

九頭竜川・北川水系河川水質汚濁防止連絡協議会

配布  
日時

平成23年12月21日  
19時10分

資料配布

件名

普通河川御清水川（越前市家久地先）で魚へい死

概要

越前市家久地先の普通河川御清水川（おしょうずがわ）で平成23年12月20日、一般住民から「魚が大量に死んでいる」との通報があった。越前市、福井県丹南健康福祉センター、丹南土木事務所、越前警察署が現地を確認したところ、御清水川で魚が数百匹へい死しているのを発見した。魚へい死の原因については、調査中である。下流の利水並びに日野川の環境への影響はなかった。

取扱い

同時配布

福井県政記者クラブ

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

〈問い合わせ先〉

近畿地方整備局福井河川国道事務所

電話：0776-35-2661（代表）

副所長 宇野 孝一（内線204）

河川管理第一課長 森川 修（内線331）

福井県土木部河川課

電話：0776-20-0480（直）

河川管理グループ 中條 和男

## 普通河川御清水川（おしょうずがわ）での魚へい死について

平成23年12月21日19時10分

### 1. 魚へい死の状況

- ・平成23年12月20日16時40分ころ、越前市に一般住民から「御清水川で大量の魚が死んでいる」との通報があった。この通報を受け、越前市、福井県丹南健康福祉センター、丹南土木事務所並びに越前警察署で現地調査を行った結果、数百匹の魚（オイカワ、ウグイ）がへい死しているのを発見した。

### 2. 魚へい死の原因

- ・越前市が現地確認時にパックテストによる簡易水質試験を実施したところ、アルカリ性であった。
- ・魚へい死の原因については、調査中。

### 3. 魚へい死の対応

- ・福井県丹南土木事務所が御清水川の日野川合流点にへい死魚が下流に流下するのを防ぐため、ネットを設置。
- ・福井県衛生環境研究センターがへい死魚および水質の調査を行っている。

### 4. その他

- ・福井県丹南土木事務所が日野川の御清水川合流点下流を調査したが、へい死魚等環境への影響は確認されなかった。また、利水（上水）は御清水川合流点より九頭竜川河口までない。
- ・現在、御清水川では魚が泳いでおり、水質は正常値に戻っていると思われる。



詳細図1へ

詳細図2へ

