

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

2022年4月20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 | |
| 2022/04/14 | 1487822598 | 岩手県 | 検出せず | 7.1 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 6.7 | |
| 2022/04/14 | 1594243453 | 宮城県 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 7.2 | 検出せず | 7.1 | |
| 2022/04/14 | 1600780828 | 福島県 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 7.6 | 検出せず | 8.1 | |
| 2022/04/11 | 1600780101 | 岩手県 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 7.4 | 検出せず | 7.9 | |
| 2022/04/11 | 1600780408 | 岩手県 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 8.1 | 検出せず | 7.7 | |