

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29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	
2020/04/23	ふき	神奈川県	検出せず	5.8	検出せず	7.5	検出せず	5.1	
2020/04/23	ふき	神奈川県	検出せず	6.0	検出せず	6.6	検出せず	4.5	
2020/04/22	こごみ	新潟県	検出せず	5.5	検出せず	6.3	検出せず	5.5	
2020/04/21	筍	宮城県	検出せず	6.5	検出せず	8.1	検出せず	4.8	
2020/04/21	筍	千葉県	検出せず	8.2	検出せず	8.2	検出せず	6.3	
2020/04/20	ふき	神奈川県	検出せず	6.6	検出せず	6.3	検出せず	5.5	