三谷川周辺における有機フッ素化合物の継続調査の結果について

三谷川周辺において、有機フッ素化合物の一種であるPFOS及びPFOAの継続調査の結果は、次のとおりでした。

1 調査日

河 川:令和7年8月19日(火)地下水:令和7年8月4日(月)

2 調査結果 (単位:ng/L)

区分	試料採取番号	試料採取地点名	試料採取月	指針値
			8月	PFOS及びPFOAの合算値
河川•池	地点①	向田橋	100	50
	地点②	谷池	77	
	地点③	鳴川下流	43	
	地点④	高津下池	120	
	地点⑤	石原川中流	480	
	地点⑥	砂防ダム	440	
	地点⑦	ゴケ谷川下流	790	
	地点⑧	間瀬川下流	200	
	地点⑨	間瀬上池	84	
	地点⑩	井谷池	150	
地下水	地点⑪	_	170	
	地点①	_	520	
	地点(13)	_	210	
	地点⑭	_	63	
	地点低	_	97	
	地点16		89	
	地点⑰		99	
	地点®	_	76	

※地下水の調査地点は個人情報に該当するため、公表を控えさせていただきます。

3 今後の対応

天候等により一定の変動があると考えており、引き続き(次回の調査は11月の予定)濃度の推移を注視していきます。継続調査の結果については、有識者に報告し、意見を踏まえながら 今後も調査を実施します。

[※]令和7年6月にPFOS及びPFOAの暫定指針値が指針値に見直されました。