

2022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
					Cs-137	Cs-134	K-40			
4472	2022/10/2	カラストケ (長野県・メルカリで購入)	43200s	380g	Cs-137	1.55 ± 1.31 Bq/kg	1.0 Bq/kg	0.02 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	0.7 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	84.0 ± 29.7 Bq/kg	12.3 Bq/kg	0.08 CPS		
4473	2022/10/3	舞茸 (岩手県・メルカリで購入)	43200s	325g	Cs-137	2.15 ± 1.59 Bq/kg	1.2 Bq/kg	0.03 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	82.8 ± 31.6 Bq/kg	14.4 Bq/kg	0.07 CPS		
4474	2022/10/6	豊水梨 (福島県)	43200s	720g	Cs-137	2σ (0.592±0.464Bq/kg)	0.5 Bq/kg	0.02 CPS	Cs-137を検出疑い有	
					Cs-134	不検出	0.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	20.4 ± 10.7 Bq/kg	6.5 Bq/kg	0.04 CPS		
4475	2022/10/12	干しシシタケ (福島県)	43200s	47g	Cs-137	682 ± 148 Bq/kg	8.2 Bq/kg	1.22 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	7.77 ± 7.11 Bq/kg	5.5 Bq/kg	0.02 CPS		
					K-40	987 ± 305 Bq/kg	100.1 Bq/kg	0.12 CPS		
4476	2022/10/13	ハナイグチ (岩手県・メルカリで購入)	43200s	128g	Cs-137	24.3 ± 7.95 Bq/kg	2.9 Bq/kg	0.12 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	2.0 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	96.7 ± 56.5 Bq/kg	36.7 Bq/kg	0.03 CPS		
4477	2022/10/15	アマタケ (岩手県・メルカリで購入)	43200s	169g	Cs-137	33.0 ± 9.02 Bq/kg	2.2 Bq/kg	0.21 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	1.5 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	76.8 ± 43.5 Bq/kg	27.7 Bq/kg	0.03 CPS		
4478	2022/10/17	ホンシメジ (岩手県・メルカリで購入)	43200s	231g	Cs-137	16.0 ± 4.92 Bq/kg	1.6 Bq/kg	0.14 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	1.1 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	79.7 ± 36.7 Bq/kg	20.3 Bq/kg	0.05 CPS		
4479	2022/10/18	生栗 (茨城県)	43200s	310g	Cs-137	1.80 ± 1.59 Bq/kg	1.2 Bq/kg	0.02 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	129 ± 41.8 Bq/kg	15.1 Bq/kg	0.10 CPS		
4480	2022/10/20	ヤマブシタケ (秋田県・メルカリで購入)	43200s	397g	Cs-137	2.41 ± 1.44 Bq/kg	0.9 Bq/kg	0.04 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	65.1 ± 25.3 Bq/kg	11.8 Bq/kg	0.06 CPS		
4481	2022/10/22	コガネタケ (岩手県・メルカリで購入)	43200s	336g	Cs-137	5.15 ± 2.18 Bq/kg	1.1 Bq/kg	0.07 CPS	Cs-137を検出、134は、不明	
					Cs-134	不検出	0.8 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	96.0 ± 33.9 Bq/kg	13.9 Bq/kg	0.08 CPS		
4482	2022/10/25	クロカワ (岩手県・メルカリで購入)	43200s	278g	Cs-137	44.8 ± 10.6 Bq/kg	1.3 Bq/kg	0.48 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	0.9 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	35.5 ± 24.1 Bq/kg	16.9 Bq/kg	0.02 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
					核種	検出結果	検出率			
4483	2022/10/28	洋梨 (山形県)	43200s	655g	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	0.4 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	24.1 ± 12.1 Bq/kg	7.2 Bq/kg	0.04 CPS		
4484	2022/10/29	アルプス牛腎臓 (長野県下伊那郡大鹿村)	43200s	1065g	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	47.2 ± 14.2 Bq/kg	4.4 Bq/kg	0.13 CPS		