

検査品目：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

2023年4月12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	
2023/04/07	タケノコ	千葉県	検出せず	6.8	検出せず	6.5	検出せず	6.1	
2023/04/06	タケノコ	神奈川県	検出せず	8.2	検出せず	6.1	検出せず	7.1	
2023/04/05	タケノコ	千葉県	検出せず	7.4	検出せず	8.1	検出せず	5.8	
2023/04/05	わらび	千葉県	検出せず	6.9	検出せず	8.2	検出せず	7.0	
2023/04/03	タケノコ	山梨県	検出せず	8.2	検出せず	7.6	検出せず	5.5	