

令和4年度

ニホンザルに関する各種データ

令和4年8月

宮城県環境生活部自然保護課

サル被害状況

(単位:千円)

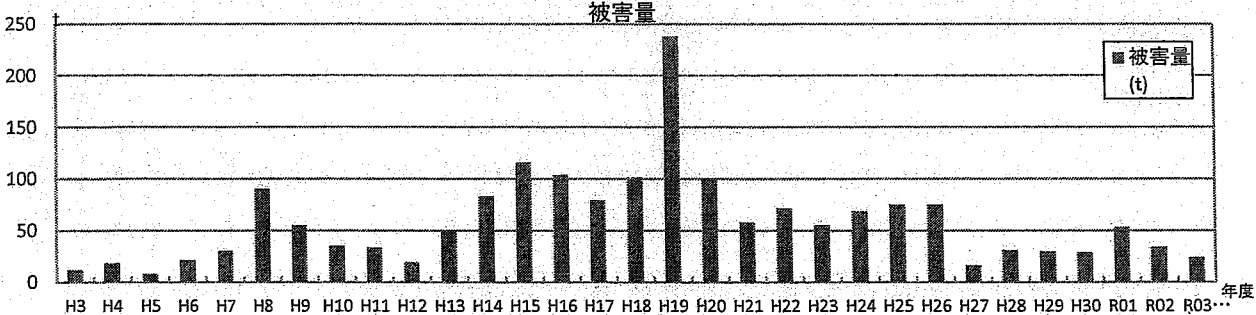
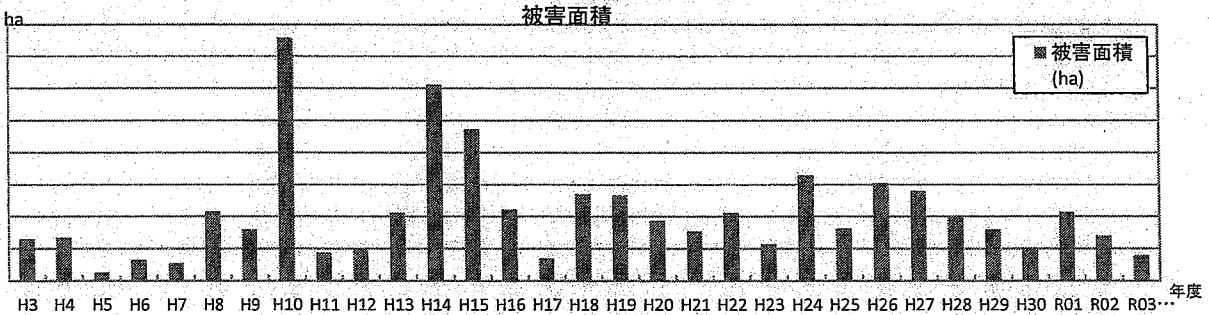
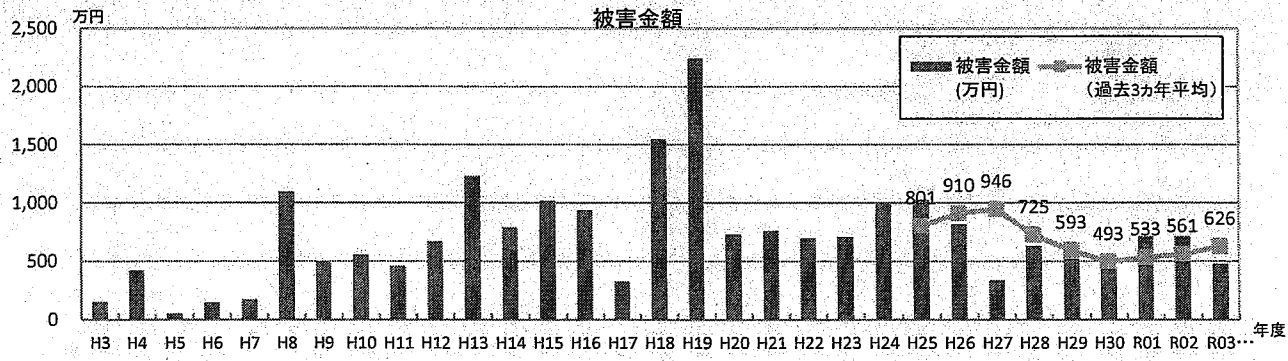
	被害金額 (万円)	被害面積 (ha)	被害量 (t)	被害金額 (過去3年平均)
H3	150	6.5	11.8	
H4	420	6.7	18.7	
H5	50	1.3	8.2	
H6	144	3.3	21.4	
H7	171	2.8	30.4	
H8	1,096	10.8	90.2	
H9	499	8.0	55.0	
H10	555	37.9	35.3	
H11	457	4.4	33.8	
H12	668	5.0	19.4	
H13	1,229	10.6	49.6	
H14	789	30.6	83.4	
H15	1,014	23.6	116.1	
H16	935	11.1	104.1	
H17	327	3.5	79.2	
H18	1,545	13.5	101.7	
H19	2,238	13.3	238.0	
H20	730	9.4	100.9	
H21	759	7.7	58.2	
H22	697	10.6	71.6	
H23	706	5.7	55.4	
H24	999	16.4	68.9	
H25	1,025	8.1	75.1	801
H26	814	15.2	75.1	910
H27	336	14.0	16.5	946
H28	628	9.9	31.2	725
H29	516	8.0	30	593
H30	455	5.2	29	493
R01	712	10.7	53.6	533
R02	712	7.0	34.2	561
R03 (速報)	477	4.0	24.1	626

