農産物などの放射性物質濃度測定結果(2月)

(単位:件)

測定値(セシウム)	野菜			果樹類	穀類		きのこ	山菜	その他	計	
例と値(ピグラム)	果菜類	葉菜類	茎菜類	根菜類	木似积	未又犬只	うち米	2070	<u> </u>	(加工品等)	
検出せず	3	75	9	13	2	10	4	0	1	19	132
100Bq/kg未満	0	2	0	1	1	0	0	0	0	3	7
100Bq/kg以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
計	3	77	9	14	3	10	4	0	1	23	140

¹⁰⁰Bq/kg以上の農産物などは流通していません。

野菜(果菜類)

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(14	· · / / / / / / / / / / / / / / / / / /
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
カボチャ	稲田	松塚	検出せず	14.8	検出せず	13.4	検出せず	H26.2.12
キヌサヤ	浜田	前田川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
キヌサヤ	浜田	和田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.27

[

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

	I	·	I				(単位:	ベクレル/kg)
品目	採取	採取場所		定値 (10.4.)		定値 1127	測定値	測定日
	地域名	341 170 23771	(セシワ	ム134)	(センワ	ム 137)	(セシウム合算値)	
				±∆.11.72 E /±				
アブラナ	旧市内	朝日田	検出せず	検出限界値	検出せず	検出限界値 10.0	検出せず	H26.2.26
アブラナ	浜田	前田川	検出せず	10.0 15.6	<u>検出せず</u> 検出せず	14.8	検出せず	H26.2.10
アブラナ	小塩江	堤	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.3
アプラナ	仁井田	滑川	検出せず	11.6	検出せず		検出せず	H26.2.19
アブラナ	岩瀬	矢沢	検出せず	12.1	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
カラシナ	西袋	越久	検出せず	16.4	検出せず	15.4	検出せず	H26.2.3
キャベツ	西袋	西川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
キャベツ	稲田	泉田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.12
キャベツ	大東 西袋	市野関 越久	<u>検出せず</u> 検出せず	16.8	<u>検出せず</u> 検出せず	15.8	検出せず 検出せず	H26.2.3
<u>キョウナ</u> キョウナ	<u>四袋</u> 仁井田	<u>越久</u> 仁井田	検出せず	10.0 10.0	<u>快出せず</u> 検出せず	10.0 10.0	検出せず	H26.2.3 H26.2.6
コウサイタイ	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.17
コマッナ	稲田	岩渕	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
コマツナ	稲田	松塚	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.18
コマツナ	小塩江	塩田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
コマツナ	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
コマツナ	仁井田	仁井田	検出せず	13.1	検出せず	11.9	検出せず	H26.2.24
コマツナ	仁井田	舘ヶ岡	検出せず	10.0	<u>検出せず</u> 検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
コマツナ	大東 大東	下小山田 狸森	<u>検出せず</u> 検出せず	15.2 12.8	<u>快出せす</u> 検出せず	13.8 11.7	<u>検出せず</u> 検出せず	H26.2.3 H26.2.26
コマツナ	長沼	志茂	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.4
コマッナ	長沼	木之崎	検出せず	10.0	33.8	10.0	33.8	H26.2.7
コマツナ	長沼	木之崎	検出せず	10.0	11.8		11.8	H26.2.10
コマツナ	岩瀬	大久保	検出せず	10.0	検出せず		検出せず	H26.2.18
コマツナ	岩瀬	矢沢	検出せず	10.0	検出せず		検出せず	H26.2.3
コマツナ	岩瀬	矢沢	検出せず	11.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
コマツナ サラダコマツナ	岩瀬	北横田 前田川	検出せず 検出せず	10.7 10.0	<u>検出せず</u> 検出せず	10.0 10.0	<u>検出せず</u> 検出せず	H26.2.26 H26.2.3
	浜田	前田川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.10
サントウサイ	岩瀬	矢沢	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
シュンギク	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
スティックセニョール	西袋	森宿	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
セルリー	長沼	長沼	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.5
	浜田	和田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.7
	稲田	松塚	検出せず 検出せず	18.3	<u>検出せず</u> 検出せず	16.6	<u>検出せず</u> 検出せず	H26.2.27
ナバナ ハクサイ	仁井田 浜田	仁井田 浜尾	検出せず	12.1 10.0	<u>快出せず</u> 検出せず		検出せず	H26.2.25 H26.2.17
ハクサイ	浜田	浜尾	検出せず	10.0	検出せず		検出せず	H26.2.27
ハクサイ	稲田	松塚	検出せず	16.1	検出せず	14.5	検出せず	H26.2.4
ハクサイ	小塩江	江持	検出せず		<u> </u>		検出せず	H26.2.3
ハクサイ	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず		検出せず	H26.2.7
ハクサイ	仁井田	舘ヶ岡	検出せず		<u>検出せず</u>		検出せず	H26.2.25
ハクサイ	長沼	<u>桙衝</u>	検出せず	10.0	検出せず		検出せず	H26.2.21
ビタミンナ ベカナ	仁井田 小塩江	仁井田 塩田	<u>検出せず</u> 検出せず		<u>検出せず</u> 検出せず		<u>検出せず</u> 検出せず	H26.2.13 H26.2.19
ベンリナ	岩瀬	大久保	検出せず	10.0	<u>快出せず</u> 検出せず		検出せず	H26.2.19
ホウレンソウ	浜田	前田川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.3
ホウレンソウ	浜田	前田川	検出せず	16.9	検出せず		検出せず	H26.2.10
ホウレンソウ	浜田	和田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.4
ホウレンソウ	西袋	大桑原	検出せず		検出せず		検出せず	H26.2.21
ホウレンソウ	西袋	越久	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
ホウレンソウ ホウレンソウ	西袋 西袋	森宿 吉美根	<u>検出せず</u> 検出せず	10.0 10.0	<u>検出せず</u> 検出せず	10.0 10.0	検出せず 検出せず	H26.2.3 H26.2.12
ホウレンソウ	稲田	岩渕	検出せず	10.0	<u>快出せず</u> 検出せず		快出せず 検出せず	H26.2.12 H26.2.7
ホウレンソウ	稲田	岩渕	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.10
	稲田	泉田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
ホウレンソウ	稲田	稲	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
ホウレンソウ	仁井田	仁井田	検出せず	12.7	検出せず	11.4	検出せず	H26.2.28
ホウレンソウ	仁井田	舘ヶ岡	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
ホウレンソウ	大東	下小山田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず 検出せず	H26.2.4
ホウレンソウ ホウレンソウ	大東 大東	<u>狸森</u> 雨田	検出せず 検出せず	16.6 16.9	<u>検出せず</u> 検出せず		快出せず 検出せず	H26.2.18 H26.2.18
ハフレフノブ	ハボ	INA TTI	1хше9	10.3	1大山 ピ 9	10.0	7大山ピリ	1140.4.10

