

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8年1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 (加工品) 乾燥野菜	1	1				
2 (加工品) 黒にんにく	1	1				
3 (加工品) 凍み大根	1	1				
4 あじみ菜	1	1				
5 アスパラ菜	1	1				
6 オータムポエム	1	1				
7 かぶ	3	3				
8 からし菜	2	2				
9 カリン	1	1				
10 キャベツ	1	1				
11 ぎんなん	2	2				
12 くるみ	1	1				
13 ちぢみ菜	1	1				
14 つぼみ菜	1	1				
15 にら	2	2				
16 にんじん	3	3				
17 にんにく	2	2				
18 ねぎ	4	4				
19 ブロッコリー	3	3				
20 ほうれん草	7	7				
21 みかん	1	1				
22 むかご	1	1				
23 レタス	1	1				
24 茎立菜	4	4				
25 紅菜苔	1	1				
26 菜花	2	2				
27 春菊	1	1				
28 小松菜	1	1				
29 大根	2	2				
30 大豆	3	3				
31 漬け菜	1	1				
32 長いも	1	1				
33 馬鈴薯	3	3				
34 白菜	4	4				
35 葉大根	1	1				
36 落花生	1	1				
合 計	67	67				

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8年1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	りんご	5	5				
2	大根	4	4				
3	白菜	4	4				
4	あさつき	3	3				
5	キャベツ	3	3				
6	ほうれん草	3	3				
7	ブロッコリー	2	2				
8	茎立菜	2	2				
9	春菊	2	2				
10	小松菜	2	2				
11	大豆	2	2				
12	馬鈴薯	2	2				
13	かぶ	1	1				
14	からし菜	1	1				
15	キクイモ	1	1				
16	タラの芽	1	1				
17	にんじん	1	1				
18	小豆	1	1				
19	水菜	1	1				
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
合計		41	41	0	0	0	0