

2024年5月28日
東海旅客鉄道株式会社

新枇杷島変電所敷地内の土壌調査結果について

当社新枇杷島変電所の変圧器取替工事に伴い、土壌調査を実施したところ、一部の土壌から基準値を超える物質が検出されたため、お知らせします。

なお、調査結果については、関係法令に基づき愛知県に報告しています。

1. 調査箇所

- ・ 名称：新枇杷島変電所
- ・ 所在地：愛知県清須市西枇杷島町日の出67

2. 調査結果

- ・ 採取した土壌を分析した結果は、下表のとおりです。

<調査結果>

項目	特定有害物質名	測定結果 最大値	土壌溶出量 基準	基準超過 土壌検出深度	超過区画数/ 調査区画数 ^{※2}
土壌溶出量 調査	ひ 砒素及び その化合物	0.014mg/L (1.4倍) ^{※1}	0.01mg/L 以下	0~0.5m	1/2

※1：()内は土壌溶出量基準に対する倍率を示す。

※2：調査対象地を10メートル格子で分割した区画数

3. 今後の対応

- ・ 当該箇所における基準値を超える土壌については、法令及び愛知県の指導に基づき適切に措置します。