

確認種一覧 (鳥類) (その1)

| No. | 目名 | 科名 | 種和名 | 種名 | 学名 | 中部 | 中国 | 九州 | | 確認河川数 | 指標性 (注6) |
|-----|---------|---------|-----|------------|--|----|----|-----|-----|-------|----------|
| | | | | | | | | 本明川 | 球磨川 | | |
| 1 | キジ目 | キジ科 | | ロジュケイ | <i>Bambuscola thoracicus</i> | ● | | | ● | 2 | 樹林性 |
| 2 | | | | マガン | <i>Phasianus colchicus</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 3 | カモ目 | カモ科 | | コハクチョウ | <i>Anser albifrons</i> | | | ● | | 1 | 湖沼静止水面 |
| 4 | | | | コブハクチョウ | <i>Cygnus columbianus</i> | | ● | | | 1 | 湖沼静止水面 |
| 5 | | | | ツクシガモ | <i>Cygnus olor</i> | | ● | | | 1 | 湖沼静止水面 |
| 6 | | | | オシドリ | <i>Tadorna tadorna</i> | ● | | | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 7 | | | | オカヨシガモ | <i>Aix galericulata</i> | ● | ● | | ● | 3 | 河川流水 |
| 8 | | | | ヨシガモ | <i>Anas strepera</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 9 | | | | ヒドリガモ | <i>Anas falcata</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 10 | | | | アメリカヒドリ | <i>Anas penelope</i> | ● | ● | | ● | 4 | 河川流水 |
| 11 | | | | マガモ | <i>Anas americana</i> | ● | ● | | ● | 2 | 河川流水 |
| 12 | | | | アヒル | <i>Anas platyrhynchos</i> | ● | ● | | ● | 4 | 河川流水 |
| 13 | | | | カルガモ | <i>Anas platyrhynchos var. domestica</i> | | | | ● | 1 | 人家周辺 |
| 14 | | | | ハシロガモ | <i>Anas clypeata</i> | ● | ● | | ● | 4 | 河川流水 |
| 15 | | | | オナガガモ | <i>Anas acuta</i> | ● | ● | | ● | 3 | 湖沼静止水面 |
| 16 | | | | トモエガモ | <i>Anas acuta</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 17 | | | | コガモ | <i>Anas formosa</i> | ● | ● | | ● | 3 | 湖沼静止水面 |
| 18 | | | | ホシハジロ | <i>Anas crecca</i> | ● | ● | | ● | 4 | 河川流水 |
| 19 | | | | キンクロハジロ | <i>Arthya ferina</i> | ● | ● | | ● | 2 | 湖沼静止水面 |
| 20 | | | | スズガモ | <i>Arthya fuligula</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 21 | | | | ホオジロガモ | <i>Arthya marila</i> | ● | ● | | ● | 2 | 湖沼静止水面 |
| 22 | | | | ミコアイサ | <i>Bucephala clangula</i> | ● | ● | | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 23 | | | | カラアイサ | <i>Mergellus albellus</i> | ● | ● | | ● | 2 | 湖沼静止水面 |
| 24 | | | | ウミアイサ | <i>Mergus merganser</i> | ● | ● | | ● | 2 | 湖沼静止水面 |
| 25 | | | | カイツブリ | <i>Mergus serrator</i> | ● | ● | | ● | 3 | 海岸・砂浜 |
| 26 | カイツブリ目 | カイツブリ科 | | カイツブリ | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 27 | | | | カンムリカイツブリ | <i>Podiceps cristatus</i> | ● | ● | | ● | 4 | 湖沼静止水面 |
| 28 | | | | ハジロカイツブリ | <i>Podiceps nigricollis</i> | ● | ● | | ● | 2 | 湖沼静止水面 |
| 29 | ハト目 | ハト科 | | カラバト (下バト) | <i>Columba livia</i> | ● | ● | | ● | 4 | 人家周辺 |
| 30 | | | | キジバト | <i>Streptopelia orientalis</i> | ● | ● | | ● | 4 | 樹林性 |
| 31 | | | | アオハト | <i>Trepon sieboldii</i> | ● | ● | | ● | 3 | 樹林性 |
| 32 | アビ目 | アビ科 | | オオハム | <i>Gavia arctica</i> | ● | ● | | ● | 1 | 海洋 |
| 33 | ミズナギドリ目 | ミズナギドリ科 | | オオミズナギドリ | <i>Calonectris leucomelas</i> | ● | ● | | ● | 1 | 海洋 |
| 34 | カツオドリ目 | ウ科 | | カワウ | <i>Phalacrocorax carbo</i> | ● | ● | | ● | 4 | 河川流水 |
| 35 | | | | ウミウ | <i>Phalacrocorax carbo</i> | ● | ● | | ● | 1 | 海岸・砂浜 |
| 36 | | | | ゴイサギ | <i>Myctacorax myctacorax</i> | ● | ● | | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 37 | サギ目 | サギ科 | | アカシラサギ | <i>Butorides striata</i> | ● | ● | | ● | 2 | 砂礫泥地 |
| 38 | | | | アマサギ | <i>Ardeola bacchus</i> | ● | ● | | ● | 1 | 水辺草むら |
| 39 | | | | アオサギ | <i>Bubulcus ibis</i> | ● | ● | | ● | 4 | 水辺草むら |
| 40 | | | | ダイサギ | <i>Ardea cinerea</i> | ● | ● | | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 41 | | | | チュウサギ | <i>Ardea alba</i> | ● | ● | | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 42 | | | | コサギ | <i>Egretta intermedia</i> | ● | ● | | ● | 4 | 水辺草むら |
| 43 | | | | カラシラサギ | <i>Egretta garzetta</i> | ● | ● | | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 44 | | | | ヘラサギ | <i>Egretta allophotes</i> | ● | ● | | ● | 1 | 水辺草むら |
| 45 | | | | | <i>Platalea leucorodia</i> | ● | ● | | ● | 2 | 海岸・砂浜 |

