

おもに十勝地方で観察された鳥類記録 1999～2004 (1)

Notes on the Avifauna of Tokachi Prefecture 1999～2004 (1)

池田 亨嘉*

Yukiyoshi IKEDA

ABSTRACT — This list shows the record of the birds that were observed in Tokachi district during 1999 to 2004. The bird information was collected from about 30 people (volunteers) using the e-mail. There were 227 species of birds recorded in Tokachi district. Although there was a bias in the observed area, information was gathered efficiently.

はじめに

本稿は筆者が電子メールを利用して収集した情報にほぼ限定した鳥類観察記録である。

筆者は1999年4月以来、パソコンの電子メールソフトに登録したメンバーによるバードウォッチング情報の共有を行ってきた。鳥類観察記録の場合は、メンバーが記録を一旦筆者へ投稿し、これをある程度読みやすい形に整え、いくつかのメールを統合するなどしてメンバー全員に発信する方法をとっている。今回の目録はわずかな例外を除き、そのメンバーからの情報をもとにしている。

観察期間は1999年4月から2004年2月までだった。

観察対象地域は十勝地方全域であるが、後述の問題点2.で述べるように偏りが大きく、大半が帯広市以南に集中している。また十勝管内のほか、えりも町と新得町を含んでいる。

観察された種類数

対象地域全域では229種、そのうちえりも町のみでの観察は2種、新得町のみで観察された鳥類はないため、十勝管内では227種の鳥類が観察されたことになる(検討中を含む)。帯広市では122種が観察された。『十勝と釧路の野鳥—十勝・釧路地方鳥類目録』(1987)では非常に古い記録から1987年までの記録で290種(釧路地方含む)、浦幌鳥類目録(2000)では10年間に263種(浦幌町のみ)の鳥類が記載されている。種類数が少ない原因として、観察年がこれらに比べて短期であることが大きい。その他、シギ類、いくつかの稀少鳥類や判別が困難な鳥類などの記録が不足したためと思われる。

(1)における掲載目(order)

アビ目 GAVIFORMES, カイツブリ目 PODICIPEDIFORMES, ミズナギドリ目 PROCELLARIIFORMES, ペリカン目 PELECANIFORMES, コウノトリ目 CICONIIFORMES, カモ目 ANSERIFORMES, タカ目 FALCONIFORMES, キジ目 GALLIFORMES, ツル目 GRUIFORMES, チドリ目 CHARADRIIFORMES.

新たに記録された鳥類

『十勝と釧路の野鳥—十勝・釧路地方鳥類目録』(1987)と比較すると、カワウ・ゴイサギ・シジュ

※帯広百年記念館学芸員

ウカラガン・ハクガン・アメリカウズラシギ・セイタカシギ・コシアカツバメ・シラガホオジロ・ミヤマガラスの10種が新たに記録された。ヨーロッパコマドリは検討中である。このうち、ハクガン、シラガホオジロ、ミヤマガラスはここ数年同じ季節に観察されている。

情報収集方法について

登録者は当初学生を中心に15名程度であったが、現在は一般含む30名以上に増加している。今回の目録は、ほとんどがそのメールの情報によっている。このため、完成した名簿には、この方法による情報の片寄り、性質が見られた。

電子メールによる観察記録の収集という方法を論じる材料として、この目録をまとめるにあたって感じたことを以下に列挙した。

問題点

1. 皆で遠くへ出かけるなど、イベント性の高い記録に片寄りがちで、スズメのような日常観察される鳥類や観察場所についての投稿が、実際の観察頻度に比べて少ないようだ。
2. 観察場所の片寄りが感じられた。情報がほとんど帯広市より南に集中しており、北部十勝の記録は芽室町国見山、鹿追町然別周辺などに限られた。メンバーの多くが大学生であるため、観察地がある程度定まってしまうようだ。
3. 観察場所の記録が曖昧な場合があった。投稿にあたって観察場所の書き方を厳格に統一していないため、「十勝海岸一帯」「幕別町」といった漠然とした記録が見られ、今回の記載を見送ったものがあつた。携帯電話からの電子メールしか手段を持っていない者もあり、字数制限などの制約のため、やむを得ず詳細な観察場所の投稿ができない場合もある。

利点

1. 観察記録の散逸を抑え、簡便で効率的な情報収集が可能になった。
2. 観察や記録意欲の維持に効果が見られた。筆者からメンバーに発信したメール数は、十勝地方に関する情報に限っては、1999年から毎年、11件、13件、27件、68件、73件と増加し、2004年は1～2月だけでも16件であった。登録メンバーの増加に伴う投稿数の増加を考慮しても、バードウォッチングや記録、情報発信の意欲は5年間維持されてきたと考えている。
3. 記録の検索が容易になった。電子メールソフトの検索機能で、本文内の鳥類名、場所名を検索することができるため、種類ごとに過去の観察場所を抽出し、バードウォッチングの計画に役立てるなど、データベース構築以前にもある程度のデータベース的利用が可能だった。今回はこの検索機能を利用して、種名で検索し抽出された情報の件数を記載している。厳密ではないが、観察頻度を押し量る目安になるだろう。
4. 記録の共有が可能。携帯電話での登録者以外の全員に同じメールが発信されているため、以上の利点を登録メンバーのほとんどで共有することができる。

資料提供者

塚本香織、朝長正雄、千嶋淳、藤野夏子、高野丈、池田小夜美、山城須賀子、飯島勢津子、瀧本淳徳、藤原久司、佐藤真人、辻ねむ、奥山美和、市村里絵、森口紗千子、中井聡子、中西真智子、北島幸恵、國司綾子、根本国彰、山岸洋貴、森田陽子、今野怜、鈴木央夏、村木尚子、岡田梨江、前島隆之、田村絵梨、齋藤幸子、宮本昌幸、村上速雄、稲井佑香、小林真樹、青木宏子、西川みゆり、塩原真、浦幌野鳥クラブ。(情報提供当時の姓名)

凡 例

1. 学名は二名式を用い、和名は種を単位とし、とくに必要がある場合には亜種について述べた。分類学上の配列、学名、和名は「日本産鳥類目録改訂第6版」(日本鳥学会 2000)に従った。12のような下線斜体の番号は同目録の番号である。
2. 観察年は西暦の下二桁を用いた。1999年11月と2001年8月と10月観察の場合(99.11;01.8,10)のように表記される。
3. 記載した種は、観察時の状況や観察者の同定能力などから、確実であると筆者が判断したものとした。
4. 観察地や年月は可能な限り全て記載した。
5. 繁殖については本稿では全般的には触れなかったが、コメントで言及したものは参考文献や卵や雛などの観察記録に因った。
6. 留鳥、夏鳥、冬鳥、旅鳥、迷鳥の区分については参考文献をもとに観察記録の実態から、基本的には十勝地方を基準に次のようにした。留鳥：一年中この地域に生息する。夏鳥：春から秋にかけてこの地方に生息する。冬鳥：秋から翌年の春にかけて生息する。旅鳥：秋と春の渡りの時期に生息する。迷鳥：この地域に生息していないとされるが、何らかの原因で迷行してきたと考えられるもの。このほか常に海上に生息する鳥など、はっきりしない場合は記述しなかった。

アビ目 GAVIIFORMES

アビ科 GAVIIDAE

- | | | | | | |
|---|----------|-----------|-----------------------|----|---------|
| 1. | <u>1</u> | アビ | <i>Gavia stellata</i> | 冬鳥 | 情報数 19件 |
| 浦幌町厚内(02.11)は合計62羽。冬に海岸及び海岸近い湖沼で観察。アビ科鳥類ではもっともよく観察された。 | | | | | |
| 分布：浦幌町厚内(01.4,5;02.11,12;03.3),浦幌町豊北沿岸(01.12;02.3),豊頃町大津(01.6),豊頃町湧洞(01.10,12;01.4;02.11),黄金道路沿岸(02.1;03.2),大樹町晩成海岸(02.11). | | | | | |
| 2. | <u>2</u> | オオハム | <i>Gavia arctica</i> | 冬鳥 | 情報数 2件 |
| 少数が海上に飛来した。 | | | | | |
| 分布：浦幌町(01.5),黄金道路沿岸(03.2). | | | | | |
| 3. | <u>3</u> | シロエリ オオハム | <i>Gavia pacifica</i> | 冬鳥 | 情報数 1件 |
| 少数が海上に飛来した。 | | | | | |
| 分布：黄金道路沿岸(03.2). | | | | | |
| 4. | <u>4</u> | ハシジロアビ | <i>Gavia adamsii</i> | 冬鳥 | 情報数 2件 |
| 少数が海上で観察された。 | | | | | |
| 分布：豊頃町大津(01.5;03.2). | | | | | |

