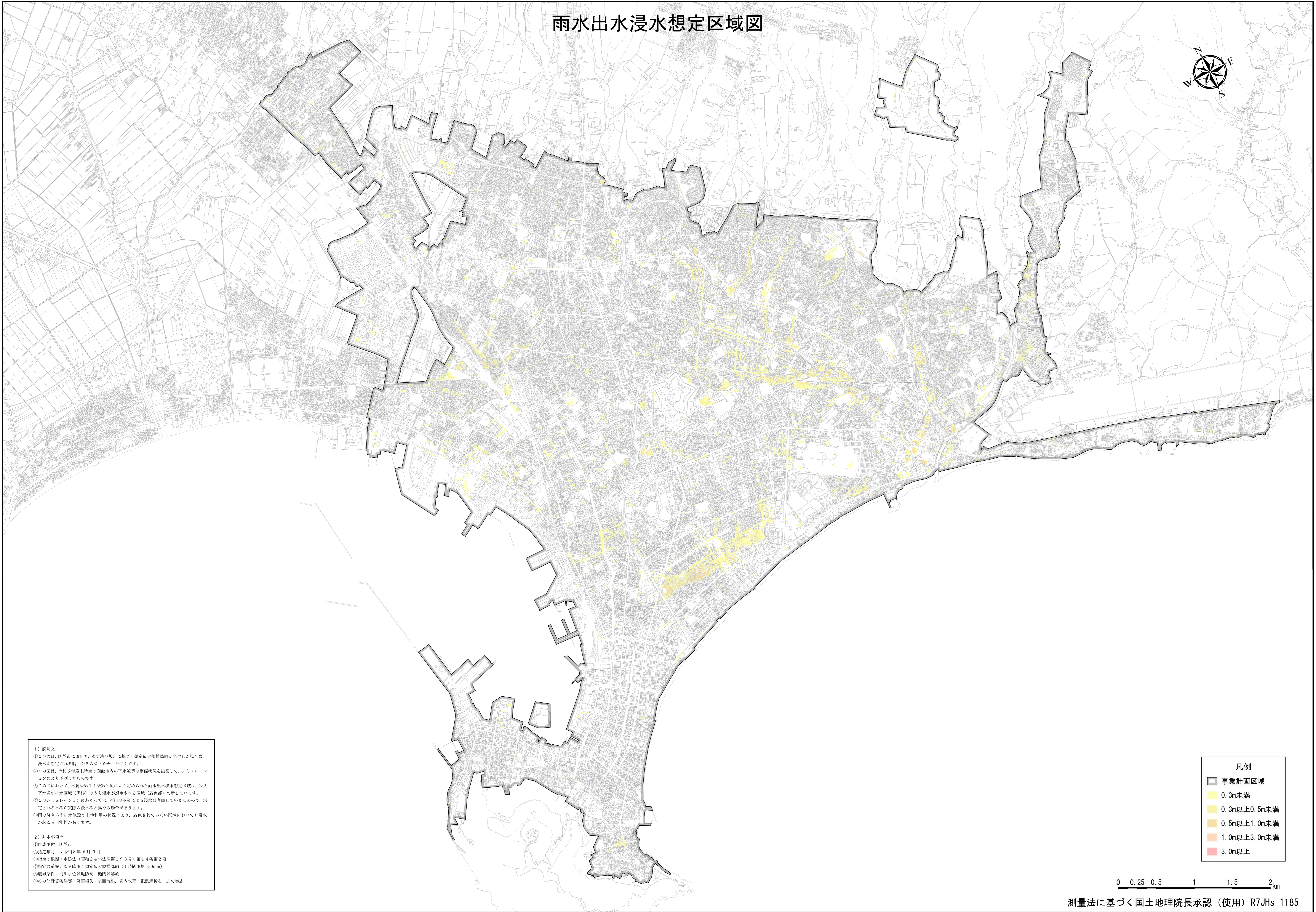


# 雨水出水浸水想定区域図



1) 説明文  
①この図は、雨期において、水防法の規定に基づく想定最大規模降雨が発生した場合に、浸水が想定される範囲やその深さを表した図面です。  
②この図は、令和6年度末時点の雨期市内の下水道等の整備状況を勘案して、シミュレーションにより予測したものです。  
③この図において、水防法第14条第2項により定められた雨水出水浸水想定区域は、公共下水道の排水区域（黒枠）のうち浸水が想定される区域（着色部）で示しています。  
④このシミュレーションにあたっては、河川の氾濫による浸水は考慮していませんので、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。  
⑤雨の降り方や排水施設や土地利用の状況により、着色されていない区域においても浸水が起こる可能性があります。

2) 基本事項等  
①作成主体：両館市  
②指定期間：令和8年6月9日  
③指定期限：水防法（昭和24年法律第193号）第14条第2項  
④指定期間となる降雨：想定最大規模降雨（1時間雨量130mm）  
⑤境界条件：河川水位は堤防高、樋門は解放  
⑥その他計算条件等：降雨損失・表面流出、管内水理、氾濫解析を一連で実施

凡例	
	事業計画区域
	0.3m未満
	0.3m以上0.5m未満
	0.5m以上1.0m未満
	1.0m以上3.0m未満
	3.0m以上

