

タイトル

山県岩東地内の井戸水からのヒ素の検出について

ポイント

山県岩東地内の井戸水から、環境基準を超過した「ヒ素」が検出されました。

詳細

1 概要

北野阿原一般廃棄物最終処分場（現在未使用）の周辺地域の要望として、例年4ヶ所で、地下水の調査を実施しており、今回、その一つの農業用井戸水から、環境基準を超過した「ヒ素」が検出されました。（自然由来と考えられる。）

岐阜市地下水保全条例第35条に基づき公表するとともに、今後、周辺井戸の調査を実施します。

2 調査結果（ヒ素：環境基準 0.01 mg/L 以下）

5/31 調査(6/18 報告) 0.015 mg/L    6/22 確認調査 (6/25 報告) 0.019 mg/L

3 今後の対応

- ・当該井戸水が流入する水路では、複数の井戸水と混在し、ヒ素は環境基準に適合（不検出）しています。
- ・今後、環境省の地下水質モニタリングの手引きに基づき、定期的に再調査を実施します。

4 周辺井戸の調査

- ・今後、当該井戸から概ね250メートル<sup>\*</sup>の範囲内の井戸水の調査を実施します。

（土壌汚染対策法に基づくガイドラインによる）