	l	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
アカカミアリ	1	2005	2000	2007	2006	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2013	2010	2017	2010
アカゲザル	406	41	57	19	19	15	48	42	21	19	16	42	34	17	16
アカボシゴマダラ	2													1	1
アカボシヒキガエル	3					1			1			1			
アクスィス属(アキシスジカ属)	26		5	1			1	5	2		1	3	5	3	
アジアジムグリガエル	24												18	6	
アスタクス属	12	1	1	1	1			1	1	1	2	1		2	
アメリカミンク	8		1	1		1		2	1		1		1		
アライグマ	523	41	186	25	10	14	26	105	16	13	13	20	39	8	7
アルゼンチンアリ	67	2	4	4	3	5	4	4	3	9	7	7	3	7	5
アレチウリ ウシガエル	75 2056	7	7 343	1 96	2 60	14 311	3 83	7 85	5 272	3 90	14 82	4 254	2 80	10 70	223
ウチダザリガニ	171	,	29	10	6	28	9	3	20	4	6	27	7	9	13
エリオケイル属 (モクズガニ属)	877	11	330	31	12	125	20	16	102	15	11	92	14	13	85
エリナケウス属(ハリネズミ属)	14	1	7	1		1		2	102	10		2		- 10	
オオカワヂシャ	19		2			2	2	1	1	2	3	1	2	3	
オオキンケイギク	36		3	3	1	2	2	3	2	1	6	1	3	6	3
オオクチバス	1015	76	234	24	37	130	26	37	112	31	42	103	24	41	98
オオタナゴ	6												4	2	
オオバナミズキンバイ等	34										4	2	3	14	11
オオハンゴンソウ	30		3	2		3	2	3	2	1	6	1		6	1
オオヒキガエル	54	13	7	1	5	6	2	4	2	1	5	2	1	4	1
オオフサモ	69		10	2	3	8	3	4	5	6	5	5	7	10	1
ガー科に属する種間の交雑により生じた生物	104													2	102
ガー科全種	3776													59	3717
カオグロガビチョウカオジロガビチョウ	3		1					1						1	
カダヤシ	297	3	41	14	14	26	19	1 13	29	18	16	26	20	14	2/
カナダガン	297	3	41	14	14	20	19	13	29	16	13	36 6	1	2	34
カニクイアライグマ	3		1					2			13	0	1	۷	
カニクイザル	754	67	83	32	29	20	78	73	46	58	66	86	58	27	31
ガビチョウ	17		6	02	1		1	5	10			1	2	1	
カミツキガメ	983	91	222	51	20	14	77	157	35	23	25	76	133	31	28
かわかます科全種	4												2	2	
ギガンテウスマルバネクワガタ	2														2
キタリス	40		18	4	1	2		7	2		4		2		
キューバズツキガエル	4	1	1		1	1									
きょくとうさそり科	13	9	1	1	2										
キョン	47	5	12	4	1	4	3	7	2		2	2	5		
クビアカツヤカミキリ グリーンアノール	10			1	0			4				-	4		10
クリーンドノール クリハラリス	37 42	6 5	5 12	1 2	2		2	4	2	1	1	5	4 5	3	3
クロゴケグモ	2	1	12	۷.	1		1	9	1	1	1		5	1	1
ケイロトヌス属(テナガコガネ属)	9	1	4					1			1	1	2		1
ケツギョ	22		6	1		4	1	1	3	1	1	2			2
ケラクス属	134	4	56	16	3	20	2	2	10	3		9		2	7
ケルヴス属(シカ属)	77		12	5	8	4	7	9	5	5	4	4	8	4	2
コウライギギ	9												7	2	
コウライケツギョ	16	2	5	1	1	2	1	1	1	1	1				
コカミアリ	3							1		2					
コクチバス	170	10	29	6	4	23	11	3	19	6	13	9	8	11	18
コノハヒキガエル	1				1										
シフゾウ	13		4	1	1			3				1	3		
シママングース	7	_	•			4	3				1	3	1		
ジャワマングース	14	3	3		3	1		2	0		1	1	1	2	
シロアゴガエル スウィンホーキノボリトカゲ	14		1		1	2		1	2		1	1	3	2	
スリィンホーキノホットカケストライプトバス	34		1	7		1	7		1	8	1		7	۷	1
スパルティナ属全種	9		1			1			1	0	2	1	1	1	2
セアカゴケグモ	45	2	2		1	2	3	2	2	6	4	6	5	6	4
セイヨウオオマルハナバチ	58093	_	9,610	4,153	928		11,650	1,057		11,110	1,345	2,060	10,092	1,169	1,282
ソウシチョウ	89	23	21	5	2		11	10	1	2		8	3	2	1
タイリクモモンガ	49	1	34	5	1	1		5					2		
タイワンザル	45	2	16		2	1	2	7	2	1	1	2	8		1
タイワンスジオ	28	9	2		1	1	2	4	1			1	5	1	1
	7	2	1					2				1	1		
タイワンハブ				,		1	2	8	4		1	1	5	5	1
ダマ属(ダマシカ属)	41		11	3											
ダマ属(ダマシカ属) チャネルキャットフィッシュ	325	28	62	3	12	28	4	40	36	8	21	28	9	17	
ダマ属(ダマシカ属) チャネルキャットフィッシュ ツルヒヨドリ	325 4		62		12		4	40		8	21	28	9	17 2	29
ダマ属(ダマシカ属) チャネルキャットフィッシュ	325	28			12					8	21			17	

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ナガエツルノゲイトウ	32	2	2	1	2	1		2		2	2		2	11	5
ナガエモウセンゴケ	6												6		
