



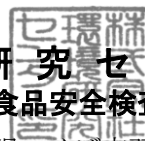
# 検査結果証明書

受付番号 33002257-001 (1/1)

2020年09月14日

株式会社 筑波農場 御中

環境研究センター  
計測事業部 食品安全検査グループ



受付年月日 2020年09月08日  
検体の名称 常陸小田米（茨城県産コシヒカリ）2020年産

〒305-0857 茨城県つくば市羽成 3-1  
TEL. 029(839)5511 / FAX. 029(839)5527  
計量証明事業登録 茨城県第 25 号

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。

検査項目		検査結果	単位	試験方法
1	放射性ヨウ素131	検出せず	Bq/kg	—
2	放射性セシウム134	検出せず	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器
3	放射性セシウム137	検出せず	Bq/kg	
—以下余白—				
備考	※検査結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。 基準値：平成24年3月15日 厚生労働省医薬食品局食品安全部長(食安発0315第2号) 使用機器：ゲルマニウム半導体検出器 使用容器：マリネリ容器 定量下限値：5Bq/kg			検査責任者

検査結果は、供与された試料についての結果であり、当該試料の母集団を保証もしくは認証するものではありません。本証明書を他に掲載するときは当社の承認を受けて下さい。



# 検査結果証明書

株式会社 筑波農場 殿

環境研究センター  
計測事業部 食品安全検査グループ

受付年月日 2020年09月08日  
検体の名称 常陸小田米（茨城県産コシヒカリ）2020年産

〒305-0857 茨城県つくば市羽成 3-1  
TEL. 029(839)5511 / FAX. 029(839)5527  
計量証明事業登録 茨城県第 25 号

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。

検査項目	検査結果	単位	試験方法
1 カドミウム	<0.05	mg/kg	ICP発光分光分析法
—以下余白—			

備考	・カドミウム定量下限値：0.05 mg/kg 検査結果の「<」は定量下限値未満を示します。	検査責任者