

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1513-1

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

（株）ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ 紅天使 鉾田市 225
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	—
採取場所	—
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月28日 9時31分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1518

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ 高系 鉾田市 830
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	-
採取場所	-
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月27日 20時35分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
放射性セシウム	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1512

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ ベニアズマ 行方市 101
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	—
採取場所	—
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月27日 17時29分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1514

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ 紅天使 行方市 190
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	—
採取場所	—
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月28日 10時45分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1517

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ 紫芋 行方市 061
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	-
採取場所	-
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月28日 13時00分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1516

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ クイックスイート 茨城町 123
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	-
採取場所	-
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月28日 11時47分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1511

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ ベニアズマ 銚田市 105
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	—
採取場所	—
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月27日 15時28分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	—
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		

〒300-0132

茨城県かすみがうら市男神240-18

受付No. 11-RA-1515

受付年月日 平成23年12月26日

報告年月日 平成23年12月28日

(株)ポテトかいつか 様

(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター

〒310-0852 茨城県水戸市笠原町978-47



試験検査成績書

検体名	サツマイモ 紅マサリ 東海村 775
検査内容	放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)
採取日時	-
採取場所	-
採取者	貴方
測定日時	平成23年12月27日 18時37分
測定方法	・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リー」に準じる

測定項目		検査結果 (Bq/kg)	暫定規制値 (Bq/kg)
放射性ヨウ素	I-131	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
放射性セシウム	Cs-134	不検出 (10 Bq/kg 未満)	-
	Cs-137	不検出 (10 Bq/kg 未満)	
備考			
試験検査責任者	技術部 森山 庸一		