

農産物の放射能測定(精密検査)結果...ゲルマニウム半導体検出器

採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H23年 5月 9日	ほうれんそう(露地)	4	2,000	3	暫定規制値 500
6月 13日	ほうれんそう(露地)	不検出		不検出	
6月 13日	アユ(天然)	不検出		64	
7月 12日	きゅうり(露地)	不検出		不検出	
7月 13日	六条大麦(露地)	不検出		不検出	
10月 3日	ねぎ(露地)	不検出		不検出	
11月 3日	そば(露地)	不検出		不検出	
11月 21日	大豆(露地)	不検出		不検出	
12月 19日	つぼみ菜(ハウス)	不検出		不検出	
H24年 1月 13日	ほうれんそう(露地)	不検出		不検出	
2月 1日	ねぎ(施設)	不検出		不検出	
2月 16日	はくさい(露地)	不検出		不検出	
3月 1日	ねぎ(露地)	不検出		不検出	
3月 22日	ほうれんそう(露地)	不検出		不検出	
4月 5日	かき菜	—	—	5.1	新基準値 100
4月 19日	かき菜			不検出	
5月 1日	サニーレタス(露地)			不検出	
5月 24日	きゅうり(施設)			不検出	
6月 13日	ほうれんそう(露地)			不検出	
6月 20日	うめ(露地)			不検出	
7月 4日	きゅうり(露地)			不検出	
7月 19日	ばれいしょ			不検出	
8月 2日	六条大麦			不検出	
8月 9日	ばれいしょ			不検出	
8月 16日	なす(露地)			不検出	
9月 6日	みずな			不検出	
9月 26日	ねぎ(露地)			不検出	
11月 5日	秋そば			不検出	
11月 8日	ゆず(露地)			28	
11月 29日	はくさい(露地)			不検出	
12月 20日	つぼみ菜			不検出	
H25年 1月 20日	はくさい(露地)			不検出	
1月 24日	はくさい(露地)			不検出	
2月 28日	ねぎ(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値

H25年 3 月 21 日	ほうれんそう(露地)			不検出	
4 月 4 日	つぼみ菜(露地)			不検出	
4 月 18 日	ほうれんそう(露地)			不検出	
4 月 28 日	たけのこ			40	
5 月 2 日	つぼみ菜(露地)			不検出	
5 月 2 日	ねぎ(露地)			不検出	
5 月 12 日	ほうれんそう(露地)			不検出	
5 月 21 日	キャベツ(露地)			不検出	
5 月 27 日	つるむらさき(施設)			不検出	
5 月 27 日	きゅうり(施設)			不検出	
6 月 10 日	レタス(露地)			不検出	
6 月 10 日	そらまめ(露地)			不検出	
6 月 11 日	キャベツ(露地)			不検出	
6 月 24 日	にんにく(露地)			不検出	
6 月 24 日	うめ(露地)			不検出	
7 月 1 日	こまつな(露地)			不検出	
7 月 8 日	ブロッコリー(露地)			不検出	
7 月 12 日	きゅうり(露地)			不検出	
7 月 22 日	かぼちゃ(露地)	—	—	不検出	新基準値 100
7 月 22 日	きゅうり(露地)			不検出	
8 月 5 日	トマト(施設)			不検出	
8 月 5 日	じゃがいも(露地)			不検出	
8 月 26 日	トマト(施設)			不検出	
8 月 26 日	なす(露地)			不検出	
9 月 9 日	かぼちゃ(露地)			不検出	
9 月 9 日	つるむらさき(露地)			不検出	
9 月 20 日	かぼちゃ(露地)			不検出	
9 月 20 日	ねぎ(露地)			不検出	
10 月 4 日	たまねぎ(露地)			不検出	
10 月 7 日	りんご(露地)			不検出	
10 月 19 日	柿(露地)			不検出	
10 月 21 日	柿(露地)			不検出	
10 月 31 日	ゆず(露地)			不検出	
11 月 1 日	柿(露地)			不検出	
11 月 10 日	柿(露地)			不検出	
11 月 17 日	柿(露地)			不検出	
11 月 18 日	りんご(露地)			不検出	
採取日	品 目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H25年 12 月 2 日	ゆず(露地)			不検出	

