## 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    | 区分  | 採水日  | 検出値 |
|---|--------|-----|------|-----|
| 1 | 東部第2水源 | 浅井戸 | 8/6  | 15  |
| 2 | 北部第1水源 | 浅井戸 | 8/6  | 22  |
| 3 | 西部第2水源 | 深井戸 | 8/6  | 12  |
| 4 | 吉岡第3水源 | 浅井戸 | 11月  |     |
| 5 | 大里第5水源 | 深井戸 | 5/15 | 4   |
| 6 | 妻沼第7水源 | 深井戸 | 5/20 | 2未満 |
| 7 | 江南第4水源 | 浅井戸 | 11月  |     |

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    | 区分  | 採水日  | 検出値 |
|--------|-----|------|-----|
| 江南第4水源 | 浅井戸 | 7/17 | 9   |
| 江田     |     | 2月   |     |