## 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	備考
						セシウム134	セシウム137	セシウム合計	(Bq/kg)	1佣 右
1	H31.2.4	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.3)	50	
2	H31.2.4	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	
3	H31.2.4	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.2)	検出せず (<3.0)	50	
4	H31.2.4	足利市	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	
5	H31.2.12	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:青森県
6	H31.2.13	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:青森県
7	H31.2.13	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:青森県
8	H31.2.18	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:群馬県
9	H31.2.26	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:岐阜県
10	H31.2.26	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	牛肉の生産地:新潟県
11	H31.2.25	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.3)	100	
12	H31.2.25	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<3.1)	100	
13	H31.2.25	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.4)	100	

<sup>※</sup>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(TI)シンチレーションスペクトロメータ」を示します。

<sup>※</sup>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。