検査品目:トップバリュお米

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

2022年10月19日更新

	品種	産地	検査結果 (Bq/Kg)						
検査結果確認日			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		備考
			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	
2022/10/13	コシヒカリ	新潟県	検出せず	5. 9	検出せず	6. 7	検出せず	8. 3	
2022/10/11	あきたこまち	岩手県	検出せず	5. 3	検出せず	6. 0	検出せず	6. 5	
2022/10/11	青天の霹靂	青森県	検出せず	6. 8	検出せず	6. 7	検出せず	6. 4	
2022/10/11	あきたこまち	茨城県	検出せず	5. 2	検出せず	6. 8	検出せず	6. 1	
2022/10/11	コシヒカリ	茨城県	検出せず	6. 3	検出せず	6. 0	検出せず	6. 6	
2022/10/11	金色の風	岩手県	検出せず	5. 2	検出せず	6. 8	検出せず	5. 6	
2022/10/10	コシヒカリ	新潟県	検出せず	7. 5	検出せず	6. 7	検出せず	7. 5	