

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	H30.7.2	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
2	H30.7.2	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
3	H30.7.9	高根沢町	と畜場	羊肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
4	H30.7.9	那須町	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.1)	50	
5	H30.7.9	那須町	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.8)	50	
6	H30.7.9	高根沢町	製造所	牛乳	Ge	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.2)	50	
7	H30.7.17	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
8	H30.7.17	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
9	H30.7.17	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
10	H30.7.17	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
11	H30.7.17	日光市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.2)	6.7	6.7	100	
12	H30.7.17	日光市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.9)	検出せず (<4.9)	検出せず (<10)	100	
13	H30.7.17	益子町	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<6.1)	検出せず (<10)	100	
14	H30.7.17	茂木町	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.2)	検出せず (<5.5)	検出せず (<10)	100	
15	H30.7.17	栃木市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.3)	検出せず (<10)	100	
16	H30.7.17	壬生町	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.4)	検出せず (<5.9)	検出せず (<11)	100	
17	H30.7.17	大田原市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.7)	検出せず (<10)	100	
18	H30.7.17	那須塩原市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.7)	検出せず (<10)	100	
19	H30.7.17	足利市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.6)	検出せず (<10)	100	
20	H30.7.17	佐野市	製造所	はちみつ	Ge	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.9)	検出せず (<10)	100	
21	H30.7.23	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	100	
22	H30.7.23	さくら市	製造所	粉ミルク	Ge	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<4.6)	50	
23	H30.7.23	さくら市	製造所	粉ミルク	Ge	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<6.6)	50	
24	H30.7.26	那須塩原市	と畜場	牛肉	NaI	-	-	検出せず (<25)	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。