

# 放射線量測定結果報告書

受付番号 No. 1108Ra0112-7  
報告日 平成23年08月02日

株式会社 伊奈養鶏場 御中

株式会社らいふ  
エムピック環境分析センター

〒190-0022 東京都立川市錦町3-11-2

所長 萩原 直樹



受付年月日	平成23年08月01日	
検体の名称	鶏卵	
食材種類	食品	
原料産地	(株)伊奈養鶏場	
採取日	-	08:30
検査日時	平成23年08月01日	14:20

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 発行 『緊急時における食品の放射能測定マニュアル』 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータによる スクリーニング放射線量測定	
検査結果	
項目名	結果
放射線量	不検出 CPS
	不検出 $\mu$ SV/h

別添付資料有り

特記事項	単位について	検査担当者
	CPS : count per second (カウント パー セカンド) 粒子や放射線などの計数の単位 $\mu$ : $\mu$ (マイクロ) 1000000分の一 SV : Sievert (シーベルト) 生体への被曝の大きさの単位 検出限界 : 測定値がバックグラウンドより低い数値のものを検出限界とし、不検出と表記した	