

2018年2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			
3395	2018/2/2	アルプス牛スジ (長野県大鹿村)	43200s	1006g	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	21.3 ± 8.84 Bq/kg	4.4 Bq/kg	0.06 CPS		
3396	2018/2/4	干しいも(安納いも) (埼玉県久喜市)	43200s	679g	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	314 ± 71.7 Bq/kg	6.6 Bq/kg	0.56 CPS		
3397	2018/2/4	ウラジロガシ茶 (香川県産)	43200s	372g	Cs-137	2.85 ± 1.53 Bq/kg	0.9 Bq/kg	0.05 CPS	Cs137検出(Cs134は不明)	
					Cs-134	不明瞭(測定時間不足)	0.8 Bq/kg	0.02 CPS		
					K-40	169 ± 47.1 Bq/kg	12.1 Bq/kg	0.16 CPS		
3398	2018/2/6	原木干し椎茸(肉厚) (大分県国東産)	43200s	42g	Cs-137	不検出	8.1 Bq/kg	0.01 CPS	Cs137検出疑い有	
					Cs-134	不検出	7.1 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	497 ± 209 Bq/kg	106.4 Bq/kg	0.05 CPS		
3399	2018/2/9	さつまいも (茨城県産)	43200s	1044g	Cs-137	0.973 ± 0.538 Bq/kg	0.3 Bq/kg	0.04 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	0.3 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	92.3 ± 23.5 Bq/kg	4.3 Bq/kg	0.25 CPS		
3400	2018/2/10	人参 (千葉県)	14400s	995g	Cs-137	不検出	0.5 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)	0.5 Bq/kg	0.02 CPS		
					K-40	76.4 ± 22.9 Bq/kg	6.5 Bq/kg	0.20 CPS		
3401	2018/2/11	やりいか (宮城県)	43200s	399g	Cs-137	不検出	0.9 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	57.9 ± 23.2 Bq/kg	11.2 Bq/kg	0.06 CPS		
3402	2018/2/12	湯通し塩蔵わかめ (宮城県産)	43200s	337g	Cs-137	不検出	1.0 Bq/kg	0.00 CPS	不検出	
					Cs-134	不検出	0.9 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	不検出	13.3 Bq/kg	0.00 CPS		
3406	2018/2/15	アルプス牛腎臓 (長野県大鹿村)	36002s	1082g	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	45.8 ± 13.9 Bq/kg	4.3 Bq/kg	0.13 CPS		
3408	2018/2/17	人参 (茨城県産)	43200s	658g	Cs-137	不検出	0.5 Bq/kg	0.01 CPS	不検出 Cs-137,134計数率は誤検出	
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	108 ± 29.2 Bq/kg	6.8 Bq/kg	0.19 CPS		
3409	2018/2/18	干しいも (茨城県ひたちなか市)	43200s	608g	Cs-137	1.19 ± 0.846 Bq/kg	0.6 Bq/kg	0.03 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	0.5 Bq/kg	0.01 CPS		
					K-40	265 ± 62.3 Bq/kg	7.4 Bq/kg	0.42 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
3410	2018/2/23	でん六健やか素煎り大豆 (国産)	43200s	528g	Cs-137	1.98 ± 1.15 Bq/kg	0.7 Bq/kg	0.04 CPS	Cs137検出(Cs134は不明)	
					Cs-134	不検出	0.9 Bq/kg	0.00 CPS		
					K-40	545 ± 121 Bq/kg	8.3 Bq/kg	0.77 CPS		
3411	2018/2/23	大豆 (福島県二本松市産 2017年)	43200s	786g	Cs-137	1.94 ± 0.921 Bq/kg	0.5 Bq/kg	0.07 CPS	検出(原発事故由来)	
					Cs-134	不検出	0.6 Bq/kg	0.02 CPS		
					K-40	482 ± 105 Bq/kg	5.6 Bq/kg	1.01 CPS		
3413	2018/2/24	土ごぼう (茨城県)	43200s	652g	Cs-137	不検出	0.5 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	101 ± 27.9 Bq/kg	6.9 Bq/kg	0.17 CPS		
3415	2018/2/28	水菜・人参混合 (丹波市)	43200s	420g	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	96.9 ± 30.8 Bq/kg	10.6 Bq/kg	0.11 CPS		