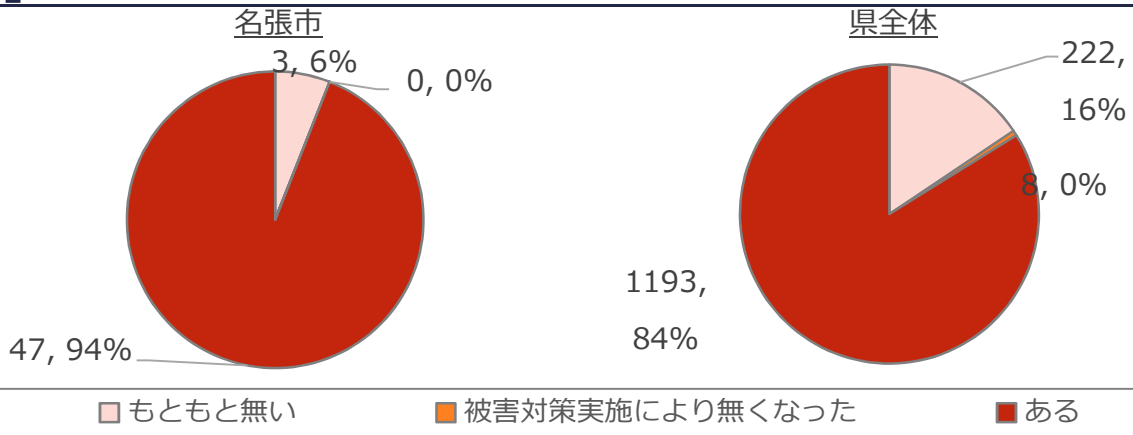


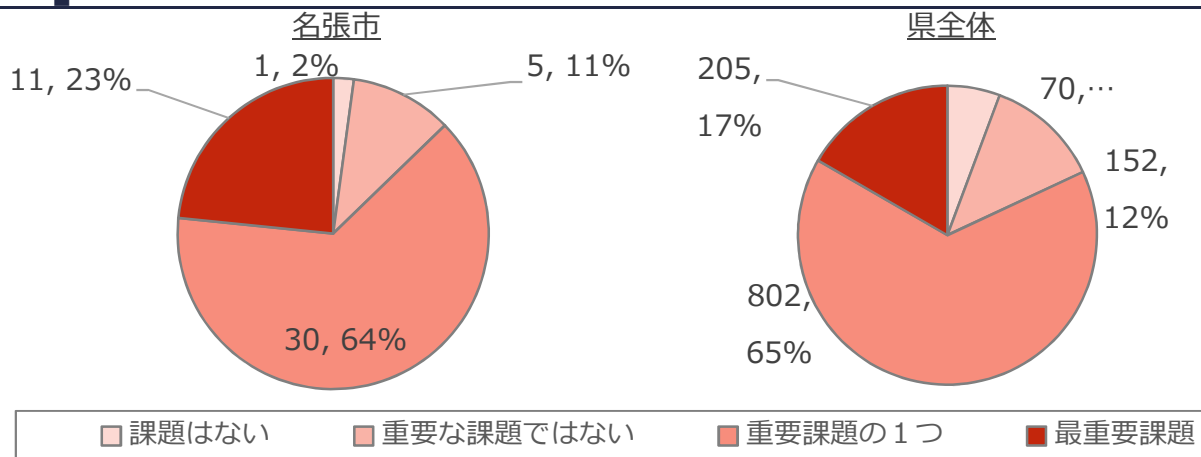
回答集落数 名張市 n= 50

県全体 n= 1436

Q1 野生鳥獣による農作物への獣害被害は？

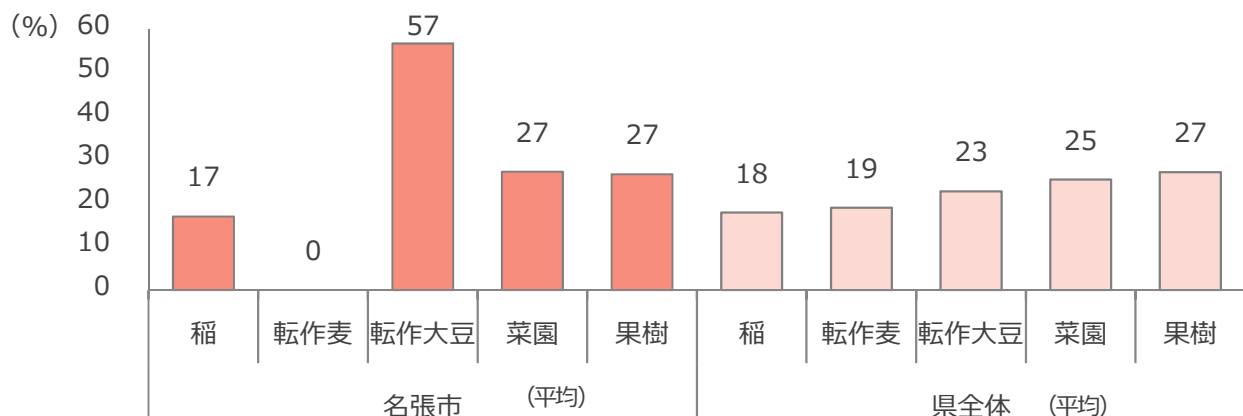


Q2 集落の中での獣害問題は？



Q3 集落全体の被害面積は？（被害感覚での回答）

