

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

2022年4月20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	
2022/04/15	たけのこ	静岡県	検出せず	5.3	検出せず	7.0	検出せず	4.4	
2022/04/15	こごみ	静岡県	検出せず	5.6	検出せず	6.4	検出せず	6.0	
2022/04/15	わらび	静岡県	検出せず	6.5	検出せず	5.5	検出せず	4.8	
2022/04/15	うど	静岡県	検出せず	5.0	検出せず	5.6	検出せず	5.4	
2022/04/14	たけのこ	千葉県	検出せず	8.2	検出せず	7.4	検出せず	4.9	
2022/04/14	ふき	千葉県	検出せず	8.2	検出せず	6.4	検出せず	5.5	
2022/04/13	たけのこ	千葉県	検出せず	8.2	検出せず	6.7	検出せず	6.7	
2022/04/13	たけのこ	山梨県	検出せず	6.6	検出せず	5.6	検出せず	5.3	
2022/04/11	たけのこ	神奈川県	検出せず	6.2	検出せず	6.1	検出せず	3.2	