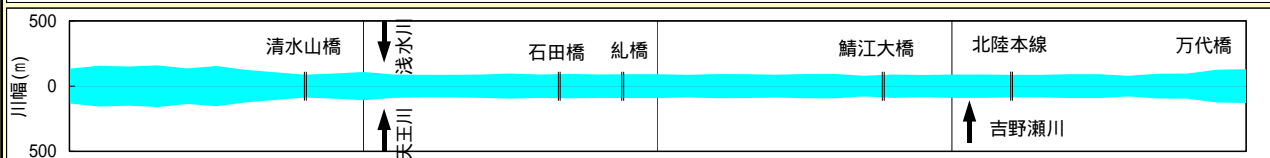
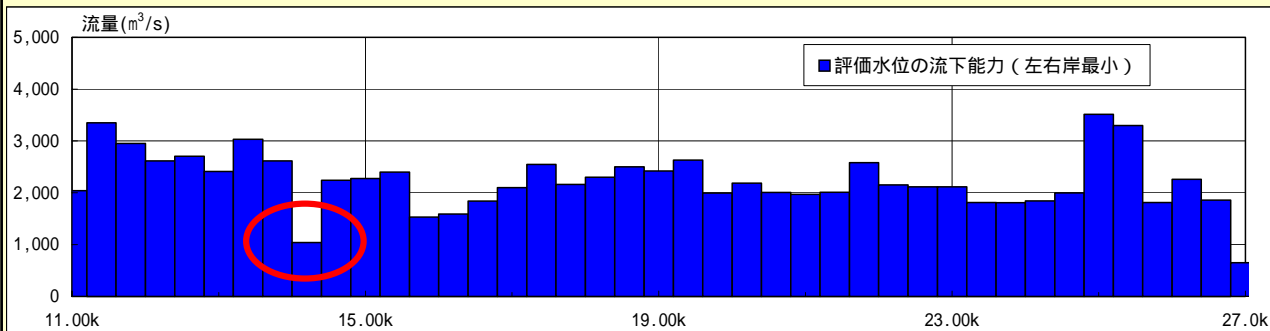


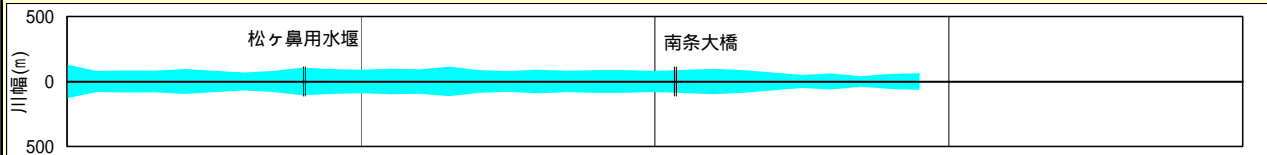
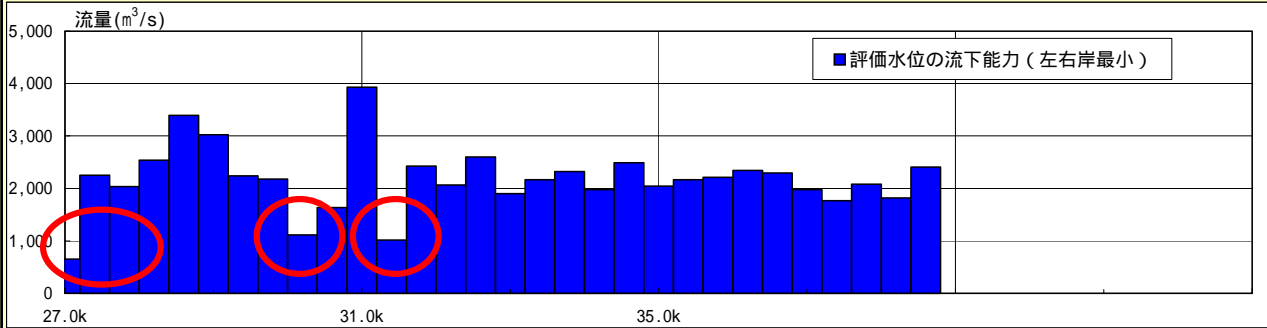
2 . 現状と課題

2.1 治水の現状

日野川の現況流下能力 (11.0 ~ 27.0 k)

