

# いなべ市

プレスリリース資料 (No. 72)

平成21年2月13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たダイオキシン類等が検出された件について																							
日 時 (時期)	平成21年2月13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) いなべ市藤原一般廃棄物最終処分場(いなべ市藤原町鼎 1402 番地先)																							
市長出席の有無	有 ・ 無																							
特 記 事 項	<p>昨年、いなべ市内の一般廃棄物最終処分場において、基準値を超えるダイオキシン類等が検出されたことから、県の指導により観測井戸を新しく設置して水質を検査したところ、基準値を超えるダイオキシン類等が検出されました。</p> <p>なお、下流域には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。引続き調査を実施し原因を究明します。</p> <table><thead><tr><th></th><th>物 質</th><th>基 準 値</th><th>測 定 値</th><th>倍 率</th></tr></thead><tbody><tr><td>北勢処分場</td><td>ヒ 素</td><td>0.01 mg/l以下</td><td>0.011 mg/l</td><td>1.1 倍</td></tr><tr><td rowspan="3">藤原処分場</td><td>ダイオキシン類</td><td>1pg -TEQ/l以下</td><td>1.4pg -TEQ/l</td><td>1.4 倍</td></tr><tr><td>鉛</td><td>0.01 mg/l以下</td><td>0.020 mg/l</td><td>2.0 倍</td></tr><tr><td>ヒ 素</td><td>0.01 mg/l以下</td><td>0.032 mg/l</td><td>3.2 倍</td></tr></tbody></table> <p>(採水日:平成21年1月6日 計量証明日:平成21年2月13日)</p> <p>北勢処分場のヒ素は上流井戸の数値で、下流井戸は基準値を超えていません。このことから自然由来のものと考えられ、現在土壌分析を実施しています。</p>		物 質	基 準 値	測 定 値	倍 率	北勢処分場	ヒ 素	0.01 mg/l以下	0.011 mg/l	1.1 倍	藤原処分場	ダイオキシン類	1pg -TEQ/l以下	1.4pg -TEQ/l	1.4 倍	鉛	0.01 mg/l以下	0.020 mg/l	2.0 倍	ヒ 素	0.01 mg/l以下	0.032 mg/l	3.2 倍
	物 質	基 準 値	測 定 値	倍 率																				
北勢処分場	ヒ 素	0.01 mg/l以下	0.011 mg/l	1.1 倍																				
藤原処分場	ダイオキシン類	1pg -TEQ/l以下	1.4pg -TEQ/l	1.4 倍																				
	鉛	0.01 mg/l以下	0.020 mg/l	2.0 倍																				
	ヒ 素	0.01 mg/l以下	0.032 mg/l	3.2 倍																				
担当課係名 電話番号	生活環境課 T E L 0594 - 72 - 3946																							
記者説明の有 ・ 無	有(場所 日時) ・ 無																							