

# ＜令和6年度放射線モニタリング調査結果一覧表＞

（令和6年11月14日現在）

\*（ ）は、基準値(100Bq/kg)を超えた検体数（内数）

調査対象種		方部別サンプル数						計
		県北	県中	県南	会津	南会津	相双	
イノシシ	捕獲件数	20(4)	7(2)		58(0)		5(5)	90(11)
	核種濃度 (セシウム)	検出せず ～	13 ～		検出せず ～		210 ～	
	Bq/kg	150	150		24		910	
ツキノワグマ	捕獲件数	7(1)			54(0)	1(0)		62(1)
	核種濃度 (セシウム)	45 ～			検出せず ～	検出せず ～		
	Bq/kg	110			36			
キジ	捕獲件数							
	核種濃度 (セシウム)							
	Bq/kg							
ヤマドリ	捕獲件数							
	核種濃度 (セシウム)							
	Bq/kg							
カルガモ	捕獲件数						1(0)	1(0)
	核種濃度 (セシウム)						10 ～	
	Bq/kg							
マガモ・ コガモ	捕獲件数							
	核種濃度 (セシウム)							
	Bq/kg							
ニホンジカ	捕獲件数	1(1)			14(0)	3(0)		18(1)
	核種濃度 (セシウム)	340			検出せず ～	検出せず ～		
	Bq/kg				43	12		
ノウサギ	捕獲件数							
	核種濃度 (セシウム)							
	Bq/kg							
計		28(6)	7(2)	0(0)	126(0)	4(0)	6(5)	171(13)

※ 国による指示：  摂取・出荷制限        出荷制限

※ 県による、自家消費を控えるようお願いしている地区

- イノシシ → 県内全域
- ツキノワグマ → 県北、県中、県南、会津、南会津地区
- キジ → 県内全域
- ヤマドリ → 県内全域
- カルガモ → 県内全域
- マガモ → 県北、いわき地区
- ニホンジカ → 県中、県南、会津、南会津地区
- ノウサギ → 県内全域