

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

2024年10月21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	
2024/10/17	雪若丸	山形県	検出せず	8.2	検出せず	8.0	検出せず	5.5	
2024/10/17	つや姫	山形県	検出せず	8.2	検出せず	7.0	検出せず	5.5	
2024/10/17	あさひの夢	栃木県	検出せず	6.2	検出せず	7.0	検出せず	6.1	
2024/10/15	あきたこまち	秋田県	検出せず	6.2	検出せず	8.0	検出せず	4.7	
2024/10/15	青天の霹靂	青森県	検出せず	8.2	検出せず	8.9	検出せず	5.5	
2024/10/15	コシヒカリ	新潟県	検出せず	7.3	検出せず	7.0	検出せず	6.6	
2024/10/15	銀河のしずく	岩手県	検出せず	7.3	検出せず	7.0	検出せず	6.1	