



岐阜県政記者クラブ加盟社 各位  
中津川記者会同時配布資料

令和4年5月25日(水)岐阜県発表資料		
担当課	担当者	電話番号
恵那県事務所環境課	環境課長 奥村 一信	代表 0573-26-1111 (内線215) FAX 0573-25-7129

## 中津川市<sup>こまんぼ</sup>駒場地内における土壌汚染について

本日(5月25日)、土地所有者から恵那県事務所に、中津川市駒場地内において土壌調査を自主的に実施したところ、土壌環境基準を超える「ふっ素」が検出された旨の報告がありましたのでお知らせします。

### 1 報告内容

#### (1) 所在地

中津川市駒場地内

#### (2) 調査結果の概要

##### 土壌溶出量調査

項目	調査検体数	基準超過検体数	調査結果	土壌環境基準	基準超過倍率
ふっ素	1	1	1.4mg/L	0.8 mg/L 以下	1.75 倍

※その他の物質についても調査を実施していますが、基準超過はありません。

### 2 汚染の原因

現時点では不明です。

なお、周辺地域には、ふっ素を原料等に使用する工場・事業場はありません。

### 3 今後の対応

#### (1) 周辺地下水調査について

「岐阜県地下水の適正管理及び汚染対策に関する要綱」に基づき、中津川市と協力して、環境基準超過が判明した場所から半径250mの範囲内にある家庭及び事業所を対象に、井戸水の利用状況調査及び水質調査を直ちに実施します。

#### (2) 地域住民への情報提供について

井戸水を利用している場合は、水質検査結果が判明するまでの間、飲用自粛を呼びかけます。

#### ～参考～

##### 【ふっ素とは】

「ふっ素」は反応性が高いため、自然界ではさまざまな元素と結合した化合物として存在します。環境中では主に水中に存在し、温泉水や火山地帯の地下水にかなり高濃度のふっ素が含まれていることがあります。ふっ素を継続的に飲み水から取り込むと、斑状歯(歯に褐色の斑点や染みができた状態)になることがあります。

参考：化学物質ファクトシート-2012年版-(環境省)