



H20011912-1
2020年9月25日

試験検査成績書

〒989-5341

宮城県栗原市栗駒稲屋敷大尻6

有限会社くりこま高原ファーム 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	2020年9月23日	受付番号	U20005000
試料名	米(精白米)ひとめぼれ	生産地 または採取場所	栗原市栗駒
採取日	2020年9月16日	採取時間	14:00
測定日	2020年9月24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	5.0	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	5.0	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	5.0	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	---	---	
- 以上 -				

備考

管理No. 2020-0793

- ・検査結果は測定に供した試料の測定値を示すものです。
- ・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)

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



認定 # 96535
ISO/IEC 17025:2017

H20011911-1
2020年9月25日

試験検査成績書

〒989-5341

宮城県栗原市栗駒稲屋敷大尻6

有限会社くりこま高原ファーム 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	2020年9月23日	受付番号	U20005000	
試料名	米（精白米）ササニシキ		生産地 または採取場所	栗原市栗駒
採取日	2020年9月16日	採取時間	11:00	
測定日	2020年9月24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	5.0	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	5.0	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	5.0	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	---	—	
- 以上 -				

備考

- ・検査結果は測定に供した試料の測定値を示すものです。
- ・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」（平成4年文部科学省）

管理No. 2020-0792

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