

## 2020年4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
3958	2020/4/2	水菜 (茨城県)	43200s	338g	Cs-137	不検出	1.1 Bq/kg	0.00 CPS	不検出
					Cs-134	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	75.2 ± 29.0 Bq/kg	13.4 Bq/kg	0.07 CPS	
3959	2020/4/5	シルクスイート (茨城県)	43200s	636g	Cs-137	1.27 ± 0.829 Bq/kg	0.6 Bq/kg	0.03 CPS	Cs137を検出 Cs134は不明
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	66.2 ± 20.9 Bq/kg	7.1 Bq/kg	0.11 CPS	
3960	2020/4/7	生シイタケ (神戸市西区押部谷)	43200s	147g	Cs-137	不検出	2.4 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	1.8 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	59.2 ± 43.0 Bq/kg	30.9 Bq/kg	0.02 CPS	
3961	2020/4/9	ウオッカ (チェルノブイリ原発近く)	43200s	478g	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	不検出	9.5 Bq/kg	0.00 CPS	
3962	2020/4/11	ぶなしめじ (新潟県・製造:ホクト㈱・長野県長野市)	43200s	384g	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	0.7 Bq/kg	0.00 CPS	
					K-40	111 ± 34.9 Bq/kg	11.8 Bq/kg	0.11 CPS	
3963	2020/4/13	レンコン (徳島県)	43200s	487g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,134計数率は誤検出
					Cs-134	不明瞭(測定時間不足)	0.6 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	116 ± 33.5 Bq/kg	9.3 Bq/kg	0.15 CPS	
3964	2020/4/14	サツマイモユニット1 (茨城県)	43200s	582g	Cs-137	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS	不検出 Cs-134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	110 ± 30.6 Bq/kg	7.8 Bq/kg	0.16 CPS	
3965	2020/4/16	サツマイモユニット2 (茨城県)	43200s	381g	Cs-137	不検出	1.0 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	124 ± 37.8 Bq/kg	11.9 Bq/kg	0.12 CPS	
3967	2020/4/18	小松菜 (茨城県)	43200s	449g	Cs-137	不検出	0.8 Bq/kg	0.01 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	43.8 ± 19.2 Bq/kg	10.1 Bq/kg	0.05 CPS	
3968	2020/4/19	紅はるか (茨城県)	43200s	703g	Cs-137	0.726 ± 0.671 Bq/kg	0.5 Bq/kg	0.02 CPS	Cs137を検出 Cs134は不明
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	86.9 ± 24.5 Bq/kg	6.5 Bq/kg	0.16 CPS	
3969	2020/4/21	アルプス牛腎臓 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	998g	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	52.1 ± 15.4 Bq/kg	4.5 Bq/kg	0.13 CPS	
3970	2020/4/24	米ぬか (不明)	43200s	386g	Cs-137	不検出	1.0 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,134計数率は誤検出
					Cs-134	不検出	0.8 Bq/kg	0.01 CPS	
					K-40	484 ± 112 Bq/kg	11.8 Bq/kg	0.48 CPS	
3973	2020/4/26	レタス (茨城県)	43200s	382g	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	48.3 ± 22.3 Bq/kg	12.4 Bq/kg	0.05 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
3974	2020/4/27	畑の土 (兵庫県三田市内)	43200s	1113g	Cs-137	17.1 ± 3.99 Bq/kg	0.5 Bq/kg	0.80 CPS	不検出 濃度は、天然核種による誤検出	
					Cs-134	11.6 ± 2.70 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.68 CPS		
					K-40	667 ± 142 Bq/kg	4.7 Bq/kg	1.86 CPS		
3975	2020/4/30	庭の土(中央) (兵庫県三田市内(住宅地))	43200s	1201g	Cs-137	12.4 ± 2.97 Bq/kg	0.4 Bq/kg	0.63 CPS	Cs137をわずかに検出 天然核種の影響で高く表示	
					Cs-134	8.40 ± 2.00 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.53 CPS		
					K-40	459 ± 98.9 Bq/kg	4.3 Bq/kg	1.38 CPS		