獣害がなければ、本来収穫できたであろう量を100とすると、被害面積（%）は…

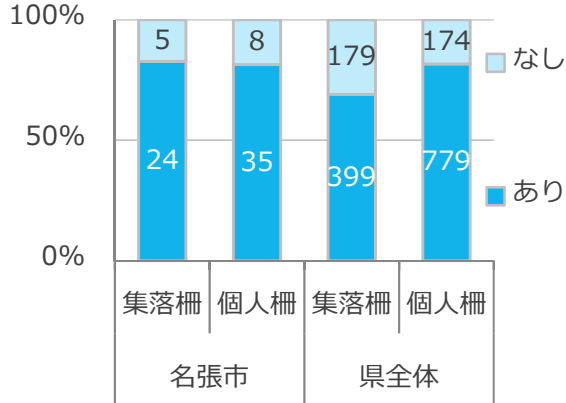


Q4 防護柵の設置について

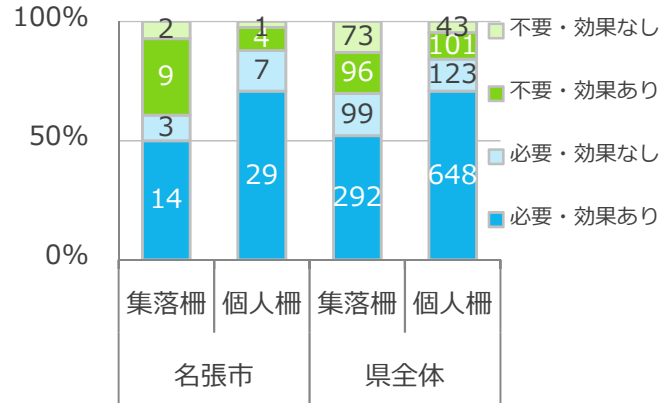
4-1 集落柵と個人柵の設置の有無、設置率、柵の種類とその効果

防護柵の種類	名張市		県全体	
	集落柵	個人柵	集落柵	個人柵
「あり」と回答した集落	60%	84%	37%	68%
農地への設置率（平均）	74%	40%	64%	41%

