

## 令和元年度 ニホンザル管理事業実施計画の実施状況

## とこれまでの取りまとめについて

## 1 令和元年度群れ管理の計画の概要

群れ名	関係市町村	カウント頭数 (注1)	各群れの管理の考え方	目標頭数	個体数調整目的 (R1)	R1捕獲計画数	R2.2月末捕獲数等 (注2)	捕獲方法	追い上げ先目標エリア
S	小田原市 箱根町 南足柄市	5	除去 R1 (注4)	0頭	管理困難な群れの除去	4 (注3)	2	はこわな 囲いわな くくりわな 麻酔銃 銃器	—
H	小田原市 真鶴町	31	生息域、規模を管理	30頭	適正配置 群れ縮小	4	4(4)	はこわな 銃器	白銀林道周辺
T1	湯河原町 真鶴町 (注5)	28	生息域、規模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小・ 維持	2	2	はこわな	天照山周辺
P1	湯河原町 (注5)	2	被害地の出没減	—	—	—	—		—
ダム畔 分裂	相模原市	19	除去 R1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	12 (注3)	8(4)	はこわな 麻酔銃 銃器 ICTわな	—
ダム畔	相模原市 愛川町	14	生息域、規模を管理	—	適正規模 群れ縮小・ 維持	—	—		南山方面
川弟分裂	相模原市 愛川町 清川村	74	生息域、規模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小	20	5	はこわな 麻酔銃 銃器	金沢林道方面 早戸川林道 方面
川弟	愛川町 清川村	67	生息域、規模を管理	40頭	適正配置 群れ縮小	18	0	はこわな 銃器	法論堂林道 より北側、 仏果山方面
半原	厚木市 愛川町	31	生息域、規模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小・ 維持	12	1	はこわな	経ヶ岳より 北側
片原	厚木市 清川村	18	除去 R1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	15 (注3)	6	はこわな 囲いわな 麻酔銃 銃器	—
鐘ヶ嶽	厚木市 清川村 伊勢原市	20	生息域、規模を管理	20頭	適正規模 群れ縮小・ 維持	3	3	はこわな 麻酔銃 銃器 ICTわな	鐘ヶ嶽～鳥 屋待沢(権 現沢)方面
鳶尾	厚木市 愛川町	H31.4 除去	除去 R1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	3 (注3)	3	はこわな 囲いわな 麻酔銃 銃器	—
経ヶ岳	厚木市	27	除去 R1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	14 (注3)	11	はこわな ICTわな 麻酔銃 銃器	—
煤ヶ谷	厚木市 伊勢原市	28 (注7)	除去 R1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	3 (注3)	5	はこわな ICTわな 麻酔銃 銃器	—
日向	厚木市 伊勢原市	35	生息域、規模を管理	25頭	適正規模 群れ縮小・ 維持	16 (注6)	14	はこわな 麻酔銃 銃器 ICTわな	(長期)大山 北斜面 (中期)猪山 作業道 薬師林道

大山	伊勢原市 秦野市	14	除去 R 1 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	4 (注3)	4	はこわな 麻醉銃 銃器 I C Tわな	—
丹沢湖	山北町	28	生息域、規 模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小 ・維持	9 (注6)	2	はこわな	大杉山方面
K 1	相模原市 (注5)	79	生息域、規 模を管理	60頭	適正規模 群れ縮小	10	【11】	はこわな 麻醉銃 銃器 I C Tわな	県境方面
K 2	相模原市 (注5)	61	除去 R 3 (注4)	0頭	適正配置 群れ除去	30 (注3)	30	はこわな 麻醉銃 銃器 I C Tわな	小仏山地 (県境方 面)
K 3	相模原市 (注5)	81	生息域、規 模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小	42 (注6)	40【1】	はこわな 麻醉銃 銃器 I C Tわな	鷹取山～県 境方面、澤 井(栃谷) ～県境方面
K 4	相模原市 (注5)	47	生息域、規 模を管理	30頭	適正規模 群れ縮小・ 維持	16	6	はこわな 麻醉銃 銃器 I C Tわな	和田峠、陣 馬山 (県境方 面)
川井野	相模原市 (注5)	19	県境方面へ 追い上げ	—	適正規模 群れ縮小	—	—		県境方面
合計		747		355頭		237	146(4) 【12】		
加害個体 (ハナレ 含)捕獲		—					6		

注1) カウント頭数は平成30年度生息状況調査による確認頭数。

注2) ( )は交通事故死数または自然死数で外数。【 】は上野原市の捕獲数で外数。なお、一部の群れは令和2年3月9日時点の捕獲数等を記載している。(日向群、大山群)

