



公開 令和 8 年 4 月 21 日
部署名 熊取町都市整備部下水道河川課河川農水室
氏名 西村 幸洋
TEL 072-452-6403
E-mail kasen-nousui@town.kumatori.lg.jp

町有ため池の水質調査結果について（第3報）

別紙のとおり報道提供します。

町有ため池の水質調査結果について（第3報）

令和7年3月17日にお伝えしました町有ため池の水質調査結果において、指針値を上回り経過観察としていた町有ため池の水質調査を実施しましたので、調査結果をお知らせします。

町有ため池（2地点）水質調査の結果

採水地点	PFOS及びPFOA 測定値 (ng/L)		備考
	今回	R7測定値	
地点①（中ノ池）	220	260	指針値を超過
地点②（芦谷池）	120	150	指針値を超過

公共用水域及び地下水の指針値：PFOS及びPFOAの合計値で50ng/L以下。

〔今後の対応〕

今回の調査結果では、前回の測定値より減少しているものの、指針値を上回っているため引き続き経過観察とし、継続して水質調査を実施します。

今後も、大阪府や関係団体と連携しながら必要な対応を検討してまいります。

この記事に関するお問い合わせ先

ため池に関すること

下水道河川課 河川農水室

電話：072-452-6403

農林水産省HP（外部リンク）

[令和6年度国産農畜水産物に含まれる有機フッ素化合物（PFAS）の実態調査や試験研究の結果について](#)

[令和6年度国産農畜水産物のPFAS含有実態調査の結果について](#)

[農業環境中のPFOS、PFOAのコメへの移行、蓄積性について](#)

関連リンク

[令和8年3月27日発表の環境省「令和6年度公共用水域水質測定結果及び地下水質測定結果」の報道に対する見解について](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について（第3報）／大阪府HP（外部リンク）](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について（第2報）／大阪府HP（外部リンク）](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について／大阪府HP（外部リンク）](#)

[有機フッ素化合物（PFAS）について／環境省HP（外部リンク）](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について（第3報）](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について（第2報）](#)

[熊取町大久保東地区における地下水汚染について](#)

調査地点



地理院地図（国土地理院ホームページ）

問い合わせ先

ため池に関すること	熊取町都市整備部 下水道河川課河川農水室	TEL452-6403（直通）
農作物に関すること	熊取町住民部産業振興課	TEL452-6050（直通）
飲用に供している施設の指導に関すること	熊取町住民部環境課	TEL452-6097（直通）
家庭用井戸の水質及び飲用指導に関すること	大阪府健康医療部 生活衛生室環境衛生課 大阪府泉佐野保健所 生活衛生室衛生課	TEL06-6944-9181（直通） TEL072-462-7982（直通）
事業所井戸の水質調査、発生源の調査及び対策に関すること	大阪府環境農林水産部 環境管理室事業所指導課	TEL06-6210-9578（直通）
河川の水質に関すること	大阪府環境農林水産部 環境管理室環境保全課	TEL06-6210-9621（直通）