
11 本所中学	东驹形 3-1-10	○	○		
12 横川小学	东驹形 4-18-4	○	○		
13 外手小学	本所 2-1-16	○	○		
14 两国中学	横网 1-8-1	○	○	●	■
15 二叶小学	石原 2-1-5	○	○	●	
16 锦丝中学	石原 4-33-14	○	○		
17 竖川中学	龟泽 4-11-15	○	○		
18 立花吾孀之森小学	立花 1-18-6	—	○	●	■
19 立花幼儿园等	立花 1-25-9等	—	○		
20 东吾孀小学	立花 4-22-11	—	○	●	
21 吾孀立花中学	立花 5-48-2	—	○	●	■
22 中川小学	立花 5-49-4	—	○	●	
23 木下川吾亦红	东墨田 2-15-2	—	○	●	■
24 八广地区广场	八广 4-35-17	—	○	●	■
25 八广小学	八广 5-12-15	—	○		■
26 吾孀第二中学	八广 4-4-4	—	○	●	■
27 寺岛中学	八广 1-17-15	—	○		
28 第三吾孀小学	八广 2-36-3	—	○	●	
29 第四吾孀小学	京岛 3-64-9	—	○		
30 曳舟小学	京岛 1-28-2	—	○		
31 文花中学	文花 1-22-7	—	○		■
32 押上小学	押上 3-46-17	—	○		■
33 第一寺岛小学	东向岛 1-16-2	—	○		
34 第三寺岛小学	东向岛 6-8-1	—	○	●	
35 第二寺岛小学	东向岛 4-30-2	—	○		
36 梅若小学	墨田 2-25-1	—	○	●	■
37 隅田小学	墨田 4-6-5	—	○	●	■
38 樱堤中学	堤通 2-19-1	○	○	●	■
39 墨田区综合运动场	堤通 2-11-1	○	○	●	■

- 区政府非避难场所，敬请注意。
- 根据洪水等水灾种类，部分避难场所并不开放。
- 携带宠物避难时，请自备宠物笼、宠物尿布、宠物粮食等。

可通过墨田区避难所开放情况系统查询水灾避难场所的开放信息及拥挤情况等。

<https://sumida.hinanjo.dmacs.jp/>

