

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6年4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
あしたば	1	1				
あずき	1	1				
アスパラガス	11	11				
うこぎ	15	15				
うど	26	26				
うるい(ぎぼうし)	7	7				
オータムポエム	2	2				
かきな	5	5				
かぶ	4	4				
からしな	8	8				
カリフラワー	3	3				
キャベツ	22	22				
きゅうり(施設)	15	15				
ぎょうじゃにんにく	8	8				
くきたちな(かぶれな)	36	36				
こまつな	5	5				
さや(スナックえんどう(未成熟))	32	32				
さんしょう(葉)	3	2	1			
しいたけ	3	3				
ししとう	3	3				
しそ(葉)	2	2				
しゅんぎく	1	1				
ズッキーニ	1	1				
せり	2	2				
セルリー	1	1				
だいこん	2	2				
たまねぎ	12	12				
たらのめ(たらのき)	18	18				
ちぢみな(タアサイ系)	1	1				
チンゲンサイ	1	1				
つぼみな	3	3				
トマト(施設)	4	4				
なばな類	24	24				
にら	20	20				
にんじん	1	1				
ねぎ	9	9				
パセリ	1	1				
はつかだいこん	2	2				
ばれいしょ	3	3				
ビタミン菜	1	1				
ふき	18	18				
ブロッコリー	8	8				
ほうれんそう	19	19				
みつば	4	4				
よもぎ	1	1				
リーフレタス	6	6				
レタス	3	3				
わさび(水系栽培)	3	3				
わさびな	1	1				
わらび	2	2				
加工品	5	5				
柿	1	1				
茎ブロッコリー	2	2				
桜桃	1	1				
農薬無登録品目	3	3				
畑わさび(花及び花茎)	7	7				
野菜類(その他)	27	27				
葉たまねぎ	27	27				
葉にんにく	2	2				
合計	459	458	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)木灰	1	1				
アイスプラント	1	1				
アスパラガス	2	2				
アスパラ菜	2	2				
いちご	1	1				
ウド	9	9				
ウルイ	8	8				
エシャロット	1	1				
オータムポエム	2	2				
かき菜	2	2				
かぶ	11	11				
かぶれ菜	2	2				
からし菜	1	1				
カリフローレ	1	1				
キャベツ	10	10				
サニーレタス	3	3				
サヤエンドウ	1	1				
サラダかぶ	1	1				
サラダケール	1	1				
スナップエンドウ	2	2				
セリ	1	1				
タケノコ	1	1				
タマネギ	5	5				
タラの芽	17	16	1			
チンゲンサイ	3	3				
ツル菜	1	1				
ニラ	1	1				
ニンジン	1	1				
ネギ	4	4				
フキ	13	13				
ブロッコリー	1	1				
ハウレンソウ	8	8				
ヨブスマソウ	1	1				
ラディッシュ	1	1				
リーフレタス	1	1				
ルッコラ	1	1				
レタス	1	1				
わらび	28	28				
花わさび	29	29				
茎ブロッコリー	1	1				
茎立菜	13	13				
紅葉苔	1	1				
三つ葉	3	3				
山東菜	2	2				
小松菜	9	9				
水菜	1	1				
大根	1	1				
大根葉	2	2				
大豆	1	1				
二十日大根	1	1				
白菜	1	1				
万能ねぎ	1	1				
油麦菜	1	1				
葉たまねぎ	7	7				
葉ネギ	2	2				
葉わさび	1	1				
合計	228	227	1			

農産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4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
茎立菜	12	12				
わらび	7	7				
葉たまねぎ	7	7				
キャベツ	6	6				
ふき	6	6				
きゅうり	5	5				
ニラ	5	5				
ほうれん草	5	5				
ウド	4	4				
かき菜	4	4				
アスパラガス	3	3				
かぶ	3	3				
からし菜	3	3				
ねぎ	3	3				
レタス	3	3				
大根	3	3				
カリフラワー	2	2				
スナップエンドウ	2	2				
つぼみ菜	2	2				
二十日大根	2	2				
かぶれ菜	1	1				
ギョウジャニンニク	1	1				
コウサイタイ	1	1				
ごぼう	1	1				
たまねぎ	1	1				
トマト	1	1				
ブロッコリー	1	1				
みず菜	1	1				
ラディッシュ	1	1				
わけぎ	1	1				
芽キャベツ	1	1				
根みつば	1	1				
山東菜	1	1				
小松菜	1	1				
葉ねぎ	1	1				
合計	102	102				

## 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4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
タマネギ	20	20				
スナップエンドウ	16	15	1			
ふき	16	16				
ホウレン草	13	12	1			
ニラ	12	11	1			
キャベツ	9	9				
アスパラガス	7	7				
カブ	7	7				
キュウリ	7	7				
たらの芽	7	5	2			
ネギ	7	7				
二十日大根	7	7				
大根	6	6				
うど	5	5				
ブロッコリー	5	5				
せり	4	4				
葉タマネギ	4	4				
小松菜	3	3				
ジャガイモ	3	3				
のらぼう菜	3	3				
みつ葉	3	3				
わらび	3	3				
エシャロット	2	2				
絹さや	2	2				
こごみ	2	2				
サニーレタス	2	2				
チンゲン菜	2	2				
ニンジン	2	2				
パセリ	2	2				
葉ニンニク	2	2				
インゲン	1	1				
うるい	1	1				
かき菜	1	1				
きんかん	1	1				
くきたち菜	1	1				
サヤエンドウ	1	1				
しどけ	1	1				
春菊	1	1				
スティックセニョール	1	1				
そらまめ	1	1				
大根葉	1	1				
高菜	1	1				
ちちみ菜	1	1				
ちちみ雪菜	1	1				
つぼみ菜	1	1				
長芋	1	1				
ニンニク	1	1				
ニンニクの芽	1	1				
白菜	1	1				
みょうが	1	1				
ラディッシュ	1	1				
リーフレタス	1	1				
加工品（切り餅）	1	1				
	206	201	5			