

付属文書 1

表 4: 食品放射性核種制限値比較 (Bq/lないしBq/kg)

	ウクライナ 2006年		ベラルーシ 2006年		Euratom 1987年			
	セシウム137	ストロンチウム90	セシウム137	ストロンチウム90	セシウム134/7	ストロンチウム90	α線核種、 プルトニウム239、 アメリシウム241	ヨウ素131
飲料水	2	2	10	0.37	1000	125	20	500
牛乳	100	20	100	3.7	1000	125	20	500
コンデンスミルク	300	60	200	-	1000	125	20	500
粉ミルク	500	100	100	-	-	-	-	-
カッテージチーズ	100	20	50	-	1000	125	20	500
サワークリーム	100	20	100	-	1000	125	20	500
チーズ	200	100	50	-	1000	125	20	500
バター	200	40	100	-	1000	125	20	500
植物油	100	30	40	-	1250	750	80	2000
マーガリン	100	30	100	-	1250	750	80	2000
動物性油脂	100	30	100	-	1250	750	80	2000
肉 / 肉製品	200	20	-	-	-	-	-	-
牛肉	200	20	500	-	1250	750	80	2000
豚肉 / 羊肉	200	20	180	-	1250	750	80	2000
鶏肉	200	20	180	-	1250	750	80	2000
卵	100	30	-	-	1250	750	80	2000
魚	150	35	-	-	1250	750	80	2000
野菜	40	20	100	-	1250	750	80	2000
亜麻の種子	40	20	-	-	1250	750	80	2000
根菜類	40	20	100	-	1250	750	80	2000
ジャガイモ	60	20	80	3.7	1250	750	80	2000
新鮮な果物、ベリー類	70	10	40, 7	-	1250	750	80	2000
野生ベリー類、キノコ	500	50	370	-	1250	750	80	2000
乾燥野生ベリー類/キノコ	2500	250	2500	-	1250	750	80	2000
乾燥果物/ベリー類	280	40	370	-	1250	750	80	2000
ジャム	140	20	370	-	1250	750	80	2000
穀類	50	20	370	-	1250	750	80	2000
パン、パン菓子類	20	5	40	3.7	1250	750	80	2000
ハーブ類	200	100	370	-	1250	750	80	2000
ジュース	70	10	-	-	1000	125	20	500
乳幼児食品	40	5	37	1.85	400	75	1	150