

附 属 資 料

目 次

- 1 ツキノワグマの錯誤捕獲事例
- 2 クマの脱出口イメージ
- 3 シカ・イノシシ等の全国被害状況
- 4 県内のイノシシ捕獲状況
- 5－1 ニホンジカの日撃位置
- 5－2 ニホンジカの日撃情報

ツキノワグマの錯誤捕獲事例について(山形県・他県例)



① イノシシ捕獲用「箱わな」による狩猟期における錯誤捕獲事例(山形県内)



② イノシシ捕獲用「箱わな」による有害鳥獣捕獲における錯誤捕獲事例(山形県内)



③ サル捕獲用「箱わな」による有害鳥獣捕獲における錯誤捕獲事例(山形県内)

「くくりわな」による錯誤捕獲例(他県事例)
※写真は錯誤捕獲個体の放獣作業中のもので、
麻酔が効いている状況。
「くくりわな」によりクマの前足首途中にワイヤー
がかかっている状態(赤丸部分)。



イノシシ捕獲用わな脱出口設置イメージ

イノシシ捕獲用わな
両開きタイプ



幅30cm程度で切り取り
クマが錯誤捕獲された時の
脱出口を設ける。
左右どちらでも可

※片開きタイプの場合も
上記と同じように脱出口を
設けてください。

野生鳥獣による農作物被害の推移 (鳥獣種類別)

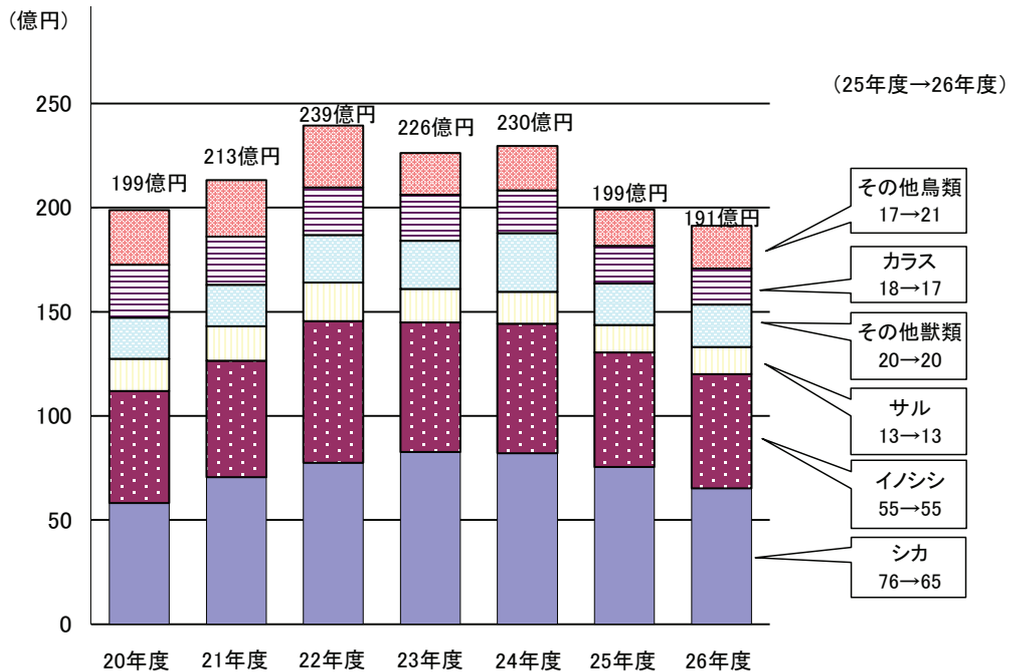
(単位：千ha、百万円、%)

