

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09月18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	
2019/09/15	かき	和歌山県	検出せず	8.1	検出せず	8.2	検出せず	6.7	
2019/09/15	トマト	熊本県	検出せず	7.6	検出せず	8.2	検出せず	7.0	
2019/09/15	りんご	青森県	検出せず	7.7	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2019/09/11	なめこ	新潟県	検出せず	5.7	検出せず	6.5	検出せず	5.1	
2019/09/11	なめこ(株取り)	新潟県	検出せず	6.7	検出せず	6.0	検出せず	4.5	
2019/09/10	フリルアイス	茨城県	検出せず	5.2	検出せず	5.9	検出せず	4.6	
2019/09/10	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	7.1	検出せず	6.1	検出せず	5.3	
2019/09/10	モコヴェール	茨城県	検出せず	6.2	検出せず	6.8	検出せず	5.1	