(1) 滋賀県の自然公園

自然公園名	指定年	面 積 (ha)	県土に占める割合 (%)	備考
琵琶湖国定公園	昭和25年	95, 958	23. 9	
鈴鹿国定公園	昭和43年	17, 113	4. 3	
三上・田上・信楽県立自然公園	昭和44年	18, 177	4. 5	県土面積
朽木·葛川県立自然公園	昭和46年	14, 342	3. 6	401, 736ha
湖東県立自然公園	昭和62年	4, 367	1.1	
計		149, 957	37. 3	

●国定公園

ア 琵琶湖国定公園

昭和25年(1950年)7月24日に我が国で最初に指定された国定公園で、琵琶湖の湖水景観とその周

辺に連なる山々の山岳景観からなり、これらが美しくとけあって、特徴ある景観を構成しています。湖辺には、近江八景、琵琶湖八景に代表される風景地が数多くあり、比叡山、延暦寺、彦根城、安 土城等の文化財も数多くあります。また、琵琶湖には、さまざまな動植物が生息しており、琵琶湖にだけ見られる固有種もあり学術上貴重とされています。

近江舞子(大津市)および宮ヶ浜(近江八幡市)周辺が集団施設地区に指定されています。

鈴鹿国定公園

滋賀、三重の県境を南北に走る鈴鹿山系を中心に指定された自然公園です。

この自然公園の特徴は、藤原岳、釈迦ヶ岳、御在所山、雨乞岳等1,000m級の山々が構成する山 岳景観にあり、カルスト地形や花崗岩の断崖絶壁等が奇観を呈しています。

また、この自然公園は、野生の動物、植物相が豊富ですぐれた自然の宝庫です。特にニホンカモシ カはその代表です。

●県立自然公園

ア 三上・田上・信楽県立自然公園

田上山地、信楽山地のゆるやかな山並みと、三上山や鏡山を核として指定された自然公園です。 ほとんど花崗岩で風化が進んでいますが、アカマツを中心とする植生と一体となって美しい景観を 構成しています。

また、この自然公園は紫香楽宮跡をはじめ、御上神社、太神山不動寺、常楽寺、長寿寺等の文化 財に恵まれています。

希望ヶ丘(野洲市、湖南市、竜王町)が集団施設地区に指定されています。

朽木·葛川県立自然公園

安曇川源流の渓谷と後背地の山々が構成する景勝地で、丹波山地の東端部と、それに続く比良 山地の西側斜面からなっています。この二つの山地の間にある花折断層によって形づくられたV字型 の谷間を安曇川が流れており、近江耶馬渓とも呼ばれる渓谷美を 見せています。

- 帯はほとんど山林で、一部に残る天然林を中心に野生動物の良好な生息環境となっており、ツ キノワグマ、ニホンザル、イノシシ等の生息密度が高いところです。

朽木生杉(高島市)には、ブナの天然林があり、奈良や京都と近く、優れた文化財も多くあります。

ウ 湖東県立自然公園

琵琶湖の東岸に広がる湖東平野と鈴鹿山脈に挟まれた山地を中心に指定された自然公園です。 区域内にはコナラ、ケヤキ、ミズナラ等の落葉広葉樹林、アカマツ、スギ、ヒノキ等の針葉樹林が見 られます。

また、湖東三山に代表される優れた文化財や秋の紅葉等の美しい自然景観が見られるほか、湖東 流紋岩、花崗斑岩、古琵琶湖層群等の特異な地形地質が分布しています。加えて各河川の渓流は、 今なお美しい姿をとどめているところが多く、哺乳類、鳥類、昆虫類等が多く生息しています。

(2) 緑地環境保全地域一覧

番号	名	称	区	域	面積	指定年月日
1	ひょうず 兵主神社クス.	ノキ社叢林	野洲市五条の一	部	3. 0ha	昭和58年3月31日
2	三島池および原		米原市池下の一	涪	11. 4ha	"
3	老蘇の森		近江八幡市安土町	竹東老蘇の一部	4. 95ha	平成元年8月30日
4	押立神社の社	。 養 林	東近江市北菩提寺町および東	近江市南菩提寺町の一部	3. 90ha	"
5	- 卓雄社の社	養林	長浜市余呉町上	丹生の一部	1. 78ha	"
6	今津のザゼン	ノウ群落	高島市今津町弘	川の一部	0. 55ha	"

