

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5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
アスパラガス	1	1			
うど	3	3			
エンサイ	1	1			
オータムポエム	2	2			
カーボロネロ	1	1			
かぶ	18	18			
カリフラワー	3	3			
きのご類	1	1			
キャベツ	31	31			
きゅうり(施設)	15	15			
きゅうり(露地)	1	1			
くきたちな(かぶれな)	1	1			
ケール	1	1			
こまつな	13	13			
コリアンダー(パセリ)	2	2			
さや(アサ)えんどう(未成熟)	105	105			
さやいんげん(未成熟)	4	4			
さんしょう(実)	6	6			
さんとうさい	2	2			
しそ(葉)	4	4			
しゅんぎく	6	6			
ズッキーニ	11	11			
そらまめ(未成熟)	13	13			
だいこん	19	19			
たまねぎ	70	70			
チンゲンサイ	3	3			
つるな	1	1			
トマト(施設)	10	10			
なす(施設)	4	4			
にがうり	2	2			
にら	4	4			
にんにく	9	9			
ねぎ	8	8			
はくさい	2	2			
バジル	1	1			
ハスカップ	1	1			
パセリ	2	2			
はっか(ミント)	1	1			
はつかだいこん	5	5			
ばれいしょ	5	5			
ピーマン(施設)	1	1			
ふぎ	28	28			
ふだんそう	1	1			
ブロッコリー	9	9			
ほうれんそう	13	13			
みずな	2	2			
みつば	1	1			
ミニトマト(施設)	6	6			
みょうが(莖葉)	5	5			
よもぎ	2	2			
らっきょう	2	2			
リーフレタス	20	20			
ルッコラ	1	1			
レタス	11	11			
わさびな	1	1			
加工品	3	3			
桑の実(食用桑(果実))	1	1			
莖ブロッコリー	5	5			
桜桃	61	61			
実えんどう(未成熟)	30	30			
農薬無登録品目	16	16			
梅	54	54			
非結球レタス	4	4			
野菜類(その他)	8	8			
葉たまねぎ	1	1			
葉にんにく	1	1			
合計	679	679			

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6年5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
（加工品）しそ巻き	2	2				
（加工品）干し大根	1	1				
アスパラ菜	1	1				
あぶら菜	1	1				
アズ	3	3				
ウスヒラタケ	1	1				
ウド	1	1				
エシャロット	1	1				
オータムポエム	1	1				
オオナルコユリ	1	1				
オヤマボクチ	1	1				
かぶ	10	10				
カボチャ	2	2				
カリフラワー	3	3				
キャベツ	10	10				
コールラビ	1	1				
サクランボ	2	2				
サニーレタス	4	4				
さやいんげん	1	1				
サヤエンドウ	5	5				
ズッキーニ	4	4				
スナップエンドウ	5	5				
セルリー	1	1				
そら豆	4	4				
タマネギ	21	21				
ちぢみ菜	1	1				
チンゲンサイ	3	3				
ツルムラサキ	1	1				
ニラ	1	1				
にんにく	9	9				
にんにくの芽	1	1				
ネギ	2	2				
ビタミン菜	1	1				
フキ	14	14				
ブルーベリー	1	1				
ブロッコリー	6	6				
ハウレンソウ	3	3				
モミジガサ	1	1				
モロヘイヤ	1	1				
ラディッシュ	1	1				
リーフレタス	1	1				
レタス	4	4				
ワサビリーフ	1	1				
わらび	1	1				
花ニンニク	1	1				
山東菜	1	1				
山椒（葉）	1	1				
小松菜	3	3				
小梅	3	3				
大根	9	9				
大根葉	1	1				
馬鈴薯	5	5				
葉大根	2	2				
合 計	166	166				

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5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
スナップエンドウ	28	28				
さやえんどう	25	25				
たまねぎ	22	22				
きゅうり	20	20				
ふき	20	20				
大根	9	9				
かぶ	8	8				
キャベツ	8	8				
小松菜	7	7				
ブロッコリー	6	6				
ほうれん草	5	5				
馬鈴薯	5	5				
レタス	4	4				
白菜	4	4				
ねぎ	3	3				
ミニトマト	3	3				
非結球レタス	3	3				
さやいんげん	2	2				
チンゲン菜	2	2				
つるむらさき	2	2				
なす	2	2				
春菊	2	2				
水菜	2	2				
二十日大根	2	2				
アスパラガス	1	1				
かぼちゃ	1	1				
カリフラワー	1	1				
グリーンピース	1	1				
ズッキーニ	1	1				
そらまめ	1	1				
ニラ	1	1				
ピーマン	1	1				
ひよこ豆	1	1				
梅	1	1				
葉たまねぎ	1	1				
合 計	205	205	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5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
スナップエンドウ	26	25	1			
タマネギ	26	25	1			
大根	22	22				
ジャガイモ	19	19				
グリーンピース	17	17				
キュウリ	16	15	1			
インゲン	15	15				
キャベツ	15	14	1			
ニンニク	11	11				
ふき	11	11				
ブロッコリー	11	11				
ホウレン草	9	9				
レタス	9	9				
カブ	8	8				
ズッキーニ	8	8				
そらまめ	8	8				
小梅	7	7				
トマト	7	7				
サヤエンドウ	6	6				
チンゲン菜	6	6				
ニラ	6	6				
赤シソ	5	4	1			
カリフラワー	4	4				
ニンジン	4	4				
ニンニクの芽	4	4				
白菜	4	4				
梅	3	3				
絹さや	3	3				
サニーレタス	3	3				
みょうがたけ	3	3				
青シソ	2	2				
おかひじき	2	1	1			
カボチャ	2	2				
ごぼう	2	2				
ニンニク葉	2	2				
二十日大根	2	2				
リーフレタス	2	2				
わらび	2	2				
赤タマネギ	1	1				
アスパラ菜	1	1				
エシャロット	1	1				
枝豆	1	1				
カラシ菜	1	1				
クウシン菜	1	1				
こごみ	1	1				
里芋	1	1				
春菊	1	1				
せり	1	1				
セルリー	1	1				
大根葉	1	1				
トウガラシ	1	1				
ナス	1	1				
ネギ	1	1				
パセリ	1	1				
葉タマネギ	1	1				
水菜	1	1				
紫タマネギ	1	1				
モロッコインゲン	1	1				
山棟菜	1	1				
らっきょう	1	1				
ラディッシュ	1	1				
	335	329	6			