

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年4月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
4月分	ハクサイ	茨城県	3月31日	不検出 < 3.84	不検出 < 3.38	不検出 < 7.22
4月分	ダイコン	千葉県	3月31日	不検出 < 3.60	不検出 < 3.17	不検出 < 6.77
4月分	ピーマン	茨城県	3月31日	不検出 < 4.26	不検出 < 3.75	不検出 < 8.02
4月分	エノキダケ	長野県	3月31日	不検出 < 5.00	不検出 < 4.41	不検出 < 9.41
4月分	ゴボウ	青森県	3月31日	不検出 < 4.01	不検出 < 3.54	不検出 < 7.55
4月分	カンピョウ	栃木県	3月31日	不検出 < 4.33	不検出 < 3.82	不検出 < 8.15
4月分	魚ギョウザ	宮城県・北海道	4月6日	不検出 < 3.79	不検出 < 3.36	不検出 < 7.15
4月分	給食まるごと 5日間	4月13日～ 4月17日	4月21日	不検出 < 4.08	不検出 < 3.61	不検出 < 7.69

いわしの梅煮、チキンボール、五目厚焼卵は、各納入業者において、放射能検査を実施し、「不検出」の報告を受けています。また、豆腐Fe、ささみチーズフライ、ハム7mm角切、かんぴょうについては既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年5月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
5月分	エリンギ	長野県	4月21日	不検出 < 3.82	不検出 < 3.39	不検出 < 7.21
5月分	ハクサイ	茨城県	4月21日	不検出 < 4.29	不検出 < 3.80	不検出 < 8.09
5月分	グリーンアスパ	長野県	4月21日	不検出 < 4.34	不検出 < 3.85	不検出 < 8.19
5月分	エノキダケ	長野県	4月21日	不検出 < 4.48	不検出 < 3.97	不検出 < 8.44
5月分	ブナシメジ	長野県	4月21日	不検出 < 4.00	不検出 < 3.54	不検出 < 7.54
5月分	ピーマン	茨城県	4月21日	不検出 < 4.28	不検出 < 3.79	不検出 < 8.07
5月分	かつお角煮	静岡県	4月21日	不検出 < 4.63	不検出 < 4.10	不検出 < 8.73
5月分	ゆかり	静岡県 三重県他	4月21日	不検出 < 6.93	不検出 < 6.14	不検出 < 13.07
5月分	ゴボウ	青森県	4月28日	不検出 < 4.72	不検出 < 4.26	不検出 < 8.98
5月分	給食まるごと 5日間	5月11日～ 5月15日	5月20日	不検出 < 4.59	不検出 < 4.12	不検出 < 8.71

冷凍いかフライ、さばの銀紙焼、チーズオムレツ、国産鶏と豚肉のミートボール、白菜キムチ、りんごジャムについては、各納入業者等において、放射能検査を実施し、「不検出」の報告を受けています。また、ベーコン短冊切り、ハム短冊切、ハム7mm角切については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年6月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
6月分	キャベツ	茨城県	5月20日	不検出 < 4.22	不検出 < 3.79	不検出 < 8.01
6月分	ホウレンソウ	長野県	5月20日	不検出 < 4.19	不検出 < 3.77	不検出 < 7.96
6月分	グリーンアスパラ	長野県	5月20日	不検出 < 3.64	不検出 < 3.28	不検出 < 6.92
6月分	ハクサイ	茨城県	5月20日	不検出 < 4.55	不検出 < 4.09	不検出 < 8.65
6月分	パプリカ	茨城県	5月20日	不検出 < 4.40	不検出 < 3.95	不検出 < 8.35
6月分	エノキダケ	長野県	5月20日	不検出 < 4.05	不検出 < 3.64	不検出 < 7.70
6月分	ブナシメジ	長野県	5月20日	不検出 < 4.31	不検出 < 3.88	不検出 < 8.19
6月分	ショルダー ベーコン	長野県・群馬県・ 千葉県・新潟県・ 青森県・宮城県・	5月20日	不検出 < 4.12	不検出 < 3.70	不検出 < 7.83
6月分	ポークウィン ナー	千葉県・群馬 県	5月20日	不検出 < 3.92	不検出 < 3.53	不検出 < 7.45
6月分	給食まるごと 5日間	6月8日～ 6月12日	6月19日	不検出 < 3.80	不検出 < 3.35	不検出 < 7.15

