

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	3月11日	新潟県	不検出	不検出	不検出
鶏卵	2月27日	秋田県	不検出	不検出	不検出
加工品					
コーヒー	3月13日	東京都	不検出	不検出	不検出
牛乳	2月4日	群馬県	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。