

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	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
2	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
3	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
4	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
5	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
6	R5.11.28	芳賀町	と畜場	豚肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
7	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
8	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
9	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
10	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
11	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	生産地: 栃木県
12	R5.12.5	芳賀町	と畜場	牛肉	NaI	—	—	検出せず <25	100	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。