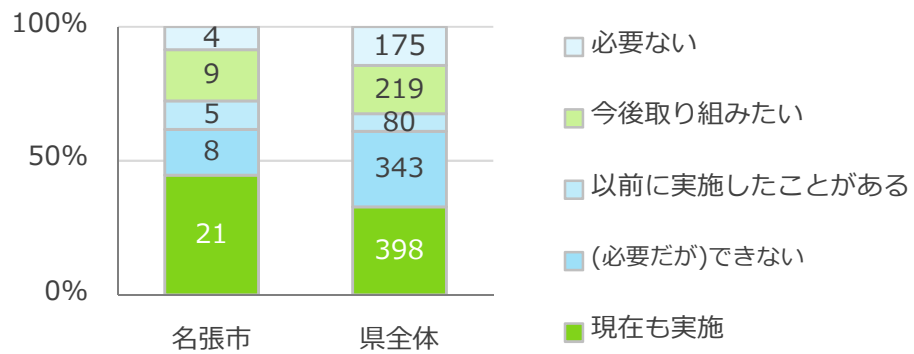
4-2 防護柵の効果



4-3 今後の増設

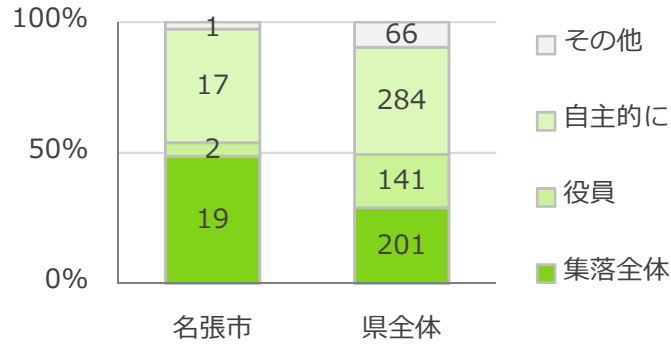


Q5 集落ぐるみの獣害対策について

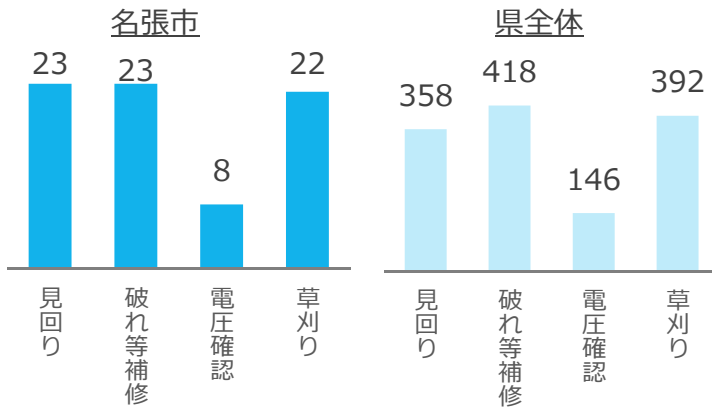


Q6 集落の防護柵の管理について（管理者、日当、頻度など）

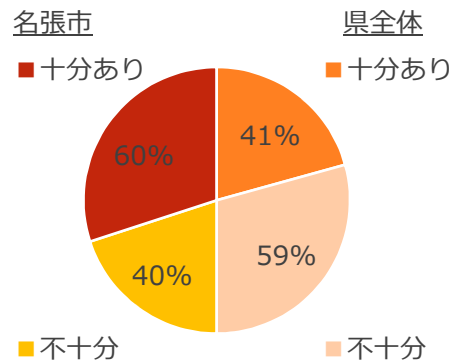
6-1 集落の防護柵の保守管理は誰がやっていますか？（複数回答）



6-2 保守管理の内容（複数回答）

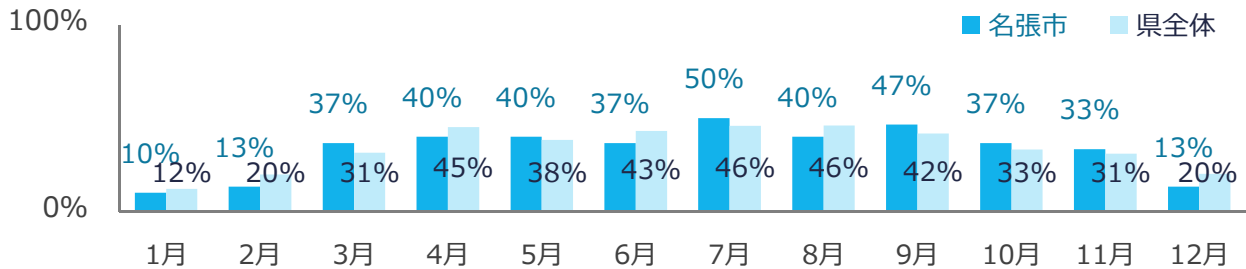


6-3 見回り、補修のためのスペースは？



6-4 点検の実施について

当該月に実施と回答した集落数 / 集落柵のある集落数 (%)

