

検査品目：トップバリュ国産黒毛和牛

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

2026年3月13日更新

| 検査結果確認日    | 個体識別番号     | 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 |    |
| 2026/03/11 | 1429034454 | 福島県 | 検出せず         | 8.3   | 検出せず    | 8.3   | 検出せず   | 8.3   |    |