検査品目:トップバリュ農産物

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26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 | |
| 2019/06/22 | ミカン | 長崎県 | 検出せず | 7. 2 | 検出せず | 7. 1 | 検出せず | 8. 0 | |
| 2019/06/22 | トマト | 群馬県 | 検出せず | 8. 0 | 検出せず | 6. 0 | 検出せず | 6. 6 | |
| 2019/06/22 | ジャガイモ | 石川県 | 検出せず | 8. 0 | 検出せず | 6. 4 | 検出せず | 6. 7 | |
| 2019/06/21 | エノキダケ | 長野県 | 検出せず | 5. 7 | 検出せず | 6. 9 | 検出せず | 5. 9 | |
| 2019/06/19 | トマト | 岐阜県 | 検出せず | 5. 1 | 検出せず | 6. 7 | 検出せず | 4. 5 | |
| 2019/06/19 | なめこ | 新潟県 | 検出せず | 5. 3 | 検出せず | 6. 0 | 検出せず | 5. 2 | |
| 2019/06/19 | なめこ(株取り) | 新潟県 | 検出せず | 5. 5 | 検出せず | 7. 1 | 検出せず | 5. 8 | |
| 2019/06/18 | もも | 和歌山県 | 検出せず | 6. 7 | 検出せず | 7. 7 | 検出せず | 7. 8 | |
| 2019/06/18 | オクラ | 鹿児島県 | 検出せず | 6. 5 | 検出せず | 6. 2 | 検出せず | 5. 4 | |
| 2019/06/18 | すいか | 千葉県 | 検出せず | 7. 4 | 検出せず | 6. 3 | 検出せず | 4. 2 | |
| 2019/06/18 | フリルアイス | 茨城県 | 検出せず | 6. 9 | 検出せず | 5. 4 | 検出せず | 4. 7 | |
| 2019/06/18 | ピュアヴェール | 茨城県 | 検出せず | 6. 0 | 検出せず | 5. 7 | 検出せず | 4. 9 | |
| 2019/06/18 | モコヴェール | 茨城県 | 検出せず | 6. 4 | 検出せず | 8. 4 | 検出せず | 6. 9 | |
| 2019/06/18 | ピーマン | 千葉県 | 検出せず | 7. 9 | 検出せず | 6. 9 | 検出せず | 7. 8 | |