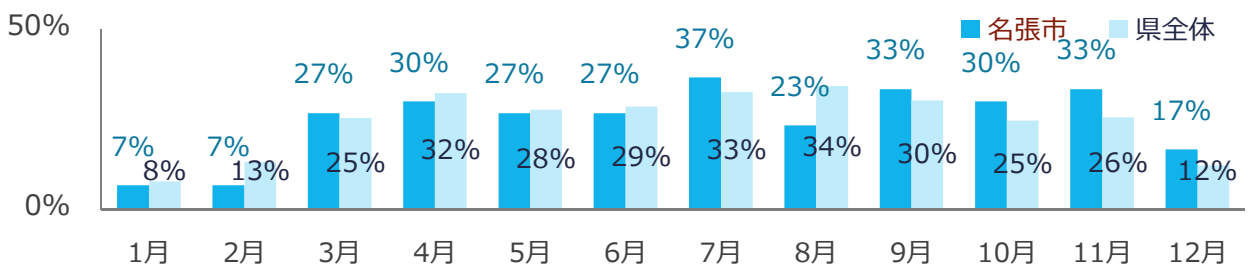


6-5 平均実施頻度（年間）と損傷箇所について

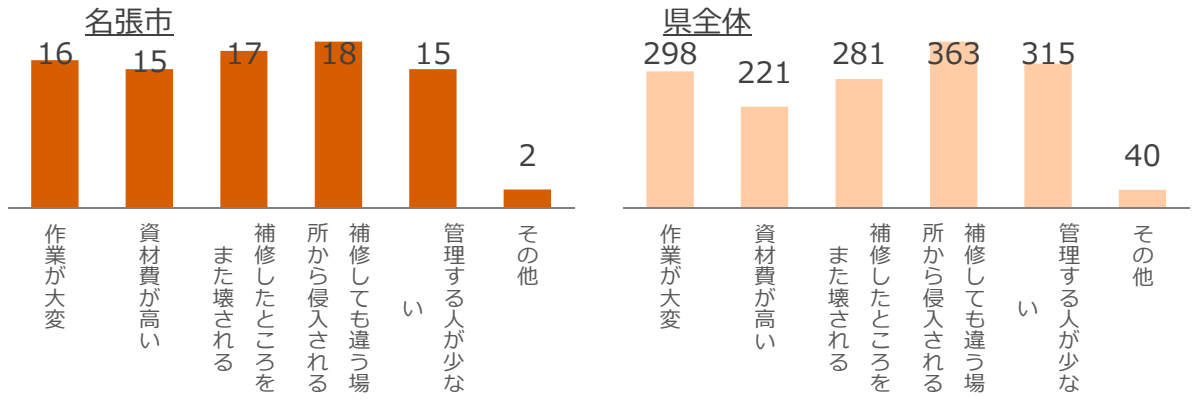
	名張市	県全体
集落柵設置集落数 (a)	30集落	532集落
点検頻度 (年/回) のべ回数 (b)	135回	3193回
平均点検頻度 (b) / (a)	4.5回	6.0回

