

平成28年度 県管理河川”水防情報” (常滑市〈北〉)

【常滑市(北) 施設内訳】

水防倉庫(県)	0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)	3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	伊勢湾沿岸

<特記事項>

【矢田川水位観測局(大野)】

常滑市大野町5丁目

堤防高	: TP 2.60m
HWL	: TP 1.90m

【潮位観測所(鬼崎)】

常滑市港町

堤防高	: TP 5.50m
HWL	: TP 3.58m

※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”（常滑市〈中〉）

【常滑市〈中〉 施設内訳】

水防倉庫(県)	0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)	0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	伊勢湾沿岸

<特記事項>

【水位観測所(大野)】

常滑市大野町5丁目  
 堤防高 : TP 2.60m  
 はん濫危険水位 : TP 1.90m

【潮位観測局(鬼崎)】

常滑市港町  
 堤防高 : TP 5.50m  
 はん濫危険水位 : TP 3.58m

※TPは、東京湾中等潮位を表します

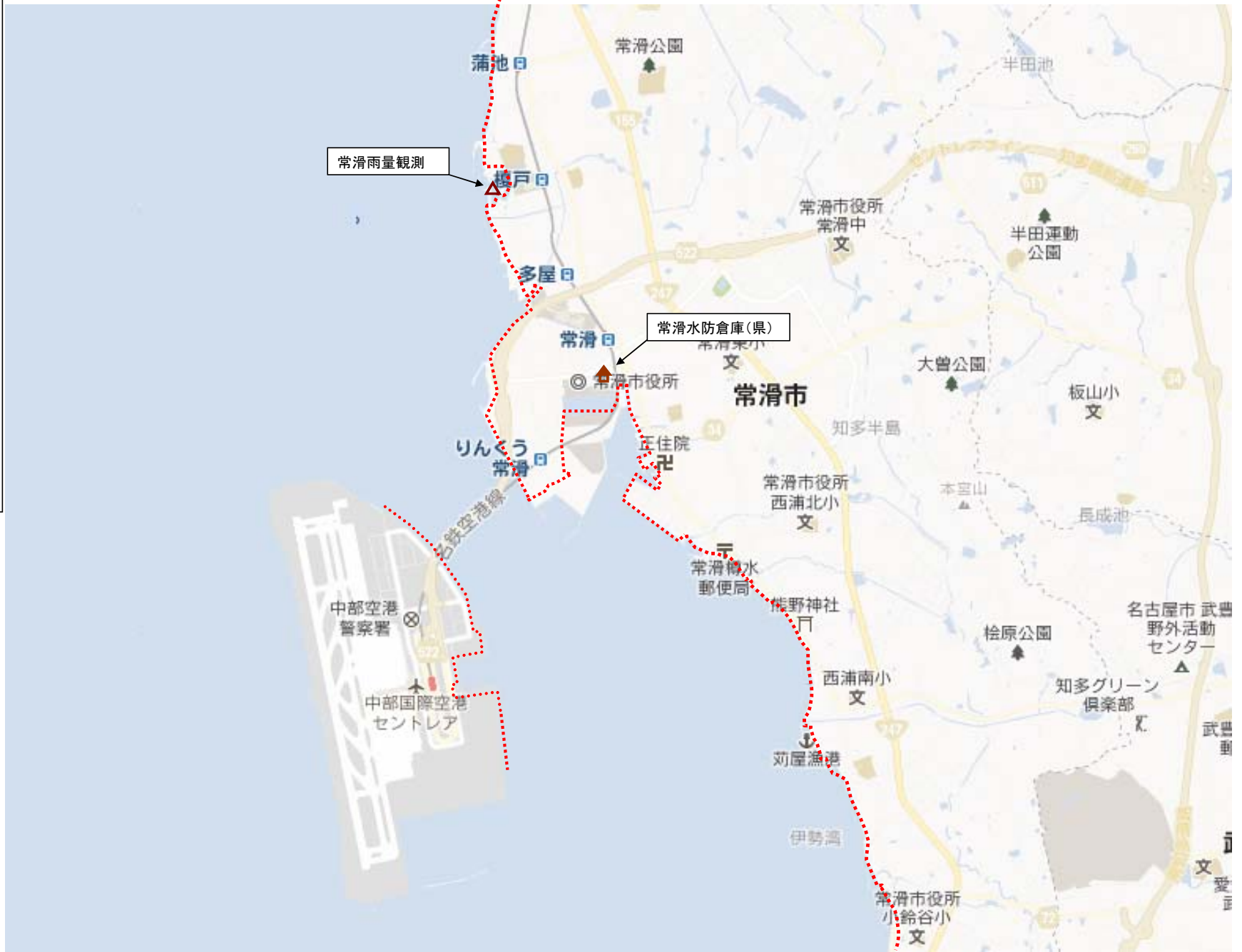
【記載事項】

[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”（常滑市〈南〉）

【常滑市(南) 施設内訳】

- 水防倉庫(県) 0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) 0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 伊勢湾沿岸

<特記事項>

【水位観測局(大野)】

- 常滑市大野町5丁目
- 堤防高 ; TP2.60m
- はん濫危険水位 ; TP1.90m

【潮位観測局(鬼崎)】

- 常滑市港町
- 堤防高 ; TP5.50m
- はん濫危険水位 ; TP3.58m








※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 