

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

2019年11月13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	
2019/11/08	みかん	愛媛県	検出せず	6.8	検出せず	6.6	検出せず	3.9	
2019/11/07	ミニトマト	三重県	検出せず	7.9	検出せず	7.0	検出せず	6.2	
2019/11/07	ミニトマト	三重県	検出せず	5.9	検出せず	5.6	検出せず	3.8	
2019/11/06	なめこ	新潟県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.0	
2019/11/06	なめこ(株取り)	新潟県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2019/11/05	リンゴ	山形県	検出せず	8.2	検出せず	7.3	検出せず	7.3	
2019/11/05	なめこ	新潟県	検出せず	6.6	検出せず	7.2	検出せず	6.3	
2019/11/05	シイタケ	北海道	検出せず	5.4	検出せず	6.1	検出せず	5.3	
2019/11/05	エノキ	新潟県	検出せず	7.8	検出せず	7.0	検出せず	4.8	
2019/11/05	ニンジン	熊本県	検出せず	6.5	検出せず	8.2	検出せず	6.7	
2019/11/05	ブロッコリー	兵庫県	検出せず	5.3	検出せず	6.9	検出せず	5.7	
2019/11/05	ズッキーニ	熊本県	検出せず	8.3	検出せず	7.3	検出せず	7.9	
2019/11/05	ショウガ	大分県	検出せず	6.8	検出せず	7.4	検出せず	4.6	
2019/11/05	みかん	愛媛県	検出せず	8.3	検出せず	7.6	検出せず	7.5	
2019/11/05	レモン	愛媛県	検出せず	6.2	検出せず	8.3	検出せず	6.6	
2019/11/05	フリルアイス	茨城県	検出せず	6.4	検出せず	6.1	検出せず	4.8	
2019/11/05	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	5.5	検出せず	6.3	検出せず	4.2	
2019/11/05	モコヴェール	茨城県	検出せず	7.1	検出せず	6.0	検出せず	5.7	
2019/11/05	ナガイモ	北海道	検出せず	6.2	検出せず	5.9	検出せず	4.6	