

平成28年度 県管理河川”水防情報”（安城市〈北〉）

【安城市（北） 施設内訳】

水防倉庫(県)	0箇所
水防倉庫(市)	1箇所
重要水防箇所(重要度A)	0箇所
重要水防箇所(重要度B)	4箇所
重要水防箇所(重要度C)	0箇所
排水調整対象ポンプ場	0箇所
水位・潮位観測局	1箇所
水防警報発令河川	なし
水防警報発令海岸	なし

<特記事項>

【鹿乗川水位観測所(鹿乗川)】

安城市東町大塚

堤防高	: 4.72m
はん濫危険水位	: 3.55m
出動水位	: 2.85m
はん濫注意水位	: 2.45m
(零点高	: TP5.00m)

※TPは、東京湾中等潮位を表します。

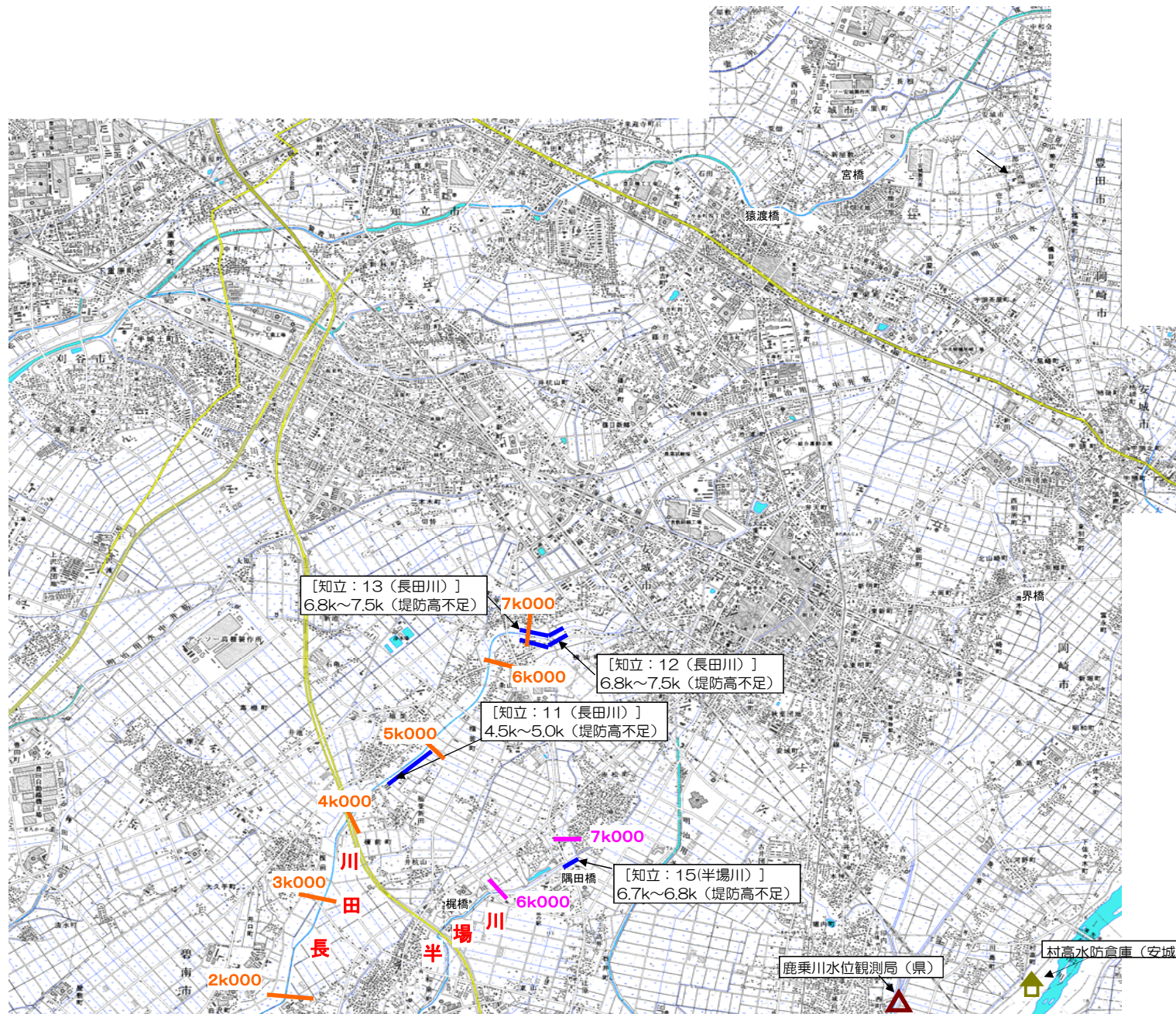
【記載事項】

[建設事務所名: 表番号(河川名)]  
位置<河川距離標>(選定理由)

