

令和7年7月18日
関東地方水質汚濁対策連絡協議会
甲府通報連絡センター
甲府河川国道事務所

富士川水系早川でのリニア工事ヤード内にある水槽からの汚水流出 に伴う水質調査結果について

令和7年7月17日、富士川水系早川へリニア中央新幹線のトンネル工事現場（山梨県早川町新倉地先）から、排水基準値を超過した可能性がある六価クロムを含んだ汚水が流出したことが確認されました。これを受けて甲府河川国道事務所では、河川への影響を把握するために早川及び富士川本川において、水質調査を行いましたので、その結果をお知らせいたします。

水質調査を行った2地点とも、六価クロムの値は定量下限値未満でした。

<発表記者クラブ>

山梨県政記者クラブ、静岡県政記者クラブ、竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会

<直轄区間内の富士川、早川への影響等に関する問い合わせ先>

関東地方整備局 甲府河川国道事務所

電話：055-252-8888（河川管理課直通） FAX：055-252-8891

副所長 内藤（ないとう）（内線：204）

河川管理課 山野（やまの）（内線：331）

関東地方整備局 河川部河川環境課

電話：048-600-1336（課直通） FAX：048-600-1379

河川環境課 課長 藤原（ふじわら）（内線：3651）

建設専門官 田島（たじま）（内線：3652）

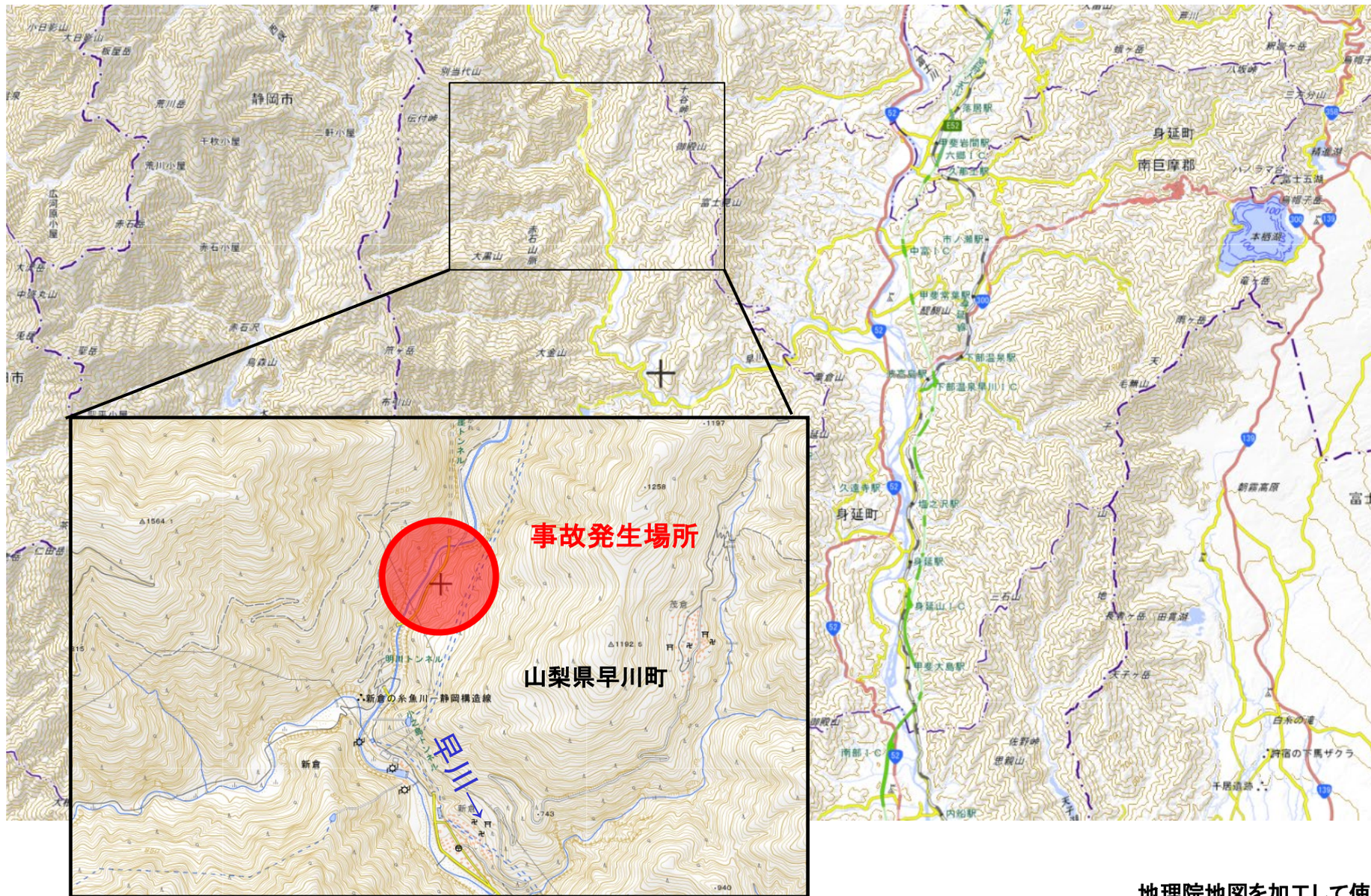
<汚水流出の内容に関する問い合わせ先>

山梨県 森林環境部 大気水質保全課 課長 野中（のなか）

電話：055-223-1511 FAX：055-223-1512

位置図

水質事故発生箇所：山梨県早川町新倉地先



水質分析結果について

別紙