カイツブリ目 PODICIPEDIFORMES

カイツブリ科 PODICIPEDIDAE

- | | | | | | |
|--|----------|----------|-------------------------------|----|---------|
| 5. | <u>5</u> | カイツブリ | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 夏鳥 | 情報数 15件 |
| 平野部の河川湖沼で繁殖する。不凍水面では越冬する場合がある。 | | | | | |
| 分布：帯広川下流(99.6;01.3,4,10,12;02.10,11;03.1,2,3,10,11,12),浦幌町豊北(02.9),豊頃町育素多沼(02.10),豊頃町旅来(03.4). | | | | | |
| 6. | <u>6</u> | ハジロカイツブリ | <i>Podiceps nigricollis</i> | 旅鳥 | 情報数 9件 |

湧洞沼 (03. 10) は 10 羽の群れ。やや少ない旅鳥で春と秋の渡りの時期に海上や河川湖沼で観察された。

分布：豊頃町大津沿岸 (01. 5 ; 02. 11), 豊頃町湧洞 (02. 11 ; 03. 10), 池田キモントー (02. 11)。

7. 7 ミミカイツブリ *Podiceps auritus* 冬鳥 情報数 8 件

やや少ない冬鳥で春と秋の渡りの時期に海上や河川湖沼で観察。十勝川帯広市北部 (00. 5) は鈴蘭大橋下流で夏羽が観察された。

分布：豊頃町湧洞 (02. 10 ; 03. 3, 10), 浦幌町厚内 (02. 11, 12 ; 03. 1, 3), 黄金道路沿岸 (03. 2), 十勝川帯広市北部 (00. 5)。

8. 8 アカエリカイツブリ *Podiceps grisegena* 夏鳥 情報数 29 件

十勝南部の湖沼で繁殖し、渡り時期には冬にも観察される。

分布：豊頃町幌岡大沼 (01. 4 ; 02. 4, 5 ; 03. 6), 池田キモントー (99. 6 ; 01. 6 ; 02. 4, 6), 豊頃町育素多沼 (01. 10 ; 02. 4, 5, 8, 9, 10), 浦幌町豊北 (02. 9 ; 03. 9, 10), 大樹町晩成海岸 (02. 11), 黄金道路沿岸 (03. 2), 浦幌町厚内 (03. 3)。

9. 9 カムリカイツブリ *Podiceps cristatus* 旅鳥 情報数 1 件

まれな冬鳥で、海岸のほか十勝南部の湖沼でも観察されることがある。

分布：浦幌町厚内 (03. 12)。

ミズナギドリ目 PROCELLARIIFORMES

ミズナギドリ科 PROCELLARIIDAE

10. 23 オオミズナギドリ *Calonectris leucomelas* 夏鳥 情報数 1 件

まれに海岸から観察された。

分布：えりも町えりも岬 (02. 10)。

11. 27 ハイイロミズナギドリ *Puffinus griseus* 夏鳥 情報数 1 件

まれに海岸から観察された。

分布：豊頃町大津漁港沖 (01. 6)。

12. 28 ハシボソミズナギドリ *Puffinus tenuirostris* 夏鳥 情報数 1 件

観察される回数は少ないが、大群で洋上を通過するものが観察された。

分布：豊頃町大津沿岸 (02. 8)。

ウミツバメ科 HYDROBATIDAE

13. 33 コシジロウミツバメ *Oceanodroma leucorhoa* 夏鳥 情報数 1 件

根室管内大黒島やハボマイモシリ島で繁殖するが、十勝ではまれ。内陸への迷行例がある。

分布：豊頃町湧洞 (02. 6)。

ペリカン目 PELECANIFORMES

ウ科 PHALACROCORACIDAE

14. 45 カワウ *Phalacrocorax carbo* 夏鳥 情報数 2 件

十勝と釧路の野鳥 (1987)・浦幌鳥類目録 (2000) では記載無し。まれな夏鳥。

分布：豊頃町旅来 (02. 10 ; 03. 4)。

15. 46 ウミウ *Phalacrocorax capillatus* 留鳥 情報数 18 件

釧路管内では繁殖が見られるが、十勝では適地が少ないようである。

分布：黄金道路沿岸 (01. 4), えりも町えりも岬 (02. 10), 十勝川河口 (02. 3; 03. 4), 豊頃町大津 (01. 6; 02. 6), 豊頃町湧洞 (02. 10), 浦幌町十勝太 (02. 10), 浦幌町豊北上空 (03. 10), 浦幌町厚内 (01. 5; 02. 5, 11).

16. 47 ヒメウ *Phalacrocorax pelagicus* 冬鳥 情報数 9 件

釧路管内では繁殖が見られるが、十勝ではだいたい冬鳥である。

分布：浦幌町厚内 (01. 5; 03. 1, 2, 3), 浦幌町昆布刈石 (00. 2), 黄金道路沿岸 (03. 2, 3; 02. 10), えりも町えりも岬 (02. 10).

コウノトリ目 CICONIIFORMES

サギ科 ARDEIDAE

17. 58 ゴイサギ *Nycticorax nycticorax* 迷鳥 情報数 1 件

十勝と釧路の野鳥 (1987)・浦幌鳥類目録 (2000) では記載無し。全道的にもまれな迷鳥。

分布：浦幌町十勝太 (00. 3).

18. 63 ダイサギ *Egretta alba* 夏鳥 情報数 6 件

海岸の湖沼を中心に、内陸でも観察。

分布：豊頃町育素多沼 (02. 5), 帯広市空港南町 (02. 4), 豊頃町幌岡 (02. 4), 浦幌町十勝太 (99. 9; 01. 6; 02. 10), 浦幌町豊北 (00. 10), 豊頃町長節 (99. 6), 豊頃町湧洞 (02. 10).

19. 64 チュウサギ *Egretta intermedia* 夏鳥 情報数 5 件

海岸を中心に河川湖沼で観察。少数。

分布：豊頃町幌岡 (02. 6), 十勝太 (02. 4, 5), 池田キモントー (01. 6).

20. 65 コサギ *Egretta gazetta* 夏鳥 情報数 5 件

海岸近くの湖沼地帯で少数を観察した。

分布：浦幌町十勝太 (02. 4, 5).

21. 68 アオサギ *Ardea cinerea* 夏鳥 情報数 60 件

針葉樹林帯から市街地、海岸まで多くの水辺で観察された。コロニーを作り繁殖している。ごく少数が越冬している。

分布：帯広川下流 (01. 4, 10; 02. 6; 03. 2, 3, 9, 10), 十勝川帯広市北部 (02. 5, 6; 03. 6), 帯広市稲田 (02. 4, 5; 03. 5), 十勝川アクアパーク (99. 4; 02. 3, 11), 芽室町国見山 (02. 5), 千代田堰堤 (03. 10), 浦幌町豊北 (01. 3; 02. 9; 03. 3, 9), 豊頃町湧洞 (02. 10; 03. 9), 浦幌町愛牛 (03. 6), 豊頃町幌岡 (02. 4), 豊頃町育素多沼 (02. 4, 9), 豊頃町旅来 (02. 9), 池田キモントー (01. 6; 02. 4, 6), 豊頃町長節 (02. 6), 幕別町途別 (02. 4, 5), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 浦幌町十勝太 (01. 9; 02. 4, 8, 9, 10, 11; 03. 3, 10), 大樹町晩成小沼 (02. 3), 大樹町生花 (03. 5), 十勝川河口付近 (02. 3), 鹿追町然別湖 (01. 6).

カモ目 ANSERIFORMES

カモ科 ANATAIDAE

22. 76 シジュウカラガン *Branta canadensis* 旅鳥 情報数 4 件

豊頃町幌岡大沼 (01. 4) は 4 羽。十勝と釧路の野鳥 (1987) では記載無し。

分布：浦幌町豊北 (03. 4), 豊頃町幌岡大沼 (01. 4).