確認種一覧 (鳥類) (その2)

| No. | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 中部 | | 中国 | 九州 | | 確認河川数 | 指標性(注6) |
|-----|---------|--------|-------------|----------------------------------|-----|-----|----|-----|-----|-------|---------|
| | | | | | 矢作川 | 天神川 | | 本明川 | 球磨川 | | |
| 46 | ペリカン目 | トギ科 | クロツラハラサギ | <i>Platalea minor</i> | | | | | ● | 1 | 海岸・砂浜 |
| 47 | ツル目 | ツル科 | マナヅル | <i>Grus vipio</i> | | | | ● | | 1 | 海岸・砂浜 |
| 48 | | | ナベヅル | <i>Grus monacha</i> | | | | ● | | 1 | 海岸・砂浜 |
| 49 | | クイナ科 | クイナ | <i>Rallus aquaticus</i> | | | | | ● | 1 | 水辺草むら |
| 50 | | | ヒクイナ | <i>Porzana fusca</i> | ● | | | ● | ● | 3 | 水辺草むら |
| 51 | | | バン | <i>Gallinula chloropus</i> | | | ● | ● | ● | 3 | 水辺草むら |
| 52 | | | オオバン | <i>Fulica atra</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 水辺草むら |
| 53 | カッコウ目 | カッコウ科 | ホトトギス | <i>Cuculus poliocephalus</i> | ● | | | | ● | 3 | 樹林性 |
| 54 | | | カッコウ | <i>Cuculus canorus</i> | | | ● | | | 1 | 樹林性 |
| 55 | アマツバメ目 | アマツバメ科 | アマツバメ | <i>Apus pacificus</i> | | | ● | ● | ● | 3 | 水辺 |
| 56 | | | ヒメアマツバメ | <i>Apus nipalensis</i> | | | | | ● | 1 | 人家周辺 |
| 57 | チドリ目 | チドリ科 | タグリ | <i>Vanellus vanellus</i> | ● | | | ● | | 3 | 砂礫泥地 |
| 58 | | | ケリ | <i>Vanellus cinereus</i> | ● | | | | | 1 | 砂礫泥地 |
| 59 | | | ムナグロ | <i>Pluvialis fulva</i> | | | ● | | | 1 | 砂礫泥地 |
| 60 | | | ダイゼン | <i>Pluvialis squatarola</i> | | | ● | | ● | 2 | 砂礫泥地 |
| 61 | | | イカルチドリ | <i>Charadrius placidus</i> | ● | | ● | | ● | 3 | 砂礫泥地 |
| 62 | | | コチドリ | <i>Charadrius dubius</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 63 | | | シロチドリ | <i>Charadrius alexandrinus</i> | ● | | ● | | ● | 4 | 海岸・砂浜 |
| 64 | | | メダイチドリ | <i>Charadrius mongolus</i> | ● | | | | | 1 | 海岸・砂浜 |
| 65 | | | オオメダイチドリ | <i>Charadrius leschenaultii</i> | | | | | ● | 1 | 砂礫泥地 |
| 66 | ミヤコドリ科 | | ミヤコドリ | <i>Haematopus ostralegus</i> | | | | ● | | 1 | 海岸・砂浜 |
| 67 | セイタカシギ科 | | セイタカシギ | <i>Himantopus himantopus</i> | ● | | | ● | | 2 | 海岸・砂浜 |
