

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	R3.6.21	鹿沼市	製造所	はちみつ	Ge	<5.9	<5.5	検出せず <11	100	
2	R3.6.21	日光市	製造所	はちみつ	Ge	<6.4	<6.5	検出せず <12	100	
3	R3.6.21	真岡市	製造所	はちみつ	Ge	<5.1	<5.1	検出せず <10	100	
4	R3.6.21	真岡市	製造所	はちみつ	Ge	<4.6	<6.0	検出せず <10	100	
5	R3.6.21	栃木市	製造所	はちみつ	Ge	<5.5	<5.4	検出せず <10	100	
6	R3.6.21	壬生町	製造所	はちみつ	Ge	<5.7	<5.2	検出せず <10	100	
7	R3.6.21	那須塩原市	製造所	はちみつ	Ge	<4.6	<5.4	検出せず <10	100	
8	R3.6.21	塩谷町	製造所	はちみつ	Ge	<5.6	<6.8	検出せず <12	100	
9	R3.6.28	日光市	製造所	牛乳	Ge	<1.4	<1.5	検出せず (<2.9)	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「<○(数値)」は、Geに基づき実施された検査については、○(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、○(Bq/kg)は、測定下限値を意味します。