計画策定 市町村	H28		H29		H30		R01		R02		R03(速報)	
	被害金額	目標	被害金額	目標	被害金額	目標	被害金額	目標	被害金額	目標	被害金額	目標
白石市	2,468	2,220	3,494	3,150	3,275	2,947	2,970	3,166	4,913	3,029	2,847	
角田市	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蔵王町	40	10	34	37	25	37	22	37	36	20	30	
七ヶ宿町	2,740	2,930	307	2,470	344	275	1,369	247	470	396	26	
川崎町	347	346	706	494	178	124	161	113	198	138	629	
丸森町	0	100	0	100	51	100	179	100	179	156	179	
仙台市	168	470	94	120	315	120	30	120	110	21	5	
山元町	126	100	11	100	0	100	0	108	0	108	0	
大崎市	0	-	1	-	1	-	0	-	283	-	250	
加美町	391	243	507	405	363	507	2,386	371	930	371	806	
合計	6,280	6,419	5,161	6,876	4,552	4,210	7,117	4,262	7,119	4,239	4,772	

1期計画
2期計画
3期計画
4期計画

※蔵王町は平成29年度より計画対象となったため、平成28年度以前は参考。

※ 第二期宮城県ニホンザル保護管理計画については、東日本大震災の影響により、当初計画の5年を1年延長して6カ年で実施。
第三期計画は、鳥獣保護管理事業計画の最終年に合わせ、平成25年度から平成28年度までの4カ年計画で策定。



サル捕獲状況

	有害	個体数調整	計
H1	1	0	1
H2	0	0	0
H3	28	0	28
H4	31	0	31
H5	5	0	5
H6	25	0	25
H7	38	0	38
H8	45	0	45
H9	24	0	24
H10	65	0	65
H11	69	0	69
H12	31	0	31
H13	96	0	96
H14	57	0	57
H15	56	0	56
H16	64	0	64
H17	0	48	48
H18	0	204	204
H19	0	59	59
H20	0	132	132
H21	0	149	149
H22	0	190	190
H23	0	146	146
H24	0	164	164
H25	0	138	138
H26	0	269	269
H27	135	84	219
H28	197	115	312
H29	95	73	168
H30	166	108	274
R01	326	0	326
R02	420	0	420
R03	234	0	234

市町村	H29		H30		R01		R02		R03	
	捕獲目標	捕獲数	捕獲目標	捕獲数	捕獲目標	捕獲数	捕獲目標	捕獲数	捕獲目標	捕獲数
白石市	50	19	50	39	50	30	50	51	100	8
角田市	15	0	15	0	15	0	10	0	10	0
蔵王町	50	2	50	1	50	3	50	0	50	2
七ヶ宿町	300	32	200	35	200	97	300	198	300	75
川崎町	50	12	50	24	50	37	50	50	50	45
丸森町	25	22	22	14	20	19	20	34	50	36
仙台市	130	73	130	108	130	80	130	63	130	56
山元町	10	0	10	0	10	1	10	0	10	0
大崎市	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0
加美町	30	8	50	52	50	59	50	24	50	12
合計	660	168	577	273	575	326	670	420	750	234

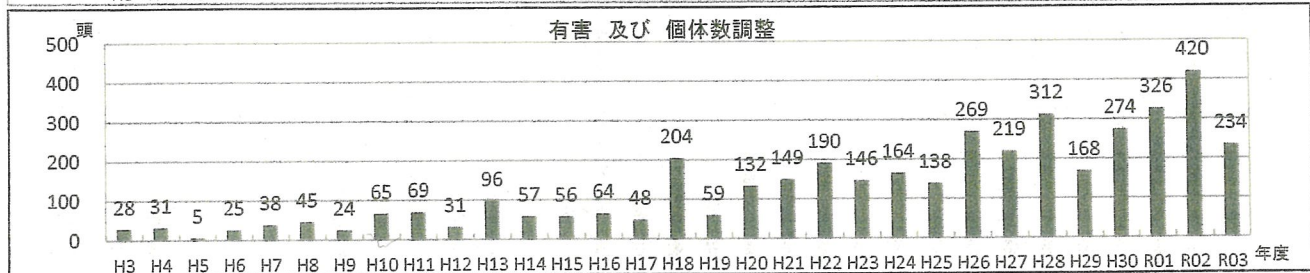
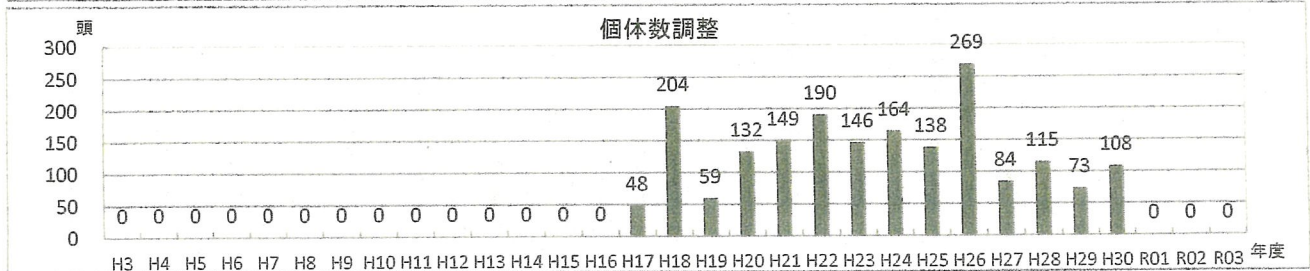
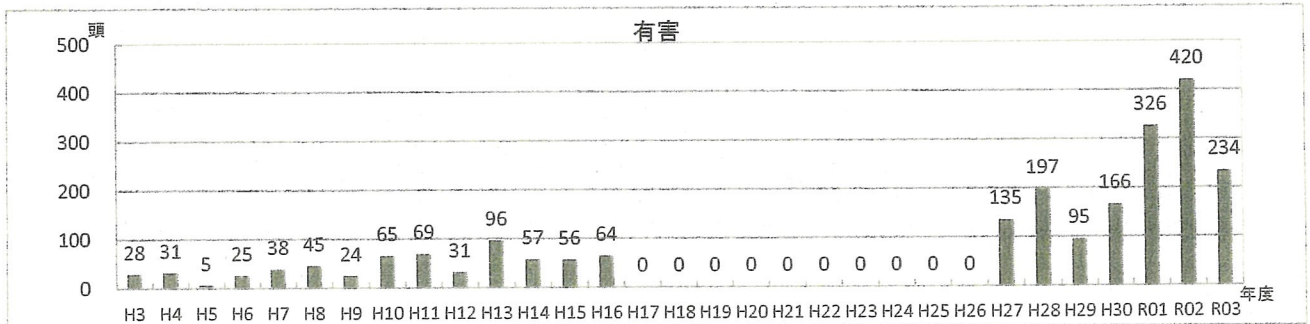
※平成30年度、上記市町以外で、石巻市1頭捕獲(有害鳥獣捕獲)

