



藤ヶ谷地域の地下水における PFOS及びPFOAの調査結果について

令和6年3月に県と合同で実施した、^{かなやまおとし}金山落におけるPFOS及びPFOAの追加調査では、暫定指針値(PFOS及びPFOAの合計値が50ng/L以下)を超過する結果となりました。このことを受け、令和6年4月に暫定指針値を超過した水路周辺の井戸を活用し、地下水の調査を実施しました。このたび、調査結果がまとまりましたのでお知らせします。

1 調査日(採水日)

令和6年4月15日(月)から4月22日(月)まで

2 調査地点

令和6年3月に実施した追加調査において、暫定指針値を超過した水路から、概ね半径200mの範囲(柏市内)にある井戸 84本

3 調査結果

調査した84本の井戸のうち、18本の井戸から暫定指針値の超過が検出され、数値の範囲は、65ng/L～1,500ng/Lでした。

4 今後の対応

調査を実施した井戸の所有者に対し、結果を通知するとともに、暫定指針値を超過した井戸(18本)の所有者に対し、飲用指導を行います。

また、暫定指針値を超過した井戸(18本)が点在していたため、当該井戸から半径200mの範囲(柏市内)にある別の井戸の地下水についても、追加調査を実施します。

【本件に関するお問い合わせ先】

○ 地下水調査に関すること

柏市環境部環境政策課

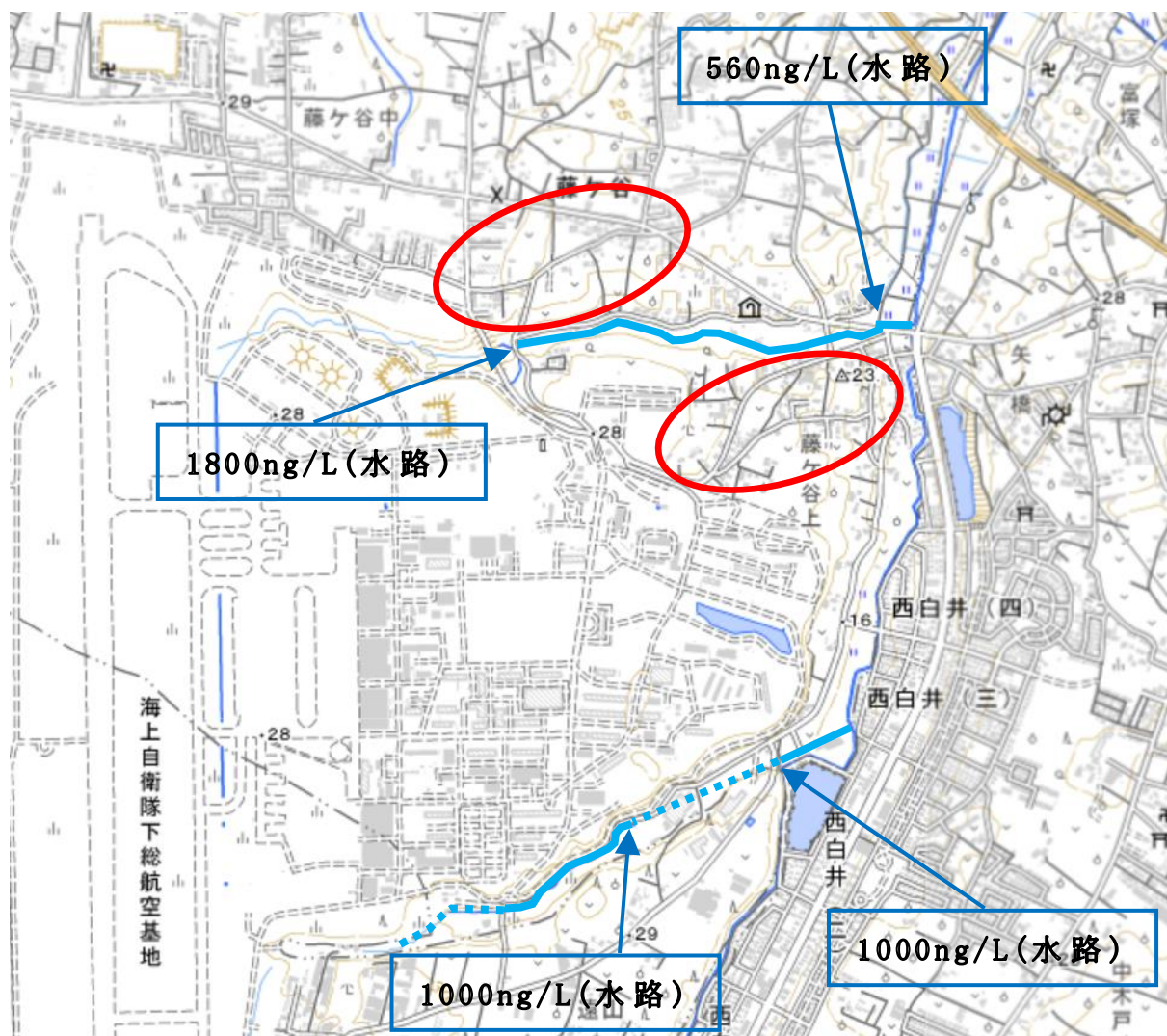
電話 04-7167-1695 / FAX 04-7163-3728

○ 飲用指導・健康影響に関すること


柏市健康医療部保健所生活衛生課


電話 04-7167-1259 / FAX 04-7167-1732


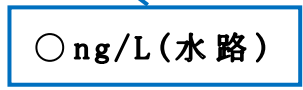
【暫定指針値の超過が確認された地域】



[凡例]

 : 地下水から暫定指針値の超過が検出された地域
(令和6年4月調査)

 : 金山落追加調査で高濃度のPFOS及びPFOAが検出された水路(金山落支流, 令和6年3月調査)

  **○ng/L(水路)** : 金山落追加調査の際の水路でのPFOS及びPFOAの濃度