

＜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6月25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	2(1)	4(1)		13(0)		1(1)	20(3)
	核種濃度 (セシウム)	31	36		検出せず		910	
	Bq/kg	~	~		~		~	
ツキノワグマ	捕獲件数	4(1)			9(0)			13(1)
	核種濃度 (セシウム)	45			検出せず			
	Bq/kg	~			~			
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				2(0)			2(0)
	核種濃度 (セシウム)				検出せず			
	Bq/kg				~			
ノウサギ	捕獲件数							
	核種濃度 (セシウム)							
	Bq/kg							
計		6(2)	4(1)	0(0)	24(0)	0(0)	2(1)	36(4)

※ 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