冷凍いわしの八丁みそ煮、冷凍さんまのみぞれ煮、白菜キムチ、削り節については、各納入業者等において、放射能検査を実施し、「不検出」の報告を受けています。また、ハム短冊切、かんぴょうについては既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年7月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
7月分	キュウリ	長野県	6月19日	不検出 < 3.67	不検出 < 3.23	不検出 < 6.89
7月分	キュウリ	群馬県	6月19日	不検出 < 3.64	不検出 < 3.20	不検出 < 6.84
7月分	ハクサイ	長野県	6月19日	不検出 < 3.71	不検出 < 3.26	不検出 < 6.97
7月分	ダイコン	青森県	6月19日	不検出 < 4.02	不検出 < 3.54	不検出 < 7.56
7月分	ゴボウ	群馬県	6月19日	不検出 < 4.12	不検出 < 3.63	不検出 < 7.75
7月分	エノキダケ	長野県	6月19日	不検出 < 3.96	不検出 < 3.49	不検出 < 7.45
7月分	ブナシメジ	長野県	6月19日	不検出 < 6.34	不検出 < 5.57	不検出 < 11.91
7月分	エリンギ	長野県	6月19日	不検出 < 3.82	不検出 < 3.36	不検出 < 7.18
7月分	冷凍豆腐	富山県・新潟県	6月19日	不検出 < 3.77	不検出 < 3.32	不検出 < 7.10
7月分	ジャガイモ	青森県	7月15日	不検出 < 3.76	不検出 < 3.29	不検出 < 7.05
7月分	給食まるごと 5日間	7月6日～ 7月10日	7月15日	不検出 < 3.81	不検出 < 3.33	不検出 < 7.14

白菜キムチ、冷凍チキンボール、冷凍中華風卵巻き、冷凍星型コロッケについては、各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ショルダーベーコン、冷凍豆腐については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年9月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
9月分	キャベツ	長野県	8月25日	不検出 < 4.06	不検出 < 3.64	不検出 < 7.70
9月分	キャベツ	群馬県	8月25日	不検出 < 3.97	不検出 < 3.56	不検出 < 7.52
9月分	キュウリ	長野県	8月25日	不検出 < 3.74	不検出 < 3.35	不検出 < 7.10
9月分	ハクサイ	長野県	8月25日	不検出 < 4.02	不検出 < 3.61	不検出 < 7.63
9月分	ダイコン	青森県	8月25日	不検出 < 3.77	不検出 < 3.38	不検出 < 7.15
9月分	ゴボウ	群馬県	8月25日	不検出 < 3.96	不検出 < 3.55	不検出 < 7.51
9月分	エノキダケ	長野県	8月25日	不検出 < 4.05	不検出 < 3.63	不検出 < 7.67
9月分	ブナシメジ	長野県	8月25日	不検出 < 3.75	不検出 < 3.36	不検出 < 7.12
9月分	ナシ	長野県	8月25日	不検出 < 3.86	不検出 < 3.46	不検出 < 7.32
9月分	冷凍豆腐	富山県・新潟県	8月25日	不検出 < 3.89	不検出 < 3.48	不検出 < 7.37
9月分	ハム7mm角切	長野・群馬・千葉・新潟・青森・宮城・岩手	8月25日	不検出 < 3.87	不検出 < 3.47	不検出 < 7.34
9月分	給食まるごと5日間	9月7日～9月11日	9月24日	不検出 < 3.80	不検出 < 3.32	不検出 < 7.12

白菜キムチ、菊のり、冷凍いわしの八丁みそ煮、冷凍さんまのみぞれ煮、冷凍オムレツについては、各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ゆかり粉、冷凍豆腐については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年10月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
10月分	キャベツ	長野県	9月24日	不検出 < 4.15	不検出 < 3.62	不検出 < 7.76
10月分	キャベツ	群馬県	9月24日	不検出 < 3.76	不検出 < 3.28	不検出 < 7.04
10月分	ハクサイ	長野県	9月24日	不検出 < 3.77	不検出 < 3.29	不検出 < 7.06
10月分	エノキダケ	長野県	9月24日	不検出 < 4.94	不検出 < 4.31	不検出 < 9.25
10月分	ブナシメジ	長野県	9月24日	不検出 < 4.06	不検出 < 3.54	不検出 < 7.60
10月分	キュウリ	長野県	9月24日	不検出 < 4.01	不検出 < 3.50	不検出 < 7.51
10月分	キュウリ	群馬県	9月24日	不検出 < 3.95	不検出 < 3.45	不検出 < 7.40
10月分	キュウリ	山梨県	9月24日	不検出 < 4.09	不検出 < 3.57	不検出 < 7.66
10月分	ダイコン	青森県	9月24日	不検出 < 4.10	不検出 < 3.58	不検出 < 7.68
10月分	ゴボウ	青森県	9月24日	不検出 < 3.95	不検出 < 3.45	不検出 < 7.40
10月分	鮭フレーク	三陸	9月24日	不検出 < 4.62	不検出 < 4.03	不検出 < 8.66
10月分	リンゴ	青森県	10月7日	不検出 < 3.81	不検出 < 3.41	不検出 < 7.22
10月分	リンゴ	長野県	10月7日	不検出 < 3.89	不検出 < 3.48	不検出 < 7.37
10月分	エリンギ	長野県	10月7日	不検出 < 4.02	不検出 < 3.60	不検出 < 7.61
10月分	給食まるごと 5日間	10月5日～ 10月9日	10月21日	不検出 < 3.67	不検出 < 3.23	不検出 < 6.90

