

## 農産物の放射能検査結果

令和7年度

令和7年12月3日

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
2月4日	4月23日	総合支援学校	黄桃	福島県	検出しない	検出しない
4月28日	6月17日	総合支援学校	黄桃	福島県	検出しない	検出しない
6月2日	6月3日 6月6日 6月9日 6月13日	小学校	キャベツ	茨城県結城市 茨城県古河市	検出しない	検出しない
6月2日	6月5日	小学校	ピーマン	茨城県神栖市	検出しない	検出しない
8月28日	8月29日 9月11日	小学校	ごぼう	群馬県伊勢崎市	検出しない	検出しない
9月16日	9月17日 9月18日 9月19日 9月22日 9月24日 9月25日 9月26日 9月30日 10月1日 10月7日 10月8日 10月9日 10月14日 10月15日	小学校	キャベツ	群馬県吾妻郡 群馬県嬬恋村	検出しない	検出しない
10月16日	10月17日 10月22日 10月24日 10月27日 10月28日 10月31日	小学校	キャベツ	群馬県嬬恋村	検出しない	検出しない
11月4日	11月5日 11月7日 11月11日 11月14日 11月18日 11月21日 11月26日 11月28日	小学校	水菜	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
11月17日	11月18日 11月21日	小学校	大根	千葉県香取市	検出しない	検出しない
11月25日	11月25日	小学校	白菜	茨城県結城市	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
7月1日	7月2日 7月3日 7月4日 7月5日	小学校	ピーマン	茨城県神栖市	検出しない	検出しない
7月9日	7月11日 7月18日	小学校	じゃがいも	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
7月18日	7月19日	小学校	じゃがいも	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
7月19日	7月22日	小学校	じゃがいも	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
8月23日	8月26日 9月3日 9月4日 9月24日	小学校	ピーマン	茨城県鉾田・神栖市	検出しない	検出しない
9月26日	9月27日	小学校	ピーマン	茨城県神栖市	検出しない	検出しない
10月31日	11月11日 11月19日 11月21日	小学校	みず菜	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
11月11日	11月12日	小学校	白ねぎ	茨城県坂東市	検出しない	検出しない
11月11日	11月12日 11月19日 11月22日	小学校	さつまいも	千葉県香取市	検出しない	検出しない
11月22日	11月25日 12月19日 12月24日	小学校	ほうれんそう	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
12月6日	12月9日 12月23日	小学校	小松菜	茨城県鉾田市	検出しない	検出しない
1月7日	1月9日	小学校	大根	千葉県銚子市	検出しない	検出しない
2月6日	2月7日 2月13日 2月18日 2月21日	小学校	白ねぎ	千葉県山武・松戸	検出しない	検出しない
2月12日	2月13日	小学校	白ねぎ	群馬県藤岡市	検出しない	検出しない
3月11日 3月14日	3月13日 3月17日	小学校	大根	千葉県銚子市	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月14日	5月8日	中学校	黄桃	福島県	検出しない	検出しない
12月8日	12月11日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
11月17日	11月20日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
11月9日	11月10日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月1日	11月2日 11月9日 11月13日 11月16日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
9月5日	9月7日 9月8日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月5日	9月6日 9月7日 9月8日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
7月18日	7月19日 7月21日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月4日	7月5日 7月12日 7月19日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
6月26日	6月26日 6月27日 6月28日 6月30日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
6月9日	6月12日 6月13日 6月16日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 令和4年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
2月24日	2月27日	小学校	にんじん	茨城県	検出しない	検出しない
2月20日	2月21日 2月22日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
1月20日	1月23日	小学校	にんじん	茨城県	検出しない	検出しない
1月11日	1月12日 1月24日 1月27日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
12月20日	12月22日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月13日	12月14日 12月15日 12月16日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
12月6日	12月8日 12月12日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月29日	11月30日 12月1日 12月5日 12月6日 12月7日 12月8日 12月9日 12月12日 12月13日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
11月28日	11月29日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
11月15日	11月17日 11月18日 11月28日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	0.77
11月14日	11月15日 11月25日	小学校	みず菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月11日	11月14日 11月17日 11月18日 11月21日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

