

令和7年度 海老名市内における有機フッ素化合物調査結果

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 環水大水土発第 2005281 号
及び 環水大土発第 2005282 号 付表 1
- (3) 採水日 令和7年10月28日（火）、令和8年3月11日（水）
- (4) 調査地点 市内2地点（地下水1地点、河川1地点）

2 結果

調査の結果、指針値（50 ng/L）の超過はありませんでした。

採水日	採水場所	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)
令和7年10月28日（火）	亀島自然公園 （地下水）	9.5	4.1	13
令和7年10月28日（火）	上河原橋 （河川）	7.5	2.6	10
令和8年3月11日（水）	亀島自然公園 （地下水）	11	4.3	15

※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。