

2019年10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
					Isotope	Measurement	Unit			
3873	2019/10/1	フィルタ(空気清浄機) (芦屋市住宅で使用)	43200s	126g	Cs-137	不検出	Bq/kg	2.8	0.01	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	2.1	0.00	
					K-40	不検出	Bq/kg	36.0	0.00	
3875	2019/10/2	牛乳(氷上) (兵庫県丹波市・製造:丹波牛乳株)	43200s	1019g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.4	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	
					K-40	40.2 ± 12.6	Bq/kg	4.2	0.11	
3876	2019/10/3	生しいたけ (長野県)	20402s	742g	Cs-137	11.6 ± 3.07	Bq/kg	0.6	0.35	検出(原発事故由来)
					Cs-134	2σ(0.551 ± 0.423)	Bq/kg	0.5	0.02	
					K-40	82.8 ± 25.3	Bq/kg	7.7	0.16	
3878	2019/10/5	しょうゆ (国産)	43200s	932g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.4	0.01	Cs-137をわずかに検出疑い有
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	
					K-40	117 ± 29.1	Bq/kg	4.9	0.28	
3879	2019/10/5	金のつぶ・ひきわり納豆 (国産)	43200s	532g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.7	0.01	Cs-137をわずかに検出疑い有
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.5	0.00	
					K-40	201 ± 50.2	Bq/kg	8.5	0.28	
3880	2019/10/6	小麦粉 (国産)	43200s	606g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.6	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.4	0.00	
					K-40	15.6 ± 10.7	Bq/kg	7.5	0.02	
3882	2019/10/10	牛ミンチ (長野県伊那郡大鹿村)	43200s	807g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.5	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	
					K-40	69.8 ± 20.1	Bq/kg	5.6	0.15	
3883	2019/10/10	オクラ (愛知県)	43200s	436g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.8	0.01	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.6	0.00	
					K-40	56.0 ± 22.0	Bq/kg	10.4	0.06	
3884	2019/10/13	長野白菜 (長野県)	43200s	481g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.7	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.6	0.00	
					K-40	48.4 ± 19.5	Bq/kg	9.4	0.06	
3885	2019/10/13	長野きゃべつ (長野県)	43200s	450g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.8	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.6	0.00	
					K-40	26.6 ± 15.5	Bq/kg	10.1	0.03	
3886	2019/10/15	浄水器の水(旧浄水器込) (神戸市東灘区で使用)	43200s	1033g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	
					K-40	不検出	Bq/kg	4.4	0.00	
3887	2019/10/17	精米 (千葉県旭市)	37802s	985g	Cs-137	不検出	Bq/kg	0.4	0.00	不検出
					Cs-134	不検出	Bq/kg	0.3	0.00	
					K-40	7.38 ± 6.27	Bq/kg	4.8	0.02	

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
3889	2019/10/19	白米 (長野県)	43200s	962g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	不明瞭(測定時間不足)	4.7 Bq/kg	0.01 CPS		
3890	2019/10/20	青森人参 (青森県)	43200s	583g	Cs-137	不検出	0.6 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	133 ± 35.4 Bq/kg	7.8 Bq/kg	0.20 CPS		
3891	2019/10/21	炭(浄水用) (神奈川県川崎市宮前区で使用)	43200s	431g	Cs-137	17.1 ± 4.37 Bq/kg	0.8 Bq/kg	0.30 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	1.14 ± 0.851 Bq/kg	0.6 Bq/kg	0.03 CPS		
					K-40	46.6 ± 20.2 Bq/kg	10.6 Bq/kg	0.05 CPS		
3892	2019/10/24	有機赤だし味噌 (愛知県)	43200s	508g	Cs-137	不検出	0.7 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	260 ± 62.9 Bq/kg	8.8 Bq/kg	0.35 CPS		
3893	2019/10/26	浄水器(カバーを除く) (川崎市宮前区で使用)	43200s	78g	Cs-137	不検出	4.5 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	3.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	不検出	58.1 Bq/kg	0.00 CPS		
3894	2019/10/28	アルプス牛腎臓 (長野県伊那郡大鹿村)	43200s	1009g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	57.4 ± 16.4 Bq/kg	4.5 Bq/kg	0.15 CPS		
3895	2019/10/29	十二割糶味噌 (国産大豆・)	43200s	488g	Cs-137	不検出	0.7 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,134計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	85.8 ± 27.1 Bq/kg	9.3 Bq/kg	0.11 CPS		
3896	2019/10/30	キャベツ (群馬県)	43200s	432g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	22.7 ± 15.1 Bq/kg	10.5 Bq/kg	0.03 CPS		
3898	2019/10/31	キャベツ (長野県)	42608s	431g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	50.0 ± 20.9 Bq/kg	10.6 Bq/kg	0.06 CPS		