

市内産自家用農産物モニタリング結果統計

農産物の放射性物質検査結果(11月)

市民のみなさんが検査を依頼された農産物の放射性物質測定の結果を品目ごとにお知らせします。
 ※採集場所(地区)は市民の皆様の申出によるものです。

核種	○食品衛生法(昭和22年法律第223号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する暫定規制値(Bq/kg)	
放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用品	50

No.	品目	地区	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	測定器
1	小豆 ※ 2検体	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
2	芋がら	青田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
3	柿 ※ 4検体	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
4	キウイフルーツ	青田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
5	ゴボウ	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
6	小松菜	荒井	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
7	こんにゃく芋	稲沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
8	さつま芋	糠沢	検出せず(10Bq以下)	10.31	10.31	破壊式
9	さつま芋	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
10	里芋	和田	検出せず(10Bq以下)	12.95	12.95	破壊式
11	里芋	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
12	沼エビ(煮)	岩根	検出せず(10Bq以下)	16.91	16.91	破壊式
13	大根 ※ 4検体	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
14	豆(ササギ豆)	松沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
15	ムカゴ	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
16	山芋	高木	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
17	白菜 ※ 5検体	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	破壊式
18	ユズ	長屋	検出せず(10Bq以下)	41.59	41.59	破壊式

市内産自家用農産物モニタリング結果統計

No.	品目	地区	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	測定器
1	アスパラ菜	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
2	アピオス	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
3	イチジク	糠沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
4	芋がら ※ 3検体	白岩	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
5	芋がら(生)	白岩	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
6	うまぶどう	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
7	柿(渋抜き) ※ 7検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
8	カブ	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
9	カリン	糠沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
10	キウイフルーツ ※ 4検体	本宮	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
11	キノコ	長屋	744.50	4,188.60	4,933.10	非破壊式
12	キノコ(エノキタケ)	和田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
13	キノコ(エノキタケ)	和田	検出せず(25Bq以下)	41.70	41.70	非破壊式
14	キノコ(シメジ)	本宮	検出せず(25Bq以下)	28.40	28.40	非破壊式
15	キノコ(シメジ)	高木	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
16	キノコ(シメジ)	和田	173.80	895.20	1,069.00	非破壊式
17	キノコ(シロシメジ)	白岩	274.70	1,628.20	1,902.90	非破壊式
18	キャベツ ※ 5検体	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
19	銀杏	糠沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
20	胡桃	高木	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
21	月桂樹	仁井田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
22	小松菜 ※ 4検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
23	さつま芋 ※ 4検体	松沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
24	里芋 ※ 3検体	松沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
25	サニーレタス	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
26	しじみ	岩根	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
27	ジャガイモ ※ 3検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
28	春菊	白岩	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
29	大根 ※ 10検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
30	チンゲン菜	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
31	長芋 ※ 2検体	岩根	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
32	ナズナ	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
33	ニラ	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
34	人参	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
35	ネギ ※ 3検体	糠沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
36	白菜 ※ 10検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
37	ハックルベリー	高木	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
38	ブロッコリー ※ 2検体	稲沢	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式

市内産自家用農産物モニタリング結果統計

No.	品目	地区	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	測定器
39	ほうれん草	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
40	干し柿 ※ 3検体	白岩	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
41	ミズナ	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
42	むかご	仁井田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
43	ヤーコン ※ 2検体	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
44	落花生	白岩	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
45	柿 ※ 22検体	青田	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式
46	柚子 ※ 10検体	荒井	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	検出せず(25Bq以下)	非破壊式