

放射能測定結果報告書

会津天宝醸造株式会社 様

福島県ハイテクプラザ所長



放射能測定に関する結果は、下記のとおりです。

品名	無添加 生みそ 赤		
製造年月日 (もしくは製造ロット番号)	平成23年10月4日 ()		
結果	核種名	放射能濃度	備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	検出下限値 (5.5Bq/kg) 未満	
	放射性セシウム (Cs-134)	検出下限値 (4.9Bq/kg) 未満	
	放射性セシウム (Cs-137)	検出下限値 (7.0Bq/kg) 未満	
測定器	ゲルマニウム半導体検出器型放射能測定装置 (GC3020) キャンベラ製		
測定方法	平成14年3月厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課発「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠して測定を行った。		
測定条件	検体重量：89.8g 容器：U8容器 測定時間：2000秒		
試験場所	福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター		
測定日	平成23年10月17日		
備考	この測定値は持ち込まれた検体に対する結果です。		