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(+12)	·///////Ng/
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
ホウレンソウ	長沼	志茂	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
ポエム	大東	下小山田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
ミズナ	稲田	稲	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
ミズナ	岩瀬	矢沢	検出せず		検出せず	11.0	検出せず	H26.2.25
ミズナ	岩瀬	矢沢	検出せず	11.9	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
ミツバ	小塩江	江持	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.25
レタス	仁井田	仁井田	検出せず	18.5	検出せず	16.9	検出せず	H26.2.13
芽キャベツ	西袋	森宿	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.3
葉ダイコン	浜田	前田川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.20
葉タマネギ	西袋	西川	検出せず	18.9	検出せず	17.2	検出せず	H26.2.3
葉タマネギ	小塩江	小倉	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.13
葉タマネギ	小塩江	塩田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
葉タマネギ	小塩江	堤	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.10
葉タマネギ	仁井田	滑川	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.13
葉タマネギ	仁井田	舘ヶ岡	検出せず		検出せず	13.5	検出せず	H26.2.3

野菜(茎菜類)

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(+14)	·/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
品目	採取 地域名	採取場所		E値 ム134)		定値 ム137)	測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
アサツキ	小塩江	小倉	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.4
アスパラガス	浜田	前田川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.21
アスパラガス	岩瀬	矢沢	検出せず		検出せず	10.1	検出せず	H26.2.24
アスパラガス	岩瀬	矢沢	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.25
ニンニクの芽	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.13
ネギ	西袋	越久	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
ネギ	稲田	岩渕	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.7
ネギ	大東	下小山田	検出せず	13.2	検出せず	12.2	検出せず	H26.2.27
ネギ	大東	雨田	検出せず	15.9	検出せず	14.8	検出せず	H26.2.18

