

# 相模川 河川水辺の国勢調査

## 【鳥類調査 位置図】

調査年度：平成21年度(2009年度)



- : 調査地点 (この番号が、次の確認種リストの調査地点番号と対応しています。)
- : 相模川流域 (降った雨や雪の水が、相模川に集まってくる範囲です。)
- ⇄ : 相模川水系の河川。太く示した河川は、京浜河川事務所が管理しており、調査は管理区域内で実施しています。
- 【道路】 — : 国道、 — : 有料道路    【鉄道】 — : JR線、 — : その他の鉄道

相模川 河川水辺の国勢調査【鳥類調査 確認種リスト】 調査年度:平成21年度(2009年度)

No	目名	科名	種名	学名	重要種			特定外来生物等		相模川										
					種の保存法	環境省RL	神奈川RDB	特定	要注意	調査地点番号										
1	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i>																
2	カイツブリ目	カイツブリ科	アカエリカイツブリ	<i>Podiceps grisegena</i>																
3	カイツブリ目	カイツブリ科	カンムリカイツブリ	<i>Podiceps cristatus</i>																
4	ペリカン目	ウ科	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>																
5	コウノトリ目	サギ科	ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i>																
6	コウノトリ目	サギ科	ササゴイ	<i>Butorides striatus</i>						VU(繁)										
7	コウノトリ目	サギ科	ダイサギ	<i>Egretta alba</i>																
8	コウノトリ目	サギ科	チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i>			NT													
9	コウノトリ目	サギ科	コサギ	<i>Egretta garzetta</i>																
10	コウノトリ目	サギ科	アオサギ	<i>Ardea cinerea</i>																
11	カモ目	カモ科	カルガモ	<i>Anas poecilorhyncha</i>																
12	カモ目	カモ科	コガモ	<i>Anas crecca</i>																
13	カモ目	カモ科	ヒドリガモ	<i>Anas penelope</i>																
14	カモ目	カモ科	アメリカヒドリ	<i>Anas americana</i>																
15	タカ目	タカ科	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>			NT			VU(繁)・NT(非繁)										
16	タカ目	タカ科	トビ	<i>Milvus migrans</i>																
17	タカ目	タカ科	オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>	国内		NT			VU(繁)・希(非繁)										
18	キジ目	キジ科	コジュケイ	<i>Bambusicola thoracica</i>																
19	キジ目	キジ科	キジ	<i>Phasianus colchicus</i>																
20	ツル目	クイナ科	オオバン	<i>Fulica atra</i>																
21	チドリ目	チドリ科	メダイチドリ	<i>Charadrius mongolus</i>						NT(非繁)										
22	チドリ目	シギ科	キョウジョシギ	<i>Arenaria interpres</i>						VU(非繁)										
23	チドリ目	シギ科	ハマシギ	<i>Calidris alpina</i>						VU(非繁)										
24	チドリ目	シギ科	キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i>						VU(非繁)										
25	チドリ目	シギ科	イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i>						希(繁)・注(非繁)										
26	チドリ目	カモメ科	ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>																
27	チドリ目	カモメ科	セグロカモメ	<i>Larus argentatus</i>																
28	チドリ目	カモメ科	ウミネコ	<i>Larus crassirostris</i>																
29	チドリ目	カモメ科	コアシサシ	<i>Sterna albifrons</i>			VU			CR+EN(繁)										
30	ハト目	ハト科	ドバト	<i>Columba livia var.domesticus</i>																
31	ハト目	ハト科	キジバト	<i>Streptopelia orientalis</i>																
32	アマツバメ目	アマツバメ科	ヒメアマツバメ	<i>Apus affinis</i>						減(繁)										
33	ブッポウソウ目	カワセミ科	カワセミ	<i>Alcedo atthis</i>																
34	キツツキ目	キツツキ科	コゲラ	<i>Dendrocopos kizuki</i>																
35	スズメ目	ヒバリ科	ヒバリ	<i>Alauda arvensis</i>						減(繁)										
36	スズメ目	ツバメ科	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>						減(繁)										
37	スズメ目	ツバメ科	コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>						減(繁)										
38	スズメ目	ツバメ科	イワツバメ	<i>Delichon urbica</i>																
39	スズメ目	セキレイ科	ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>																
40	スズメ目	セキレイ科	セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i>						減(繁)										
41	スズメ目	セキレイ科	タヒバリ	<i>Anthus spinoletta</i>																
42	スズメ目	ヒヨドリ科	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>																
43	スズメ目	モズ科	モズ	<i>Lanius bucephalus</i>						減(繁)										
44	スズメ目	ツグミ科	ジョウビタキ	<i>Phoenicurus aureoreus</i>																
45	スズメ目	ツグミ科	イソヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>																
46	スズメ目	ツグミ科	シロハラ	<i>Turdus pallidus</i>																
47	スズメ目	ツグミ科	ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>																
48	スズメ目	チメドリ科	ガビチョウ	<i>Garrulax canorus</i>																
49	スズメ目	ウグイス科	ウグイス	<i>Cettia diphone</i>																
50	スズメ目	ウグイス科	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>						VU(繁)										

