

令和8年1月 市内河川における有機フッ素化合物分析結果

1 調査方法

- (1) 調査対象物質 ペルフルオロオクタンスルホン酸（以下「PFOS」という。）
及びペルフルオロオクタン酸（以下「PFOA」という。）
- (2) 測定方法 令和2年5月28日付け 環水大水発第2005281号及び
環水大土発第2005282号 付表1
- (3) 採水日 令和8年1月21日（水）
- (4) 調査地点 鳩川（見取橋付近）、目久尻川（寒川橋付近）

2 結果

調査の結果、指針値（50 ng/L）の超過は認められませんでした。

| No. | 調査地点 | 採水区分 | PFOS [ng/L] | PFOA [ng/L] | PFOS 及び PFOA 合算値 [ng/L] |
|-----|---------------|------|----------------|----------------|----------------------------|
| 1 | 見取橋 （鳩川） | 河川 | 17 | 6.5 | 24 |
| 2 | 寒川橋 （目久尻川） | 河川 | 26 | 6.7 | 33 |

※有効桁数2桁で処理しているため、合算値は必ずしも「PFOS」及び「PFOA」の和と一致しません。