#### 表5. 動物種別の届出件数・数量(平成22年)

#### (哺乳類)

出典:輸入動物届出業務処理システム(IANOS)データ ※ 届出対象外動物等(家畜、家きん、犬、猫等)を除く

### 1978年の中央 1 175 898  ### 175		科	種類名	件数	数量
### 14			ヨツメオポッサム	1	
179名	1		フクロモモンガ	175	8984
1	有袋目	カンガル一科	アカクビワラビー	3	14
大学・コアリケイ   181   9017   179   181   181   9017   181   181   9017   181   181   9017   181   181   9017   181	ПЖН		ダマヤブワラビー	1	8
マリクイ科   マナン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン		コアフ科		1	1
対象   フタンピナマクモノ科   フタンピナマクモノ   1   2   1   2   1   2   1   2   1   2   2		ll-av. ). Odvi			
音番目					
会員日			フラビフルージャ	3	12
マクスドアンジス 1 3 3 158	<b>会</b> 振日			6	22
1	貝 四 口			7	
大学   24   9   13   15   15   15   15   15   15   15				1	3
食虫目				24	91
大子   大子   大子   大子   大子   大子   大子   大子		ハリネズミ科			
イブイヌ	食虫目	2 12 1811			
カードラマ   1   1   1   1   1   1   1   1   1		イヌ科			2
Pop		1 2 21 1	リカオン	1	8
キンカジュー   4   22   205   12713   1271   1		クマ科	ヒグマ	3	g
ネシカジュー 4   22   205   12713   12717   1271		アライグマ科	アカハナグマ	1	Ç
カーランアカワウソ 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			キンカジュー	4	
カリスターウリン   3   14   14   15   15   15   15   15   15		イタチ科			12713
カリスキンカロウソ   2   2   2   2   2   2   2   2   2					2
食肉目				3	
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学				2	- 2
ハイエナ科	食肉目			7	2.4
ネコ科					
サーバル   1					
日子   日子   日子   日子   日子   日子   日子   日子		11	サーバル		g
トライオン   1				2	2
コキとロウ   1				3	3
ネコ科のうち不明なもの 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1				1	1
か計   256   12856   12856   12856   12856   129サイ   1   2   1   2   1   1   2   1   1   2   1   1				9	14
サイ科   シロサイ   1   2     小計				1	1
小計				256	12856
ハイラックス科	奇蹄目	サイ科		= 1	- 2
ケープハイラックス 1 1 12		II. ノニー ねっぱ		1	2
小計   2   22   25   25   25   25   25   25	» /≒ba □	ハイフツクス科		1	
リス科	ハイフツクへ目			1	
ジュウサンセンジリス   3   210     リチャードソンジリス   10   1291     シャリス   75   12918     ヤマネ科   アノリカヤマネ   19   244     アメリカヤマアラシ科   オマキャマアラシ   1   1     アンジクネズミ科   パンパステンジクネズミ   24   728     ロボート・ト   133   8900     ヒメマーラ   1   4     カビパラ科   カビパラ   3   9     アグーチ科   ウサギアグーチ   1   2     チンチラ科   デグー   36   1375     オンスミ科   アラゲコトンラット   8   155     オンスミ科   アラゲコトンラット   8   155     キャンベルキスゲネズミ   45   154     ロボロフスキーキムゲネズミ   213   30325     ヒメキスゲネズミ   333   328814     モンゴルキスゲネズミ   20   476     ゴールデンハムスター   106   9702     オブトアレチネズミ   15   682     ドブネズミ   15   682     ドブネズミ   18   655     ロボレハツカネズミ   18   655     ロボリハツカネズミ   18   655     コピトハツカネズミ   18   655     カイロトゲマウス   2   20     小ツカネズミ   516   24337     カイロトゲマウス   2   20     小カートゲマウス   2   20     小計   1738   426946				9	20
リチャードソンジリス		11フ我			
マリス   75   12918   77   15   871   17   15   871   17   17   19   244   77   19   244   77   19   244   728   19   244		リス科	コロンビアジリス	2	150
