

検査品目：トツババリュお米

放射性物質検査

※検査方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

2018年12月5日更新

検査結果確認日	品種	産地	検査結果 (Bq/Kg)						備考
			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2018/12/01	コシヒカリ	滋賀県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	4.4	
2018/12/01	コシヒカリ	滋賀県	検出せず	5.0	検出せず	6.5	検出せず	4.4	
2018/11/30	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.9	検出せず	6.5	検出せず	5.4	
2018/11/30	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.0	検出せず	6.5	検出せず	3.8	
2018/11/30	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2018/11/30	コシヒカリ	滋賀県	検出せず	5.0	検出せず	6.5	検出せず	4.9	
2018/11/30	ななつぼし	北海道	検出せず	6.7	検出せず	6.5	検出せず	4.9	
2018/11/28	新之助	新潟県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	
2018/11/26	あきたこまち	秋田県	検出せず	6.7	検出せず	6.5	検出せず	4.4	

2018年11月28日更新

検査結果確認日	品種	産地	検査結果 (Bq/Kg)						備考
			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2018/11/24	まっしぐら	青森県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2018/11/24	まっしぐら	青森県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	
2018/11/24	銀河のしずく	岩手県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2018/11/24	あきたこまち	岩手県	検出せず	6.1	検出せず	7.4	検出せず	4.5	
2018/11/24	あきたこまち	岩手県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	3.9	
2018/11/21	きぬむすめ	山口県	検出せず	6.8	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2018/11/21	あきたこまち	秋田県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	5.5	
2018/11/20	こしいぶき	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	4.5	
2018/11/20	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2018/11/20	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.5	

2018/11/19	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	5.4	
2018/11/19	ななつぼし	北海道	検出せず	5.0	検出せず	5.7	検出せず	4.9	

2018年11月21日更新

検査結果確認日	品種	産地	検査結果 (Bq/Kg)						備考
			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2018/11/16	コシヒカリ	茨城県	検出せず	5.1	検出せず	7.4	検出せず	5.1	
2018/11/16	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	5.9	
2018/11/16	ヒヨクモチ	佐賀県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	4.5	
2018/11/15	さがびより	佐賀県	検出せず	6.8	検出せず	6.7	検出せず	4.5	
2018/11/15	コシヒカリ	静岡県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	
2018/11/15	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6.8	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2018/11/14	コシヒカリ	愛知県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2018/11/14	あきたこまち	岩手県	検出せず	6.1	検出せず	7.4	検出せず	4.5	
2018/11/14	あきたこまち	岩手県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	3.9	
2018/11/14	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	3.9	
2018/11/12	金色の風	岩手県	検出せず	5.9	検出せず	7.8	検出せず	4.4	

2018年11月14日更新

検査結果確認日	品種	産地	検査結果 (Bq/Kg)						備考
			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2018/11/10	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.8	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2018/11/10	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	7.2	検出せず	3.8	
2018/11/10	てんたかく	富山県	検出せず	6.7	検出せず	6.5	検出せず	3.8	
2018/11/07	あきたこまち	岩手県	検出せず	6.8	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2018/11/06	こしいぶき	新潟県	検出せず	5.9	検出せず	6.5	検出せず	4.4	
2018/11/06	コシヒカリ	三重県	検出せず	5.9	検出せず	6.5	検出せず	3.8	

2018年11月7日更新

			検査結果 (Bq/Kg)						
--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--

検査結果確認日	品種	産地	セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		備考
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2018/11/04	コシヒカリ	茨城県	検出せず	5.0	検出せず	5.7	検出せず	5.4	
2018/11/04	コシヒカリ	茨城県	検出せず	5.0	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2018/11/04	ヒノヒカリ	佐賀県	検出せず	5.9	検出せず	6.5	検出せず	4.4	
2018/11/02	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2018/11/02	コシヒカリ	千葉県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2018/10/29	ひとめぼれ	宮城県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	