

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

2022年11月30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 | |
| 2022/11/23 | コマツナ | 宮城県 | 検出せず | 8.2 | 検出せず | 6.6 | 検出せず | 6.4 | |