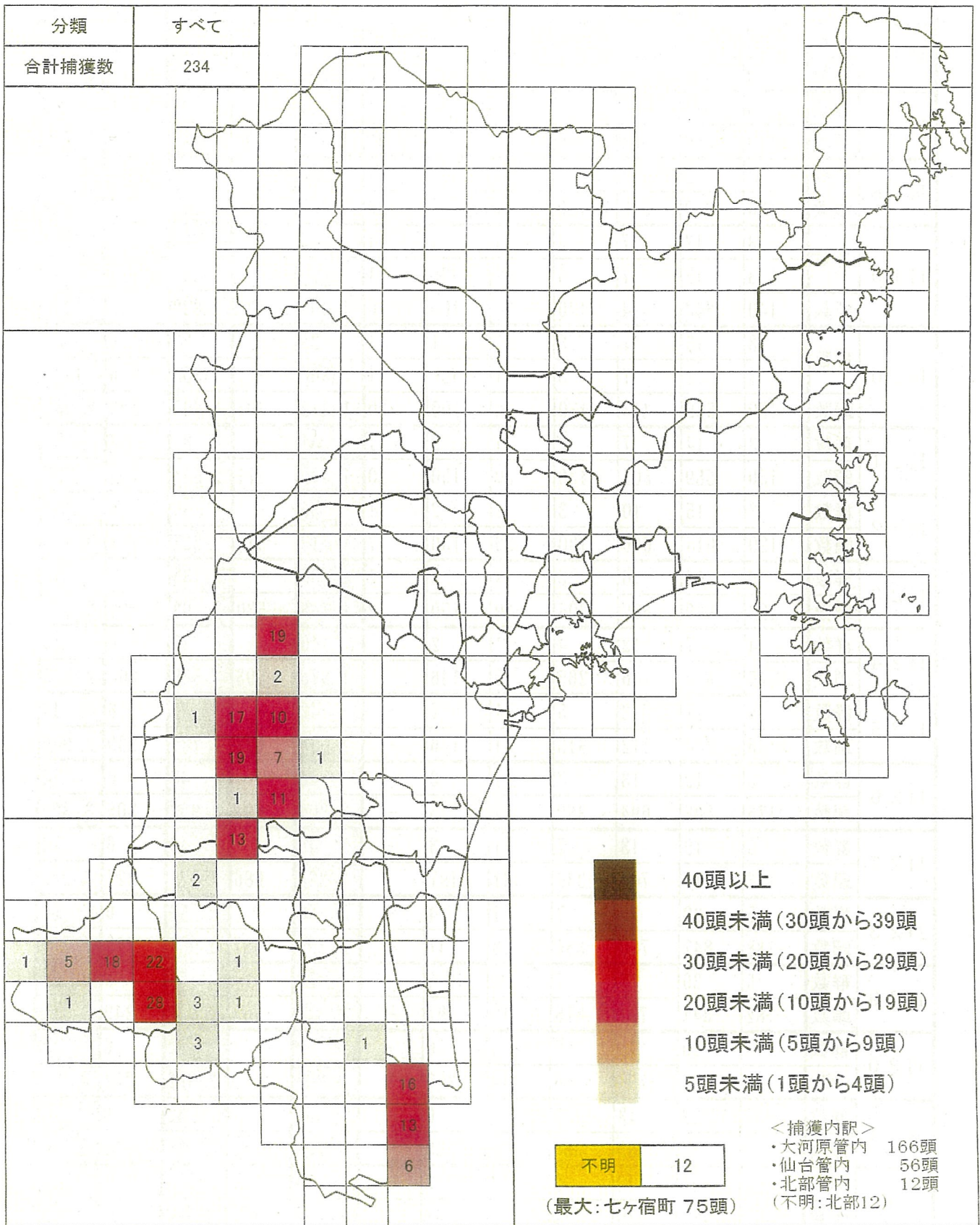
1期計画
・上記捕獲数とは別に、南奥羽鳥獣害防止広域対策協議会において、発信機の増設、更新を行った。(白石市増設2頭、七ヶ宿町増設5頭・丸森町増設3頭、川崎町増設2頭、丸森町増設2頭)

