

検査品目：トツババリュ農産物

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06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	
2019/11/01	トマト	熊本県	検出せず	5.8	検出せず	6.5	検出せず	5.7	
2019/10/31	みかん	愛媛県	検出せず	8.1	検出せず	6.3	検出せず	4.2	
2019/10/31	ミニトマト	栃木県	検出せず	5.9	検出せず	7.2	検出せず	4.5	
2019/10/31	ダイコン	鳥取県	検出せず	5.8	検出せず	7.0	検出せず	5.2	
2019/10/30	なめこ	新潟県	検出せず	5.3	検出せず	6.0	検出せず	4.0	
2019/10/30	なめこ(株取り)	新潟県	検出せず	6.0	検出せず	6.6	検出せず	5.7	
2019/10/29	フリルアイス	茨城県	検出せず	7.1	検出せず	6.9	検出せず	5.2	
2019/10/29	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	5.9	検出せず	7.2	検出せず	5.4	
2019/10/29	モコヴェール	茨城県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	5.1	
2019/10/29	ブドウ	岡山県	検出せず	5.1	検出せず	7.4	検出せず	5.5	
2019/10/29	ブドウ	岡山県	検出せず	7.4	検出せず	5.8	検出せず	3.9	
2019/10/29	みかん	福岡県	検出せず	5.2	検出せず	5.9	検出せず	4.0	
2019/10/29	ニラ	高知県	検出せず	5.1	検出せず	8.0	検出せず	4.6	
2019/10/29	トマト	熊本県	検出せず	6.9	検出せず	6.8	検出せず	5.1	
2019/10/28	柿	和歌山県	検出せず	6.2	検出せず	5.9	検出せず	4.0	
2019/10/28	みかん	三重県	検出せず	6.2	検出せず	6.0	検出せず	5.6	
2019/10/28	みかん	和歌山県	検出せず	5.2	検出せず	6.8	検出せず	4.6	
2019/10/28	柿	和歌山県	検出せず	6.9	検出せず	5.9	検出せず	4.0	