

令和5年9月 市内排水路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5年9月11日（月）
- (4) 調査地点 平和橋（鳩川）下流流入排水路

2 結果

調査の結果、5地点で暫定目標値（50ng/L）の超過が認められました。

No.	調査地点	PFOS [ng/L]	PFOA [ng/L]	PFOS 及び PFOA 合算値 [ng/L]
1	座間	38	7.3	46
2	座間	99	6.4	100
3	座間	120	5.9	130
4	座間	26	7.8	34
5	座間	96	5.6	100
6	座間	12	5.1	17
7	座間	81	7.2	88
8	座間	74	7.3	82
9	座間	27	5.9	33
10	座間	29	7.2	36

※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。