

PFOS及びPFOAの検出状況【原水(地下水)】

○ 原水におけるPFOS及びPFOAの検査は、各給水区の状況に応じ、以下のとおり実施しています。

- ・ 「熊谷市水道事業水質検査計画」に基づく検査として、各給水区を代表する(取水量の最も多い)水源で令和6年度から実施(年1回)。
- ・ 「埼玉県水道水質管理計画」に基づく検査として、江南第4水源で令和3年度から実施(年2回)。

○ 暫定目標値は50ng/Lです。

○ 定量下限値は2ng/Lです。

1. 『熊谷市水道事業水質検査計画』に基づく検査(令和7年度)

	水源名	給水区	区分	採水日	検出値
1	東部第2水源	東部給水区	浅井戸	8/6	15
2	北部第1水源	北部給水区	浅井戸	8/6	22
3	西部第2水源	西部給水区	深井戸	8/6	12
4	吉岡第3水源	吉岡給水区	浅井戸	11/14	11
5	大里第5水源	大里給水区	深井戸	5/15	4
6	妻沼第7水源	妻沼給水区	深井戸	5/20	2未満
7	江南第4水源	江南給水区	浅井戸	11/14	7

2. 『埼玉県水道水質管理計画』に基づく検査(令和7年度)

水源名	給水区	区分	採水日	検出値
江南第4水源	江南給水区	浅井戸	7/17	9
			2/19	7