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

	検体名	産地	検査結果 (Bq/Kg)						
検査結果確認日			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		備考
			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	