

報道各位

新潟市環境対策課

東区船江町地内における土壌汚染について（第2報）

東区船江町地内における土壌の自主調査の結果、六価クロム及び砒素が土壌溶出量基準を超えて検出されていたことから（1月17日公表）、市は周辺の井戸3地点で地下水調査を実施しました。

その結果、いずれの地点においても六価クロムは検出されず、砒素は環境基準値以下でした。

記

1 調査結果

- (1) 調査地点：東区船江町2丁目2地点、河渡1地点
- (2) 試料採取日：平成31年1月18日
- (3) 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
六価クロム	検出されず（3地点）	0.05 以下	0.04
砒素	検出されず（2地点） 0.007（1地点）	0.01 以下	0.005

本件についてのお問い合わせ先
新潟市環境対策課水質係
（直通）025-226-1371