冷凍さんまの開き、冷凍いかフライ、冷凍厚焼卵、削り節については、各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ショルダーベーコン、冷凍豆腐、かんぴょうについては既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年11月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
11月分	ニンジン	青森県	10月21日	不検出 < 3.82	不検出 < 3.37	不検出 < 7.19
11月分	ハウレンソウ	茨城県	10月21日	不検出 < 4.96	不検出 < 4.37	不検出 < 9.33
11月分	ハクサイ	茨城県	10月21日	不検出 < 3.87	不検出 < 3.41	不検出 < 7.28
11月分	ハクサイ	長野県	10月21日	不検出 < 3.73	不検出 < 3.29	不検出 < 7.02
11月分	パプリカ	宮城県	10月21日	不検出 < 3.70	不検出 < 3.26	不検出 < 6.96
11月分	エノキダケ	長野県	10月21日	不検出 < 4.03	不検出 < 3.56	不検出 < 7.59
11月分	コマツナ	茨城県	10月21日	不検出 < 3.89	不検出 < 3.43	不検出 < 7.32
11月分	コマツナ	群馬県	10月21日	不検出 < 3.77	不検出 < 3.33	不検出 < 7.10
11月分	ブナシメジ	長野県	10月21日	不検出 < 3.94	不検出 < 3.47	不検出 < 7.41
11月分	ゴボウ	青森県	10月21日	不検出 < 3.97	不検出 < 3.50	不検出 < 7.47
11月分	ベーコン	三陸	10月21日	不検出 < 4.03	不検出 < 3.56	不検出 < 7.59
11月分	ポークハム	千葉県、群馬県	10月23日	不検出 < 3.82	不検出 < 3.35	不検出 < 7.17
11月分	ギンナン（水煮）	新潟県	10月23日	不検出 < 3.60	不検出 < 3.16	不検出 < 6.76
11月分	ネギ	長野県	10月23日	不検出 < 3.46	不検出 < 3.03	不検出 < 6.49
11月分	給食まるごと5日間	11月9日～ 11月13日	11月18日	不検出 < 3.65	不検出 < 3.20	不検出 < 6.85

冷凍いわしの梅煮、冷凍オムレツ、冷凍さつま芋コロケ、白菜キムチ については、各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成27年12月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
12月分	エノキダケ	長野県	11月18日	不検出 < 3.86	不検出 < 3.39	不検出 < 7.24
12月分	エリンギ	長野県	11月18日	不検出 < 4.62	不検出 < 4.06	不検出 < 8.68
12月分	リンゴ	長野県	11月18日	不検出 < 3.76	不検出 < 3.30	不検出 < 7.06
12月分	リンゴ	青森県	11月18日	不検出 < 3.71	不検出 < 3.26	不検出 < 6.97
12月分	リンゴ	岩手県	11月18日	不検出 < 3.87	不検出 < 3.40	不検出 < 7.27
12月分	ショルダーベーコ	千葉県・群馬県	11月18日	不検出 < 4.02	不検出 < 3.53	不検出 < 7.54
12月分	給食まるごと5日間	12月7日～ 12月11日	12月18日	不検出 < 3.83	不検出 < 3.35	不検出 < 7.18

