

PFOS及びPFOA(有機フッ素化合物)検査結果

朝霞市水道施設課

国の暫定目標値：PFOS・PFOAの合算値で50ng/L以下

| 採水地点 | | | | 採水日 | | | | | | | | | | | | |
|------|----|--------------------|---------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| 地点名 | | 住所 | 区分 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | | | | 令和7年度 | | | | |
| | | | | 8月11日 | 8月16日 | 8月15日 | 8月17日 | 浄水:5月20日 原水:5月23日 | 浄水:8月15日 原水:8月20日 | 9月18日 | 浄水:11月18日 11月21日 原水:11月21日 | 浄水:2月17日 原水:2月20日 | 5月22日 | 浄水:8月21日 原水:8月25日 | 11月20日 | 2月予定 |
| 浄水 | 1 | 宮戸児童遊園地 | 宮戸3丁目 | 泉水浄水場系 末端給水栓 | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | | | | | | | | |
| | 2 | やつじ公園 | 宮戸3丁目 | 泉水浄水場系 末端給水栓 | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 3 | やつるぎ児童遊園地 | 上内間木 | 岡浄水場系 末端給水栓 | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 4 | 緑ヶ丘児童遊園地 | 幸町2丁目 | 膝折浄水場系 末端給水栓 | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 泉水浄水場内出口 | 泉水2丁目 | 浄水 (県水＋深井戸原水) | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 6 | 岡浄水場内出口 | 岡2丁目 | 浄水 (県水＋深井戸原水) | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| 原水 | 7 | 3号取水井 | 岡2丁目 | 深井戸原水 (岡浄水場内) | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 8 | 4号取水井 | 岡1丁目 | 深井戸原水 | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 9 | 5号取水井 | 岡2丁目 | 深井戸原水 | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 10 | 10号取水井 | 幸町3丁目 | 深井戸原水 (朝霞の雫採水場所) | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 11 | 11号取水井 | 泉水2丁目 | 深井戸原水 (泉水浄水場内) | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 12 | 12号取水井 | 大字溝沼539 | 深井戸原水 | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 延期 | 延期 |
| | 13 | 13号取水井 | 三原1丁目 | 深井戸原水 | | | | | | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |
| | 14 | 14号取水井 (R7.3新設) | 泉水2丁目 | 深井戸原水 (泉水浄水場内) | | | | | | | | | 供用前検査:1月31日 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) | 5ng/L未満 (検出限界未満) |

・暫定目標値「PFOS・PFOAの合算値で50ng/L以下」については、体重50kgの人が水を一生にわたって毎日2リットル飲用したとしても、この濃度以下であれば人の健康に悪影響が生じないものとして国が設定した水準です。
・浄水とは、皆さんの口にも直接入るような、蛇口から出て飲料水等になる浄水処理後の水のことです。
・原水とは、深井戸から汲み上げた浄水処理する前の水のことです。
・県水は、県営大久保浄水場から供給されています。