

(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	H25.8.7	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
2	H25.8.21	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
3	H25.8.21	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:長野県
4	H25.8.21	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
5	H25.8.19	鹿沼市	製造所	浅漬 (きゅうり)	Ge	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.0)	検出せず (<7.6)	100	
6	H25.8.19	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.3)	50	原乳の生産地:栃木県
7	H25.8.19	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.1)	50	原乳の生産地:栃木県
8	H25.8.19	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.8)	50	原乳の生産地:栃木県
9	H25.8.21	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.5)	50	原乳の生産地:栃木県
10	H25.8.28	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
11	H25.8.28	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	H25.8.28	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	H25.8.28	那須烏山市	食鳥処理場	鶏肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	鶏肉の生産地:真岡市

※検査法の標記について、「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。