

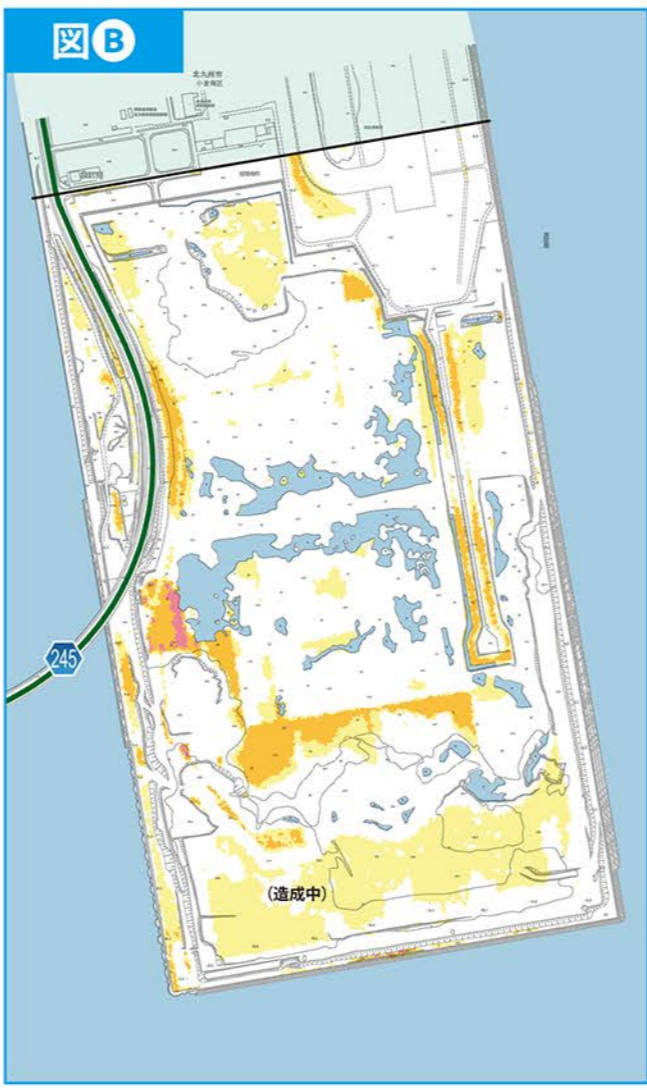
苅田町内 水ハザードマップ

保存版 ▶ 取り出しやすい場所に保管してください

このマップについて

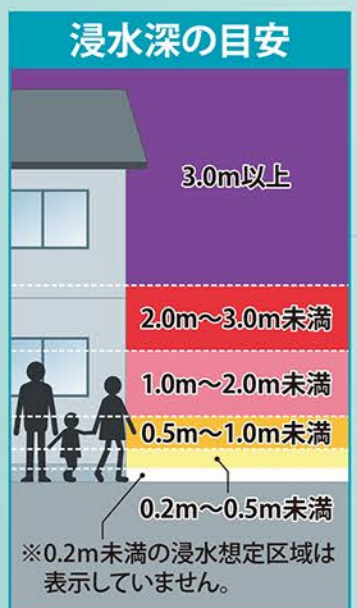
このハザードマップに示す内水浸水想定区域は、想定される最大の降雨(153mm/h)が町内全域に一律に降ったと仮定して算出したもので、地形的に浸水しやすい場所を示しています。また、区画整理及び港湾整備事業などの地形改変により、この浸水想定区域と異なる場合があります。