6-6 補修の実施について

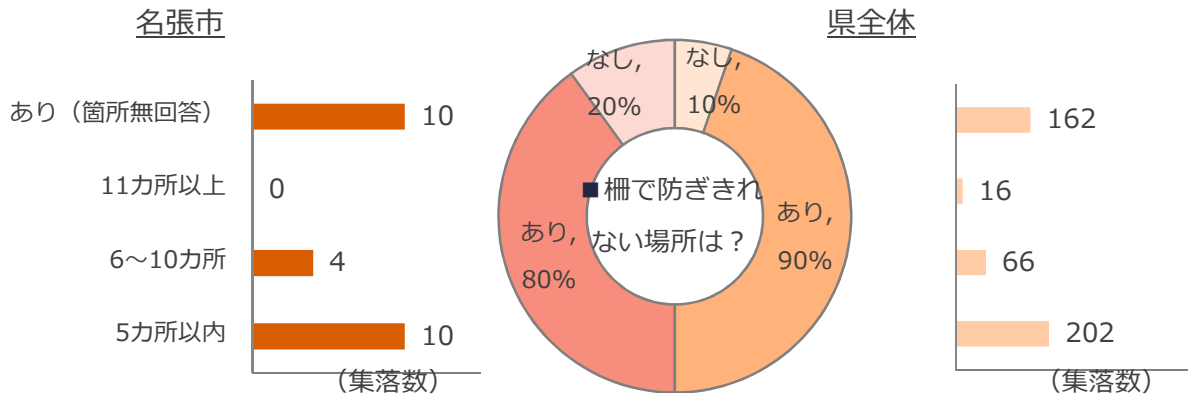
当該月に実施と回答した集落数 / 集落柵のある集落数 (%)



6-7 維持管理に関する問題は？(複数回答)

