

作物名	検査数	検出区分(放射性セシウム)			
		検出下限値	26～50Bq/Kg	51～75Bq/Kg	76～100Bq/Kg 100Bq/Kg以上
あけび	2	2			
あずき	1	1			
アピオス(アピオス科)	1	1			
いちじく	1	1			
いちよう(種子)	11	11			
えだまめ	15	15			
オータムポエム	39	39			
かぶ	27	27			
かぼちゃ	12	12			
カリフラワー	6	6			
かんぎつ類	14	14			
キウイフルーツ	12	12			
きくいも	1	1			
きのこ類	3	3			
キャベツ	21	21			
きゅうり(施設)	1	1			
きゅうり(露地)	1	1			
くまたちな(かぶれな)	3	3			
くり	3	3			
くるみ	2	2			
クレスン	1	1			
ケール	1	1			
ごぼう	4	4			
ごまつな	25	25			
コブアゲハ(ハチ)	1	1			
こんにゃく	3	3			
ざくろ	13	13			
ささげ(種実)	1	1			
さつまいも(かんしょ)	38	38			
さといも	76	76			
さといも(葉柄)	8	8			
さやいんげん(未成熟)	9	9			
さんとうさい	1	1			
しいたけ	1	1			
しそ(花穂)	6	6			
しゅんぎく	23	23			
しょうが	2	2			
だいこん	59	59			
たいさい	1	1			
だいず	1	1			
たかな	2	2			
たまねぎ	7	7			
ちぢみな(タアサイ系)	3	3			
チンゲンサイ	10	10			
つぼみな	2	2			
とうがらし	1	1			
とうがん	2	2			
とうもろこし(未成熟)	2	2			
トレビス	1	1			
なす(施設)	1	1			
なばな	2	2			
にら	4	4			
にんじん	10	10			
にんにく	2	2			
ねぎ	34	34			
ほくさい	27	27			
バセリ	1	1			
はつかだいこん	3	3			
はやとうり	9	9			
ほれいしょ	8	8			
アドウ	1	1			
ブロッコリー	37	37			
べんり菜	1	1			
ほうれんそう	22	22			
ホボ(アケビガキ)	1	1			
まこもたけ	3	3			
みずな	7	7			
ミニトマト(施設)	1	1			
みょうが(花穂)	1	1			
むかご	1	1			
メキャベツ	1	1			
ヤーコン(いも類)	8	8			
やまのいも	5	5			
らっかせい	13	13			
リーフレタス	2	2			
りんご	70	70			
ルッコラ	1	1			
わさびな	3	3			
加工品	27	27			
柿	71	71			
茎ブロッコリー	11	11			
食用ぎく	14	14			
農薬無登録品目	2	2			
野菜類(その他)	2	2			
洋梨	12	12			
梨	4	4			
合計	902	902			

農作物放射性物質モニタリング結果(伊達) 検査期間：令和6年10月1日～31日

作物名	検査数	検出区分(放射性セシウム)			
		検出下限値	26～50Bq/Kg	51～75Bq/Kg	76～100Bq/Kg 100Bq/Kg以上
(加工品) いもがら	1	1			
(加工品) ポップコーン	1	1			
(加工品) 甘辛ピーマン味噌	1	1			
あけび	1	1			
あじみな	1	1			
アスパラ菜	7	7			
いちご	1	1			
イチジク	2	2			
インゲン	1	1			
ウリ	1	1			
オータムポエム	10	10			
かぶ	12	12			
カボチャ	6	6			
からし菜	1	1			
カリフラワー	1	1			
カリン	1	1			
キクイモ	3	3			
キャベツ	7	7			
きゅうり	1	1			
キンカン	1	1			
ざんなん	8	7	1		
クリ	1	1			
クルミ	1	1			
ごぼう	3	3			
ザクロ	5	5			
サツマイモ	14	13	1		
サトイモ	20	19	1		
サニーレタス	1	1			
サンチュ	1	1			
しいたけ	2	2			
しそ	1	1			
しその実	3	3			
スティックセニョール	1	1			
タアサイ	1	1			
ちぢみ菜	2	2			
チンゲンサイ	5	5			
なめこ	1	1			
ニンジン	6	6			
ニンニク	2	2			
ネギ	12	12			
パクチー	2	2			
パセリ	1	1			
ハヤトウリ	2	2			
ひらたけ	4	4			
ぶなしめじ	1	1			
ブロッコリー	13	13			
べんり菜	1	1			
ホウレンソウ	13	13			
まいたけ	1	1			
みょうが	1	1			
むかご	2	2			
やまいも	1	1			
ユズ	9	8	1		
ルッコラ	2	1	1		
レモン	1	1			
わさび菜	2	2			
柿	9	9			
菜花	1	1			
枝豆	6	6			
春菊	3	3			
小松菜	13	13			
小豆	2	1	1		
食用菊	2	2			
芯切菜	1	1			
水菜	2	2			
生姜	2	2			
大根	21	21			
大根葉	3	3			
長芋	1	1			
二十日大根	2	2			
馬鈴薯	6	6			
白菜	13	13			
落花生	7	7			
合計	300	294	6		

