

農作物放射性物質モニタリング結果(福島地区)

検査期間：令和5年9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
1 りんご	62	62				
2 さつまいも(かんしょ)	38	38				
3 くり	35	35				
4 さといも	28	28				
5 ブドウ	25	25				
6 かぼちゃ	22	22				
7 梨	22	22				
8 さやいんげん(未成熟)	21	21				
9 柿	21	21				
10 しそ(花穂)	19	19				
11 みょうが(花穂)	17	17				
12 加工品	17	17				
13 ねぎ	16	16				
14 いちじく	14	14				
15 えだまめ	14	14				
16 洋梨	14	14				
17 ばれいしょ	12	12				
18 らっかせい	10	10				
19 かんきつ類	8	8				
20 きゅうり(施設)	8	8				
21 だいこん	8	8				
22 とうがらし	8	8				
23 たまねぎ	7	7				
24 なす(露地)	7	7				
25 農薬無登録品目	7	7				
26 ポポー(アケビガキ)	6	6				
27 桃	6	6				
28 キャベツ	5	5				
29 ごぼう	5	5				
30 きゅうり(露地)	4	4				
31 トマト(施設)	4	4				
32 にら	4	4				
33 にんじん	4	4				
34 ピーマン(露地)	4	4				
35 ブロッコリー	4	4				
36 オータムポエム	3	3				
37 しゅんぎく	3	3				
38 はくさい	3	3				
39 プルーン	3	3				
40 ミニトマト(露地)	3	3				
41 あけび	2	2				
42 かぶ	2	2				
43 キウイフルーツ	2	2				
44 きのこと類	2	2				
45 こまつな	2	2				
46 しそ(葉)	2	2				
47 しょうが	2	2				
48 すいか	2	2				
49 とうがん	2	2				
50 とうもろこし(未成熟)	2	2				
51 にんにく	2	2				
52 エンサイ	1	1				
53 オクラ	1	1				
54 カーボロネロ	1	1				
55 カリフラワー	1	1				
56 クレソン	1	1				
57 ざくろ	1	1				
58 さといも(葉柄)	1	1				
59 しいたけ	1	1				
60 ズッキーニ	1	1				
61 つるむらさき	1	1				
62 とうもろこし(子実)	1	1				
63 なつめ	1	1				
64 にがうり	1	1				
65 バジル	1	1				
66 みつば	1	1				
67 ミニトマト(施設)	1	1				
68 メロン(施設)	1	1				

69	モロヘイヤ	1	1				
70	ヤーコン(いも類)	1	1				
71	リーフレタス	1	1				
72	わさびな	1	1				
73	甘長とうがらし	1	1				
74	非結球メキャベツ(ブチホール)	1	1				
75	野菜類(その他)	1	1				
		567	567	0	0	0	0

※ 検出下限値(セシウム合計値):25Bq/Kg

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
みょうが	15	15				
かぼちゃ	13	13				
クリ	9	9				
イチジク	6	4	2			
枝豆	6	6				
しその実	5	5				
さといも	4	4				
さやいんげん	4	3	1			
とうがらし	4	4				
柿	4	4				
馬鈴薯	4	4				
オクラ	3	3				
サツマイモ	3	3				
ねぎ	3	3				
ぶどう	3	3				
メロン	3	3				
白菜	3	3				
きゅうり	2	2				
ゴーヤ	2	2				
しいたけ	2	2				
たまねぎ	2	2				
ひらたけ	2	2				
人参	2	2				
葉大根	2	2				
ぎんなん	1	1				
ゴボウ	1	1				
ちぢみ菜	1	1				
トウモロコシ	1	1				
なんばん	1	1				
パプリカ	1	1				
ポポー	1	1				
ラディッシュ	1	1				
美味菜	1	1				
落花生	1	1				
梨	1	1				
合計	117	114	3			

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5年9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
1 りんご	20	20				
2 さといも	12	12				
3 くり	7	7				
4 さつまいも	7	7				
5 ねぎ	7	7				
6 かぼちゃ	6	6				
7 いんげん	5	5				
8 じゃがいも	4	4				
9 みょうが	4	4				
10 こまつな	3	3				
11 だいこんば	3	3				
12 ぶどう	3	3				
13 ブロッコリー	3	3				
14 えだまめ	2	2				
15 かき	2	2				
16 かぶ	2	2				
17 キャベツ	2	2				
18 きゅうり	2	2				
19 ゴーヤ	2	2				
20 ごぼう	2	2				
21 しそのみ	2	2				
22 しょうが	2	2				
23 だいこん	2	2				
24 なし	2	2				
25 オータムポエム	1	1				
26 くきたちな	1	1				
27 しいたけ	1	1				
28 ししとうがらし	1	1				
29 たまねぎ	1	1				
30 とうがらし	1	1				
31 とうもろこし	1	1				
32 なす	1	1				
33 にんにく	1	1				
34 はくさい	1	1				
35 ポップコーン	1	1				
36 メロン	1	1				
37 やまいも	1	1				
	119	119	0	0	0	0

※ 検出下限値(セシウム合計値):25Bq/Kg

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5年9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
サツマイモ	17	17				
みょうが	11	10		1		
キュウリ	10	10				
栗	10	8		2		
里芋	9	9				
カボチャ	7	7				
いちじく	6	6				
しその実	6	6				
柿	5	5				
インゲン	4	4				
ジャガイモ	4	4				
大根葉	4	3		1		
トウガラシ	3	3				
冬瓜	3	3				
ナス	3	3				
ネギ	3	3				
ゆず	3	3				
アロエ	2	2				
枝豆	2	2				
かぼす	2	2				
キャベツ	2	1		1		
ごぼう	2	2				
ショウガ	2	2				
トウモロコシ	2	2				
ニンジン	2	2				
白菜	2	2				
キウイフルーツ	1	1				
クウシン菜	1	1				
シャインマスカット	1	1				
スイカ	1	1				
大根	1	1				
タマネギ	1	1				
チンゲン菜	1	1				
ツルムラサキ	1	1				
トマト	1	1				
梨	1	1				
パパイア	1	1				
パプリカ	1	1				
ピーマン	1	1				
ぶどう	1	1				
プルーン	1	1				
ポポー	1	1				
落花生	1	1				
りんご	1	1				
	144	139		5		