

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01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	
2019/01/19	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5.0	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2019/01/17	だて正夢	宮城県	検出せず	5.9	検出せず	5.7	検出せず	4.4	
2019/01/17	コシヒカリ	三重県	検出せず	5.9	検出せず	6.5	検出せず	4.4	
2019/01/16	こしいぶき	新潟県	検出せず	5.0	検出せず	7.2	検出せず	3.8	
2019/01/16	こしいぶき	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	6.5	検出せず	5.4	
2019/01/14	あきたこまち	秋田県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2019/01/14	あきたこまち	秋田県	検出せず	5.9	検出せず	5.7	検出せず	4.9	