

【検査結果】令和5年度県内流通食品の放射性物質検査

収去日	検査日	区 分	食品の名称	産地等 (都県名)	収去地	検査結果 (単位：ベクレル/kg)		
						放射性 ヨウ素	放射性セシウム	
							セシウム 134	セシウム 137
令和6年 2月6日	令和6年 2月9日	魚介類・海藻類	タラ	岩手県	村山	不検出 (<7.8)	不検出 (<6.0)	不検出 (<8.2)
令和6年 2月6日	令和6年 2月9日	野菜類・果実類	ほうれんそう	宮城県	置賜	不検出 (<8.8)	不検出 (<8.0)	不検出 (<8.8)
12月11日	12月15日	魚介類・海藻類	イシダイ	青森県	庄内	不検出 (<7.8)	不検出 (<5.7)	不検出 (<6.7)
10月3日	10月6日	魚介類・海藻類	カツオ	宮城県	最上	不検出 (<7.2)	不検出 (<5.2)	不検出 (<5.7)
10月4日	10月6日	野菜類・果実類	白菜	長野県	村山	不検出 (<8.4)	不検出 (<8.6)	不検出 (<7.5)
9月20日	9月22日	野菜類・果実類	にら	栃木県	庄内	不検出 (<6.0)	不検出 (<5.5)	不検出 (<5.7)
8月1日	8月4日	野菜類・果実類	チンゲン菜	宮城県	置賜	不検出 (<7.4)	不検出 (<6.5)	不検出 (<8.2)
7月12日	7月14日	魚介類・海藻類	マガレイ	宮城県	庄内	不検出 (<6.7)	不検出 (<6.5)	不検出 (<7.5)
7月11日	7月14日	野菜類・果実類	キャベツ	岩手県	最上	不検出 (<7.8)	不検出 (<7.4)	不検出 (<7.8)
6月5日	6月9日	野菜類・果実類	こまつな	茨城県	村山	不検出 (<9.2)	不検出 (<8.3)	不検出 (<10)
5月23日	5月26日	魚介類・海藻類	タイ	青森県	置賜	不検出 (<7.2)	不検出 (<6.4)	不検出 (<6.8)
5月23日	5月26日	野菜類・果実類	みず菜	茨城県	庄内	不検出 (<8.3)	不検出 (<6.8)	不検出 (<7.9)

- ※1 検査機関：山形県衛生研究所
2 検査結果の()内は、検出下限値

注) 「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。
「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小値のことです。

(参考) 令和5年度の検査件数 (今回の検査分を含む)

区 分		検体数 ()は基準値超過	基準値 (単位:ベクレル/kg)
一般食品	魚介類・海藻類	5 (0)	100
	野菜類・果実類	7 (0)	
合計		12 (0)	