

令和6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 環水大発第2005281号及び
環水大土発第2005282号 付表1
- (3) 採水日 令和6年1月25日（木）
- (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、暫定目標値（50 ng/L）の超過は認められませんでした。

調査地点	採水区分	PFOS [ng/L]	PFOA [ng/L]	PFOS 及び PFOA 合算値 [ng/L]
見取橋 (鳩川)	河川	23	5.7	29
寒川橋 (目久尻川)	河川	19	8.4	27

※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。