

検査品目：トップバリュ農産物

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11月16日更新

検査結果確認日	検体名	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	
2022/11/11	エノキ	新潟県	検出せず	5.1	検出せず	7.3	検出せず	4.5	
2022/11/10	ミニトマト	栃木県	検出せず	5.3	検出せず	6.0	検出せず	4.0	
2022/11/07	シイタケ	北海道	検出せず	7.0	検出せず	5.5	検出せず	4.8	
2022/11/07	リンゴ	青森県	検出せず	6.5	検出せず	8.2	検出せず	8.0	