

議案第55号

令和2年度港区一般会計補正予算（第4号）補足資料

1 高潮ハザードマップについて

高潮浸水想定区域は、水防法第14条の3に基づき、「想定し得る最大規模の高潮が発生したときに浸水が想定される区域」として、東京都が指定するものです。

区は、当該区域のハザードマップを作成し、高潮災害について区民に周知するとともに、円滑かつ迅速な避難の確保を図ります。

2 浸水ハザードマップとの比較

	高潮ハザードマップ	浸水ハザードマップ
災害	高潮による浸水	大雨による浸水
想定条件	想定する台風の規模 中心気圧 910 hPa (室戸台風級) 移動速度 73km/h	想定しうる最大規模の降雨 ○城南地区河川流域 総雨量 690mm 時間最大雨量 153mm ○隅田川及び新河岸川流域 総雨量 589mm(東海豪雨) 時間最大雨量 114mm(東海豪雨) ○荒川水系 荒川流域で 72時間総雨量 632 mm