

(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	H27.9.28	鹿沼市	製造所	刺身ゆば	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.8)	検出せず (<8.8)	100	
2	H27.9.28	日光市	製造所	刺身ゆば	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.1)	100	
3	H27.9.28	真岡市	製造所	ハンバーグ	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<7.0)	100	
4	H27.9.28	真岡市	製造所	ハンバーグ	Ge	検出せず (<4.4)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.4)	100	
5	H27.9.28	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
6	H27.9.29	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
7	H27.9.30	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<3.6)	50	原乳の生産地: 栃木県
8	H27.9.30	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.4)	検出せず (<3.2)	50	原乳の生産地: 栃木県
9	H27.10.1	大田原市	と畜場	山羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	山羊肉の生産地: 那須町
10	H27.10.8	大田原市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地: 北海道
11	H27.10.9	高根沢町	食鳥処理場	鶏肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	鶏肉の生産地: 高根沢町
12	H27.10.9	大田原市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地: 北海道
13	H27.10.19	日光市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
14	H27.10.19	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
15	H27.10.19	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.3)	50	原乳の生産地: 栃木県
16	H27.10.19	那須町	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
17	H27.10.19	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.3)	50	原乳の生産地: 栃木県
18	H27.10.19	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<3.2)	50	原乳の生産地: 栃木県
19	H27.10.20	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<3.0)	50	原乳の生産地: 栃木県
20	H27.10.23	高根沢町	食鳥処理場	鶏肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	鶏肉の生産地: 高根沢町
21	H27.10.26	鹿沼市	製造所	そうざい (マーボ豆腐)	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.9)	100	
22	H27.10.26	鹿沼市	製造所	そうざい (ロールキャベツ)	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.5)	検出せず (<8.0)	100	
23	H27.10.26	真岡市	製造所	弁当 (白飯)	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.6)	100	
24	H27.10.26	真岡市	製造所	そうざい (餃子)	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.4)	100	

※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。