23. 77 コクガン *Brenta bernicla* 旅鳥 情報数 4 件

湧洞沼 (02. 10, 11) は幼鳥 5 羽。ヒシクイの群れに混じって観察される。国指定天然記念物。

分布：豊頃町湧洞 (02. 10, 11), 浦幌町豊北 (03. 3).

24. 79 マガン *Anser albifrons* 旅鳥 情報数 30 件

帯広市街地東 (02. 10) は 4 羽札内方向より飛来して帯広市街地を西方に飛び去った。おもに南十勝の河川湖沼周辺の畑地、牧草地で採食中のものが観察された。国指定天然記念物。

分布：豊頃町幌岡 (01. 4, 10 ; 02. 3, 4, 9 ; 03. 3, 4, 10), 浦幌町豊北 (01. 3, 9, 10 ; 02. 3, 4, 10 ; 03. 3, 10), 大樹町生花 (03. 4), 豊頃町湧洞 (03. 3), 大樹町晩成小沼 (02. 4), 帯広市街地東 (02. 10).

25. 80 カリガネ *Anser erythropus* 旅鳥 情報数 1 件
浦幌町豊北 (03. 3). 浦幌野鳥クラブによる観察。

分布：—

26. 81 ヒシクイ *Anser fabalis* 旅鳥 情報数 43 件
全て亜種オオヒシクイ *A.f.middendorffii* の観察。幌岡大沼 (03. 06) 1 羽。豊北 (02. 08) 31 日に 4 羽。帯広市街地東 (02. 10) 3 羽。南十勝の河川湖沼周辺で観察され、春には全体で 7～8000 羽ほどに達する。国指定天然記念物。

分布：豊頃町幌岡 (01. 3, 4, 9, 10 ; 02. 3, 4, 10 ; 03. 3, 4, 6, 10), 豊頃町旅来 (03. 3), 豊頃町育素多沼 (02. 3, 4), 浦幌町豊北 (01. 3, 9, 10 ; 02. 4, 8, 9, 10, 11 ; 03. 3, 4, 9, 10), 帯広市西帯広 (03. 3), 帯広市街地東 (02. 10), 帯広市緑ヶ丘上空 (03. 9), 池田キモントー (02. 4), 大樹町生花 (99. 9 ; 02. 4), 十勝川河口 (03. 3).

27. 82 ハクガン *Anser caerulescens* 旅鳥 情報数 16 件
十勝と釧路の野鳥 (1987) では記載無し。近年では 1991 年から観察記録があり、最近では毎年少数が飛来。2003 年秋には 8 羽が観察された。亜種オオハクガンも記録されている。

分布：浦幌町豊北 (99. 9 ; 01. 4, 9 ; 02. 4 ; 03. 3, 10), 豊頃町幌岡 (01. 10 ; 02. 4 ; 03. 4), 豊頃町礼文内川湿地 (02. 3), 豊頃町幌岡 (01. 10).

28. 85 コブハクチョウ *Cygnus olor* 情報数 4 件
北海道で観察されるものは飼育個体の野生化したものか、その子孫と考えられる。北海道では苫小牧ウトナイト沼で野生化しているが、十勝管内でも個人で飼育されている個体を見かける。

分布：十勝川アクアパーク (01. 3, 4, 12), 新得町東大雪湖 (01. 4).

29. 87 オオハクチョウ *Cygnus cygnus* 冬鳥 情報数 65 件
本州で越冬するものが多いが、いくつかの不凍水面や餌付け場所で越冬が見られた。まれに越冬個体が観察されるが、負傷した個体の場合が多い。

分布：帯広市大正 (02. 4), 帯広川下流 (01. 3, 4, 10, 12 ; 02. 11 ; 03. 1, 11, 12 ; 04. 1), 十勝川アクアパーク (01. 4, 10 ; 02. 1, 3, 11 ; 03. 4, 12), 十勝川河口付近 (01. 4 ; 03. 3), 浦幌町十勝太 (01. 9), 浦幌町豊北 (01. 4 ; 02. 3, 4 ; 03. 9), 豊頃町幌岡 (02. 3, 4 ; 03. 3), 豊頃町育素多沼 (02. 4 ; 03. 10), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 豊頃町湧洞 (02. 6, 10), 豊頃町大津 (03. 2, 3 ; 04. 1), 池田キモントー (02. 4), 大樹町生花 (02. 4, 11 ; 03. 4), 大樹町晩成小沼 (02. 3).

30. 88 コハクチョウ *Cygnus columbianus* 旅鳥 情報数 6 件
少数がオオハクチョウやヒシクイに混じって観察された。

分布：豊頃町幌岡 (02. 3, 10 ; 03. 3), 浦幌町豊北 (00. 4), 十勝川アクアパーク (00. 4 ; 02. 11), 帯広川下流 (02. 11).

31. 93 オシドリ *Aix galericulata* 夏鳥 情報数 11 件
豊頃町旅来 (02. 08) は ♀ 1 羽。餌付け場で越冬個体が観察された。

分布：足寄町オンネトー林道 (02. 4), 豊頃町旅来 (02. 8, 9 ; 03. 4, 6, 7, 9), 十勝川アクアパーク (02. 11, 12 ; 03. 3), 帯広市緑ヶ丘 (99. 10), 帯広川下流 (99. 6).

32. 94 マガモ *Anas platyrhynchos* 留鳥 情報数 104 件
秋冬の通過や越冬するものも多い。河川湖沼, 市街地, 海岸など多くの環境に分布し、雛を連れて市街地を歩いて移動する姿が一般に観察されるなど、最も普通に観察された。

分布：帯広川下流 (01. 3, 4, 9, 10, 12 ; 02. 10 ; 03. 1, 2, 4, 6, 9, 10, 11, 12 ; 04. 1), 帯広市緑ヶ丘 (99. 6 ; 01. 5 ; 02. 4, 10 ; 03. 5, 9, 10, 11), 帯広市大正 (02. 4), 帯広市稲田 (01. 4, 5 ; 02. 4, 5 ; 03. 4, 5, 7, 11 ; 04. 1), 十勝川帯広市北部 (01. 4 ; 02. 5, 6 ; 03. 6), 十勝川アクアパーク (01. 4, 10 ; 02. 1, 3, 10, 11, 12 ; 03. 3, 4, 5, 10,

12) 豊頃町育素多沼 (01. 9, 10; 02. 5, 8, 9, 10; 03. 10), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 豊頃町幌岡 (02. 4; 03. 10), 豊頃町湧洞 (02. 10), 十勝川河口付近 (01. 4; 03. 3), 浦幌町十勝太 (01. 9, 10; 02. 04, 8, 10; 03. 6, 10), 浦幌町豊北 (02. 3, 10), 浦幌十勝川河口 (01. 4), 浦幌町厚内 (03. 3), 新得町東大雪湖 (01. 4), 鹿追町然別 (01. 6), 池田キモントー (01. 6; 02. 4), 大樹町晩成小沼 (02. 3; 03. 4), 幕別町依田 (02. 6), 足寄町仙美里ダム (02. 10).

33. 95 カルガモ *Anas poecilorhyncha* 留鳥 情報数 58 件

冬や夏は市街地での観察例が多く、郊外では少ない。渡りの時期では海岸の河川湖沼地帯で多く観察された。

分布：帯広川下流 (01. 6, 9, 10, 12; 02. 10, 11; 03. 1, 4, 6, 9, 10, 11, 12; 04. 1), 十勝川帯広市北部 (01. 4; 02. 5, 6), 帯広市緑ヶ丘 (99. 6; 01. 5; 02. 4, 10; 03. 5, 9, 10, 11), 十勝川アクアパーク (01. 10, 12; 02. 1, 3; 03. 11, 12), 帯広市稲田 (02. 5), 豊頃町育素多沼 (02. 10), 十勝川河口付近 (01. 4), 浦幌町豊北 (01. 10; 02. 10; 03. 9). ※マガモ×カルガモと思われる記録：帯広川下流 (01. 04; 02. 11; 03. 02), 十勝川帯広市北部 (01. 04) 帯広市緑ヶ丘 (02. 10).

