

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10月23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	
2019/10/18	ななつぼし	北海道	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2019/10/16	コシヒカリ	京都府	検出せず	6.1	検出せず	5.8	検出せず	4.5	
2019/10/15	ゆめびりか	北海道	検出せず	5.1	検出せず	6.7	検出せず	4.5	
2019/10/15	金色の風	岩手県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2019/10/14	コシヒカリ	広島県	検出せず	5.9	検出せず	5.7	検出せず	4.9	
2019/10/14	いちほまれ	福井県	検出せず	6.1	検出せず	7.4	検出せず	6.2	