

令和8年3月5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 地下水モニタリング調査結果（令和7年度第3回目）

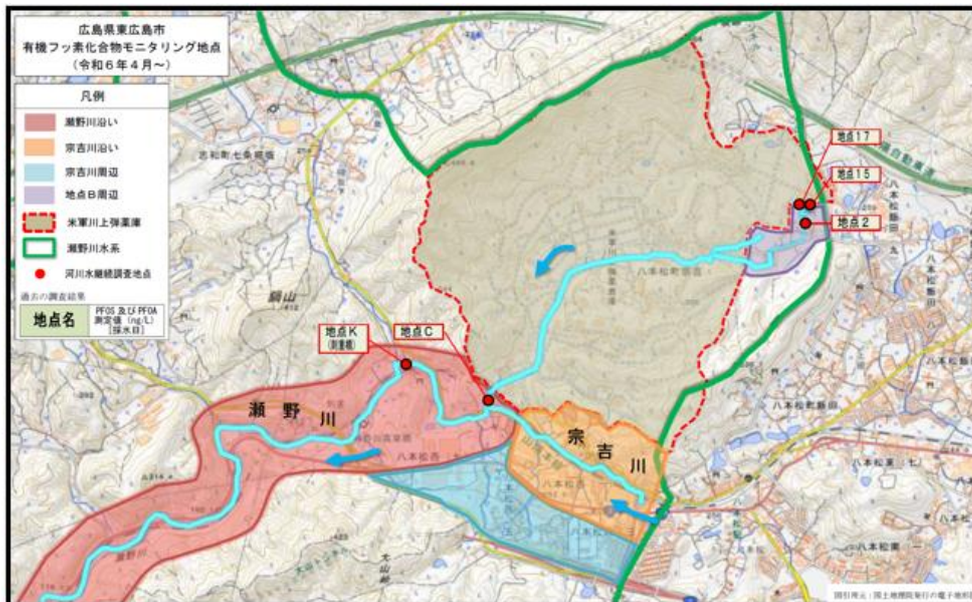
瀬野川水系におけるペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の指針値超過について、指針値超過が見られた井戸の内6つの地点において令和6年度からモニタリングを開始し、令和8年2月6日に令和7年度第3回目のモニタリング調査を実施しました。

1 概要

瀬野川水系の6つのモニタリング地点の地下水の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 調査結果

(1) 調査概要



区分	地点	R6/1~7月 (初期値)	8月	R7/1 月	6月	10月	R8/2 月	
PFOS PFOA 合算値 〔単位〕 〔ng/L〕	地下水	地点B 周辺	1,300	640	970	560	700	760
			15,000	5,200	4,300	3,800	4,300	4,200
	瀬野川 沿い		4,100	6,000	3,500	1,000	5,300	3,900
			1,600	2,300	980	4,800	1,300	850
			80	61	68	150	59	64
		1,100	1,000	990	390	160	130	

(2) 調査結果

採水日	採水地点	濃度 (ng/L)			
		PFOS 及び PFOA (合計値)	PFOS	PFOA	
R8. 2. 6	地点 B 周辺	760	730	25	暫定指針値 50ng/L PFOS 及び PFOA の合算値
		4, 200	4, 100	84	
	瀬野川沿い	3, 900	3, 700	160	
		850	820	32	
		64	56	8. 1	
		130	42	91	