(3) 自然記念物一覧

番号	名称(通称名)	所 在 地	幹周(m)	樹高(m)	樹齢	指定年月日
1	たいしょうぐん 大将軍神社のスダジイ	大津市坂本六丁目1番19号	5.0	14	(推定) 300年以上	平成3年3月1日
2	^{じがんじ} 慈眼寺のスギ ^{こんびら} (金毘羅さんの三本杉)	彦根市野田山町291番地	5.1,5.1 4.1	38,40,24	(伝承) 1,200年	平成3年3月1日
3	東近江市昭和町のムクノキ (西の椋)	東近江市昭和町981番地の2 	7.3	22	(推定) 650年	平成3年3月1日
4	^{たちき} 立木神社のウラジロガシ	草津市草津四丁目1番3号	6.3	10	(推定) 300年以上	平成3年3月1日
5	岩尾池のスギ(一本杉)	甲賀市甲南町杉谷3755番地の1	4.7	15	(伝承) 1,000年以上	平成3年3月1日
6	るます 多賀町栗栖のスギ (杉坂峠のスギ)	犬上郡多賀町栗栖33番地の3	11.9,4.1 3.2,3.3	37,35 30,35	(推定) 400年	平成3年3月1日
7	井戸神社のカツラ	犬上郡多賀町向之倉63番地	11.6	39	(推定) 約400年	平成3年3月1日
8	長岡神社のイチョウ	米原市長岡1573番地	5.7	27	(推定) 約800年以上	平成3年3月1日
9	びゃくしん 米原市清滝のイブキ(柏槙)	米原市清滝337番地	4.9	10	(推定) 700年	平成3年3月1日
10	米原市杉沢のケヤキ(野神)	米原市杉沢822番地	5.1	27	(推定) 600年	平成3年3月1日
11	米原市吉槻のカツラ	米原市吉槻1429番地の1	8.1	16	(推定) 1,000年	平成3年3月1日
12	八幡神社のケヤキ のがみ (野神ケヤキ)	長浜市高月町柏原739番地	8.4	22	(推定) 300年以上	平成3年3月1日
13	_{あまかわのみこと} 天川命神社のイチョウ (宮さんの大イチョウ)	長浜市高月町雨森1185番地	5.7	32	(推定) 300年	平成3年3月1日
14	Lゃくどが 石道寺のイチョウ ひ ぶ (火伏せの銀杏)	長浜市木之本町杉野3957番地	4.3	20	(推定) 2~300年	平成3年3月1日
15	木之本町黒田のアカガシ ^{のがみ} (野神)	長浜市木之本町黒田2381番地	6.9	15	(推定) 3~400年	平成3年3月1日
16	余呉町菅並のケヤキ ^{あたご} (愛宕大明神)	長浜市余呉町菅並285番地	8.2	25	(推定) 約700年	平成3年3月1日
17	かばんじ 菅山寺のケヤキ	長浜市余呉町坂口672番地	6.2,5.7	15,20	(伝承) 1,000年余	平成3年3月1日
18	マキノ町海津のアズマヒガン ザクラ(清水の桜)	高島市マキノ町海津760番地	6.4	16	(推定) 300年以上	平成3年3月1日
19	あしづみ ゆきすぎ 阿志都弥神社行過天満宮の スダジイ	高島市今津町弘川1707番地の1	6.5	15	(伝承) 1,000年余	平成3年3月1日
20	三大神社の藤	草津市志那町吉田309番地	(株立ち)	2	(伝承) 約400年	平成8年3月27日
21	油日神社のコウヤマキ	甲賀市甲賀町油日1042番地	6.5	35	(推定) 約750年	平成8年3月27日
22	八幡神社の杉並木	米原市西山612番地	4.7 他	38 他	(推定) 300年以上	平成8年3月27日
23	さいかち 長浜市力丸の 皀莢	長浜市力丸84番地	3.6	11.1	(推定) 500年以上	平成8年3月27日
24	_{さかすぎ} 長浜市木之本町石道の逆杉	長浜市木之本町石道 標高約500m	7.8	約35	(推定) 約1,000年	平成8年3月27日
25	多賀大社のケヤキ(飯盛木)	おとこいいもりぎ (男飯盛木) 犬上郡多賀町多賀864番地 おんないいもりぎ (女飯盛木) " 924番地	6.32 9.72	15 15	(推定) 300年以上	平成11年3月4日
26	湖北町田中のエノキ ^{よのみのき} (えんねの榎実木)	長浜市湖北町田中200番地	4.6	10	(推定) 250年	平成11年3月4日
	いとびきょう おうけつ 鹿跳峡の甌穴(米かし岩)	大津市石山南郷町 (瀬田川河床)	幅(m) 5.2(南北) 3.0(東西)	高さ(m) (最大高) 1.3	甌穴の大きさ 径約70cm (深さ約50cm)	平成14年5月7日
	まんどころ ちゃじゅ 政所の茶樹 れんげじ いっこうすぎ	東近江市政所町1053番地	0.3	1.9	(推定)300年	平成14年5月7日
29	れんけじ いっこっすき 蓮華寺の一向杉	米原市番場511番地	5.53	30.7	(推定)700年	平成14年5月7日

(4) 湖岸の保全・再生

●湖岸分類・状況と琵琶湖における構成比

湖岸分類	湖岸の状況		
砂浜湖岸	水際部が砂浜である湖岸	37%	
植生带湖岸	水際部がある程度まとまりのある植生帯(ヨシ、マコモ 等)である湖岸	17%	
山地湖岸	背後地に山地が迫っている湖岸	18%	
人工湖岸	水際部が矢板、コンクリート、自然石などの人工構造物で 構成された湖岸	27%	
水面	河口部などの水面	1%	

(平成 14 年度河港課(現流域政策局)調査による)

●人工湖岸の再自然化、砂浜保全

事業名	平成24年度実施箇所
河川再生事業	-
河道整備事業	-
湖岸保全整備事業	南浜(長浜市南浜町)

(5) ヨシ群落の保全

ア	保全地域	ヨシ群落保全区域の中でも、相当規模のヨシ群落を有するか、またはある程度のヨシ群落が存在し、そのヨシを保全することにより、隣接するヨシ群落と一体となって群落を形成することが可能なところを保全地域として指定。
1	保護地区	ヨシ群落保全地域の中でも、すぐれたヨシ群落が形成され、魚や鳥などの動物にも 有効に利用されており、その生態系の保全を図る上で特に重要であると認められる ところを保護地区として指定。
ウ	普通地域	ヨシ群落保全区域の中で、保全地域・保護地区以外の区域を普通地域として指定。

●琵琶湖におけるヨシ群落保全区域等指定面積 (平成 25 年 3 月 31 日現在)

	琵琶湖全域	北湖	南湖
ヨシ群落植生総面積	247ha	150ha	97ha
指定植生面積(指定面積率)	165.3ha(67%)	95.8ha(64%)	69.5ha(72%)
指定区域面積(参考)	474ha	263ha	211ha
指定区域数	45	26	19
指定湖岸延長(参考)	52km	29km	23km

	保護地区	保全地域	普通地域
指定植生面積(指定区分率)	38.4ha(23%)	109.2a(66%)	17.7ha(11%)
指定区域数	3	24	18

●内湖における指定面積

湖沼等名	市町	指定区分	指定植生面積	
西の湖	近江八幡市		77.4ha	
曽根沼	彦根市		4.5ha	
大同川(伊庭内湖)	東近江市	保全地域	2.5ha	
浜分沼	高島市		2.0ha	
貫川内湖	高島市		1.5ha	
野田沼	彦根市	普通地域	0.9ha	
野田沼	長浜市	日地地域	1.5ha	
計			90.3ha	

(6)「滋賀県で大切にすべき野生生物 滋賀県レッドデータブック 2010 年版」種類数一覧

(種類)

														ハエンジシン
	カテゴリー	植物	コケ植物	地衣類	哺乳類	鳥類	両生類	は虫類	昆虫類・クモ類	その他陸 生無脊椎 動物	魚類	貝類	その他 水生無脊 椎動物	小計
1	絶滅危惧種	87	4	2	13	9	1	0	24	0	11	13	4	168
2	絶滅危機増大種	54	6	8	2	12	1	1	32	1	11	18	1	147
3	希少種	145	8	7	5	112	10	0	54	1	14	35	10	401
4	要注目種	83	3	0	6	0	8	8	99	4	12	21	1	245
5	分布上重要種	155	6	0	0	0	0	0	47	3	5	20	0	236
6	その他重要種	70	1	2	1	2	0	0	6	0	1	0	0	83
7	絶滅種	1	0	0	2	0	0	0	3	0	2	0	0	8
8	保全すべき群集・ 群落・個体群													
9	郷土種													
	計	595	28	19	29	135	20	9	265	9	56	107	16	1,288

^{*1()}内の数字は、両生類と共通の選定種を含めた場合

^{*2()}内の数字は、魚類と共通の選定群集を含めた場合

(7) 指定希少野生動植物種、指定外来種、指定野生鳥獣種および生息・生育地保護区

●指定希少野生動植物種(22種、平成19年5月1日施行)

