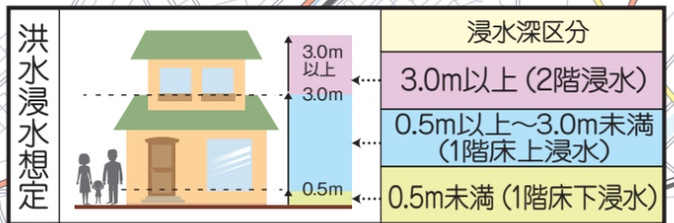


# 高潮ハザードマップ

## 高潮とは・・・

台風などが通過する際に、低い気圧による海水の吸い上げと沖から海岸への強い風の吹きつけにより、海面（潮位）が大きく上昇するものです。水巻町では、**台風による遠賀川河口部の潮位上昇と大雨による河川流量の増大**によって浸水が想定されています。



### 【注意】

- 想定台風は、日本に接近した台風のうち、既往最大を基本とするだけでなく経路についても各沿岸で潮位偏差（潮位と天文潮の差）が最大となるよう、最悪の事態を想定し設定しています。
- 最大クラスの高潮は、現在の科学的知見を基に、過去に実際に発生した台風や高潮から設定したものであり、これよりも大きな高潮が発生しないものではありません。
- 浸水域や浸水深は、局所的な地面の凹凸や建築物の影響のほか、前提とした各種条件を超える事象により、浸水域外でも浸水が発生したり、浸水深がさらに大きくなったりする場合があります。

