

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	
2020/04/16	うるい	福島県	検出せず	6.6	検出せず	8.5	検出せず	7.1	
2020/04/15	筍	千葉県	検出せず	5.4	検出せず	6.1	検出せず	5.7	
2020/04/15	筍	千葉県	検出せず	5.3	検出せず	6.9	検出せず	4.7	
2020/04/15	ふき	千葉県	検出せず	6.0	検出せず	7.2	検出せず	5.4	
2020/04/14	筍	千葉県	検出せず	5.9	検出せず	7.2	検出せず	3.8	
2020/04/14	筍	栃木県	検出せず	8.1	検出せず	8.1	検出せず	8.0	