大:	分類群名	目 名	科 名	種名
	ほ 乳 類	コウモリ目	ヒナコウモリ科	テングコウモリ ヒナコウモリ
		コウノトリ目	サギ科	サンカノゴイ
<u> </u>	鳥 類	フクロウ目	フクロウ科	オオコノハズクコノハズク
動物		ブッポウソウ目	ブッポウソウ科	ブッポウソウ
	両 生 類	カエル目	アカガエル科	ナゴヤダルマガエル
	魚類	コイ目	コイ科	イチモンジタナゴ
		トゲウオ目	トゲウオ科	ハリヨ
	昆 虫 類	コウチュウ目	ハンミョウ科	カワラハンミョウ
			カヤツリグサ科	サギスゲ
			キンポウゲ科	オキナグサ
				ユキワリイチゲ
			サクラソウ科	イワザクラ
			ヒカゲノカズラ科	イヌヤチスギラン
植	勿		マツバラン科	マツバラン
1 1 1	2)		ユリ科	ミノコバイモ
				ウチョウラン
				クマガイソウ
			ラン科	サルメンエビネ
				サワラン
				セッコク

●指定外来種(15種類、平成19年5月1日施行)

		エハスヽ	1 1% 10 + 0 71 1 1	7,00137										
大	分類群名		目 名	科 名	種名									
	ほ乳	類	ネコ目	ジャコウネコ科	ハクビシン									
	は虫	類	カメ目	カミツキガメ科	ワニガメ									
			カラシン目	カラシン科	ピラニア類									
			コイ目	コイ科	オオタナゴ									
			11 H	コ1 作	タイリクバラタナゴ									
	魚	類	類	サケ目	サケ科	カワマス								
動物	黒			枳	規	块	块	思 規	点	、 块	只 規	忠 規	ス 規 199	99 H
										スズキ目	スズキ科	オヤニラミ		
												ナマズ目	ナマズ科	ヨーロッパオオナマズ
			レプトステウス目	ガー科	ガー科全種									
	貝	類	ニナ目	ミズツボ科	コモチカワツボ									
		枳	- / -	リンゴガイ科	スクミリンゴガイ									
	甲殼	類	ミジンコ目	ミジンコ科	オオミジンコ									
植	物			アオイ科	イチビ									
	נאז			ナス科	ワルナスビ									

●指定野生鳥獣種(5種、平成18年9月1日施行)

大	分類群名	目 名	科 名	種 名
		サル目	オナガザル科	ニホンザル
	ほ 乳 類	ネコ目	クマ科	ツキノワグマ
動物	は孔規	ウシ目	イノシシ科	イノシシ
		776	シカ科	ニホンジカ
	鳥 類	ペリカン目	ウ科	カワウ

●生息·生育地保護区(7 箇所)

● 主总・主自地保護区名 称	区域	指定に係る希少野生動植物種
地蔵川ハリヨ生息地 保護区 (平成20年4月1日施行)	米原市醒井地内 地蔵川の河川区 域の全部	ハリヨ
山門湿原ミツガシワ 等生育地保護区 (平成20年4月1日施行)	伊香郡西浅井町 山門の一部	アギナシ、セイタカハリイ、ミカヅキグサ、クサレダマ、 ヒツジグサ、ヒメタヌキモ、ヤチスギラン、ヒメミクリ、 ミツガシワ、サギソウおよびトキソウ
油日サギスゲ等生息・生 育地保護区 (平成21年3月1日施行)	甲賀市甲賀町油 日の一部	ヒナザサ、アギナシ、ケシンジュガヤ、サギスゲ、シズイ、ヒツ ジグサ、ハマハナヤスリ、ヤチスギラン、ヒナノカンザシ、ウメ バチソウ、サギソウ、トキソウ、ヤマトキソウおよびナゴヤダル マガエル
布施溜·新溜水生植物生育地保護区 (平成22年3月31日施行)	東近江市布施町 の溜池およびその 周辺の一部	ガガブタ、ノタヌキモ、オオトリゲモ、スズメノコビエ、ウキシ バ、カイツブリ、モツゴ
瀧樹神社ユキワリイチゲ植物生育地保護区 (平成22年3月31日施行)	甲賀市土山町前 野の神社地の一 部	ユキワリイチゲ
佐目風穴コウモリ類および 石灰岩性植物生息・生育 地保護区 (平成23年3月31日施行)	多賀町佐目の佐 目風穴およびその 周辺の一部	コキクガシラコウモリ、キクガシラコウモリ、モモジロコウモリ、 ユビナガコウモリ、テングコウモリ、ホラアナゴマオカチグサガ イ、コバノチョウセンエノキ、ミスミソウ、ヤマシャクヤク、キンラ ンおよびセイタカスズムシソウ
甲津畑町セツブンソウ生育 地保護区 (平成23年3月31日施行)	東近江市甲津畑 町の一部	セツブンソウ
醒井養鱒場サルオガセ類 生育地保護区	米原市上丹生醒 井養鱒場内の一 部	アカサルオガセ、ドロガワサルオガセ、コフクレサルオガセ、ト ゲサルオガセ、トゲワタサルオガセ、ウスベニヒゲゴケ、アカヒ ゲゴケ、ウツヒゲゴケ
佐波江浜湖岸動植物生 息・生育地保護区	近江八幡市佐波 江浜	ハマゴウ、タチスズシロソウ

(8) 有害鳥獣捕獲数(個体数)

年 度	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
鳥類	9,711	8,585	6,823	18,776	15,800	21,163	15,669	4,826	20,798	27,888	17,328
獣 類	867	1,466	1,349	1,810	1,349	2,766	3,087	3,701	3,867	8,300	7,656
計	10,578	10,051	8,172	20,586	17,149	23,929	18,756	8,527	24,665	36,188	24,984

(単位:羽、頭)

(9) 鳥獣保護区等

鳥 獣 保 護 区:狩猟を禁止し、営巣・給水・給餌等の施設を設け、鳥獣の保護繁殖

を図る地域として指定

特 別 保 護 地 区:土地形状変更等を規制・制限するなど、特に重要な地域として指定

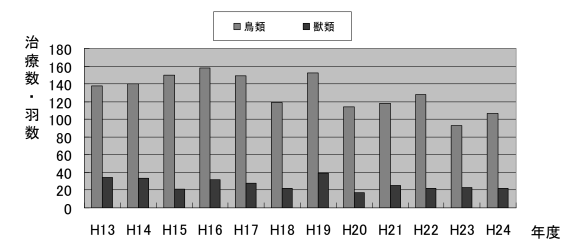
休 猟 区:狩猟対象鳥獣の生息数の自然回復を図るため、3年間狩猟を禁止す

る地域として指定

特定猟具使用禁止区域:銃器等特定の猟具の使用による人身被害を防止するため指定

鉛散弾規制地域:鉛散弾による水鳥の中毒事故を防止するため指定

(10) 野生動物ドクターによる傷病鳥獣保護状況



(11) 鳥獸保護区等指定場所(平成24年度)

