

試験検査成績書

〒980-0023

宮城県仙台市青葉区北目町4-3

フォレストサプライ株式会社 様

食品衛生登録検査機関



一般財団法人

宮城県公衆衛生協会理事長



〒981-3111 仙台市泉区松森字堤下7番地の1

TEL 022-771-4722

受付年月日	2018年10月11日	受付番号	U18006794
試料名	宮城県川崎町今宿地内 広葉樹 薪	生産地 または採取場所	川崎町
採取日	2018年10月7日	採取時間	
測定日	2018年10月12日	測定時間(秒)	2000
特記事項			

依頼された試料の試験検査結果は、以下のとおりです。

検査項目	検査結果	検出下限値	検査方法	注
放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず Bq/kg	3.1	ゲルマニウム半導体検出器を用いた核種分析法	
放射性セシウム (Cs-134)	検出せず Bq/kg	3.3	ゲルマニウム半導体検出器を用いた核種分析法	
放射性セシウム (Cs-137)	検出せず Bq/kg	3.7	ゲルマニウム半導体検出器を用いた核種分析法	
放射性セシウム (合計値)	検出せず Bq/kg	---	---	
含水率	36 %	---	昭和48年環境庁告示第13号第3備考	
— 以上 —				

備考

検査方法は下記に準拠しています。
食品関連：「食品中の放射性物質の試験法について」(平成24年3月15日厚生労働省食品安全部長通知)
廃棄物関連：環境省「放射能濃度等測定方法ガイドライン」(平成25年3月)
その他：「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」(平成4年文部科学省)
乾燥重量当たりでは、Cs-134:「検出せず」、Cs-137:「検出せず」、合計値:「検出せず」です。

本内容をご利用になる際は当協会の承諾を必要とする場合があります。

検査担当者：高橋 栄美