アメリカモモンガ   15 871     ヤマネ科		リス科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス	2 3	150 210
ヤマネ科		リス科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス リシマリス	2 3 10	150 210 1291
アメリカヤマアラシ科       オマキヤマアラシ       1       1         テンジクネズミ科       パンパステンジクネズミ       24       728         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		リス科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス リシマリス	2 3 10 75	150 210 1291 12918
モルモット		ヤマネ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ	2 3 10 75 15	150 210 1291 12918 871
ヒメマーラ 1 4 4 カピバラ科 カピバラ 3 5 9 7グーチ科 ウサギアグーチ 1 2 2 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ	2 3 10 75 15 19	150 210 1291 12918 871 244
カピバラ科   カピバラ   3   5   1   2   2   2   2   2   2   2   2   4   2   2		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24	150 210 1291 12918 871 244 1
アグー手科   ウサギアグーチ   1   2   1   2   2   2   2   2   2   2		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ ・アンパステンジクネズミ ・モルモット	2 3 10 75 15 19 1 24 133	150 210 1291 12918 871 244 1
げっ歯目     チンチラ科     チンチラ     85     2304       デグー科     デグー     36     1375       ネズミ科     アラゲコトンラット     8     159       キャンベルキヌゲネズミ     45     1540       ロボロフスキーキムゲネズミ     213     30329       ヒメキヌゲネズミ     333     328814       モンゴルキヌゲネズミ     20     476       ゴールデンハムスター     106     9702       オプトアレチネズミ     15     682       ドブネズミ     15     682       ドブネズミ     18     659       コビトハツカネズミ     1     30       カイロトゲマウス     2     20       小計     1738     426946		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ ヒメマーラ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900
ネズミ科		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900
ネズミ科		ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900
キャンベルキヌゲネズミ   45   1540	14~韓日	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900 4 5 2304
ロボロフスキーキムゲネズミ 213 30329 ヒメキヌゲネズミ 333 328814 モンゴルキヌゲネズミ 20 476 ゴールデンハムスター 106 9702 オブトアレチネズミ 53 1191 スナネズミ 15 682 ドブネズミ 18 655 ロゴドハツカネズミ 1 30 ハツカネズミ 516 24337 カイロトゲマウス 2 20 小計 1738 426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ デグー	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900 4 5 2304 1378
ヒメキヌゲネズミ   333   328814   1	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36	150 210 12918 871 244 1 728 8900 4 5 2304 1378
モンゴルキヌゲネズミ 20 476	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36	150 210 1291 12918 871 244 3 728 8900 2 2304 1375 159
オブトアレチネズミ 53 1191	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213	150 210 12918 871 244 728 8900 2 2304 1378 1540 30328
