

# 令和5年度 県管理河川”水防情報”（あま市〈旧七宝町〉）

## 【あま市（旧七宝町）施設内訳】

水防倉庫（県）	1箇所
重要水防箇所（重要度A）	1箇所
重要水防箇所（重要度B）	1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	2箇所
水防警報発令河川	日光川 蟹江川
水防警報発令海岸	なし

### <特記事項>

#### 【日光川水防警報基準観測局（古瀬）】

愛西市古瀬町

堤防高	: TP3. 20m（左岸） TP3. 04m（右岸）
氾濫危険水位	: TP2. 00m
避難判断水位	: TP1. 80m
出動水位	: TP1. 50m
氾濫注意水位	: TP1. 30m

#### 【蟹江川水位観測局（木田）】

あま市金岩

堤防高	: TP2. 25m
氾濫危険水位	: TP1. 55m
避難判断水位	: TP1. 30m
出動水位	: TP1. 20m
氾濫注意水位	: TP0. 90m

#### 【排水調整基準】

（日光川下流域；日光川内水位観測局）

排水調整準備水位	: TP1. 05m
排水調整停止水位	: TP1. 35m
排水調整再開水位	: TP1. 25m

※TPは、東京湾中等潮位を表します。

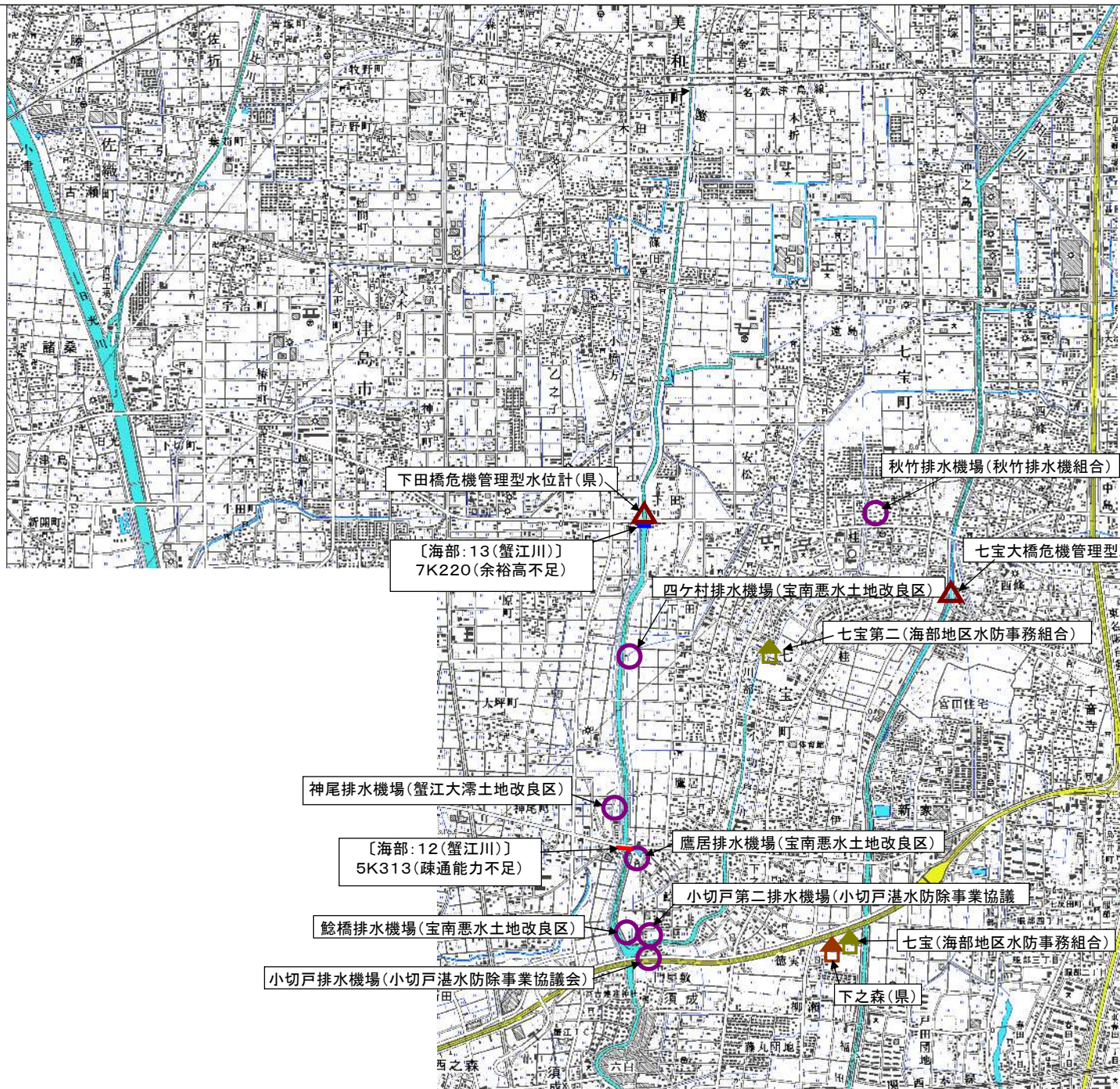
## 【記載事項】

【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”（あま市〈旧甚目寺町〉）

## 【あま市（旧甚目寺町）施設内訳】

水防倉庫（県）	0箇所
重要水防箇所（重要度A）	1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	2箇所
水防警報発令河川	新川
	日光川
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	: TP6. 24m（左岸）
	TP6. 28m（右岸）
氾濫危険水位	: TP5. 20m
出動水位	: TP3. 90m
氾濫注意水位	: TP3. 00m

#### 【日光川水防警報基準観測局（古瀬）】

愛西市古瀬町	
堤防高	: TP3. 20m（左岸）
	TP3. 04m（右岸）
氾濫危険水位	: TP2. 00m
避難判断水位	: TP1. 80m
出動水位	: TP1. 50m
氾濫注意水位	: TP1. 30m

#### 【五条川水位観測局（春日）】

春日町大字落合	
堤防高	: TP7. 20m
氾濫危険水位	: TP5. 55m
避難判断水位	: TP5. 05m
出動水位	: TP4. 60m
氾濫注意水位	: TP3. 90m

