

## 汚染の概要及び対応等

- 板倉区針地内の廃止された事業場周辺の地下水調査で鉛等は検出されませんでした。

10月11日に公表した板倉区針地内の廃止された事業場の土壌から鉛等が検出されたことについて、市では周辺5地点の消雪用井戸で地下水の調査を実施しました。

その結果、すべての地点で鉛等は検出されませんでした。

### 【調査結果の概要】

- 1 調査地点：事業場敷地周辺の消雪用井戸5地点
- 2 試料採取日：平成23年10月12日
- 3 調査項目：鉛、ジクロロメタン、ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン及びその分解生成物
- 4 調査結果 [単位：mg/リットル]

調査物質	調査結果	検出下限値	地下水環境基準値
鉛	検出されず	0.005	0.01
ジクロロメタン	検出されず	0.002	0.02
ベンゼン	検出されず	0.001	0.01
トリクロロエチレン	検出されず	0.002	0.03
テトラクロロエチレン	検出されず	0.0005	0.01
1,1-ジクロロエチレン※	検出されず	0.01	0.1
1,2-ジクロロエチレン※	検出されず	0.004	0.04
塩化ビニルモノマー※	検出されず	0.0002	0.002

※トリクロロエチレン及びテトラクロロエチレンの分解生成物