

令和6年度 県管理河川”水防情報”（春日井市〈西南〉）

【春日井市(西南) 施設内訳】

水防倉庫(県)	1箇所
重要水防箇所(重要度A)	15箇所
重要水防箇所(重要度B)	7箇所
重要水防箇所(重要度C)	8箇所
排水調整対象ポンプ場	0箇所
水位・潮位観測局	6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>

【地蔵川水位観測局(勝川)】

春日井市森山田町	
堤防高	; 3.20m
氾濫危険水位	; 2.60m
出動水位	; 2.00m
氾濫注意水位	; 1.60m
(零点高	; TP9.11m)

【八田川水位観測局(味美)】

春日井市味美町三丁目	
堤防高	; 6.70m
氾濫危険水位	; 5.55m
避難判断水位	; 5.20m
出動水位	; 4.70m
氾濫注意水位	; 4.50m
(零点高	; TP10.00m)

【内津川水位観測局(松本)】

春日井市出川町四石田	
堤防高	; 4.60m
氾濫危険水位	; 2.20m
避難判断水位	; 2.00m
出動水位	; 2.00m
氾濫注意水位	; 1.60m
(零点高	; TP39.67m)

【内津川水位観測局(内津川旧河川)】

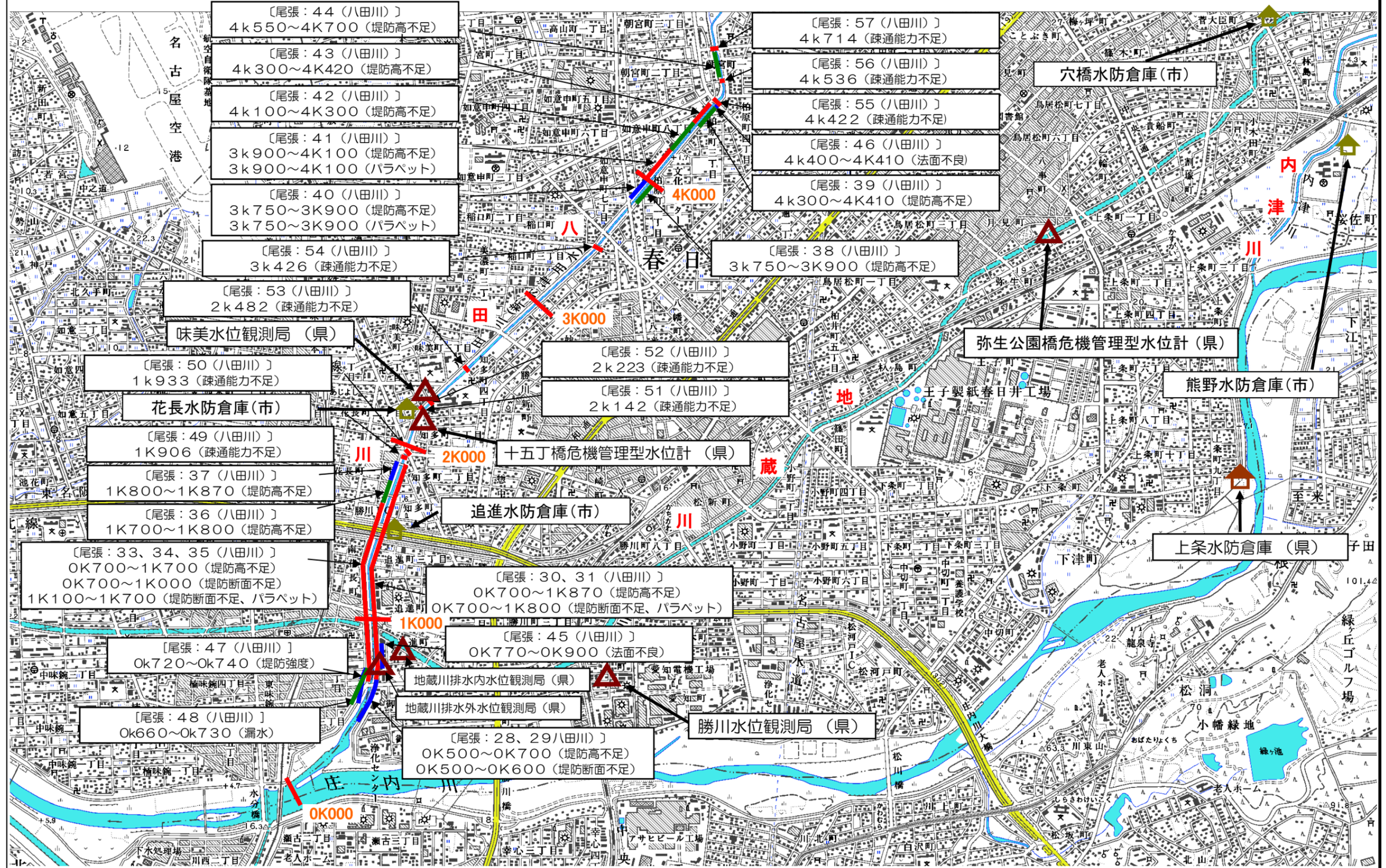
春日井市松本町	
堤防高	; 5.00m
氾濫危険水位	; 2.91m
出動水位	; 2.11m
氾濫注意水位	; 1.51m
(零点高	; TP36.59m)