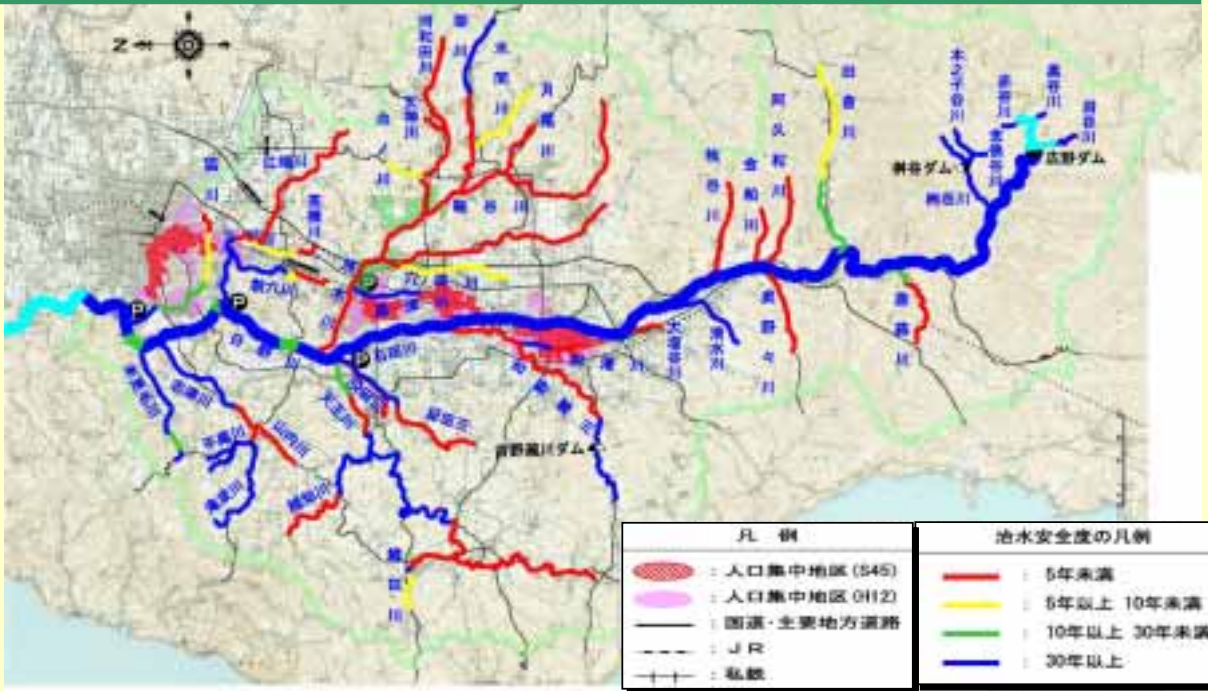


日野川の現況流下能力 (27.0 ~ 38.6 k)