施設名称(施設管理者)

【凡例】

水防倉庫(県)	
水防倉庫(水防管理団体)	
重要水防箇所(重要度A)	
重要水防箇所(重要度B)	
重要水防箇所(重要度C)	
排水調整対象ポンプ場	
水位・潮位観測局	
水防警報発令河川・海岸	



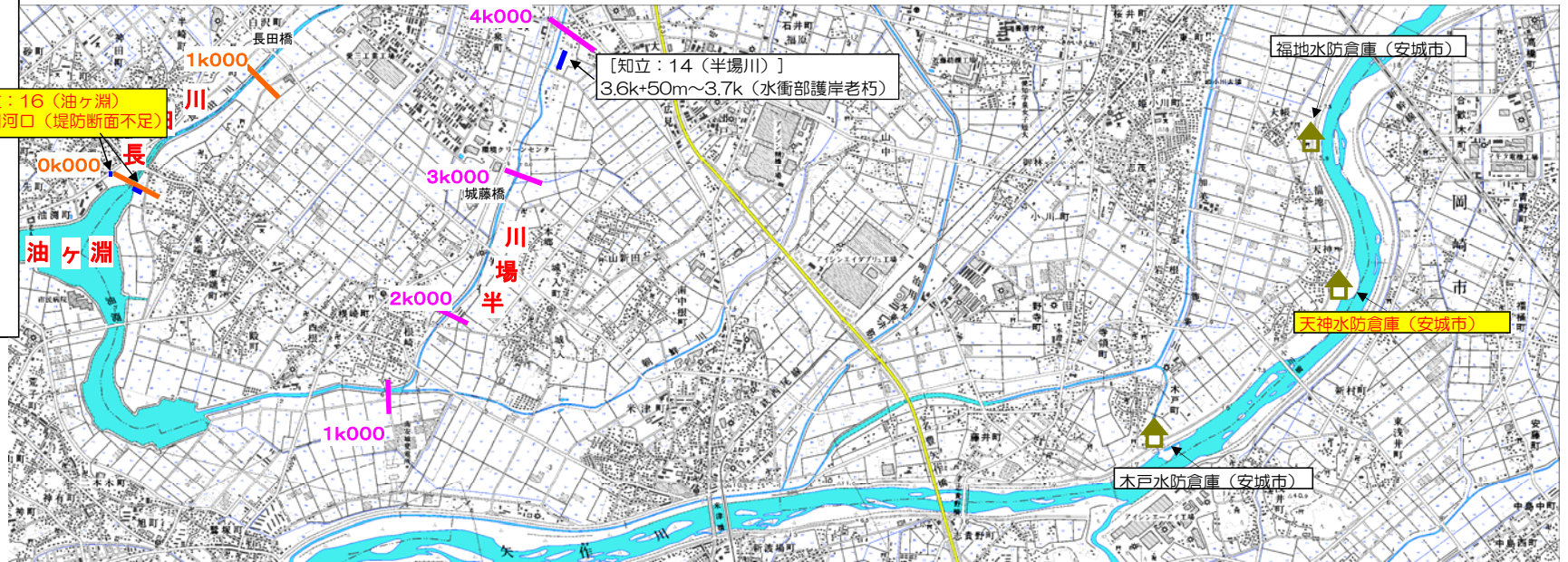
平成28年度 県管理河川”水防情報”（安城市〈南〉）

【安城市（南） 施設内訳】

水防倉庫(県)	0箇所
水防倉庫(市)	3箇所
重要水防箇所(重要度A)	0箇所
重要水防箇所(重要度B)	2箇所
重要水防箇所(重要度C)	0箇所
排水調整対象ポンプ場	0箇所
水位・潮位観測局	0箇所
水防警報発令河川	なし
水防警報発令海岸	なし

<特記事項>

特になし。



【記載事項】

[建設事務所名: 表番号 (河川名)]  
位置<河川距離標> (選定理由)

施設名称 (施設管理者)

【凡例】

水防倉庫(県)	
水防倉庫(水防管理団体)	
重要水防箇所 (重要度A)	
重要水防箇所 (重要度B)	
重要水防箇所 (重要度C)	
排水調整対象ポンプ場	
水位・潮位観測局	
水防警報発令河川・海岸	