



[ホーム](#) > [県政情報](#) > [広報](#) > [県政eしんぶん\(報道資料\)](#) > 旧アール・ディエンジニアリング最終処分場一次対策工事に係る浸透水調査結果について



公開日: 2013年3月22日

旧アール・ディエンジニアリング最終処分場一次対策工事に係る浸透水調査結果について

栗東市小野の旧アール・ディエンジニアリング最終処分場(以下「旧処分場」という。)について、一次対策工事による浸透水への影響を把握するため、平成24年11月27日に5地点で実施しました一次対策工事中(1回目)の浸透水モニタリング調査の分析結果が判明したのでお知らせいたします。

5地点中、ほう素が4地点、ふっ素が4地点、塩化ビニルモノマーが1地点、1,4-ジオキサンが3地点で、地下水の環境基準値を超えて検出されました。

また、ダイオキシン類が1地点で、廃棄物処理法に定める安定型最終処分場の浸透水の維持管理基準値および地下水の環境基準値を超えて検出されました。

なお、環境基準等を超過して検出された項目について、工事前の調査(H24年10月2日およびH24年11月5日)と比較したところ、大きな変化は見られませんでした。

1.調査日

平成24年11月27日(火曜日)

2.調査実施者

滋賀県 琵琶湖環境部 最終処分場特別対策室

3.調査地点

場内浸透水...5地点(E-2、H24-オ-3(2)、D-3、A-3、H16-No.5) ([PDF](#) [位置図\(PDF:98KB\)](#)参照)

4.調査項目

場内浸透水...有害物質等12項目

5.調査結果

[PDF](#) [資料 分析結果\(場内浸透水\)\(PDF:64KB\)](#)に記載のとおり

お問い合わせ

滋賀県琵琶湖環境部最終処分場特別対策室

電話番号:077-528-3670

ファックス番号:077-528-4849

メールアドレス:df0001@pref.shiga.lg.jp

滋賀県庁:〒520-8577 大津市京町四丁目1番1号

[県庁各課等のお問い合わせ先一覧](#)

Copyright © Shiga Prefecture. All rights reserved.