

表 21 飼育動植物等の登録制についての意識

	該 当 者 数	登録制にしたほう がよい			登録制にしないほう がよい			その他	わ か ら な い
		登録制にしたほう がよい	登録制にす るべきである	でき れば登録 制	登録制に しないほう がよい	でき れば登録 制	登録制にす るべきではない		
	人	%	%	%	%	%	%	%	
総数	2,072	86.6	54.0	32.7	4.8	3.1	1.6	0.3	8.3
[都市規模]									
大都市	434	85.7	55.8	30.0	5.5	3.7	1.8	0.5	8.3
東京都区	131	81.7	52.7	29.0	6.9	6.1	0.8	-	11.5
政令指定都市	303	87.5	57.1	30.4	5.0	2.6	2.3	0.7	6.9
中都市	759	89.2	55.9	33.3	3.8	2.4	1.4	0.3	6.7
小都市	386	81.9	52.6	29.3	6.5	4.1	2.3	0.3	11.4
町	493	87.2	50.5	36.7	4.3	3.0	1.2	0.2	8.3
[性別]									
男性	931	86.7	55.9	30.8	6.2	4.2	2.0	0.4	6.7
女性	1,141	86.6	52.4	34.2	3.6	2.3	1.3	0.2	9.6
[年齢]									
20～29歳	222	86.5	46.4	40.1	7.2	5.4	1.8	-	6.3
30～39歳	308	91.6	56.2	35.4	4.9	3.2	1.6	-	3.6
40～49歳	377	88.6	59.2	29.4	4.5	3.2	1.3	-	6.9
50～59歳	469	88.9	55.7	33.3	4.7	2.3	2.3	0.6	5.8
60歳以上	696	81.9	51.4	30.5	4.2	2.9	1.3	0.4	13.5
60～69歳	393	84.0	52.2	31.8	4.1	2.5	1.5	0.5	11.5
70歳以上	303	79.2	50.5	28.7	4.3	3.3	1.0	0.3	16.2
[移入種問題についての認識]									
知っている	1,210	93.6	63.1	30.5	2.9	1.8	1.1	0.5	3.0
聞いたことがある	434	84.8	47.2	37.6	6.7	4.8	1.8	-	8.5
知らない	399	70.7	35.8	34.8	8.8	5.5	3.3	-	20.6

(4) 移入種の駆除についての意識

日本又は日本の特定地域の生態系を守るため、移入種の駆除を進めることについて、どのように思うか聞いたところ、「駆除したほうがよい」とする者の割合が73.8%（「ぜひ移入種は駆除すべきである」23.6%+「できれば移入種は駆除したほうがよい」50.2%）、「駆除しないほうがよい」とする者の割合が12.7%（「できれば移入種は駆除しないほうがよい」10.6%+「移入種は駆除するべきではない」2.2%）となっている。なお、「わからない」と答えた者の割合が12.8%となっている。（図22）

