

令和6年度 県管理河川”水防情報”（岡崎市〈西〉）

【岡崎市（西） 施設内訳】

| | |
|--------------|-----|
| 水防倉庫(県) | 0箇所 |
| 水防倉庫(市) | 0箇所 |
| 土のう倉庫(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) | 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 |

<特記事項>

【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(市) |  |
| 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 |  |



大和西之坊土のう倉庫(市)

令和6年度 県管理河川”水防情報”（岡崎市〈南西〉）

【岡崎市（南西） 施設内訳】

| | |
|--------------|-----|
| 水防倉庫(県) | 0箇所 |
| 水防倉庫(市) | 1箇所 |
| 土のう倉庫(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) | 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 | 1箇所 |
| 水位・潮位観測局 | 1箇所 |
| 水防警報発令河川 | なし |

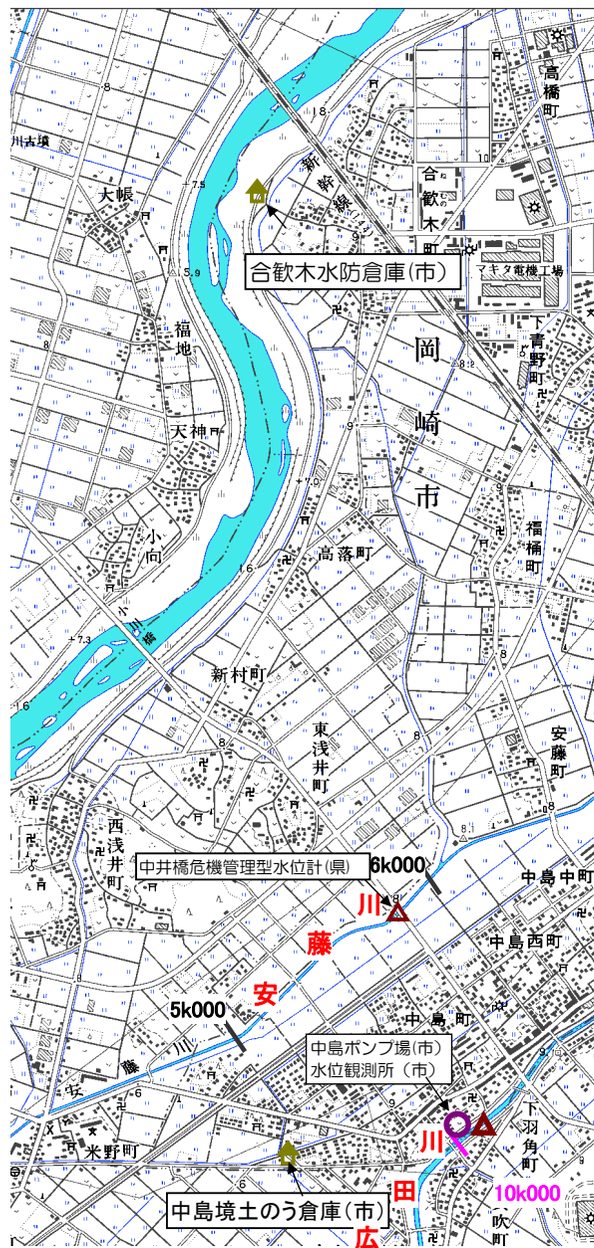
<特記事項>

【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(市) |  |
| 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”（岡崎市〈北〉）

【岡崎市（北） 施設内訳】

| | |
|--------------|-----|
| 水防倉庫(県) | 0箇所 |
| 水防倉庫(市) | 2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 |

