

2016年3月測定結果一覧

検体番号	測定日	検体名	測定時間	測定重量	検出結果			検出下限	計数率	備考
					Cs-137	Cs-134	K-40			
2328	2016/2/29	すっきり牛乳(coops) (森永牛乳(株)近畿工場(西宮市))	43200s	1030g	Cs-137	不検出		0.3 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出		0.3 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	33.0 ± 11.4 Bq/kg		4.6 Bq/kg	0.08 CPS	
2329	2016/3/1	生しいたけ(大分県産) (大分県国東市国東町)	10800s	301g	Cs-137	不検出		1.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		1.9 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	78.1 ± 42.0 Bq/kg		25.2 Bq/kg	0.06 CPS	
2330	2016/3/2	農協 フルーツ&紫野菜 (雪印メグミルク 京都工場)	43200s	1034g	Cs-137	不検出		0.3 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		0.3 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	18.5 ± 8.38 Bq/kg		4.6 Bq/kg	0.05 CPS	
2331	2016/3/3	干し椎茸スライス(中国産) (中国産 業務スーパー 神戸物産)	10800s	100g	Cs-137	不検出		5.6 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		5.8 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	571 ± 200 Bq/kg		75.8 Bq/kg	0.14 CPS	
2332	2016/3/3	丸大根(丹波市) (丹波市有機無農薬農家)	10800s	586g	Cs-137	不検出		0.9 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		0.9 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	64.9 ± 27.0 Bq/kg		12.9 Bq/kg	0.09 CPS	
2333	2016/3/5	茎わかめの佃煮 (三陸)	3600s	990g	Cs-137	不検出		0.9 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		0.9 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	不検出		12.7 Bq/kg	0.02 CPS	
2335	2016/3/5	鶏手羽先・手羽元 (国産)	3600s	1004g	Cs-137	不検出		0.9 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		0.9 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	55.7 ± 25.2 Bq/kg		12.5 Bq/kg	0.14 CPS	
2336	2016/3/6	ミディアムローストブレンド (インドネシア・ブラジル)	43200s	404g	Cs-137	不検出		0.9 Bq/kg	0.01 CPS	Cs-137検出疑い有 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		1.0 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	580 ± 132 Bq/kg		11.7 Bq/kg	0.58 CPS	
2338	2016/3/7	配合肥料(油かす・魚粉含む) (株)東商(静岡県焼津市本中根))	10800s	711g	Cs-137	5.57 ± 2.54 Bq/kg		1.4 Bq/kg	0.17 CPS	不検出 濃度は、天然核種による誤検出
					Cs-134	4.48 ± 2.36 Bq/kg		1.4 Bq/kg	0.13 CPS	
					K-40	1590 ± 347 Bq/kg		11.3 Bq/kg	2.79 CPS	
2340	2016/3/8	干しいも(茨城県産) (川又農産(茨城県ひたちなか市))	43200s	614g	Cs-137	1.55 ± 0.913 Bq/kg		0.6 Bq/kg	0.04 CPS	検出(原発事故由来)
					Cs-134	0.968 ± 0.803 Bq/kg		0.6 Bq/kg	0.02 CPS	
					K-40	232 ± 55.9 Bq/kg		7.7 Bq/kg	0.35 CPS	
2341	2016/3/9	牛乳(グリーンコープ) (グリーンコープ)	43200s	865g	Cs-137	不検出		0.4 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出		0.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	32.3 ± 12.2 Bq/kg		5.5 Bq/kg	0.07 CPS	

