

## 市内事業所における PFOS 及び PFOA の暫定目標値超過に関する周辺井戸の調査結果について（第 11 報）

- 1 調査日 令和 8 年 4 月 24 日、28 日
- 2 調査地 北茨城市磯原町豊田、磯原町木皿、華川町車、華川町上小津田、華川町下相田、華川町小豆畑地内の 10 地点

### 3 調査結果（井戸水）

調査地点 10 地点のうち 3 地点において、暫定目標値（令和 8 年 4 月から水質基準）の超過が確認されました。

なお、これまでに 122 地点の調査を実施し、うち 81 地点で暫定目標値の超過が確認されています（本報分を含む）。

表 1 調査結果

調査地点	距離※	PFOA・PFOS (合算値；ng/L)	水質基準
北茨城市磯原町豊田 ②	1,950 m	19	50 ng/L 以下
北茨城市磯原町木皿 ③	2,030 m	59	
北茨城市磯原町豊田 ③	1,840 m	22	
北茨城市華川町下相田 ②②	910 m	58	
北茨城市華川町上小津田 ①	1,810 m	7	
北茨城市華川町車 ①	1,170 m	2>	
北茨城市華川町小豆畑 ②	1,440 m	15	
北茨城市華川町小豆畑 ③	1,390 m	20	
北茨城市華川町下相田 ②③	960 m	84	
北茨城市磯原町豊田 ④	2,280 m	26	

※距離欄については、暫定目標値超過確認報告があった事業者からの概ねの距離を記載しています。

・水質基準とは、水道水に含まれる PFOS と PFOA の合計濃度が 1 L あたり 50ng/L 以下、と「水道法」で定められた値です。これは、体重 50kg の人が 1 日 2L の水を一生涯飲んでも健康に悪影響がないとされる、安全側の指標であり、2026 年 4 月に「暫定目標値」は「水質基準」に引き上げられ法的義務化されました。

※農業環境中の PFOS、PFOA のコメへの移行、蓄積性については、<https://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/PFAS/attach/pdf/index-9.pdf> を

ご覧ください。

問い合わせ先  
北茨城市環境産業部生活環境課  
電話 0293-43-1111（内線 373～375）