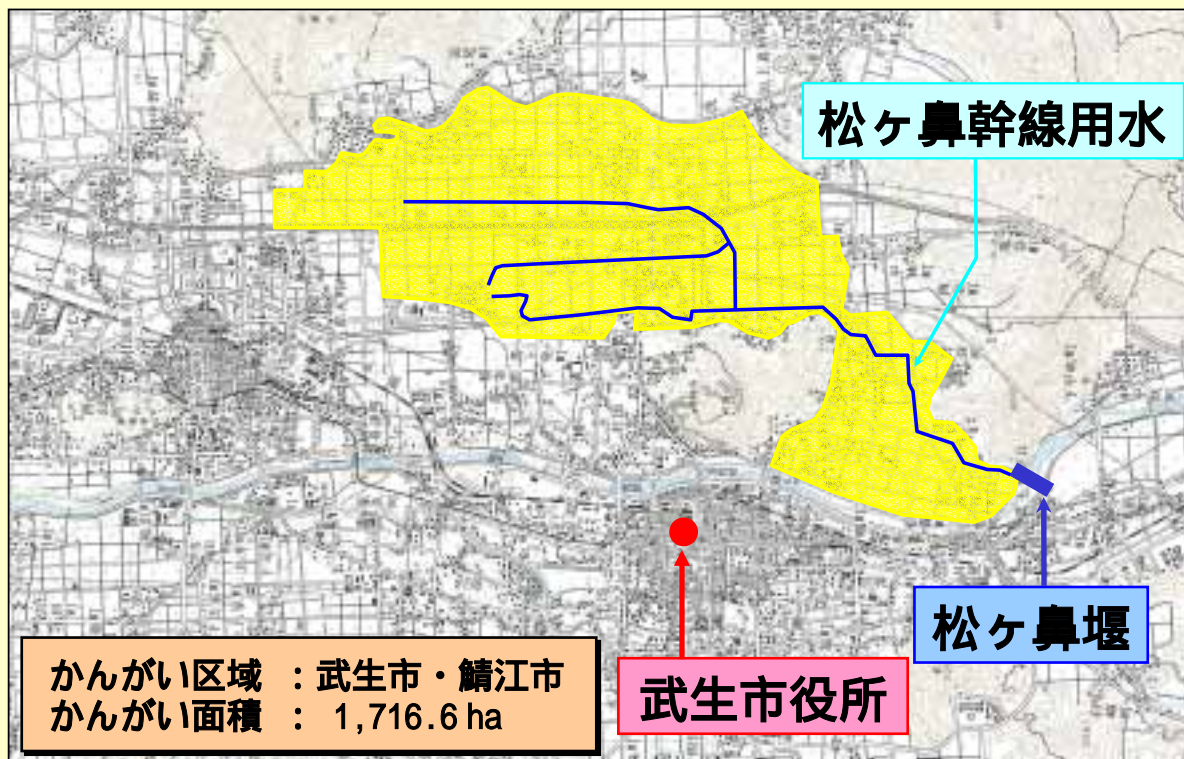
支川群の治水安全度

日野川ブロック



2.2 利水の現状

かんがい用水の利用



松ヶ鼻堰

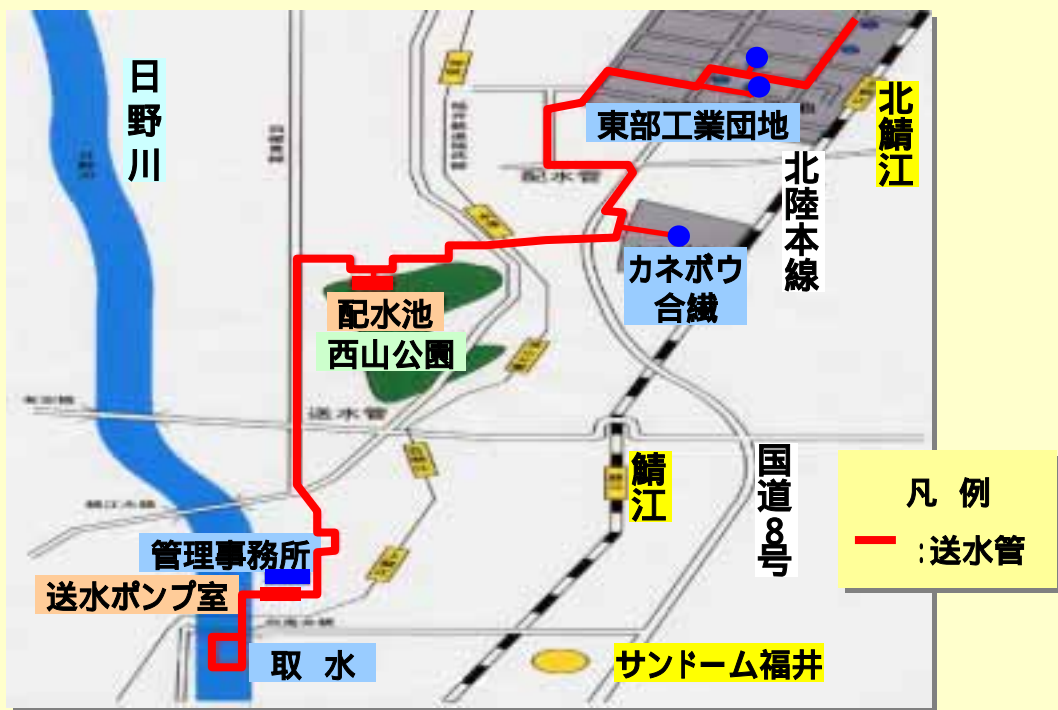


水道用水の利用



鯖江市上水道管理センター

工業用水の利用



工業用水の配水経路概略図（県営第一工業用水道）

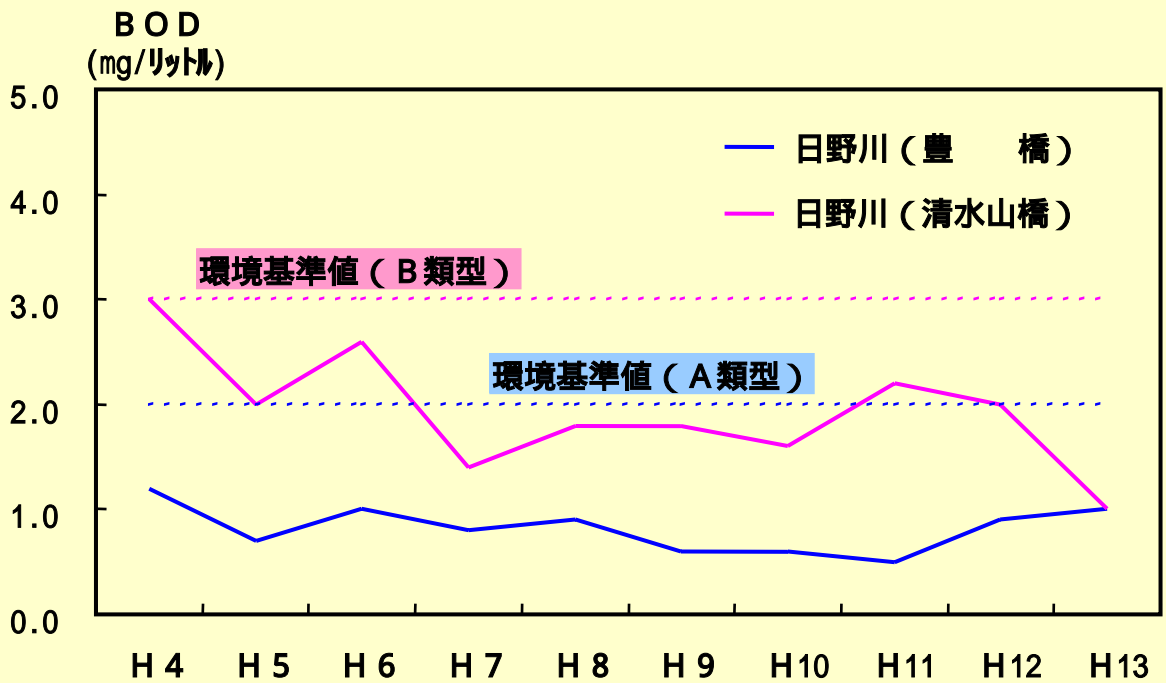
栴谷ダム建設



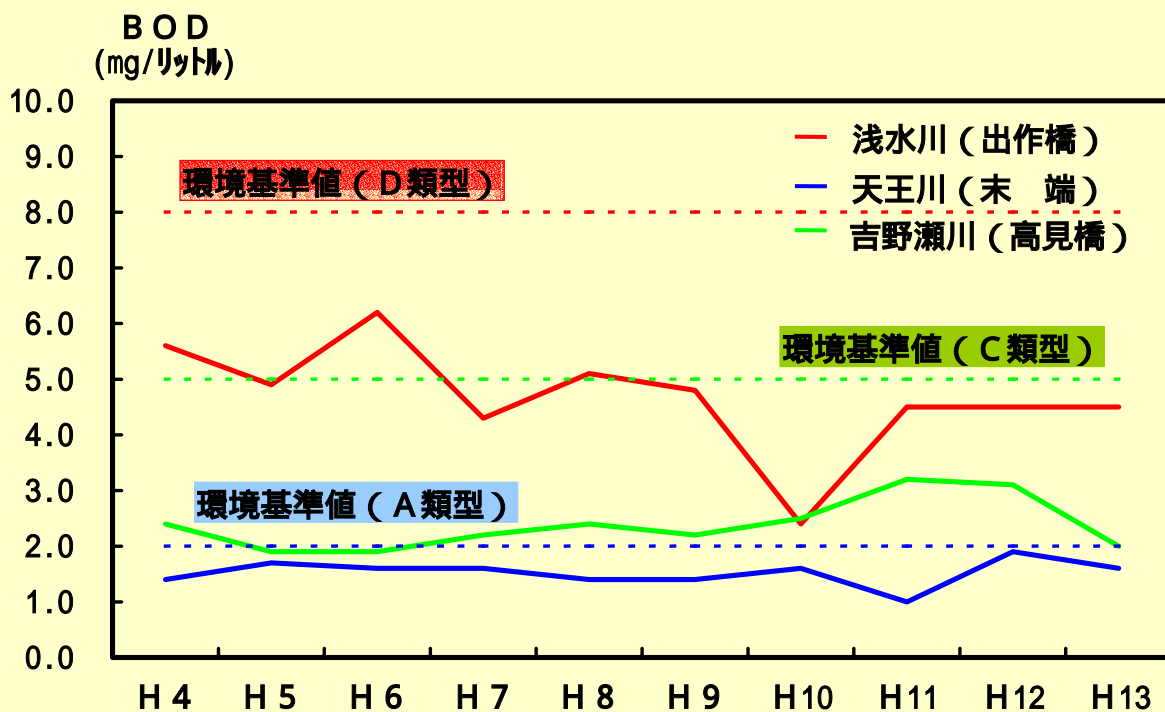
栴谷ダム

2.3 河川環境の現状

水質



水質



河川空間の利用



日野川の堤外耕作地（清水町）



日野川の河川敷公園（南条町）

河川空間の利用



日野川の鮎釣り（南条町）

河川環境

| 種別 | 生息・生育する主な種 |
|-----|--|
| 植物 | ミクリ、ツルヨシ、タチヤナギ、オギ、ススキ 等 399種 |
| 魚類 | メダカ、アカザ、アジメドジョウ、トウヨシノボリ、カワヨシノボリ、アユ、ヤマメ、イワナ 等 37種 |
| 両生類 | アベサンショウウオ、モリアオガエル 等 12種 |
| 鳥類 | オオタカ、ミサゴ、イソシギ、カワウ、アオサギ、イヌワシ 等 35種 |

