

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	H29.2.6	日光市	製造所	ゆば	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.7)	検出せず (<8.9)	100	
2	H29.2.6	日光市	製造所	ゆば	Ge	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9)	100	
3	H29.2.6	真岡市	販売所	魚肉練り製品	Ge	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.5)	検出せず (<9.3)	100	
4	H29.2.6	市貝町	販売所	魚肉練り製品	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.5)	100	
5	H29.2.9	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
6	H29.2.20	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<1.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.3)	100	
7	H29.2.20	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.5)	100	
8	H29.2.20	日光市	採取場	氷雪 (天然氷)	Ge	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.7)	100	
9	H29.2.20	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
10	H29.2.20	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<0.93)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.6)	50	原乳の生産地:栃木県
11	H29.2.20	足利市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.4)	50	原乳の生産地:栃木県
12	H29.2.21	栃木市	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.7)	50	原乳の生産地:栃木県

※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。