

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

2021年1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	
2021/01/20	まいたけ	静岡県	検出せず	6.7	検出せず	6.0	検出せず	4.1	
2021/01/20	ぶなしめじ	静岡県	検出せず	6.6	検出せず	5.9	検出せず	4.0	
2021/01/19	ぶなしめじ	北海道	検出せず	5.5	検出せず	5.2	検出せず	5.3	
2021/01/19	ぶなしめじ	宮城県	検出せず	6.9	検出せず	5.4	検出せず	4.2	
2021/01/19	ぶなしめじ	長野県	検出せず	5.6	検出せず	6.3	検出せず	4.3	
2021/01/19	ぶなしめじ	広島県	検出せず	6.3	検出せず	7.4	検出せず	4.2	
2021/01/19	ぶなしめじ	香川県	検出せず	5.5	検出せず	7.2	検出せず	4.1	
2021/01/19	ぶなしめじ	福岡県	検出せず	5.9	検出せず	5.7	検出せず	5.0	
2021/01/19	カットぶなしめじ	富山県	検出せず	6.6	検出せず	6.5	検出せず	3.8	
2021/01/19	まいたけ	北海道	検出せず	5.6	検出せず	6.4	検出せず	5.0	
2021/01/19	まいたけ	福岡県	検出せず	5.4	検出せず	6.1	検出せず	4.8	