## 放射能検査結果報告書

第 25-127189-141026-69385 号

発行日

平成26年10月27日

株式会社ウォーターネット

様

郵便番号 960-0102 電話番号

住 所福島県福島市鎌田字卸町21-2

部署名

担当者名

様

貴依頼による試料の測定結果について下記の通りご報告致します。

依頼日	平成26年10月25日	採取日時			
検体名	/WN08 (j	検体種別	水		
採取場所	ウォーターネット新福島			採取区分	他社
天 候		気 温	℃	水 温	°C

検査内容						
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法 (精密測定)					
測定項目	放射性ヨウ素-131 ・ 放射性セシウム-134 ・ 放射性セシウム-137					

測定条件·	測定時間	2000 秒	. 測定日	平成26年10月27日	
	測定機器	ゲルマニウム半導体検出器			

	測定核種	測定結果(Bq/kg)	検出限界(Bq/kg)
	放射性ヨウ素131 (I-131)	検出せず	0.61
測定結果	放射性セシウム134 (Cs-134)	検出せず	0.47
	放射性セシウム137 (Cs-137)	検出せず	0.69
	放射性セシウム合計	検出せず	

平成14年3月厚生労働省「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠

平成23年10月厚生労働省健康局水道課「水道水等の放射能測定マニュアル」による。

平成23年12月厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課「食品中の放射性物質の新たな基準値について」による。

特記事項

採取日時からの放射能の減衰補正は行っておりません。

「検出せず」とは、検出限界値未満を意味します。

本測定結果は、提出された試料についてだけのものです。

備考

環境衛生事業部 神奈川営業所 042-767-5581

TEL