<特記事項>

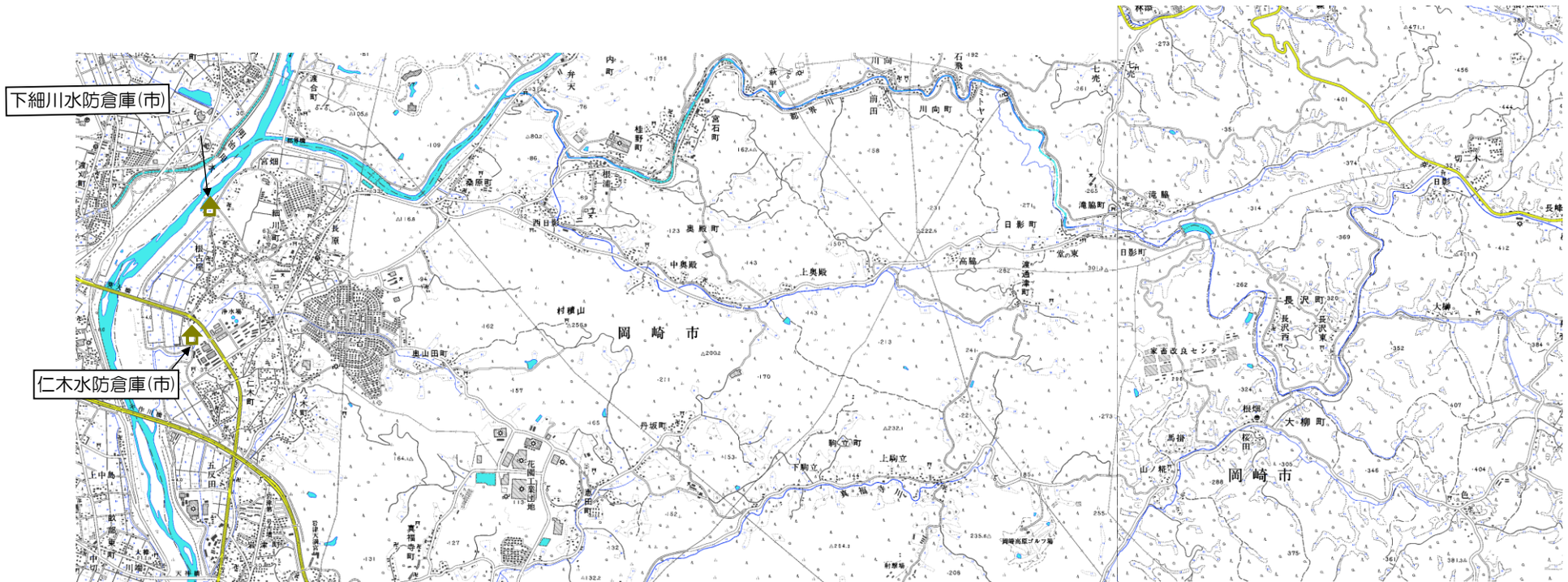
【記載事項】

[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(市) |  |
| 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”（岡崎市〈南〉）

【岡崎市（南） 施設内訳】

| | |
|--------------|-----|
| 水防倉庫（県） | 0箇所 |
| 水防倉庫（市） | 2箇所 |
| 土のう倉庫（市） | 7箇所 |
| 重要水防箇所（重要度A） | 4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 | 3箇所 |
| 水位・潮位観測局 | 5箇所 |
| 水防警報発令河川 | なし |

＜特記事項＞

【広田川水位観測局（永良）】

| | |
|-----------|----------------------------|
| 西尾市下永良町地内 | |
| 堤防高 | ； 8. 58m |
| 氾濫危険水位 | ； 4. 85m |
| 避難判断水位 | ； 4. 60m |
| 出動水位 | ； 3. 80m |
| 氾濫注意水位 | ； 3. 10m （零点高；TP2. 30m） |

