

品目名	測定日	採取場所(加工品の場合はメーカー所在地)	放射性物質測定結果,Bq/kg		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
卵					
鶏卵	7月13日	千葉県	不検出	不検出	不検出
加工品					
麦茶	7月13日	宮城県	不検出	不検出	不検出
日本茶	7月7日	静岡県	不検出	不検出	不検出
紅茶	7月21日	静岡県	不検出	不検出	不検出

注) 検出限界値未満を不検出と表記しています。検出限界値は検体によって異なりますが、放射性セシウム134、137および放射性ヨウ素の核種が概ね3ベクレル/kgです。

注) 飲用に供する茶は原材料の茶葉から浸出した状態で測定。