ナルトサワギク	25		3	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	3
ニューギニアヤリガタリクウズムシ	3			2										1	
ヌートリア	32	2	11	3	1	1	2	5	1		2	2	2		
ノーザンパイク	11	1	1	1		1	2		1			1		1	2
ハイイロゴケグモ	20	1				1	1		1	5	1	3	3	1	3
ハナガメ	288												200	57	31
ハナガメがクサガメと交雑することにより生じた生物	6												4		2
ハナガメがニホンイシガメと交雑することにより生じた生物	7												2	2	3
ハナガメがミナミイシガメと交雑することにより生じた生物	1														1
バラデバマルバネクワガタ	2														2
ヒアリ	1					1									
フイリマングース	6									3			1		2
フィンレイソンリス	10									5	1			1	3
フクロギツネ	42	8	21	1			4	6					1	1	
ブラウンアノール	11	2	2			1		2			1		2	1	
ブラジルチドメグサ	19	2	2	2	1	2		1		1	1		3	3	1
フラットヘッドキャットフィッシュ	7												7		
ブルーギル	685	47	139	19	30	83	28	31	72	24	28	65	19	29	71
プロポマクルス属(ヒメテナガコガネ属)	3		1										2		
ペラルマトゥスマルバネクワガタ	2														2
ヘリグロヒキガエル	1													1	
ボタンウキクサ	81		13	5	6	12	7	4	5	4	4	5	5	6	5
マエダマルバネクワガタ	2														2
マキシムスマルバネクワガタ	2														2
マスクラット	4			1				1	1		1				
マングローブヘビ	1				1										
ミズヒマワリ	39	4	10	1	2	7		2	4	1	1	2		3	2
ミドリオオガシラ	1				1										
ミナミオオガシラ	4	1	1				1	1							
ヤマヒタチオビ	1					1									
ヨーロッパナマズ	34												22	6	6
ヨーロピアンパーチ	2													1	1
ラトロデクトゥス属(ゴケグモ)属	3											2			1
リムノベルナ属(カワヒバリガイ属)	26		1	1	1	4	3	1	2	2	2	2	3	2	2
和名なし(学名:アゾルラ・クリスタタ)	19		5	1	3	3	1	2			1	1		1	1
和名なし(学名:アノリス・アングスティケブス)	11			1		1		3	1	3			2		
総計	72,454	539	11,730	4,577	1,250	2,762	12,170	1,828	2,685	11,500	1,795	3,005	10,969	1,737	5,907

7月8月77 1					•	•										
************************************			2005	2006	2007	2008		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
7月からロイザルの																
************************************			1	29	102	67	89	82	103	78	86	81	88	87	71	81
79.74 元禄(下令以及の開)																13
22 1 1 1 1 1 1 1 1 1					_	_										
72-99-78展				5	7	7	4	10	12	14	11	11	8			12
14 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 4 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7														7		5
1.556 1.164 157 157 157 158 158 158 157 159 158								2			2				1	
7. ポージェンドン																1
72-P9ウ						62										44
9つ ボザル			1	1												19
マテザリアド ファリー ファリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マ																10
アナリカ (2													359
### 2797年次年																34
### 19 Provided Registration														33		120
### からいては、			1	2							2					1
************************************						2										1
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##																
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	オオクチバス		19	79	281	123	192	142	133	204	150	171	236			232
************************************	オオタナゴ															7
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	オオバナミズキンバイ等															21
## 779年 71 3 5 5 5 7 2 2 5 2 7 6 7 6 14 5 7 7 7 1 6 14 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 7 1 7 1 1 1 1	オオハンゴンソウ															6
### Minus of American (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	オオヒキガエル		5													1
サードを開き	オオフサモ			3	5	5	7	2	5	2	7	6	7	6	14	2
カボウのだがきゅう 2	ガー科に属する種間の交雑により生じた生物															55
