

令和8年5月26日
 部 署：生活環境部生活衛生課
 電話番号：(082) 422-1048

瀬野川水系における有機フッ素化合物の 河川モニタリング調査結果（令和8年度第1回目）

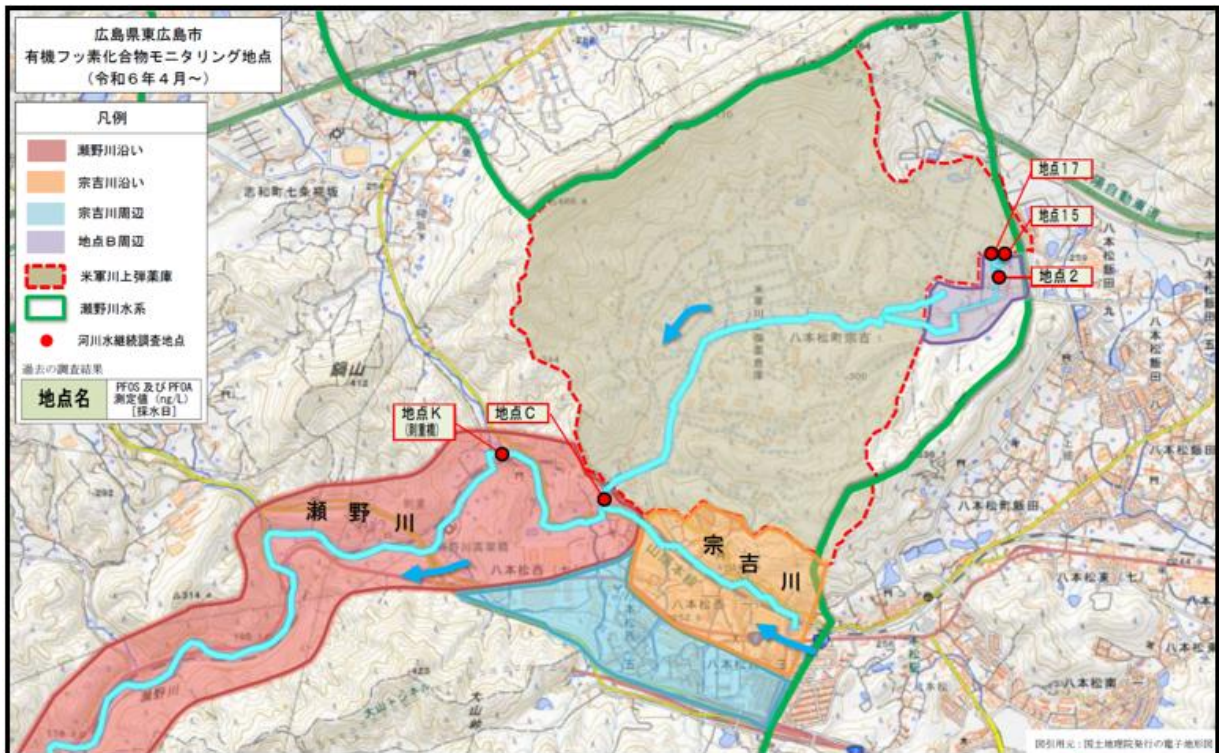
瀬野川水系におけるペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の指針値超過について、指針値超過が見られた河川の内5つの地点において令和6年度からモニタリングを開始し、令和8年4月28日に令和8年度第1回目のモニタリング調査を実施しました。

1 概要

瀬野川水系の5つのモニタリング地点の河川のPFOS等の濃度は、いずれも指針値を超過していました。

2 河川モニタリング結果について

(1) 調査概要



区分	地点	R7/4月	6月	8月	10月	12月	R8/2月	4月
PFOS PFOA 合算値	地点2	2,600	1,800	2,300	3,000	2,100	2,100	2,500
	地点15	1,800	1,000	1,900	1,300	1,500	1,600	1,000
	地点17	2,500	2,100	2,900	3,100	3,000	4,600	3,800
〔単位〕 〔ng/L〕	地点C	230	160	310	140	150	370	120
	地点K	86	84	120	98	100	130	86

(2) 調査結果

採水日	採水地点	濃度 (ng/L)			指針値
		PFOS 及び PFOA (合計値)	PFOS	PFOA	
R8. 4. 28	地点 2	2, 500	2, 400	63	〔 50ng/L PFOS 及び PFOA の合算値 〕
	地点 15	1, 000	1, 000	30	
	地点 17	3, 800	3, 700	89	
	地点 C	120	110	4. 1	
	地点 K (則重橋)	86	82	3. 5	