34. 96 コガモ *Anas crecca* 旅鳥 情報数 60 件

十勝川帯広市北部 (99. 05) は亜種アメリカコガモ。越冬個体も観察されたが、春と秋の一時に非常に多かった。

分布：帯広川下流 (01. 3, 4, 9, 10, 12; 02. 10; 03. 2, 4, 9, 10, 11, 12; 04. 1), 帯広市空港南町 (01. 4), 帯広市稲田 (01. 4), 帯広市緑ヶ丘 (02. 4, 10; 03. 9, 10), 十勝川帯広市北部 (99. 5; 01. 4), 十勝川アクアパーク (01. 4, 10; 02. 3, 10, 11; 03. 4, 10), 新得町東大雪湖 (01. 4), 豊頃町湧洞 (01. 6, 9; 02. 9, 10), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 9, 10), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 豊頃町幌岡 (02. 4), 豊頃町大津 (03. 3), 十勝川河口付近 (01. 4; 03. 3), 浦幌町豊北 (01. 10) 浦幌町十勝太 (01. 9, 10; 02. 04, 8, 10), 大樹町晩成小沼 (02. 3), 足寄町仙美里ダム (02. 10).

35. 97 トモエガモ *Anas formosa* 旅鳥 情報数 2 件

まれな旅鳥。餌付け場で越冬個体が観察された。メスやエクリップスでの識別が困難なため発見しにくい。

分布：十勝川アクアパーク (03. 12; 04. 2).

36. 98 ヨシガモ *Anas falcata* 留鳥 情報数 32 件

秋や冬に通過するものが多いが、少数が十勝南部で繁殖している。

分布：帯広川下流 (01. 3, 4, 12; 02. 10; 03. 2, 3; 04. 1), 帯広市稲田 (00. 4), 十勝川アクアパーク (01. 4), 豊頃町礼文内川 (02. 4; 03. 3), 豊頃町湧洞 (01. 6; 02. 5, 6), 豊頃町旅来 (02. 3), 豊頃町幌岡 (02. 4; 03. 4), 十勝川河口付近 (01. 4), 大樹町晩成小沼 (02. 3, 4; 03. 4), 大樹町生花 (99. 6; 02. 4; 03. 4).

37. 99 オカヨシガモ *Anas strepera* 旅鳥 情報数 8 件

豊頃町育素多沼 (01. 10) 10羽以上。少数が繁殖するとの文献もある。

分布：帯広川下流 (99. 4; 01. 3, 4), 十勝川河口付近 (01. 4), 十勝川帯広市北部 (01. 4), 豊頃町育素多沼 (99. 9; 01. 10), 浦幌町十勝太 (02. 4).

38. 100 ヒドリガモ *Anas penelope* 旅鳥 情報数 61 件

一部が越冬する。多くの河川湖沼地帯、まれに海上で観察。

分布：帯広川下流 (01. 3, 4, 10, 12; 02. 10; 03. 1, 2, 3, 4, 9, 10, 11, 12; 04. 1), 十勝川帯広市北部 (01. 4), 十勝川アクアパーク (01. 4, 10; 02. 1, 3, 10, 11; 03. 3, 4, 10, 11, 12), 浦幌町十勝太 (02. 4, 10), 浦幌十勝川河口 (01. 4), 豊頃町湧洞 (02. 5, 6, 10; 03. 3), 豊頃町幌岡 (02. 4; 03. 3, 4), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 9, 10; 03. 10), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 十勝川河口付近 (01. 4), 大樹町晩成小沼 (02. 3; 03. 4), 大樹町生花 (03. 4), えりも町えりも岬 (02. 1).

39. 101 アメリカヒドリ *Anas americana* 旅鳥 情報数 11 件

少数が河川で観察された。

分布：帯広川下流 (02. 11; 03. 2, 10, 11, 12; 04. 1), 十勝川アクアパーク (03. 11, 12). ※ヒドリガモとの雑種と思われる個体：十勝川アクアパーク (02. 03), 帯広川下流 (02. 11; 03. 02).

40. 102 オナガガモ *Anas acuta* 旅鳥 情報数 45 件

一部が越冬。河川湖沼地帯, まれに海上で観察。

分布: 帯広川下流 (01. 4, 10; 02. 10, 11; 03. 2, 10, 11, 12), 帯広市緑ヶ丘 (02. 10), 十勝川アクアパーク (01. 3, 4, 10, 12; 02. 1, 3, 10, 11; 03. 3, 4, 10, 11, 12), 浦幌町十勝太 (02. 4), 浦幌町豊北 (01. 9, 10), 豊頃町幌岡 (02. 4; 03. 3), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 10), 豊頃町湧洞 (03. 3), 十勝川河口付近 (01. 4; 03. 3), 大樹町晩成小沼 (02. 3), 大樹町生花 (02. 4), 池田キモントー (02. 4), 足寄町仙美里ダム (02. 10), 広尾町音調津 (03. 3).

41. 103 シマアジ *Anas querquedula* 夏鳥 情報数 3 件
まれな旅鳥だが, ひな連れの♀が観察された (00. 5).
分布: 帯広川下流 (99. 4, 5), 浦幌町トイトッキ沼 (00. 5).
42. 104 ハシビロガモ *Anas clypeata* 旅鳥 情報数 17 件
少数が市街地から海岸までの広い範囲で観察された。帯広市稲田 (00. 4) の観察池は消滅。
分布: 豊頃町湧洞 (00. 10; 02. 10), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 10), 豊頃町幌岡 (02. 10), 豊頃町育素多沼 (00. 10), 浦幌町豊北 (01. 10), 浦幌町トイトッキ沼 (00. 11), 浦幌町十勝川河口 (00. 05), 帯広市空港南町 (01. 4), 十勝川帯広市北部 (01. 4), 帯広川下流 (99. 4, 10; 01. 4; 02. 6, 9; 03. 3, 10), 帯広市緑ヶ丘 (99. 10; 02. 10; 03. 9), 帯広市稲田 (00. 4).
43. 106 ホシハジロ *Aythya ferina* 旅鳥 情報数 23 件
越冬個体が少数観察された。秋の浦幌町湧洞沼では 10 月に多数観察された。
分布: 帯広川下流 (01. 3, 4; 02. 11; 03. 11), 十勝川アクアパーク (02. 3), 豊頃町湧洞 (01. 9; 02. 4, 10, 11; 03. 10), 豊頃町大津漁港 (03. 3), 豊頃町幌岡 (02. 6, 10), 豊頃町育素多沼 (01. 9, 10; 02. 4, 10), 黄金道路沿岸 (03. 3), 浦幌町厚内 (02. 11), 浦幌町豊北 (01. 10; 02. 10), 足寄町仙美里ダム (02. 10).
44. 112 キンクロハジロ *Aythya fuligula* 旅鳥 情報数 62 件
内陸でも観察される潜水採餌ガモ。釧路管内では繁殖が見られるようだが十勝では不明。
分布: 帯広川下流 (01. 3, 4, 6, 10; 02. 10, 11; 03. 1, 2, 3, 4, 10, 11, 12; 04. 1), 十勝川アクアパーク (01. 4, 10; 02. 1, 3; 03. 3, 10, 11, 12), 十勝川帯広市北部 (01. 4; 02. 5), 浦幌町十勝太 (01. 9), 浦幌町豊北 (01. 10; 02. 10; 03. 10), 豊頃町幌岡 (02. 4, 6), 豊頃町湧洞 (02. 4, 5, 9; 03. 10), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 8, 9, 10), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 豊頃町大津 (02. 5; 03. 3), 池田キモントー (02. 4), 足寄町仙美里ダム (02. 10).
45. 113 スズガモ *Aythya marila* 旅鳥 情報数 26 件
少数が越冬。内陸でも少数が観察された。
分布: 帯広市緑ヶ丘 (03. 10), 帯広川下流 (01. 4; 02. 11; 03. 10, 11; 04. 1) 豊頃町湧洞 (99. 6; 01. 9; 02. 4, 6, 10, 11; 03. 10), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 10), 豊頃町大津漁港 (01. 6, 12), 浦幌町豊北 (01. 10; 03. 10), えりも町えりも岬 (02. 1), 大樹町晩成 (02. 4), 足寄町仙美里ダム (02. 10), 十勝川アクアパーク (03. 12).
46. 117 クロガモ *Melanitta nigra* 冬鳥 情報数 45 件
冬普通に観察されたが, 夏にも少数が観察されてた。
分布: 浦幌町厚内 (01. 4; 02. 1, 2, 11; 03. 1, 2, 3, 12), 浦幌町豊北沿岸 (01. 12; 02. 3; 03. 4), 黄金道路沿岸 (01. 4), 広尾町音調津 (02. 1), 豊頃町湧洞 (01. 12; 02. 5, 9, 11; 03. 10), 豊頃町大津 (02. 6, 8; 03. 2, 3, 4, 12; 04. 1), えりも町えりも岬 (02. 1), 大樹町晩成 (02. 3, 11; 03. 1, 3, 4, 5).
47. 118 ビロードキンクロ *Melanitta fusca* 冬鳥 情報数 4 件
海上で少数が観察された。
分布: 豊頃町湧洞 (01. 6), 豊頃町大津 (00. 2; 02. 1), 浦幌町厚内 (03. 3).
48. 120 シノリガモ *Histrionicus histrionicus* 旅鳥 情報数 28 件
十勝と釧路の野鳥 (1987) では繁殖するとされるが, 確認されなかった。繁殖は河川上流部で行う習性がある。秋から春は岩礁のある海上で観察された。
分布: 帯広市拓成 (01. 4), 黄金道路沿岸 (01. 4), 広尾町音調津 (02. 1), えりも町えりも岬 (02. 1), 浦幌町厚内 (02. 1, 2; 03. 1, 2, 3, 12), 浦幌町豊北 (02. 2), 豊頃町大津 (02. 2, 6, 8; 03. 2, 3; 04. 1).

