

<平成31年度放射線モニタリング調査結果一覧表>

(令和2年4月16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	23(10)	53(18)	14(1)	21(0)	5(0)	11(6)	5(1)	132 (36)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	16 ~ 2,200	検出せず ~ 660	検出せず ~ 120	検出せず ~ 56	検出せず ~ 6.6	14 ~ 5,000	21 ~ 110	
ツキノワグマ	捕獲件数	3(3)			45(0)	12(1)			60 (4)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	110 ~ 220			検出せず ~ 74	検出せず ~ 130			
キジ	捕獲件数	4(0)	14(0)		1(0)		1(0)		20 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	検出せず ~ 10	検出せず ~ 10		検出せず		検出せず		
ヤマドリ	捕獲件数	1(0)	1(0)		1(0)				3 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	検出せず	38		63				
カルガモ	捕獲件数	1(0)	4(0)				1(0)		6 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	11	検出せず ~ 34				8.0		
マガモ・コガモ	捕獲件数		1(0)						1 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg		11						
ニホンジカ	捕獲件数					36(1)			36 (1)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg					検出せず ~ 350			
ノウサギ	捕獲件数		3(0)						3 (0)
	核種濃度 (セシウム) Bq/kg		検出せず ~ 8.6						
計		32 (13)	76 (18)	14 (1)	68 (0)	53 (2)	13 (6)	5 (1)	261 (41)

※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