

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03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	
2019/03/23	レタス		検出せず	6.0	検出せず	7.8	検出せず	5.4	
2019/03/23	セミノール		検出せず	6.0	検出せず	5.8	検出せず	5.0	
2019/03/21	リーフレタス		検出せず	7.5	検出せず	7.4	検出せず	4.6	
2019/03/20	生しいたけ(菌床)		検出せず	5.9	検出せず	7.2	検出せず	3.8	
2019/03/19	たまねぎ		検出せず	5.9	検出せず	7.1	検出せず	4.4	
2019/03/19	すいか		検出せず	6.0	検出せず	5.8	検出せず	5.0	
2019/03/19	フリルアイス		検出せず	5.2	検出せず	7.5	検出せず	6.0	
2019/03/19	ピュアヴェール		検出せず	8.0	検出せず	6.7	検出せず	6.2	
2019/03/19	モコヴェール		検出せず	7.3	検出せず	6.5	検出せず	5.4	
2019/03/19	なめこ		検出せず	5.1	検出せず	5.7	検出せず	5.4	
2019/03/19	なめこ(株取り)		検出せず	6.0	検出せず	7.2	検出せず	3.8	