

2021年12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			
4314	2021/12/1	アルプス牛腎臓 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	898g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.2 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	50.5 ± 15.6 Bq/kg	5.1 Bq/kg	0.12 CPS		
4315	2021/12/2	セロリ (静岡県)	25202s	429g	Cs-137	不検出	1.0 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	107 ± 35.1 Bq/kg	12.5 Bq/kg	0.12 CPS		
4316	2021/12/4	干しいたけ(原木) (九州・四国産・加工者:丸石食品(株)・ 福岡県久留米市4)	43200s	49g	Cs-137	不検出	7.6 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	3.9 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	411 ± 179 Bq/kg	93.7 Bq/kg	0.05 CPS		
4317	2021/12/7	豆苗 (静岡県・生産:(株)村上農園)	43200s	456g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	23.9 ± 15.0 Bq/kg	10.1 Bq/kg	0.03 CPS		
4318	2021/12/9	サンふじりんご (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	0.3 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	25.9 ± 12.8 Bq/kg	7.5 Bq/kg	0.04 CPS		
4320	2021/12/12	丸レンコン (茨城県)	40802s	485g	Cs-137	3.60 ± 1.53 Bq/kg	0.8 Bq/kg	0.07 CPS	Cs-137を検出、134は不明	
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	91.1 ± 28.5 Bq/kg	9.6 Bq/kg	0.11 CPS		
4321	2021/12/14	干しシイタケ(原木) (国産・加工者:(株)池田商店・大阪市 都島区)	43200s	67g	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	2.9 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	451 ± 162 Bq/kg	68.5 Bq/kg	0.08 CPS		
4322	2021/12/16	アルプス牛端肉 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	996g	Cs-137	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.2 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	38.0 ± 12.5 Bq/kg	4.6 Bq/kg	0.10 CPS		
4323	2021/12/19	アルプス牛腎臓 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	1056g	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	0.2 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	53.6 ± 15.5 Bq/kg	4.4 Bq/kg	0.14 CPS		
4326	2021/12/25	黒豆 (三田市藍野)	43200s	747g	Cs-137	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	483 ± 106 Bq/kg	6.1 Bq/kg	0.92 CPS		
4327	2021/12/26	味わい玄米 (岩手県・栽培:新岩手農協・岩手県 滝沢市・コープこうべ販売)	43200s	914g	Cs-137	1.19 ± 0.656 Bq/kg	0.4 Bq/kg	0.04 CPS	Cs-137を検出、134は不明	
					Cs-134	不検出	0.2 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	46.6 ± 14.7 Bq/kg	5.0 Bq/kg	0.11 CPS		