【内津川放水路水位観測局】

春日井市出川町北之坪	
堤防高	; 5.70m
氾濫危険水位	; 3.50m
出動水位	; 2.90m
氾濫注意水位	; 2.40m
(零点高	; TP34.34m)

【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	; TP3.90m
排水調整停止水位	; TP5.20m
排水調整再開水位	; TP5.00m



【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6年度 県管理河川”水防情報”（春日井市〈西北〉）

【春日井市(西北) 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)	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	2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>

【地蔵川水位観測局(勝川)】

春日井市森山田町

堤防高	: 3.20m
氾濫危険水位	: 2.60m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高	: TP9.11m)

【八田川水位観測局(味美)】

春日井市味美町三丁目

堤防高	: 6.70m
氾濫危険水位	: 5.55m
避難判断水位	: 5.20m
出動水位	: 4.70m
氾濫注意水位	: 4.50m
(零点高	: TP10.00m)

【内津川水位観測局(松本)】

春日井市出川町四石田

堤防高	: 4.60m
氾濫危険水位	: 2.20m
避難判断水位	: 2.00m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高	: TP39.67m)

【内津川水位観測局(内津川旧河川)】

春日井市松本町

堤防高	: 5.00m
氾濫危険水位	: 2.91m
出動水位	: 2.11m
氾濫注意水位	: 1.51m
(零点高	: TP36.59m)

