# 愛知統合型地理情報システムマップあいちの確認方法





【くらし・安全】を選択し確認したい地理情報を 選択する。

- ①土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域
- ⇒土砂災害情報マップ
- ②高潮浸水想定区域
- ⇒高潮浸水マップ
- ③津波災害警戒区域
- ⇒津波災害情報マップ
- ④浸水実績図
- ⇒水害情報マップ

#### ①土砂災害情報マップ



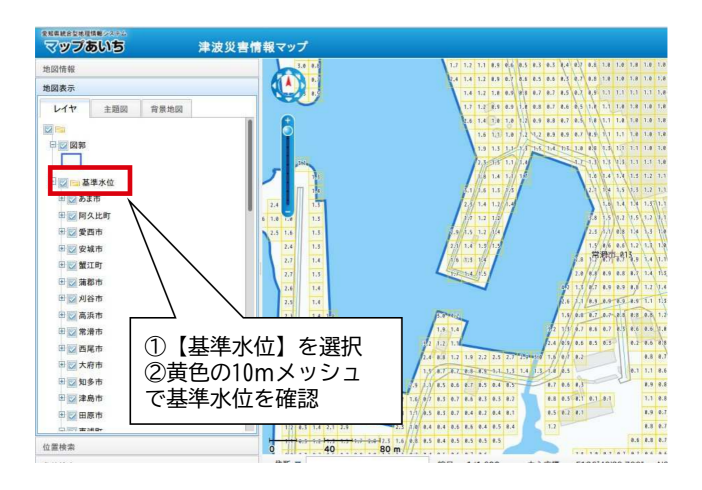
- ※土砂災害警戒区域とは 急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、住民等の生命又は身体 に危害が生じるおそれがあると認められる区域
- ※土砂災害特別警戒区域とは 急傾斜地の崩壊等が発生した場合に、建築物に損壊が生じ住 民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがあると求 められる区域

## ②高潮浸水マップ



※高潮浸水想定区域とは 想定最大規模の高潮を前提として、現況の海岸の整備状況に 照らして浸水が想定される区域

### ③津波災害情報マップ



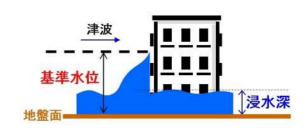
#### ※基準水位とは

津波の浸水深に津波が建物に衝突した際の水位の上昇(せき上げ)を加えた水位であり、地盤面からの高さ(メートル単位)で測られる。津波の発生時における避難施設の避難上有効な高さ等の基準

#### ※津波災害警戒区域とは

最大クラスの津波が発生した場合に住民等の生命または身体に 危害を生ずるおそれがある区域

(津波災害特別警戒区域の指定は常滑市にはございません。)



## ④水害情報マップ