【参考】 既往最大降雨(平成30年7月豪雨) ● 苅田町:48mm/h ● 朝倉市:139mm/h

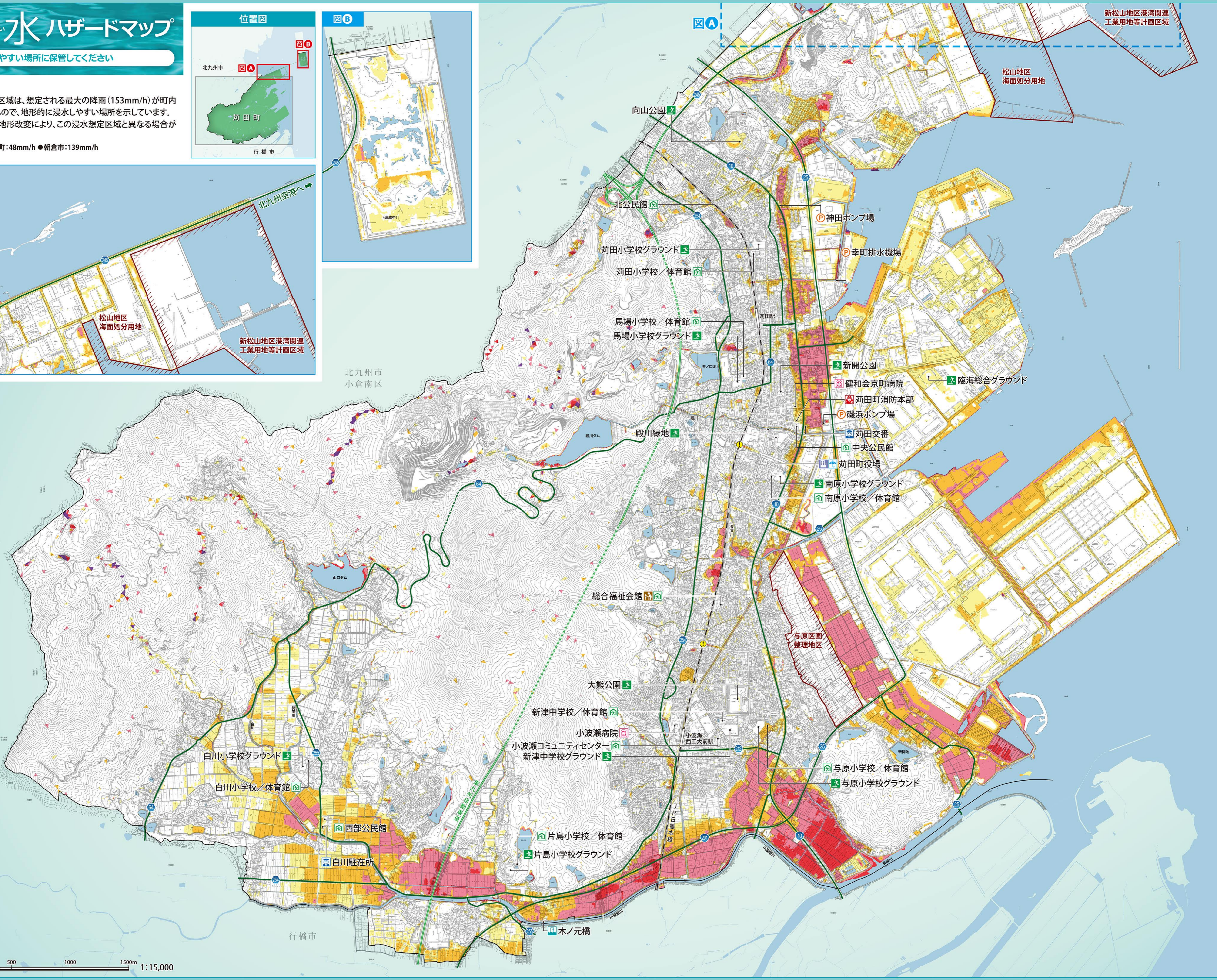


- ### 施設等凡例
- 指定避難所
 - 指定緊急避難場所
 - 福祉避難所
 - 町役場
 - 警察
 - 消防
 - 病院
 - 雨量観測所
 - 水位観測所
 - ポンプ場
 - アンダーパス
 - 主な道路
 - 高速道路
 - JR
 - 町域界
 - 区画整理等

- ### 内水浸水想定区域
- 3.0m以上
 - 2.0m~3.0m未満
 - 1.0m~2.0m未満
 - 0.5m~1.0m未満
 - 0.2m~0.5m未満
- ※0.2m未満の浸水想定区域は表示していません。



平成25年度頃に調査された地形データに基づき作成しています。



0 500 1000 1500 1:15,000