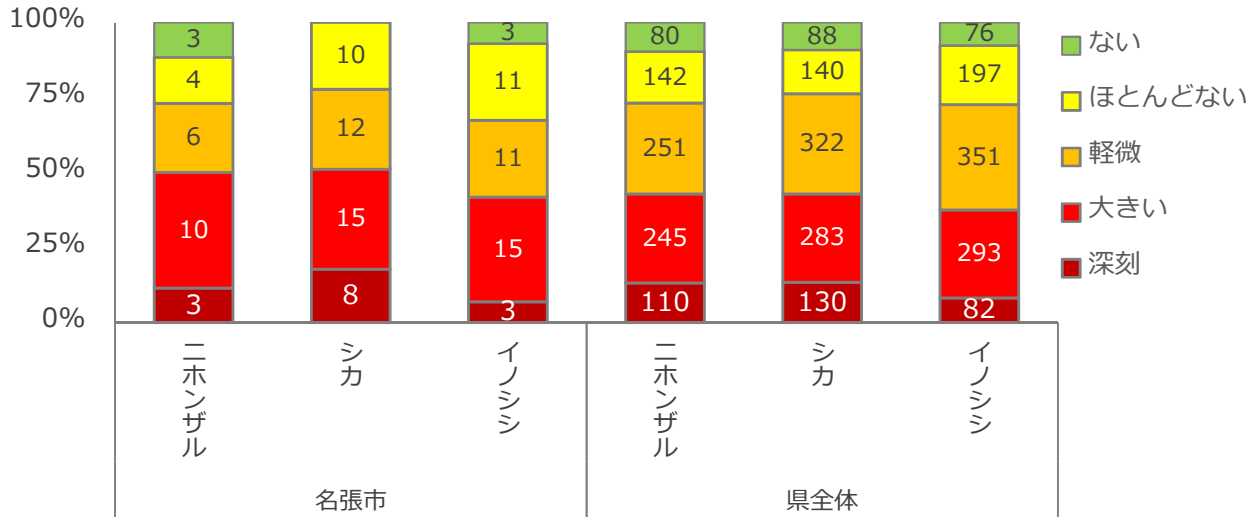


6-8 柵で防ぎきれない場所

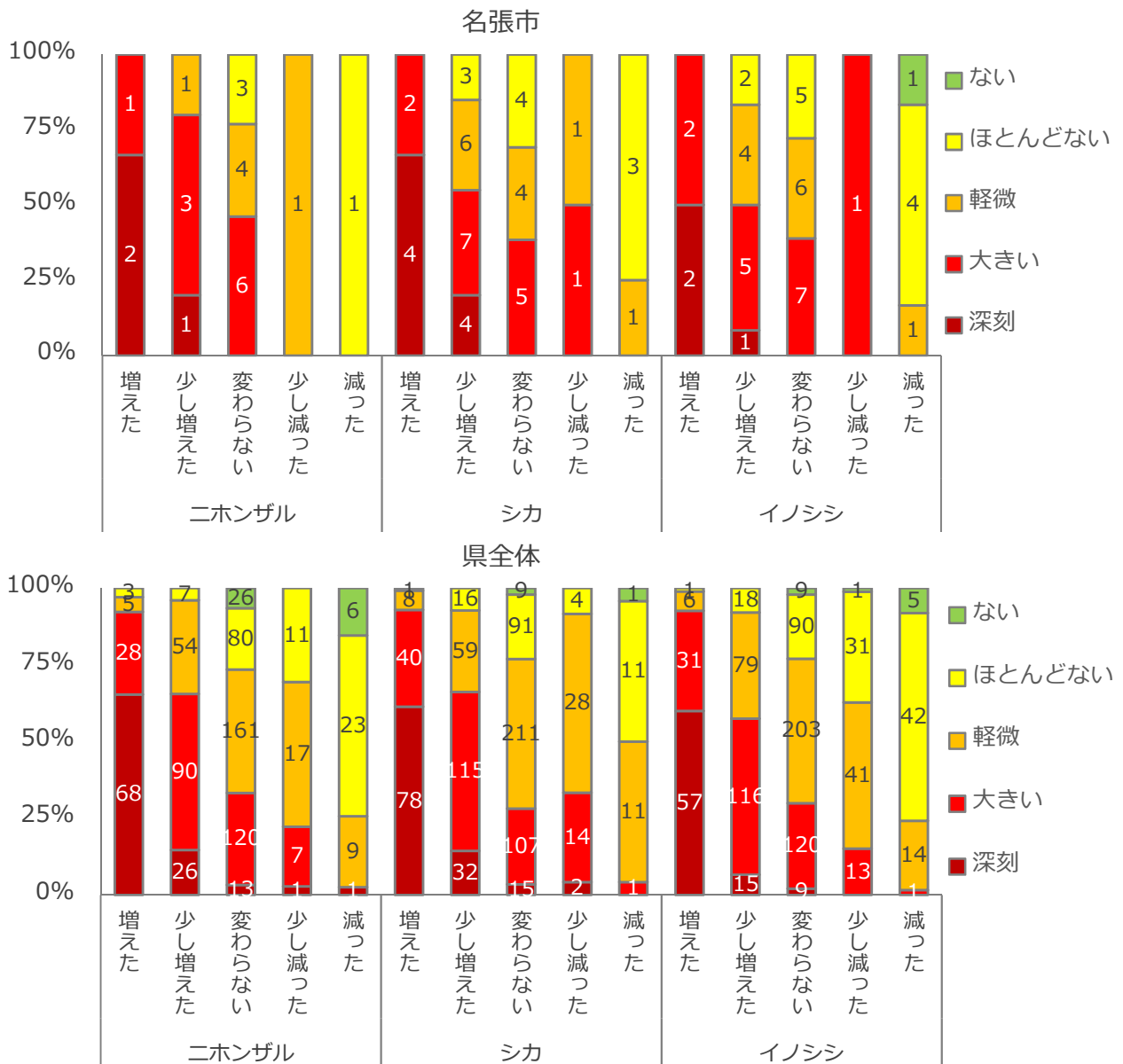


Q7 獣害について（動物別の比較）

7-1 農業被害は？

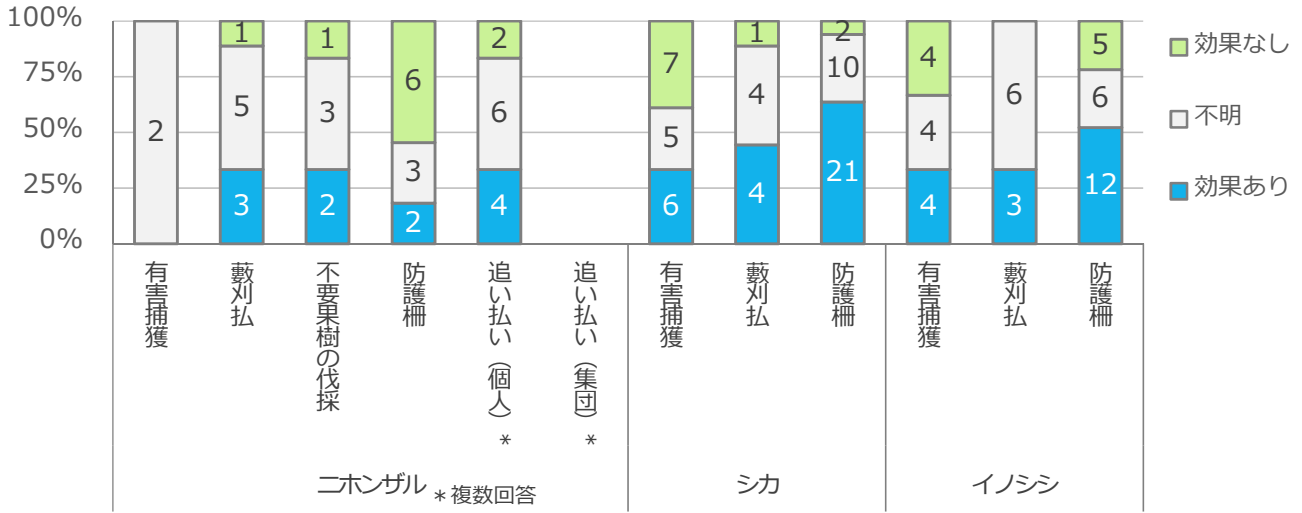