		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
		面積	金額	面積	金額	面積	金額 (シェア)
鳥類	カラス	6.4	2,060	5.9	1,811	5.6	1,732 (45.8)
	ヒヨドリ	2.3	650	1.3	346	1.7	639 (16.9)
	カモ	0.4	484	0.5	484	0.6	546 (14.4)
	スズメ	2.6	393	2.4	408	2.2	366 (9.7)
	ムクドリ	1.4	275	1.3	246	1.2	250 (6.6)
	ハト	1.1	155	0.9	126	0.7	135 (3.6)
	その他鳥類	0.7	176	0.8	130	0.6	117 (3.1)
	小計	14.9	4,193	13.0	3,551	12.6	3,785 (100.0)
獣類	シカ	62.3	8,210	48.3	7,555	50.7	6,525 (42.5)
	イノシシ	12.0	6,221	10.9	5,491	10.6	5,478 (35.7)
	サル	3.5	1,536	2.7	1,315	2.4	1,306 (8.5)
	ハクビシン	0.8	433	0.7	439	0.7	461 (3.0)
	クマ	1.0	388	0.7	274	0.9	391 (2.5)
	アライグマ	0.4	333	0.4	339	0.5	334 (2.2)
	カモシカ	0.3	338	0.2	300	0.2	250 (1.6)
	タヌキ	0.3	147	0.4	151	0.6	140 (0.9)
	ネズミ	0.5	689	0.6	70	0.4	76 (0.5)
	ヌートリア	0.4	99	0.3	85	0.2	62 (0.4)
	ウサギ	0.4	75	0.3	52	0.3	51 (0.3)
	その他獣類	0.6	304	0.6	287	1.1	275 (1.8)
	小計	82.4	18,771	66.0	16,358	68.7	15,349 (100.0)
	合計	97.3	22,964	79.0	19,909	81.2	19,134

注1：都道府県の報告による(都道府県は、市町村からの報告を基に把握を行っている)。

注2：ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。

野生鳥獣による農作物被害金額の推移



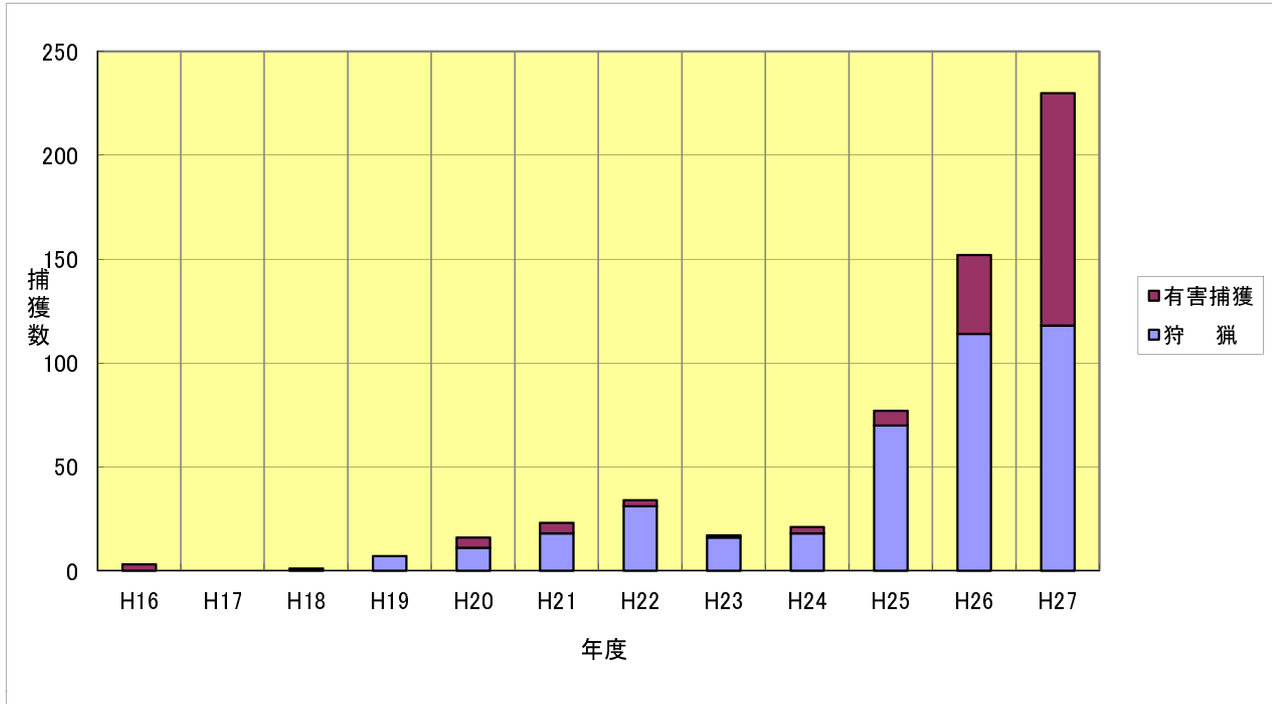
資料：農林水産省「全国の野生鳥獣類による

注1：都道府県からの報告による。

注2：ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。

農作物被害状況について(平成26年度)

