

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3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 きたちな(かぶれな)	83	83				
2 加工品	40	40				
3 ほうれんそう	30	30				
4 野菜類(その他)	25	25				
5 つぼみな	23	23				
6 なばな類	23	23				
7 葉たまねぎ	20	20				
8 からしな	19	19				
9 きゅうり(施設)	15	15				
10 キャベツ	14	14				
11 こまつな	13	13				
12 ブロッコリー	13	13				
13 ねぎ	12	12				
14 なばな	9	9				
15 にんじん	8	8				
16 だいこん	5	5				
17 レタス	5	5				
18 うこぎ	4	4				
19 こうさいたい	4	4				
20 リーフレタス	4	4				
21 りんご	4	4				
22 葉にんにく	4	4				
23 あさつき	3	3				
24 うど	3	3				
25 きくいも	3	3				
26 ぎょうじゃにんにく	3	3				
27 しゅんぎく	3	3				
28 たらめ(たらめ)	3	3				
29 はくさい	3	3				
30 わさびな	3	3				
31 あずき	2	2				
32 アスパラガス	2	2				
33 さといも	2	2				
34 みつば	2	2				
35 畑わさび(花及び花茎)	2	2				
36 かきな	1	1				
37 かぶ	1	1				
38 カリフラワー	1	1				
39 キウイフルーツ	1	1				
40 クレソン	1	1				
41 さつまいも(かんしょ)	1	1				
42 さや(スナック)えんどう(未成熟)	1	1				
43 サラダ菜	1	1				
44 さんとうさい	1	1				
45 せり	1	1				
46 そば	1	1				
47 だいず	1	1				
48 たかな	1	1				
49 たまねぎ	1	1				
50 チンゲンサイ	1	1				
51 いら	1	1				
52 はつかだいこん	1	1				
53 メキャベツ	1	1				
54 やまのいも	1	1				
55 らっきょう(エシャロット)	1	1				
56 ルッコラ	1	1				
57 わさび(水系栽培)	1	1				
58 茎ブロッコリー	1	1				
59 非結球レタス	1	1				
60 梨	1	1				
合計	436	436	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(伊達地区)

検査期間：令和5年3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 花わさび	33	33				
2 茎立菜	30	30				
3 ブロccoli	8	8				
4 ほうれん草	7	7				
5 からし菜	6	6				
6 ふきのとう	4	4				
7 あさつき	3	3				
8 かぶ	3	3				
9 キャベツ	3	3				
10 つぼみ菜	3	3				
11 ねぎ	3	3				
12 レタス	3	3				
13 小松菜	3	3				
14 葉たまねぎ	3	3				
15 かき菜	2	2				
16 かぶれ菜	2	2				
17 たらめの芽	2	2				
18 パクチー	2	2				
19 菜花	2	2				
20 人参	2	2				
21 馬鈴薯	2	2				
22 葉ねぎ	2	2				
23 アスパラガス	1	1				
24 アスパラ菜	1	1				
25 あぶら菜	1	1				
26 カラフルミックス	1	1				
27 カリフラワー	1	1				
28 コウサイタイ	1	1				
29 サニーレタス	1	1				
30 ハヤトウリ	1	1				
31 リーフレタス	1	1				
32 わさび菜	1	1				
33 紅菜	1	1				
34 水菜	1	1				
35 白菜	1	1				
36 葉わさび	1	1				
37 雪菜	1	1				
	143	143	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(安達地区)

検査期間：令和5年3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 きたちな	19	19				
2 ほうれんそう	18	18				
3 こまつな	7	7				
4 かきな	5	5				
5 つぼみな	5	5				
6 ねみつば	5	5				
7 ちんげんさい	3	3				
8 ふきのとう	3	3				
9 レタス	3	3				
10 アスパラガス	2	2				
11 かぶ	2	2				
12 からしな	2	2				
13 たらめ	2	2				
14 なのはな	2	2				
15 はたまねぎ	2	2				
16 はつかだいこん	2	2				
17 ブロッコリー	2	2				
18 あさつき	1	1				
19 うど	1	1				
20 エシャロット	1	1				
21 オータムポエム	1	1				
22 きゅうり	1	1				
23 さといも	1	1				
24 さやえんどう	1	1				
25 じゃがいも	1	1				
26 たまねぎ	1	1				
27 ながいも	1	1				
28 なばな	1	1				
29 にら	1	1				
30 ねぎ	1	1				
31 はくさい	1	1				
32 はなわさび	1	1				
33 はねぎ	1	1				
34 ビーツ	1	1				
35 みずな	1	1				
	102	102	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3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 ホウレン草	16	11	5			
2 葉タマネギ	14	14				
3 キャベツ	12	12				
4 つぼみ菜	10	10				
5 カラシ菜	8	7	1			
6 葉ニンニク	8	7	1			
7 タマネギ	6	6				
8 菜花	6	6				
9 チンゲン菜	5	5				
10 ネギ	5	5				
11 みつ葉	5	4	1			
12 カブ	4	4				
13 白菜	4	4				
14 あさつき	3	3				
15 アスパラガス	3	3				
16 エシャロット	3	3				
17 小松菜	3	3				
18 スナップエンドウ	3	3				
19 大根	3	3				
20 ニンジン	3	3				
21 のらぼう菜	3	3				
22 里芋	2	2				
23 ニラ	2	2				
24 二十日大根	2	2				
25 ブロッコリー	2	2				
26 アイスプラント	1	1				
27 アスパラ菜	1	1				
28 エゴマ	1	1				
29 加工品(切干大根)	1	1				
30 加工品(菜種油)	1	1				
31 かぶれ菜	1	1				
32 カリフラワー	1	1				
33 春菊	1	1				
34 スティックセニョール	1	1				
35 大根葉	1	1				
36 ちぢみ雪菜	1	1				
37 根みつ葉	1	1				
38 葉大根	1	1				
39 ふき	1	1				
40 紅葉苔	1	1				
41 紫カラシ菜	1	1				
42 ラディッシュ	1	1				
43 レタス	1	1				
	153	145	8	0	0	0