【内津川放水路水位観測局】

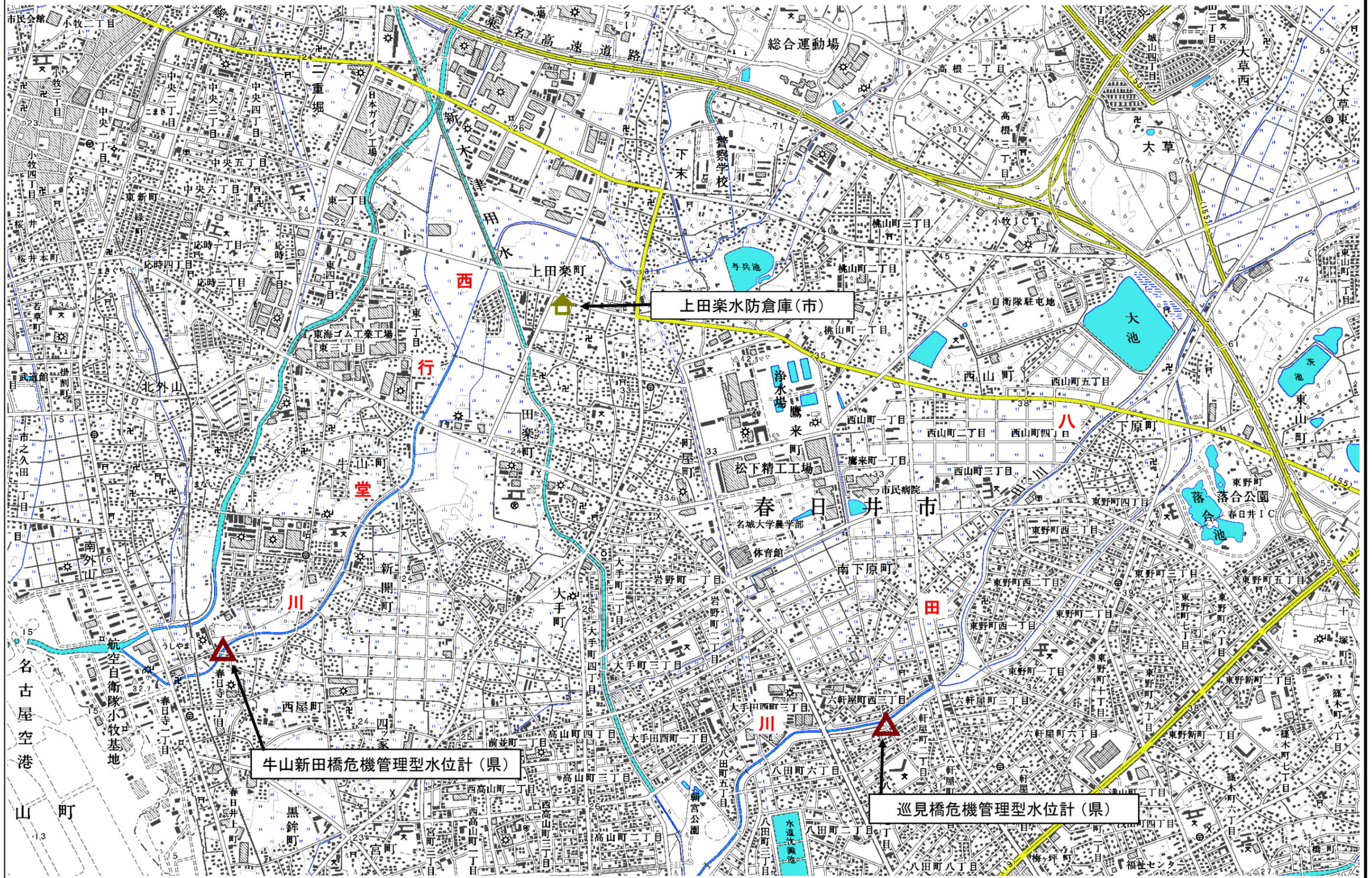
春日井市出川町北之坪

堤防高	: 5.70m
氾濫危険水位	: 3.50m
出動水位	: 2.90m
氾濫注意水位	: 2.40m
(零点高	: TP34.34m)

【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	: TP3.90m
排水調整停止水位	: TP5.20m
排水調整再開水位	: TP5.00m



【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	🔴

【春日井市(東北) 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)	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	7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>

【地蔵川水位観測局(勝川)】

春日井市森山田町

堤防高	: 3.20m
氾濫危険水位	: 2.60m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高)	: TP9.11m

【八田川水位観測局(味美)】

春日井市味美町

堤防高	: 6.70m
氾濫危険水位	: 5.55m
避難判断水位	: 5.20m
出動水位	: 4.70m
氾濫注意水位	: 4.50m
(零点高)	: TP10.00m

【内津川水位観測局(松本)】

春日井市出川町四石田

堤防高	: 4.60m
氾濫危険水位	: 2.20m
避難判断水位	: 2.00m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高)	: TP39.67m

