

令和7年9月3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3回目）

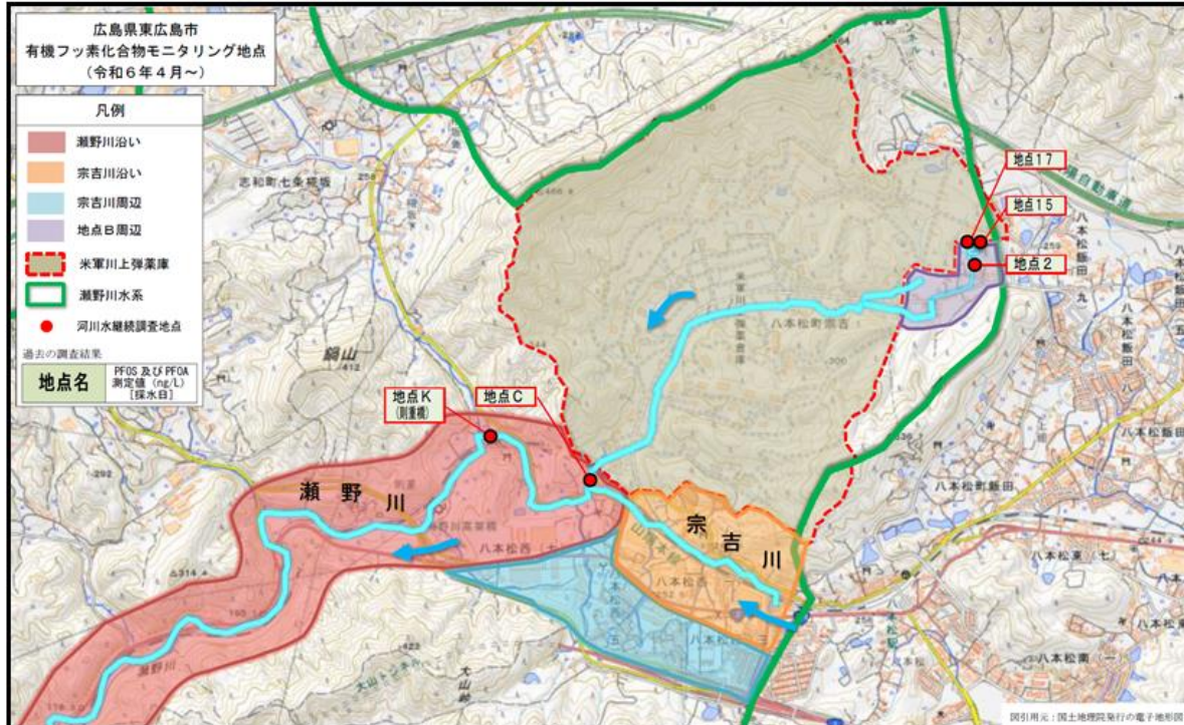
瀬野川水系におけるペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の指針値超過について、指針値超過が見られた河川の内5つの地点において令和6年度からモニタリングを開始し、令和7年8月5日に令和7年度第3回目のモニタリング調査を実施しました。

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、いずれも暫定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	R6/8月	10月	12月	R7/2月	4月	6月	8月
PFOS PFOA 合算値	地点2	6,200	3,000	3,600	2,800	2,600	1,800	2,300
	地点15	3,600	2,400	3,100	2,500	1,800	1,000	1,900
	地点17	5,900	3,000	7,400	4,100	2,500	2,100	2,900
〔単位〕 〔ng/L〕	地点C	300	280	470	470	230	160	310
	地点K	120	120	170	190	86	84	120

(2) 調査結果

採水日	採水地点	濃度 (ng/L)			暫定指針値
		PFOS 及び PFOA (合計値)	PFOS	PFOA	
R7. 8. 5	地点 2	2, 300	2, 200	64	〔 50ng/L PFOS 及び PFOA の合算値 〕
	地点 15	1, 900	1, 800	54	
	地点 17	2, 900	2, 800	68	
	地点 C	310	310	8. 4	
	地点 K (則重橋)	120	110	6. 9	