

# いなべ市

プレスリリース資料 (No.23)

平成21年8月28日

内 容 (テーマ)	一般廃棄物最終処分場の観測井戸から基準値を超える鉛・ヒ素が検出された件について
日 時 (時期)	平成21年8月28日(金)
場 所	いなべ市北勢一般廃棄物最終処分場 いなべ市北勢町阿下喜 3147 番地先 いなべ市大安一般廃棄物最終処分場 いなべ市大安町石樽下 381 番地 4 いなべ市藤原一般廃棄物最終処分場 いなべ市藤原町鼎 1400 番地
市長出席の有無	有 ・ 無
特 記 事 項	<p>いなべ市北勢、大安、藤原一般廃棄物最終処分場の観測井戸から基準値を超える鉛・ヒ素が検出されました。</p> <p>北勢一般廃棄物最終処分場 鉛 0.013 (mg/l) で基準値 0.01 (mg/l) の 1.3 倍 上流部の観測井戸から検出され自然由来と考えられますが、今後調査を実施します。下流観測井戸からは検出されていません。</p> <p>大安一般廃棄物最終処分場 鉛 0.018 (mg/l) で基準値 0.01 (mg/l) の 1.8 倍 下流域に水道水源や、飲料用に使用している井戸はなく、ただちに健康に影響を及ぼすとは考えられませんが、今後再調査を実施し原因を追究します。</p> <p>藤原一般廃棄物最終処分場 鉛 0.024 (mg/l) で基準値 0.01 (mg/l) の 2.4 倍 ヒ素 0.025 (mg/l) で基準値 0.01 (mg/l) の 2.5 倍 昨年実施した水質検査でも検出され、継続調査中です。 下流域に水道水源や飲料用に使用している井戸はなく、ただちに健康に影響を及ぼすとは考えられませんが引き続き調査を実施します。 採水日:平成21年7月30日 計量証明日:平成21年8月24日</p>
担当課係名 担 当 者 電 話 番 号	市民部 生活環境課長 松下祐康 T E L 0594-72-3946
記者説明の有無	有 (場所 日時) ・ 無