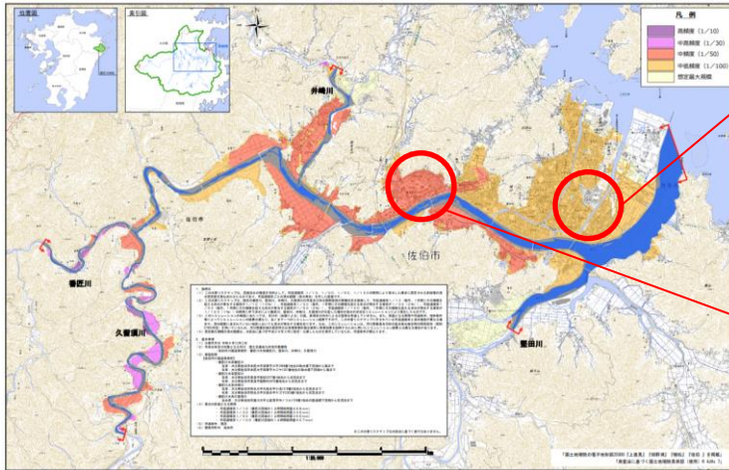


水害リスクマップ

➤ 「水害リスクマップ」とは、浸水深ごとに**浸水範囲**と**浸水頻度**を示した図のことで、浸水深が0cm以上、50cm以上（床上浸水以上）、3.0m以上（1階居室浸水以上）の全3パターンあります。

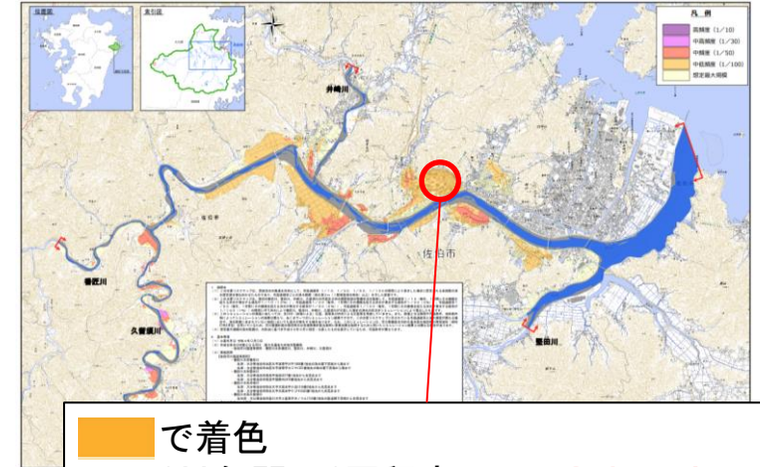
番匠川水系、浸水深が0cm以上のケース



黄色で着色
→ 100年に1回程度の雨で浸水が発生する範囲（中低頻度）

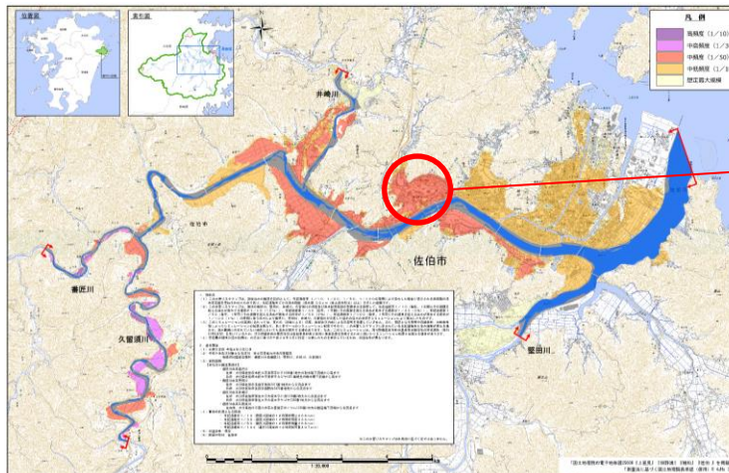
赤色で着色
→ 50年に1回程度の雨で浸水が発生する範囲（中頻度）

番匠川水系、浸水深が3.0m以上（1階居室浸水以上）のケース



黄色で着色
→ 100年間に1回程度の雨で**3.0m以上**の浸水が発生する範囲（中低頻度）

番匠川水系、浸水深が50cm以上（床上浸水以上）のケース



赤色で着色
→ 50年に1回程度の雨で**50cm以上**の浸水が発生する範囲（中頻度）