49. 121 コオリガモ *Clangula hyemalis* 冬鳥 情報数 2 件
 まれに海上で観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 11), 黄金道路沿岸 (03. 2).
50. 122 ホオジロガモ *Bucephala clangula* 冬鳥 情報数 46 件
 海上だけでなく比較的内陸部の河川湖沼でも観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 10, 11), 豊頃町大津 (02. 1; 03. 2, 3, 12; 04. 1), 十勝川アクアパーク (01. 3, 4, 10; 02. 1, 3, 11; 03. 3, 11, 12), 新得町東大雪湖 (01. 4), 帯広川下流 (01. 12; 03. 1, 2, 12; 04. 1), 十勝川河口付近 (01. 12; 03. 3), 浦幌十勝川河口 (01. 4), 浦幌町豊北 (02. 2), 浦幌町厚内 (02. 2; 03. 1, 2, 3), 浦幌町昆布刈石 (03. 1), 大樹町晩成 (02. 3).
51. 124 ミコアイサ *Mergus albellus* 冬鳥 情報数 38 件
 海岸の河川湖沼に多かった。市街地近い河川でも水深が深ければ見られるようだ。
 分布：帯広川下流 (01. 4, 10, 12; 03. 1, 2, 11; 04. 1), 豊頃町育素多沼 (01. 10; 02. 4, 10), 豊頃町幌岡 (01. 4; 02. 4, 10), 豊頃町湧洞 (03. 10), 豊頃町礼文内川湿地 (02. 3; 03. 3), 豊頃町旅来 (02. 3), 十勝川河口 (03. 3), 浦幌町豊北 (01. 4; 02. 3), 大樹町晩成小沼 (02. 4), 芽室町国見山付近 (02. 4), 池田キモントー (02. 4), 足寄町仙美里ダム (02. 10).
52. 125 ウミアイサ *Mergus serrator* 旅鳥 情報数 17 件
 海岸や海岸近くの湖沼で見られた。
 分布：豊頃町大津 (01. 2), 広尾町音調津 (02. 1), 浦幌町厚内 (02. 2, 3, 12; 03. 3), 浦幌町十勝太 (02. 4), 大樹町晩成小沼 (02. 4).
53. 127 カワアイサ *Mergus merganser* 留鳥 情報数 65 件
 海上含め河川湖沼地帯で普通に観察された。市街地周辺でも繁殖しており、餌付け個体も多い。
 分布：帯広川下流 (01. 3, 4, 9, 10, 12; 02. 10, 11; 03. 1, 2, 9, 10, 11; 04. 1), 帯広市大正 (02. 4), 十勝川帯広市北部 (01. 4), 札内川帯広市東部 (03. 4), 帯広市緑ヶ丘 (02. 4), 十勝川アクアパーク (02. 1, 3, 5, 10; 03. 4, 10, 12), 芽室町国見山 (02. 4), 豊頃町湧洞 (02. 6, 9, 10, 11), 豊頃町大津 (02. 1; 03. 2, 3), 豊頃町幌岡 (02. 4), 浦幌町豊北 (01. 4; 02. 4, 9), 豊頃町旅来 (02. 3, 4, 8, 9), 浦幌町厚内 (02. 1; 03. 3), 十勝川河口付近 (01. 12; 03. 3), えりも町えりも岬 (02. 1), 大樹町晩成小沼 (02. 4), 鹿追町然別 (01. 6), 中札内村ピョウタンの滝 (02. 6), 足寄町仙美里ダム (02. 10).

タカ目 FALCONIFORMES

タカ科 ACCIPITRIDAE

54. 128 ミサゴ *Pandion haliaetus* 夏鳥 情報数 10 件
 世界的に広く分布するが、多くの生息地で環境悪化しつつある魚食性の猛禽。海岸、内陸の河川湖沼で観察された。
 分布：帯広川下流 (02. 7), 浦幌町十勝太 (02. 9; 03. 10), 浦幌町豊北 (02. 9), 豊頃町湧洞 (99. 9; 02. 9; 03. 10), 豊頃町旅来 (03. 9), 大樹町生花 (02. 4), 鹿追町然別 (99. 6).
55. 130 トビ *Milvus migrans* 留鳥 情報数 46 件
 おもに平野から海岸の多くの場所で観察された。
 分布：帯広川下流 (01. 3, 4; 02. 10, 11; 03. 2, 9), 帯広市稲田 (01. 4, 5; 02. 4, 5, 11, 12; 03. 1, 3, 5, 6, 7, 10, 11, 12), 帯広市帯広の森 (03. 6; 04. 1), 帯広市南町 (01. 4), 芽室町国見山 (01. 4; 02. 4, 5), 十勝川帯広市北部 (01. 4; 02. 5, 6; 03. 6), 十勝川アクアパーク (01. 4; 02. 3, 5; 03. 10), 帯広市緑ヶ丘 (01. 5), 鹿追町然別 (01. 6), 豊頃町育素多沼 (02. 10), 豊頃町湧洞 (02. 10; 03. 10), 豊頃町長節 (02. 5), 豊頃町旅来 (02. 3, 8, 9), 豊頃町大津 (02. 8; 03. 3), 大樹町晩成小沼 (02. 3), 大樹町晩成 (02. 5), 池田キモントー (02. 4), 幕別町依田 (02. 4, 6), 大樹町生花 (02. 5), 中札内村ピョウタンの滝 (02. 6), 浦幌町十勝太 (01. 9; 03. 3, 6, 10), 浦幌町豊北 (02. 3, 6, 8, 9; 03. 3), 浦幌町厚内 (03. 3).
56. 131 オジロワシ *Haliaeetus albicilla* 留鳥 情報数 24 件

冬にロシアなど北方から渡ってくる個体が多く、内陸を含め河川湖沼地帯で観察された。繁殖は少ない。国指定天然記念物。

分布：十勝川アクアパーク (99.4), 帯広川下流 (01.12), 帯広市稲田 (01.5,11), 帯広市帯広の森 (04.1), 幕別町新和 (04.1,2), 浦幌町十勝太 (01.6;02.4,6;03.2), 浦幌町豊北 (02.2;03.3,6,9,10), 浦幌町厚内 (02.2,4;03.3), 浦幌町昆布刈石 (04.1), 広尾町音調津 (02.1), 幕別町途別 (02.1), 豊頃町旅来 (02.3;03.9), 豊頃町湧洞 (99.6;02.4,11), 豊頃町幌岡 (01.4;02.3;03.3), 音更町エコロジーパーク (03.11), 十勝川河口付近 (01.4;03.3), 大樹町生花 (02.4,11), 池田キモントー (02.4,9).