11月8日	11月9日	小学校	にんじん	千葉県	検出しない	検出しない
10月28日	10月31日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
9月20日	9月21日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月20日	9月21日 9月22日 9月29日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月6日	9月7日 9月8日 9月13日 9月16日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月6日	9月7日 9月8日 9月12日 9月14日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
8月25日	8月26日	小学校	ピーマン	宮城県	検出しない	検出しない
8月23日	8月25日 8月26日 8月31日 9月1日 9月6日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月21日	7月22日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月20日	7月21日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月12日	7月14日 7月20日 7月21日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	0.777
6月24日	6月27日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 令和3年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
12月17日	12月20日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月3日	12月6日 12月7日 12月17日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月29日	11月30日 12月1日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
11月25日	11月26日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月24日	11月25日	小学校	みず菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月19日	11月22日	小学校	レタス	茨城県	検出しない	検出しない
11月9日	11月11日 11月18日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月4日	11月5日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月29日	11月1日 11月8日 11月11日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	0.399
10月29日	11月1日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月26日	10月28日	小学校	みず菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月25日	10月26日 10月28日 10月29日 11月2日 11月4日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月25日	10月26日 10月28日 11月5日	小学校	みず菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月22日	10月25日 11月1日 11月4日	小学校	レタス	茨城県	検出しない	検出しない
10月4日	10月5日 10月6日 10月12日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 令和3年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
9月28日	9月29日	小学校	トマト	茨城県	検出しない	検出しない
9月27日	9月28日 9月29日 10月5日 10月7日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月13日	9月14日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
9月10日	9月13日 9月24日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月2日	9月3日 9月13日 9月15日 9月16日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
8月27日	8月30日 9月2日	小学校	きゅうり	福島県	検出しない	検出しない
8月27日	8月30日 9月2日	小学校	きゅうり	福島県	検出しない	0.379
8月27日	8月30日 9月2日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
7月19日	7月20日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月15日	7月16日 7月19日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月13日	7月14日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月12日	7月13日 7月14日 7月15日 7月20日 7月21日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
6月28日	6月29日 7月5日 7月9日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	1
6月21日	6月22日 6月25日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
6月18日	6月21日 6月22日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

6月14日	6月15日 6月25日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月11日	6月14日 6月15日 6月16日 6月17日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月8日	6月9日 6月10日	小学校	キャベツ	千葉県	検出しない	検出しない
6月3日	6月4日 6月10日 6月11日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 令和2年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月9日	3月10日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
3月9日	3月10日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
2月15日	2月25日 2月19日 2月16日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
1月28日	1月29日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
1月14日	1月15日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
1月13日	1月27日 1月25日 1月14日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
1月7日	1月8日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
12月22日	12月23日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
12月18日	12月23日 12月21日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
12月17日	12月18日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月3日	12月16日 12月8日 12月4日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月22日	10月23日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月8日	10月21日 10月19日 10月16日 10月12日 10月9日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月23日	9月25日 9月24日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月17日	9月18日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

9月17日	9月18日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月8日	9月18日 9月17日 9月16日 9月15日 9月10日 9月9日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月8日	9月9日	小学校	きゅうり	福島県	検出しない	検出しない
8月28日	9月3日 8月31日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
8月25日	9月8日 8月27日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
8月24日	9月7日 9月4日 9月3日 9月1日 8月31日 8月28日 8月27日 8月25日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月17日	7月20日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月14日	7月17日 7月15日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月14日	7月15日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月14日	7月17日 7月15日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月14日	7月15日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月13日	7月14日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月10日	7月20日 7月14日 7月13日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
6月12日	6月23日 6月17日 6月16日 6月15日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 令和元年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
2月4日	2月6日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月4日	2月5日 2月6日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月27日	1月28日 1月30日 2月4日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月12日	12月13日 12月16日 12月20日 12月23日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月10日	12月12日 12月13日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
12月10日	12月11日 12月20日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月9日	12月10日 12月13日 12月24日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月14日	11月15日 11月28日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月28日	10月29日 11月1日 11月7日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月24日	10月25日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月15日	10月16日 10月17日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月10日	10月11日 10月18日 10月24日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

