

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

木曾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

木曾川水系水質保全連絡協議会に関すること

国土交通省木曾川上流河川事務所 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）

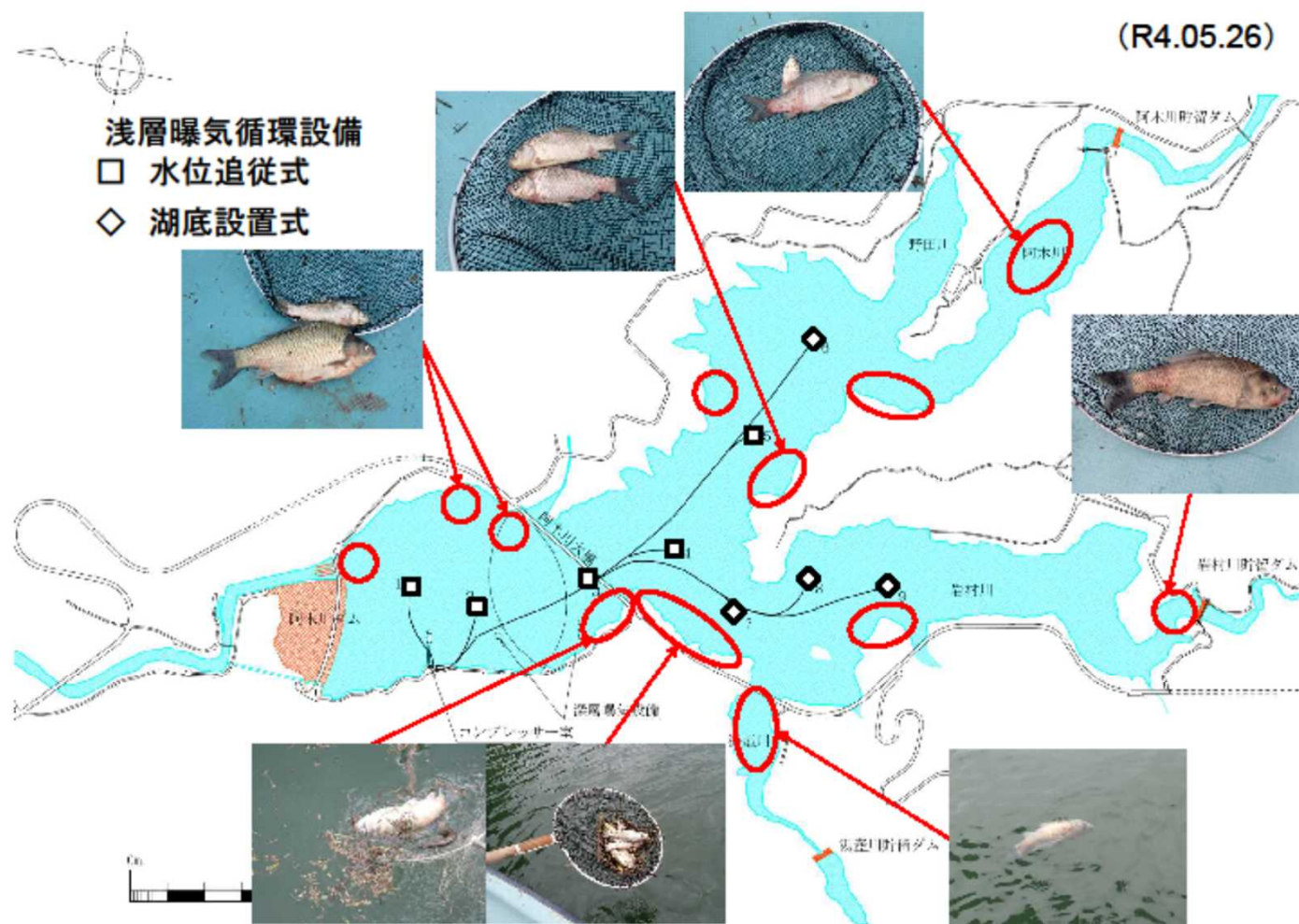
魚のへい死に関すること

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

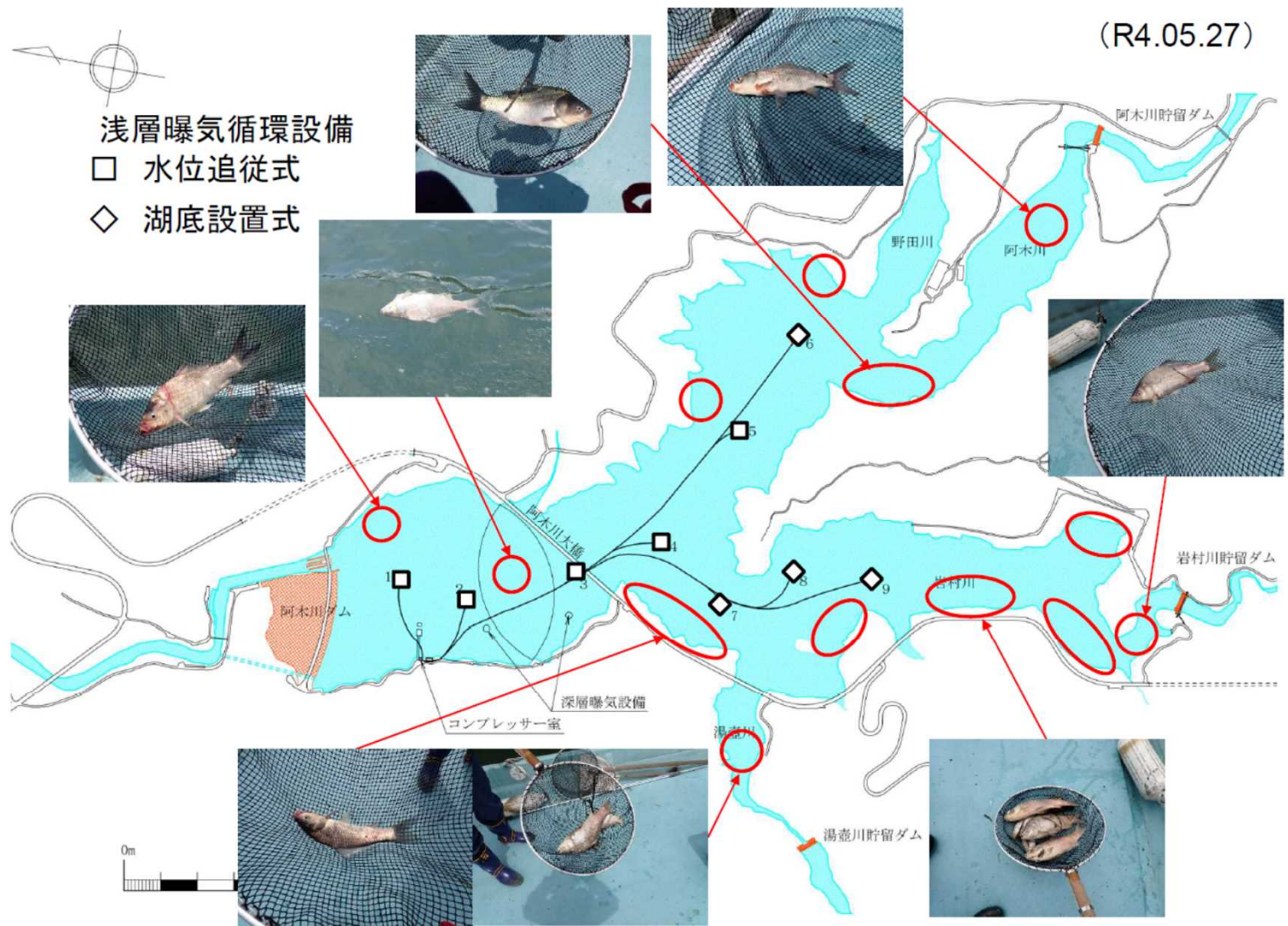
住 所：岐阜県恵那市東野字花無山2201番地79

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

