



葉山町公共下水道下山口地区管渠整備工事に伴う 土壌分析調査結果について

葉山町公共下水道下山口地区管渠整備工事に伴い、建設発生土を処理するために土壌の検定を行ったところ、環境省が定める基準値を超えるヒ素及びセレンが検出されました。

1. ヒ素、セレンが検出された地点及び検出された測定値

調査地点		ヒ 素 基準値 0.01mg/ℓ 以下	セレン 基準値 0.01mg/ℓ 以下
No.1 調査地点	下山口 745 番 1 地先	0.019mg/ℓ	0.007mg/ℓ
No.2 調査地点	下山口 568 番 4 地先	0.084mg/ℓ	0.007mg/ℓ
No.3 調査地点	下山口 584 番 1 地先	0.018mg/ℓ	0.002mg/ℓ
No.4 調査地点	下山口 374 番 5 地先	0.010mg/ℓ	0.017mg/ℓ
No.5 調査地点	下山口 373 番地先	0.013mg/ℓ	0.005mg/ℓ

土壌分析調査を行った場所については、別紙 PDF の「土壌分析調査」をご確認ください。

2. 今後の対応について

町では近隣の環境保全、工事作業員の安全を最優先した対応を行い、工事を実施していきます。本工事に伴い発生する建設発生土は、土壌汚染対策法に基づく汚染土壌処理業者の処分場にて適正に処理いたします。

【問 合 せ】下水道課 青木 TEL：046-876-1111 内線 364