9月26日	9月27日 9月30日 10月1日 10月2日 10月3日 10月4日 10月8日 10月9日 10月10日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
-------	--	-----	------	-----	-------	-------

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

9月18日	9月19日 9月20日 9月27日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月17日	9月18日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月12日	9月13日 9月19日 9月20日 9月25日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月3日	9月4日 9月5日 9月6日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月2日	9月3日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
8月26日	8月27日 8月28日 8月29日 9月3日 9月4日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月12日	7月16日 7月17日 7月18日 7月19日 7月22日 7月23日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
6月27日	6月28日 7月1日 7月8日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
6月17日	6月18日 6月19日 6月24日 6月25日 6月26日 6月27日 7月1日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成30年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月13日	3月14日 3月18日 3月19日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
3月4日	3月5日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月4日	3月5日 3月8日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月26日	2月27日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月19日	2月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月13日	2月14日 2月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月31日	2月1日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月22日	1月23日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月22日	1月23日 1月24日 1月25日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月18日	12月19日 12月21日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月11日	12月12日 12月17日 12月18日 12月20日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月29日	11月30日 12月7日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月26日	11月27日 12月5日 12月10日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月22日	11月26日 11月27日 11月29日 12月4日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月13日	11月14日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

11月6日	11月8日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月6日	11月7日 11月8日 11月9日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
11月6日	11月7日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月5日	11月6日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
10月23日	10月24日 10月25日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月23日	10月24日 10月25日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月12日	10月15日 10月17日 10月18日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
10月1日	10月2日 10月3日 10月4日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成30年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
9月13日	9月14日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月11日	9月12日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
8月28日	8月29日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
8月28日	8月29日 9月5日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月20日	7月23日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
7月11日	7月12日 7月18日 7月19日 7月20日 7月23日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月10日	7月11日 7月18日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
7月9日	7月10日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月6日	7月9日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
6月29日	7月2日 7月11日 7月12日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
6月25日	6月26日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月21日	6月22日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月21日	6月22日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月18日	6月19日 6月20日 6月22日 6月27日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
6月15日	6月18日 6月21日 6月27日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

6月12日	6月13日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月5日	6月6日 6月7日 6月11日 6月15日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成29年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月13日	3月14日 3月15日 3月16日 3月19日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
3月6日	3月7日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月6日	3月7日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月2日	3月5日 3月7日 3月8日 3月12日 3月13日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月26日	2月27日 2月28日 3月2日 3月6日 3月7日 3月9日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月26日	2月27日 3月1日 3月2日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月26日	2月27日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
2月23日	2月26日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月23日	1月24日 1月26日	小学校	ごぼう・細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月19日	1月22日 1月24日 1月25日 2月1日 2月2日	小学校	ごぼう・細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

1月18日	1月19日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月12日	1月15日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
1月12日	1月15日 1月16日 1月17日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月10日	1月11日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
1月9日	1月10日 1月11日 1月12日 1月18日 1月22日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成29年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
12月21日	12月22日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
12月15日	12月18日 12月20日 12月21日 12月22日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月14日	12月15日 12月18日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月13日	12月14日 12月15日 12月21日 12月22日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月7日	12月8日 12月14日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
12月4日	12月5日 12月6日	小学校	白ねぎ	千葉県	検出しない	検出しない
11月30日	12月1日 12月8日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
11月30日	12月1日 12月6日	小学校	水菜	茨城県	検出しない	検出しない
11月29日	11月30日	小学校	大根	千葉県	検出しない	検出しない
11月10日	11月13日 11月17日	小学校	レタス	茨城県	検出しない	検出しない
11月7日	11月8日 11月10日 11月15日 11月17日	小学校	小松菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月30日	10月31日 11月2日 11月7日 11月10日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
10月24日	10月25日 10月26日 10月27日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月24日	10月25日 10月27日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

