

# 市内流通食品の放射性物質検査結果(平成24年度)

## 1 検査結果

4月9日から3月26日まで市内に流通する食品を250検体検査し、食品衛生法上の基準値を超過するものではありませんでした。

採取日	品目	生産地又は製造所	結果 (Bq/kg)			食品衛生法の判定
			セシウム134	セシウム137	合計	
4月9日	イワシ	千葉県	<0.631	<0.635	<1.3	適
	シイタケ	群馬県	4.39	8.98	13	適
	シイタケ	岩手県	1.08	1.44	2.5	適
	レトルト食品(幼児用)	東京都※1	<0.577	<0.644	<1.2	適
4月16日	牛乳	千葉県	<0.626	<0.708	<1.3	適
	マガレイ	北海道	<0.673	<0.613	<1.3	適
	タケノコ	千葉県	10.3	14.8	25	適
	シイタケ	千葉県	3.78	6.38	10	適
	ダイコン	千葉県	<0.686	<0.769	<1.5	適
	調整粉乳(乳児用食品)	群馬県※2	<1.12	<0.997	<2.1	適
4月23日	イナダ	千葉県	3.16	4.41	7.6	適
	ハウレンソウ	千葉県	<1.06	<1.27	<2.3	適
	シイタケ	千葉県	<0.731	<0.895	<1.6	適
	ベビーフード(クリーム煮)	東京都※1	<0.542	<0.677	<1.2	適
	リンゴジュース	千葉県※2	<0.632	<0.673	<1.3	適
5月7日	アサリ	千葉県	<0.467	<0.525	<0.99	適
	カブ	千葉県	<0.692	<0.869	<1.6	適
	牛乳	東京都※2	<0.750	<0.598	<1.3	適
	ヨーグルト	神奈川県※2	<0.661	<0.691	<1.4	適
	サツマアゲ	東京都※3	<0.700	<0.738	<1.4	適
	スズキ	千葉県	2.87	3.98	6.9	適
5月14日	イチゴ	千葉県	<0.609	<0.598	<1.2	適
	ミネラルウォーター	埼玉県※1	<0.686	<0.707	<1.4	適
	乳酸菌飲料	東京都※3	<0.645	<0.548	<1.2	適
	乳幼児向け飲料(麦茶)	東京都※1	<0.734	<0.635	<1.4	適
	アナゴ	千葉県	<0.641	<0.729	<1.4	適
5月21日	タマネギ	千葉県	<0.684	<0.633	<1.3	適
	コンニャク	東京都※3	<0.624	<0.665	<1.3	適
	鶏卵	千葉県	<0.640	<0.804	<1.4	適
	雑炊(乳児用食品)	東京都※1	<0.679	<0.722	<1.4	適
	ビワ	千葉県	<0.649	<0.737	<1.4	適
5月28日	ハマグリ	千葉県	<0.553	<0.728	<1.3	適
	低脂肪乳	千葉市※2	<0.684	<0.698	<1.4	適
	バター	北海道※3	<0.593	<0.680	<1.3	適
	乳幼児向け菓子(カボチャボーロ)	東京都※1	<0.887	<1.08	<2.0	適
6月4日	ヒラメ	青森県	6.4	9.88	16	適
	ジャガイモ	千葉県	<0.728	<0.958	<1.7	適
	豚肉	千葉県	<0.665	<0.681	<1.3	適
	飲むヨーグルト	東京都※3	<0.575	<0.718	<1.3	適
	調整粉乳(乳児用食品)	東京都※3	<1.05	<1.14	<2.2	適
6月11日	マコガレイ	千葉県	<0.781	<0.763	<1.5	適
	ニンジン	千葉県	<0.887	<0.823	<1.7	適
	国産タケノコ水煮	東京都※1	<0.630	<0.727	<1.4	適
	生クリーム	東京都※3	<0.671	<0.690	<1.4	適
	ベビーフード(和風ベビーランチ)	東京都※1	<0.607	<0.632	<1.2	適
6月18日	カツオ	千葉県	<0.581	<0.657	<1.2	適
	サクランボ	山形県	0.979	1.56	2.5	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.543	<0.638	<1.2	適
	加工乳	神奈川県※2	<0.607	<0.700	<1.3	適
	こんにゃくゼリー	群馬県※3	<0.561	<0.629	<1.2	適

