

市民持ち込み食品の放射性物質簡易測定申込書（兼結果通知書）

年 月 日

川越市長

氏名 _____

住所 〒350- _____
川越市

電話番号 _____

食品の放射性物質の簡易測定について、以下のとおり申し込みます。

【申込内容】

試料名	
入手区分	1. 自家栽培 2. 頂き物 3. 購入 4. その他()
採取・購入年月日	年 月 日
採取場所・産地等	
結果報告方法	1. 郵送 2. 測定終了時受け取り
注意事項 ※右の事項を確認し、 □にチェックを記入してください	<input type="checkbox"/> 測定は一般食品の放射性セシウムのスクリーニング測定（簡易測定）であり数値を市が証明するものではありません。 <input type="checkbox"/> スクリーニングレベル（50Bq/kg）より大きい場合は、ゲルマニウム半導体による詳細測定を行う場合があります。 <input type="checkbox"/> 測定結果は、個人情報を除きホームページ等で公表します。 <input type="checkbox"/> 試料は、市が前処理で細かく裁断します。衛生管理を行えないことなどから、試料は市が処分し、返却しません。

【測定結果】 下記のとおり結果をご報告いたします。

測定日	年 月 日			
測定機	食品用放射能検査装置 TN300B ベクレルモニター			
測定方法	「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」（厚労省）等に準拠			
測定試料量	g		測定時間 分	
測定結果	セシウム 134	セシウム 137	セシウム合計	ヨウ素 131(参考)
(検出限界値)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)

処 理

【参考】 食品衛生法「放射性セシウム基準値」

一般食品	牛乳	乳児用食品	飲料水
100Bq/kg	50Bq/kg	50Bq/kg	10Bq/kg