

## 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

2026年1月16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		
2026/01/15	エノキ	北海道	検出せず	6.6	検出せず	6.9	検出せず	6.2		
2026/01/15	マイタケ	北海道	検出せず	7.0	検出せず	6.3	検出せず	5.6		
2026/01/15	ナメコ	北海道	検出せず	6.6	検出せず	7.0	検出せず	5.5		