カボジのがどきつつ 2 1 1 1 2 3 5 3 5 3 5 1 1 1 1 2 3 5 5	ガー科全種														8	1,996
カダヤシ 372 1 1 15 25 16 28 20 17 23 22 31 52 34 51 31 10 17 17 17 17 17 18 11 3 1	カオグロガビチョウ							1	1							
カテダガン 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1	カオジロガビチョウ	2						1	_							
カニタイアライダマ 1 1	カダヤシ	373	1	15	25	16	28	20	17	23	22			34	51	38
カニタイザル 1,668 5 31 146 147 130 156 144 118 120 171 137 136 115 117 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17												8	13	18	10	11
がピチョウ 28 6 6 4 9 2 2 5 1 2 2 1 2 1 2 1 5 5 2 2 1 1 2 1 1 5 5 5 6 1 2 7 2 1 1 2 1 1 5 5 5 6 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	カニクイアライグマ	1					1									
カミアキガメ 1.047 33 96 143 63 93 72 106 68 70 46 62 87 54 55 66 2 77 70 7 7 10 4 3 5 14 12 3 2 4 4 1 1 2 3 2 2 4 4 4 1 1 2 3 3 5 14 12 3 3 2 4 4 4 1 1 3 4 5 5 2 3 3 5 1 4 5 5 6 3 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	カニクイザル	1,668	5	31	146	147	130	156	144	118	120	171	137	136	115	112
かわかます経盤 6	ガビチョウ					4			5			2				1
ギガンテウスマルバネタクガタ 2			33	96	143	63	93	72	106	68	70	46	62	87		54
************************************	かわかます科全種														4	2
キューバズツキガエル																2
まょくとうさそり科 17 3 4 5 2 3 2 1 7 26 12 11 16 16 17 17 3 4 5 1 21 31 24 25 21 17 26 12 11 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				7	10	4		5			3	2	4	4	1	1
キョン 281 1 1 18 51 21 31 24 25 21 17 26 12 11 16 7 17 17 16 7 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			1						1	1						
タビアカツヤカミキリ 14 4 1 4 1 4 1 1 1 8 8 10 7 9 14 24 2 2 1																
グリーンアノール 154 4 1 4 21 11 11 8 8 10 7 9 14 24 22 グリハラリス 93 5 4 9 2 2 4 16 6 11 6 9 9 4 6 グロゴケグモ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 9 14 24 22 グロゴケグモ 1 2 2 1 2 2 1 2 2 3 1 1 2 2 1 4			1	18	51	21	31	24	25	21	17	26	12	11	16	7
93 5 4 9 2 2 4 16 6 11 6 9 9 9 4 6 7 1 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 4 7 2 7 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 7 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 2 1 7 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 2 1 7 7 7 16 6 8 13 14 3 7 8 4 6 6 2 2 1 7 7 8 7 9 7 7 12 7 8 7 9 7 7 12 7 8 7 9 7 7 12 7 8 7 9 7 7 12 7 8 7 9 7 7 12 7 8 7 9 7 9 1 12 7 17 16 6 8 8 13 14 3 7 4 6 6 6 2 3 7 7 7 7 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 6 2 3 7 7 7 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 6 6 6 7 9 7 7 10 7 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 6 6 6 9 7 7 7 10 7 7 10 7 7 10 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 6 6 6 7 9 7 7 10 7 7 10 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 16 6 6 7 9 7 7 10 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 16 6 6 7 9 7 7 10 7 16 6 8 13 14 3 7 8 10 10 10 16 6 6 7 9 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																14
クロゴケグモ ケイロトヌス属(テナガコガネ属) 1 2 2 3 1 4 4 1 1 2 2 3 1 4 4 1 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 3 2 3 3 2 1 2 4 4 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 <td> </td> <td></td> <td>22</td>																22