赤字：貴重な種

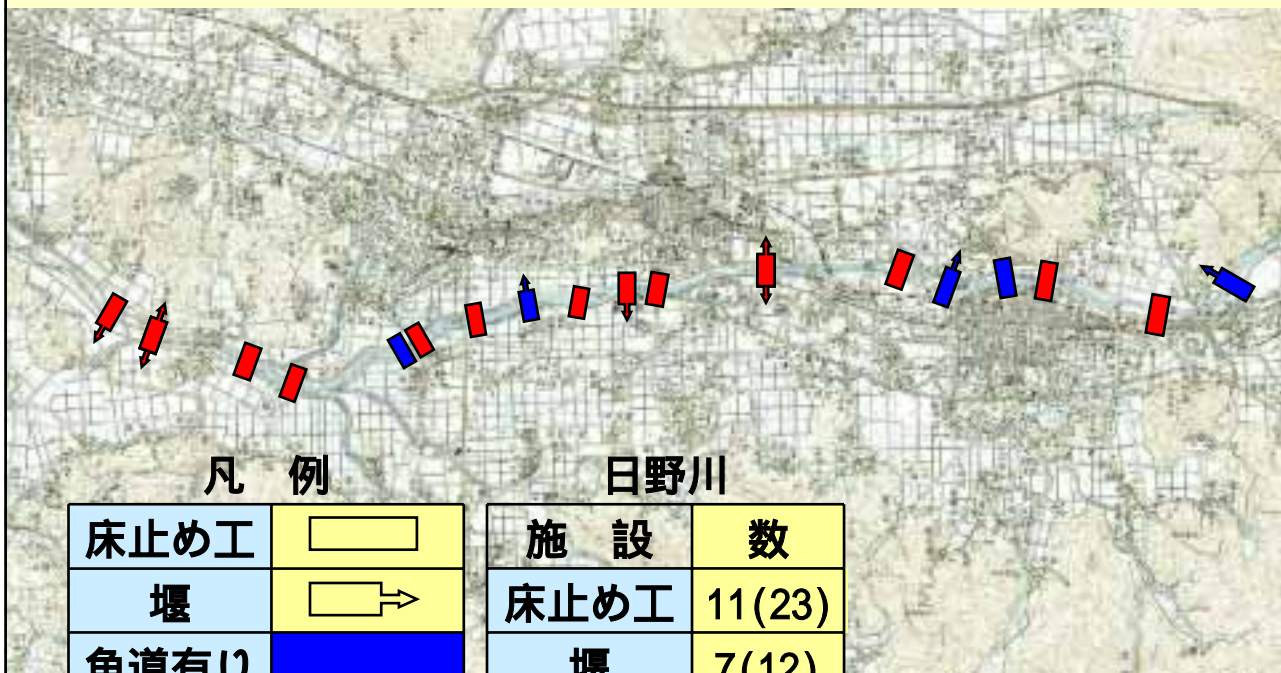
注：アベサンショウウオは河川周辺の用水等で生息が確認されている。

河川環境



日野川の河道内樹木（鯖江市上鯖江町）

日野川の河川横断工作物



凡 例

| | |
|------|--|
| 床止め工 | |
| 堰 | |
| 魚道有り | |
| 魚道無し | |

日野川

| 施 設 | 数 |
|------|--------|
| 床止め工 | 11(23) |
| 堰 | 7(12) |

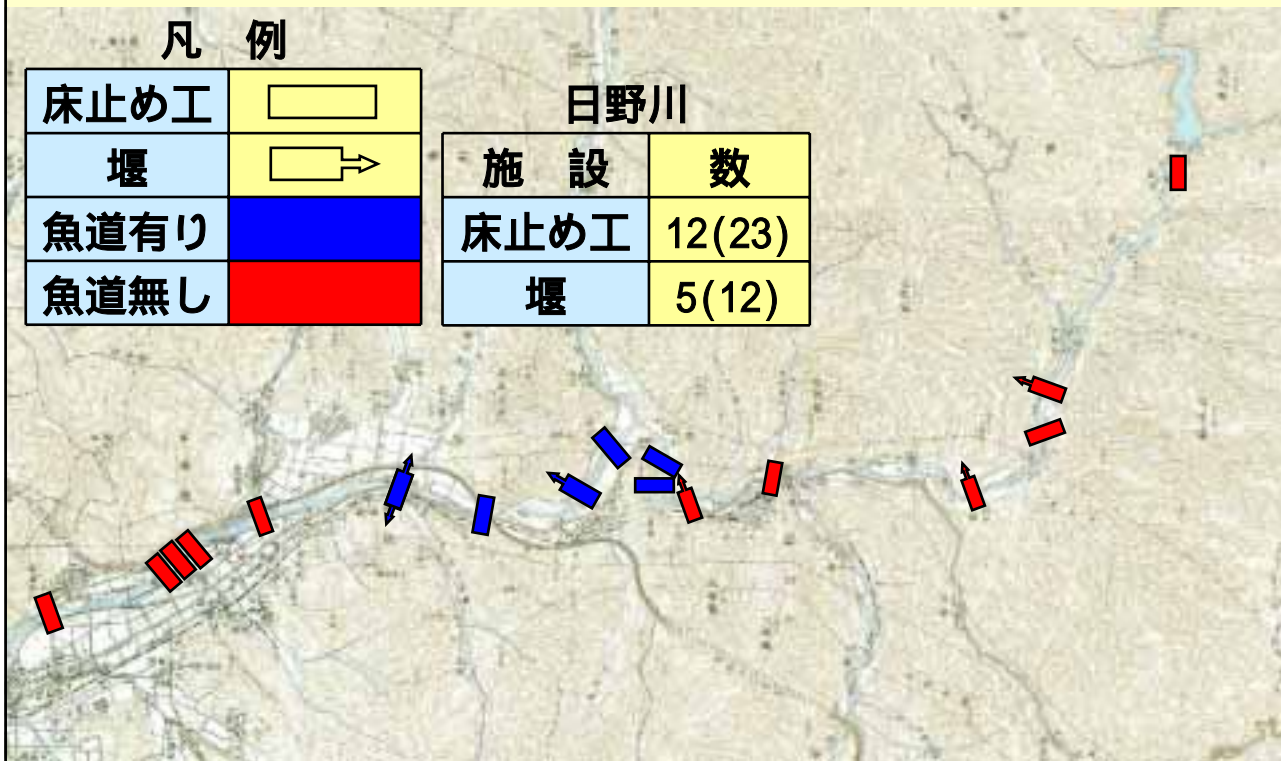
日野川の河川横断工作物

凡 例

| | |
|------|---|
| 床止め工 |  |
| 堰 |  |
| 魚道有り |  |
| 魚道無し |  |

日野川

| 施 設 | 数 |
|------|--------|
| 床止め工 | 12(23) |
| 堰 | 5(12) |



河川環境



日野川の河川横断工作物（武生市帆山町）

2.4 治水・利水・河川環境の課題

治水上の課題のまとめ

●日野川は、河道断面の不足や樹木等による洪水の疎通阻害により、流下能力の低い区間がある。

●多くの支川で、治水安全度が1/30年確率に満たない。

●家屋の浸水被害が発生した河川のうち、江端川、浅水川、鞍谷川、服部川、天王川、吉野瀬川、鹿蒜川等は、対策が未完了である。

河川環境上の課題のまとめ

- 河川からの取水により、河川流量が減少しており、水棲生物等への影響が懸念される。

- 魚類の移動を妨げている恐れのある河川横断工作物がある。