

枚方市中宮大池 3 丁目における地下水汚染について

令和 7 年 12 月 22 日、事業者から「敷地内において地下水調査を行ったところ、1 地点の井戸でカドミウム、鉛及びふっ素が、地下水の環境基準値を超えて検出された。」との報告がありましたので、お知らせします。なお、現在のところ、本事案による健康被害の報告は受けておりません。

1 確認された場所

枚方市中宮大池 3 丁目 工場敷地内 （裏面地図参照）

2 調査結果

事業者が 8 月に調査した結果、カドミウム、鉛及びふっ素について地下水の環境基準値を超過して検出されました。なお、事業者が 10 月及び 11 月に行った追加調査の結果は環境基準値を下回っていました。

物質名	8 月	10 月	11 月	地下水環境基準値	水道水質基準
カドミウム	0.008 mg/L	0.003mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.003 mg/L 以下	同左
鉛	0.051 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	同左
ふっ素	1.3 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L	0.8 mg/L 以下	同左

3 今後の対応について

枚方市は、汚染範囲を確認するため周辺地域において、井戸水の水質調査を行います。また、周辺の井戸所有者に対し、井戸水は飲用せず、飲料水としては水道水を利用するよう周知します。

<お問い合わせ>

【地下水規制に関すること】

枚方市環境部 環境指導課
直通電話 050-7102-6014
(担当：佐藤)

【飲用井戸調査・指導に関すること】

保健所 保健衛生課
直通電話 072-807-7624
(担当：安田)

