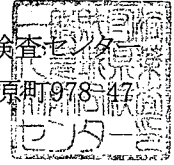


〒300-0132
茨城県かすみがうら市男神240-18

受付番号 13-RA-1775-1
受付年月日 平成 25年 9月 12日
報告年月日 平成 25年 9月 18日

株式会社 ポテトかいつか 様

一般財団法人 茨城県薬剤師会検査センター
〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



ご依頼の試料について測定した結果を下記の通り報告いたします。

試験検査成績書

試料名	さつまいも ベニアズマ 鉾田市野友
採取日時	平成25年9月11日 12時00分
採取場所	かすみがうら市男神240-18 株式会社 ポテトかいつか サツマイモ倉庫
採取者	品質管理 (貴方)
測定日 (基準日)	平成25年9月17日
測定装置	SEIKO EG&G社製 SEG-EMS-jr (AMETEK社製 ゲルマニウム半導体検出器 GEM20-70)
測定条件	試料量 : 1.215 kg 測定時間 : 900 秒
測定方法	<ul style="list-style-type: none">平成4年 文部科学省放射能測定法シリーズ24 「緊急時におけるガンマ線スペクトロメトリーのための試料前処理法」を参考。平成4年 文部科学省放射能測定法シリーズ7 「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」に準じる。平成24年3月15日 厚生労働省食品安全部長通知 「食品中の放射性物質の試験法について」に準じる。

測定項目	測定結果	検出限界値
放射性ヨウ素-131	不検出	10 Bq/kg 以下
放射性セシウム-134	不検出	10 Bq/kg 以下
放射性セシウム-137	不検出	10 Bq/kg 以下
放射性セシウム-134と137の合計	不検出	-
備考	<ul style="list-style-type: none">「不検出」とは、放射性物質が検出限界値以下であることを表す。検出限界値とは、測定装置が検出可能な最低の放射能のことを表す。放射性セシウムの合計は、四捨五入する前のセシウム-134と137の結果の和を用いるため、上記のセシウム-134と137の合計と一致しない場合があります。	
試験検査責任者	技術部 森山 庸一	

※ 本成績書を他に掲載するときは当センターの承認を受けて下さい。

To: 240-18 Ogami, Kasumigaura-shi
Ibaraki 300-0132, Japan

Receipt number : 13-RA-1775-2
Reception date : September 12, 2013
Reporting date : September 18, 2013

POTATO KAITSUKA CO.,LTD

We report the measured result about the requested sample as follows.

ANALYSIS CERTIFICATE

Specimen	Sweet potato
Name of specimen	Sweet potato BENIAZUMA
Sampling date	September 11, 2013, 12:00 a.m. JST
Sampling point	240-18 Ogami, Kasumigaura-shi, Ibaraki, Japan
Sample collector	Quality control of POTATO KAITSUKA CO.,LTD (other party)
Inspection date (Reference date)	September 17, 2013
Measurement instrument	SEG-EMS-jr made by SEIKO EG&G (Germanium semiconductor detector GEM20-70 made by AMETEK)
Measurement condition	Sample amount : 1.215 kg Measurement time : 900 seconds
Inspection method	Gamma-ray spectrometry using germanium semiconductor detector
Appendix	Production area : Notomo, Hokota-shi, Ibaraki, Japan

Items	Units	Results	Detectable limit
Iodine-131	Bq/kg	Not detected	10 or less
Cesium-134	Bq/kg	Not detected	10 or less
Cesium-137	Bq/kg	Not detected	10 or less
Sum of Cesium-134 and Cesium-137	Bq/kg	Not detected	-

- This space intentionally left blank. -

Inspector in charge	Technical Manager : <i>Yasuyuki Morigama</i>
---------------------	--

Authorized by The Ministry of Health, Labour and Welfare
Ibaraki Pharmaceutical Association Inspection

