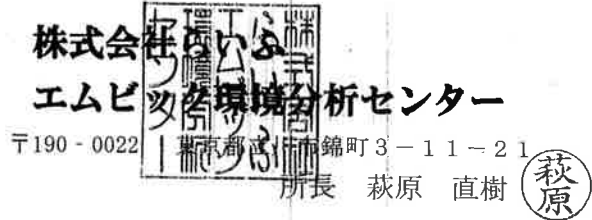


放射線量測定結果報告書

受付番号
報告日

No. 1103Ra3013
平成23年03月30日

株式会社 伊奈養鶏場 御中



受付年月日	平成23年03月30日
検体の名称	鶏卵
食材種類	卵
原料産地	福島県
採取日	-
検査日時	平成23年03月30日 13:00

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
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

30未満

CPS

0.02未満

μ SV/h

別添付資料有

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	
	μ	: μ (マイクロ) 1000000分の1		
SV	: Sievert (シーベルト) 生体への被曝の大きさの単位			