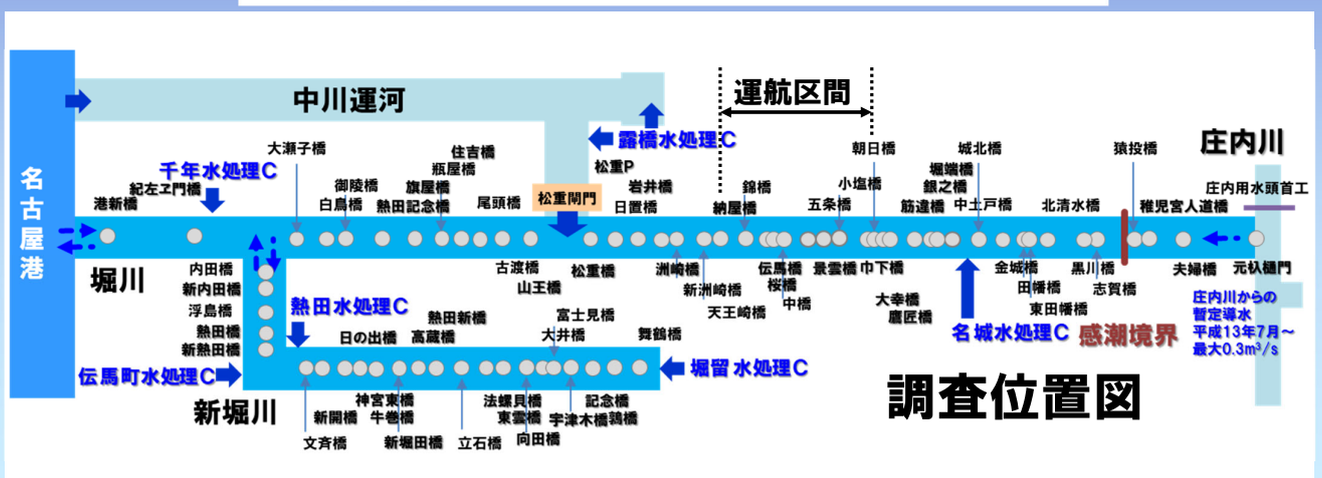
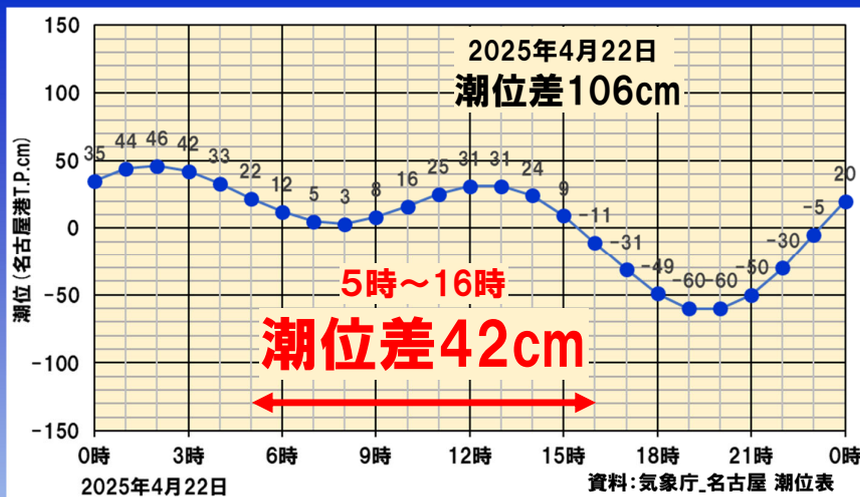
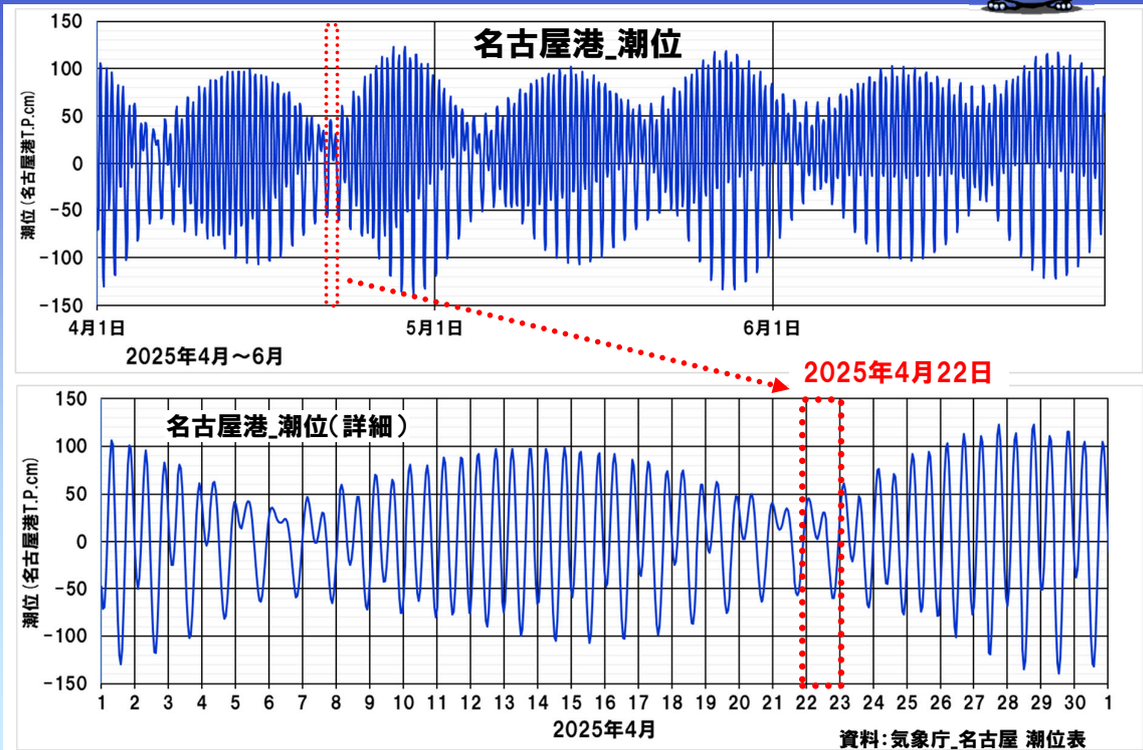