57. 132 オオワシ *Haliaeetus pelagicus* 冬鳥 情報数 27 件

世界的に見てもオホーツク海沿岸にのみ生息する稀少なワシ。冬に河川湖沼で観察された。国指定天然記念物。

分布：十勝川河口付近 (01.4;03.3), 豊頃町幌岡 (01.4;03.3), 豊頃町湧洞 (01.12;02.11), 広尾町 (02.1), 豊頃町旅来 (02.3), 大樹町生花 (02.4,11), 帯広市稲田 (03.11), 音更町エコロジーパーク (03.11), 幕別町稲士別川周辺 (03.2), 浦幌町昆布刈石 (04.1).

58. 133 オオタカ *Accipiter gentilis* 留鳥 情報数 27 件

山林や平野の森林に少数が生息。

分布：帯広市稲田 (01.4,5,6,7;03.5,10), 帯広市自由が丘 (02.7), 帯広市帯広の森 (03.6), 帯広川下流 (02.11;03.9), 豊頃町湧洞 (01.12), 豊頃町育素多沼 (02.10), 豊頃町旅来 (03.3), 足寄町オンネトー (02.10), 大樹町生花 (99.9), 浦幌町豊北 (01.9;02.9).

59. 135 ツミ *Accipiter gularis* 夏鳥 情報数 1 件

小型の猛禽類で情報が少ない。メスがハイタカとの識別が困難な場合がある。

分布：帯広市大正 (02.4).

60. 136 ハイタカ *Accipiter nisus* 留鳥 情報数 13 件

一年中観察されたが、夏に渡来する個体も多いようだ。

分布：浦幌町豊北 (01.3,4;02.1,2), 浦幌町厚内 (02.2), 十勝川アクアパーク (02.3;03.3), 帯広市稲田 (02.4;03.4,5,7,11), 帯広市緑ヶ丘 (03.5;04.1), 帯広市空港南町 (00.4), 十勝川帯広市北部 (02.5), 足寄町オンネトー (02.10), 豊頃町旅来 (03.9), 豊頃町幌岡 (02.9), 幕別町新和 (02.4).

61. 137 ケアシノスリ *Buteo lagopus* 冬鳥 情報数 14 件

おもに海岸地帯の湿原の周辺や車道の周辺で観察された。

分布：浦幌町豊北 (01.12;02.1,2;03.1,10), 浦幌町興部 (02.2;03.1), 豊頃町大津 (02.3), 豊頃町長節 (04.1), 池田キモントー (02.4).

62. 139 ノスリ *Buteo buteo* 留鳥 情報数 44 件

広い範囲で多くの季節に観察されたが、冬に増加するため越冬に渡来する個体が多いと思われる。

分布：帯広市稲田 (01.12;04.1), 帯広市帯広の森 (04.1), 幕別町新和 (04.2), えりも町えりも岬 (02.1,10), 十勝川河口 (01.3;03.1), 豊頃町旅来 (02.8), 豊頃町湧洞 (01.6;03.9,10), 豊頃町大津 (01.12;02.2;03.1), 豊頃町長節 (04.1), 浦幌町厚内 (02.2,9;03.1,2,3), 浦幌町十勝太 (03.9), 浦幌町豊北 (01.4;02.1,2;03.10), 大樹町晩成小沼 (02.3), 大樹町生花 (02.4), 大樹町晩成 (02.11).

63. 141 クマタカ *Spizaetus nipalensis* 留鳥 情報数 4 件

帯広市稲田の個体は若鳥。少数が山林に生息するが、渡り途中の個体が市街地で観察された。

分布：広尾町音調津 (02.1), 帯広市稲田 (02.5,7;03.10), 帯広市西 3 条南 20 上空 (99.4).

64. 147 ハイイロチュウヒ *Circus cyaneus* 冬鳥 情報数 12 件

少数が海岸地帯の湿原や農地で観察された。

分布：浦幌町十勝太 (01.9), 浦幌町豊北 (02.1;03.1,10), 浦幌町厚内 (02.1), 豊頃町湧洞 (01.12;02.10).

65. 149 チュウヒ *Circus spilonotus* 留鳥 情報数 23 件

おもに湿原で繁殖する猛禽。一年中観察されたが繁殖は確認されなかった。

分布：豊頃町育素多沼 (02.10)，十勝川河口付近 (01.3, 4)，浦幌町豊北 (99.9; 02.3)，浦幌町十勝太 (02.6, 8, 9)，豊頃町大津 (02.9)，豊頃町幌岡 (02.10)，大樹町生花 (99.9)。

ハヤブサ科 FALCONIDAE

66. 150 シロハヤブサ *Falco rusticolus* 冬鳥 情報数 1 件

浦幌町豊北 (01.1) 浦幌野鳥クラブ記録。まれに海岸地帯の草原や農耕地に飛来する。

分布：—

67. 151 ハヤブサ *Falco peregrinus* 留鳥 情報数 32 件

渡りの季節は市街地でも観察されたが、おもに海岸での観察が多かった。

分布：十勝川河口 (01.3)，豊頃町大津 (03.3)，豊頃町湧洞 (99.9; 03.10)，豊頃町幌岡 (03.3)，浦幌町十勝太 (01.12; 02.6; 03.3)，浦幌町厚内 (02.1, 2, 4, 5, 8; 03.3)，浦幌町豊北 (02.2)，浦幌町美園 (02.10)，えりも町えりも岬 (02.1)，大樹町晩成 (02.3)，大樹町浜大樹 (02.7)，帯広市役所 (03.3)，十勝川アクアパーク (03.4)。

68. 152 チゴハヤブサ *Falco subbuteo* 夏鳥 情報数 5 件

浦幌町豊北 (03.1) は 1 月 27 日。農地周辺の林地で繁殖する。

分布：豊頃町湧洞 (01.6)，浦幌町豊北 (01.9; 03.1, 6)，大樹町晩成 (99.6)，帯広川下流 (03.9)。

69. 153 コチョウゲンボウ *Falco columbarius* 冬鳥 情報数 12 件

少数が海岸地帯を中心に冬に観察された。

分布：浦幌町豊北 (01.4, 12; 02.3, 4; 03.1, 3)，十勝川河口付近 (02.4)，豊頃町幌岡 (01.4)，池田町 (04.1)。

70. 156 チョウゲンボウ *Falco tinnunculus* 冬鳥 情報数 9 件

海岸地帯の農地など開けた環境を中心に観察された。

分布：豊頃町長節 (02.10)，浦幌町豊北 (01.9, 12; 03.9)，浦幌町十勝太 (02.2)，幕別町稲士別川周辺 (03.2)。

キジ目 GALLIFORMES

ライチョウ科 TETRAONIDAE

71. 158 エゾライチョウ *Tetrastes bonasia* 留鳥 情報数 3 件

山林の林道などで少数が観察された。

分布：芽室町国見山 (99.6)，浦幌町炭山 (00.5)，中札内村ピョウタンの滝 (99.6)。

ツル目 GRUIFORMES

ツル科 GRUIDAE

72. 164 タンチョウ *Grus japonensis* 夏鳥 情報数 48 件

越冬期は釧路方面へ渡り、十勝管内では観察されなかった。おもに十勝南部の河川湖沼周辺で観察、渡りの時期に内陸部でも観察された。国指定特別天然記念物。

分布：豊頃町湧洞 (01.9; 02.9, 10; 03.9, 10)，豊頃町長節 (02.4, 10)，豊頃町幌岡 (01.4; 02.4)，豊頃町礼文内川 (02.4; 03.3)，豊頃町育素多沼 (02.5, 8, 9; 03.10)，豊頃町大津 (02.5)，十勝川河口付近 (01.4)，浦幌町新吉野 (02.10)，浦幌町愛牛 (03.6)，浦幌町十勝太 (01.4; 02.6)，浦幌町豊北 (01.4, 9; 02.3; 03.3, 9)，池田キモントー (01.6; 02.4, 5, 6)，大樹町晩成 (02.3)，大樹町晩成小沼 (02.3)，大樹町生花 (02.11; 03.4)，帯広市街地上空 (02.4)。

73. 166 カナダヅル *Grus canadensis* 迷鳥 情報数 1 件

豊頃町 (03.11) と同一と思われる個体と同じ月に阿寒町で観察された。

分布：豊頃町 (03. 11)

クイナ科 RALLIDAE

74. 170 クイナ *Rallus aquaticus* 夏鳥 情報数 2 件
 湿原などの水辺のやぶに隠れるように生息し、観察が困難な種類。
 分布：豊頃町湧洞 (01. 6), 豊頃町幌岡 (02. 10).
75. 179 バン *Gallinula chloropus* 夏鳥 情報数 1 件
 豊頃町育素多沼 (99. 9) は幼鳥。河川湖沼で繁殖する観察が困難な種類。
 分布：豊頃町育素多沼 (99. 9).
76. 181 オオバン *Fulica atra* 旅鳥 情報数 11 件
 育素多沼 (02. 10) 25 羽。十勝と釧路の野鳥 (1987) では夏鳥と記載されているが、観察が渡りの時期に集中し、繁殖期のものはなかった。
 分布：豊頃町育素多沼 (99. 9; 01. 10; 02. 10; 03. 10), 帯広川下流 (02. 11; 03. 2, 11), 豊頃町旅来 (03. 4), 豊頃町幌岡 (02. 10).