県内におけるイノシシ捕獲数の推移(H16～H27)



単位:頭

	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	計
狩 獵	0	0	1	7	11	18	31	16	18	70	114	118	404
有害捕獲	3	0	0	0	5	5	3	1	3	7	38	112	177
捕 獲 計	3	0	1	7	16	23	34	17	21	77	152	230	581

資料：環境省「鳥獣統計」

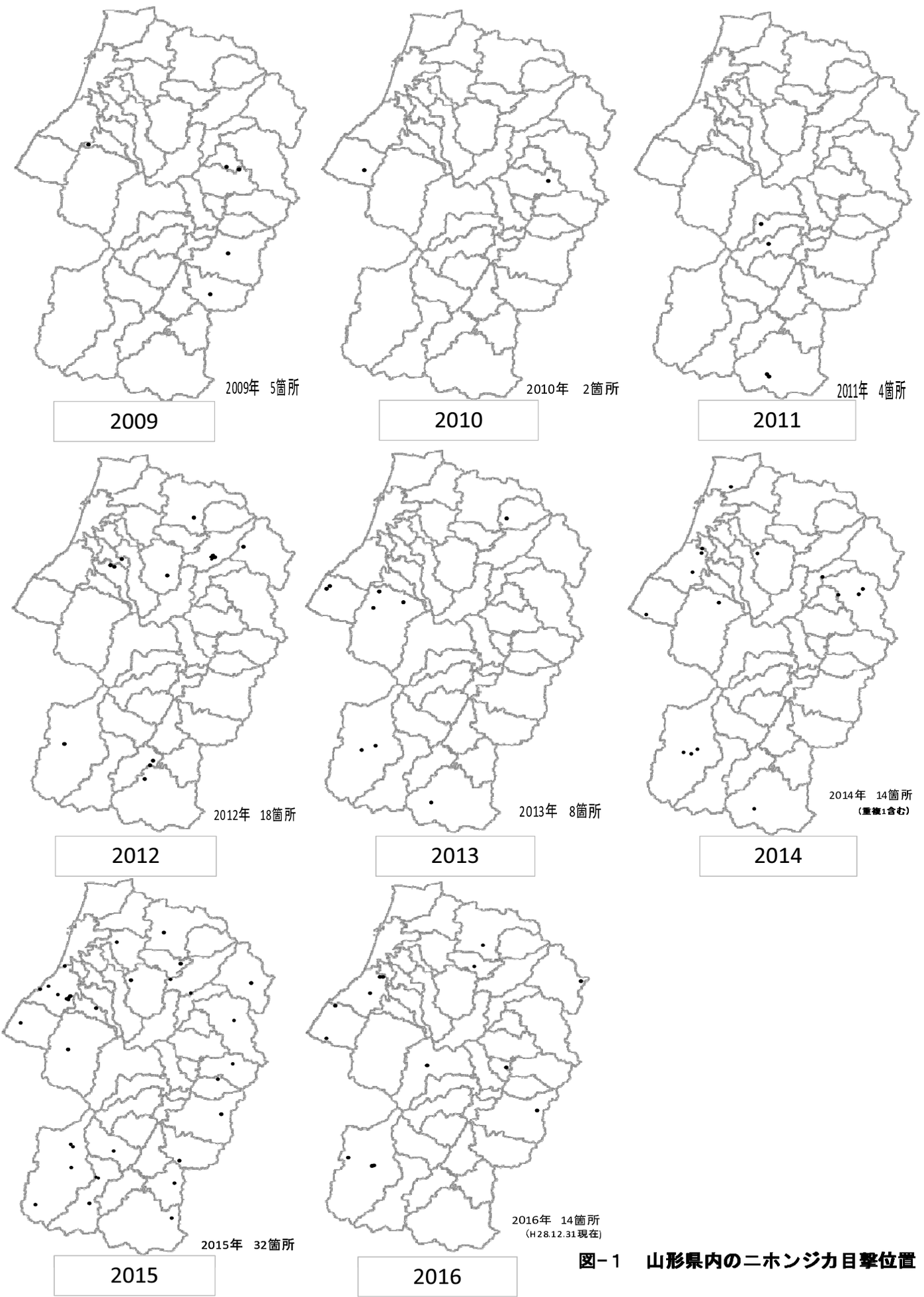


図-1 山形県内のニホンジカ目撃位置