10月13日	10月16日 10月23日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
10月10日	10月11日 10月20日 10月24日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成29年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
9月19日	9月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
9月12日	9月13日 9月22日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月12日	9月13日 9月14日 9月20日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月8日	9月11日 9月13日 9月20日 9月22日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月7日	9月8日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
8月29日	8月30日 8月31日 9月1日 9月8日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
8月25日	8月28日 9月1日 9月5日 9月6日 9月7日 9月8日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月20日	7月21日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月19日	7月20日 7月21日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月19日	7月20日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月14日	7月18日 7月19日 7月20日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
7月13日	7月14日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月6日	7月7日 7月20日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

7月4日	7月5日 7月6日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない
7月4日	7月5日	小学校	じゃがいも	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

7月3日	7月4日 7月11日 7月12日 7月13日	小学校	じゃがいも	千葉県	検出しない	検出しない
6月27日	6月28日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月19日	6月20日 6月21日 6月22日 6月28日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月6日	6月7日 6月16日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
5月9日	5月10日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
5月1日	5月11日 5月15日	中学校	大根葉	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成28年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月13日	3月14日 3月17日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月6日	3月7日 3月10日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月23日	2月24日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月7日	2月8日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
2月6日	2月7日 2月8日 2月10日 2月14日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
2月1日	2月2日 2月7日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月30日	1月31日 2月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月27日	1月30日 1月31日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月23日	1月24日 1月26日 1月27日 2月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月23日	1月24日 1月25日 1月26日	小学校	細ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
1月17日	1月18日 1月19日 1月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月17日	1月18日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月17日	1月18日 1月26日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

1月10日	1月11日 1月12日 1月13日 1月16日 1月17日 1月19日 1月20日 1月23日 1月24日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月19日	12月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月14日	12月15日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
12月13日	12月14日	小学校	はくさい	茨城県	検出しない	検出しない
12月13日	12月14日 12月15日 12月16日 12月19日 12月20日 12月21日 12月22日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月6日	12月7日 12月16日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成28年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
11月30日	12月1日 12月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月29日	11月30日 12月5日 12月13日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月25日	11月28日 12月1日 12月2日 12月7日 12月8日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月22日	11月24日 11月29日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月18日	11月21日 11月22日 11月25日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月15日	11月16日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月15日	11月16日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
11月8日	11月10日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月7日	11月8日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月7日	11月8日 11月11日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
10月24日	10月25日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月21日	10月27日 10月28日 11月2日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

10月21日	10月24日 10月25日 10月26日 10月27日 11月1日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月11日	10月12日 10月14日 10月17日 10月19日 10月21日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月6日	10月7日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月28日	9月29日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月26日	9月27日 9月28日 9月29日 9月30日 10月3日 10月4日 10月6日 10月7日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月26日	9月27日 9月28日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月13日	9月14日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月12日	9月13日 9月14日 9月15日 9月26日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月5日	9月6日	小学校	かぼちゃ	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成28年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
8月30日	8月31日 9月6日 9月8日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
8月29日	8月30日 9月6日 9月9日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
7月7日	7月8日	小学校	ジャガイモ	千葉県	検出しない	検出しない
7月7日	7月8日 7月11日 7月12日 7月14日	小学校	ジャガイモ	茨城県	検出しない	検出しない
6月29日	6月30日 7月5日 7月7日 7月12日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
6月14日	6月15日 6月24日 6月28日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
6月6日	6月7日 6月8日 6月9日 6月14日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
5月10日	5月11日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月15日	3月16日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月14日	3月15日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月1日	3月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月23日	2月24日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月16日	2月17日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
2月10日	2月12日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月8日	2月9日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
2月2日	2月3日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月1日	2月2日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
2月1日	2月2日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
1月28日	1月29日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月25日	1月26日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月22日	1月27日	支援学校	大根葉	千葉県	検出しない	検出しない
1月21日	1月22日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない
1月19日	1月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月18日	1月19日	小学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
1月15日	1月18日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月13日	1月14日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
1月12日	1月13日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