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(+12.	() D / r (r (g)
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
カブ	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.28
サツマイモ	大東	上小山田	検出せず		検出せず	19.2	検出せず	H26.2.7
サトイモ	稲田	岩渕	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.25
サトイモ	大東	狸森	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
ジャガイモ	浜田	前田川	検出せず	12.1	検出せず	11.4	検出せず	H26.2.7
ジャガイモ	浜田	浜尾	検出せず	12.8	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.17
ジャガイモ	浜田	浜尾	検出せず		検出せず	10.6	検出せず	H26.2.18
ジャガイモ	稲田	岩渕	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.10
ジャガイモ	稲田	岩渕	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.12
ダイコン	稲田	泉田	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.12
ダイコン	小塩江	堤	検出せず		検出せず	11.6	検出せず	H26.2.4
ダイコン	大東	小作田	検出せず		検出せず	10.3	検出せず	H26.2.26
トロロイモ	仁井田	仁井田	検出せず		12.4		12.4	H26.2.3
ニンジン	小塩江	堤	検出せず	13.6	検出せず	12.5	検出せず	H26.2.3

果樹類

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(14	· · / / / / / / / / / / / / / / / / / /
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
キンカン	西袋	大桑原	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.25
ユズ	その他	天栄村	検出せず	12.2	28.8		28.8	H26.2.5
リンゴ	浜田	浜尾	検出せず	12.7	検出せず	11.9	検出せず	H26.2.4

穀類

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

				(+14)	. · · / <i>D / l</i> / kg)			
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
アオマメ	旧市内	南上町	検出せず	11.9	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.3
アオマメ	長沼	堀込	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.5
アズキ	その他	鏡石町	検出せず		検出せず	11.8	検出せず	H26.2.14
コメ	長沼	長沼	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24
コメ	長沼	木之崎	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.17
コメ	長沼	横田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.26
コメ	長沼	横田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.26
ダイズ	小塩江	堤	検出せず		検出せず	14.1	検出せず	H26.2.4
ダイズ	仁井田	滑川	検出せず		検出せず	10.0	検出せず	H26.2.17
ダイズ	長沼	江花	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.21

農産物等における放射性物質簡易測定結果

山菜

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134) 「検出限界(測定 (セシウ <i>1</i>		測定値 (セシウム合算値)	測定日
'キハウ	浜田	浜尾	検出せず 10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.24

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							(+14	/\/\/\/\/\kg)
品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日
				検出限界値		検出限界値		
あんこ餅(こしあん)	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.27
あんこ餅(粒あん)	仁井田	仁井田	検出せず	12.0	検出せず	10.9	検出せず	H26.2.27
イノシシ肉	長沼	勢至堂	13.0		32.0		45.0	H26.2.6
イノシシ肉	長沼	江花	52.0		149.0		201.0	H26.2.24
イノシシ肉	長沼	江花	25.0		69.0		94.0	H26.2.25
カブの甘酢漬	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
たくあん	仁井田	滑川	検出せず	13.5	検出せず	12.0	検出せず	H26.2.6
海苔巻	西袋	新町	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.3
干柿	仁井田	舘ヶ岡	7.7		21.8		29.5	H26.2.25
干柿	大東	田中	検出せず	12.4	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.4
丸干し大根	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.6
車麩の甘煮	岩瀬	梅田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.27
酢大根	小塩江	江持	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.21
漬物	浜田	和田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.21
漬物(醤油漬)	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.20
冬干し大根	仁井田	滑川	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.26
凍み大根	浜田	前田川	検出せず	11.8	検出せず	10.5	検出せず	H26.2.14
凍み大根	小塩江	江持	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.14
凍み大根	大東	小作田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.18
豆餅	仁井田	仁井田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.4
納豆餅	仁井田	仁井田	検出せず	14.7	検出せず	13.3	検出せず	H26.2.20
納豆餅	仁井田	仁井田	検出せず	11.7	検出せず	10.8	検出せず	H26.2.27
梅干し	大東	小作田	検出せず	10.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.12

土壤·堆肥

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

品目	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム134)		測定値 (セシウム137)		測定値 (セシウム合算値)	測定日	
				検出限界値		検出限界値			
土壌	大東	狸森	85.3		248.6		333.9	H26.2.28	
肥土	西袋	大桑原	187.2		537.2		724.4	H26.2.17	
肥土	西袋	大桑原	873.4		2,301.1		3,174.5	H26.2.17	
肥土	小塩江	小倉	検出せず	10.0	50.7		50.7	H26.2.6	
腐葉土	小塩江	小倉	536.4		1,461.4		1,997.8	H26.2.12	
腐葉土	小塩江	塩田	803.4		2,225.3		3,028.7	H26.2.7	

農産物等における放射性物質簡易測定結果

その他

平成26年2月測定分 (単位:ベクレル/kg)

							() =	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
品	採取 地域名	採取場所	測定値 (セシウム1 ^検		測況 (セシウ.		測定値 (セシウム合算値)	測定日
オトギリソウ液	旧市内	桜岡	検出せず	11.0	検出せず	10.0	検出せず	H26.2.12