

平成 22 年 6 月 17 日

### 静岡市清水文化会館建設地における土壤汚染について

本市におきましては、JR 清水駅みなと口に清水文化会館の整備を進めているところですが、地中の土壤の検査を行ったところ、5m～8m付近におきまして、環境基準を上回るひ素及びふっ素が確認されました。

これにつきましては、地層が形成される過程において生じたものであると推測され、人為的な要因によるものではないと考えております。

また、周辺の井戸を調査したところ、飲用井戸はなく、汚染土壤につきましては、産業廃棄物として適切に処分するため、健康への影響のおそれはないと考えております。

本件に関するお問い合わせにつきましては、静岡市生活文化局文化スポーツ部文化振興課（電話054-221-1040）までご連絡ください。

#### 検査結果

	ひ素 (mg/L)		ふっ素 (mg/L)	
	環境基準	結果	環境基準	結果
溶出量検査 [検出地点]	0.01	0.015 ~0.052 [地下5m～8m地点]	0.8	0.89 [地下8m地点]

※ 環境基準 : 環境基準とは、人が井戸水を1日2リットル、70年間飲み続けても健康に対する有害な影響が現れない基準のことをいいます。