

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
あさつき	1	1				
あずき	9	9				
いちご	2	2				
いちよう(種子)	4	4				
いんげんまめ	1	1				
オータムポエム	3	3				
かぶ	7	7				
かぼちゃ	2	2				
カリフラワー	4	4				
かんきつ類	8	8				
キウイフルーツ	7	7				
きくいも	4	4				
きのこ類	1	1				
キャベツ	8	8				
くきたちな(かぶれな)	2	2				
ごぼう	3	3				
こまつな	8	8				
こんにやく	1	1				
さつまいも(かんしょ)	4	4				
さといも	10	10				
しゅんぎく	7	7				
セルリー	1	1				
だいこん	22	22				
だいず	21	20	1			
たかな	2	2				
たまねぎ	1	1				
たらのめ(たらのき)	1	1				
チンゲンサイ	2	2				
トマト(施設)	1	1				
なばな	1	1				
にんじん	11	11				
ねぎ	18	18				
はくさい	26	26				
パセリ	1	1				
ばれいしょ	3	3				
ブロッコリー	10	10				
ほうれんそう	18	18				
みずな	1	1				
メキャベツ	2	2				
ヤーコン(いも類)	1	1				
やまのいも	12	12				
リーフレタス	2	2				
りんご	9	9				
レタス	2	2				
加工品	39	39				
茎ブロッコリー	1	1				
非結球メキャベツ(フチペール)	1	1				
野菜類(その他)	5	5				
葉たまねぎ	1	1				
合計	311	310	1			

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
(加工品)ゆずジャム	1	1			
(加工品)切干大根	1	1			
(加工品)梅干し	1	1			
あさつき	1	1			
アスパラ菜	1	1			
いちご	1	1			
かぶ	3	3			
かぶれ菜	1	1			
カリフラワー	1	1			
カリン	2	2			
キウイフルーツ	2	2			
クワイモ	2	2			
キャベツ	4	4			
ぎんなん	4	4			
ケール	1	1			
こんにゃく芋	2	2			
さつまいも	1	1			
さといも	5	5			
サニーレタス	2	2			
サンチュ	1	1			
しのぶ冬菜	1	1			
ちぢみ菜	1	1			
つぼみ菜	1	1			
トウガラシ	1	1			
にら	1	1			
ニンジン	7	7			
ネギ	8	8			
ブロッコリー	4	4			
ハウレンソウ	5	5			
ミカン	1	1			
ヤーコン	1	1			
ユズ	4	4			
リンゴ	2	2			
レタス	1	1			
芽キャベツ	1	1			
茎立菜	3	3			
金時豆	1	1			
黒大豆	9	9			
春菊	2	2			
小松菜	6	6			
小豆	8	8			
水菜	2	2			
青大豆	12	12			
大根	14	14			
大豆	1		1		
長芋	3	3			
菜花	2	2			
冬菜	1	1			
馬鈴薯	1	1			
白菜	9	9			
葉たまねぎ	1	1			
合計	151	150	1		

農作物放射性物質モニタリング結果(安達地区)

検査期間：令和6年12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 大豆	7	7				
2 キャベツ	6	6				
3 白菜	6	6				
4 大根	5	5				
5 かぶ	4	4				
6 ブロッコリー	4	4				
7 長芋	4	4				
8 ゴボウ	3	3				
9 こんにゃく芋	3	3				
10 ほうれん草	3	3				
11 レタス	3	3				
12 小松菜	3	3				
13 小豆	3	3				
14 あさつき	2	2				
15 キウイフルーツ	2	2				
16 サツマイモ	2	2				
17 ねぎ	2	2				
18 ゆず	2	2				
19 銀杏	2	2				
20 茎立菜	2	2				
21 紅菜苔	2	2				
22 人参	2	2				
23 いちご	1	1				
24 いんげん豆	1	1				
25 エゴマ	1	1				
26 クルミ	1	1				
27 タアサイ	1	1				
28 フキノトウ	1	1				
29 芽キャベツ	1	1				
30 干柿	1	1				
31 水菜	1	1				
32 二十日大根	1	1				
33 馬鈴薯	1	1				
34 里芋	1	1				
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
合計	84	84	0	0	0	0

農作物放射性物質モニタリング結果（そうま地区）

検査期間：令和6年12月1日～30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
加工品（切り餅）	7	7				
ハウレン草	7	5	2			
加工品（干し柿）	5	3	2			
いちご	4	4				
小松菜	4	4				
キク芋	3	3				
キャベツ	3	3				
春菊	3	2	1			
つぼみ菜	3	3				
ネギ	3	3				
白菜	3	3				
葉タマネギ	3	3				
カリフラワー	2	2				
里芋	2	2				
ジャガイモ	2	2				
大根	2	2				
大豆	2	1	1			
ニンジン	2	2				
ブロッコリー	2	2				
紅葉苔	2	2				
ヤーコン	2	2				
ゆず	2	2				
青大豆	1	1				
赤大根	1	1				
小豆	1	1				
エシャロット	1	1				
加工品（切干大根）	1		1			
加工品（凍み餅）	1	1				
加工品（干し芋）	1		1			
加工品（干し大根）	1	1				
カブ	1		1			
カボチャ	1	1				
体菜	1	1				
キウイフルーツ	1	1				
銀杏	1	1				
くきたち菜	1	1				
ケール	1	1				
サツマイモ	1	1				
サニーレタス	1		1			
大根葉	1	1				
長芋	1	1				
菜花	1		1			
野沢菜	1	1				
のらぼう菜	1	1				
葉ニンニク	1	1				
水菜	1	1				
雪菜	1	1				
りんご	1	1				
レタス	1	1				
ロマネスコ	1	1				
	96	85	11			