1月6日	1月7日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月14日	12月15日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
12月14日	12月15日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
12月8日	12月9日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月1日	12月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成27年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
11月27日	11月30日	小学校	人参	千葉県	検出しない	検出しない
11月10日	11月11日	小学校	さつまいも	茨城県	検出しない	1
11月10日	11月11日	小学校	さつまいも	茨城県	検出しない	検出しない
11月5日	11月6日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月4日	11月5日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月29日	10月30日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月29日	10月30日	小学校	キャベツ	千葉県	検出しない	検出しない
10月26日	10月27日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月20日	10月22日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月20日	10月21日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月15日	10月16日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月13日	10月14日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
10月8日	10月9日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月1日	10月2日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
10月1日	10月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
9月14日	9月15日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
9月14日	9月15日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月10日	9月15日	中学校	ほうれん草	千葉県	検出しない	検出しない
9月10日	9月11日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月8日	9月9日	小学校	ゴーヤー	茨城県	検出しない	検出しない
9月7日	9月8日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月7日	9月8日	小学校	ごぼう	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

8月31日	9月1日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
8月27日	8月28日	小学校	ピーマン	群馬県	検出しない	検出しない
8月25日	8月26日	小学校	きゅうり	福島県	検出しない	検出しない
8月24日	8月25日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
8月24日	8月25日	小学校	ゴーヤー	茨城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成27年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
7月21日	7月22日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
7月15日	7月16日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月10日	7月13日	小学校	ジャガイモ	千葉県	検出しない	検出しない
7月3日	7月6日	小学校	ジャガイモ	千葉県	検出しない	検出しない
7月2日	7月3日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
7月1日	7月2日	小学校	キャベツ ピーマン ごぼう	群馬県、茨城県 茨城県 群馬県	検出しない	検出しない
6月30日	7月1日	小学校	キャベツ	群馬県、茨城県	検出しない	検出しない
6月26日	6月29日	小学校	ジャガイモ	茨城県	検出しない	検出しない
6月16日	6月17日 6月19日 6月24日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
6月15日	6月16日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月12日	6月15日 6月19日 6月29日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月8日	6月9日 6月19日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
6月1日	6月2日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
5月29日	6月1日 6月10日 6月11日	小学校	キャベツ	茨城県、栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成26年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月9日	3月10日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
3月3日	3月4日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月27日	1月28日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月26日	1月27日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月21日	1月22日	小学校	細ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月19日	1月20日	支援学校	白ねぎ	茨城県	検出しない	検出しない
1月19日	1月20日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
1月9日	1月22日	小学校	大根葉	千葉県	検出しない	検出しない
12月8日	12月9日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月17日	12月18日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月15日	12月16日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月8日	12月9日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月4日	12月5日	小学校	白菜	茨城県	検出しない	検出しない
12月2日	12月3日 12月5日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
12月1日	12月2日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月27日	11月28日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
11月20日	11月21日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月18日	11月19日 11月26日 11月28日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月17日	11月18日 11月28日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
11月11日	11月12日 11月21日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

11月5日	11月6日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月20日	10月21日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月16日	10月17日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
10月15日	10月16日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
10月9日	10月10日	小学校	キャベツ	茨城県	検出しない	検出しない
10月1日	10月2日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。

## 平成26年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
9月30日	10月1日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
9月26日	9月29日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月24日	9月25日	小学校	ごぼう	栃木県, 群馬県	検出しない	検出しない
9月24日	9月25日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月17日	9月18日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
9月17日	9月18日	小学校	ピーマン	福島県	検出しない	検出しない
9月16日	9月17日	小学校	ごぼう	栃木県	検出しない	検出しない
9月9日	9月10日	小学校	ごぼう	群馬県	検出しない	検出しない
9月8日	9月9日	小学校	キャベツ	群馬県	検出しない	検出しない
8月26日	8月27日 9月9日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
7月16日	7月17日, 18日	小学校	ジャガイモ	千葉県	検出しない	検出しない
6月16日	6月17日	小学校	ピーマン	茨城県	検出しない	検出しない
5月27日	6月2日	小学校	ほうれん草	千葉県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)。

・検出下限値は、個々の検体によって異なります。(検出下限値未満は「検出しない」となります。)

・開晴小中、東山泉小中(前期課程)、凌風小中、大原小中、花背小中、京都京北小中、岩陰小中、向島秀蓮小中は小学校に準じる。