

令和元年度 木更津市獣肉処理加工施設 イノシシ肉の放射性物質検査結果(2月捕獲分)

| 番号 | 施設名 | 個体番号 | 捕獲場所 | 捕獲日 | 検査日 | 検査機関 | 検査法 | セシウム 134 (Bq/kg) | セシウム 137 (Bq/kg) | セシウム 合計 (Bq/kg) | 出荷 |
|----|------------|---------------|------|--------|---------|------|-----|------------------------|------------------------|-----------------------|----|
| 1 | オーガニックブリッジ | 木010100702001 | 木更津市 | R2.2.1 | R2.2.3 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 2 | オーガニックブリッジ | 木010100702002 | 木更津市 | R2.2.1 | R2.2.3 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 3 | オーガニックブリッジ | 木010100702003 | 木更津市 | R2.2.1 | R2.2.3 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 4 | オーガニックブリッジ | 木010101402001 | 木更津市 | R2.2.1 | R2.2.3 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 5 | オーガニックブリッジ | 木010100002001 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 6 | オーガニックブリッジ | 木010102802004 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 7 | オーガニックブリッジ | 木010102802006 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 8 | オーガニックブリッジ | 木010100102001 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 9 | オーガニックブリッジ | 木010100102002 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 10 | オーガニックブリッジ | 木010100102003 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 11 | オーガニックブリッジ | 木010100102004 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 12 | オーガニックブリッジ | 木010101502001 | 君津市 | R2.2.3 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 13 | オーガニックブリッジ | 木010102802007 | 木更津市 | R2.2.3 | R2.2.5 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 14 | オーガニックブリッジ | 木010100102005 | 木更津市 | R2.2.4 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 15 | オーガニックブリッジ | 木010101002002 | 木更津市 | R2.2.4 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 16 | オーガニックブリッジ | 木010102802008 | 木更津市 | R2.2.5 | R2.2.6 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 17 | オーガニックブリッジ | 木010101402002 | 木更津市 | R2.2.5 | R2.2.8 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 18 | オーガニックブリッジ | 木010100702005 | 木更津市 | R2.2.6 | R2.2.8 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 19 | オーガニックブリッジ | 木010102402001 | 木更津市 | R2.2.6 | R2.2.9 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 20 | オーガニックブリッジ | 木010102702001 | 君津市 | R2.2.9 | R2.2.12 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |

○平成24年4月1日以降

【基準値(一般食品)】放射性セシウム(134と137の合計):100ベクレル/kg

(注)「不検出」とは、定量下限値又は検出限界値未満であることを示す。

※ 放射性Csの合計は、Cs134とCs137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。

(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬品局食品安全部長通知)

令和元年度 木更津市獣肉処理加工施設 イノシシ肉の放射性物質検査結果(2月捕獲分)

| 番号 | 施設名 | 個体番号 | 捕獲場所 | 捕獲日 | 検査日 | 検査機関 | 検査法 | セシウム 134 (Bq/kg) | セシウム 137 (Bq/kg) | セシウム 合計 (Bq/kg) | 出荷 |
|----|------------|---------------|------|---------|---------|---------|-----|------------------------|------------------------|-----------------------|----|
| 21 | オーガニックブリッジ | 木010100002002 | 木更津市 | R2.2.10 | R2.2.11 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 22 | オーガニックブリッジ | 木010101702001 | 君津市 | R2.2.10 | R2.2.13 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 23 | オーガニックブリッジ | 木010100002003 | 君津市 | R2.2.10 | R2.2.12 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 24 | オーガニックブリッジ | 木010100002004 | 木更津市 | R2.2.10 | R2.2.12 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 25 | オーガニックブリッジ | 木010101002003 | 木更津市 | R2.2.11 | R2.2.13 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 26 | オーガニックブリッジ | 木010101002004 | 木更津市 | R2.2.13 | R2.2.16 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 27 | オーガニックブリッジ | 木010102802009 | 木更津市 | R2.2.16 | R2.2.18 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 28 | オーガニックブリッジ | 木010102802010 | 木更津市 | R2.2.16 | R2.2.18 | 木更津市 | NaI | — | — | 22 | 適合 |
| 29 | オーガニックブリッジ | 木010102702002 | 木更津市 | R2.2.18 | R2.2.20 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 30 | オーガニックブリッジ | 木010101502004 | 木更津市 | R2.2.18 | R2.2.20 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 31 | オーガニックブリッジ | 木010100702006 | 木更津市 | R2.2.20 | R2.2.23 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 32 | オーガニックブリッジ | 木010102402002 | 木更津市 | R2.2.20 | R2.2.22 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 33 | オーガニックブリッジ | 木010100702008 | 木更津市 | R2.2.20 | R2.2.23 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 34 | オーガニックブリッジ | 木010101402003 | 木更津市 | R2.2.20 | R2.2.23 | 木更津市 | NaI | — | — | 22 | 適合 |
| 35 | オーガニックブリッジ | 木010101702002 | 木更津市 | R2.2.21 | R2.2.24 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 36 | オーガニックブリッジ | 木010101402004 | 木更津市 | R2.2.21 | R2.3.17 | 千葉県環境財団 | Ge | 不検出 | 14.2 | 14 | 適合 |
| 37 | オーガニックブリッジ | 木010102502004 | 木更津市 | R2.2.21 | R2.2.24 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 38 | オーガニックブリッジ | 木010102602001 | 木更津市 | R2.2.24 | R2.2.26 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 39 | オーガニックブリッジ | 木010102702003 | 木更津市 | R2.2.25 | R2.2.27 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |
| 40 | オーガニックブリッジ | 木010101202001 | 木更津市 | R2.2.27 | R2.2.29 | 木更津市 | NaI | — | — | 不検出 | 適合 |

○平成24年4月1日以降

【基準値(一般食品)】放射性セシウム(134と137の合計):100ベクレル/kg

(注)「不検出」とは、定量下限値又は検出限界値未満であることを示す。

※ 放射性Csの合計は、Cs134とCs137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。

(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬品局食品安全部長通知)