ケイロトヌス属 (テナガコガネ属) 16 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4	9	2	2	4	16	6	11	6		9	4	6
カー・フィンド カー			ļ													
かテクス属 164 21 37 12 28 20 5 9 13 1 5 5 6 6 かいヴス属(シカ属) 359 8 26 53 31 25 24 21 24 28 28 28 32 32 コウライドツギョ 32 1 2 6 2 4 6 2 2 1 2 4 1 3 コカミアリ 6 3 1 9 13 19 24 14 6 15 7 5 21 14 13 1 コクチバス 174 9 13 19 24 14 6 15 7 5 21 14 13 1 コノハヒキガエル 3 1 2 7 6 2 3 4 3 4 1 1 7 4 2 シマソウ・コノウ・コング・ファングース 29 2 7 6 2 3 4 3 4 1 1 7 4 2 5 1 3 1 5 シロアコンガース 23 1 7 4 2 5 1 1 <td></td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td>			ļ								-				1	
かいヴス属 (シカ属) 359 8 26 53 31 25 24 21 24 28 28 28 32 32 コウライヤギョ 32 1 2 6 2 4 6 2 2 1 2 4 1 3 コカミアリ 6 174 9 13 19 24 14 6 15 7 5 21 14 13 1 コノハヒキガエル 3 1 1 2 1 4 3 4 1 1 7 4 3 4 1 1 7 4 1																2
コウライヤツギョ 32 1 2 6 2 4 6 2 2 1 2 4 3 1 2 4 3 1 3 1 3 1 5 3 1 3 1 5 1 5 1 6 13 12 19 10 15 16 13 12 19 10 17 2 1 18 19 17 17 16 6 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			ļ													2
コウライケツギョ 32 1 2 6 2 4 6 2 2 1 2 4 1 2 4 1 3 1 4 13 1 4 1 5 1 4 1 5 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				8	26	53	31	25	24	21	24	28	28			31
コカミアリ 6			ļ								-	_		4	1	3
コクチバス 174 9 13 19 24 14 6 15 7 5 21 14 13 14 15 14 15 17 15 21 14 13 14 15 15 15 17 15 21 14 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			1	2	6	2	4	6		2	1	2				
コノハヒキガエル 3 1 1 2 2 1 1 1 7 4 2 ジフゾウ 45 2 7 6 2 3 4 3 4 1 1 7 4 3 3 4 6 3 6 ジャワマングース 29 2 1 4 3 4 6 3 6 ジャワマングース 23 1 7 4 2 5 1 1 3 1 5 3																
シフゾウ 45 2 7 6 2 3 4 3 4 1 1 7 4 2 シママングース 23 1 7 4 2 5 1 3 6 ジャワマングース 23 1 7 4 2 5 1 3 6 シロアゴガエル 16 2 2 1 1 1 3 1 5 スウィンホーキノボリトカゲ 7 150 2 11 9 19 10 15 16 13 12 19 10 1 スパルティナ属全種 7 172 2 6 4 8 20 21 27 28 29 22 セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 37 ソウシチョウ 112 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 タイリクモモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 1 3				9	13		24	14	6		1	5	21	14	13	14
シママングース 29 21 4 3 4 6 3 6 ジャワマングース 23 1 7 4 2 5 1 3 1 5 シロアゴガエル 16 2 2 1 1 1 3 1 5 スウィンホーキノボリトカゲ 7 150 2 11 9 19 10 15 16 13 12 19 10 16 スパルティナ属全種 7 172 2 6 4 8 20 21 27 28 29 22 セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 37 ソウシチョウ 112 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 タイリクモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 1 3 タイフンザル 100 6 11 5 4 4 13 7 8 10 10 6 6					_											
ジャワマングース 23 1 7 4 2 5 1 3 シロアゴガエル 16 2 2 1 1 1 3 1 5 スウィンホーキノボリトカゲ 7 7 0 0 1				- 2	/	ь	2									1
シロアゴガエル 16 2 2 1 1 1 3 1 5 スウィンホーキノボリトカゲ 7 150 2 11 9 19 10 15 16 13 12 19 10 16 スパルティナ属全種 7 172 2 6 4 8 20 21 27 28 29 22 セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 379 ソウシチョウ 112 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 タイリクモモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 1 3 タイワンズジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 8							1				3		б		ь	
スウィンホーキノボリトカゲ 7 150 2 11 9 19 10 15 16 13 12 19 10 14 スパルティナ属全種 7 1 1 2									4		-1		_		_	3