6月25日	コチ	千葉県	<0.660	0.909	0.91	適
	ブルーベリー	千葉県	<0.608	<0.782	<1.4	適
	牛乳	茨城県※2	<0.589	0.646	0.65	適
	国産チーズ	埼玉県※2	<0.611	<0.641	<1.3	適
	乳幼児向け飲料(りんご果汁入り)	東京都※1	<0.620	<0.700	<1.3	適
7月2日	イシガレイ	青森県	<0.648	<0.687	<1.3	適
	ラッキョウ	千葉県	<0.756	<0.889	<1.6	適
	レンコン	茨城県	<0.863	<1.06	<1.9	適
	国産果実ジャム(夏ミカン)	千葉県※2	13.9	20.2	34	適
	ベビーフード(カボチャのシチュー)	東京都※1	<0.661	<0.695	<1.4	適
7月9日	キントキダイ	千葉県	<0.671	0.908	0.91	適
	アサリ	千葉県	<0.656	0.68	0.68	適
	ミョウガ	千葉県	<0.657	<0.752	<1.4	適
	コーヒー牛乳	群馬県※2	<0.662	<0.666	<1.3	適
	カマボコ	新潟市※1	<0.723	<0.704	<1.4	適
7月17日	スルメイカ	青森県	<0.627	<0.783	<1.4	適
	トウモロコシ	千葉県	<0.734	<0.844	<1.6	適
	鶏卵	千葉県	<0.698	<0.566	<1.3	適
	ミネラルウォーター	埼玉県※1	<0.616	<0.701	<1.3	適
7月23日	乳酸菌飲料	千葉県※2	<0.626	<0.714	<1.3	適
	ハマグリ	千葉県	<0.639	<0.704	<1.3	適
	モモ	福島県	1.2	1.97	3.3	適
	牛乳	東京都※3	<0.654	<0.602	<1.3	適
	ヨーグルト	札幌市※3	<0.558	<0.754	<1.3	適
7月30日	乳幼児向け飲料(イオン飲料)	東京都※1	<0.684	<0.610	<1.3	適
	タチウオ	千葉県	<0.718	<0.807	<1.5	適
	エダマメ	千葉県	<0.872	<0.856	<1.7	適
	カボチャ	千葉県	<0.767	<0.885	<1.7	適
	漬物(たくあん)	東京都※2	<0.648	<0.637	<1.3	適
8月8日	乳幼児向け菓子(ベビーポウロ)	大阪府※2	<0.970	<0.838	<1.8	適
	サバ	千葉県	<0.738	<0.767	<1.5	適
	シシトウ	千葉県	<0.813	<0.714	<1.5	適
	ところてん	千葉県※1	<0.577	<0.694	<1.3	適
	コーヒー入り乳飲料	千葉県※2	<0.616	<0.588	<1.2	適
8月13日	粉ミルク(調整粉乳)	東京都※3	<1.21	<0.896	<2.1	適
	イシカレイ	青森県	<0.659	<0.737	<1.4	適
	ナシ	千葉県	1.1	1.37	2.5	適
	スイカ	千葉市	<0.644	<0.680	<1.3	適
	鶏卵	千葉県	<0.612	<0.577	<1.2	適
8月20日	国産トマトジュース	千葉県※2	<0.653	<0.729	<1.4	適
	メゴチ	千葉県	<0.642	1.23	1.2	適
	イチジク	千葉県	<0.577	0.919	0.92	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.496	<0.529	<1.0	適
	飲むヨーグルト	静岡県※2	<0.469	<0.560	<1.0	適
8月27日	スズキ	千葉県	0.975	2.5	3.5	適
	トマト	千葉県	<0.595	<0.657	<1.3	適
	国産バター	北海道※2	<0.517	<0.534	<1.1	適
	魚肉ソーセージ	東京都※3	<0.471	<0.503	<0.97	適
	乳幼児向け飲料(イオン飲料)	東京都※1	<0.453	<0.416	<0.87	適
9月4日	ベビーフード(豚肉と野菜の煮物)	東京都※1	<0.452	<0.399	<0.85	適
	キンメダイ	千葉県	1.45	2.24	3.7	適
	レンコン	茨城県	2.91	3.78	6.7	適
	乳飲料(ココア)	群馬県※2	<0.606	<0.526	<1.1	適
	コンニャク	群馬県※2	<0.633	<0.612	<1.2	適
9月11日	乳幼児向け菓子(ビスケット)	東京都※1	<0.776	<0.786	<1.6	適
	スルメイカ	千葉県	<0.505	<0.558	<1.1	適
	ワケネギ	千葉県	<0.434	<0.571	<1.0	適
	ミネラルウォーター	群馬県※2	<0.561	<0.598	<1.2	適
	乳酸菌飲料	東京都※3	<0.487	<0.432	<0.92	適
千葉県産梨ゼリー	千葉県※1	<0.475	<0.450	<0.93	適	

