

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

2019年04月10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	
2019/04/05	フキ	神奈川県	検出せず	6.0	検出せず	7.3	検出せず	5.8	
2019/04/04	タケノコ	山梨県	検出せず	6.6	検出せず	8.5	検出せず	7.6	
2019/04/03	ふきのとう	長野県	検出せず	7.7	検出せず	7.1	検出せず	8.0	
2019/04/02	タケノコ	千葉県	検出せず	7.9	検出せず	7.9	検出せず	7.2	
2019/04/02	タケノコ	千葉県	検出せず	6.9	検出せず	7.9	検出せず	6.0	