相模川 河川水辺の国勢調査【鳥類調査 確認種リスト】 調査年度:平成21年度(2009年度)

No	目名	科名	種名	学名	重要種			特定外来生物等		相模川								
					種の保存法	環境省RL	神奈川RDB	特定	要注意	調査地点番号								
51	スズメ目	ウグイス科	セッカ	<i>Cisticola juncidis</i>			減(繁)・減(非繁)											
52	スズメ目	ヒタキ科	キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i>			減(繁)											
53	スズメ目	シジュウカラ科	シジュウカラ	<i>Parus major</i>														
54	スズメ目	メジロ科	メジロ	<i>Zosterops japonicus</i>														
55	スズメ目	ホオジロ科	ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i>														
56	スズメ目	ホオジロ科	アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>					VU(繁)									
57	スズメ目	アトリ科	カワラヒワ	<i>Carduelis sinica</i>			減(繁)											
58	スズメ目	アトリ科	ベニマシコ	<i>Uragus sibiricus</i>														
59	スズメ目	アトリ科	イカル	<i>Eophona personata</i>														
60	スズメ目	アトリ科	シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>														
61	スズメ目	ハタオリドリ科	スズメ	<i>Passer montanus</i>														
62	スズメ目	ムクドリ科	ムクドリ	<i>Sturnus cineraceus</i>														
63	スズメ目	カラス科	オナガ	<i>Cyanopica cyana</i>														
64	スズメ目	カラス科	ハシボソガラス	<i>Corvus corone</i>														
65	スズメ目	カラス科	ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>														
<b>合計種類数 : 13目30科65種</b>																		

【表の見方】各種が確認された調査地点には、“ ”を示しました。(調査地点の番号は、調査位置図の番号と対応しています。)

なお、下記の重要種に該当する種のうち、環境省RLのカテゴリーが「VU:絶滅危惧 類」以上の種および猛禽類については、保全上の理由から確認された調査地点を示していませんが、いずれかの調査地点で確認されています。

重要種・特定外来生物等選定基準

【重要種】

種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」で"国内希少野生動植物種"に指定されている種。

環境省RL(レッドリスト):環境省(2006)「日本の絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト(鳥類)」において、以下のカテゴリーに選定されている種。

EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧 類(CR:絶滅危惧 A類、EN:絶滅危惧 B類)、VU:絶滅危惧 類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足、LP:絶滅の恐れのある地域個体群

神奈川RDB(レッドデータブック):神奈川県生命の星・地球博物館(2006)「神奈川県レッドデータ生物調査報告書」において、以下のカテゴリーに選定されている種。

EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧 類、CR:絶滅危惧 A類、EN:絶滅危惧 B類、VU:絶滅危惧 類、NT:準絶滅危惧、減:減少種、希:希少種、要注:要注意種、注:注目種、DD:情報不足、DD(A):情報不足A、DD(B):情報不足B、不明:不明種、LP:絶滅の恐れのある地域個体群

繁:繁殖期、非繁:非繁殖期

なお、重要種には、上記に加えて「文化財保護法」等で指定される"天然記念物"に該当する種も含まれますが、本調査の調査地点では確認されていません。

【特定外来生物等】特定:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」に基づき、生態系・人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼす(またはその恐れがある)生物として指定されている種。

要注意:環境省により、外来生物法による規制とは別に、「生態系に悪影響を及ぼしうることから、利用に関わる個人や事業者等に対し、適切な取り扱いについて理解と協力をお願いするもの」として選定された種。

「No.」欄が空白になっている行がありますが、これは確認された生物の“種名が判別できなかったため、科や属等の分類群のみを記録した”ものです。これらは原則として、合計種類数を計数する際、カウントしていません。

なお、河川水辺の国勢調査結果は、全国的に統一されたマニュアルに基づき、集計等のとりまとめを行っています。

マニュアルは「水情報国土データ管理センター( <http://www5.river.go.jp/> )」で公開されています。(河川環境データベース>河川版>河川水辺の国勢調査ツール>平成18年度河川水辺の国勢調査マニュアル基礎調査編【河川版】を参照してください。)