

食品の放射性物質検査について

NO	実施主体		産地		農場等採取 /流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12483-38580	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	18.8 Bq/kg	24.5 Bq/kg
2	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12492-32078	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	27.8 Bq/kg	36.6 Bq/kg
3	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12496-39471	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	ND	ND
4	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12509-38303	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	17.4 Bq/kg	20.0 Bq/kg
5	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12518-81578	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	ND	ND
6	静岡県	衛生部局	岩手		流通品	肉・卵	牛肉	12519-74775	神戸検疫所	H23.8.16	8月17日	8月18日	ND	29.1 Bq/kg	36.9 Bq/kg
7	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市(藁科川)	河川	魚	アユ	河川	株式会社静岡検査センター	H23.8.10	8月18日	8月18日	ND	ND	2
8	日本かつお・まぐろ漁業協同組合	—	静岡県	北西太平洋(公海) 北緯37° 00' 東経161° 25'	—	水産物	カツオ	—	(独)水産総合研究センター中央水産研究所	H23.7.31	水揚げ日 H23.8.5	8月18日	ND	ND	