

検査品目：トッパバリュ農産物

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

2020年2月19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	
2020/02/12	なめこ	新潟県	検出せず	6.4	検出せず	7.8	検出せず	4.8	
2020/02/12	なめこ(株取り)	新潟県	検出せず	5.8	検出せず	6.4	検出せず	4.3	
2020/02/11	フリルアイス	茨城県	検出せず	7.2	検出せず	6.4	検出せず	4.9	
2020/02/11	ピュアヴェール	茨城県	検出せず	7.2	検出せず	7.1	検出せず	4.9	
2020/02/11	モコヴェール	茨城県	検出せず	6.6	検出せず	6.4	検出せず	3.8	
2020/02/11	レタス	茨城県	検出せず	5.1	検出せず	5.8	検出せず	5.5	
2020/02/11	サニーレタス	茨城県	検出せず	5.4	検出せず	6.1	検出せず	5.3	
2020/02/11	タンカン	鹿児島県	検出せず	5.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2020/02/10	コマツナ	兵庫県	検出せず	6.5	検出せず	7.9	検出せず	4.2	
2020/02/10	コマツナ	兵庫県	検出せず	5.7	検出せず	6.4	検出せず	5.0	