

## 試験結果報告書

株式会社 富山 殿



株式会社

つくば分析センター

Tsukuba Analysis Center  
ISO/IEC17025 認定試験所



〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6  
TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第76号  
試験報告書署名者 土橋 幸司



受付年月日 2011年10月4日  
検体の名称 平成23年新潟県産 魚沼産コシヒカリ

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果	単位	試験方法
1 放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
2 セシウム-134	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
3 セシウム-137	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
4 放射性セシウム (Cs-134, 137合算値)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
-以下余白-			
検査方法：厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」及び 文部科学省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」			
備考	検出下限：20Bq/kg ※暫定規制値（穀類）：放射性セシウム 500Bq/kg ※検査結果の「検出せず」は検出下限値未満を示します。		

## 試験結果報告書

株式会社 富山 殿



株式会社

つくば分析センター

Tochigi Analysis Center  
TAC  
ISO/IEC17025 認定試験所

〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6

TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第70号  
試験報告書署名者 土橋 幸司受付年月日 2011年10月4日  
検体の名称 平成23年新潟県産 岩船産コシヒカリ

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果	単位	試験方法
1 放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
2 セシウム-134	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
3 セシウム-137	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
4 放射性セシウム (Cs-134, 137合算値)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
-以下余白-			

検査方法：厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」及び  
文部科学省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」

- 備考
- 検出下限：20Bq/kg
  - ※暫定規制値(穀類)：放射性セシウム 500Bq/kg
  - ※検査結果の「検出せず」は検出下限値未満を示します。

# 試験結果報告書

受付番号 11003860-002  
報告日 2011年10月5日

株式会社 富山 殿



株式会社  
つくば分析センター  
TAC  
Tsukuba Analysis Center  
ISO/IEC 17025 認定試験所

〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6  
TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第70号  
試験報告書署名者 土橋 幸司 

受付年月日 2011年10月4日  
検体の名称 平成23年新潟県産 佐渡産コシヒカリ

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果	単位	試験方法
1 放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
2 セシウム-134	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
3 セシウム-137	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
4 放射性セシウム (Cs-134, 137合算値)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
-以下余白-			
備 考 検査方法：厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」及び 文部科学省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」 検出下限：20Bq/kg ※暫定規制値（穀類）：放射性セシウム 500Bq/kg ※検査結果の「検出せず」は検出下限値未満を示します。			

# 試験結果報告書

受付番号 11003212-003  
報告日 2011年9月15日

株式会社 富山 殿

受付年月日 2011年9月14日  
検体の名称 新潟市 こしいぶき



株式会社 つくば分析センター  
Tsukuba Analysis Center  
ISO/IEC17025 認定試験所



〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6  
TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第201号  
試験報告書署名者 土橋 幸司



御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

試験項目	試験結果	単位	試験方法
1 放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
2 セシウム-134	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
3 セシウム-137	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
4 放射性セシウム (Cs-134, 137合算値)	検出せず	Bq/kg	γ線スペクトロメーター
-以下余白-			

検査方法：厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」及び  
文部科学省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」

備考

検出下限：20Bq/kg  
※暫定規制値（穀類）：放射性セシウム 500Bq/kg  
※検査結果の「検出せず」は検出下限値未満を示します。