

検査品目：お米（トップバリュ除く）

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10月24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	
2018/10/20	コシヒカリ	栃木県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	
2018/10/20	コシヒカリ	栃木県	検出せず	5.3	検出せず	6.9	検出せず	5.2	
2018/10/19	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.8	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2018/10/19	あいちのかおり	愛知県	検出せず	5.1	検出せず	7.4	検出せず	3.9	
2018/10/19	ひとめぼれ	岩手県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2018/10/16	はえぬき	千葉県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2018/10/16	コシヒカリ	福島県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	3.9	
2018/10/16	彩のかがやき	埼玉県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	