12月2日	はくさい(露地)			不検出	
12月16日	ほうれんそう(露地)			不検出	
H26年1月9日	つぼみな(露地)			不検出	
1月9日	いちご(施設)			不検出	
1月24日	ほうれんそう(露地)			不検出	
1月26日	ゆきな(露地)			15	
1月26日	アスパラ菜(露地)			不検出	
2月3日	ほうれんそう(露地)			不検出	
2月6日	つぼみな(施設)			不検出	
2月7日	ほうれんそう(露地)			不検出	
2月7日	はくさい(露地)			不検出	
2月23日	ねぎ(露地)			不検出	
2月23日	ねぎ(露地)			不検出	
2月23日	ほうれんそう(露地)			不検出	
3月10日	キャベツ(露地)			不検出	
3月10日	ほうれんそう(露地)			不検出	
3月24日	つぼみな(施設)			不検出	
3月24日	ほうれんそう(露地)			不検出	
3月24日	こまつな(露地)			不検出	
4月7日	キャベツ(露地)			不検出	
4月7日	つぼみな(施設)			不検出	
4月21日	ねぎ(露地)			不検出	
4月21日	ほうれんそう(露地)			不検出	
4月21日	かき菜(露地)			不検出	
5月19日	こまつな(露地)			不検出	
5月19日	キャベツ(露地)			不検出	
5月19日	ほうれんそう(露地)			不検出	
6月2日	つるむらさき(施設)			不検出	
6月2日	キャベツ(露地)			不検出	
6月15日	うめ(露地)			不検出	
6月16日	うめ(露地)			不検出	
6月30日	うめ(露地)			不検出	
6月30日	ほうれんそう(露地)			不検出	
7月14日	きゅうり(露地)			不検出	
7月14日	きゅうり(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H26年7月28日	ピーマン(露地)			不検出	
7月28日	じゃがいも(露地)			不検出	
7月28日	スイートコーン(露地)			不検出	

新基準値 100

8月25日	ピーマン(露地)			不検出	
8月25日	なす(施設)			不検出	
9月5日	りんご(露地)			不検出	
9月8日	つるむらさき(施設)			不検出	
9月19日	ささげ(露地)			不検出	
10月6日	きゅうり(施設)			不検出	
10月6日	ほうれんそう(露地)			不検出	
10月20日	ゆず(露地)			不検出	
10月31日	だいこん(露地)			不検出	
11月14日	ゆず(露地)			不検出	
11月17日	はくさい(露地)			不検出	
12月1日	はくさい(露地)			不検出	
12月1日	ほうれんそう(露地)			不検出	
12月8日	チンゲン菜(露地)			不検出	
12月8日	みず菜(露地)			不検出	
12月15日	つぼみな(施設)			不検出	
12月15日	はくさい(露地)			不検出	
H27年1月9日	つぼみな(施設)			不検出	
1月9日	つぼみな(施設)			不検出	
1月9日	ゆきな(露地)			不検出	
1月26日	ほうれんそう(露地)			不検出	
1月26日	ほうれんそう(露地)			不検出	
2月6日	ねぎ(露地)			不検出	
2月16日	だいこん(露地)			不検出	
2月22日	春菊(露地)			不検出	
2月22日	アスパラ菜(露地)			不検出	
2月23日	つぼみな(施設)			不検出	
3月2日	みず菜(露地)			不検出	
3月8日	なばな(露地)			不検出	
3月9日	つぼみな(施設)			不検出	
3月9日	こまつな(露地)			不検出	
3月23日	キャベツ(露地)			不検出	
3月23日	ほうれんそう(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H27年4月20日	キャベツ(露地)			不検出	
4月20日	なばな(露地)			不検出	
5月12日	キャベツ(露地)			不検出	
5月25日	つるむらさき(施設)			不検出	
5月25日	きゅうり(施設)			不検出	