| 68 | シギ科 | | タンシギ | <i>Gallinago gallinago</i> | | | ● | | ● | 2 | 砂礫泥地 |
| 69 | | | オオソリハシシギ | <i>Limosa lapponica</i> | | | | | ● | 1 | 砂礫泥地 |
| 70 | | | チュウシヤクシギ | <i>Numenius phaeopus</i> | ● | | | ● | ● | 3 | 砂礫泥地 |
| 71 | | | ダイシヤクシギ | <i>Numenius arquata</i> | ● | | ● | | | 3 | 海岸・砂浜 |
| 72 | | | ホウロクシギ | <i>Numenius madagascariensis</i> | | | ● | ● | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 73 | | | ツルシギ | <i>Tringa erythropus</i> | | | ● | | ● | 1 | 砂礫泥地 |
| 74 | | | アオアシシギ | <i>Tringa nebularia</i> | ● | | | ● | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 75 | | | クオシギ | <i>Tringa ochropus</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 76 | | | キアシシギ | <i>Heteroscelus brevipes</i> | ● | | ● | | ● | 3 | 砂礫泥地 |
| 77 | | | ソリハシシギ | <i>Xenus cinereus</i> | | | ● | ● | ● | 3 | 砂礫泥地 |
| 78 | | | イソシギ | <i>Actitis hypoleucos</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 79 | | | オバンシギ | <i>Calidris tenuirostris</i> | | | ● | ● | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 80 | | | トウネン | <i>Calidris ruficollis</i> | ● | | ● | ● | ● | 3 | 海岸・砂浜 |
| 81 | | | ハマシギ | <i>Calidris alpina</i> | | | ● | | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 82 | | | ユリカモメ | <i>Larus ridibundus</i> | ● | | | ● | ● | 3 | 砂礫泥地 |
| 83 | カモメ科 | | ズリカモメ | <i>Larus saundersi</i> | | | | ● | ● | 1 | 海岸・砂浜 |
| 84 | | | ウミネコ | <i>Larus crassirostris</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 海岸・砂浜 |
| 85 | | | カモメ | <i>Larus canus</i> | ● | | ● | ● | ● | 2 | 海洋 |
| 86 | | | セゾロカモメ | <i>Larus argentatus</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 海洋 |
| 87 | | | オオセゾロカモメ | <i>Larus schistisagus</i> | ● | | ● | ● | ● | 2 | 海岸・砂浜 |
| 88 | | | コアジサシ | <i>Sterna albifrons</i> | ● | | ● | ● | ● | 4 | 砂礫泥地 |
| 89 | | | クロハラアジサシ | <i>Chlidonias hybrida</i> | | | ● | ● | | 1 | 砂礫泥地 |
| 90 | | | ハジロクロハラアジサシ | <i>Chlidonias leucopterus</i> | | | ● | ● | | 1 | 砂礫泥地 |

確認種一覧 (鳥類) (その3)

