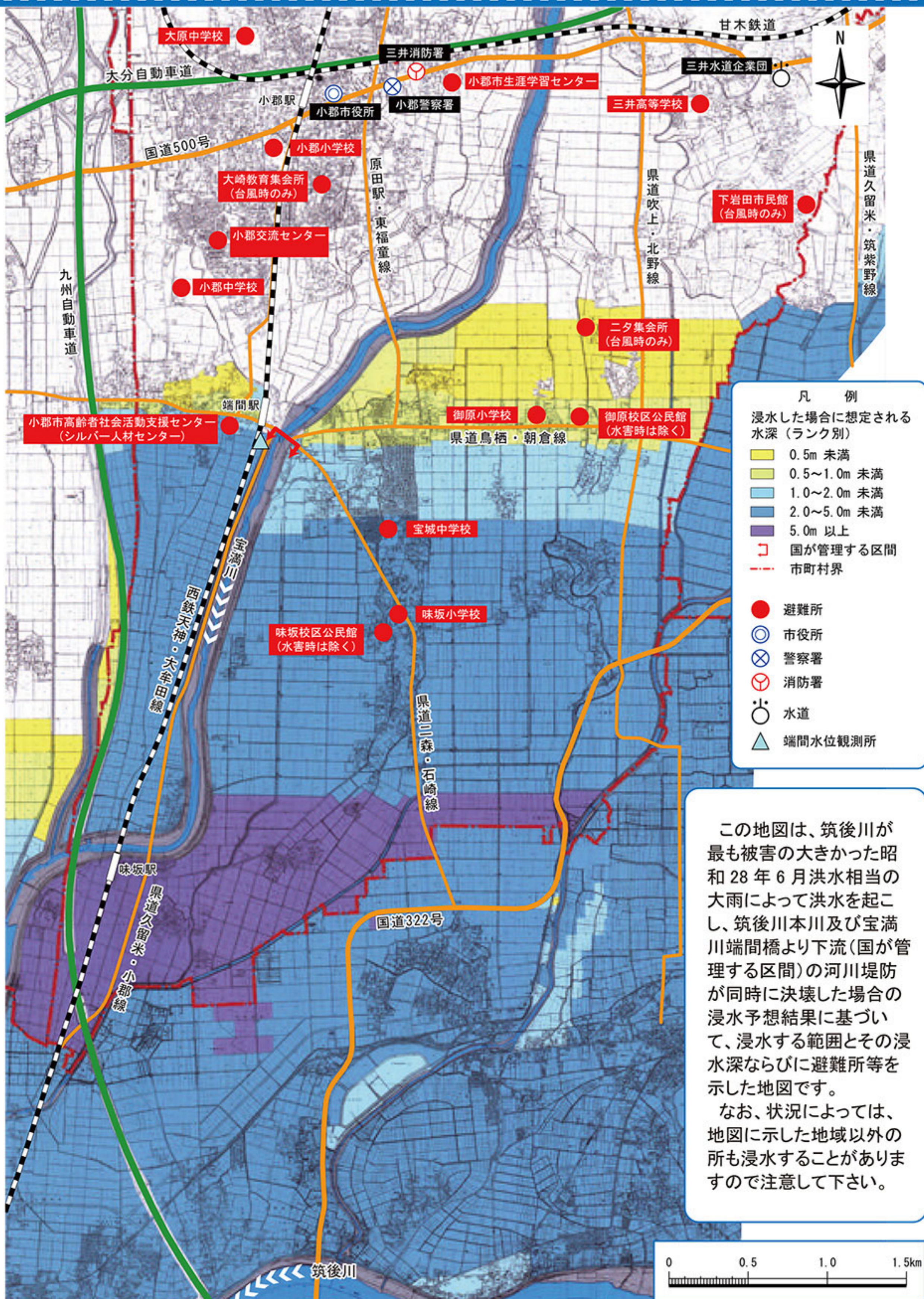


# 4 宝満川端間橋下流域及び筑後川本川の河川堤防が同時に決壊した際の浸水予想



凡 例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）

- 0.5m 未満
- 0.5~1.0m 未満
- 1.0~2.0m 未満
- 2.0~5.0m 未満
- 5.0m 以上

国が管理する区間  
 市町村界

● 避難所  
◎ 市役所  
⊗ 警察署  
⊕ 消防署  
○ 水道  
△ 端間水位観測所

この地図は、筑後川が最も被害が大きかった昭和28年6月洪水相当の大雨によって洪水を起こし、筑後川本川及び宝満川端間橋より下流(国が管理する区間)の河川堤防が同時に決壊した場合の浸水予想結果に基づいて、浸水する範囲とその浸水深ならびに避難所等を示した地図です。

なお、状況によっては、地図に示した地域以外の所も浸水することがありますので注意して下さい。

