

# 中央区洪水ハザードマップ (隅田川・神田川・日本橋川版)

このハザードマップは、想定し得る最大規模の降雨(総雨量690mm・時間最大雨量153mm、1,000年に1回程度)によって、河川の氾濫や下水道施設の排水能力を大きく超えた場合、中央区において浸水が予想される区域とその深さを示したものです。

※東京都が作成した「神田川流域浸水予想区域図(平成30年3月)」、「江東内部河川流域浸水予想区域図(令和2年3月)」、「隅田川及び新河岸川流域浸水予想区域図(令和3年3月)」を基に作成しています。  
令和4年3月 中央区



凡 例	
	浸水深5.0m~10.0m未満
	浸水深3.0m~5.0m未満
	浸水深1.0m~3.0m未満
	浸水深0.5m~1.0m未満
	浸水深0.1m~0.5m未満
	避難場所
	警察署
	消防署
	救急指定病院
	交番
	出張所
	防災関係機関

浸水深の色の目安	
	2階の軒下までつかる程度 [5.0m]
	2階の床下までつかる程度 [3.0m]
	1階の床上までつかる程度 [1.0m]
	1階の床下までつかる程度 [0.5m]

1:11,000  
0 100 200 300 400 500 600 700m