| No. | 目名 | 科名 | 種和名 | 学名 | 中部 | | 中国 | 九州 | | 確認 河川 数 | 指標性 (注6) |
|-----|-------|----------|--------------|---|-----|-----|----|-----|-----|---------------|----------|
| | | | | | 矢作川 | 天神川 | | 本明川 | 球磨川 | | |
| 91 | タカ目 | ミサゴ科 | ミサゴ | <i>Pandion haliaetus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 |
| 92 | | タカ科 | トビ | <i>Milvus migrans</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 93 | | | チュウヒ | <i>Circus spilonotus</i> | ● | | | | | 2 | 草原 |
| 94 | | | ハイイロチュウヒ | <i>Circus cyaneus</i> | ● | | | | | 2 | 草原 |
| 95 | | | ハイイロカ | <i>Accipiter nisus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 96 | | | オオタカ | <i>Accipiter gentilis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 97 | | | サシバ | <i>Buteo indicus</i> | ● | | | | | 1 | 樹林性 |
| 98 | | | ノスリ | <i>Buteo buteo</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 99 | | | クマタカ | <i>Nisaetus nipalensis</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 100 | フクロウ目 | フクロウ科 | フクロウ | <i>Strix uralensis</i> | | ● | | | | 1 | 樹林性 |
| 101 | フクロウ目 | カワセミ科 | アカシヨウビン | <i>Haleyon coromanda</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 102 | | | カワセミ | <i>Alcedo atthis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 |
| 103 | | | ヤマセミ | <i>Megaceryle lugubris</i> | ● | | | | | 2 | 水辺 |
| 104 | | | フツボウソウ | <i>Eurystomus orientalis</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 105 | キツツキ目 | キツツキ科 | アリスイ | <i>Jynx torquilla</i> | | | | | | 4 | 樹林性 |
| 106 | | | コガラ | <i>Dendrocopos kizuki</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 107 | | | アカガラ | <i>Dendrocopos major</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 樹林性 |
| 108 | | | アオガラ | <i>Picus awokera</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 樹林性 |
| 109 | ハヤブサ目 | ハヤブサ科 | チョウゲンボウ | <i>Falco tinnunculus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 草原 |
| 110 | | | コチョウゲンボウ | <i>Falco columbarius</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 草原 |
| 111 | | | ハヤブサ | <i>Falco peregrinus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 |
| 112 | インコ目 | インコ科 | セキセイインコ | <i>Melospittacus undulatus</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 113 | スズメ目 | ヤイロチヨウ科 | ヤイロチヨウ | <i>Pitta nympha</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 114 | | サンショウクイ科 | サンショウクイ | <i>Pericrocotus divaricatus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 樹林性 |
| 115 | | | リュウキウサンショウクイ | <i>Pericrocotus divaricatus tegimae</i> | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 116 | | モズ科 | モズ | <i>Lanius bicephalus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 117 | | カラス科 | コクマルガラス | <i>Corvus dauricus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 人家周辺 |
| 118 | | | ミヤマガラス | <i>Corvus frugilegus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 人家周辺 |
| 119 | | | ハシボソガラス | <i>Corvus corone</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 120 | | | ハシトガラス | <i>Corvus macrorhynchos</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 121 | | ツリスガラ科 | ツリスガラ | <i>Remiz pendulinus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 草原 |
| 122 | | シジュウカラ科 | ヤマガラ | <i>Poecile varius</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 123 | | | シジュウカラ | <i>Parus minor</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 124 | | ヒバリ科 | ヒバリ | <i>Aldaia arvensis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 草原 |
| 125 | | ツバメ科 | ツバメ | <i>Hirundo rustica</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 126 | | | コシヤカツバメ | <i>Hirundo daurica</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 人家周辺 |
| 127 | | | イロツバメ | <i>Deilichon dasypus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 人家周辺 |
| 128 | | ヒヨドリ科 | ヒヨドリ | <i>Hypsipetes amaurotis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 129 | | ウグイス科 | ウグイス | <i>Cettia diphone</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 130 | | | ヤブサメ | <i>Urosphena squameiceps</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 131 | | ユナガ科 | ユナガ | <i>Meghallos caudatus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 132 | | ムシクイ科 | ムボソムシクイ | <i>Phylloscopus borealis s. l.</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 133 | | | センダイムシクイ | <i>Phylloscopus coronatus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 134 | | メジロ科 | メジロ | <i>Zosterops japonicus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 樹林性 |
| 135 | | センニュウ科 | シマセンニュウ | <i>Locustella ochotensis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 草原 |

確認種一覧 (鳥類) (その4)