スナネズミ	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ モンゴルキヌゲネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20	150 210 12918 871 244 728 8900 2 2304 1375 1540 30329 328814 476
ドブネズミ 18 659 ロコビトハツカネズミ 1 30 ハツカネズミ 516 24337 カイロトゲマウス 2 20 小計 1738 426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ ゴールデンハムスター	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106	150 210 12918 871 244 728 8900 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702
コビトハツカネズミ 1 30 ハツカネズミ 516 24337 カイロトゲマウス 2 20 小計 1738 426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ エンゴルキヌゲネズミ ゴールデンハムスター オブトアレチネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53	150 210 12918 871 244 728 8900 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702
ハツカネズミ51624337カイロトゲマウス22小計1738426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ コールデンハムスター オブトアレチネズミ スナネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53 15	150 210 12918 871 244 1 728 8900 4 9 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702 1191 682
カイロトゲマウス     2     20       小計     1738     426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ エンゴルキヌゲネズミ コールデンハムスター オブトアレチネズミ ドブネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53 15 18	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900 4 9 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702 1191 682 659
小計 1738 426946	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス ジュウサンセンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ エンゴルキヌゲネズミ コールデンハムスター オブトアレチネズミ ドブネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53 15 18 1	150 210 12918 871 244 1 728 8900 4 9 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702 1191 682 659
	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス リチャードソンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デゲー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒンゴルキヌゲネズミ コールデンハムスター オブトアレチネズミ ハツカネズミ ハツカネズミ	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53 15 18 1 516	150 210 1291 12918 871 244 1 728 8900 4 9 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702 1191 682 659 30
	げっ歯目	ヤマネ科 アメリカヤマアラシ科 テンジクネズミ科 カピバラ科 アグーチ科 チンチラ科 デグー科	コロンビアジリス リチャードソンジリス リチャードソンジリス シマリス アメリカモモンガ アフリカヤマネ オマキヤマアラシ パンパステンジクネズミ モルモット ヒメマーラ カピバラ ウサギアグーチ チンチラ デグー アラゲコトンラット キャンベルキヌゲネズミ ロボロフスキーキムゲネズミ ヒメキヌゲネズミ エンゴルキヌゲネズミ コールデンハムスター オブトアレチネズミ トブネズミ ハツカネズミ カイロトゲマウス	2 3 10 75 15 19 1 24 133 1 3 1 85 36 8 45 213 333 20 106 53 15 18 1 516 2	150 210 12918 871 244 1 728 8900 4 9 2 2304 1375 1540 30329 328814 476 9702 1191 682 659 30 24337

	科	種類名	件数	数量
· 011-45 / [2]	ペリカン科	コシベニペリカン	1	5
ペリカン目		■モモイロペリカン 小計	3	13 18
	ハシビロコウ科口	ハシビロコウ	1	2