2期計画
・仙台市では、13頭分の発信機を増設・更新している。

3期計画
※ 第二期宮城県ニホンザル保護管理計画については、東日本大震災の影響により、当初計画の5年を1年延長して6カ年で実施。

4期計画
第三期計画は、鳥獣保護事業計画の最終年に合わせ、平成25年度から平成28年度までの4カ年計画で策定。





宮城県のニホンザル群（ポピュレーション）変遷

単位：年度、頭

名称		加美	仙台・川崎	七ヶ宿	白石	丸森西部	丸森東部	大崎	ポピュレーション計	ハナレザル	内地計	金華山	合計
H16	群数	3	10	7	2	詳細不明		1	23	-	23	6	29
	頭数	100	560	440	80			50	1,230	290	1,520	230	1,750
H17	群数	3	11	7	2	詳細不明		1	24	-	24	6	30
	頭数	110	580	360	80			60	1,190	300	1,490	210	1,700
H18	群数	3	12	7	3	2		1	28	-	28	6	34
	頭数	130	650	370	120	100		60	1,430	380	1,810	245	2,055
H19	群数	3	12	7	3	1	1	1	28	-	28	6	34
	頭数	140	548	394	140	30	100	50	1,402	420	1,822	219	2,041
H20	群数	3	13	7	3	1	1	1	29	-	29	6	35
	頭数	150	559	413	130	30	100	30	1,412	395	1,807	249	2,056
H21	群数	3	14	7	3	1	2	1	31	-	31	6	37
	頭数	150	589	501	130	30	150	20	1,570	471	2,041	254	2,295
H22	群数	3	15	10	3	1	2	1	35	-	35	6	41
	頭数	120	614	666	130	26	150	7	1,713	514	2,227	243	2,470
H23	群数	4	14	10	3	1	2	1	35	-	35	6	41
	頭数	133	639	609	205	30	150	2	1,768	530	2,298	259	2,557
H24	群数	4	17	12	4	1	2	-	40	-	40	6	46
	頭数	145	684	706	265	30	146	-	1,976	593	2,569	264	2,833
H25	群数	4	17	13	5	1	2	-	42	-	42	6	48
	頭数	145	744	712	315	31	146	-	2,093	628	2,721	239	2,960
H26	群数	5	19	13	7	1	3	-	48	-	48	6	54
	頭数	176	808	694	380	31	215	-	2,304	691	2,995	305	3,300
H27	群数	5	19	13	7	1	3	-	48	-	48	6	54
	頭数	176	811	740	330	31	197	-	2,285	686	2,971	277	3,248
H28	群数	5	20	13	7	1	4	-	50	-	50	6	56
	頭数	188	847	730	365	18	147	-	2,295	687	2,982	269	3,251
H29	群数	5	20	13	7	1	6	-	52	-	52	6	58
	頭数	182	841	731	375	18	197	-	2,344	703	3,047	249	3,296
H30	群数	5	20	13	7	1	6	-	52	-	52	6	58
	頭数	168	801	757	346	18	207	-	2,297	689	2,986	251	3,237
R01	群数	5	22	13	7	1	6	-	54	-	54	6	60
	頭数	202	796	689	364	18	228	-	2,297	689	2,986	265	3,251
R02	群数	4	21	13	9	1	6	-	54	-	54	6	60
	頭数	132	782	675	372	18	267	-	2,246	674	2,920	244	3,164
R03	群数	4	21	13	11	1	7	-	57	-	57	6	63
	頭数	132	787	621	430	18	307	-	2,295	689	2,984	237	3,221

