

平成30年度分放射性物質検査の結果について（平成31年3月14日現在）

検査日	使用予定日	品目	産地 (県)	検査結果	
				セシウム	
				134	137
平成31年 3月14日	4月5, 8, 9 10, 11, 12, 15日	にんじん	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.427Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.539Bq/kg)
平成31年 3月14日	4月9, 10, 11, 12, 15日	長ねぎ	埼玉県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.560Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.577Bq/kg)
平成31年 3月1日	3月 19, 22日	チンゲン菜	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.530Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.530Bq/kg)
平成31年 3月1日	3月 19, 20日	白菜	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.495Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.585Bq/kg)
平成31年 2月18日	3月5, 8, 13, 14日	キャベツ	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.478Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.463Bq/kg)
平成31年 2月18日	3月8, 15日	りんご ふじ	青森県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.449Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.489Bq/kg)
平成31年 1月24日	2月1, 5日	小松菜	群馬県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.464Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.535Bq/kg)
平成31年 1月24日	2月6, 7日	白菜	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.614Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.664Bq/kg)
平成31年 1月10日	1月22, 23, 25, 28, 29, 30日	長ねぎ	埼玉県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.419Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.499Bq/kg)
平成31年 1月10日	1月17, 18, 29, 30, 31日	ほうれん草	群馬県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.639Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.678Bq/kg)
平成30年 12月6日	12月18, 19, 20, 21日	大根	神奈川県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.516Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.495Bq/kg)
平成30年 12月6日	12月18, 19日	水菜	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.520Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.540Bq/kg)
平成30年 11月15日	12月4, 5, 6, 7, 11, 12, 13, 14日	長ねぎ	千葉県	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.476Bq/kg)	基準値未満 (検出限界未満(検 出限界0.558Bq/kg)

平成30年 11月15日	11月4, 7, 12, 13日	ほうれん草	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.660Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.666Bq/kg))
平成30年 11月1日	11月26, 27, 30日	大根	青森県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.516Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.483Bq/kg))
平成30年 11月1日	11月20, 21, 27, 30日	キャベツ	岩手県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.427Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.508Bq/kg))
平成30年 10月18日	11月1, 2日	柿	山形県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.428Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.473Bq/kg))
平成30年 10月4日	10月30, 31日	生しめじ	長野県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.490Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.538Bq/kg))
平成30年 9月20日	10月4, 5日	さつまいも	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.434Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.466Bq/kg))
平成30年 9月20日	10月15日	にんにく	青森県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.474Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.571Bq/kg))
平成30年 8月2日	8月23, 24, 28, 29日	にんにく	青森県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.496Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.506Bq/kg))
平成30年 8月2日	8月21, 22日	さつまいも	千葉県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.460Bq/kg))	基準値未満 (1.60Bq/kg)
平成30年 7月5日	7月23日	なす	岩手県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.480Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.570Bq/kg))
平成30年 6月21日	7月2, 3, 4, 5, 6, 9, 12, 13日	玉ねぎ	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.477Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.519Bq/kg))
平成30年 6月21日	7月4, 5日	ズッキーニ	長野県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.481Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.558Bq/kg))
平成30年 6月7日	6月18, 19, 20, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29日	にんじん	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.409Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.504Bq/kg))
平成30年 6月7日	6月21, 29日	長ねぎ	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.395Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出 限界0.531Bq/kg))
平成30年	6月1, 4, 5, 6,	にんじん	千葉県	基準値未満	基準値未満

5月24日	7, 8, 11, 12, 13, 14, 15日			(検出限界未満(検出限界0.464Bq/kg))	(検出限界未満(検出限界0.464Bq/kg))
平成30年 5月24日	6月6, 7日	ピーマン青	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.687Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.664Bq/kg))
平成30年 5月10日	5月17, 18日	セロリ	静岡県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.456Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.496Bq/kg))
平成30年 5月10日	5月21日	にんにく	青森県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.454Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.493Bq/kg))
平成30年 4月19日	5月15日	ミニトマト	静岡県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.574Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.536Bq/kg))
平成30年 4月19日	5月1, 2日	ピーマン青	茨城県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.539Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.620Bq/kg))
平成30年 4月5日	4月18, 19, 24, 25日	大根	千葉県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.556Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.544Bq/kg))
平成30年 4月5日	4月19, 20, 25, 26日	キャベツ	神奈川県	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.536Bq/kg))	基準値未満 (検出限界未満(検出限界0.512Bq/kg))

- ・平成26年度から、検査結果の数値を記載します。また、果物類も検査対象に加えます。
- ・旭川市の基準値は4Bq/kg(ベクレル)です。