

平成 25 年 2 月 6 日

お客様各位

株式会社ポテトかいつか

平成 24 年度収穫 新サツマイモの放射能検査結果について

拝啓 平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、東北地方太平洋沖地震で発生しました震災により、福島第一原子力発電所が被災し、お客様におかれましては、多大なるご心配・ご不安を抱かれたかと存じます。

そこで、平成 24 年、茨城県内で収穫された新サツマイモの放射能検査をおこないましたので検査結果をご報告させていただきます。

敬具

記

■ 弊社取扱いサツマイモの放射能測定結果について

検査の結果、放射性物質(放射性ヨウ素・放射性セシウム)は不検出でした。

表 1. 平成 24 年度収穫 サツマイモの放射能測定結果

核種	食品中の 放射性物質の 摂取制限に関する 規制値 (一般食品) ※1 (Bq/kg)	弊社取扱いサツマイモの検査結果 (平成 24 年度 収穫 サツマイモ)※2			
		銚田市 かすみがうら 市	銚田市 行方市	銚田市	行方市
		ベニアズマ	紅天使	高系	ベニマサリ
放射性 ヨウ素 I-131	—	不検出	不検出	不検出	不検出
放射性 セシウム Cs-134 Cs-137	100	不検出	不検出	不検出	不検出

※1 平成 24 年 4 月 1 日より施行された食品中の放射性物質の摂取制限に関する規制値(一般食品)です。放射性ヨウ素は半減期が短く、新基準値では設定されておりません。

※2 平成 24 年秋に掘り取りをおこなったサツマイモを放射能検査に供試いたしました。