

2020年6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
3991	2020/6/3	キャベツ (茨城県)	42614s	420g	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	17.8 ± 14.9 Bq/kg	11.3 Bq/kg	0.02 CPS	
3992	2020/6/5	新茶(狭山天下一) (国産)	43200s	100g	Cs-137	不検出	3.5 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	2.9 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	625 ± 174 Bq/kg	44.3 Bq/kg	0.17 CPS	
3993	2020/6/6	アルプス牛腎臓 (長野県伊那郡大鹿村)	43200s	1051g	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	36.0 ± 11.7 Bq/kg	4.2 Bq/kg	0.10 CPS	
3994	2020/6/7	アカモク (伊勢志摩)	43200s	20g	Cs-137	不検出	17.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	14.8 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	3240 ± 894 Bq/kg	221.4 Bq/kg	0.17 CPS	
3995	2020/6/9	植物生まれの有機質肥料 (産地不明・製造:(有)大偉・神奈川県海老名市)	43200s	542g	Cs-137	5.85 ± 1.88 Bq/kg	0.7 Bq/kg	0.14 CPS	検出(原発事故由来) 天然核種の影響有
					Cs-134	1.49 ± 0.875 Bq/kg	0.6 Bq/kg	0.04 CPS	
					K-40	265 ± 63.3 Bq/kg	8.2 Bq/kg	0.39 CPS	
3996	2020/6/11	白菜 (群馬県)	43200s	487g	Cs-137	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	42.4 ± 17.9 Bq/kg	9.1 Bq/kg	0.06 CPS	
3997	2020/6/13	ほうれん草 (群馬県赤城高原)	43200s	281g	Cs-137	不検出	1.2 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	1.0 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	205 ± 58.4 Bq/kg	15.8 Bq/kg	0.15 CPS	
3998	2020/6/14	玄米 (徳島県・販売:COOP自然派)	6000s	829g	Cs-137	不検出	0.9 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	46.1 ± 21.3 Bq/kg	11.1 Bq/kg	0.10 CPS	
3999	2020/6/15	粉石鹼 (国産・製造:シャボン玉石鹼株)	43200s	450g	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	不検出	9.8 Bq/kg	0.00 CPS	
4000	2020/6/16	フィルター (神戸市西区で1年間使用)	43200s	740g	Cs-137	不検出	0.5 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	不検出	6.0 Bq/kg	0.00 CPS	
4001	2020/6/18	白ネギ (大分県・製造:JA全農おおいた)	43200s	494g	Cs-137	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	30.6 ± 15.3 Bq/kg	9.0 Bq/kg	0.04 CPS	
4002	2020/6/20	アルプス牛腎臓 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	1129g	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	49.9 ± 14.3 Bq/kg	3.9 Bq/kg	0.15 CPS	
4003	2020/6/21	チンゲン菜 (茨城県・製造販売:JAなめがたしおさい)	43200s	454g	Cs-137	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	70.5 ± 24.4 Bq/kg	9.8 Bq/kg	0.09 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
4004	2020/6/23	土壌(渋谷区立某公園) (東京都渋谷区)	43200s	895g	Cs-137	18.2 ± 4.17 Bq/kg	0.4 Bq/kg	0.70 CPS	検出(原発事故由来) 天然核種の影響有
					Cs-134	4.36 ± 1.24 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.19 CPS	
					K-40	131 ± 32.3 Bq/kg	5.1 Bq/kg	0.31 CPS	
4005	2020/6/25	焼き芋 (茨城県・JAなめがたしおさい)	43200s	546g	Cs-137	1.72 ± 0.998 Bq/kg	0.6 Bq/kg	0.04 CPS	Cs137を検出、134は不明
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	181 ± 45.6 Bq/kg	8.1 Bq/kg	0.26 CPS	
4006	2020/6/27	レタス (長野県)	43200s	431g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	26.8 ± 15.8 Bq/kg	10.3 Bq/kg	0.03 CPS	
4007	2020/6/28	きゅうり (福島県)	43200s	613g	Cs-137	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	38.5 ± 15.2 Bq/kg	7.2 Bq/kg	0.06 CPS	
4008	2020/6/30	ブロッコリー (長野県)	43200s	415g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	71.3 ± 25.5 Bq/kg	10.7 Bq/kg	0.08 CPS	