

(別紙)

流通食品等の放射性物質検査結果

番号	採取日	採取地	採取施設	食品名	検査法	検査結果(Bq/kg)			基準値 (Bq/kg)	備考
						セシウム134	セシウム137	セシウム合計		
1	H26.1.15	大田原市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:茨城県
2	H26.1.14	小山市	販売店	イナダ(海水魚)	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.3)	100	水揚げ地:千葉県
3	H26.1.14	小山市	販売店	マコガレイ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.9)	100	水揚げ地:宮城県
4	H26.1.14	小山市	販売店	サンマ(海水魚)	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.2)	検出せず (<8.1)	100	水揚げ地:北海道
5	H26.1.14	小山市	販売店	サバ(海水魚)	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.4)	100	水揚げ地:青森県
6	H26.1.14	小山市	販売店	アジ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.1)	100	水揚げ地:長崎県
7	H26.1.14	足利市	販売店	アジ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<7.7)	100	水揚げ地:島根県
8	H26.1.14	足利市	販売店	イワシ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.3)	検出せず (<9.0)	100	水揚げ地:宮城県
9	H26.1.14	足利市	販売店	イナダ(海水魚)	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.2)	100	水揚げ地:鳥取県
10	H26.1.14	足利市	販売店	タラ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.4)	4.5	4.5	100	水揚げ地:岩手県
11	H26.1.14	足利市	販売店	ブリ(海水魚)	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.5)	100	水揚げ地:鳥取県
12	H26.1.20	高根沢町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	豚肉の生産地:高根沢町
13	H26.1.21	大田原市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:茨城県
14	H26.1.20	日光市	販売店	生そば麺	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.5)	100	製造所:日光市
15	H26.1.20	真岡市	製造所	蒸し中華麺	Ge	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.3)	検出せず (<9.9)	100	
16	H26.1.20	真岡市	製造所	茹でうどん麺	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.0)	検出せず (<7.7)	100	
17	H26.1.20	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.6)	50	原乳の生産地:栃木県
18	H26.1.20	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	検出せず (<2.7)	50	原乳の生産地:栃木県
19	H26.1.20	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<3.4)	50	原乳の生産地:栃木県
20	H26.1.22	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<3.4)	50	原乳の生産地:栃木県
21	H26.1.24	さくら市	食鳥処理場	鶏肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	鶏肉の生産地:栃木県
22	H26.1.28	大田原市	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	豚肉の生産地:大田原市

※検査法の表記について、「Ge」とは「ゲルマニウム半導体検出器」、「NaI」とは「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ」を示します。

※検査結果で、「検出せず」の下に記載のある「<〇(数値)」は、Geに基づき実施された検査については、〇(Bq/kg)が検出限界であることを意味します。また、NaIに基づき実施された検査については、〇(Bq/kg)は、測定下限値を意味します。