

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02月27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	
2019/02/22	ジャガイモ	沖縄県	検出せず	7.8	検出せず	6.3	検出せず	4.7	
2019/02/21	菌床生しいたけ	三重県	検出せず	5.2	検出せず	6.7	検出せず	4.6	
2019/02/19	フリルアイス	茨城県	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.0	
2019/02/19	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	6.3	検出せず	7.7	検出せず	4.1	
2019/02/19	モコヴェール	茨城県	検出せず	7.3	検出せず	5.7	検出せず	3.8	
2019/02/19	なめこ	新潟県	検出せず	7.2	検出せず	5.6	検出せず	3.7	
2019/02/19	なめこ (株取り)	新潟県	検出せず	6.9	検出せず	6.7	検出せず	5.1	