

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24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 | |
| 2019/04/19 | ここみ | 新潟県 | 検出せず | 5.2 | 検出せず | 6.8 | 検出せず | 5.1 | |
| 2019/04/17 | たけのこ | 静岡県 | 検出せず | 7.2 | 検出せず | 6.5 | 検出せず | 4.4 | |
| 2019/04/16 | きゅうり | 福島県 | 検出せず | 5.3 | 検出せず | 6.9 | 検出せず | 4.7 | |