

検査品目：トツバリュお米

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

2020年1月29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	
2020/01/24	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6.1	検出せず	8.0	検出せず	4.5	
2020/01/24	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	6.1	
2020/01/24	コシヒカリ	茨城県	検出せず	8.0	検出せず	7.4	検出せず	4.5	
2020/01/23	ななつぼし	北海道	検出せず	6.8	検出せず	7.4	検出せず	3.9	
2020/01/23	ななつぼし	北海道	検出せず	5.4	検出せず	7.8	検出せず	4.1	
2020/01/23	ななつぼし	北海道	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2020/01/21	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.3	検出せず	6.9	検出せず	4.7	
2020/01/21	コシヒカリ	三重県	検出せず	5.3	検出せず	6.9	検出せず	4.7	
2020/01/21	ヒヨクモチ	佐賀県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	