

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

2020年4月8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	
2020/04/02	フキ	神奈川県	検出せず	7.5	検出せず	8.3	検出せず	8.0	
2020/04/01	筍	千葉県	検出せず	5.1	検出せず	7.3	検出せず	5.4	
2020/04/01	きゅうり	福島県	検出せず	5.7	検出せず	6.4	検出せず	4.3	
2020/04/01	筍	千葉県	検出せず	6.9	検出せず	6.6	検出せず	4.5	
2020/04/01	筍	千葉県	検出せず	8.1	検出せず	7.3	検出せず	8.3	