【内津川水位観測局(内津川旧河川)】

春日井市松本町

堤防高	: 5.00m
氾濫危険水位	: 2.91m
出動水位	: 2.11m
氾濫注意水位	: 1.51m
(零点高)	: TP36.59m

【内津川放水路水位観測局】

春日井市出川町北之坪

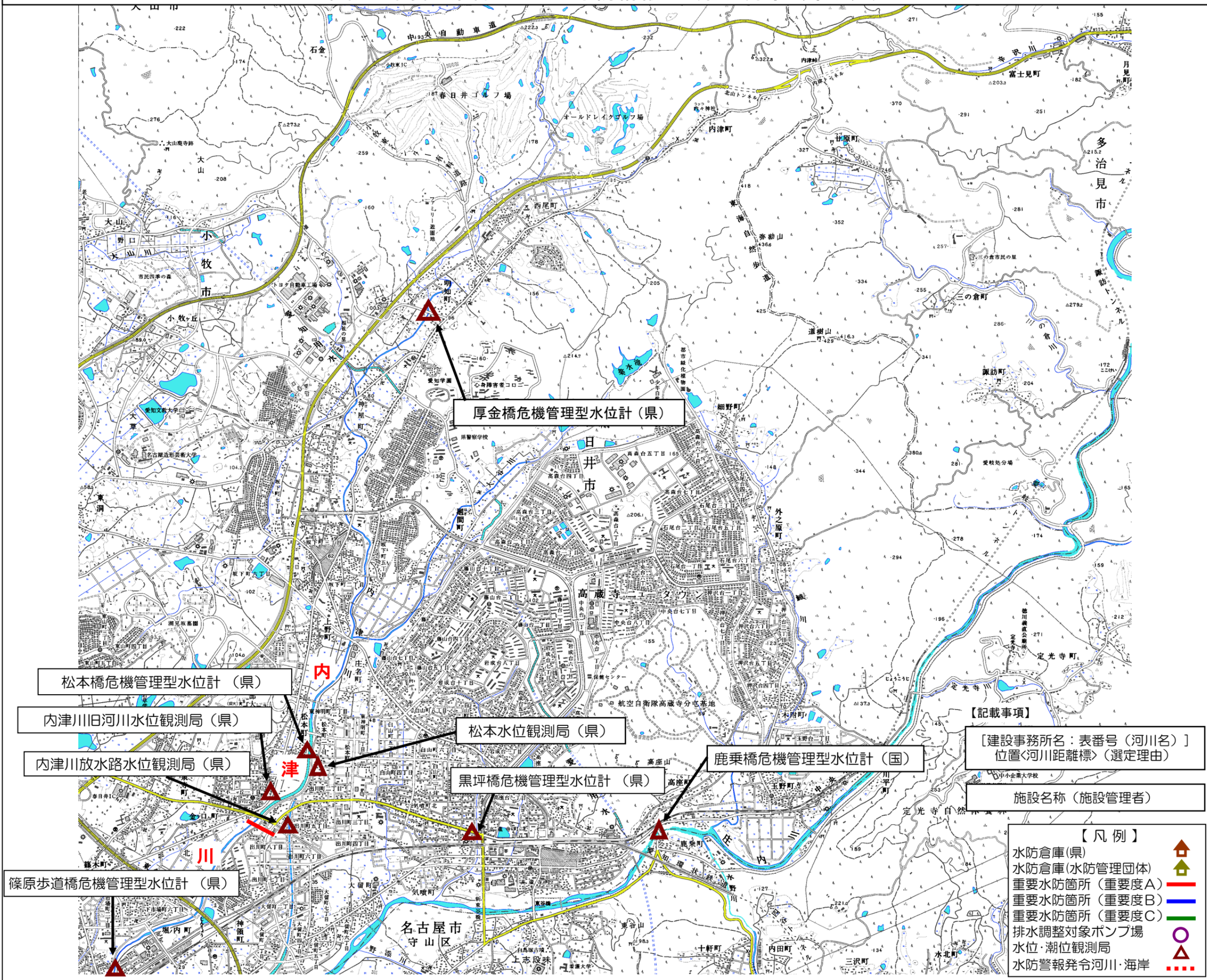
堤防高	: 5.70m
氾濫危険水位	: 3.50m
出動水位	: 2.90m
氾濫注意水位	: 2.40m
(零点高)	: TP34.34m

【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	: TP3.90m
排水調整停止水位	: TP5.20m
排水調整再開水位	: TP5.00m

令和6年度 県管理河川”水防情報”(春日井市<東北>)



【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	

【春日井市(東南) 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	なし

<特記事項>

【地蔵川水位観測局(勝川)】

春日井市森山田町

堤防高	: 3.20m
氾濫危険水位	: 2.60m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高	: TP9.11m)

【八田川水位観測局(味美)】

春日井市味美町

堤防高	: 6.70m
氾濫危険水位	: 5.55m
避難判断水位	: 5.20m
出動水位	: 4.70m
氾濫注意水位	: 4.50m
(零点高	: TP10.00m)

