

＜平成26年度放射線モニタリング調査結果一覧表＞

(平成27年4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	いわき	
イノシシ	捕獲件数	106 (94)	59 (31)	4 (3)	10 (2)		31 (30)		210 (160)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	45 ～ 4,700	検出せず ～ 3,400	16 ～ 290	6.5 ～ 160		67 ～ 30,000		
	ツキノワグマ	22(19)	21(6)		74(7)	4(0)			
キジ	捕獲件数	1(0)	3(0)	3(0)			1(0)		8 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	検出せず	11 ～ 31	検出せず ～ 41			65		
	ヤマドリ	1(0)	4(2)				1(1)		
カルガモ	捕獲件数	3(0)	7(0)	1(0)	1(0)		1(0)		13 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	9.1 ～ 33	検出せず ～ 79	検出せず	検出せず		検出せず		
	マガモ・コガモ		1(0)						
ニホンジカ	捕獲件数		1(0)		1(0)	4(0)			6 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg		85		14	17 ～ 81			
	ノウサギ								
計		133 (113)	96 (39)	8 (3)	86 (9)	8 (0)	34 (31)		365 (195)

※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→県南、南会津地区
- ノウサギ→県内全域