チドリ目 CHARADRIIFORMES

チドリ科 CHARADRIIDAE

77. 188 コチドリ *Charadrius dubius* 夏鳥 情報数 12 件
 河川の砂礫地で繁殖。
 分布：帯広川下流 (00. 4, 5; 01. 4), 十勝川帯広市北部 (01. 4, 6; 02. 5, 6), 帯広市川西 (02. 4), 十勝川アクアパーク (99. 4).
78. 189 イカルチドリ *Charadrius placidus* 夏鳥 情報数 15 件
 河川の砂礫地で繁殖。
 分布：帯広市愛国 (01. 6), 帯広市大正 (02. 4), 十勝川帯広市北部 (02. 5, 6; 03. 6), 十勝川アクアパーク (02. 5), 浦幌町豊北 (03. 9).
79. 190 シロチドリ *Charadrius alexandrinus* 夏鳥 情報数 1 件
 十勝と釧路の野鳥 (1987) では繁殖とされている。海岸近くの干潟で観察。
 分布：浦幌町十勝太 (02. 5).
80. 191 メダイチドリ *Charadrius mongolus* 旅鳥 情報数 1 件
 海岸近くの干潟で観察。
 分布：浦幌町豊北 (99. 9).
81. 195 ムナグロ *Pluvialis fulva* 旅鳥 情報数 2 件
 春と秋に海岸部で観察された。記録は牧草地でほとんど同じ場所。
 分布：浦幌町豊北 (99. 5; 03. 10).
82. 196 ダイゼン *Pluvialis squatarola* 旅鳥 情報数 1 件
 秋に海岸の湖沼で観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (99. 9; 02. 11).

シギ科 SCOLOPACIDAE

83. 199 キョウジョシギ *Arenaria interpres* 旅鳥 情報数 1 件
 晩夏に海岸で観察された。

- 分布：豊頃町大津 (02. 8).
84. 202 トウネン *Calidris ruficollis* 旅鳥 情報数 6 件
 晩夏から秋に海岸で観察された。
 分布：浦幌町豊北海岸 (01. 9; 02. 9), 豊頃町大津 (02. 8), 浦幌町十勝太 (99. 9).
85. 206 アメリカウズラシギ *Calidris melanotos* 旅鳥 情報数 1 件
 十勝と釧路の野鳥 (1987) では記載無し。まれに海岸部の湿地で観察。
 分布：浦幌町豊北 (99. 9).
86. 207 ウズラシギ *Calidris acuminata* 旅鳥 情報数 1 件
 少数を海岸部の湿地で観察。
 分布：浦幌町豊北 (99. 9).
87. 209 ハマシギ *Calidris alpina* 旅鳥 情報数 4 件
 春や秋に海岸部の湿地で普通に観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 10), 豊頃町大津 (03. 3), 浦幌町十勝太 (03. 4), 浦幌町豊北 (99. 9).
88. 213 ミユビシギ *Crocethia alba* 旅鳥 情報数 2 件
 秋に海岸や海岸部の湿地で観察。
 分布：浦幌町豊北海岸 (01. 9), 浦幌町十勝太 (99. 9).
89. 216 エリマキシギ *Philomachus pugnax* 旅鳥 情報数 1 件
 秋に海岸の湿地で観察された。
 分布：浦幌町豊北 (99. 9).
90. 220 オオハシシギ *Limnodromus scolopaceus* 旅鳥 情報数 1 件
 秋に海岸の湿地で観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 11).
91. 222 ツルシギ *Tringa erythropus* 旅鳥 情報数 4 件
 春と秋に海岸に近い干潟で観察された。
 分布：浦幌町十勝太 (01. 9; 02. 4, 5; 03. 3).
92. 225 アオアシシギ *Tringa nebularia* 旅鳥 情報数 3 件
 秋に河川や海岸の湿地で観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (99. 9; 01. 9), 帯広川下流 (99. 9).
93. 230 タカブシギ *Tringa glareola* 旅鳥 情報数 2 件
 春に海岸に近い干潟で観察された。
 分布：浦幌町十勝太 (99. 5; 01. 5).
94. 232 キアシシギ *Heteroscelus brevipes* 旅鳥 情報数 4 件
 春と秋におもに海岸に近い干潟で観察された。
 分布：十勝川帯広市北部 (02. 5), 浦幌町十勝太 (99. 9; 02. 5), 豊頃町大津 (02. 8).
95. 233 イソシギ *Actitis hypoleucos* 夏鳥 情報数 16 件
 市街地近郊も含め、河川周辺や湿地で観察された。
 分布：帯広川下流 (99. 4; 01. 4, 6), 帯広市大正 (02. 4), 帯広市拓成 (01. 4), 十勝川帯広市北部 (02. 5, 6; 03. 6), 中札内村ピョウタンの滝 (02. 6), 浦幌町豊北 (02. 9).
96. 236 オオソリハシシギ *Limosa lapponica* 旅鳥 情報数 2 件
 少数が秋に海岸地帯に飛来。

分布：豊頃町湧洞 (02. 10), 浦幌町豊北 (99. 9).

97. 238 ホウロクシギ *Numenius madagascariensis* 旅鳥 情報数 1 件
春に海岸近い干潟で観察。

分布：浦幌町十勝太 (00. 4).

98. 243 ヤマシギ *Scolopax rusticola* 夏鳥 情報数 9 件
平野部の森林や山林で観察された。日没後のディスプレイフライトを行う鳥類。

分布：帯広市稲田 (01. 5; 03. 5), 帯広市帯広の森 (00. 4; 03. 6), 浦幌町厚内 (02. 5), 芽室町国見山 (03. 5).

99. 245 タシギ *Gallinago gallinago* 旅鳥 情報数 2 件
十勝太 (01. 09) 5 羽。秋に海岸に近い干潟で観察された。内陸でも観察されることがある。

分布：十勝太 (99. 9; 01. 9).

100. 248 オオジシギ *Gallinago hardwickii* 夏鳥 情報数 33 件
平野部から海岸にかけて広く観察された。高山でも観察例がある。

分布：帯広川下流 (99. 6; 01. 4), 帯広市稲田 (01. 4; 02. 4, 5; 03. 4, 5, 7), 帯広市南町 (01. 4), 帯広市愛国 (02. 6), 帯広市帯広の森 (03. 6), 十勝川帯広市北部 (01. 4; 02. 5, 6; 03. 6), 札内川帯広市東部 (03. 4), 十勝川アクアパーク (02. 5), 鹿追町シイシカリベツ川 (01. 6), 浦幌町豊北 (02. 6), 浦幌町十勝太 (03. 6), 豊頃町礼文内川 (02. 4), 豊頃町長節 (02. 5), 池田キモントー (02. 5, 9), 大樹町晩成 (02. 5), 大樹町晩成小沼 (03. 4).

101. 249 アオシギ *Gallinago solitaria* 冬鳥 情報数 1 件
冬に小規模な河川で観察された。

分布：帯広市帯広の森 (99. 12).

