

＜令和7年度放射線モニタリング調査結果一覧表＞

（令和7年11月10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		いわき
イノシシ	捕獲件数	14(4)	6(0)		41(0)		6(4)	67(8)	
	核種濃度 (セシウム)	8.3	10	～	検出せず	～	21		
	Bq/kg	250	30		64		5,600		
ツキノワグマ	捕獲件数	3(1)			71(0)			74(1)	
	核種濃度 (セシウム)	78			検出せず				
	Bq/kg	140			52				
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)						48		
	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				5(0)	1(0)		6(0)	
	核種濃度 (セシウム)				検出せず	12			
	Bq/kg				～ 45	～			
ノウサギ	捕獲件数								
	核種濃度 (セシウム)								
	Bq/kg								
計		17(5)	6(0)	0(0)	117(0)	1(0)	7(4)	0(0)	148(9)

※ 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 → 県内全域
- ノウサギ → 県内全域