新基準値 100

5月26日	キャベツ(露地)			不検出	
6月9日	カリフラワー(露地)			不検出	
6月23日	うめ(露地)			不検出	
6月23日	サニーレタス(露地)			不検出	
7月7日	ブルーベリー(露地)			不検出	
7月16日	きゅうり(施設)			不検出	
7月17日	つるむらさき(施設)			不検出	
7月21日	ささげ(露地)			不検出	
8月4日	ピーマン(露地)			不検出	
8月25日	なす(露地)			不検出	
9月7日	きゅうり(露地)			不検出	
9月7日	つるむらさき(露地)			不検出	
9月7日	りんご(露地)			不検出	
9月8日	トマト(施設)	—	—	不検出	新基準値 100
9月29日	里芋(露地)			不検出	
10月13日	キャベツ(露地)			不検出	
10月27日	ゆず(露地)			不検出	
11月9日	はくさい(露地)			不検出	
11月9日	ゆず(露地)			不検出	
11月10日	はくさい(露地)			不検出	
11月10日	カリフラワー(露地)			不検出	
11月24日	はくさい(露地)			不検出	
12月7日	ほうれんそう(施設)			不検出	
12月16日	アスパラ菜(施設)			不検出	
H28年1月18日	つぼみな(施設)			不検出	
1月18日	キャベツ(露地)			不検出	
1月18日	にんじん(露地)			不検出	
1月18日	はくさい(露地)			不検出	
2月1日	ねぎ(露地)			不検出	
2月15日	アスパラ菜(施設)			不検出	
2月27日	はくさい(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H28年3月14日	キャベツ(露地)			不検出	
3月14日	ほうれんそう(露地)			不検出	
3月14日	ほうれんそう(露地)			不検出	
3月15日	サニーレタス(露地)			不検出	
4月11日	キャベツ(露地)			不検出	
4月25日	ほうれんそう(施設)			不検出	
5月16日	ほうれんそう(施設)			不検出	

5月16日	サニーレタス(施設)			不検出	
5月30日	つるむらさき(施設)			不検出	
5月30日	きゅうり(施設)			不検出	
5月31日	キャベツ(露地)			不検出	
6月13日	ソラマメ(露地)			不検出	
6月26日	にんじん(露地)			不検出	
7月12日	きゅうり(露地)			不検出	
7月12日	いんげん(露地)			不検出	
7月25日	トマト(施設)			不検出	
7月25日	きゅうり(施設)			不検出	
7月26日	ピーマン(露地)			不検出	
9月12日	なす(露地)			不検出	
10月2日	さといも(露地)			不検出	
10月17日	ねぎ(露地)			不検出	
10月17日	つるむらさき(施設)			不検出	
10月31日	はくさい(露地)			不検出	
11月12日	ゆず(露地)			不検出	
11月14日	ちんげんさい(施設)			不検出	
11月28日	カリフラワー(露地)			不検出	
12月12日	ねぎ(露地)			不検出	
12月12日	つぼみな(施設)			不検出	
12月12日	キャベツ(露地)			不検出	
H29年1月16日	ターサイ(露地)			不検出	
1月31日	ほうれんそう(施設)			不検出	
2月13日	ゆきな(施設)			不検出	
2月13日	サニーレタス(施設)			不検出	
2月27日	ゆきな(露地)			不検出	
2月27日	ほうれんそう(露地)			不検出	
2月27日	こまつな(施設)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
H29年3月13日	ほうれんそう(露地)			不検出	
5月22日	つるむらさき(露地)			不検出	
5月23日	キャベツ(露地)			不検出	
6月19日	サニーレタス(露地)			不検出	
6月19日	キャベツ(露地)			不検出	
7月3日	ブルーベリー(露地)			不検出	
7月3日	つるむらさき(ハウス)			不検出	
7月3日	きゅうり(露地)			不検出	
7月18日	トマト(露地)			不検出	

