

(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	H25.3.1	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
2	H25.3.1	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
3	H25.3.1	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
4	H25.3.4	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.2)	50	原乳の生産地:栃木県
5	H25.3.4	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.5)	50	原乳の生産地:栃木県
6	H25.3.4	那須塩原市	製造所	乳幼児用飲料	Ge	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.4)	50	
7	H25.3.4	さくら市	製造所	粉ミルク	Ge	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.1)	検出せず (<5.5)	50	
8	H25.3.4	さくら市	製造所	粉ミルク	Ge	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.2)	検出せず (<5.5)	50	
9	H25.3.5	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
10	H25.3.5	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.2)	検出せず (<3.1)	50	原乳の生産地:栃木県
11	H25.3.6	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.8)	50	原乳の生産地:栃木県
12	H25.3.6	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
13	H25.3.6	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
14	H25.3.7	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
15	H25.3.11	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
16	H25.3.11	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
17	H25.3.11	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	羊肉の生産地:高根沢町
18	H25.3.13	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:大田原市
19	H25.3.14	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
20	H25.3.27	足利市	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県

※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。