

令和7年12月25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7年度第5回目）

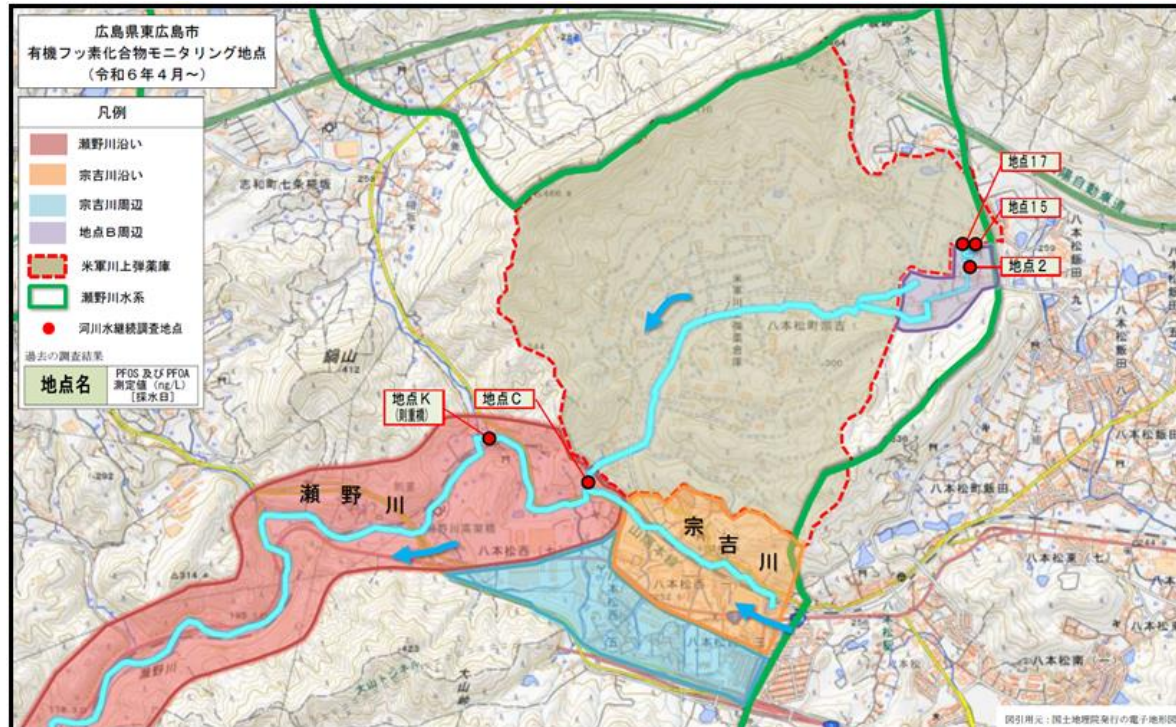
瀬野川水系におけるペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の指針値超過について、指針値超過が見られた河川の内5つの地点において令和6年度からモニタリングを開始し、令和7年12月5日に令和7年度第5回目のモニタリング調査を実施しました。

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	R6/12月	R7/2月	4月	6月	8月	10月	12月
PFOS	地点 2	3,600	2,800	2,600	1,800	2,300	3,000	2,100
PFOA	地点15	3,100	2,500	1,800	1,000	1,900	1,300	1,500
合算値	地点17	7,400	4,100	2,500	2,100	2,900	3,100	3,000
〔単位〕	地点 C	470	470	230	160	310	140	150
〔ng/L〕	地点 K	170	190	86	84	120	98	100

(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	
R7. 12. 5	地点 2	2, 100	2, 100	70	50ng/L PFOS 及び PFOA の合算値
	地点 15	1, 500	1, 500	51	
	地点 17	3, 000	2, 900	69	
	地点 C	150	150	6. 3	
	地点 K (則重橋)	100	99	4. 9	