

県内処理加工施設で加工される野生鳥獣肉の放射性物質モニタリング検査結果

千葉県農林水産部農地・農村振興課

県では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に関連して、県内処理加工施設で加工される野生鳥獣肉の安全確認として令和5年度モニタリング検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

○県の検査実施状況(令和5年4月1日～3月6日)

シカ肉 10施設 12検体

単位：ベクレル/kg

| 番号 | 検査日 | 処理施設所在地 | 品目 | 捕獲場所 | 捕獲日 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 | 放射性セシウム合計 |
|-----|-----------|---------|-----|------|------------|------------------|------------------|----------------|
| 207 | 令和6年3月6日 | 茂原市 | シカ肉 | 市原市 | R6. 2. 1 | 検出せず (9. 1未満) | 検出せず (7. 5未満) | 検出せず (17未満) |
| 206 | | いすみ市 | シカ肉 | いすみ市 | R5. 12. 18 | 検出せず (8. 2未満) | 検出せず (8. 5未満) | 検出せず (17未満) |
| 205 | 令和5年12月7日 | 木更津市 | シカ肉 | 木更津市 | R5. 10. 6 | 検出せず (1. 2未満) | 7. 7 | 7. 7 |
| 204 | 令和5年9月8日 | 茂原市 | シカ肉 | 富津市 | R5. 8. 14 | 検出せず (7. 8未満) | 検出せず (9. 1未満) | 検出せず (17未満) |
| 203 | | 館山市 | シカ肉 | 館山市 | R5. 7. 1 | 検出せず (8. 3未満) | 検出せず (7. 4未満) | 検出せず (16未満) |
| 202 | | 鴨川市 | シカ肉 | 鴨川市 | R5. 8. 1 | 検出せず (7. 5未満) | 検出せず (9. 3未満) | 検出せず (17未満) |
| 201 | | 鴨川市 | シカ肉 | 鴨川市 | R5. 8. 10 | 検出せず (9. 3未満) | 検出せず (7. 7未満) | 検出せず (17未満) |
| 200 | 令和5年6月2日 | 茂原市 | シカ肉 | 茂原市 | R5. 5. 15 | 検出せず (8. 1未満) | 検出せず (8. 5未満) | 検出せず (17未満) |
| 199 | | 君津市 | シカ肉 | 君津市 | R5. 5. 13 | 検出せず (9. 5未満) | 検出せず (7. 3未満) | 検出せず (17未満) |
| 198 | | 君津市 | シカ肉 | 君津市 | R5. 5. 15 | 検出せず (7. 7未満) | 検出せず (9. 1未満) | 検出せず (17未満) |
| 197 | | 君津市 | シカ肉 | 君津市 | R5. 5. 12 | 検出せず (8. 0未満) | 検出せず (8. 6未満) | 検出せず (17未満) |
| 196 | | 鴨川市 | シカ肉 | 鴨川市 | R5. 3. 30 | 検出せず (8. 1未満) | 検出せず (8. 9未満) | 検出せず (17未満) |
| 195 | | 鴨川市 | シカ肉 | 鴨川市 | R5. 5. 9 | 検出せず (8. 5未満) | 検出せず (8. 4未満) | 検出せず (17未満) |
| 194 | | 勝浦市 | シカ肉 | 勝浦市 | R5. 4. 7 | 検出せず (11未満) | 検出せず (6. 1未満) | 検出せず (17未満) |

○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

下線は基準値を超えたもの。

(注)「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値は検出限界値。

なお、検出限界値は測定ごとに変動する。