

令和5年度 県管理河川”水防情報”（名古屋市〈西区〉）

【名古屋市（西区） 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	5箇所
水位・潮位観測局	0箇所
水防警報発令河川	新川
水防警報発令海岸	なし

<特記事項>

【新川水防警報基準観測局(水場川外水位)】

清須市阿原	
堤防高	; TP 6. 24m (左岸)
	TP 6. 28m (右岸)
氾濫危険水位	; TP 5. 20m
出動水位	; TP 3. 90m
氾濫注意水位	; TP 3. 00m

【五条川水位観測局(春日)】

清須市春日振形	
堤防高	; TP 7. 20m
氾濫危険水位	; TP 5. 55m
避難判断水位	; TP 5. 05m
出動水位	; TP 4. 60m
氾濫注意水位	; TP 3. 90m

【排水調整基準】

(新川上流域; 水場川外水位観測局)	
排水調整準備水位	; TP 3. 90m
排水調整停止水位	; TP 5. 20m
排水調整再開水位	; TP 5. 00m

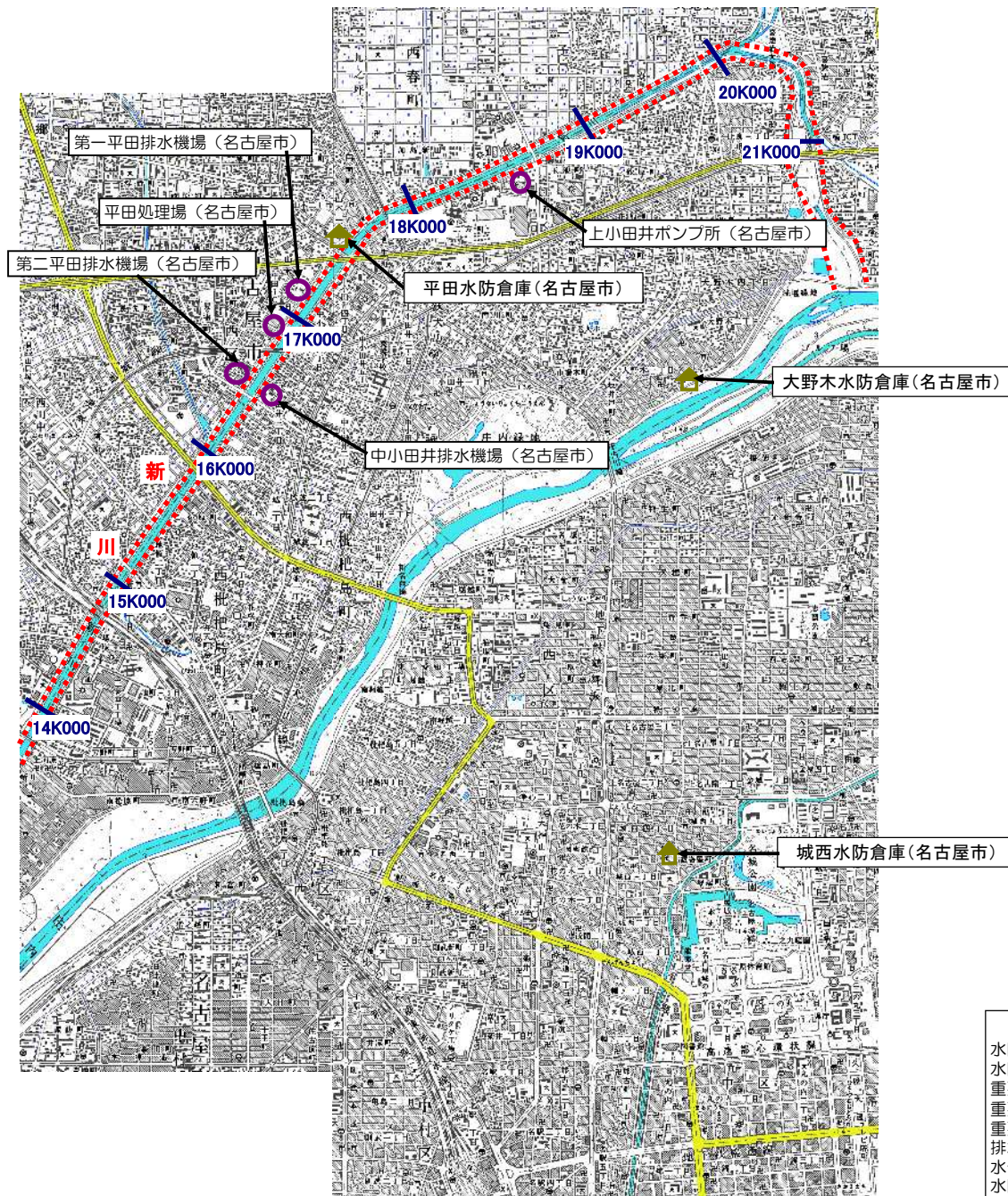
(五条川流域; 春日水位観測局)	
排水調整準備水位	; TP 4. 60m
排水調整停止水位	; TP 5. 55m
排水調整再開水位	; TP 5. 35m

※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	

令和5年度 県管理河川”水防情報”（名古屋市〈千種区〉）

【名古屋市（千種区） 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	なし

<特記事項>

【香流川水位観測局(猪子石)】  
 名東区猪高町大字猪子石字神ノ木  
 堤防高 : 4.10m  
 氾濫危険水位 : 2.10m  
 避難判断水位 : 1.85m  
 出動水位 : 1.50m  
 氾濫注意水位 : 1.10m  
 (零点高 ; TP. 25. 86m)

【矢田川水位観測局(平子)】  
 尾張旭市庄内中町字南島  
 堤防高 : 5.00m  
 氾濫危険水位 : 2.65m  
 避難判断水位 : 2.35m  
 出動水位 : 2.35m  
 氾濫注意水位 : 2.20m  
 (零点高 : TP40. 36m)

【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	



# 令和5年度 県管理河川”水防情報”（名古屋市〈中区〉）

## 【名古屋市（中区） 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	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	

令和5年度 県管理河川”水防情報”（名古屋市〈中川区〉）

【名古屋市（中川区） 施設内訳】

水防倉庫(県)	0箇所
重要水防箇所(重要度A)	12箇所
重要水防箇所(重要度B)	8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	7箇所
水位・潮位観測局	1箇所
水防警報発令河川	新川
水防警報発令海岸	なし

<特記事項>

【新川水位観測局(新川下一色)】

中川区下一色町三角

堤防高	: TP 5.00m
氾濫危険水位	: TP 3.60m
出動水位	: TP 2.20m
氾濫注意水位	: TP 1.80m

【新川水防警報基準観測局(水場川外水位)】

清須市阿原

堤防高	: TP 6.24m (左岸)
	: TP 6.28m (右岸)
氾濫危険水位	: TP 5.20m
出動水位	: TP 3.90m
氾濫注意水位	: TP 3.00m

【蟹江川水位観測局(木田)】

あま市金岩

堤防高	: TP 2.25m
氾濫危険水位	: TP 1.55m
避難判断水位	: TP 1.30m
出動水位	: TP 1.20m
氾濫注意水位	: TP 0.90m

【排水調整基準】

(新川下流域：下一色水位観測局)

排水調整準備水位	: TP 2.20m
排水調整停止水位	: TP 3.00m
排水調整再開水位	: TP 2.80m

【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	