※ 出典：ニホンザル保護管理事業報告書

※ 群数の（ ）の数字は、不明群を加算した数値である。

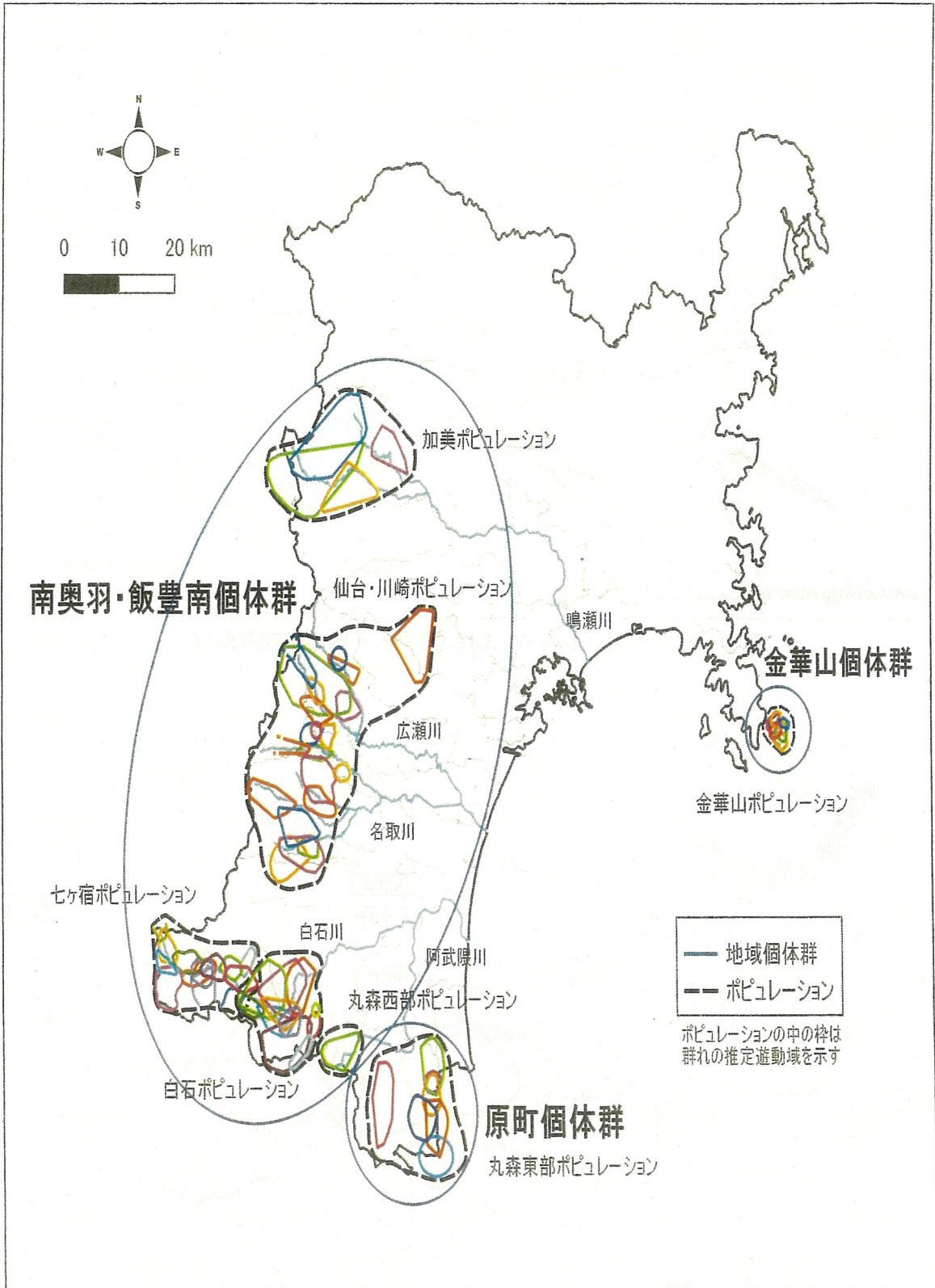


図1 宮城県における群れの空間配置 (令和3度調査)