9月18日	アサリ	千葉県	<0.506	<0.639	<1.1	適
	落花生	千葉県	<0.746	1.11	1.1	適
	鶏肉	千葉市	<0.545	<0.542	<1.1	適
	牛乳	千葉県※2	<0.497	<0.649	<1.1	適
	粉ミルク(調整粉乳)	群馬県※2	<0.950	<0.869	<1.8	適
9月25日	カツオ	宮城県	<0.633	1.19	1.2	適
	サンマ	北海道	<0.570	<0.517	<1.1	適
	シイタケ	千葉県	5.45	9.38	15	適
	国産チーズ	東京都※2	<0.784	<0.775	<1.6	適
	ベビーフード(野菜スープ)	東京都※1	<0.513	<0.479	<0.99	適
10月2日	ヘダイ	千葉県	<0.555	<0.681	<1.2	適
	サトイモ	千葉市	<0.629	<0.714	<1.3	適
	シイタケ	千葉市	<0.576	<0.722	<1.3	適
	低脂肪乳	横浜市※2	<0.502	<0.580	<1.1	適
	漬物	埼玉県※2	<0.562	<0.548	<1.1	適
10月9日	カツオ	宮城県	<0.641	0.977	0.98	適
	エダマメ	千葉県	<0.772	<0.516	<1.3	適
	ミネラルウォーター	山梨県※3	<0.438	<0.419	<0.86	適
	ヨーグルト	福島県※2	<0.472	<0.416	<0.89	適
	粉ミルク(調整粉乳)	東京都※3	<0.723	<0.840	<1.6	適
10月16日	カワハギ	千葉県	<0.538	<0.643	<1.2	適
	マッシュルーム	千葉県	0.757	1.08	1.8	適
	乳飲料	札幌市※3	<0.442	<0.619	<1.1	適
	鶏卵	千葉県	<0.590	<0.466	<1.1	適
	柚子ジュース	千葉県※2	<0.471	<0.473	<0.94	適
10月23日	アジ	茨城県	0.801	1.43	2.2	適
	サツマイモ	千葉県	1.23	0.909	2.1	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.565	<0.525	<1.1	適
	生クリーム	東京都※3	<0.436	<0.498	<0.93	適
	ベビーフード(野菜おじや)	東京都※3	<0.537	<0.519	<1.1	適
10月30日	ガンギエイ	千葉県	<0.565	0.86	0.86	適
	タチウオ	千葉県	<0.618	1.14	1.1	適
	シュンギク	千葉県	<0.662	<0.599	<1.3	適
	鰯のさんが揚げ	千葉県※4	<0.624	<0.603	<1.2	適
	乳幼児向け飲料(イオン飲料)	東京都※1	<0.500	<0.616	<1.1	適
11月6日	キンメダイ	千葉県	<0.785	1.18	1.2	適
	柿	茨城県	2.99	4.13	7.1	適
	低脂肪乳	茨城県※2	<0.611	<0.613	<1.2	適
	にんじんジュース	千葉県※2	<0.572	<0.600	<1.2	適
	粉ミルク(調整粉乳)	東京都※3	<0.710	<0.873	<1.6	適
11月13日	ツムブリ	千葉県	<0.702	<0.750	<1.5	適
	ハウボウ	千葉県	<0.712	0.58	0.58	適
	根ショウガ	千葉県	<0.596	<0.613	<1.2	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.542	<0.530	<1.1	適
	乳酸菌飲料	茨城県※2	<0.511	<0.534	<1.0	適
11月20日	イサキ	千葉県	<0.560	<0.669	<1.2	適
	ギンナン	群馬県	3.1	6.38	9.5	適
	鶏肉	千葉県	<0.482	<0.530	<1.0	適
	コンニャク	千葉市※2	<0.471	<0.578	<1.0	適
	ベビーフード(リゾット)	東京都※1	<0.583	<0.517	<1.1	適
11月27日	スズキ	千葉県	1.15	1.24	2.4	適
	ゴボウ	青森県	<0.608	<0.560	<1.2	適
	牛乳	東京都※3	<0.586	<0.541	<1.1	適
	ヨーグルト	東京都※3	<0.580	<0.515	<1.1	適
	乳幼児向け飲料(りんご果汁入り)	東京都※1	<0.523	<0.546	<1.1	適
12月4日	スズキ	千葉県	1.17	2.2	3.4	適
	ヤマトイモ	千葉県	<0.704	<0.803	<1.5	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.551	<0.576	<1.1	適
	鶏卵	千葉県	<0.470	<0.561	<1.0	適
	国産果実ジャム(イチゴ)	東京都※1	<0.401	<0.443	<0.84	適

