

## 2019年度 放射性物質検査の実施状況

令和2年3月31日時点

NO	産地		品目 品目名	結果	
	都道府県	市町村		セシウム(Bq/kg)	検出下限値(Bq/kg)
1	群馬県	館林市	キュウリ	不検出	<16.6
2	静岡県	浜松市	チンゲンサイ	不検出	<12.9
3	茨城県	下妻市	ハクサイ	不検出	<14.0
4	新潟県	魚沼市	シメジ	不検出	<14.2
5	長野県	中野市	カキノキダケ	不検出	<14.1
6	茨城県	坂東市	ハクサイ	不検出	<14.9
7	奈良県	北葛城郡 広陵町	シュンギク	不検出	<14.7
8	奈良県	北葛城郡 広陵町	ナス	不検出	<14.5
9	茨城県	—	キャベツ	不検出	<13.2
10	愛知県	—	トマト	不検出	<10.5
11	奈良県	大和郡山市 新庄町	トマト	不検出	<12.3
12	奈良県	吉野郡 黒滝村	キャベツ	不検出	<13.4
13	大阪府	富田林市	ナス	不検出	<14.5
14	長崎県	島原市	ダイコン	不検出	<15.1
15	奈良県	天理市	トマト	不検出	<11.3
16	茨城県	坂東市	ハクサイ	不検出	<15.5
17	長崎県	雲仙市	パレイショ	不検出	<15.9
18	佐賀県	鹿島市	タマネギ	不検出	<15.5
19	長野県	諏訪市	ブロッコリー	不検出	<13.7
20	長野県	北佐久郡 御代田町	レタス	不検出	<15.0
21	千葉県	香取市	パレイショ	不検出	<13.1
22	茨城県	坂東市	キャベツ	不検出	<12.8
23	長野県	中野市	カキノキダケ	不検出	<12.7
24	青森県	十和田市	ダイコン	不検出	<14.5
25	長野県	—	ハクサイ	不検出	<14.5

## 2019年度 放射性物質検査の実施状況

26	群馬県	—	キャベツ	不検出	<13.9
27	群馬県	伊勢崎市	キャベツ	不検出	<17.1
28	新潟県	南魚沼市	シメジ	不検出	<16.0
29	茨城県	坂東市	レタス	不検出	<17.1
30	茨城県	鉾田市	カンショ	不検出	<11.6
31	千葉県	山武部 芝山町	トマト	不検出	<10.9
32	静岡県	浜松市	チンゲンサイ	不検出	<14.3
33	群馬県	館林市	キュウリ	不検出	<11.8
34	茨城県	板東市	ハクサイ	不検出	<11.8
35	千葉県	香取市	カンショ	不検出	<12.6
36	長野県	飯山市	エノキダケ	不検出	<15.1
37	茨城県	板東市	ハクサイ	不検出	<13.9
38	茨城県	鉾田市	カンショ	不検出	<12.6
39	新潟県	魚沼市	エリンギ	不検出	<12.9
40	奈良県	五條市	キャベツ	不検出	<14.5
41	奈良県	吉野郡 大淀町	ハクサイ	不検出	<13.6
42	奈良県	—	コマツナ	不検出	<12.2
43	愛知県	—	キャベツ	不検出	<13.4
44	奈良県	—	ハクサイ	不検出	<14.1
45	茨城県	—	ゴボウ	不検出	<12.9
46	群馬県	館林市	キュウリ	不検出	<10.5
47	徳島県	吉野川市	ブロッコリー	不検出	<13.6
48	愛知県	板橋市	キャベツ	不検出	<14.4
49	茨城県	板東市	レタス	不検出	<14.7
50	愛媛県	四国中央市	サトイモ	不検出	<11.1
51	長崎県	雲仙市	パレイショ	不検出	<10.5