



沼津市内の有機フッ素化合物（PFOS及びPFOA）の 地下水調査結果について

要 旨

有機フッ素化合物（PFOS及びPFOA）が令和8年4月より水道水の水質基準項目となったことにあわせ、沼津市内の地下水における存在状況を確認するため、市では市内の6地点の地下水を採取しました。調査の結果、1地点（沼津市三枚橋地内）で指針値（50ng/L…PFOS及びPFOAの合算値）を超過する値が検出されました。

つきましては、超過が判明した周辺地域の地下水を飲用しないようお願いします。

概 要

1 調査結果（令和8年4月採水）

指針値超過地点 沼津市三枚橋地内 280ng/L（指針値50ng/L）

その他の5地点（平沼地内、原地内、鳥谷地内、西沢田地内、下香貫地内）については指針値を下回っていました

なお、指針値超過地点は沼津市立沼津高等学校敷地内の地下水で、飲用としては使用していません。

2 今後の対応

(1) 追加調査 超過が判明した地下水のモニタリング調査を継続するとともに、その周辺の地下水の状況を確認するための追加調査を実施します。

(2) 相談窓口 超過が判明した周辺地域の地下水を飲用しないように、周辺住民に周知を図るとともに、相談窓口を設置して、住民の不安に寄り添い透明性を確保しながら適切な情報を提供します。

3 沼津市の水道水の検査結果

本市の上水道の水源では、令和2年度からPFOS及びPFOAの水質検査を実施し、すべての検査結果において50ng/L未滿となっており、安心して飲用いただけます。

※指針値である50ng/Lは、体重50kgの人が水を一生涯にわたって毎日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と考えられる水準を基に設定されたものです。

※有機フッ素化合物に関する基準、沼津市での調査経緯等については別紙資料を参照してください

お問い合わせ先

沼津市役所 生活環境部 環境政策課
直通：055-934-4740