注3) 上記の頭数の他、平成30年度生息状況調査以降、出生等により増加した頭数も対象とする。

注4) 除去が完了する目標年度。

注5) 群れの行動域が他県(静岡県、山梨県、東京都)にまたがる。

注6) 日向群、丹沢湖群及びK3群の捕獲計画数については、目標頭数内での軽微な変更であるため、計画本文の変更はしていない。

注7) 煤ヶ谷群の頭数は厚木市からの情報。

## 2 個体数の変遷及び目標達成状況

地域個体群名	群れ名	項目	H12-13	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	
南秋川	K 1	個体数	155	107	127	110	108	112	119	110	102	107	107	104	96	91	94	89	79	73	
		生息域、規模を管理 A♀		31	29	29	29	30	34	26	38	37	34	30	36	29	26	28	24	23	
	[管理方針]	適正規模・群れ縮小維持	計画数						20	20	20	20	10	30	10	10	10	18	9	10	
	[個体数調整目的]	60頭	捕獲数						4		5		2	1	2	1		13	6	13	
	[目標頭数]	山梨県境方面	放獣数						2	2											
	[目標エリア]	K 2	個体数	130	76	94	99	70	72	80	83	89	96	93	87	81	70	65	49	61	29
	除去 A♀			11	28	31	23	22	26	24	30	28	28	31	26	22	24	23	26	10	
		適正配置・群れ除去	計画数									10	20	10	20	20	30	30	20	20	61
		0頭	捕獲数									3	1	3	7	20	6	19	14	15	35
		小仏山	放獣数									2		1	5					2	
		K 3	個体数	46	80	74	71	75	75	76	88	99	93	89	74	81	82	83	81	73	
	生息域、規模を管理 A♀			8	16	6	20	20	22	22	25	26	29	25	29	27	28	29	26	23	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数											10	20	20	25	30	25	25	42	
	50頭	捕獲数											6	8	12	9	14	18	23	41	
	鷹取山、澤井から県境	放獣数											1	7	2	2	1	3	5		
	K 4	個体数		43	44	42	56	72	76	77	73	56	50	53	45	51	61	47	51		
生息域、規模を管理 A♀				11	6	10	12	17	19	20	20	17	16	17	14	14	14	14	18		
	適正規模・群れ縮小維持	計画数											10	10	10	20	20	10	20	16	
	30頭	捕獲数											3	10	1	3	8	10	8		
	和田峠、陣馬山	放獣数											5	10	1	2	1	1			
	川井野	個体数														81	80	-	19	-	
	県境へ追い上げ	A♀														28	26		11		
	東京都境方面	計画数															81				
丹沢	ダムサイト	個体数	54	52	47	65	54	12	16	12	15	16	16	17	12	12	14	11	14	20	
		生息域、規模を管理 A♀		16	18	17	14		6	5	5	6	5	5	3	4	5	3	4	6	
	[管理方針]	適正規模・群れ縮小維持	計画数								10									-	
	[個体数調整目的]	現状維持	捕獲数							6											
	[目標頭数]	南山	放獣数							1											
	[目標エリア]	ダムサイト分裂	個体数					46	48	50	29	35	25	19	20	15	20	20	19	6	
	除去 A♀								8	14	10	10	10	8	8	7	8	7	5	4	
		適正配置・群れ除去	計画数										7	35	25	19	20	15	20	18	12
		0頭	捕獲数											3	3	6	1	2	2	7	8
			放獣数											1					1		
		ダムサイト 青山集団	個体数						3	1		H22消滅									
		川弟分裂	個体数									47	51	59	59	64	63	68	60	74	26
生息域、規模を管理 A♀											19	21	21	19	22	22	17	25	10		
	適正規模・群れ縮小維持	計画数									10	51	59	59	64	63	20	15	20		
	30頭	捕獲数									3	2						1			
	金沢林道、早戸川林道	放獣数									2	6									
	川弟	個体数	54	48	52	47	47	64	66	79	42	46	56	53	57	56	57	63	67	66	
生息域、規模を管理 A♀				11	13	15	16	16	22	25		15	19	14	14	21	18	21	22	11	
	適正配置・群れ縮小	計画数																11	14	18	
	40頭	捕獲数																			
	法輪堂林道北側、仏果山	放獣数																			
	片原	個体数										22	25	31	26	24	16	16	18	12	
除去 A♀												8	8	9	8	8	5	8	6	5	
	適正配置・群れ除去	計画数												25	31	26	24	16	12	15	
	0頭	捕獲数												4	8	3	6	6	3	6	
		放獣数																			
	鐘ヶ嶽	個体数										6	10	4	10	10~30	26	24	20	24	
生息域、規模を管理 A♀																	9	8	8	10	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数															26		4	3	
	20頭	捕獲数															8	2	1	1	
	鐘ヶ嶽～鳥屋待沢	放獣数															2	1			
	鷲尾	個体数	50-60	93	132	124	123	154	118	108	103	107	89	90	92	58	46	42	19	0	
R1.4 除去 A♀				18	38	39	38	45	40	41	38	39	44	42	34	19	18	17	9		
	適正配置・群れ除去	計画数						30	40	30	40	30	50	49	60	55	25	46	17	3	
	0頭	捕獲数						12	40	30	24	26	50	21	49	20	25	41	19	3	
		放獣数						2	9	11	4	12	21	20	33		2		1		

