

## 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8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
1 梨	105	105				
2 りんご	82	82				
3 ブドウ	52	52				
4 かぼちゃ	45	44	1			
5 みょうが(花穂)	29	29				
6 きゅうり(施設)	27	27				
7 えだまめ	26	26				
8 にがうり	25	25				
9 ばれいしょ	22	22				
10 桃	21	21				
11 ピーマン(露地)	19	19				
12 加工品	18	18				
13 すいか	17	17				
14 オクラ	16	16				
15 たまねぎ	16	16				
16 なす(露地)	14	14				
17 いちじく	13	13				
18 とうがらし	13	13				
19 ねぎ	13	13				
20 とうもろこし(未成熟)	12	12				
21 きゅうり(露地)	11	11				
22 ししとう	10	10				
23 ミニトマト(露地)	10	10				
24 しそ(葉)	9	9				
25 トマト(施設)	9	9				
26 つるむらさき	8	8				
27 ミニトマト(施設)	8	8				
28 ズッキーニ	7	7				
29 にんじん	7	7				
30 ネクタリン	7	7				
31 モロヘイヤ	7	7				
32 さやいんげん(未成熟)	6	6				
33 ブルーン	6	6				
34 とうがん	5	5				
35 トマト(露地)	4	4				
36 甘長とうがらし	4	4				
37 キャベツ	3	3				
38 さつまいも(かんしょ)	3	3				
39 にら	3	3				
40 プラム	3	3				
41 メロン(施設)	3	3				
42 農薬無登録品目	3	3				
43 エンサイ	2	2				
44 くり	2	2				
45 ささげ(未成熟)	2	2				
46 だいこん	2	2				
47 にんにく	2	2				
48 バジル	2	2				
49 ブルーベリー	2	2				
50 まくわうり(成熟)	2	2				
51 オータムポエム	1	1				
52 クレソン	1	1				
53 ごぼう	1	1				
54 さといも	1	1				
55 しいたけ	1	1				
56 チンゲンサイ	1	1				

## 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8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
57 なす(施設)	1	1				
58 はくさい	1	1				
59 ハバネロ	1	1				
60 ピーマン(施設)	1	1				
61 ブロッコリー	1	1				
62 べんり菜	1	1				
63 ほうれんそう	1	1				
64 ポポー(アケビガキ)	1	1				
65 メロン(露地)	1	1				
66 リーフレタス	1	1				
67 レタス	1	1				
68 わさびな	1	1				
69 茎ブロッコリー	1	1				
70 小麦	1	1				
71 野菜類(その他)	1	1				
72 洋梨	1	1				
合 計	759	758	1			

## 農作物放射性物質モニタリング結果(伊達地区)

検査期間：令和5年8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
1 かぼちゃ	18	15	3			
2 枝豆	18	16	2			
3 みょうが	17	16	1			
4 イチジク	10	10				
5 とうがらし	10	10				
6 トウモロコシ	10	10				
7 スイカ	9	8	1			
8 オクラ	7	7				
9 ゴーヤ	7	7				
10 もも	6	6				
11 人参	6	6				
12 馬鈴薯	6	6				
13 梨	6	6				
14 ブルーン	4	3	1			
15 たまねぎ	3	3				
16 なす	3	3				
17 パプリカ	3	3				
18 ピーマン	3	2	1			
19 ぶどう	3	3				
20 きゅうり	2	2				
21 トマト	2	2				
22 にんにく	2	2				
23 ねぎ	2	2				
24 ネクタリン	2	2				
25 ミニトマト	2	2				
26 モロヘイヤ	2	2				
27 甘とうがらし	2	1	1			
28 (加工品)梅干し	1	1				
29 ウリ	1	1				
30 オカワカメ	1	1				
31 キャベツ	1	1				
32 クリ	1	1				
33 サツマイモ	1	1				
34 スイートコーン	1	1				
35 すだち	1	1				
36 ズッキーニ	1	1				
37 チンゲン菜	1	1				
38 つるむらさき	1	1				
39 バジル	1		1			
40 ハヤトウリ	1	1				
41 ブルーベリー	1	1				
42 メロン	1	1				
43 花にら	1		1			
44 甘ウリ	1	1				
45 冬瓜	1	1				
合 計	183	171	12			

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8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	なし	12	12				
2	ゴーヤ	10	10				
3	とまと	10	10				
4	えだまめ	9	9				
5	きゅうり	9	9				
6	かぼちゃ	8	8				
7	おくら	6	6				
8	ぶどう	6	6				
9	とうもろこし	5	5				
10	メロン	5	5				
11	すいか	4	4				
12	ねぎ	4	4				
13	ピーマン	4	4				
14	みょうが	4	4				
15	こまつな	3	3				
16	さつまいも	3	3				
17	パプリカ	3	3				
18	いちじく	2	2				
19	いんげん	2	2				
20	ししとうがらし	2	2				
21	じゃがいも	2	2				
22	とうがらし	2	2				
23	なす	2	2				
24	にんじん	2	2				
25	もろへいや	2	2				
26	りんご	2	2				
27	ごぼう	1	1				
28	さといも	1	1				
29	しそ	1	1				
30	しょうが	1	1				
31	たまねぎ	1	1				
32	にんにく	1	1				
33	ハuckleベリー	1	1				
34	プラム	1	1				
35	ブルーベリー	1	1				
36	ほうれんそう	1	1				
37	小豆	1	1				
		134	134				

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8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 枝豆	14	13	1			
2 いちじく	12	12				
3 カボチャ	12	11	1			
4 サツマイモ	12	11	1			
5 ナス	10	10				
6 キュウリ	9	9				
7 ゴーヤ	9	9				
8 みょうが	9	9				
9 オクラ	8	8				
10 スイカ	8	8				
11 ピーマン	7	7				
12 ぶどう	7	7				
13 タマネギ	6	6				
14 ミニトマト	6	6				
15 ジャガイモ	5	5				
16 トマト	5	5				
17 モロヘイヤ	5	4	1			
18 青シソ	4	3	1			
19 キャベツ	4	4				
20 冬瓜	4	4				
21 ししとう	3	3				
22 トウモロコシ	3	3				
23 ニンジン	3	3				
24 ニンニク	3	3				
25 りんご	3	3				
26 ウリ	2	2				
27 クウシン菜	2	1	1			
28 トウガラシ	2	2				
29 バジル	2	1	1			
30 メロン	2	2				
31 赤シソ	1	1				
32 インゲン	1	1				
33 カラドリ里芋	1	1				
34 ごぼう	1	1				
35 小松菜	1	1				
36 サラダ菜	1	1				
37 食用菊	1	1				
38 たらめ	1	1				
39 ツルムラサキ	1	1				
40 梨	1	1				
41 なんばん	1	1				
42 ネギ	1	1				
43 はす芋茎	1	1				
44 パプリカ	1	1				
45 マクワウリ	1	1				
46 紫サツマイモ	1	1				
47 桃	1	1				
48 レタス	1	1				
	199	192	7			