区分	1日足场的(十00 Z 4 名称	面積(ha)	備考
	 大萩	174	更新
	小谷山西池	940	更新
	原	77	更新
鳥獣保護区	赤坂山	7	更新
	酒波	17	更新
	貫川内湖	14	更新
	浜分沼	7	更新
鳥獣保護区特別保護地区	小谷山西池	19	再指定
	草津市三ツ池	56	再指定
	湖北町海老江	34	再指定
	大将軍鳩ヶ森	202	再指定
	志賀町大物	27	再指定
	八日市建部瓦屋寺	135	再指定
	能登川町須田川	16	再指定
特定猟具使用禁止区域指定	湖東鍋塚溜	34	再指定
(銃器を対象としたもの)	山本山	115	再指定
	長浜市高畑	64	再指定
	多賀町四手川	80	新規
	甲南池田柑子野川	233	再指定
	甲南新治	90	再指定
	芹川	26	区域表示修正
	多賀	69	区域表示修正
猟区	日野町	1,048	管理規定変更

(12) 鳥獣生息状況調査(平成24年度)

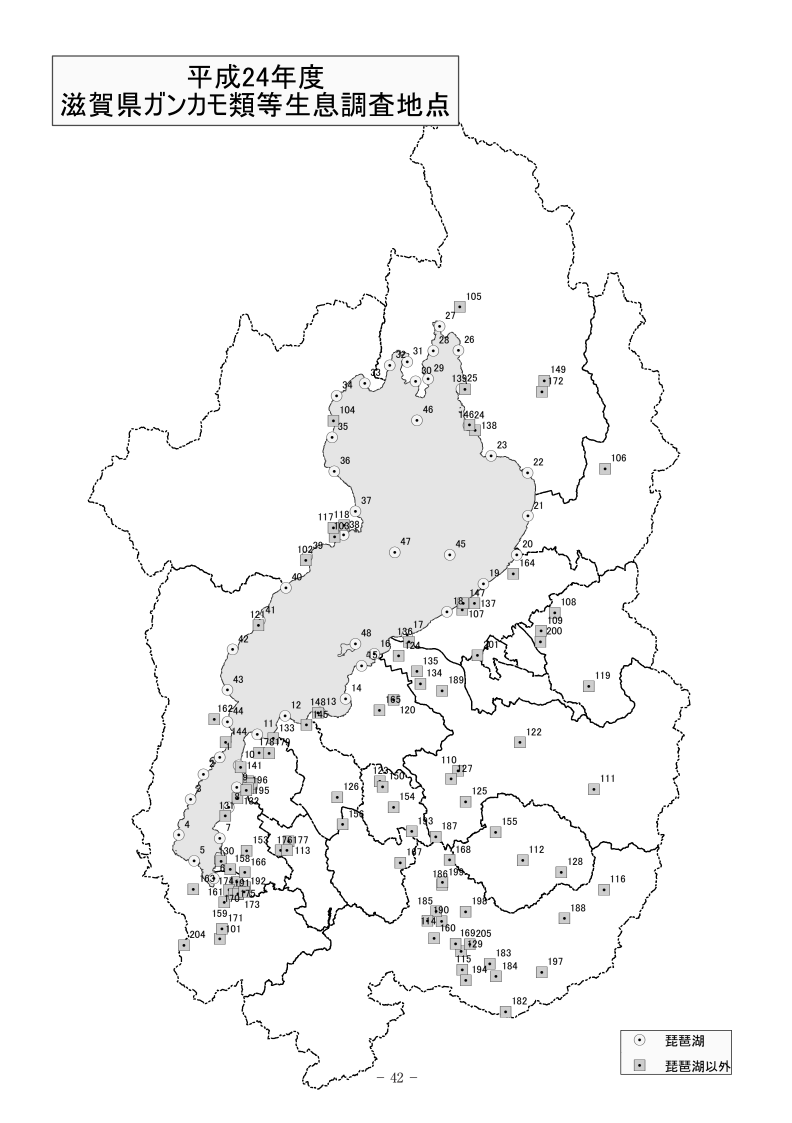
調査名	対象	内容
滋賀県ガンカモ類等 生息調査	カモ科、 カイツブリ科等	滋賀県におけるカモ科、アビ科、カイツブリ科、ウ科等の水鳥 の生息状況を調査する。
鳥類生息環境調査	鳥類64種、 獣類3種	一定のメッシュ地域内で、野生生物の生息状況や生息環境状況 を調査する。
カワウ生息数一斉調査	カワウ	琵琶湖および主要河川におけるカワウの生息数を把握する。

(13) ガンカモ類等生息調査結果ア 地区別(平成 24 年度)

