

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

2018年12月29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	
2018/12/27	菌床生しいたけ	三重県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	4.6	
2018/12/25	フリルアイス	茨城県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.9	
2018/12/25	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	4.6	
2018/12/25	モコヴェール	茨城県	検出せず	6.9	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2018/12/25	なめこ	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	4.5	
2018/12/25	なめこ (株取り)	新潟県	検出せず	5.4	検出せず	7.7	検出せず	4.7	
2018/12/24	スナップエンドウ	鹿児島県	検出せず	7.0	検出せず	8.4	検出せず	4.4	
2018/12/24	生姜	高知県	検出せず	5.4	検出せず	6.1	検出せず	4.8	