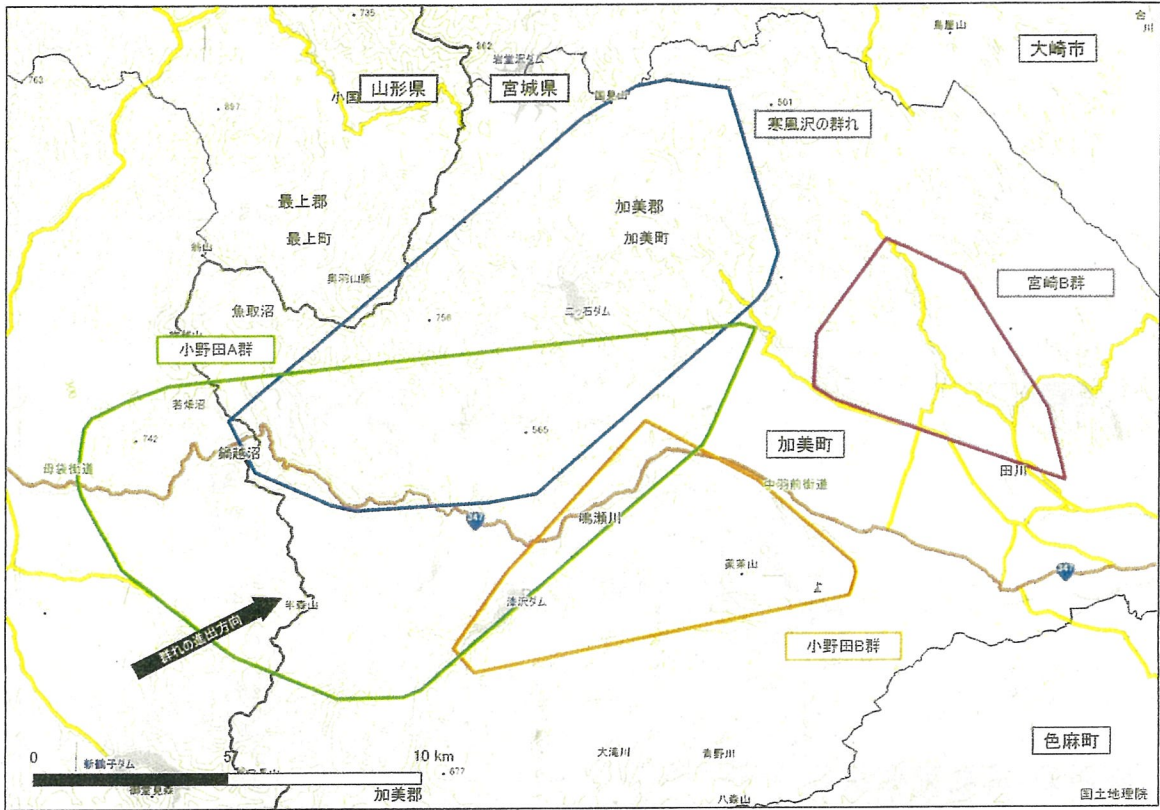


図2 加美ポピュレーションに属する4群の推定遊動域

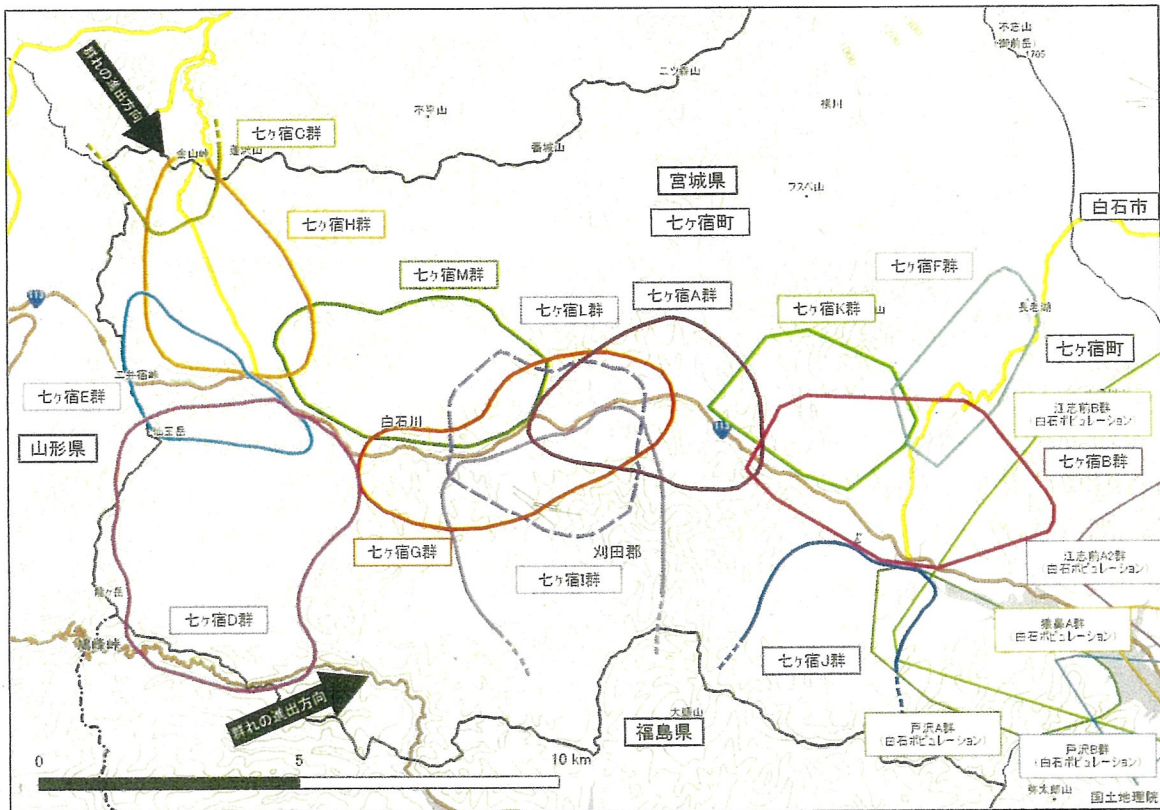


図3 七ヶ宿ポピュレーションに属する13群の推定遊動域