【内津川水位観測局(松本)】

春日井市出川町四石田

堤防高	: 4.60m
氾濫危険水位	: 2.20m
避難判断水位	: 2.00m
出動水位	: 2.00m
氾濫注意水位	: 1.60m
(零点高	: TP39.67m)

【内津川水位観測局(内津川旧河川)】

春日井市松本町

堤防高	: 5.00m
氾濫危険水位	: 2.91m
出動水位	: 2.11m
氾濫注意水位	: 1.51m
(零点高	: TP36.59m)

【内津川放水路水位観測局】

春日井市出川町北之坪

堤防高	: 5.70m
氾濫危険水位	: 3.50m
出動水位	: 2.90m
氾濫注意水位	: 2.40m
(零点高	: TP34.34m)

【排水調整基準】

(新川上流域: 水場川外水位観測局)

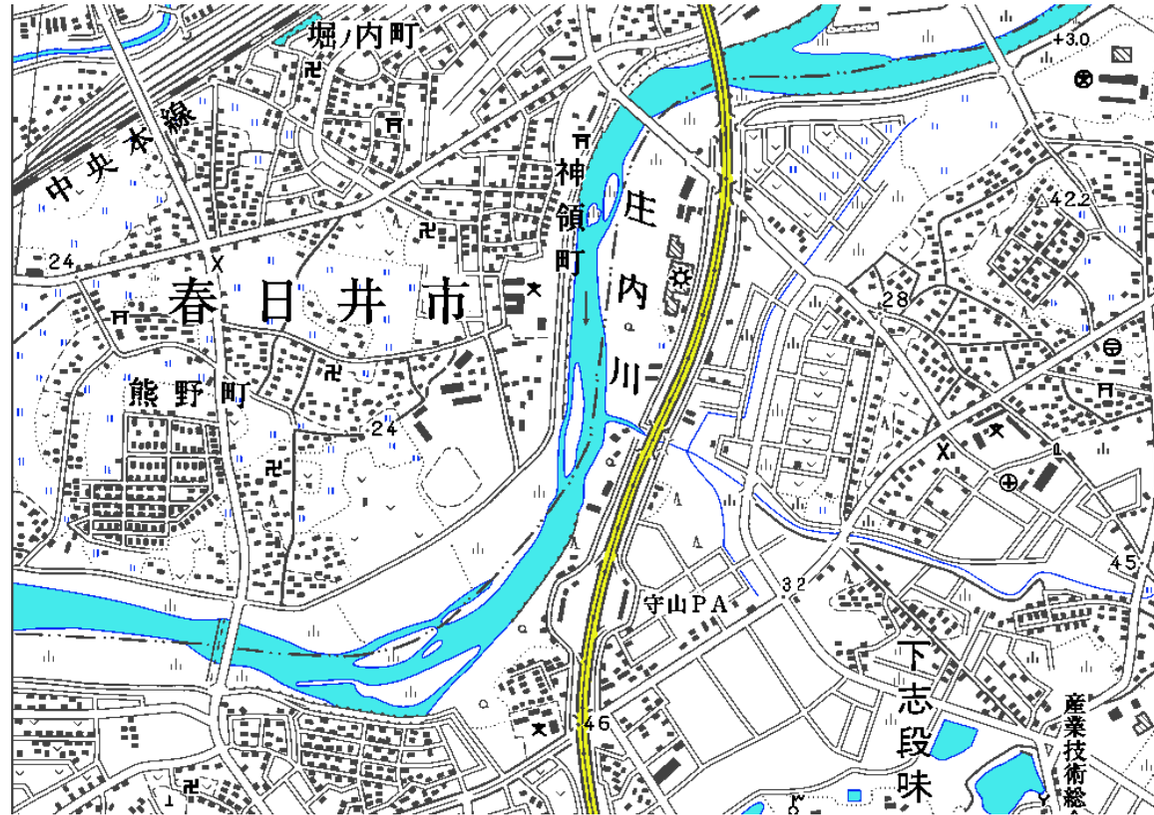
排水調整準備水位	: TP3.90m
排水調整停止水位	: TP5.20m
排水調整再開水位	: TP5.00m

【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)

令和6年度 県管理河川”水防情報”(春日井市(東南))



【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	

※T.Pは、東京湾中等潮位を表します。