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 PROCELLARII-FORMES, 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

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った。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おり、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 $1\sim2$ 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、観察頻度を推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,浦幌野島クラブ。(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Gavia stellata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

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
 Gavia arctica
 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 オハム *Gavia pacifica* 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).

もよく観察された。

4. 4 ハシジロアビ Gavia adamsii 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 *Tachybaptus ruficollis* 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. 6 ハジロカイツブリ Podiceps nigricollis 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).

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* カンムリカイツブリ 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. <u>28</u> 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. <u>45</u> 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. <u>46</u> 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. <u>63</u> 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 grazetta

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

夏島 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. <u>85</u> 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. <u>87</u> 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 夏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♀1J9。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, 雛をつ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

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、春と秋の一時期に非常に多かった。

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. <u>98</u> 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. <u>103</u> シマアジ And

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),豊頃町青素多沼 (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),庭追町然別 (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. <u>132</u> 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. <u>133</u> 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. <u>135</u> ツミ
 Accipier 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. <u>141</u> **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. <u>151</u> 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. <u>152</u> 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. <u>153</u> 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. <u>156</u> 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. <u>158</u> 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

厳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が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. <u>170</u> 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. <u>188</u> 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).

5), 浦幌町豊北 (03. 9). 79. <u>190</u> シロチドリ *Charadrius alexandrinus* 夏鳥 情報数 1 件

ー 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 fulra 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

情報数6件

分布:豊頃町大津 (02.8).

84. <u>202</u> トウネン Calidris ruficollis 旅鳥

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. <u>209</u> 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).

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. <u>216</u> 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. <u>220</u> 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. <u>222</u> 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).

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),

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).

少数が秋に海岸地帯に飛来。

94. <u>232</u> 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. <u>233</u> 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).

 分布: 豊頃町湧洞 (02.10), 浦幌町豊北 (99.9).

97. <u>238</u> ホウロクシギ Numenius madagascariensis 旅鳥

作鳥 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. <u>249</u> 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. <u>259</u> 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. <u>260</u> 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:豐頃町大津沿岸(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 ハシブトウミガラス 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

Cepphus 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. 山と渓谷社.