

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	R3.8.23	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	<1.7	<1.5	検出せず (<3.2)	50	
2	R3.8.23	那須塩原市	製造所	牛乳	Ge	<1.2	<1.8	検出せず (<3.0)	50	
3	R3.8.23	さくら市	製造所	調製粉乳	Ge	<2.8	<3.3	検出せず (<6.1)	50	
4	R3.8.23	さくら市	製造所	調製粉乳	Ge	<3.1	<2.6	検出せず (<5.7)	50	

※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。