阿木川ダムにおける魚のへい死に関する情報 (第1報)

岐阜県恵那市の阿木川ダム貯水池において、5月25日(水)にフナ及びコイなどの へい死が確認されました。

へい死の原因調査のため、岐阜県水産研究所へへい死した魚の検査を依頼しています。また、ダム貯水池、ダム上下流河川において、簡易水質計または自動観測による水質観測を実施した結果、異常はありませんでした。別途、採水の上、水質分析を行っており、分析結果は、5月31日(火)頃出る予定です。これらの結果が判明したら、改めてお知らせします。

阿木川ダムでは、監視体制を強化し、ダム貯水池の巡視及び水質観測を行うととも に、へい死した魚の回収を行います。

これまでの状況:

- ○令和4年5月25日(水) 10時頃、阿木川ダム管理所職員が湖面巡視中に魚のへい死を発見しました。(体長30cm前後のフナ等のへい死。)へい死した魚は30匹程度です。
- ○令和4年5月26日(木)にへい死していた魚148匹と、27日(金)に149 匹を回収して、その一部を岐阜県水産研究所へ検査を依頼しました。併せてダム貯 水池、ダム上下流河川の水質観測を実施し、現在のところ、異常は確認されていま せん。別途採水のうえ水質分析を実施中で、分析項目は、次のとおりです。
 - ・生活環境基準項目 (pH, BOD, COD, SS, 全亜鉛, 全窒素, 全リンなど9項目)
 - ・人の健康の保護に関する基準項目(カドミウム,鉛,ヒ素など27項目)

当面の対応:

- ○引き続き、ダム周辺の巡視及び水質観測を行います。
- ○へい死した魚を発見した場合は回収し、適切に処理します。

令和4年5月27日 木曽川水系水質保全連絡協議会 独立行政法人水資源機構阿木川ダム管理所

発表記者クラブ

恵那記者会、中津川記者会

問い合わせ先

木曽川水系水質保全連絡協議会に関すること

国土交通省木曽川上流河川事務所 総括保全対策官 林 昌広

住 所:岐阜県岐阜市忠節町5丁目1

電 話:058(251)1325(代)

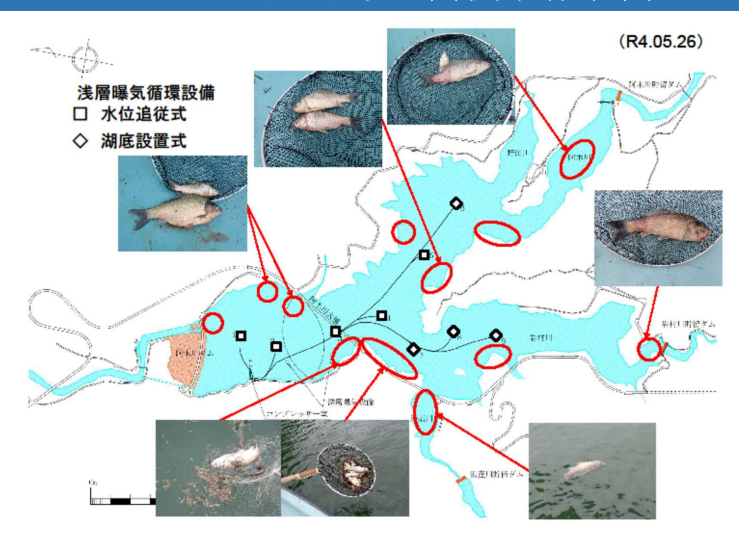
魚のへい死に関すること

独立行政法人水資源機構阿木川ダム管理所 所長代理(技術) 小野 周平

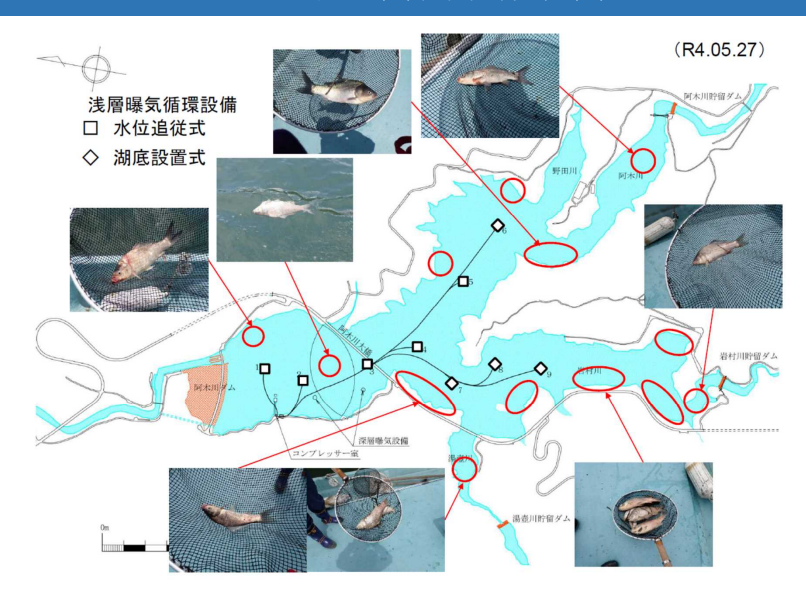
住 所:岐阜県恵那市東野字花無山2201番地79

電 話:0573(25)5295(代)

へい死魚の発見・回収箇所位置図



へい死魚の発見・回収箇所位置図



水質等確認箇所位置図