12月11日	イナダ	千葉県	<0.523	0.856	0.86	適
	ニンジン	千葉県	<0.600	<0.610	<1.2	適
	乳飲料	東京都※3	<0.503	<0.620	<1.1	適
	乳酸菌飲料	岩手県※2	<0.494	<0.478	<0.97	適
	粉ミルク(調整粉乳)	東京都※3	<0.830	<0.711	<1.5	適
12月18日	ヒラメ	青森県	<0.727	<0.689	<1.4	適
	サツマイモ	千葉県	0.951	2.38	3.3	適
	ミネラルウォーター	大阪府※1	<0.481	<0.462	<0.94	適
	鯛の佃煮	千葉市※2	<0.475	<0.656	<1.1	適
	ベビーフード	東京都※1	<0.414	<0.470	<0.88	適
12月25日	スルメイカ	千葉県	<0.548	<0.820	<1.4	適
	ダイコン	千葉県	<0.640	<0.601	<1.2	適
	かまぼこ	東京都※3	<0.643	<0.584	<1.2	適
	ヨーグルト	東京都※3	<0.477	<0.549	<1.0	適
	乳幼児向け飲料(イオン飲料)	東京都※1	<0.389	<0.564	<0.95	適
1月7日	キンメダイ	千葉県	1.07	1.33	2.4	適
	レンコン	茨城県	2.08	3.53	5.6	適
	鶏卵	茨城県	<0.477	<0.627	<1.1	適
	ヨーグルト	福島県※2	<0.506	<0.524	<1.0	適
	ベビーフード(肉じゃがの弁当)	東京都※1	<0.485	<0.539	<1.0	適
1月8日	メバル	千葉県	<0.596	<0.805	<1.4	適
	ニンジン	千葉県	<0.572	<0.645	<1.2	適
	低脂肪乳	東京都※3	<0.567	<0.478	<1.0	適
	飲むヨーグルト	東京都※3	<0.530	<0.539	<1.1	適
	漬物(大根のしょうゆ漬)	埼玉県※2	<0.564	<0.636	<1.2	適
1月15日	ワラサ	千葉県	1.09	1.77	2.9	適
	サツマイモ	千葉県	<0.693	1.17	1.2	適
	ミネラルウォーター	群馬県※2	<0.528	<0.630	<1.2	適
	サツマアゲ	茨城県※2	<0.568	<0.798	<1.4	適
	粉ミルク(調整粉乳)	群馬県※2	<0.792	<0.996	<1.8	適
1月22日	ヒラメ	千葉県	0.816	1.98	2.8	適
	イチゴ	栃木県	<0.527	<0.548	<1.1	適
	乳飲料	東京都※3	<0.533	<0.619	<1.2	適
	バター(国産)	東京都※3	<0.453	<0.541	<0.99	適
	豆腐(国産)	茨城県※3	<0.605	<0.593	<1.2	適
1月29日	イナダ	千葉県	<0.647	0.916	0.92	適
	サトイモ	千葉県	<0.706	<0.766	<1.5	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.505	<0.462	<0.97	適
	ピーナツペースト	千葉市※2	<0.683	<0.587	<1.3	適
	乳幼児向け飲料	東京都※1	<0.475	<0.648	<1.1	適
2月5日	ハウボウ	千葉県	0.822	1.26	2.1	適
	ヤマトイモ	千葉県	<0.682	<0.798	<1.5	適
	牛乳	岩手県※2	<0.420	1.06	1.1	適
	みそ(国産)	仙台市※3	2.38	4.33	6.7	適
	粉ミルク(調整粉乳)	東京都※3	<0.827	<1.08	<1.9	適
2月12日	キンメダイ	千葉県	0.507	1.05	1.6	適
	サツマイモ	千葉県	<0.578	0.835	0.84	適
	ミネラルウォーター	千葉市※1	<0.439	<0.498	<0.94	適
	鶏卵	千葉県	<0.595	<0.562	<1.2	適
	乳酸菌飲料	東京都※3	<0.519	<0.548	<1.1	適
2月19日	マッシュルーム	千葉県	<0.697	<0.727	<1.4	適
	イチゴ	栃木県	<0.521	<0.599	<1.1	適
	茶(清涼飲料水)	東京都※1	<0.523	<0.584	<1.1	適
	飲むヨーグルト	東京都※3	<0.573	<0.445	<1.0	適
	ベビーフード(雑炊)	東京都※1	<0.533	<0.568	<1.1	適
2月26日	スズキ	千葉県	0.752	0.691	1.4	適
	ゴボウ	青森県	<0.685	<0.644	<1.3	適
	加工乳	千葉県※2	<0.476	<0.446	<0.92	適
	漬物(山芋のしょうゆ漬)	千葉県※2	<0.595	<0.641	<1.2	適
	乳幼児向け飲料(ジュース)	東京都※1	<0.421	<0.566	<0.99	適

