

**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

2021年12月15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	
2021/12/10	エノキ	福岡県	検出せず	5.5	検出せず	7.2	検出せず	4.2	
2021/12/06	イチゴ	栃木県	検出せず	5.7	検出せず	6.5	検出せず	4.4	
2021/12/06	エノキタケ	北海道	検出せず	5.7	検出せず	6.3	検出せず	5.2	
2021/12/06	マイタケ	北海道	検出せず	6.3	検出せず	6.0	検出せず	4.7	
2021/12/06	ナメコ	北海道	検出せず	5.7	検出せず	6.5	検出せず	5.0	