農作物放射性物質モニタリング結果(安達)

検査期間：令和6年10月1日～31日

作物名	検査数	検出区分(放射性セシウム)				
		検出下限値以下	26～50Bq/Kg	51～75Bq/Kg	76～100Bq/Kg	100Bq/Kg以上
1 大根	21	21				
2 オータムポエム	18	18				
3 さといも	16	16				
4 ほうれん草	12	12				
5 にんじん	11	11				
6 ねぎ	11	11				
7 ブロccoli	11	11				
8 柿	11	11				
9 小松菜	11	11				
10 白菜	11	11				
11 かぶ	9	9				
12 サツマイモ	9	9				
13 春菊	7	7				
14 いんげん	4	4				
15 ハヤトウリ	4	4				
16 水菜	4	4				
17 青梗菜	4	4				
18 キャベツ	3	3				
19 きゅうり	3	3				
20 ゆず	3	3				
21 りんご	3	3				
22 長芋	3	3				
23 カボチャ	2	2				
24 むかご	2	2				
25 枝豆	2	2				
26 雪菜	2	2				
27 椎茸	2	2				
28 葉大根	2	2				
29 あけび	1	1				
30 キウイフルーツ	1	1				
31 ゴボウ	1	1				
32 タアサイ	1	1				
33 とうもろこし	1	1				
34 にら	1	1				
35 まこもたけ	1	1				
36 わさび菜	1	1				
37 菊芋	1	1				
38 馬鈴薯	1	1				
39 落花生	1	1				
40						
合計	208	208	0	0	0	0

農作物放射性物質モニタリング結果（そうま）

検査期間：令和6年10月1日～31日

作物名	検査数	検出区分（放射性セシウム）				
		検出下限値 以下	26～ 50Bq/Kg	51～ 75Bq/Kg	76～ 100Bq/Kg	100Bq/Kg 以上
里芋	12	12				
大根	10	10				
柿	8	8				
ブロッコリー	8	8				
カブ	6	6				
白菜	6	6				
ハヤトウリ	6	5	1			
サツマイモ	5	4	1			
小松菜	4	4				
チンゲン菜	4	3	1			
ニンジン	4	3	1			
ネギ	4	4				
ゆず	4	4				
アスパラ菜	3	3				
枝豆	3	3				
インゲン	2	2				
キク芋	2	2				
キャベツ	2	2				
栗	2	2				
しその実	2	2				
春菊	2	2				
食用菊	2	1	1			
ホウレン草	2	2				
カボチャ	1	1				
体菜	1	1				
きくらげ	1		1			
キュウリ	1	1				
銀杏	1	1				
くきたち菜	1	1				
ジャガイモ	1	1				
スティックセニョール	1	1				
大根葉	1	1				
ツルムラサキ	1	1				
トウガラシ	1		1			
冬瓜	1	1				
ニンニク	1	1				
野沢菜	1	1				
みかん	1	1				
紫大根	1	1				
モロッコインゲン	1	1				
レタス	1	1				
加工品（芋がら）	1	1				
加工品（乾燥トウガラシ）	1	1				
加工品（切り餅）	1	1				
加工品（竹パウダー）	1	1				
	125	118	7			

※ 検出下限値（セシウム合計値）：25Bq/Kg