

文京区風暴潮災害地図

【淹水リスク区域】



关于风暴潮灾害地图(淹水风险区域)

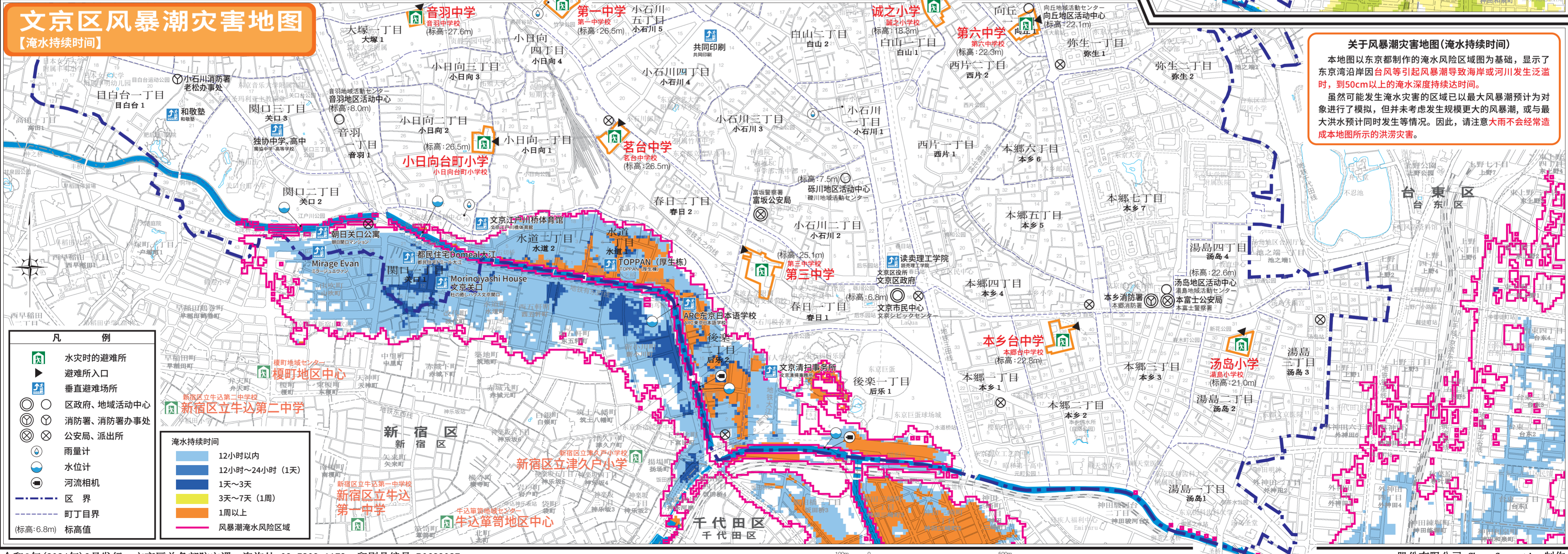
本地图在制作时以东京都制作的淹水风险区域图为基础，在标示东京湾沿岸因台风等引起风暴潮导致海岸或河川发生泛滥时的淹水风险区域和淹水深度的同时，注明了各地域的避难所，以便在各位居民避难等时发挥作用。

虽然可能发生淹水灾害的区域及其程度已以最大风暴潮预计为对象进行了模拟，但并未考虑发生规模更大的风暴潮、或与最大洪水预计同时发生等情况，因此不一定总会发生本地图所示的淹水灾害。

为防备意外情况，请事先确认从自己家到避难所的避难线路等。

文京区風暴潮災害地図

【淹水持续时间】



关于风暴潮灾害地图(淹水持续时间)

本地图以东京都制作的淹水风险区域图为基础，显示了东京湾沿岸因台风等引起风暴潮导致海岸或河川发生泛滥时，到50cm以上的淹水深度持续时间。

虽然可能发生淹水灾害的区域已以最大风暴潮预计为对象进行了模拟，但并未考虑发生规模更大的风暴潮、或与最大洪水预计同时发生等情况。因此，请注意大雨不会经常造成本地图所示的洪涝灾害。

- 凡例**
- 水灾时的避难所
 - 避难所入口
 - 垂直避难场所
 - 区政府、地域活动中心
 - 消防署、消防署办事处
 - 公安局、派出所
 - 雨量计
 - 水位计
 - 河流相机
 - 区界
 - 町丁目界
 - (标高:6.8m) 标高值

淹水持续时间

12小时以内
12小时~24小时(1天)
1天~3天
3天~7天(1周)
1周以上
风暴潮淹水风险区域