

平成26年度野生鳥獣放射性物質濃度モニタリング結果

採取年月日	測定年月日	公表年月日	品目	地域	市町村名	検査結果 (単位: ベクレル/kg)			検査機関
						放射性ヨウ素	放射性セシウム		
							I-131	Cs-134	
1 H26.4.15	H26.4.22	H26.4.23	ツキノワグマ	朝日山系 (南部)	小国町	不検出 (<7.3)	不検出 (<9.3)	20	山形県理化学分析センター
2 H26.4.18	H26.4.22	H26.4.23	ツキノワグマ	飯豊山系	小国町	不検出 (<7.5)	不検出 (<8.4)	19	山形県理化学分析センター
3 H26.4.19	H26.5.7	H26.5.8	ツキノワグマ	朝日山系 (南部)	長井市	不検出 (<8.2)	17	42	山形県理化学分析センター
4 H26.4.19	H26.5.7	H26.5.8	ツキノワグマ	朝日山系 (南部)	長井市	不検出 (<6.4)	11	26	山形県理化学分析センター
5 H26.4.26	H26.5.8	H26.5.12	ツキノワグマ	飯豊山系	小国町	不検出 (<6.6)	不検出 (<9.1)	35	山形県理化学分析センター
6 H26.4.19	H26.5.9	H26.5.12	ツキノワグマ	朝日山系 (南部)	小国町	不検出 (<7.0)	不検出 (<11.0)	24	山形県理化学分析センター
7 H26.4.18	H26.5.14	H26.5.15	ツキノワグマ	朝日山系 (南部)	小国町	不検出 (<6.2)	不検出 (<7.6)	18	山形県理化学分析センター
8 H26.4.29	H26.5.16	H26.5.19	ツキノワグマ	朝日山系 (北部)	西川町	不検出 (<6.3)	不検出 (<8.3)	29	山形県理化学分析センター
9 H26.5.3	H26.5.16	H26.5.19	ツキノワグマ	朝日山系 (北部)	西川町	不検出 (<7.3)	不検出 (<7.3)	35	山形県理化学分析センター
10 H26.4.20	H26.5.23	H26.5.26	ツキノワグマ	朝日山系 (北部)	大江町	不検出 (<6.4)	不検出 (<6.4)	18	山形県理化学分析センター
11 H26.4.25	H26.5.23	H26.5.26	ツキノワグマ	朝日山系 (北部)	鶴岡市	不検出 (<6.8)	不検出 (<8.0)	30	山形県理化学分析センター
12 H26.4.27	H26.5.23	H26.5.26	ツキノワグマ	朝日山系 (北部)	朝日町	不検出 (<7.6)	不検出 (<8.3)	24	山形県理化学分析センター
13 H26.5.4	H26.5.23	H26.5.26	ツキノワグマ	飯豊山系	飯豊町	不検出 (<7.8)	15	48	山形県理化学分析センター
14 H26.5.6	H26.5.23	H26.5.26	ツキノワグマ	飯豊山系	飯豊町	不検出 (<6.7)	不検出 (<8.6)	21	山形県理化学分析センター
15 H26.11.4	H26.11.12	H26.11.14	カルガモ	置賜地域	米沢市	不検出 (<4.2)	不検出 (<4.3)	不検出 (<5.2)	山形県理化学分析センター
16 H26.12.6	H27.1.19	H27.1.20	カルガモ	村山地域	山形市	不検出 (<4.5)	不検出 (<5.3)	不検出 (<5.6)	山形県理化学分析センター
17 H27.1.26	H27.1.30	H27.2.2	カルガモ	庄内地域	鶴岡市	不検出 (<4.7)	不検出 (<5.1)	不検出 (<5.0)	山形県理化学分析センター
18 H27.1.27	H27.1.30	H27.2.2	カルガモ	村山地域	天童市	不検出 (<4.3)	不検出 (<5.9)	13	山形県理化学分析センター
19 H27.1.14	H27.1.30	H27.2.3	カルガモ	最上地域	金山町	不検出 (<4.0)	不検出 (<4.7)	不検出 (<5.8)	山形県理化学分析センター
20 H27.1.21	H27.1.30	H27.2.3	カルガモ	置賜地域	小国町	不検出 (<3.9)	不検出 (<4.4)	不検出 (<4.8)	山形県理化学分析センター
21 H27.1.25	H27.1.30	H27.2.3	カルガモ	置賜地域	川西町	不検出 (<4.4)	不検出 (<5.3)	不検出 (<8.1)	山形県理化学分析センター
22 H27.1.31	H27.2.2	H27.2.4	カルガモ	村山地域	上山市	不検出 (<3.9)	不検出 (<5.0)	不検出 (<5.0)	山形県理化学分析センター