7-2 農業被害_昨年度からの増減

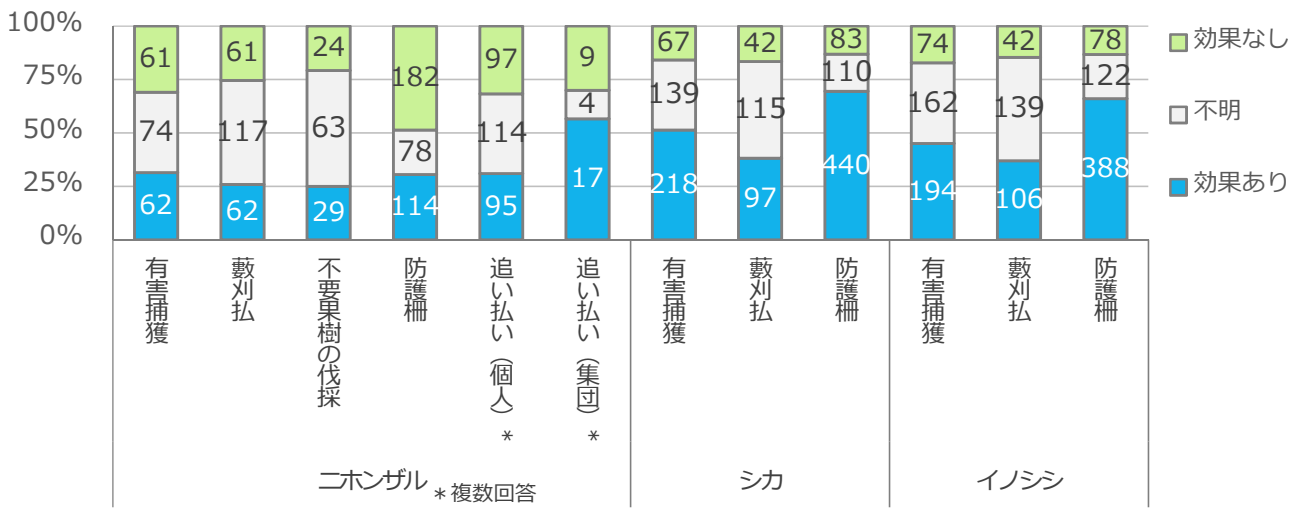


7-3 実施した獣害対策とその効果

名張市



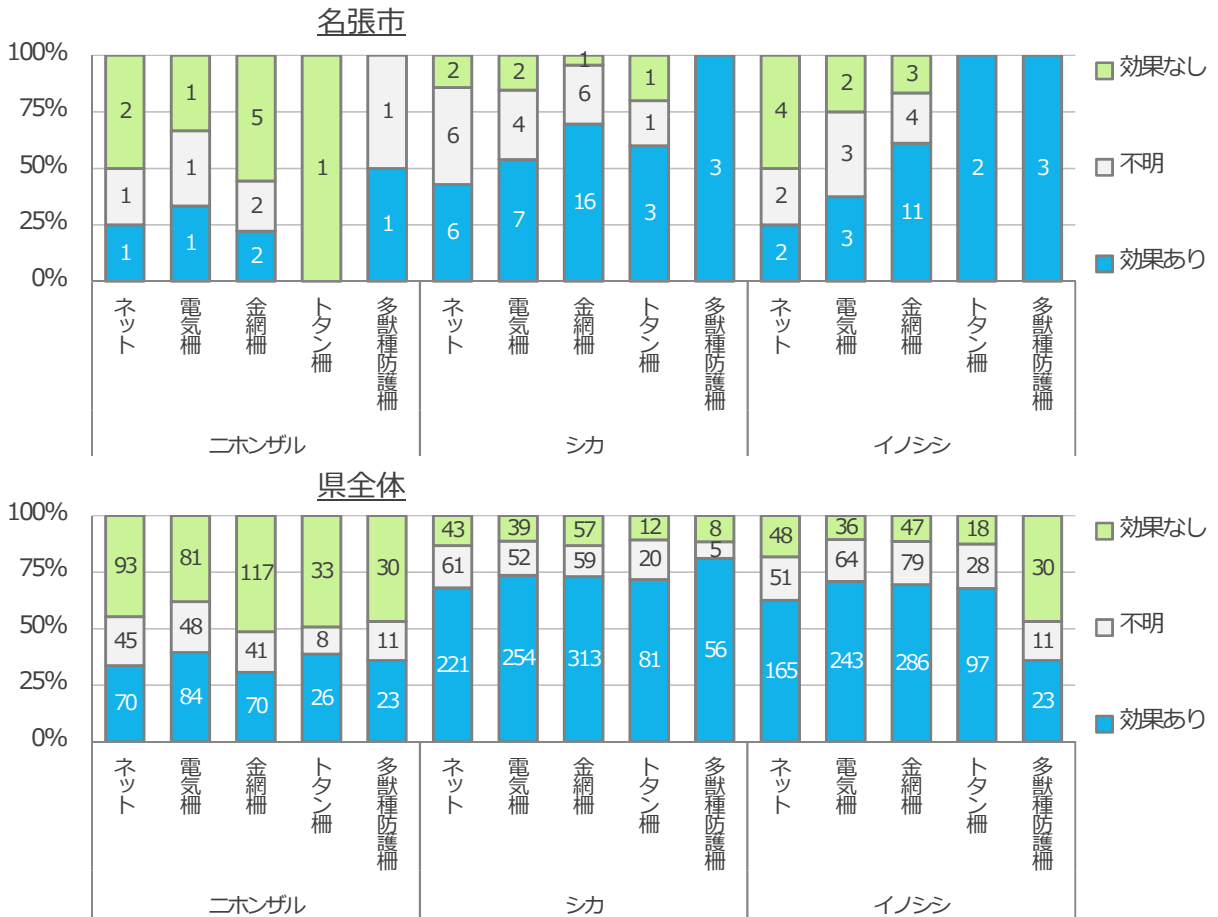
県全体



有害捕獲頭数 (年間)	名張市			県全体		
	n (集落数)	合計	集落平均	n (集落数)	合計	集落平均
二ホンザル	50	2	0.0	1,436	538	0.4
シカ		94	1.9		3,700	2.6
イノシシ		68	1.4		2,310	1.6

※アンケート結果より集計

7-4-a 防護柵とその効果(動物別)



7-4-b 防護柵とその効果(柵種類別)

