

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

2019年12月18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	
2019/12/14	ななつぼし	北海道	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.5	
2019/12/14	富富富	富山県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	4.2	
2019/12/13	あきさかり	福井県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.0	
2019/12/12	コシヒカリ	静岡県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2019/12/12	あきたこまち	秋田県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2019/12/11	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6.8	検出せず	6.7	検出せず	6.5	
2019/12/11	コシヒカリ	茨城県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	5.6	
2019/12/10	ななつぼし	北海道	検出せず	6.1	検出せず	7.4	検出せず	6.1	