#### 【排水調整基準】

##### （新川下流域：下之一色観測局）

排水調整準備水位	: TP2. 20m
排水調整停止水位	: TP3. 00m
排水調整再開水位	: TP2. 80m

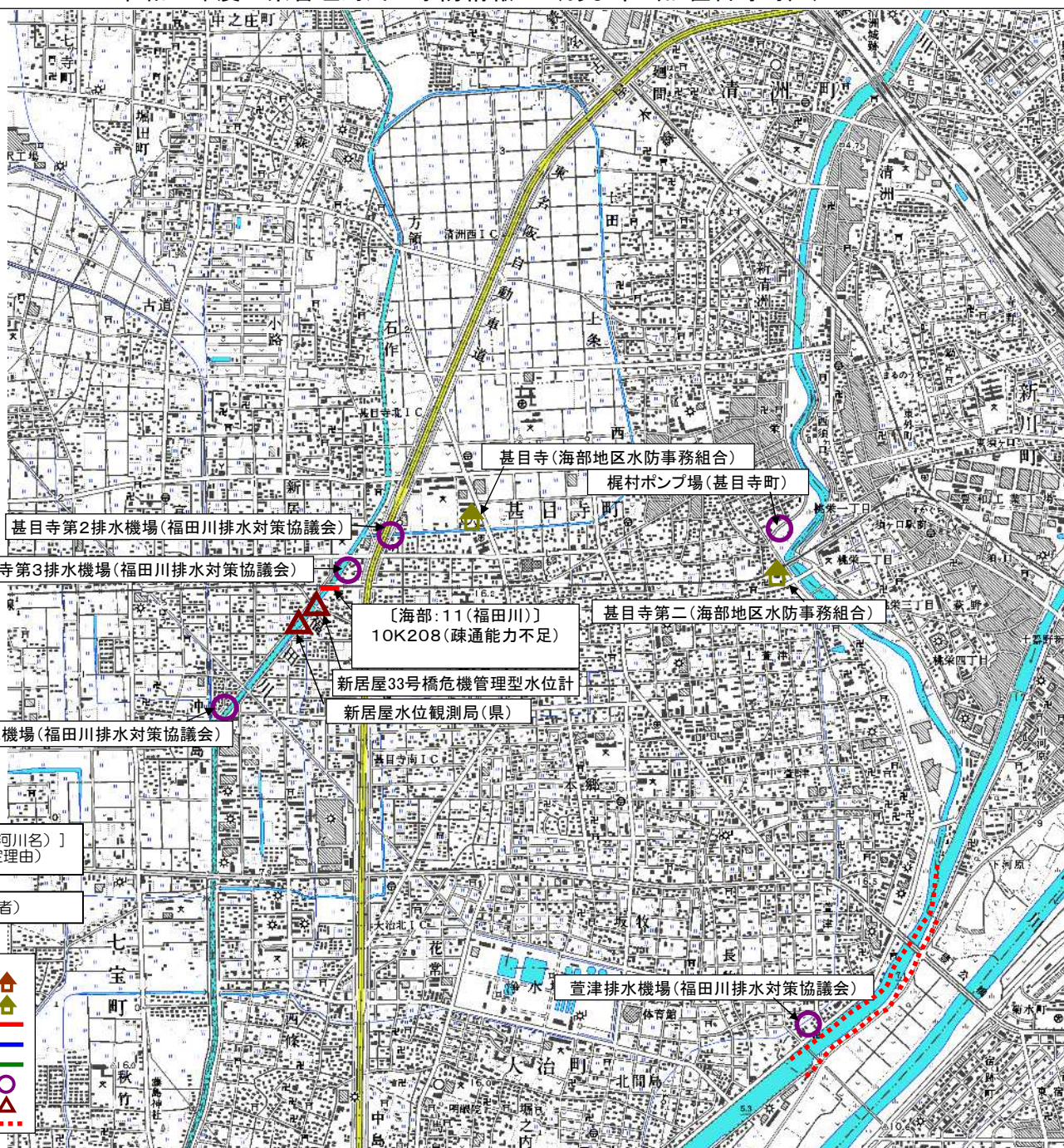
##### （五条川流域：春日観測局）

排水調整準備水位	: TP4. 60m
排水調整停止水位	: TP5. 55m
排水調整再開水位	: TP5. 35m

##### （日光川下流域：日光川内水位観測局）

排水調整準備水位	: TP1. 05m
排水調整停止水位	: TP1. 35m
排水調整再開水位	: TP1. 25m

※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”（あま市〈旧美和町〉）

## 【あま市（旧美和町）施設内訳】

水防倉庫（県）	0箇所
重要水防箇所（重要度A）	2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	5箇所
水位・潮位観測局	2箇所
水防警報発令河川	日光川 蟹江川
水防警報発令海岸	なし

### <特記事項>

#### 【蟹江川水位観測局（木田）】

あま市金石

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

#### 【日光川水防警報基準観測局（古瀬）】

愛西市古瀬町

堤防高	: TP 3.20m（左岸） TP 3.04m（右岸）
氾濫危険水位	: TP 2.00m
避難判断水位	: TP 1.80m
出動水位	: TP 1.50m
氾濫注意水位	: TP 1.30m

#### 【排水調整基準】

（日光川上流域；古瀬水位観測局）

排水調整準備水位	: TP 1.50m
排水調整停止水位	: TP 1.80m
排水調整再開水位	: TP 1.65m

（日光川下流域；日光川内水位観測局）

排水調整準備水位	: TP 1.05m
排水調整停止水位	: TP 1.35m
排水調整再開水位	: TP 1.25m

※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	