第21回 堀川一斉調査 2025年4月22日

市民の視点と感覚で水位の変化が
小さい時の堀川の様子を調べる



調査方法

■調査項目：定点観測の項目(いつもの項目)

* 記録表は定点観測のものを利用してください。

■記録写真：調査時の堀川の様子を写真で記録

記録写真は、携帯電話・スマートフォン等で撮影したもので結構です。
以下のメールアドレスに送ってください。
撮影場所と時間を忘れずに書いてくださいね。
メールアドレス：2010@horikawa1000nin.jp

調査結果は、ホームページ上の定点観測の入力フォームで報告してください。

<http://www.horikawa1000nin.jp/>



定点観測結果
入力ホーム QRコード



調査の結果は、スマートフォンなどからも入力が可能です。
透視度やCODの測定値がなくても結構です。

～調査時の主な着目点～

過去に実施した堀川一斉調査では、水の“色”や“におい”や“あわ”などに変化があらわれました。調査時に気づかれたことは、記録表の『9. その他、本日の調査で気がついたことがありましたら記入してください。』に記入して、ホームページ上の定点観測の入力フォームで報告してください。

(主な着目点)

■水の色・におい・あわの変化

- ①中流域まで白濁(青潮)・赤潮が遡上する様子
- ②川底でヘドロが巻き上がる様子
- ③川底からあわが発生している様子

■その他の変化

- ①生き物の様子
- ②潮の先端の水面に集積する浮遊物の様子

調査をしている時のみなさんの様子も撮影して、送ってくださいね。待ってます。



(参考資料) 潮位の変化に関する 月・地球・太陽の位置関係