| No. | 目名 | 科名 | 種和名 | 学名 | 中部 | | 中国 | | 九州 | | 確認河川数 | 指標性 (注6) | | |
|---------|--------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|----------|-----|------|
| | | | | | 矢作川 | 天神川 | 本明川 | 球磨川 | | | | | | |
| 136 | スズメ目 | ヨシキリ科 | オオヨシキリ | <i>Acrocephalus orientalis</i> | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 草原 | | |
| 137 | | | ヨシキリ | <i>Acrocephalus bisirrigiceps</i> | | ● | ● | ● | ● | | | 2 | 草原 | |
| 138 | | | セッカ科 | セッカ | <i>Cisticola juncidis</i> | ● | | | | | | | 4 | 草原 |
| 139 | | | ミソサザイ科 | ミソサザイ | <i>Troglodytes troglodytes</i> | | | | | | | | 1 | 樹林性 |
| 140 | | | チメドリ科 | ソウシチヨウ | <i>Leiothrix lutea</i> | | | | | | | | 1 | 樹林 |
| 141 | | | ムクドリ科 | ムクドリ | <i>Spodopsar cineraceus</i> | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 |
| 142 | | | カワガラス科 | コムクドリ | <i>Agropsar philippensis</i> | | | | | | | | 3 | 人家周辺 |
| 143 | | | | カワガラス | <i>Cinclus pallasi</i> | | | | | | | | 2 | 水辺 |
| 144 | | | ヒタキ科 | マミチヤジナイ | <i>Turdus obscurus</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 145 | | | | シロハラ | <i>Turdus pallidus</i> | | | | | | | | 2 | 樹林性 |
| 146 | | | | ツグミ | <i>Turdus naumanni</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 147 | | | | ジョウビタキ | <i>Phoenicurus auroreus</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 |
| 148 | | | | ノビタキ | <i>Saxicola torquatus</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 草原 |
| 149 | | | | イソヒヨドリ | <i>Monticola solitarius</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 水辺 |
| 150 | | | | エソビタキ | <i>Muscicapa griseisticta</i> | | ● | | | | | | 2 | 樹林性 |
| 151 | | | | キビタキ | <i>Ficedula narcissina</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 |
| 152 | | | | オオムシクシ | <i>Cyanopitta cyanomelana</i> | | ● | | | | | | 2 | 樹林性 |
| 153 | スズメ科 | ニユウナイスズメ | | <i>Passer rutilans</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 樹林性 | | |
| 154 | スズメ | <i>Passer montanus</i> | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 | | |
| 155 | キセキレイ | <i>Motacilla cinerea</i> | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 | | |
| 156 | セキレイ科 | ハクセキレイ | | <i>Motacilla alba</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 | |
| 157 | | セグロセキレイ | | <i>Motacilla grandis</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 | |
| 158 | | ヒンズイ | | <i>Anthus hodgsoni</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 草原 | |
| 159 | | タヒバリ | | <i>Anthus rubescens</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 水辺 | |
| 160 | | アトリ | | <i>Fringilla montifringilla</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 樹林性 | |
| 161 | | カワラヒロ | <i>Chloris sinica</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 | | |
| 162 | | ベニマシロ | <i>Uragus sibiricus</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 人家周辺 | | |
| 163 | | シメ | <i>Coccothraustes coccothraustes</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 樹林性 | | |
| 164 | | イカル | <i>Eophona persohna</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 樹林性 | | |
| 165 | | ホオジロ | <i>Emberiza cioides</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 | | |
| 166 | | ホオアカ | <i>Emberiza fucata</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 3 | 草原 | | |
| 167 | | ヨホオアカ | <i>Emberiza pusilla</i> | | | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 草原 | | |
| 168 | | カシラダカ | <i>Emberiza rustica</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 人家周辺 | | |
| 169 | | ミヤマホオジロ | <i>Emberiza elegans</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2 | 人家周辺 | | |
| 170 | | シマオジ | <i>Emberiza aureola</i> | | | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 草原 | | |
| 171 | | フジ | <i>Emberiza sulphurata</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1 | 樹林性 | | |
| 172 | | アオジ | <i>Emberiza spodocephala</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 樹林性 | | |
| 173 | オオシユリン | <i>Emberiza schoeniclus</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | 草原 | | | |
| 水系別確認種数 | | | | | 108 | 126 | 93 | 126 | 142 | 173 | | | | |
| 地別別確認種数 | | | | | 108 | 126 | 93 | 126 | 142 | 173 | | | | |

注1) 本リストは、家禽、籠脱けを含む。
 注2) 確認種は、「集団分布地調査」、「移動時確認」を含む。
 注3) 種数の計数は「平成18年度版 河川水辺の国勢調査マニユアル[河川版] (生物調査編)」に準拠して行った。
 注4) 本リストには種まで確定しているものを載せた。
 注5) ※；日本鳥類目録 (7版) 未記載種
 注6) 指標性は「原色日本野鳥生態図鑑<陸鳥編>、保育社 (1995)」を参考にした。