冷凍さばの銀紙焼、かんぴょうについては、各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ハム7mm、冷凍豆腐については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成28年1月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
1月分	ハウレンソウ	群馬県	12月18日	不検出 < 4.65	不検出 < 4.07	不検出 < 8.71
1月分	ハウレンソウ	茨城県	12月18日	不検出 < 4.07	不検出 < 3.56	不検出 < 7.63
1月分	ゴボウ	栃木県	12月18日	不検出 < 3.99	不検出 < 3.49	不検出 < 7.48
1月分	エノキ	長野県	12月18日	不検出 < 3.97	不検出 < 3.48	不検出 < 7.45
1月分	リンゴ	青森県	12月18日	不検出 < 3.89	不検出 < 3.40	不検出 < 7.30
1月分	リンゴ	岩手県	12月18日	不検出 < 3.77	不検出 < 3.30	不検出 < 7.08
1月分	リンゴ	長野県	12月18日	不検出 < 3.71	不検出 < 3.25	不検出 < 6.96
1月分	ミカン	静岡県	12月18日	不検出 < 3.62	不検出 < 3.17	不検出 < 6.80
1月分	液卵	静岡県、愛知県、岐阜県、三重県、石川県、富山県、兵庫県、広島県、鹿児島県	12月18日	不検出 < 3.96	不検出 < 3.47	不検出 < 7.43
1月分	給食まるごと5日間	1月8日～ 1月15日	1月20日	不検出 < 3.68	不検出 < 3.26	不検出 < 6.94

冷凍五目厚焼卵については各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ハム7mm、ショルダーベーコン角切については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成28年2月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
2月分	ダイコン	静岡県	1月20日	不検出 < 4.12	不検出 < 3.65	不検出 < 7.76
2月分	ハウレンソウ	茨城県	1月20日	不検出 < 4.41	不検出 < 3.91	不検出 < 8.32
2月分	ハウレンソウ	千葉県	1月20日	不検出 < 4.31	不検出 < 3.81	不検出 < 8.12
2月分	ゴボウ	茨城県	1月20日	不検出 < 4.23	不検出 < 3.74	不検出 < 7.97
2月分	ゴボウ	青森県	1月20日	不検出 < 4.28	不検出 < 3.79	不検出 < 8.07
2月分	パプリカ	宮城県	1月20日	不検出 < 3.72	不検出 < 3.29	不検出 < 7.01
2月分	エノキダケ	長野県	1月20日	不検出 < 4.21	不検出 < 3.73	不検出 < 7.94
2月分	シイタケ	長野県	1月20日	不検出 < 4.28	不検出 < 3.79	不検出 < 8.07
2月分	リンゴ	青森県	1月20日	不検出 < 3.95	不検出 < 3.50	不検出 < 7.45
2月分	ポークウィンナー	千葉県・群馬県	1月20日	不検出 < 4.12	不検出 < 3.65	不検出 < 7.77
2月分	冷凍豆腐	富山県・新潟県 滋賀県	1月20日	不検出 < 3.88	不検出 < 3.43	不検出 < 7.31
2月分	給食まるごと5日間	2月1日～5日	2月19日	不検出 < 3.67	不検出 < 3.24	不検出 < 6.91

お米のスイートポテト、冷凍いかフライ、さんまのうまみそ煮、たらの銀紙巻き、いわしの開き、冷凍厚焼卵及びかんぴょうについては各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ハム、さけフレーク、液卵については既に検査済みです。

学校給食の放射性物質検査実施状況（平成28年3月分）

【岡崎市保健所検査】

検体名	品目・名称	産地	測定日	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
3月分	ハウレンソウ	茨城県	2月19日	不検出 < 4.08	不検出 < 3.61	不検出 < 7.69
3月分	ニラ	茨城県	2月19日	不検出 < 3.94	不検出 < 3.48	不検出 < 7.41
3月分	コマツナ	茨城県	2月19日	不検出 < 4.29	不検出 < 3.79	不検出 < 8.08
3月分	コマツナ	群馬県	2月19日	不検出 < 3.79	不検出 < 3.35	不検出 < 7.15
3月分	エリンギ	長野県	2月19日	不検出 < 3.83	不検出 < 3.38	不検出 < 7.21
3月分	ハクサイ	茨城県	2月19日	不検出 < 3.81	不検出 < 3.37	不検出 < 7.18
3月分	ダイコン	静岡県	2月19日	不検出 < 3.84	不検出 < 3.40	不検出 < 7.24
3月分	エノキダケ	長野県	2月19日	不検出 < 4.17	不検出 < 3.68	不検出 < 7.85
3月分	パプリカ	茨城県	2月19日	不検出 < 3.96	不検出 < 3.50	不検出 < 7.45
3月分	ゴボウ	青森県	2月19日	不検出 < 3.84	不検出 < 3.39	不検出 < 7.23
3月分	ゆかり粉	静岡県・三重県	2月19日	不検出 < 6.94	不検出 < 6.13	不検出 < 13.07
3月分	給食まるごと5日間	3月7日～11日	3月17日	不検出 < 3.90	不検出 < 3.48	不検出 < 7.38

冷凍さばの銀紙焼、かんぴょうについては各納入業者等において、放射能検査を実施し「不検出」の報告を受けています。また、ベーコン短冊切りについては既に検査済みです。