

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06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	
2019/06/04	タケノコ	神奈川県	検出せず	8.0	検出せず	8.0	検出せず	6.8	
2019/06/04	タケノコ	神奈川県	検出せず	8.1	検出せず	7.5	検出せず	7.9	
2019/06/03	ウメ	群馬県	検出せず	7.5	検出せず	8.0	検出せず	7.1	
2019/06/03	ウメ	群馬県	検出せず	8.0	検出せず	7.8	検出せず	6.7	
2019/06/03	ウメ	群馬県	検出せず	8.0	検出せず	5.3	検出せず	6.3	
2019/06/03	ウメ	神奈川県	検出せず	8.1	検出せず	6.6	検出せず	6.2	