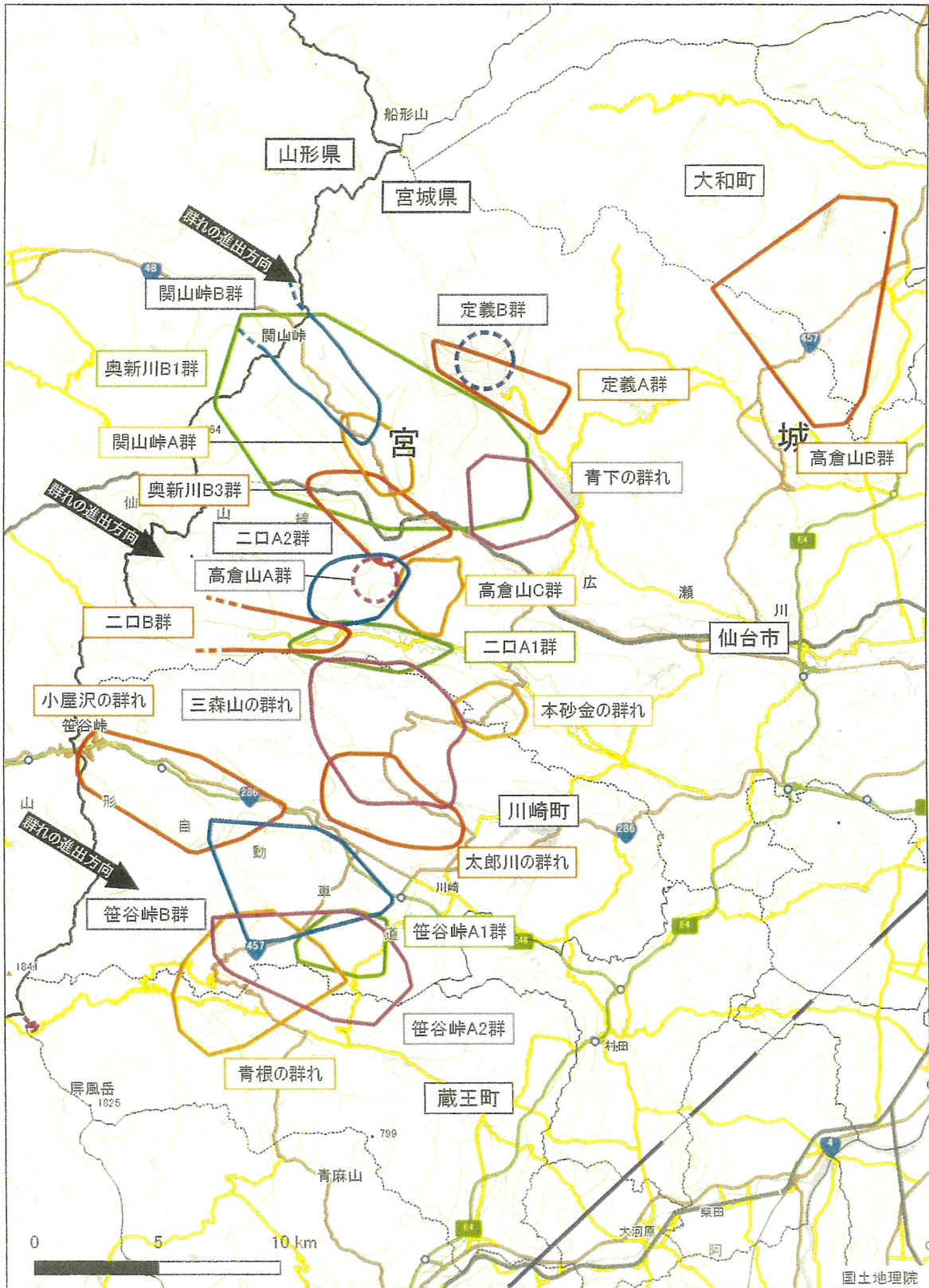


図4-1 仙台・川崎ポピュレーションに属する21群の推定遊動域

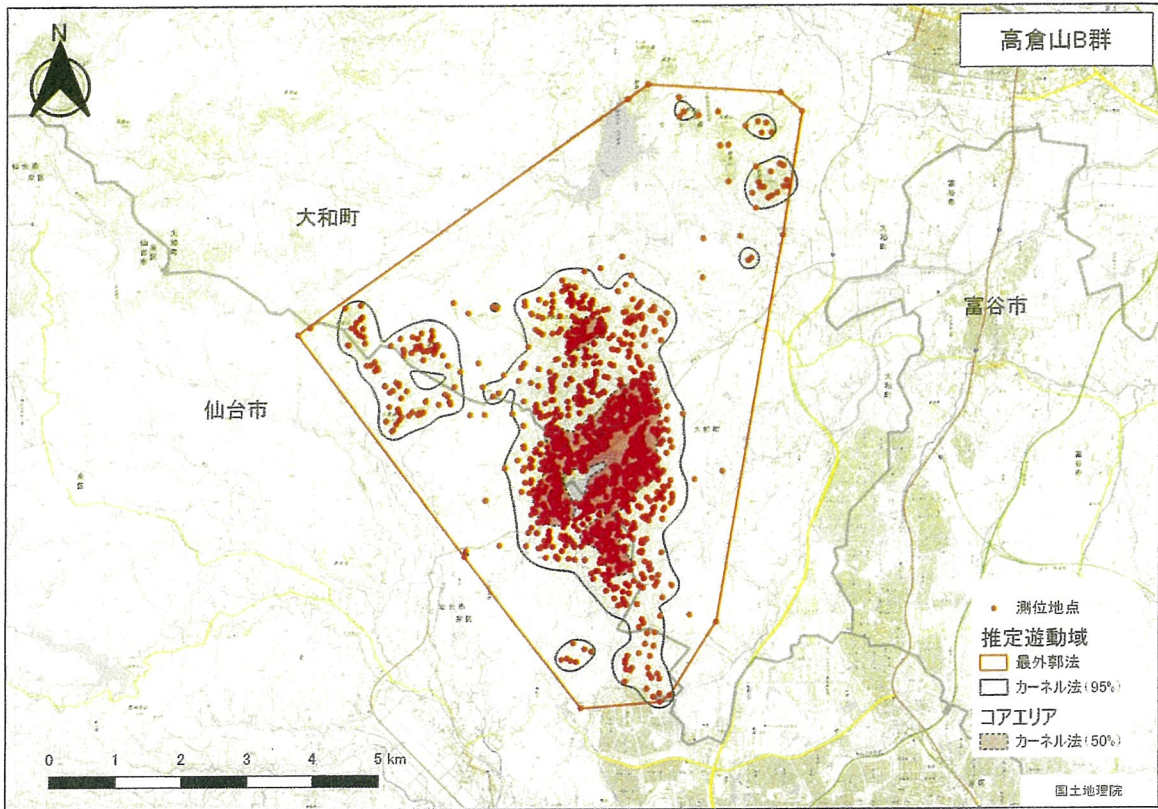


図4-2 「高倉山B群」の測定地点と推定遊動域



図5 白石ポピュレーションに属する11群の推定遊動域