	煤ヶ谷	個体数	62	52	71	51	48	48	63	72	53	54	52	51	47	41	38	47	28	3	
	R1.7ほば除去	A♀		14	18	12	13	13	20	21	21	22	21	18	19	16	15	17	14	1	
	適正配置・群れ除去	計画数									10	10	10	22	10	23	10	18	30	3	
	0頭	捕獲数									5	9	10	9	8	12	10	20	27	5	
		放獣数									2	4	5	7	24						
※捕獲数には、自然死及び交通事故等による回収個体、県外隣接市捕獲を含む																					
丹沢	<b>経ヶ岳</b>	個体数	60	63	80	90	80	88	82	81	68	69	46	45	54	32	39	34	27	11	
[群れ名]	除去	A♀		17	19	21	21	26	25	21	21	23	21	16	18	11	17	17	12	6	
[管理方針]	適正配置・群れ除去	計画数						10	10	10	15	20	25	17	10	30	5	21	22	14	
[個体数調整目的]	<b>0頭</b>	捕獲数						3	8	10	9	10	25	10	10	22	5	22	16	11	
[目標頭数]		放獣数						1	4	1	2		2	47	16	1	1	1		1	
[目標エリア]	<b>半原</b>	個体数											20	23	22	36	36	45	31	34	
	生息域、規模を管理	A♀												8	8	10	10	15	4	11	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数												20	23	22	36	3	10	12	
	30頭	捕獲数															5	0	2	1	
	<b>経ヶ岳より北側</b>	放獣数																1		1	
	<b>日向</b>	個体数	27	34	41	39	43	47	51	53	54	59	67	65	52	48	38	36	35	32	
	生息域、規模を管理	A♀		5	7	13	14	14	16	15	19	20	23	21	19	21	21	20	17	17	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数													20	13	15	16	11	16	
	<b>25頭</b>	捕獲数													20	13	15	8	7	15	
	<b>猪山作業道・日向林道</b>	放獣数													20	10	13			12	
	高森	個体数								13	7	3	5	3	3	3	3				
	H29消滅	A♀																			
		計画数											3	5	3	3	3	3	-		
		捕獲数													1				-		
		放獣数																	-		
	大山	個体数	60	38	44	42	35	37	41	44	49	49	50	54	45	49	32	31	14	9	
	除去	A♀		6	11	14	11	11	15	15	12	11	15	21	16	16	12	11	9	5	
	適正配置・群れ除去	計画数													10	12	15	32	13	4	
	0頭	捕獲数													10	11	15	22	12	4	
		放獣数													10	7	7	1			
	子易	個体数						-	10	13	19	20	23	16	13	11	10	10			
	H30.2除去	A♀							3	3	5	6	5	5	5	5	5	5			
		計画数											20	23	16	13	11	10			
		捕獲数											4	10	8		3	13			
		放獣数													2						
	<b>丹沢湖</b>	個体数	13	18	18	15	16	15	14	22	22	22	25	27	28	24	29	33	28	40	
	生息域、規模を管理	A♀		5	3	3	4	4	5	6	7	9	10	9	10	9	9	10	9	12	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数																	5	9	
	30頭	捕獲数																1	1	3	
	<b>大杉山方面</b>	放獣数																			
西湘	<b>S</b>	個体数	40	29	23	24	21	24	22	21	20	21	22	25	22	20	18	17	5	2	
[群れ名]	除去	A♀		11	10	8	7	10	8	11	10	10	10	10	12	9	11	8	3	1	
[管理方針]	管理困難群除去対象	計画数																18	5	4	
[個体数調整目的]	<b>0頭</b>	捕獲数																15	1	2	
[目標頭数]		放獣数																6			
[目標エリア]	<b>H</b>	個体数	50	48	47	49	47	43	35	32	33	36	45	45	42	44	47	35	31	27	
	生息域、規模を管理	A♀		12	14	15	13	13	14	13	16	15	17	18	17	16	21	14	12	11	
	適正配置・群れ縮小	計画数												19	16	7	8	15	4	4	
	30頭	捕獲数												0	4	2	5	10	8	10	
	<b>白銀林道</b>	放獣数														2		3	2	3	
	P 1	個体数	32	30	20	19	15	17	17	19	15	13	9	12	13	5	5	5	2	1	
	被害地の出沒減	A♀		10	6	8	8	8	6	6	5	3	2	4	4	2	1	2	2	1	
		計画数									4	4	7								
		捕獲数																		1	
		放獣数																			
	<b>T 1</b>	個体数	18	18	16	21	22	23	27	26	27	29	31	32	33	34	36	28	28	30	
	生息域、規模を管理	A♀		6	5	8	8	10	11	10	10	8	9	7	8	9	16	10	12	12	
	適正規模・群れ縮小維持	計画数									4	8	14	15	20	5	7	8	2	2	
	30頭	捕獲数										2		1	2	4	3	3	2	2	
	<b>天照山周辺</b>	放獣数									1	2	2	1	3	9		6	6		
	T 2群	個体数	12	13	5~10	8	5	4	4	H20消滅											
	和田山集団	個体数											3	-	-	3	2	H29消滅			
※捕獲数には、自然死及び交通事故等による回収個体、県外隣接市捕獲を含む																					

### 3 行動域と追い上げ目標エリア

