

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05月22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	
2019/05/19	梅	千葉県	検出せず	8.2	検出せず	5.5	検出せず	6.4	
2019/05/19	梅	神奈川県	検出せず	7.0	検出せず	8.4	検出せず	6.6	
2019/05/19	梅	神奈川県	検出せず	8.2	検出せず	7.4	検出せず	5.4	
2019/05/19	梅	神奈川県	検出せず	8.1	検出せず	5.9	検出せず	6.4	
2019/05/17	大葉	千葉県	検出せず	6.1	検出せず	6.9	検出せず	6.1	