

1 調査全体の推移

公表回	調査（採水）時期	調査件数	指針値※1 超過件数
第1回	令和8年4月23日及び24日	9件	1件
第2回	令和8年4月25日及び5月7日	11件	5件
合計		20件	6件

2 調査対象エリア別の分布状況

これまでの調査で飲用として使用されている井戸は確認されておられません。

調査対象エリア	PFOS 及び PFOA 合算値 (ng/L)	指針値超過 の有無
A	17	適合
	900	超過
	1,100	超過
	1,500	超過
	2,100	超過
B	5ng/L 未満 (10 井戸)	適合
	7	適合
	9	適合
	63	超過
	2,900	超過
D	24	適合

※1 国の指針値

- ・ PFOS 及び PFOA の合算値 50 ng/L 以下 (ng (ナノグラム)は 10 億分の 1 グラムを表す単位)
- ・ 指針値は、体重 50kg の人が水を一生涯にわたって毎日 2L 飲用したとしても、この濃度以下であれば人の健康に悪影響が生じないと推定されるレベル

### 3 調査対象エリア