検体番号	測定日	検体名	測定時間	測定重量	検出結果	検出下限	計数率	備考	
2344	2016/3/11	新子(いかなご) (明石沖)	43200s	998g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	112 ± 28.1 Bq/kg	4.7 Bq/kg	0.28 CPS	
2346	2016/3/12	神戸ミカシエ・なすひかり (栃木県那須塩原市)	43200s	1021g	Cs-137	0.605 ± 0.450 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.03 CPS	検出(原発事故由来)
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	10.9 ± 6.85 Bq/kg	4.6 Bq/kg	0.03 CPS	
2349	2016/3/16	牛腎臓(長野県) (アルプス牛(長野県大鹿村))	43200s	896g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	54.9 ± 16.7 Bq/kg	5.3 Bq/kg	0.12 CPS	
2351	2016/3/16	焼きそば (北海道産小麦粉使用)	7200s	632g	Cs-137	不検出	1.0 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	1.0 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	不検出	14.3 Bq/kg	0.00 CPS	
2352	2016/3/17	清鶴麵細うどん (福島県清鶴会 郡山市安積)	43200s	1002g	Cs-137	0.452 ± 0.433 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.02 CPS	不検出 濃度・計数率は、天然核種による誤検出
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	23.1 ± 9.52 Bq/kg	4.7 Bq/kg	0.06 CPS	
2353	2016/3/17	アルチェネロ有機スパゲッティ(イタリア) (輸入者:日仏貿易株)	10800s	513g	Cs-137	不検出	1.1 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	1.1 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	48.9 ± 25.3 Bq/kg	14.8 Bq/kg	0.06 CPS	
2356	2016/3/19	アサクラパスタ(イタリア) (輸入者:朝倉玲子(会津若松市))	36002s	251g	Cs-137	不検出	1.4 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	1.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	73.3 ± 35.0 Bq/kg	19.8 Bq/kg	0.05 CPS	
2357	2016/3/20	フードプラン熊本阿蘇すこやか牛乳 (熊本県菊池市旭志)	3600s	1031g	Cs-137	不検出	0.9 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.9 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	36.8 ± 20.4 Bq/kg	12.1 Bq/kg	0.09 CPS	
2358	2016/3/20	QBBキャンディーチーズ (兵庫県神戸市中央区)	3600s	554g	Cs-137	不検出	1.6 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	1.6 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	不検出	22.5 Bq/kg	0.00 CPS	
2361	2016/3/22	原木しいたけ (兵庫県神崎郡)	43200s	395g	Cs-137	1.47 ± 1.15 Bq/kg	0.9 Bq/kg	0.02 CPS	Cs137のみ検出 事故前Cs検出
					Cs-134	不検出	0.9 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	51.5 ± 22.6 Bq/kg	12.0 Bq/kg	0.05 CPS	
2363	2016/3/23	竹パウダーぼかし肥料 (三田市)	43200s	71g	Cs-137	不検出	4.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	4.8 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	220 ± 112 Bq/kg	66.6 Bq/kg	0.04 CPS	
2364	2016/3/23	ヒカリ濃厚ソース (光食品株式会社・徳島県板野郡)	43200s	817g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	55.4 ± 17.3 Bq/kg	5.8 Bq/kg	0.11 CPS	

検体番号	測定日	検体名	測定時間	測定重量	検出結果			検出下限	計数率	備考
2366	2016/3/26	米麹味噌(雪の花)国産大豆 (杉田味噌醸造場三和工場(新潟県上越市三和区))	10800s	992g	Cs-137	不検出	0.6 Bq/kg	0.02 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	61.6 ± 20.5 Bq/kg	7.0 Bq/kg	0.16 CPS		
2367	2016/3/27	さつまいも(茨城県) (茨城県産)	43200s	941g	Cs-137	2.74 ± 0.933 Bq/kg	0.4 Bq/kg	0.11 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	87.6 ± 22.8 Bq/kg	4.6 Bq/kg	0.22 CPS		
2368	2016/3/27	豚肉(国産) (アリティフーズ(大阪))	4500s	479g	Cs-137	不検出	1.7 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	1.8 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	86.8 ± 41.1 Bq/kg	21.5 Bq/kg	0.11 CPS		
2371	2016/3/29	作業着下 (千葉県柏市で使用(事故時))	5400s	194g	Cs-137	35.2 ± 11.7 Bq/kg	4.0 Bq/kg	0.29 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	5.33 ± 4.96 Bq/kg	3.9 Bq/kg	0.04 CPS		
					K-40	不検出	49.7 Bq/kg	0.00 CPS		
2372	2016/3/29	作業着上 (千葉県柏市で使用(事故時))	10800s	179g	Cs-137	62.7 ± 16.7 Bq/kg	3.2 Bq/kg	0.47 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	9.35 ± 5.08 Bq/kg	3.1 Bq/kg	0.07 CPS		
					K-40	不検出	39.8 Bq/kg	0.00 CPS		
2376	2016/4/1	いかなご(播磨灘) (明石沖)	43200s	1008g	Cs-137	不検出	0.3 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	99.3 ± 25.0 Bq/kg	4.3 Bq/kg	0.27 CPS		
2377	2016/4/2	麦茶(国産) (コープ自然派)	43200s	313g	Cs-137	不検出	1.1 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	1.1 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	127 ± 40.4 Bq/kg	13.9 Bq/kg	0.11 CPS		