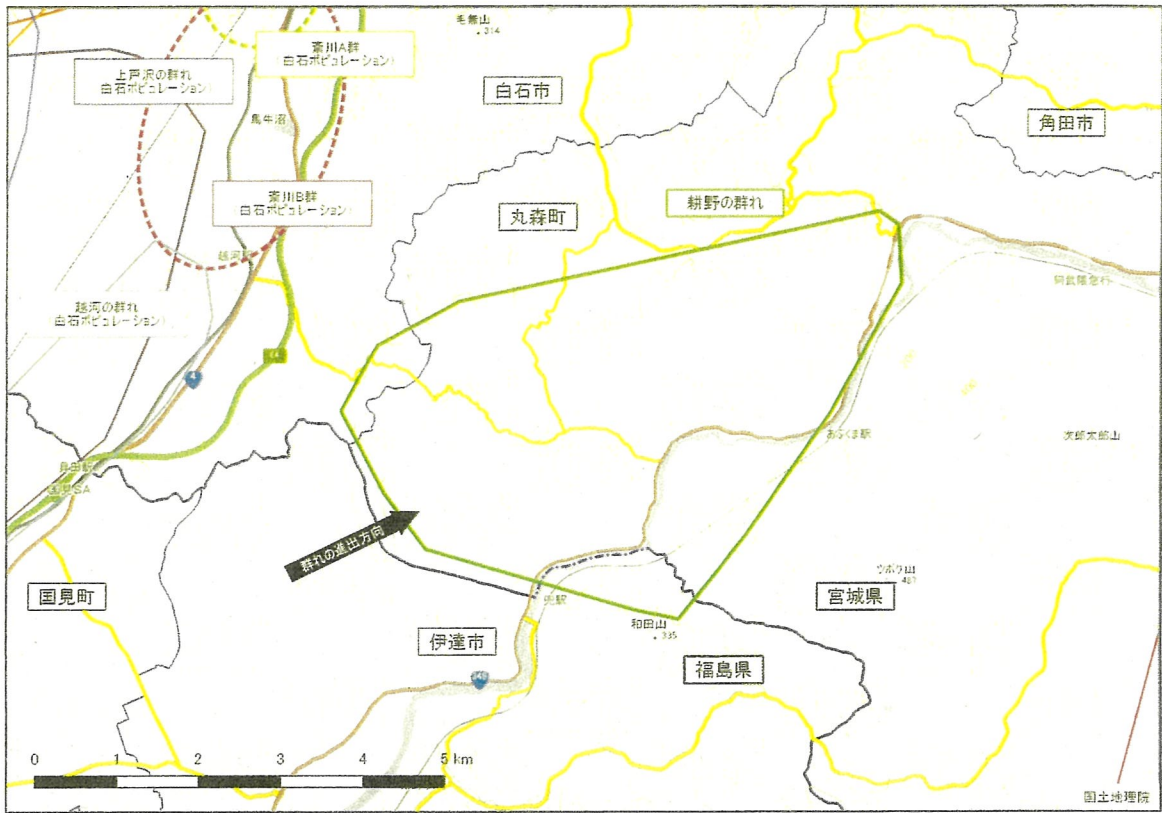


図6 丸森西部ポピュレーションに属する「耕野の群れ」推定遊動域

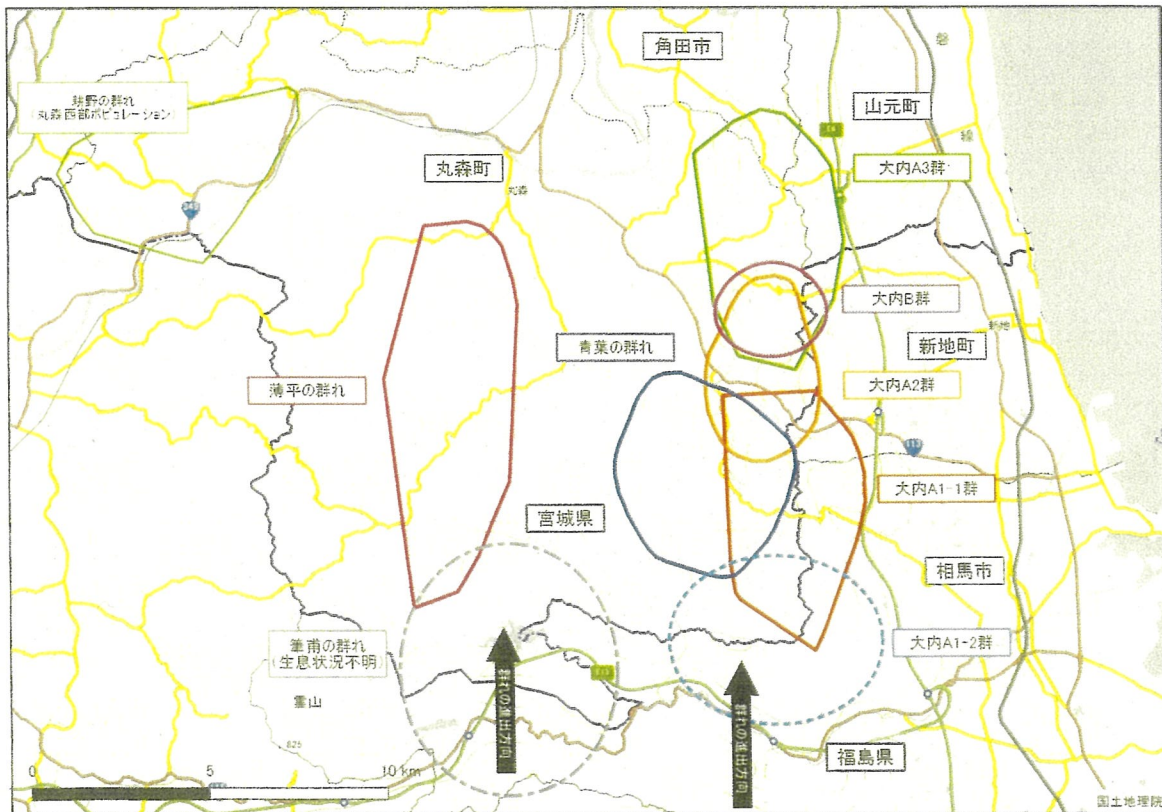


図7 丸森東部ポピュレーションに属する7群の推定遊動域

