

## 第5号取水井における有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の 水質検査結果について

令和7年7月に実施した水質検査で、第5号取水井（原水）において有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の国の暫定目標値である「1 リットルあたり 50 ナノグラム以下」を超過した数値を検出したことをお知らせします。

### 【第5号取水井（原水） 検査結果】

令和7年7月・・・59ng/L

※検査結果を受け令和7年8月より取水を停止しております。

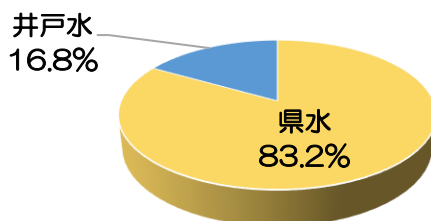
また、水道水（浄水）の測定結果は富士見市水谷浄水場・東大久保浄水場のいずれも目標値を下回っておりますのでご安心ください。

令和8年度においては、第5号取水井（原水）の有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の検査を1年に4回の頻度を増やし対応していく予定です。

### 【参考】

富士見市の水道水は、荒川や利根川の河川水を埼玉県浄水場で飲めるようにした水（県水）と、深井戸からくみ上げた地下水を市の浄水場で飲めるようにした水（原水）を混ぜて各家庭に圧送しています。

富士見市の水道水の原料（R6年度）



県水が約8割  
井戸水が約2割