

三條市塚野目地内における鉛による地下水汚染に係る周辺地下水の調査結果について

三條市塚野目地内において、新潟県が実施した地下水調査の結果、鉛が環境基準値を超えて検出されたこと（8月6日県公表）を受け、県では、周辺の地下水調査を実施しました。

その結果、鉛は検出されませんでした。

1 概要

- 調査地点：三條市塚野目地内2地点
- 試料採取日：令和7年8月27日
- 調査結果

○ 地下水

単位：mg/L

調査項目	調査結果	環境基準値	検出下限値
鉛	検出されず (2地点)	0.01 以下	0.005

(参考)

○鉛及びその化合物

1 健康への影響

疲労、頭痛、関節痛、胃腸障害、中枢神経障害、末梢神経障害を及ぼすといわれている。

2 用途

鉛蓄電池、ハンダ、合金原料、電線被覆、顔料、銃弾、プラスチック安定化剤等に使用。

本件についてのお問い合わせ先
環境対策課 [担当] 遠藤
(直通) 025-280-5157 (内線) 2716