



令和元年12月11日17時00分

資料配布 近畿地方整備局 福井河川国道事務所

くずりゅうがわ くずりゅうがわ あまがしらだに
九頭竜川水系九頭竜川支川天頭谷に
工事濁水が流入しました
～現時点で影響報告はない～

- 11月5日～8日及び16日、17日、23日、24日の延べ8日間、福井県大野市長野地先において、トンネル工事で発生した濁水が九頭竜川支川天頭谷に流入しました。流入地点から200m下流の鷺ダム貯水池に流入したことが確認されています。
- これまでに魚のへい死等は確認されていません。
- 利水者へは水濁協を通じて連絡済みです。
- これまでに利水者からの影響報告はありません。
- 特段の状況変化が無い限り、これで終報といたします。

<取扱い> _____

<配布場所> 福井県政記者クラブ

<問合せ先>
九頭竜川・北川水系河川水質汚濁防止連絡協議会
近畿地方整備局福井河川国道事務所
福井県土木部河川課
○近畿地方整備局福井河川国道事務所
電話:0776-35-2661
総括保全対策官 土田 健次 (つちだ けんじ)
○福井県土木部河川課
電話:0776-20-0480(直)
河川管理グループリーダー 中川 幸一 (なかがわ こういち)

参 考

九頭竜川水系九頭竜川支川天頭谷へのトンネル工事濁水の流出について

1. 発生場所

九頭竜川水系九頭竜川支川天頭谷(鷲ダム貯水池の200m直上流)
福井県大野市長野地先

2. 発生経緯

ダム管理者からダム湖への濁水流入についての通報を受け、施工業者が事実関係を確認し、12月10日に報告がありました。

その結果、令和元年11月5日～8日及び16日、17日、23日、24日の延べ8日間にわたり、工事濁水が天頭谷に流出していたことが判明しています。

- ・流入した濁水は、PHで最大11.6(基準値:5.8～8.6)、濁度は最大100mg/m³(基準値:90mg/m³以下)(値は工事現場内での計測結果)
- ・濁水総量は、1,229m³(値は工事現場内での計測結果)

3. 原 因

現場で使用している濁水処理設備の不具合(突発湧水・管理不足等)によって、工事排水が適切に処理されなかったと想定されますが、詳細については現在も調査中です。

4. 影 響

これまでに魚のへい死等は確認されていません。
また、利水者からの影響報告はありません。

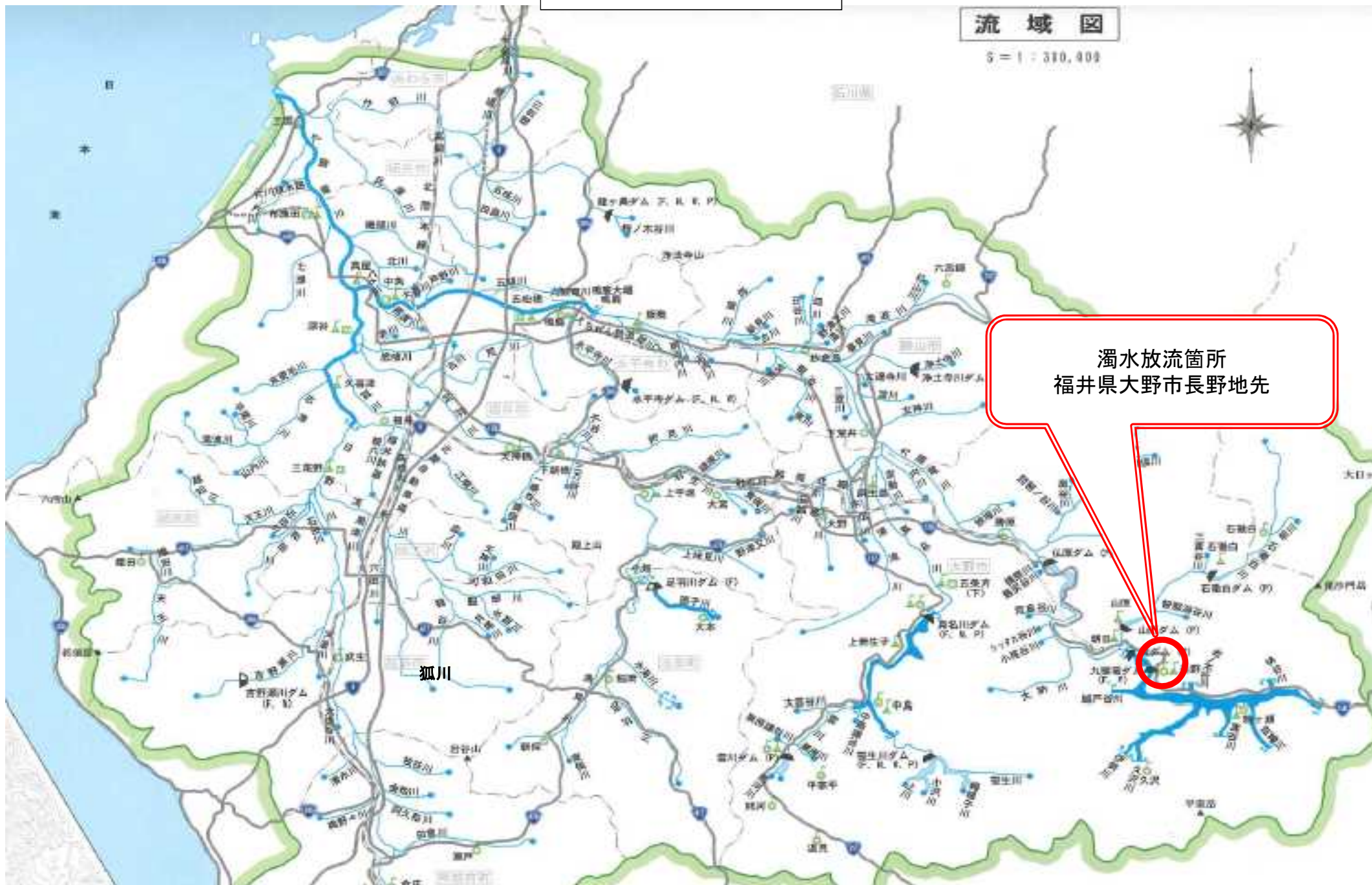
5. 対 応

トンネル工事については、原因究明と再発防止策検討のため、12月10日から工事を中断しています。

6. 通常放流時の状況



位置図(広域)



位置図(詳細)



濁水放流箇所
福井県大野市長野地先

トンネル(工事中)

← 流下方向