都市規模別に見ると、「駆除しないほうがよい」とする者の割合は中都市で高くなっている。

性別に見ると、「駆除したほうがよい」とする者の割合は男性で高くなっている。

年齢別に見ると、「駆除しないほうがよい」とする者の割合は20歳代で高くなっている。

（表22）

図22 移入種の駆除についての意識

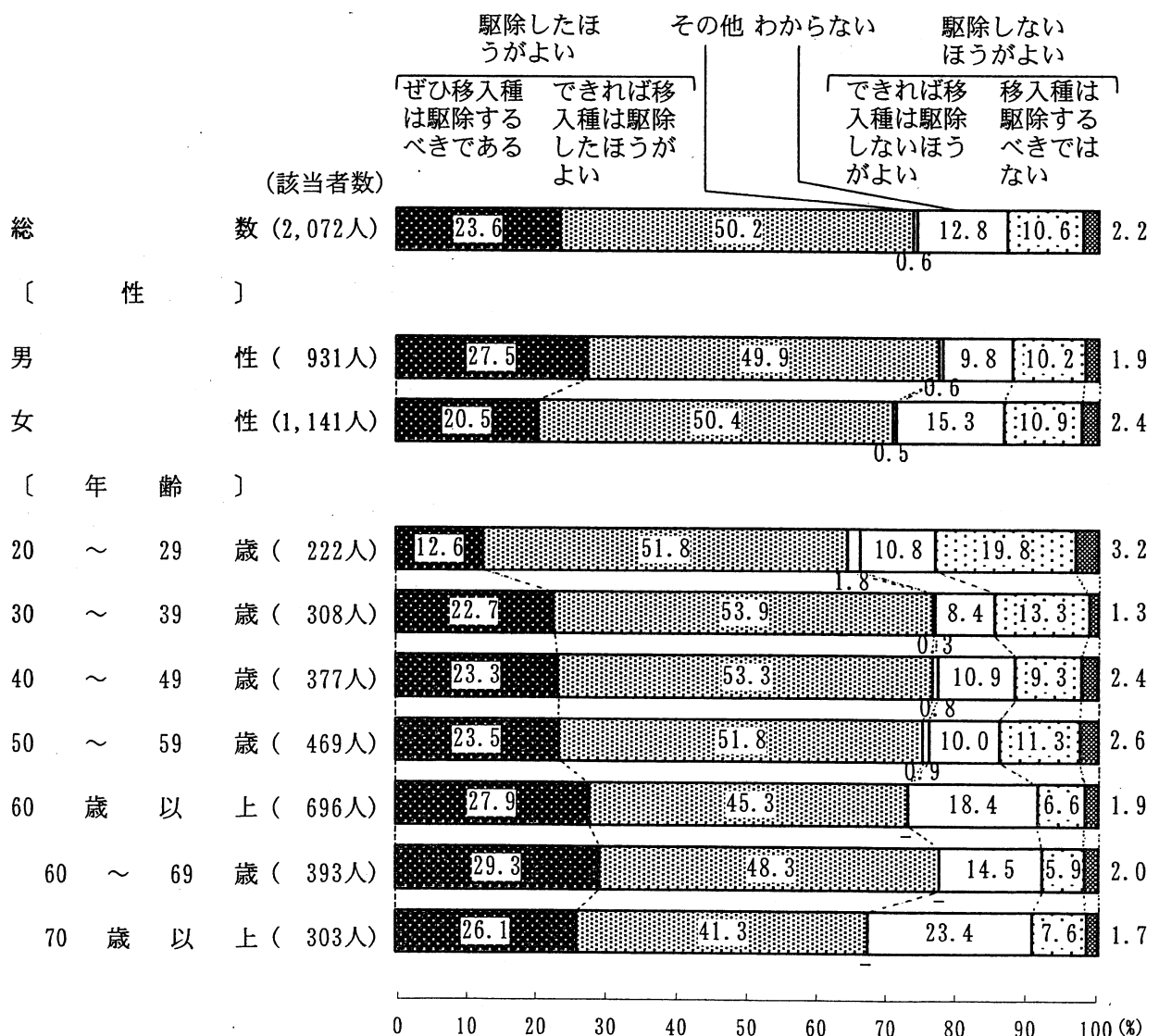


表22 移入種の駆除についての意識

	該 当 者 数	い駆除したほうがよ			よ い 駆 除 し な い ほ う が	うはで が駆 よ除 いし ない ほ う が			そ の 他	わ か ら な い
		る 除 す る べ き あ	ぜ ひ 移 入 種 は 駆 除 す	が よ い は 駆 除 し な い ほ う が		で き れ ば 移 入 種 は 駆 除 し な い ほ う が	移 入 種 は 駆 除 す る べ き で は な い	%		
総 〔都 市 規 数 大 都 都 模 東 京 都 区 政 令 指 定 都 中 政 令 指 定 都 小 町 都 〔 性 男 性 女 性 〔年 齢 20 ~ 29 歳 30 ~ 39 歳 40 ~ 49 歳 50 ~ 59 歳 60 歳 以 上 60 ~ 69 歳 70 歳 以 上 〔移入種問題についての認識 知 っ て い る 聞 いた こと が ある 知 ら な い	人 2,072 434 131 303 759 386 493 931 1,141 222 308 377 469 696 393 303 1,210 434 399	% 73.8 74.7 75.6 74.3 72.1 73.6 76.1 77.4 70.9 64.4 76.6 76.7 75.3 73.1 77.6 67.3 82.1 74.2 51.9	% 23.6 25.3 32.1 22.4 19.6 29.0 24.1 27.5 20.5 12.6 22.7 23.3 23.5 27.9 29.3 26.1 27.3 20.0 18.0	% 50.2 49.3 43.5 51.8 52.4 44.6 51.9 49.9 50.4 51.8 53.9 53.3 51.8 45.3 48.3 41.3 54.9 54.1 33.8	% 12.7 11.3 9.9 11.9 15.7 10.4 11.4 12.1 13.2 23.0 14.6 11.7 13.9 8.5 7.9 9.2 11.7 12.4 16.8	% 10.6 9.7 9.9 9.6 13.0 8.3 9.3 10.2 10.9 19.8 13.3 9.3 11.3 6.6 5.9 7.6 9.6 10.8 14.0	% 2.2 1.6 - 2.3 2.6 2.1 2.0 1.9 2.4 3.2 1.3 2.4 2.6 1.9 2.0 1.7 2.1 1.6 2.8	% 0.6 0.2 0.8 - 0.8 0.3 0.8 0.6 0.5 1.8 0.3 0.8 0.9 - - - 0.7 0.5 0.3	% 12.8 13.8 13.7 13.9 11.5 15.8 11.8 9.8 15.3 10.8 8.4 10.9 10.0 18.4 14.5 23.4 5.4 12.9 31.1	