大きな 大き		翁和羋	4428	4293	2371	2757	3459	1263	33/1	31/3	0780	2287	921	2411	370	612	0324	5923	1368	1891	3570	7218	5329	13935	5352	498	541	141	665	1328	705	6754	2611	3902	4147	2715	2977	818	777	1707	265	96	4	435	475
日本の本語		キ キごう	2176	1890	792	1223	1331	336	8//	1041	3792	847	6	102	18	0	2010	1794	20	906	886	2403	1330	8000	1085	7.1	137	26	223	292	203	2460	1751	1315	066	887	493	323	0 10	089	600	0	0	-	62
A	H	4D-D	61	34	47	53	86	2	36	17 5	320	33	56	-	8	37	67	n 0	4	12	17	59	11	59	12	9	2	2	23	9	6 0	22	17	42	49	6	= 0	ο ç	5 -	- 4	2	2	2	6	0
大きな 1 日本の	F	カンムリカイシブリ	30	8	2	4	47	15	5.74	191	530	138	44	22	4	10	ος Ο	24	2	13	18	10	103	141	14	23	24	12	59	17	22	239	9	191	155	22	14	7 -	- 13	20	n 0	4	0	49	0
本語の表現の	本	アカエリカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	5 0	> -	- 0	0	0	0	0	> <	0	0	0	0	0	- 0	0	0	0	0 0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	> 0	> 0	> 0	0	0	0	0	0
本語の表現の	ッゾ、	ミミカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	5 0	0	0	0	0	0 (0 6	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	0	0	0	0	0
20 10 10 10 10 10 10 10	カイ												ll		- 1		- 1										1 1									- 1							l I		0
		セイシブラ	21	15	2	3	2	0	707	2 6	1 4	29	24	∞	9	28	67	200	7	16	14	22	3 28	28	21	2	- 0	- 4	9	13	/ 0	9	17	18	17	2	91	71	- ;	± 4	0	2	0	2	=
	Г	アカハジロ																																											0
国際を存在を		アカハシハジロ																																											
19 19 19 19 19 19 19 19		アメリカロドリ	3	0	0	0	0						0	0	0	0 +	-		0																										
			0	2	0	0	9				_	-	0	_		0 0		2 2																											
19 19 19 19 19 19 19 19		セレアイサ															- 1																												
		ウミアイサ																																											2
																																													0
19 19 19 19 19 19 19 19										\perp													- [
1985 1985		K1 *K#-1/ E								- -	-											1 196	05 68	60 37	12 24	0	1 1											1		- 1			ΙI		
19 19 19 19 19 19 19 19	Lmr																							_																					
19 19 19 19 19 19 19 19	1				l 1		l 1	1	- 1	- 1-	- 1				- 1		- 1										1 1													- 1			ΙI		
			0	0	0	0	0	0	0 10	22	> <	0	0	-	0	0	5 0	0	0	10	18	221	21	9	0 00	2	0 0	0	0	0	0 6	649	23	17	22	9	0	5	0	5 0	0	0	0	0	0
1997 1997			280	669	314	248	327	91	196	347	032	329	138	457	64	24	cas	259	645	327	381	788	432	79	282	0	99	0	0	210	25	102	197	392	446	951	95	17	117	122	20	0	0	70	82
		オカヨシガモ	161	497	327	107	138			- 1		- 1							- 1	1		- 1			_	ı	1 1	- 1		33	36	74 1	17	167	214	32	70	ى -	ດ	07	+ 70	23	0	-	41
		ヨシガモ	201	725	139	216	195	7	4	ی م	7.6	52	20	7	0	2	0	0	9	13	12	133	23	2	1 ε	0	12	0	6	89	13	92	44	127	106	66	254	17	C C	33	2 0	0	0	32	9
		п'nΨ	6	35	9	0	0	0	\$ 6	2 -	- 110	e c	19	6	0	0	30	2 0	98	0	152	2	124			l	1 1	- 1				_											ΙI		0
					l 1		l 1							26	154	0	121	78	334	6	144	245	222	29	61	0	16	0	6	8	0	186	87	217											21
													ll		- 1		- 1		1		1 1	١,	- -	٠.		l	1 1	- 1			-	-											ΙI		
開始	L	キツ ボン																																											
		ガン類種不明																																											_
		キセシルボソ																																											0
	が難	くかがソ		0																																0									0
	Ŧ			0																				L.												0									0
				0		0	0	0 0	0 0	5 0	0 0	0		0	0	0 0				0	0	0 (0			0	0	0	0	0		D	5 0	5 0	0	0			0
	PLLIE,		0	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	o c	0	0	0	0	0 0	5 0) C	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	5 c	0 0	0	0	0	0
	単つ機		0	0	0	0	0	0 0	0 0	7 0	> 0	0	0	0	0	0	> 0) c	0	0	25	0 (0 0	26	3 0	0	0 0	0	0	23	0 0	, 14	0	0	0	0	0	0 0	0	5 c	0	0	0	0	0
	+		0	0	0	0	0	0	0 0	5 0	> <	0	0	0	0	0	>	0 0	0	0	0	0	0 0			0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	> 0	5 0	0	0	0	0	0
	H		N	凶	凶	N	凶	区	최 [N F	d k	<u> </u>	凶	凶	凶	M E	A D	₫ <u>×</u>	i M	凶	凶	N i	M K	Ι×	i N	N	N	1 🗵	凶	凶	M F	i N	凶	凶	凶	凶	M [<u> </u>	<u> </u>	N D	N N	凶	凶	凶	_
	_					保護	保護	色調	米 記	米 日	大 中	医腺	保額	保護	保額	保額	大型	大 中 報	保額	保護	保護	色調 !	\neg			保護			保護	保額	と は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	保護	保護	保護	保護	保額	保護	大 四	大 四	大 日 報	大器	保護	保護	保額	_
開盟 開		担民	宏解	强犯	湖沿	湖沿	湖沿	照 5	识 兒	识 另	日 元 元	明照	強沿	强炽	現別	照 照	2000年	で 別	現別	架架	別別	照 照	明 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別	現 別	選別	双双	別 別 別	2 別	親沿	出解	現 別 別 別 別	2 別	第沿	湖沿	架织	照照	照 界	2. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	22.55	足 男	2. 別	知识	湖沿	炽聚	三原
開盟 開		卡 巨	大津市	大津市	大津市	大津市	大津市	十 排 计	世世	世世	# H	中田中	野洲市	丘江八幡市	E江八幡市	た江 八幡市	10.11人幣中	がある。	等根市	彦根市	米原市	長浜市	表 注 注 注 注	馬浜市	長浜市	長浜市	長浜市	長浜市	長浜市	長浜市		明明出	高島市	高島市	高島市	画廊市	十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	H H H H H	世代十	世世十	人洋 日 変視市	長浜市	高島市	丘江八幡市	大津市
			5厘頭2	10	15	20	2 5	30	35	d <	0 0	2 2	co	琵琶湖65	\sim		0.8 定旧2000年間第一日 1.0 元 日 1.0 元 元 日 1.0	വിര	ിര	0	105	問第110	き は 3 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5型 12 5	開選 130 開第 130	-	1-1-	150	155		記載165 開発170	175	180			きき湖195	西端 300	202	0 - 0	2 1 5	220	2 2 1	(自石)	(沖島)	西田三 (ヤガギケ)
「 ■ 富麗	H	調地審 衛点号	1	2 蘣															1	20 整						27 琵																			101

