

作物名	検査数	検出下限値 以下	検出区分(放射性セシウム)			
			26～ 50Bq/Kg	51～ 75Bq/Kg	76～ 100Bq/Kg	100Bq/Kg 以上
いちじく	12	12				
えごま(葉)	1	1				
えだまめ	46	46				
エンサイ	9	9				
オータムポエム	1	1				
おかひじき	1	1				
オクラ	61	61				
かぼちゃ	55	55				
きのこ類	1	1				
キャベツ	11	11				
きゅうり	42	42				
ごぼう	2	2				
こまつな	3	3				
コリアンダー(パクチ)	1	1				
ささげ(未成熟)	2	2				
さといも(葉柄)	1	1				
さやいんげん(未成熟)	59	59				
ししとう	26	26				
しそ(葉)	29	29				
しゅんぎく	1	1				
ずいか	24	24				
ズッキーニ	10	10				
だいこん	4	4				
たまねぎ	19	19				
つるな	1	1				
つるむらさき	39	39				
とうがらし	16	16				
とうがん	3	3				
とうもろこし(未成熟)	37	37				
トマト	53	53				
なす	116	116				
にがうり	35	35				
にら(花茎)	2	2				
にんじん	12	12				
にんにく	9	9				
ねぎ	10	10				
バジル	4	4				
パセリ	3	3				
ばれいしょ	70	70				
ピーマン	66	66				
びわ	1	1				
ブドウ	10	10				
ブラックベリー	2	2				
プラム	18	18				
ブルーベリー	3	3				
ブルーーン	4	4				
ブロッコリー	4	4				
ほうれんそう	1	1				
まくわうり(成熟)	3	3				
ミニトマト	65	65				
みょうが(花穂)	56	55	1			
メキャベツ	1	1				
メロン	2	2				
モロヘイヤ	21	21				
ゆうがお	2	2				
らっきょう	1	1				
リーフレタス	3	3				
りんご	3	3				
レタス	1	1				
わさび(水系栽培)	1	1				
加工品	9	9				
甘長とうがらし	16	16				
食用ほおずき	1	1				
桃	123	123				
農薬無登録品目	2	2				
梅	2	2				
非結球レタス	1	1				
野菜類(その他)	4	4				
梨	9	9				
合計	1,266	1,265	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
アスパラガス	1	1			
イチジク	5	5			
うまい菜	1	1			
オカヒジキ	1	1			
オカワカメ	1	1			
オクラ	21	21			
カボチャ	23	23			
キクラゲ	1	1			
キャベツ	5	5			
きゅうり	3	3			
ゴーヤ	25	25			
さやいんげん	3	3			
しいたけ	1	1			
シントウ	1	1			
シソ	7	7			
スイカ	6	6			
ズッキーニ	3	3			
セロリ	1	1			
タマネギ	10	10			
ツルムラサキ	2	2			
トウガラシ	2	2			
トウモロコシ	26	26			
トマト	2	2			
ナス	4	4			
ニンジン	4	4			
ニンニク	6	6			
ネギ	5	5			
パクチー	1	1			
バジル	1	1			
パプリカ	1	1			
ピーマン	5	5			
ふだん草	1	1			
ブラックベリー	1	1			
プラム	4	4			
ブルーベリー	3	3			
プルーン	2	2			
ブロッコリー	2	2			
マイタケ	1	1			
ミニトマト	2	2			
みょうが	41	41			
メロン	3	3			
モモ	6	6			
モロヘイヤ	10	10			
ヤングコーン	1	1			
リンゴ	1	1			
甘ウリ	1	1			
甘唐辛子	2	2			
金糸瓜	1	1			
金時草	1	1			
空芯菜	5	5			
元気菜	1	1			
枝豆	28	28			
水菜	1	1			
生姜	1	1			
大根	1	1			
大葉	3	3			
冬瓜	2	2			
馬鈴薯	28	28			
合計	331	331			

農作物放射性物質モニタリング結果(安達)

検査期間：令和6年7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
かぼちゃ	22	22				
馬鈴薯	18	18				
トマト	15	15				
ミニトマト	14	14				
きゅうり	13	13				
なす	13	13				
いんげん	12	12				
すいか	11	11				
ピーマン	11	11				
ニガウリ	10	10				
みょうが	10	10				
オクラ	9	9				
ししとう	9	9				
たまねぎ	9	9				
ねぎ	8	8				
シソ	6	6				
にんじん	6	6				
モロヘイヤ	6	6				
つるむらさき	5	5				
もも	5	5				
枝豆	5	5				
キャベツ	4	4				
にんにく	4	4				
ズッキーニ	3	3				
とうがらし	3	3				
いちじく	2	2				
だいこん	2	2				
パプリカ	2	2				
ブルーベリー	2	2				
メロン	2	2				
空芯菜	2	2				
中玉トマト	2	2				
ごぼう	1	1				
サラダ菜	1	1				
ソルダム	1	1				
チンゲン菜	1	1				
つる菜	1	1				
とうもろこし	1	1				
ピーツ	1	1				
ぶどう	1	1				
プラム	1	1				
ブロッコリー	1	1				
ほうれん草	1	1				
小松菜	1	1				
合 計	248	248	0	0	0	0

農作物放射性物質モニタリング結果(そうま) 検査期間：令和6年7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
ナス	28	28				
カボチャ	25	25				
ピーマン	23	23				
オクラ	22	22				
みょうが	19	18	1			
トウモロコシ	18	16	2			
スイカ	15	15				
キュウリ	14	14				
インゲン	13	13				
枝豆	13	12	1			
ミニトマト	13	13				
ゴーヤ	12	12				
ツルムラサキ	11	10	1			
ししとう	10	10				
トマト	10	10				
モロヘイヤ	10	10				
ジャガイモ	8	8				
トウガラシ	8	8				
ニンジン	8	8				
クウシン菜	6	6				
メロン	6	6				
ネギ	5	5				
キャベツ	4	4				
ぶどう	4	4				
ホウレン草	4	4				
赤シソ	2	2				
カラドリ里芋	2	2				
ズッキーニ	2	2				
大根	2	2				
ニラ	2	2				
青シソ	1	1				
青大豆	1	1				
おかひじき	1	1				
カリフラワー	1	1				
金時草	1	1				
春菊	1	1				
タマネギ	1	1				
冬瓜	1	1				
なんばん	1	1				
ニンニク	1	1				
白菜	1	1				
バジル	1	1				
はす芋	1	1				
葉大根	1	1				
ハヤトウリ	1	1				
ブロッコリー	1	1				
マクワウリ	1	1				
ラディッシュ	1	1				
レタス	1	1				
	338	333	5			