

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

2019年12月11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	
2019/12/06	ゆめびりか	北海道	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	5.9	
2019/12/04	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	5.5	
2019/12/03	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	7.4	検出せず	5.1	
2019/12/03	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	4.5	
2019/12/02	ななつぼし	北海道	検出せず	5.3	検出せず	7.6	検出せず	4.7	
2019/12/02	青天の霹靂	青森県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	6.0	