

凡例

高潮浸水想定区域・最大浸水深	5.0~10.0m未満
	3.0~5.0m未満
	0.5~3.0m未満
	0.5m未満



【高潮浸水想定区域】

高潮浸水想定区域は、日本に接近した想定最大規模*の高潮による浸水区域や深さを示したものです。

*室戸台風相当の中心気圧(910hPa)、伊勢湾台風相当の半径(75km)・移動速度(時速73km)の台風が、満潮時に潮位偏差が最大となるようなコースで接近することを想定。

*堤防等の全ての防護施設が破壊されることを基本とするなど最悪の事態を想定。

QRコードを読み取り、避難場所や、川の水位を確認しましょう。

明石川流域を防災カメラで確認できます。