セイタカシギ科 RECURVIROSTRIDAE

102. 251 セイタカシギ *Himantopus himantopus* 旅鳥 情報数 1 件
十勝と釧路の野鳥 (1987) では未記載。海岸の湖沼で観察された。

分布：豊頃町湧洞 (01. 6).

ヒレアシシギ科 PHALAROPODIDAE

103. 254 アカエリヒレアシシギ *Phalaropus lobatus* 旅鳥 情報数 1 件
海岸沿いで観察。期日は不明だが帯広市緑ヶ丘でも観察された。

分布：豊頃町大津 (02. 8).

ツバメチドリ科 GLAREOLIDAE

104. 256 ツバメチドリ *Glareola maldivarum* 旅鳥 情報数 1 件
十勝南部の牧草地帯で観察された。

分布：豊頃町幌岡 (02. 4).

トウゾクカモメ科 STERCORARIIDAE

105. 258 トウゾクカモメ *Stercorarius pomarinus* 情報数 3 件
トウゾクカモメ類は通常洋上で生活している。豊頃町大津沿岸 (02. 08) は 1,000 羽以上の群れ。

分布：豊頃町大津沿岸 (02. 8), 浦幌町豊北沿岸 (02. 9), えりも町えりも岬 (02. 10).

106. 259 クロトウゾクカモメ *Stercorarius parasiticus* 情報数 1 件
 豊頃町大津沿岸 (02. 08) は 20 羽以上の群れ。
 分布：豊頃町大津沿岸 (02. 8).
107. 260 シロハラトウゾクカモメ *Stercorarius longicaudus* 情報数 1 件
 トウゾクカモメ・クロトウゾクカモメと同時期に観察。
 分布：豊頃町大津沿岸 (02. 8).
- カモメ科 LARIDAE**
108. 262 ユリカモメ *Larus ridibundus* 旅鳥 情報数 23 件
 おもに海岸, ときおり河川沿いに内陸に飛来。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 4, 9, 10, 11; 03. 10), 豊頃町長節 (02. 5), 豊頃町旅来 (02. 3), 十勝川アクアパーク (01. 3, 4; 02. 3), 浦幌町十勝太 (01. 9; 03. 10), 浦幌町厚内 (03. 3), 大樹町生花 (02. 4. 11; 03. 4).
109. 264 セグロカモメ *Larus argentatus* 冬鳥 情報数 4 件
 少数を海岸, おもに港で観察。夏の観察もあった。
 分布：豊頃町大津 (02. 8; 03. 12; 04. 1), 大樹町生花 (03. 4).
110. 265 オオセグロカモメ *Larus schistisagus* 留鳥 情報数 53 件
 カモメ類ではもっとも普通に観察された。海岸部に多いが内陸に飛来したのものもあった。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 4, 10, 11), 豊頃町長節 (02. 5), 豊頃町大津 (99. 6; 01. 12; 02. 2, 6, 8; 03. 2, 3, 12; 04. 1), 十勝川河口 (01. 3; 03. 3), 黄金道路沿岸 (01. 4), 広尾町音調津 (02. 1), えりも町えりも岬 (02. 1, 10), 池田キモントー (01. 6), 浦幌町十勝太 (01. 9, 10; 02. 9; 03. 6), 浦幌町厚内 (02. 1, 2, 5; 03. 1, 2, 3, 12), 浦幌町豊北 (02. 2, 3, 8, 9; 03. 6), 十勝川アクアパーク (02. 3, 11; 03. 10), 豊頃町旅来 (02. 3, 9; 03. 9), 大樹町晩成 (02. 3, 11), 大樹町生花 (02. 11; 03. 4), 大樹町浜大樹 (02. 7), 幕別町依田 (02. 4).
111. 266 ワシカモメ *Larus glaucescens* 冬鳥 情報数 10 件
 少数が海岸や港湾で観察された。港湾では積み上げられたヒトデを食べていた。
 分布：浦幌町豊北 (02. 2), 浦幌町厚内 (03. 2, 3), 広尾町～えりも町黄金道路沿岸 (03. 2).
112. 267 シロカモメ *Larus hyperboreus* 冬鳥 情報数 27 件
 海岸地帯で観察された。ワシカモメやセグロカモメよりも多い。
 分布：十勝川河口 (01. 3; 02. 3; 03. 3), 豊頃町大津 (00. 2; 01. 12; 03. 2, 3; 04. 1), 大樹町生花 (02. 4), 大樹町晩成海岸 (02. 11), 浦幌町厚内 (03. 1, 3).
113. 268 カモメ *Larus canus* 冬鳥 情報数 22 件
 海岸付近で数多く観察された。
 分布：豊頃町湧洞 (02. 10, 11), 十勝川河口 (01. 3; 03. 3), 豊頃町大津 (01. 6; 03. 2), 広尾町音調津 (02. 1), えりも町えりも岬 (02. 1), 浦幌町豊北沿岸 (02. 3), 豊頃町旅来 (02. 3), 大樹町生花 (02. 4), 浦幌町厚内 (03. 3).
114. 269 ウミネコ *Larus crassirostris* 夏鳥 情報数 22 件
 繁殖期に観察されたが, 繁殖は観察されなかった。
 分布：豊頃町湧洞 (01. 12; 02. 5, 10; 03. 9), 豊頃町大津 (99. 6; 01. 6; 02. 6, 8; 04. 1), 浦幌町十勝太 (01. 9), えりも町えりも岬 (02. 1, 10), 浦幌町厚内 (02. 2), 浦幌町豊北 (03. 9).
115. 273 ミツユビカモメ *Rissa tridactyla* 冬鳥 情報数 5 件
 海岸でおもに冬に観察される種類だが, 夏にも観察された。
 分布：豊頃町大津 (02. 8; 04. 1), えりも町えりも岬 (02. 10).
116. 283 アジサシ *Sterna hirundo* 旅鳥 情報数 2 件

海岸やその近辺の湖沼で観察された。

分布：豊頃町大津 (02. 8), 浦幌町十勝太 (02. 9).

ウミスズメ科 ALCIDAE

117. 295 ウミガラス *Uria aalge* 情報数 1 件
北海道天売島で繁殖が確認されている。十勝では冬に飛来した個体が観察された。
分布：豊頃町大津 (00. 2).
118. 296 ハシプトウミガラス *Uria lomvia* 冬鳥 情報数 1 件
冬に少数が海上に飛来した。
分布：えりも町歌別漁港 (03. 2).
119. 298 ケイマフリ *Cephus carbo* 冬鳥 情報数 3 件
北海道全域で見れば留鳥で繁殖している。十勝地方ではおもに冬に観察された。
分布：浦幌町厚内 (03. 1, 3), えりも町えりも岬 (03. 2).
120. 299 マダラウミスズメ *Brachyramphus marmoratus* 冬鳥 情報数 2 件
少数が海上で観察された。
分布：豊頃町大津 (00. 2 ; 01. 5).
121. 300 ウミスズメ *Synthliboramphus antiquus* 冬鳥 情報数 3 件
海上でときおり観察された。2003 年から 4 年にかけては 50 羽ほどが厚内沿岸に飛来。
分布：浦幌町厚内 (03. 3, 12), えりも町えりも岬 (03. 1).
122. 304 コウミスズメ *Aethia pusilla* 冬鳥 情報数 2 件
海上で少数が観察された。
分布：えりも町えりも岬 (03. 2), 浦幌町厚内 (03. 3).

謝 辞

本稿作成にあたって、根本国彰，黒澤麗，渡邊有希子の各氏の協力をいただいているため，記して謝意を表する。

参考文献

- 日本野鳥の会十勝支部・釧路支部 1987. 十勝と釧路の野鳥 十勝・釧路地方鳥類目録.
藤巻裕蔵 1998. 北海道鳥類目録.
浦幌野鳥倶楽部 2000. 浦幌鳥類目録.
日本鳥学会 2000. 日本鳥類目録 改訂第 6 版.
高野伸二 1985. フィールドガイド 日本の野鳥. (財)日本野鳥の会.
五百沢日丸ほか 2000. 日本の鳥 550 山野の鳥. 文一総合出版.
桐原政志ほか 2000. 日本の鳥 550 水辺の鳥. 文一総合出版.
叶内拓哉ほか 1998. 日本の野鳥. 山と溪谷社.