

検査品目：トップバリュお米

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

2025年12月19日更新

| 検査結果確認日 | 品種 | 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 | | |
| 2025/12/12 | まっしぐら | 青森県 | 検出せず | 8.3 | 検出せず | 7.1 | 検出せず | 6.1 | | |