

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	千葉県	畜産課	千葉県	八千代市、 船橋市	CS等	乳	原乳	-	東京検疫所	H23.8.15	H23.8.15	H23.8.16	ND	ND	ND
2	千葉県	畜産課	千葉県	八街市、い すみ市	CS等	乳	原乳	-	東京検疫所	H23.8.15	H23.8.15	H23.8.16	ND	ND	ND
3	千葉県	農林水産部 水産局水産 課	千葉県	銚子市	漁港採取	魚	マイワシ		(独)水産総合研究 センター中央水産 研究所	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	不検出	18.6	
4	千葉県	農林水産部 水産局水産 課	千葉県	山武郡九十 九里町	漁港採取	魚	マイワシ		(独)水産総合研究 センター中央水産 研究所	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	不検出	13.3	
5	千葉県	農林水産部 水産局水産 課	千葉県	鴨川市	漁港採取	魚	イセエビ		(独)水産総合研究 センター中央水産 研究所	H23.8.2	H23.8.16	H23.8.16	不検出	不検出	
6	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	長南町	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析セン ター	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	ND	ND	ND
7	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	長南町	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析セン ター	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	ND	ND	ND
8	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	長南町	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析セン ター	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	ND	ND	ND
9	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	長南町	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析セン ター	H23.8.12	H23.8.16	H23.8.16	ND	ND	ND