

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05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	
2019/05/25	ナス	茨城県	検出せず	7.8	検出せず	6.6	検出せず	5.1	
2019/05/24	もも	山梨県	検出せず	7.1	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2019/05/23	えのきだけ	長野県	検出せず	6.2	検出せず	6.8	検出せず	4.6	
2019/05/23	ミディトマト	島根県	検出せず	6.7	検出せず	5.7	検出せず	5.0	
2019/05/22	菌床生しいたけ	三重県	検出せず	7.3	検出せず	6.2	検出せず	4.2	
2019/05/22	じゃがいも	鹿児島県	検出せず	7.7	検出せず	6.6	検出せず	4.4	
2019/05/22	すいか	千葉県	検出せず	6.4	検出せず	6.1	検出せず	4.8	
2019/05/22	ズッキーニ	千葉県	検出せず	7.8	検出せず	8.1	検出せず	6.4	
2019/05/22	なめこ	新潟県	検出せず	5.6	検出せず	7.2	検出せず	4.2	
2019/05/22	なめこ(株取り)	新潟県	検出せず	6.6	検出せず	7.5	検出せず	5.8	
2019/05/21	フリルアイス	茨城県	検出せず	5.2	検出せず	8.7	検出せず	4.6	
2019/05/21	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	5.3	検出せず	6.0	検出せず	5.2	
2019/05/21	モコヴェール	茨城県	検出せず	6.1	検出せず	6.7	検出せず	5.1	
2019/05/21	ウメ	和歌山県	検出せず	8.1	検出せず	8.2	検出せず	6.4	