コウノトリ目	トキ科	クロツラヘラサギ	1	1
		小計	2	3
	タカ科	カオジロハゲワシ ダルマワシ	1	1
		タルマリン  オオタカ	1 33	2 130
		タカサゴダカ	2	100
		モモアカノスリ	23	82
		アカオノスリ	8	18
		<b>'</b> アカケアシノスリ <b>'</b> ノスリ	2	4
		リクヘッ・	2	2
		■ボネリークマタカ	2	2 2
タカ目		モモジロクマタカ	1	8
		カンムリクマタカ ゴマバラワシ	2	4
		タカ科のうち不明なもの	1 5	2 11
	ハヤブサ科	アメリカチョウゲンボウ	9	27
		セーカーハヤブサ	1	9
		チョウゲンボウ	2	2
		ハヤブサ  ラナーハヤブサ	7 5	33 8
		ハヤブサ科のうち不明なもの	13	33
		小計	121	389
	ホウカンチョウ科	アマゾンシャクケイ	1	4
	<u>キ</u> ジ科	メスグロホウカンチョウ ハリモミライチョウ	1	6 4
	イン件	アカアシイワシャコ	1	12
		ヒオドシジュケイ	1	6
キジ目		ベニジュケイ	1	6
-/ > H		アオオビコクジャク アカコクジャク	1	8
		■エボシコクジャク ■エボシコクジャク	1	8 7
			4	
		ケニアカンムリホロホロチョウ	3	
		フサホロホロチョウ	3 2	22 8
	4 F. Al	フサホロホロチョウ 小計	2 15	22 8 91
ツル目	カグー科	フサホロホロチョウ 小計 カグー	2 15 1	22 8 91 2
ツル目		フサホロホロチョウ 小計 カグー 小計	2 15 1 1	22 8 91 2
ツル目	<u>カグー科</u> ハト科	フサホロホロチョウ	2 15 1	22 8 91 2 2 3,938 4
ツル目		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 1 114	22 8 91 2 3,938 4 2
ツル目		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20
ツル目		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1 2	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125
ツル目		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1 2	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4
ツル目		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 2 4
		フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 2 10	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ	2 15 1 114 114 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 2 4 4 2 1 2 2 2 2 2 3 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ	2 15 1 1 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 2 4 4 2 1 2 2 2 2 2 3 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ	2 15 1 114 114 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 2 4 4 2 1 2 2 2 2 3 2 3 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンバリンバト シッポウバト ウスユキバト チョウショウバト ケアシスズメバト ゴクラクバト オウギバト カンムリバト カンムリアオバト クロアゴヒメアオバト ミカドバト ミカドバト トキスジインコ ドスシーンコ コムラサキインコ ロンジロインコ	2 15 1 114 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 2 4 4 4,545 12 2 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンバト ウンスズメバト ウススメバト ロカンスズメバト ロカンスズメバト ロカンスズメバト ロカンスズメバト ロカンスブリンバト カンムリバト カンムリバト カンムリアオバト カンムリアオバト カントンコーキバネインコースカラサキインコーコンジロインコーコンジャセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーコンジャセイガイインコーコンジャセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーゴシキセイガイインコーカー	2 15 1 114 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 2 4 4 2 1 2 3 1 1 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンバリンバト シッポウバト ウスユギバト ・チョウショウバト ・ケアシスズメバト ・ゴクラクバト ・オカテリアオバト ・カンムリバト ・オオテリアオバト ・クロアゴヒメアオバト ・オオミカドバト ・ミカドバト ・ドカドインコ ・ドスジインコ ・アオスジヒインコ ・コムラサキインコ ・コンジロインコ ・コンジャセイガイインコ ・コセイガイインコ ・コセイガイインコ	2 15 1 114 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 2 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 2 4 4 4 2 3 1 2 3 4 4 4 4 4 4 4 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンパト ウスコキバト ・ウスコメバト ・ウススズメバト ・ログラクバト ・オウギバト ・カンムリバト ・カンムリバト ・オオテリアオバト ・カントバト ・オオミカドバト ・ミカドバト ・ミカドバト ・ミカドバト ・マオスジヒインコ ・コムラサキインコ ・コンジロインコ ・コンジャーインコ ・コンジャーインコ ・コンジャーインコ ・コンジャーインコ ・スグロゴシキーノンコ ・ズグロゴシキーノンコ	2 15 11 114 114 1 12 10 11 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 2 2 1 2 3 1 1 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンパリンバト ウスコキバルト ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 15 1 114 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 6 4 4 4 4 2 2 1 2 1 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	八卜科	フサホロホロチョウ  小計 カグー  カワラバト アフリカジュズカケバト コキジバト タンバト ウスコキババト チョウションバト ウススズメバト ロオカアがト カンムリバト オカデリアオバト カンムリアオバト カンムリアオバト カンムリアオバト カンムリアオバト マンアオインコ マオスジャインコ コシジャセイガイインコ コヤイガイインコ スグロゴシキインコ オトメズグロインコ	2 15 1 114 114 1 1 1 2 10 1 1 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 8 91 2 3,938 4 2 20 125 320 100 4 8 6 4 4 4 4 2 2 4 4 12 2 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

	科	種類名	件数	数量
	''	モモイロインコ	11	56
		アカビタイムジオウム	3	5
		オオバタン キバタン	6 18	22 35
		■イハラン ■クルマサカオウム	4	35 9
		コバタン	2 5	2
		ソロモンオウム		9
		タイハクオウム	28	59
		オカメインコ オウム科のうち不明なもの	19	236
	インコ科	コオオハナインコモドキ	1	1
		オオハナインコ	7	20
		キンショウジョウインコ	3	14
		■ハゴロモインコ ■オグロインコ	2	14 8
		テンニョインコ	3 2 3 3 2	26
		ミカズキインコ	2	8
		コダイマキエインコ	1	6
		マキエゴシキインコ アカクサインコ	1	6
		ーフルグリインコ ーココノエインコ	$\frac{4}{1}$	44 6
		ナナクサインコ		44
		■ホオアオサメクサインコ	4 3 3	11
		セイキインコ		20
		ハナガサインコ ビセイインコ	1 8	8 142
		キガシラアオハシインコ	2	21
		アキクサインコ	5	48
		キキョウインコ	2 5 2 3 3	40
		ヒムネキキョウインコ ワカナインコ	3	50 18
		コオトメインコ	2	12
		マキセイインコ	20	748
		ヨウム	67	349
		・アカハラハネナガインコ ■クロクモインコ	4	6
		ズアカハネナガインコ	8 18	16 45
		チャガシラハネナガインコ	1	2
		ネズミガシラハネナガインコ	23	57
オウム目		ハネナガインコ ムラクモインコ	1	2 5
		カルカヤインコ  カルカヤインコ	2 2	9
		キエリボタンインコ	10	167
		クロボタンインコ	1	10
		コザクラインコ	18	350
		ハツハナインコ ボタンインコ	2	10 9
		<b>リ</b> ルリゴシボタンインコ	2 2 5 5	57
		コセイインコ		20
		ダルマインコ	1	8
		ホンセイインコ キエリヒメコンゴウインコ	8 1	65 3
		コミドリコンゴウインコ	14	30
		<b>ル</b> ヒメコンゴウインコ	11	17
		ベニコンゴウインコ	4	11
		ルリコンゴウインコ オナガアカボウシインコ	17	34
		コガネメキシコインコ	1 38	3 144
		シモフリインコ	4	8
		●チャノドインコ	10	36
		チャムネメキシコインコ	2	3
		テツバシメキシコインコ  ナナイロメキシコインコ	$\begin{array}{c} 1 \\ 17 \end{array}$	2 49
		ニョオウインコ	4	9
		ミドリズアカインコ	1	1
		メキシコインコ	2 2 1	3
		メジロメキシコインコ イワインコ	2	10 4
		/19/19/19   アカオウロコインコ	10	24
		アカハラウロコインコ	5	14
		シンジュウロコインコ	14	26
	1	■ズアカウロコインコ	1	2

	科	種類名	件数	数量
·		ホオミドリウロコインコ	16	77
		オキナインコ サザナミインコ	6 14	53 194
		シトロンインコ	3	14
		ユウギリインコ	3	24
		マメルリハインコ ミドリインコ	5	47
		Iドワインコ Iシロハラインコ	1 20	1 77
