

ウキゴリ

Chaenogobius urotaenia

ハゼ科



ウキゴリ

名前の由来

浮くハゼの意（中層に浮く性質がある）。ゴリは近畿地方・山陽地方・高知県などでのハゼ類一般に対する呼び名。漢字名：浮鮎

特定種

該当なし。

形態的特徴

大きなもので全長13cm。第一背ビレ、第二背ビレの2つの背ビレを持ち、正面から見ると横に広く縦につぶれた頭をしている。地色は淡黄褐色で、体側中央に6～7個の短い

横斑（黒色）、背部に5～6個の鞍状斑を、また第一背ビレの後方に大きな黒斑を1個持つ。

類似種と見分け方

カジカ、シマウキゴリ、ジュズカケハゼ、ビリンゴ。
ウキゴリにはハゼの特徴である左右の腹ビレが合わさってできた吸盤があり、カジカにはない。
ジュズカケハゼやビリンゴは、目と目の間隔が狭く、目の直径と同じくらいで体長が6cm程度。
ウキゴリとシマウキゴリは、同所が明かに広く体長が12cm程度。シマウキゴリは尾ビレ基部の様子が分岐するのに対し、ウキゴリは円形。



類似種、ジュズカケハゼ



ウキゴリ

一生

産卵期は5～7月。産卵場所は川底の石の下面。
ふ化後仔魚は直ちに海や湖に下る。海へ降りたものは沿岸部で生活する。3～4cmに成長して川へ大群で進入し、半底生生活を送りながら岸沿いに遡上するという。（湖のもの

は川へ遡上しないものも多い）北海道南部では生まれた10月くらいまでには全長4～5cmほどに成長し、翌3月までほとんど成長しない。4月以後の成長や成熟は不明だという。寿命は不明。

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
産卵期<河川>					■							
孵化期<河川>					■							
幼魚期<川・海・川-?>	■				以後不明		■	■	■	■	■	■
成魚期<?>						■	不明					

生息環境・分布

川の汽水域から中流域の流れの緩やかな淵やワンドに生息する。ふ化後仔魚は直ちに海や湖に下る。海へ降りたものは沿岸部に生活する。

3～4 cmに成長して川へ大群で進入し、半底生生活を送りながら岸沿いに遡上するという。(湖のものは川へ遡上しないものも多い)

分布：択捉島、サハリン、朝鮮半島に分布。

国内では、北北海道、本州、九州の河川と諏訪湖、琵琶湖

などの湖沼に分布。

十勝地方では、十勝川下流域とそこに合流する支流等。流れがゆっくりで、深めの川に生息する。

食性

動物食性。川では水生昆虫や仔稚魚、湖沼ではエビ類やハゼ類の幼魚を餌とする。

繁殖生態

産卵期は5～7月。産卵場所は川底の石の下面。

産卵期にはオスメスとも腹ビレ、尻ビレ、鰓膜が非常に黒くなる。

石の下に掘られた2～5 cmの「産卵室」に入ったメスが、仰向けになり、一度に1～5粒ずつ小刻みに前進しながら産卵する。20～30分産み続けた後メスが休憩すると、オスが同じく仰向けになって5分ほど放精する。これを7～8時間繰り返して、産卵を終えるという(水槽での観察によ

る)。

終了後、オスはメスにかみついで産卵室から追い出し、単独で卵を保護する。10日前後でふ化。ふ化した仔魚をオスはひれで流れを作って、産室から送り出すという。

他生物との関わり

河川では水生昆虫や魚の稚魚を捕食し、湖沼ではエビ類や魚の稚魚を捕食している。

興味深い話

■稚魚はつくだ煮の材料となる。

■卵は浮き石の下に産み付けられ、石の底にはオスが卵を保護している。メスは産卵後にオスから攻撃を受けて産卵場所から追いやられる。

■湖に生息するものは川へ遡上しないものも多く、未成魚

(うろこができ最初の成熟を迎える前のもの) 期でも表層や中層を群泳しているという。

■川底の石や水際の水草が繁茂した場所等で網を用いて採取する。比較的少ない。

配慮事項

流れの緩やかな淵やワンドに多いので、瀬淵やワンドのような河川形状を必要とすると思われる。降海・遡上するの

で、海・川の行き来ができる必要がある。

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

(草原・樹林) 鳥類
ワシ・タカ

参考文献

「検索入門 川と湖の魚②」川那部浩哉・水野信彦 保育社 1990

「山溪カラー名鑑 日本の淡水魚」川那部浩哉・水野信彦 編・監修、山と溪谷社 1989

「図説 魚と貝の大辞典」望月賢二 監修、魚類文化研究会 編、柏書房 1997

「川づくりのための魚類ガイド」北海道河川環境研究会、(財)北海道建設技術センター、2001

「原色日本淡水魚類図鑑」宮地傳三・川那部浩哉・水野信彦、保

育社、1963 (1976全改訂新版)

「北海道の淡水魚」稗田一俊、北海道新聞社、1984

〈インターネットページ〉

「茨城県内水面水産試験場」

<http://host.agri.pref.ibaraki.jp/~naisuishi/photo/ukigori.htm>