

# キンクロハジロ

*Aythya fuligura*

カモ科・冬鳥



キンクロハジロ(オス)

## 名前の由来

黄色または金色の目をもつ黒と白のカモだからこの名が  
ついた。漢字名：金黒羽白

魚類

底生動物

両生類  
爬虫類

トンボ

チョウ

樹木

(在来種) 草花

(外来種) 草花

哺乳類

(水辺) 鳥類

(葦原・樹林) 鳥類  
ワシ・タカ

## 特定種

該当なし

## 形態的特徴

全長（くちばしの先から尾の先まで）オス44cm、メス38cm。

目は金色。

オスの頭部は紫色光沢のある黒で、後頭には垂れ下がった冠羽（頭部の飾り羽）がある。胸、背、腰、上下尾筒、尾は黒く、脇と腹は白い。くちばしは青灰色で先端が黒く、その内側に白い帯がある。目は黄色。

メスは全体が黒褐色で、後頭に短い冠羽があるが、くちばしの基部の周囲がわずかに白い個体や、下尾筒（尾の下、尻のあたり）が白い個体もある。

オスメスともに、飛ぶと翼に広く白い帯が目立つ。

声：あまり鳴くことはないが、オスは「クックッ、ピュルルル」というような声で鳴き、繁殖期には「フィー」という口笛のような声を出すという。

類似種と区別点：スズガモ。

スズガモには冠羽はなく背中に白い細かい波模様がある。

メスはくちばしの基部周囲に幅広い白色部がある。



キンクロハジロのオス。黒地にくっきり白い脇腹、金色の目



キンクロハジロ(メス)



キンクロハジロの群れ。後方左の2羽（ピンク矢印）がメス。オスの頭に冠羽が見られるものも（白矢印ほか）

## 生活サイクル

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
十勝出現期	■									■		
ユーラシア高緯度 (越夏・繁殖期)				■		■		■				

## 生息環境・分布

湖沼、大きい河川、潟湖、内湾、河口などに生息する。十勝では冬鳥で10月～5月に見られる。

**分布：**ユーラシア大陸の高緯度地方で繁殖し、同大陸南部、アフリカ大陸に渡って越冬する。

日本では全土に冬鳥として渡来し、北海道、本州、四国、九州で越冬する。北海道の道東で少数が繁殖する。

北海道では道東で留鳥、繁殖する。河川や湖沼に生息し、

春や秋に多くなる。

十勝では冬鳥で、河川や池に10月～5月まで普通にみられる。夏に見られる場合もある。

## 食性・他生物との関わり

巻貝類や二枚貝類など水底に棲む貝類を食べる。水草などの植物質も食べる。

水中に深さ0.6～3 mほども潜り、潜水時間は14～17秒ほどだという。餌は水中で飲み込んでしまう。

捕食者は猛禽類など。

## 繁殖生態

日本では道東で少数繁殖。千島、サハリン、ユーラシア大陸高緯度地方で繁殖する。

繁殖期は5～7月、一夫一妻で繁殖する。オスの求愛ディスプレイ(求愛のための誇示行動)では頭部を上背後に跳ね上げるようにする。

卵は6～12個産む。産卵後つがいは解消され、メスのみが卵を抱く。ヒナは23～28日でふ化し、メスの世話で育つ。45～50日で一人前になるという。

## 興味深い話

- 標識調査により9年11ヶ月生存という記録がある。
- 水中に潜水して貝類を食べる。水中には14～17秒ぐらい、水深では0.6m～3 mぐらい潜る。
- 繁殖地では水辺近くの草むらの地上に、草の葉や茎で皿形の巣を作るといふ。
- 一夫二妻の記録もある。
- スウェーデンでの観察例では、メスが飛び立つときに「グエーグエー」と濁った声で鳴いたという。
- しばしば大群で過ごし、春の渡り時期には数千～数万羽の大群にもなるという。
- 十勝地方のアイヌ語では、カモ類一般(特にマガモ)を「ウォルンチカマ=水の中にいる鳥」という。



キンクロハジロとオナガガモ

## 配慮事項

ある程度水深のある、貝類が生息する水域が必要。

### 参考文献

「山溪カラー名鑑 日本の野鳥」高野伸二 編、浜口哲一・森岡照明・叶内拓哉・蒲谷鶴彦 著、山と溪谷社 1985 (1995 2版21刷)  
「原色日本野鳥生態図鑑(水鳥編)」中村雅彦・中村登流、保育社 1995  
「北海道鳥類目録改訂2版」藤巻裕蔵、帯広畜産大学野生動物管理理学研究室 2000

「野鳥ブックスー2 フィールドガイド日本の野鳥」高野伸二・谷口高司・森岡照明・叶内拓哉、(財)日本野鳥の会 1982 (1994 増補版7刷)  
「アイヌ語で自然かんさつ図鑑」帯広百年記念館編、内田祐一・池田亨嘉、帯広百年記念館友の会 2004

魚類

底生動物

両生類  
爬虫類

トンボ

チョウ

樹木

(在来種) 草花

(外来種) 草花

哺乳類

鳥類  
(水辺)

(草原・樹林) 鳥類  
ワシ・タカ