

令和6年5月17日
環境エネルギー部みどり自然課

報道関係者各位

野生鳥獣の肉における放射性物質濃度検査について

このことについて、県内で捕獲した野生鳥獣の肉を検査したところ、結果は下記のとおりであり、基準値100ベクレル/kgを超える放射性物質は検出されませんでしたので、お知らせします。

記

【検査結果】

採取日	検査日	品目	採取地域	検査結果（単位：ベクレル/kg）		
				放射性ヨウ素		放射性セシウム
				I-131	Cs-134	Cs-137
R6.4.1	R6.4.11	野生鳥獣 (ツキノワグマ) の肉	朝日山系 (長井市)	不検出 (<5.2)	不検出 (<4.5)	18
R6.4.7	R6.4.10	野生鳥獣 (ツキノワグマ) の肉	朝日山系 (白鷹町)	不検出 (<4.4)	不検出 (<4.6)	不検出 (<5.4)
R6.4.13	R6.4.19	野生鳥獣 (ツキノワグマ) の肉	飯豊山系 (飯豊町)	不検出 (<5.0)	不検出 (<6.2)	8.8
R6.4.14	R6.4.17	野生鳥獣 (ツキノワグマ) の肉	朝日山系 (鶴岡市)	不検出 (<4.9)	不検出 (<5.1)	不検出 (<5.5)
R6.4.15	R6.4.17	野生鳥獣 (ツキノワグマ) の肉	蔵王山系 (高島町)	不検出 (<4.1)	不検出 (<5.2)	20
食品中の放射性物質の基準値				—	100	

※1 検査機関は、(一財)山形県理化学分析センター

※2 検査結果の()内は、検出下限値

注)「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値のことです。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



【問い合わせ先】

環境エネルギー部みどり自然課
課長補佐(野生生物対策担当) 佐藤
TEL 023-630-3042
[報道監] 環境エネルギー部次長 遠藤

基準に関すること

防災くらし安心部食品安全衛生課
食品衛生企画専門員 佐藤
TEL 023-630-2677