	黎 但 本	257	786	197	2841	171	1142	376	279	189	29	15	173	110	<u> </u>	0 0	113	183	2117	274	373	138	416	78	234	598	174	671	273	261	80	1167	417	140	28	243	439	22	13	92	3	312	192	190	166	49	4	65
	ナ キベン	2	24	22	Ξ	0	89	18	0	0	0	0	0 (0	0	0 (5 0	უ c	2 6	2 =		1 0	24	0	0	20	0	65	12	20	- 6	328	0	32	, w	56	19	0	0	0	0	0,	- <	0 1	- ۱	20	0	0
	404	0	0	0	31	∞	14	0	4	13	0	-	0 (و و	2 9	ο,		o <	‡ £	7, 80	3 6	, -	7	4	0	8 -	- ო	-	21	0 ,	- -	4	-	7 0	0	0	-	0	0	-	0	0	0	0 0	2 00	0	0	3
_	カンムリカイツブリ	0	-	0	279	0	10	0	0	0	0	0	0	0 0	9 0	0 0	0	> 0	2 5	3 0	0	0	12	0	0	0	0	1 82	0	0	2 3	6	0	- 0	· -	0	0	0	0	0	0	0	0 7	- <	9 0	0	0	0
華	アカエリカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0 (0	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ップ	ミミカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	5 0	0 0	0	> <	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0 0	0	0	0	0
カイ	ハジロカイツブリ	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	5 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0
	セイシブリ	2	2	2	19	4	8	2	0	5	0	0	0	7 0	5 0	0 0	7 0	7 0	٥	, ,	1 -	- 2	0	-	0	m c	9	12	10	4 (0 8	4	7		- 4	-	10	0	0	5	-	- 0	0	، ٥	2 -	- 0	0	0
	アカハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0
	アカハシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	アメリカヒドリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	> -	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0		0	0	0
	ミコアイサ	0	0	0	Ξ	0	21	0	0	2	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	> α	o (*	6	0	0	0	0	6	0	2	13	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	- (0 0	0 +	-	0	0	0
	カワアイサ	0	0	0	Ξ	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	2 C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0		0	0	0
	ウミアイサ																																													0		
	ホオジロガモ																																													0		
	トモエガモ																																													0		
	力モ類種不明																		,																											0		
	スズガモ																																													0		
七類	キンクロミジロ																		15	2										-																0		
₽	卡ツくジロ																													9																0		
	ハシビロガモ																			Ι.																										0		
	オナガガモ				2																					~																				0		
								1	1	l 1					- 1		- 1		- 1 -						I I								1 1						l 1			- 1			- 1	0		
							l																																							0		
	111 % IX II									ΙI																						1-														0		
	ΠΉН												9 61																													- 1				49		
	カルガモ				1-		-		1										- 1	-								10	'																	0 0		
	マガモ				1																																									600		
	キッテン																																													0		
	ガン類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	5 6	0 0	0 0	5 0	2 0	0 0	2 0		0	0	0	0 0	0 0		0 0	0 0	0 0	0	0	0 0		0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	2 0	0 0	0	0
	キセシルドソ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	5 0	0 0	5 0	5 0			0	0	0	0	0	0 0	0		0	0 0	5 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0		0	0	0
ガン類	くクガソ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0 0		5 0			, 0			0	0	0 0	0		0		5 0	0	0	0 0		0		0	0	0	0	0 0	0 0		5 0		0	0
F	πツケナ	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	5 0	0 0	5 0	0 0	5 0	> 0	, 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	5 0	0	0	0
	トポン	0	0		0			0							5 6		0 0							0			0				0 0	0		0 0		0										0		
_	ロクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0 0	5 0	0 0	0 0	0 0	> 0	0	, 0			0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0				0 0			0
チョウ類	ハクチョウ類種不明	0	206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	5 0	0 6	5 0	5 0	> 0	0	, 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	98	0 0	0 0	5 0	0	0	0
ハクチ	十十、 クチョ ク ロ ハ クチョ ウ	0	8 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	5 0	0 0	0	5 0	> 0) C	, c	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0		0 0	0 0	> 0	0	0	0
H	オオハクチョウ	M	*it	×	M	M	M	M	Kill	长氏	¥ıŁ	长比	₩. 4	4 ×	ik E	×I		ik D	4 12	1 1	1 *	K ##	< ¥€	M	凶	** *	K *#	, K	IΜ	M	Kılı	**	M	** *	K ##	. M	M	M	M	M	Н	¥ıκ l	XI E	XI D	<u>د</u> ا	K *#	*#L	¥ıŁ
畖	獣保護区等の区分	保護区	銃禁	保護区		保護区	保護区		1 銃禁	銃禁	\Box		_	+		米護区	1 4	開業内		対数の	_			月 保護区	ł		1 4 4	保護区	会議区 区	保護区	1 排	銃禁	保護区			保護区	保護区	保護区	明 保護区	保護区	ш	_	米護区	英 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 回 四 回 回 回 回 回 回 回			\perp	明 銃禁
	對民	親沿	强犯	炽 泵	架架	別別	飛売	ダム遊	人部選	炽聚	ダム湖	ダム遊	`	_	罗克	でなる	识 牙	明元	では、	開発		•		人部選	人造湖	別別	1 元		2 別	照 !	三三元	深 深 況	三原	い 元 元	発売	! 积	炽聚	人语递	人语递	湖沿	三原	人師選	I 京 [工 5	現場で	と 別別	人造湖	人造湖
	市町村名	高島市	高島市	高島市	長浜市	米原市	彦根市	多賀町	多賀町	東近江市	東近江市	日野町	栗東市	中質市		中河中		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	ツ冥門	十十十十	サボゴボ	第二甲	東近江市	東近江市	野洲市	東近江市口配品	日野町	世 洪 士	草海市		ず田中東近江市	東近江市	東近江市	彦根市	長浜市	中田中	中口中	守山市	守山市	大津市	野洲市	長浜市	彦根巾	近江八幡市	おがら	H 子 子 子	大津市	草津市
	智有地点名	乙女ヶ池	松く木内遊	洪 少	米师遊	岩嶋川	曽根沼	芹川ダム	画 即	宮溜	永源寺ダム	日野川ダム	上鉤池	水口戸田田田野の岩井口光		野淅川タム	五 及 田 沿	十ケ年近十十七年	イエグな	17.20	有行なった。毎年一番子倫学	第三等	大同川	桜川東溜池	希望が丘文化公園内池	布施温井が、	数1.7.12 八日子治	大橋 帰町 島 大路	競け 乗・ 競け	第七月田 東七月田 東七月田 東七月田 東七月田 東1	野洲川(幸洋川橋まで)須田川	伊配力強	愛知川 (栗見橋まで)	野田沼(彦根市) 国崎フポージの本の第	十八の株の海田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	赤野井の内湖	木浜内湖	大川残存内湖	新川残存内湖	堅田内湖	家の棟川	甲島ビオトープーガーボニニー	1	ロ京三論エ	U.C.	関がら日の神光	下月の輸池	草津三池
1	調地審查点号	102	103	10	105	106	107	108	109	110	Ξ	112	133	1 14	2 5	9 ;	= 5	2 2	1 20	13	120	13	124	125	126	127	129	130	131	132	34 5	135	136	137	139	140	141	142	143	144	145	146	14/	48	1 2	151	152	153

