

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	R3.11.15	鹿沼市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<5.6	<6.0	検出せず <12	100	
2	R3.11.15	鹿沼市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<5.7	<4.9	検出せず <11	100	
3	R3.11.15	真岡市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<6.5	<6.4	検出せず <13	100	
4	R3.11.15	真岡市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<5.8	<7.1	検出せず <13	100	
5	R3.11.15	栃木市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<6.5	<6.5	検出せず <13	100	
6	R3.11.15	栃木市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<5.9	<7.5	検出せず <13	100	
7	R3.11.15	大田原市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<5.0	<5.9	検出せず <11	100	
8	R3.11.15	那須烏山市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<6.6	<5.2	検出せず <12	100	
9	R3.11.15	佐野市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<6.8	<5.9	検出せず <13	100	
10	R3.11.15	佐野市	養鶏場 (採卵場)	鶏卵	Ge	<6.2	<5.3	検出せず <12	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。