3月5日	カツオ	千葉県	<0.694	<0.685	<1.4	適
	ニンジン	千葉県	<0.644	<0.747	<1.4	適
	茶(清涼飲料水)	千葉市※1	<0.559	<0.631	<1.2	適
	飲むヨーグルト	東京都※3	<0.483	<0.493	<0.98	適
	乳幼児向け飲料(果汁入り)	東京都※1	<0.482	<0.456	<0.94	適
3月12日	ヒラマサ	千葉県	<0.505	<0.787	<1.3	適
	ダイコン	千葉県	<0.557	<0.625	<1.2	適
	鶏肉	千葉県	<0.579	<0.514	<1.1	適
	国産りんごジュース	青森県※2	<0.514	<0.508	<1.0	適
	粉ミルク(調整粉乳)	群馬県※2	<0.988	<0.891	<1.9	適
3月19日	マダイ	千葉県	2.09	4.33	6.4	適
	カブ	千葉県	<0.516	<0.678	<1.2	適
	牛乳	千葉県※2	<0.531	<0.555	<1.1	適
	漬物(きゅうりのしょうゆ漬)	福島県※2	<0.495	<0.591	<1.1	適
	ベビーフード(鯛ごはんの弁当)	東京都※1	<0.420	<0.525	<0.95	適
3月26日	ワラサ	千葉県	<0.645	<0.753	<1.4	適
	ミネラルウォーター	山梨県※2	<0.453	<0.517	<0.97	適
	乳飲料	東京都※3	<0.526	<0.514	<1.0	適
	ヨーグルト	千葉県※2	<0.531	<0.580	<1.1	適
	シラタキ	群馬県※2	<0.580	<0.592	<1.2	適

注1 結果欄の「<(数値)」は、検出限界値です。

2 放射性セシウムの合計値は、セシウム134と137の測定結果を合算したものを有効数字2桁で表記しており、検出限界値を表記した場合も同様です。

(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)

※1 固有記号による販売者表示のため、販売者の所在地を記載

※2 製造所の所在地を記載

※3 固有記号による製造者表示の所在地を記載

※4 加工者の所在地を記載

## 2 検査機関

千葉県環境保健研究所(8月20日の採取検体から)

財団法人 千葉県薬剤師会検査センター (8月13日の採取検体まで)