	黎 41	-	42	110	16	40	9	3	196	115	23	720	221	45	33	4 90	2 2	108	180	0	6	40	-	2	65	198	42	25		45	0	0	20	7	18	93	09	22	68	40	34	6	940	0 0	208	26
	キ キベン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	27	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	23	0 0	, 0	0
	カワウ	-	-	0	0	2	1	က	9	0	0	9 9	0	4 0	> 0	> F	-	0	က	0	0	0	-	0	0	0 0	0	- 0	0	o 6	0	0 4	0	0	0	2 4	0	0	0	0	4	-	4	0 0	, <u> </u>	0
r	カンムリカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	12		0	> 0	0	-	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 -	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
椞	アカエリカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	> 0	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
ッブリ	ミミカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	,	0
カイ	ミュカイツブリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	セイシブラ	0	0	0	0	4	0	0	0	2	7	0 0	9	- -	- 0	> -	- (9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2 0	0	2 0	0	0 0	-	0	0	=	0	0	-	-	3	-	24	0 0	2 00	0
	アカハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	5 0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	アカハシハジロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	5 0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	アメリカヒドリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	5	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	ミコアイサ	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	4 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	セワアイサ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	e (0	0	5 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	> 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	ウミアイサ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	ホオジロガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	2	0
	トモエガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	力モ類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	スズガモ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	> <	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
厩	キンクロミジロ	0	0	=	4	-	0	0	0	2	0	114	24	0	5	> 0	0	0	2	0	0	-	0	0	0	0 4	0	4 0	0	0	0	0 0	0	0	0	20	17	0	2	10	0	0	=	0 0	28	0
力モ類	卡ツくジロ	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	2	-	- -	- <	> <	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0 -	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 00	0	0	0	3	0	0	0 0	, @	-
	ミッピロガモ	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0 1	2	9	5	> <	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	2 12	2	0	0	0	0	2	0 0	, 0	0
	オナガガモ	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0 0	, 0	0
		0	0	24	0	0	0	0	48	0	0	8	41	0 8	27	> 0	46	72	20	0	0	33	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	4	145	0 0	, 4 ₅	0
	オカヨシガモ	0	0	4	က	0	0	0	0	-	0	25	61	0 4	o c	0 -	-	· -	7	0	0	9	0	0	2	m 0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0	2	0	ט נט	17	0	0	9	0	44	0 0	, 0	0
	ヨシガモ	0	0	0	2	0	0	0	0	0	12	2	ω (0	5	> <	0	0	- 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	, 0	0	0	20 0	0	0	0	0	10	0	6	0 0	, 0	0
		0	0	32	0	9	0	0	0	0	2	06 5	25	72	> =	4 [, c	28	139	0	0	0	0	0	65 ;	6 6	42	= 0	0 0	6	0	0 0	9 6	-	-	<u>ω</u> υ	9	0 00	0	9	3	-	513	0 0	, 0	2
	カルガモ	0	35	16	4	4	2	0	99	0	4	350	22	=	5 0	> 0	0	o (n	0	0	7	0	0	7	7	0 0	0	0	0	9	0	0 [0	9	4	6 6	7 0	0	13	0	2	7	66	0 0	34	0
	マガモ	0	9	13	0	16	0	0	75													1 1								25	1 1		- 1							1 1						
		0	0	0	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0	5	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	m c	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	23	0	0	0	0 0	, 14	0
	ガン類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	サセシ ルン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
	くクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	5 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
ガン類	Πツクナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
	トポン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	> <	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	, 0	0
	ロクガン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	5 0	> <	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
凝	ハクチョウ類種不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	> 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
チョウ類	コハクチョウ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5 0	> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
ハクラ	オオハクチョウ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
H	獣保護区等の区分	銃禁	,	銃禁	銃禁	銃禁	銃禁	銃禁	銃禁	H		保護区	保護区	1	t	*	徐楼	Ķ ,	保護区	銃禁	銃禁	銃禁		+	1	保護区	保護区		大路で	*	保護区	兵 社 立 世 立	ğ ı	銃禁	銃禁	鉄	保護区	保護区	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	H	保護区	銃禁	鉄	鉄 禁 林	ķ ,	銃禁
_	min ← iling car silt O Ca K					_			ш	· 彈				_	_	_	_	_			┢	\vdash	- 彈	等。	'	_					_				\vdash	+					$\overline{}$	\vdash	+	_	+	\vdash
L	對 院	人造湖	照 州 人	だった。	-	元 世 元	人造湖	三原	Н	\vdash	\rightarrow	-	_	4	22年	-	Ψ.	+	-	-	選出	人造湖	-	-	\rightarrow	大川選	+		短 原	`	人造湖	と 別別	_	人造湖	,	別 男	4	-	_	-	-	·	\perp	現別が、		_
L	卡巴拉名	竜王町	日野田	上上	大淨市	車等出	大津市	甲賀市	大津市	大津市	大海中	彦根市	近江八幡市	世世	田 選出			大学・	長浜市	大淨市	大洋市	大洋市	栗東市	栗東市	中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	中田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	中日中	甲賀市	田道	1	甲賀市	甲二二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	田道市	大津市	大洋市	第 日 記 日 日		· 世典 田典	甲賀市	甲賀市	甲賀市	多賀町	彦根市	田倉司	大学	
	體查地点名		(幸の池含む)	湖南市菩提寺の池	护			矢川橋)	厾	真野清風町まんだら公園の池	湖沿群	型				5.十年田米	# 	Đ.	ため治			尹		1	びわこ地球市民の森	平山市環境センター 新守山川	天神川河口一時貯留池	永谷治十届三次、64.43.3	一年 パッパロッカ	田 44 当 新 75 みなくち子 どもの 森 (草沢 治)・スポーツの 森 (大治)		名神竜王カントリークラブ キャダル	ラエイゴ そま川 (貴生川)			ダイハツ竜王工場横・長池田本町半田・十甲半	見見く、日	トープ		(水口・岩上頭首工)	坂・弁天池		消	土山町・淡海学園東の治井川町・指向ダイ	(京都府境迄)	水口町礒峨・滋賀ゴルフ下の池
		採田汨	大田活	南市群	中御鷣谷池	新浜新池	神領新池	そま川 (矢川橋	山ノ上新池	野清風	富士見台湖沼群	彦根城の堀	北の圧沢	井と記されています。	トロッカ	十九岁月田初用七十十	* H E H H H H H H H H H H H H H	10日本	西池周辺ため池	瀬田大池	長尾池	上御霊谷	田二法	灰塚池	さい苦	4年日中瀬	原三 世	永谷活 十四三次	人原川近い 日本既非光	格 計 利 なく ちょ ・スゴ	角の池	名神竜王	1 = 4	彩	丸尾池	ダイハツ部田市田田田	班里里里里 野区口原三颗	下物にオト	大原ダム	野洲川(7	水口町名坂	大門池	宇曽川上流	1 日日 十 日日 十 日 日 十 十		コ町織り
\vdash	街点号			26 選回			159 神命											_		173 瀬日		175 上後									186 畑の		$\overline{}$	11 妻池				_	٠,	198 野沙						
L	調地権	154	155	15	157	128	15	160	191	162	163	164	165	166	10/	= 9	1 2	-	172	17	174	17	176	177	178	180	181	182	= =	185	18	187	18	191	12	193	195	19	197	18	199	200	201	202	204	205