※TPは、東京湾中等潮位を表します。

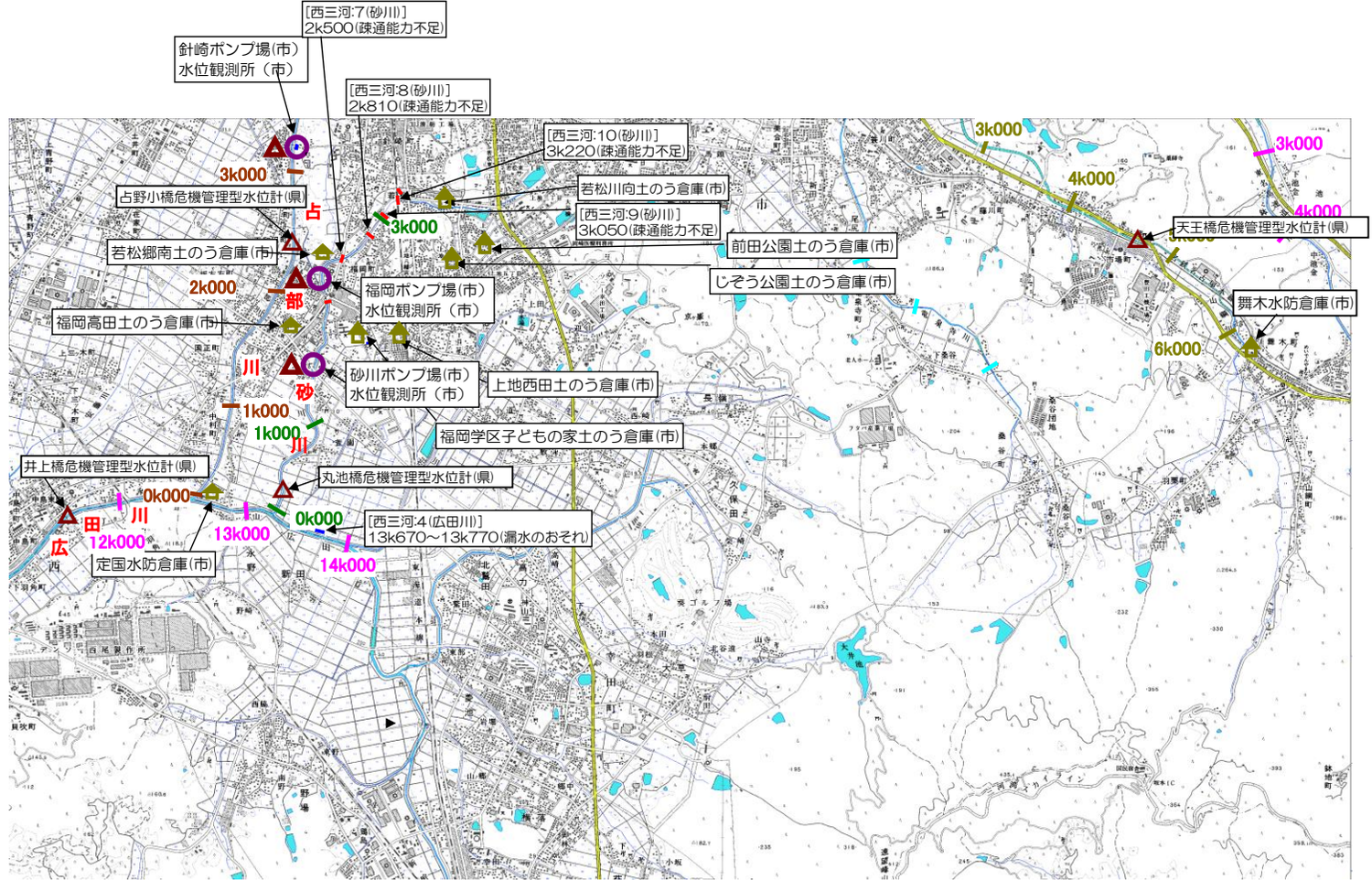
【記載事項】

〔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（市） | |
| 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”（岡崎市〈東〉）

【岡崎市（東） 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 |

<特記事項>

【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(市) |  |
| 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 |  |

