

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

2020年10月7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	
2020/10/02	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2020/10/01	あきたごまち	秋田県	検出せず	7.3	検出せず	6.5	検出せず	3.8	
2020/10/01	コシヒカリ	新潟県	検出せず	6.0	検出せず	6.6	検出せず	4.5	
2020/09/29	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.3	検出せず	6.0	検出せず	5.2	
2020/09/28	コシヒカリ	新潟県	検出せず	8.3	検出せず	6.0	検出せず	5.6	