		ズグロシロハラインコ	10	27
		アケボノインコ	7	16
		■アケボノインコモドキ ■スミレインコ	2 4	3 9
		ドウバネインコ	10	21
		■メキシコシロガシラインコ	1	2
		アオボウシインコ	8	20
		キソデボウシインコ キビタイボウシインコ	5 18	11 37
		<b>"</b> キホオボウシインコ	3	3
		ムジボウシインコ	1	6
		ヒオウギインコ	2	5
		<u>インコ科のうち不明なもの</u> 小計	2 742	4,178
4 J.H	エボシドリ科	「ニシムラサキエボシドリ	1	4
カッコウ目		小計	1	4
	メンフクロウ科	リメンフクロウ	2	7
	フクロウ科	メンフクロウ科のうち不明なもの アフリカオオコノハズク	9	6 45
	7 / H 9 / H	オオコノハズク	6	24
		スピックスコノハズク	8	35
		ヨーロッパコノハズク	8	104
		アメリカワシミミズク クロワシミミズク	3	4
		ワシミミズク	13	22
		■メガネフクロウ	4	12
		シロフクロウ	5	16
		オナガフクロウ  スズメフクロウ	4	47
フクロウ目		ニュージーランドアオバズク	1	2
		コキンメフクロウ	10	91
		■アナホリフクロウ ■アフリカヒナフクロウ	3	6
		クロオビヒナフクロウ	2 2	6 7
		ナンベイヒナフクロウ	3	18
		アカアシモリフクロウ	2	6
		オオフクロウ カラフトフクロウ	2 3	3
		<b>ブラジルモリフクロウ</b>	2	3
		モリフクロウ	1	8 3 2 9
		タテジマフクロウ  フクロウ料のふた 不明ないの	4	
		<u>フクロウ科のうち不明なもの</u> 小計	14 114	88 573
	カワセミ科	「ワライカワセミ	114	2
	サイチョウ科	パプアシワコブサイチョウ	1	2
ブッポウソウ目		ギンガオサイチョウ	2	10
		<u></u> ナキサイチョウ 小計	5	8 22
	ゴシキドリ科		ე 1	19
	カッコウ科	オニオオハシ	1	10
キツツキ目	オオハシ科	シロムネオオハシ	1	4
		<u> </u>	1	36
	ヒバリ科		4 2	36 11
	セキレイ科	マキバタヒバリ	1	2
	イワヒバリ科	ヨーロッパカヤクグリ	1	3
	シジュウカラ科	■アオガラ ■シジュウカラ	5 6	10
	メジロ科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6	74 350
		■メジロ科のうち不明なもの	1	100
	アトリ科	ズアオアトリ	2	14
		カナリア キマユカナリア	20	1,200 950
l		■コ ヾ ━ル 丿 ツノ	7	900

Ħ	科	種類名	件数	数量
		コシジロカナリア	1	300
		トナフトロ	2	51 100
		ムナフヒワ アオカワラヒワ	$\frac{1}{4}$	57
		ゴシキヒワ	8	348
		ズグロヒワ	1	2
		マヒワ	3	29
		ムネアカヒワ	1	30
		ウソ シメ	6	154
		■ンク ■アトリ科のうち不明のもの	$\frac{1}{3}$	33
	カエデチョウ科	カゲロウチョウ	1	200
		セイキチョウ	3	400
		レルリガシラセイキチョウ	3	350
		アカバネカエデチョウ	2	250
		アサギリチョウ オナガカエデチョウ	1 5	100 300
		■カ テ カ カ エ テ フ ョウ ■シ マ ベ ニ ス ズ メ	2	250
		ベニスズメ	7	245
		オオキンカチョウ	12	188
		コマチスズメ	4	22
		アサヒスズメ	2	7
		<ul><li>□コモンチョウ</li><li>□オナガキンセイチョウ</li></ul>	4	88 48
		カノコスズメ	$\frac{4}{7}$	48 170
		キンカチョウ	13	520
マブノロ		マイキヒノマルチョウ	1	4
スズメ目		チモールセイコウチョウ	4	29
		ーナンヨウセイコウチョウ	12	184
		ヒノマルチョウ コキンチョウ	13	294
		■コキンナョリ ■サクラスズメ	9	237 37
		*************************************	13	612
		シマキンパラ	2	90
		シマコキン	1	10
		ハゴロモシチホウ	1	50
		ブンチョウ	18	1,289
		■イッコウチョウ ■カエデチョウ科のうち不明のもの	$\frac{1}{1}$	150 100
	ハタオリドリ科	シコンチョウ	1	100
		テンニンチョウ	1	100
		ホウオウジャク	1	150
	1 ニーイ	イエスズメ	1	1
	カラス科 ヒタキ科	コリーカンムリサンジャク ヨーロッパコマドリ	$\frac{1}{7}$	2 111
	こグイ件	クビワツグミ	1	111
		』	5	13
		<b>・</b> ウタツグミ	4	59
		ヤドリギツグミ	2	2
		ヨーロッパヨシキリ	1	1
	ホオジロ科	<b>"</b> ズグロムシクイ" "キンパンコ	5	23 100
	ハン ヘトルナ	キンノジコ クリハラヒメウソ	1	30
		■オビオタネワリ	1	30
		クビワスズメ	7	36
		ヒメオウゴンイカル	1	20
		リンライロフウキンチョウ	2	40
	ムクドリ科	ミナミズアオフウキンチョウ セイキムクドリ	<u> </u>	20 20
	<b>→</b> ノ 1: ソルイ	▼ピイヤムクトリ ▼ツキノワテリムク	1 1	20 20
		キンムネオナガテリムク	1	12
		ホシムクドリ	$\overline{1}$	1
		<b>リ</b> ムジホシムクドリ	3	67
		小計	279	11,002
	<b>=</b>		1,429	20,863

#### (齧歯目等の死体)

齧歯目等の死体内訳	件数	数量
ドブネズミの死体	1	1760
ハツカネズミの死体	3	2610200
計	4	2611960