

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7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7年4月1日～令和8年3月31日)

シカ肉 13施設 14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
236	令和8年3月4日	館山市	シカ肉	南房総市	R7. 12. 8	検出せず (1.38未満)	検出せず (1.25未満)	検出せず (2.6未満)
235	令和7年12月12日	木更津市	シカ肉	木更津市	R7. 10. 24	検出せず (1.23未満)	12	12
234		茂原市	シカ肉	市原市	R7. 10. 10	検出せず (1.18未満)	検出せず (1.20未満)	検出せず (2.4未満)
233	令和7年6月27日	いすみ市	シカ肉	いすみ市	R7. 6. 7	検出せず (1.21未満)	検出せず (1.35未満)	検出せず (2.6未満)
232		鴨川市	シカ肉	鴨川市	R7. 5. 28	検出せず (1.36未満)	検出せず (1.21未満)	検出せず (2.6未満)
231		鴨川市	シカ肉	鴨川市	R7. 6. 17	検出せず (1.25未満)	検出せず (1.21未満)	検出せず (2.5未満)
230		鴨川市	シカ肉	鴨川市	R7. 6. 17	検出せず (1.15未満)	検出せず (1.18未満)	検出せず (2.3未満)
229		館山市	シカ肉	館山市	R7. 4. 12	検出せず (1.26未満)	検出せず (1.27未満)	検出せず (2.5未満)
228		君津市	シカ肉	君津市	R7. 6. 14	検出せず (1.12未満)	1.35	1.4
227		君津市	シカ肉	君津市	R7. 6. 5	検出せず (1.31未満)	1.24	1.2
226		勝浦市	シカ肉	勝浦市	R7. 6. 1	検出せず (1.22未満)	検出せず (1.24未満)	検出せず (2.5未満)
225		大多喜町	シカ肉	大多喜町	R7. 6. 11	検出せず (1.37未満)	1.31	1.3
224		富津市	シカ肉	富津市	R7. 6. 4	検出せず (1.36未満)	1.48	1.5
223		茂原市	シカ肉	富津市	R7. 5. 27	検出せず (1.21未満)	検出せず (1.35未満)	検出せず (2.6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。