

# 試験成績書

No. I 1100146

平成 24 年 1 月 30 日

〒 965-8511

会津若松市神指町東城戸202番地

会津天宝醸造株式会社 様

福島市方木田字水戸内19番地6  
財団法人 福島県保健衛生協会  
会 長 鈴 木 仁



平成 24 年 1 月 26 日 依頼ありました試料についての試験結果を下記のとおり報告いたします。

記

試験区分	放射能測定		試料区分	加工食品
試料名	焼おにぎりみそ			
採取年月日	平成24年1月25日	試料採取条件		
採取時刻	9時30分			
試料採取者	依頼者	含水率		-
試験方法	緊急時における食品の放射能測定マニュアル (平成14年3月 厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課) 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リーによる核種分析方法			
測定条件	測定時間	1000 秒	測定試料量	2520 g
試験項目	暫定規制値 (加工食品)		試験結果 (Bq/kg)	検出下限値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素-131	-		検出せず	0.6
放射性セシウム-134	セシウム含量 500 Bq/kg以下		検出せず	0.7
放射性セシウム-137	セシウム含量 500 Bq/kg以下		検出せず	0.8
(備考)				

※上記の値は半減期補正を行っておりません。  
※検出下限値とは、測定器が検出可能な最小濃度です。