

## 彦岐市水道事業水質検査結果 PFOS・PFOA

有機フッ素化合物のうち、ペルフルオロアルキル化合物及びポリフルオロアルキル化合物を総称して「PFAS」と呼び、1万種類以上の物質があるとされています。PFASの中でも、PFOS（ペルフルオロオクタンスルホン酸）、PFOA（ペルフルオロオクタン酸）は、幅広い用途で使用されてきました。これらの物質は、難分解性、高蓄積性、長距離移動性という性質があるため、国内で規制やリスク管理に関する取り組みが進められており、国は令和2年に安全側にたった暫定目標値を定めました。

国の暫定目標値＝PFOS及びPFOAが50ng/L（0.00005mg/L）未満

### 彦岐市水道事業水質検査結果

単位：ng/L

採水・検査日		令和7年 8月19日		
水道地区	採水場所（原水）	PFOS	PFOA	合算
志原初山	門野田川	不検出	不検出	不検出
芦辺	谷江水源	不検出	不検出	不検出
八幡諸吉	諸吉第2中継所	不検出	18	18
石田	大川橋浄水場	不検出	9	9