滔	
年度別	

-									ŀ					Ш				ŀ								
種名				総	仙								批	荒.			-				4	その他(計	(琵琶湖以外	.外)	-	
	H16年度	H16年度 H17年度 H18年度	H18年度 I	H19年度 H20年度 H21年度 H22年度 H23年度 H24年度	120年度 P	121年度 P	122年度	123年度 ▶		H16年度 H	6年度 H17年度 H18年度	8年度 日	19年度 H	H19年度 H20年度 H21年度 H22年度	1年度 H2	2年度 H2	H23年度 H24年度		6年度 H1	7年度 H16	3年度 H16	年度 H20	年度 H21	年度 H22	H16年度 H17年度 H18年度 H19年度 H20年度 H21年度 H22年度 H23年度 H24年度	度 H245
オオハム	3	3	15	2	6	25	59	15	18	3	3	15	2	6	25	59	15	18								
シロエリオオハムカイツブリ	555	705	1 810	655	843	27.7	1 805	583	819	397	467	1 582	448	636	408	1 621	380	574	158	238	228	207	207	169	184 2	203 245
ハジロカイツブリ	1,002	3,578	3,134	2,951	2,210	2,884	1,261	599	3,107	981	3,577	3,134	2,950	Ш	2,876	1,258	284	3,076	21	-		-	2	8		
ミミカイツブリフナニナー・		c	7	2	-	5 +	,	,	4 (7	2	-	2 +	,	,	e 0	+		+					
アガエリガイツノリナン・ノー・	1 601	1 007	1 706	1 600	0 600	1 054	- 673 0	1 25 0	2000	1 467	702 1	1 625	1 257	\perp	- 677 1	0.451	- 020	2 201	21.4	001	151	990	101	101		
カノスシングン・ファ	1,081	1,697	1 122	1,396	1,875	1,834	1 319	1310	1 780	1,407	1,707	050,1	750	1,399	\perp	898		1 407	258	021	101	459	476	315	421 3	328 373
1 1	9	107'	771,1	000	0	2	2	2	3	2	8	07/	ò	00'-	2	200		101.	7007	0/4	704	P	2/1	2		
ンミンコクガン					-		-							-		+										
マガン	4	14		9	26	Ξ	28	01	21	-	39		9	26	က	27	6	20	က	2				80	-	-
ヒシクイ	300	466	432	300	258	258	345	317	202	241	333	375	275	250	258	345	317	205	29	133	57	25	8			
ハクガン						-									-											
サカツラガン						1									1											
コハクチョウ	289	989	230	511	489	498	415	2/2	289	40	526	92	19	227	202	238	200	347	249	159	435	450	262	293	177 3	375 242
オオハクチョウ	2		9	4	7	3		5	6										2		9	4	7	3		5
オシドリ	254	135	292	236	103	223	470	247	264							10	3	3	254	135	292	236		223	460 2	244 261
マガモ	9,360	13,735	15,542	11,616	10,060	10,180	12,845	12,270	12,663	5,868	10,521	11,015	8,474	6,467	7,979	9,505	7,503	8,728	3,492	3,214 4	4,527 3	3,142	3,593	2,201	3,340 4,767	3,935
カルガモ	4,820	6,141	6,305	7,134	6,388	4,538	5,931	6,187	6,580	3,452	3,715	4,395	4,985	4,474	3,017	3,759	3,839	4,461	1,368	2,426		2,149	1,914	1,521	2,172 2,348	8 2,119
コガモ	5,719	6,657	7,233	6,746	8,703	8,121	8,452	8,334	9,564	1,743	2,402	4,039	2,741			3,404	2,067	4,235	3,976		3,194 4	4,005	5,431	3,496	5,048 6,267	5,329
トモエガモ	22	226	88	146	485	129	429	79	58	-	4	84	103	430	155	257	38	52	24	222	4	43	22	4	172	41
ョンガモ	1,491	2,569	3,467	3,127	3,144	3,628	3,389	3,616	3,361	1,253	2,186	3,188	2,830			3,030		2,956	238				334	239		255 405
オカヨシガモ	6,419	7,619	8,111	7,942	6,524	5,196	6,933	5,269	3,916									2,932	2,755							
ヒドリガモ	12,609	15,181	19,036	21,914	20,334	17,448	19,107	19,290	18,946	9,368	11,737	16,374		17,599 18		17,031	16,692	16,438	3,241	3,444	2,662 3	3,613	2,735	2,239	2,076 2,598	38 2,508
アメリカヒドリナナボボ	2032	1 975	1 755	3 103	2390	19	2344	2 446	12	377	104	6 77	1 7 9 7	9	1 584	1 825	1 947	11 11	1 257	2 031	111	1 306 1	3	1 000	017	- 191
ムノムならい、シアロゼー	1 084	11101	1429	1 292	1 150	1 158	1 149	1 226	731	306	463	783	639	1		409	163	252	877	728		_	808	909	740 1 063	
アカハシハジロ	2	-	8	2	-	-			2	2	-	3	2	-	-			2						2	L	
キッ こうり	10,684	14,589	13,120	11,252	15,275	13,422	13,923	7,161	4,899	10,032	13,775	12,061	10,286	13,702	11,887	12,293	5,652	3,909	652	814	1,059	996	1,573	1,535	1,630 1,509	066
クビワキンクロ	-		-							1		-														
メジロガモ	1			-			-			1			-			-										
アカハジロ	-		-						-			_														
キンクロハジロルチャ	18,718	22,449	27,293		25,576	26,598	23,879	21,054	17,384	17,426	21,300	24,797	_	22,065 22	22,718 2	20,468	18,265	15,046	1,292	4		_	_	3,880	3,411 2,789	2,338
スペント ショガキ	nca'ı	1,337	2,010	1,26,2	0/6'7	1,964	906'1	700	ROO'I	0,040	1,331	0.66.	2,283	_		794'1	_	970'1	7	0	0	9	0	/7		4
ナインロガモ	107	324	240	252	347	379	361	208	261	103	318	230	245	331	373	356	199	248	4	9	10	7	16	9	2 1	6
ミコアイサ	716	1,360	991	2,583	1,684	2,350	1,198	2,991	2,591	484	1,135	811	2,478	1,610		1,111		2,510	493	225	180	105	74	132		81
ウミアイサ	82	89	74	84	78	83	107	89	166	78	89	74	84	77	83	105	65	166	4				-		2	3
カワアイサ	122	197	330	_	47.1	337	476	485	259									212		1	2	- 1	- !	9		13
力毛科 同定个明權	15,625	11,161	18,288	4	14,726	11,739	13,061	22,997	15,534	15,240	10,944	4	4	4	4	4	4	15,434	382	217	721	21	10	19		100
٠			6	112	26	73	117	96	68		4	_	_	4	_			83	-			104	88	49		
イイン・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード	14,359	22,393	20,231	35,020	39,194	35,323	36,660	48,419	1 245	13,743	21,651	19,718	34,002	4	34,430 3	_	47,456	54,019	919	742	513	1,018	630	893	974 9	510,1
トンプトン					0 0	, 20,1	2 0	0/6	2 H				+	1 0	\perp	000'-		1,624	+	+	+		È	2		
アンロルモグイオナナグロカキメ					0 -	2	2	+	3 5			+	+	0 -	2	2	+	\$ 5			+		<u> </u>			
カキメ					27.1	432	792	303	354					969	432	265	301	354					6		6	9
クニネコ					2	105	-	2	5 6					2 2	101	- 1	3	5 6					7		1	1
ズグロカモメ					4	-		-						4	-		-									
クロハラアジサシ									15									12								
アヒル				10	16	25	15	36	15				9	16	18	2	18	14				4		7	13	18
ガチョウ			က	26	14	-	4	24			1	3	-	1	-	4	22		\dashv	\dashv	\dashv	25	14			2