

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6年4月1日～5月30日)

シカ肉 8施設 8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
215	令和6年5月30日	いすみ市	シカ肉	いすみ市	R6. 5. 4	検出せず (8. 7未満)	検出せず (8. 2未満)	検出せず (17未満)
214		勝浦市	シカ肉	勝浦市	R6. 5. 2	検出せず (8. 9未満)	検出せず (8. 1未満)	検出せず (17未満)
213		富津市	シカ肉	富津市	R6. 5. 7	検出せず (9. 1未満)	検出せず (7. 2未満)	検出せず (16未満)
212		茂原市	シカ肉	富津市	R6. 5. 8	検出せず (8. 9未満)	検出せず (8. 0未満)	検出せず (17未満)
211		君津市	シカ肉	君津市	R6. 5. 14	検出せず (8. 4未満)	検出せず (8. 9未満)	検出せず (17未満)
210		君津市	シカ肉	君津市	R6. 5. 9	検出せず (7. 5未満)	検出せず (9. 1未満)	検出せず (17未満)
209		鴨川市	シカ肉	鴨川市	R6. 4. 2	検出せず (8. 3未満)	検出せず (8. 4未満)	検出せず (17未満)
208		鴨川市	シカ肉	鴨川市	R6. 5. 10	検出せず (9. 3未満)	検出せず (7. 5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。