

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	R6.7.8	栃木市	製造所	牛乳	Ge	<5	<5	検出せず (<10)	50	
2	R6.7.9	さくら市	製造所	調製粉乳	Ge	<5	<5	検出せず (<10)	50	
3	R6.7.9	さくら市	製造所	調製粉乳	Ge	<5	<5	検出せず (<10)	50	
4	R6.7.29	日光市	製造所	牛乳	Ge	<5	<5	検出せず (<10)	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。