

ピーフォス

ピーフォア

# PFOS・PFOAに関する全国調査の 結果について

(国土交通省・環境省公表)

## PFOS・PFOAとは？

- ・ 1940年頃から産業利用(はっ水剤、泡消火剤)されていた有機フッ素化合物
- ・ 人への健康影響を示す確定的な知見はない
- ・ 令和2年度に水質管理目標設定項目に設定、暫定目標値は50ng/L
- ・ 企業団では2年度以降不検出

有機フッ素化合物を総称して<sup>ピーファス</sup>PFASと表現されることもある

令和6年12月16日  
八戸圏域水道企業団  
経営審議会

# 結果の概要

- 令和2年度に11事業者が暫定目標値(50ng/L)を超過
- 検査を実施した事業者は増加している
- 今年度の検査結果では、すべての事業者で暫定目標値を下回った

管理目標設定項目に追加



検査結果の報告要請



	R2	R3	R4	R5	R6
検査を実施した事業者数	466	801	869	1,325	1,745
暫定目標値(50ng/L)を超過した事業者数	11	5	4	3	0

# 回答状況及び検査実施状況

	事業数	回答数		
		回答総数	検査実績	
			有(R2以降 1回以上)	無
上水道事業 (給水人口5000人超)	1,291	1,291	1,113	178
簡易水道事業 (給水人口5000人以下)	2,376	2,216	1,031	1,185
水道用水供給事業 (水道事業者に水道用水を供給する。 水の卸売業) 例：津軽広域水道企業団から、 弘前市、つがる市など10市町村へ	88	88	83	5
合計	3,755	3,595	2,227	1,368

# 検査を実施していない理由

未実施理由	上水道事業	簡易水道事業	水道用水供給事業	合計
周辺環境から考えて、PFOS及びPFOAが含まれる可能性が低いと考えられたため	43	521	—	564
検査費用が負担となるため	8	263	—	271
水道法上の測定義務がないため (基準項目ではなく、水質管理目標設定項目である)	20	184	1	205
全量を水道用水供給事業から受水しているため	84	21	—	105
その他、未回答	23	196	4	223
合計	178	1,185	5	1,368