新基準値 100

8月29日	なす(露地)			不検出	
9月11日	つるむらさき(ハウス)			不検出	
9月11日	きゅうり(ハウス)			不検出	
9月12日	ピーマン(ハウス)			不検出	
9月21日	さといも(露地)			不検出	
10月24日	ごぼう(露地)			不検出	
11月6日	ゆず(露地)			不検出	
11月6日	つるむらさき(ハウス)			不検出	
12月5日	ほうれんそう(露地)			不検出	
H30年1月22日	はくさい(露地)	—	—	不検出	新基準値 100
2月6日	ねぎ(露地)			不検出	
2月20日	サニーレタス(ハウス)			不検出	
3月5日	だいこん(露地)			不検出	
3月20日	ゆきな(露地)			不検出	
3月20日	ブロッコリー(露地)			不検出	
4月10日	つぼみな(露地)			不検出	
4月10日	かぶ(露地)			不検出	
4月22日	かきな(露地)			不検出	
4月24日	ほうれんそう(露地)			不検出	
6月18日	ソラマメ(露地)			不検出	
6月19日	キャベツ(露地)			不検出	
7月3日	きゅうり(露地)			不検出	
7月17日	トマト(ハウス)			不検出	
7月31日	ピーマン(露地)			不検出	
8月28日	きゅうり(ハウス)			不検出	
9月10日	つるむらさき(露地)			不検出	
9月11日	ピーマン(ハウス)			不検出	
9月25日	なす(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
10月22日	ごぼう(露地)			不検出	
10月23日	きゅうり(ハウス)			不検出	
11月5日	ねぎ(露地)			不検出	
11月6日	カリフラワー(露地)			不検出	
11月18日	ゆず(露地)			不検出	
12月17日	ながいも(露地)			不検出	
H31年1月15日	ゆきな(ハウス)			不検出	
2月11日	ねぎ(露地)			不検出	
2月26日	はくさい(露地)			不検出	
2月26日	だいこん(露地)			不検出	

3月12日	ゆきな(露地)			不検出	
3月12日	こまつな(ハウス)			不検出	
4月16日	つぼみな(ハウス)			不検出	
4月16日	かぶ(ハウス)			不検出	
R元年5月13日	ほうれんそう(露地)			不検出	
5月14日	きゅうり(ハウス)			不検出	
6月10日	ソラマメ(露地)			不検出	
6月25日	つるむらさき(露地)			不検出	
6月25日	キャベツ(露地)			不検出	
9月3日	きゅうり(ハウス)			不検出	
9月3日	かぼちゃ(露地)			不検出	
9月17日	ササゲ(露地)			不検出	
9月17日	つるむらさき(ハウス)			不検出	
9月17日	きゅうり(ハウス)			不検出	
10月1日	なす(露地)			不検出	
10月28日	キャベツ(露地)			不検出	
10月29日	きゅうり(ハウス)			不検出	
12月10日	ちんげんさい(露地)			不検出	
12月23日	ながいも(露地)			不検出	
12月24日	はくさい(露地)			不検出	
R2年1月20日	つぼみな(ハウス)			不検出	
1月20日	ねぎ(露地)			不検出	
1月21日	だいこん(露地)			不検出	
2月4日	こまつな(ハウス)			不検出	
2月18日	ねぎ(ハウス)			不検出	
3月3日	だいこん(露地)			不検出	
採取日	品目	放射性ヨウ素	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	放射性セシウム	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値
3月15日	にんじん(露地)			不検出	
3月16日	つぼみな(露地)			不検出	
3月17日	こまつな(露地)			不検出	
4月28日	アートグリーン(露地)			不検出	
5月19日	サニーレタス(露地)			不検出	
6月16日	だいこん(露地)			不検出	
6月16日	たまねぎ(露地)			不検出	
6月16日	きゅうり(ハウス)			不検出	
6月16日	キャベツ(露地)			不検出	
7月7日	トマト(露地)			不検出	
8月4日	なす(露地)			不検出	
8月31日	さやいんげん(露地)			不検出	

新基準値 100



8月31日	きゅうり(露地)	—	—	不検出	新基準値 100
9月8日	なす(露地)			不検出	
9月8日	つるむらさき(露地)			不検出	
9月8日	キャベツ(露地)			不検出	
10月20日	トウガン(露地)			不検出	
10月20日	さやいんげん(露地)			不検出	
10月20日	だいこん(露地)			不検出	
11月24日	はくさい(露地)			不検出	
11月24日	しゅんぎく(露地)			不検出	
11月24日	にんじん(露地)			不検出	
11月24日	ほうれんそう(露地)			不検出	
11月24日	キャベツ(露地)			不検出	
12月8日	にんじん(露地)			不検出	
12月8日	だいこん(露地)			不検出	
1月18日	ターサイ(露地)			不検出	
2月8日	ターサイ(露地)			不検出	
2月8日	だいこん(露地)			不検出	
3月8日	つぼみな(ハウス)			不検出	
3月8日	みずな(ハウス)			不検出	
3月15日	つぼみな(露地)			不検出	
3月16日	にんじん(露地)			不検出	