

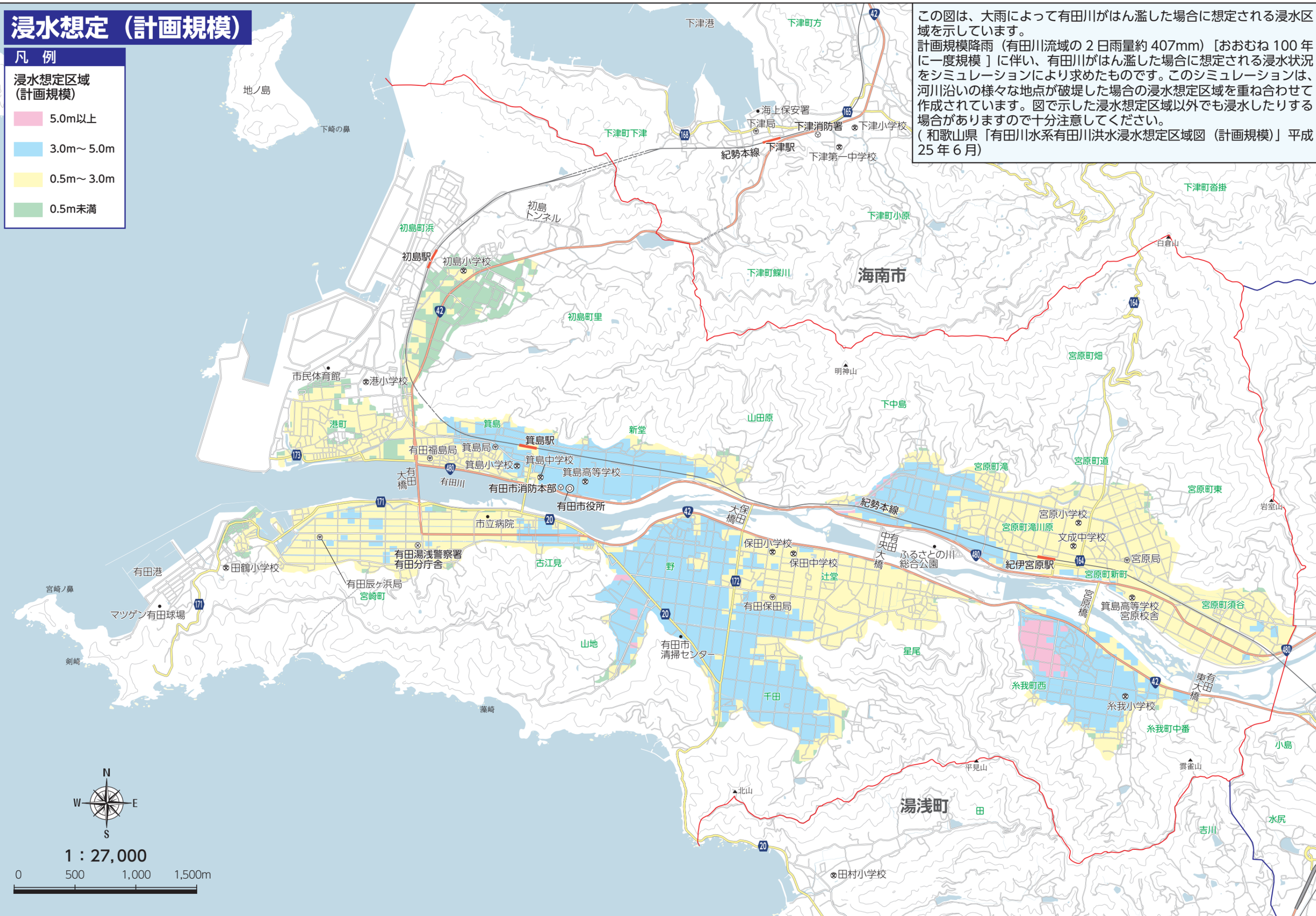
浸水想定 (計画規模)

凡例

浸水想定区域 (計画規模)

- 5.0m以上
- 3.0m～5.0m
- 0.5m～3.0m
- 0.5m未満

この図は、大雨によって有田川がはん濫した場合に想定される浸水区域を示しています。
 計画規模降雨（有田川流域の2日雨量約407mm）【おおむね100年に一度規模】に伴い、有田川がはん濫した場合に想定される浸水状況をシミュレーションにより求めたものです。このシミュレーションは、河川沿いの様々な地点が破堤した場合の浸水想定区域を重ね合わせて作成されています。図で示した浸水想定区域以外でも浸水したりする場合がありますので十分注意してください。
 (和歌山県「有田川水系有田川洪水浸水想定区域図(計画規模)」平成25年6月)



1 : 27,000

