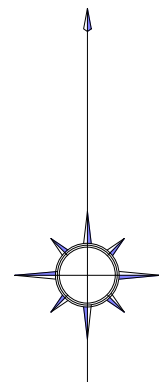
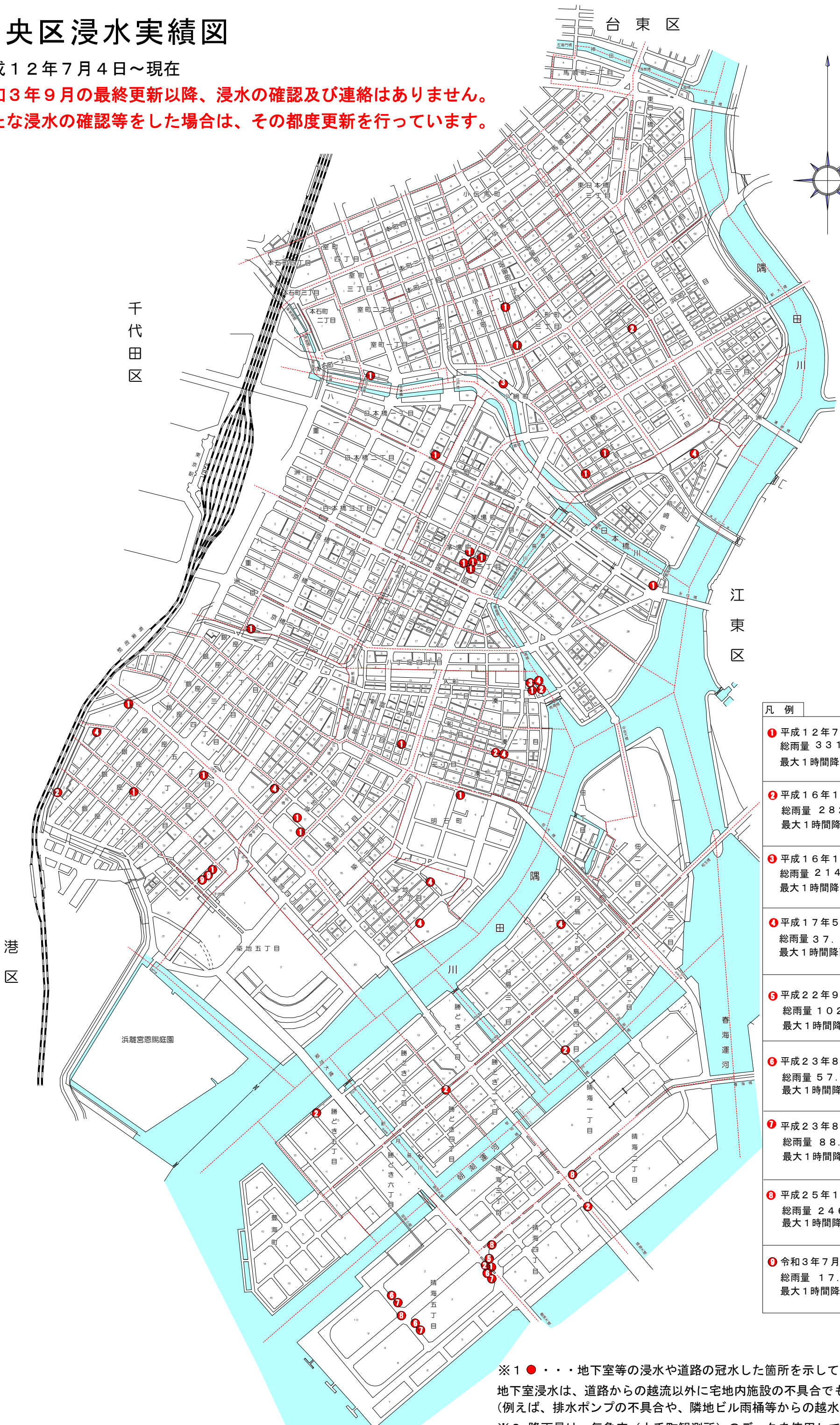


中央区浸水実績図

平成12年7月4日～現在

令和3年9月の最終更新以降、浸水の確認及び連絡はありません。

新たな浸水の確認等をした場合は、その都度更新を行っています。



凡例	
①	平成12年7月4日 集中豪雨 総雨量 331.0ミリ 最大1時間降雨量 82.5ミリ
②	平成16年10月9日 台風22号 総雨量 282.5ミリ 最大1時間降雨量 69.5ミリ
③	平成16年10月20日 台風23号 総雨量 214.5ミリ 最大1時間降雨量 38.0ミリ
④	平成17年5月23日 集中豪雨 総雨量 37.0ミリ 最大1時間降雨量 34.5ミリ
⑤	平成22年9月8日 台風9号 総雨量 102.0ミリ 最大1時間降雨量 68.0ミリ
⑥	平成23年8月19日 集中豪雨 総雨量 57.0ミリ 最大1時間降雨量 31.5ミリ
⑦	平成23年8月26日 集中豪雨 総雨量 88.5ミリ 最大1時間降雨量 55.0ミリ
⑧	平成25年10月15～16日 台風26号 総雨量 246.0ミリ 最大1時間降雨量 49.5ミリ
⑨	令和3年7月11日 集中豪雨 総雨量 17.5ミリ 最大1時間降雨量 17.0ミリ

※1 ●・・・地下室等の浸水や道路の冠水した箇所を示しております。
地下室浸水は、道路からの越流以外に宅地内施設の不具合でも発生することがあります。
(例えば、排水ポンプの不具合や、隣地ビル雨桶等からの越水など)

※2 降雨量は、気象庁(大手町観測所)のデータを使用しています。