ストライプトバス 150 2 11 9 19 10 15 16 13 12 19 10 14 スパルティナ属全種 7 1							2	2		1	1	1	3	1		
スパルティナ属全種 7 1 1 2 2 2 セアカゴケグモ 172 2 6 4 8 20 21 27 28 29 2 セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 37 ソウシチョウ 112 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 タイリクモモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 4 1 タイワンザル 100 6 11 5 4 4 13 7 8 10 10 10 6 6 タイワンスジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 8			<u> </u>		_		_						4.5	4.5		4
セアカゴケグモ 172 2 6 6 4 8 20 21 27 28 29 2 セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 375 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					2	11		19	10	15	16		12			14
セイヨウオオマルハナバチ 29,440 32 5,992 4,579 3,320 6,307 2,568 936 1,052 1,683 1,227 866 499 370 2,500			<u> </u>				1									
ソウシチョウ 112 7 17 16 6 8 13 14 3 7 4 6 6 2 3 タイリクモモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 1 3 タイワンボル 100 6 11 5 4 4 13 7 8 10 10 10 6 6 タイワンスジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 8						45	0.000									27
タイリクモモンガ 86 1 10 24 10 9 5 14 2 5 4 1 3 タイワンズジオ 100 6 11 5 4 4 13 7 8 10 10 10 6 6 タイワンズジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 8																379
タイワンザル 100 6 11 5 4 4 13 7 8 10 10 10 6 6 タイワンスジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 2			1									4	6			3
タイワンスジオ 30 3 4 3 1 2 5 1 2 1 8			1													1
				6		5	4			7						6
タイワンハフ 5 1 1 1 1 1 1 1					4						2		1		1	8
	タイソンハブ	5	1					1	1			1		1		

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ダマ属(ダマシカ属)	249		6	23	17	18	30	24	16	25	26	15	16	16	17
チャネルキャットフィッシュ	639	4	14	72	30	66	46	65	62	42	45	55	40	52	46
トウブハイイロリス	59	1	6	4		2	9	9	13	1	1	2	2	7	2
ナイルパーチ	30												6	15	9
ナガエツルノゲイトウ	25			3	1	1	1			1	1			9	8
ナガエモウセンゴケ	4													4	
ナルトサワギク	22			2		4		2	7	2		1	1	2	1
ニューギニアヤリガタリクウズムシ	21					3								6	12
ヌートリア	92		3	12	3	9	6	13	8	4	8	11	7	6	2
ノーザンパイク	10		1	1	1	2			1	1	1		1		1
ハイイロゴケグモ	21					1				4	2	3	6	4	1
ハナガメ	141												37	82	22
ハナガメがクサガメと交雑することにより生じた生物	0														
ハナガメがニホンイシガメと交雑することにより生じた生物	3												1	1	1
バラデバマルバネクワガタ	2														2
ヒアリ	2					1			1						
フイリマングース	32									2	9	11	5	2	3
フィンレイソンリス	9									2	1		3	2	1
フクロギツネ	80	2	12	15	9	3	7	6	2	10	5	3	3	2	1
ブラウンアノール	48	2		2	3	5	10	5	6	4	3	2	3	3	
ブラジルチドメグサ	16		1	3		1	1		1	3			1	4	1
フラットヘッドキャットフィッシュ	3												1	2	
ブルーギル	920	12	55	75	57	115	67	50	81	50	54	102	56	59	87
プロポマクルス属(ヒメテナガコガネ属)	3				1								2		
ペラルマトゥスマルバネクワガタ	2														2
ボタンウキクサ	77		5	13	5	10	4	7	5	6	4	5	4	7	2
マエダマルバネクワガタ	2														2
マキシムスマルバネクワガタ	2														2
マスクラット	3						1			1	1				
マングローブヘビ	2					1				1					
ミズヒマワリ	49	1	2	11	3	3	5	2	4	3	3	4	3	3	2
ミドリオオガシラ	2					1				1					
ミナミオオガシラ	5			1			2	1	1						
ヨーロッパナマズ	13												1	6	6
ヨーロピアンパーチ	0														
ラトロデクトゥス属(ゴケグモ)属	2												1	1	
リムノペルナ属(カワヒバリガイ属)	77			3	1	3	8	9	11	4	6	6	7	8	11
和名なし(学名:アゾルラ・クリスタタ)	19		1	1	2	3	2	1		2	3	1		2	1
和名なし(学名:アノリス・アングスティケプス)	83				3	4	9	16	19	11	6	4	6	3	2
総計	50,289	118	741	7,760	5,806	4,952	7,685	4,026	2,461	2,350	3,073	2,901	2,360	2,021	4,035