

フリソデウオ科サケガシラ属の稚魚の和歌山県白浜町沿岸への漂着

久保田 信*・東海林 明**・中坊 徹次***

Shin KUBOTA, Akira TOHKAIRIN and Tetsuji NAKABO: Stranding of a young *Trachipterus* (Trachipteridae) at coastal waters of Shirahama, Wakayama Prefecture, Japan

フリソデウオ科に属する3種, サケガシラ *Trachipterus ishikawae*, テンガイハタ *T. trachipterus*, およびフリソデウオ *Desmodema polystictum* 各種の全長約1 m以上の大型個体の捕獲・漂着記録について, 和歌山県海域では1971年以降, サケガシラ19個体, テンガイハタ1個体, およびフリソデウオ2個体が記録されている(樫山ほか, 2004; 久保田, 2006; 新稲・久保田, 2008)。今回, フリソデウオ科サケガシラ属の稚魚1個体が, 和歌山県西牟婁郡白浜町に所在する京都大学瀬戸臨海実験所“北浜”へ2012年11月3日16時40分に漂着していたので報告する。

本個体は標準体長64 mmで, 胸鱗14軟条, 尾鱗9軟条であった。頭部, 腹部, 尾部のそれぞれから伸長する鱗は長かったが, 少し傷んでいた(図1)。

日本近海のサケガシラ属魚類は, 従来よりテンガイハタとサケガシラに分けられてきた(林, 2000)。しかし, それらの分類形質は明確ではなく, 両種の区別と認識は再検討を求められている(林・瀬能, 2013)。従って, 本個体も明確な種の同定が出来なかった。ここに特徴を記し, 標本(ホルマリン固定後, アルコール保存)の保管を明確にして(FAKU 200180)今後の研究を待ちたい。

引用文献

- 林 公義. 2000: フリソデウオ科. PP. 404-406, 1492, in 中坊徹次編 日本産魚類検索全種の同定, 第二版. 東海大学出版会, 東京.
- ・瀬能 宏. 2013: フリソデウオ科. PP. 477-479, 1865-1866, in 中坊徹次編 日本産魚類検索全

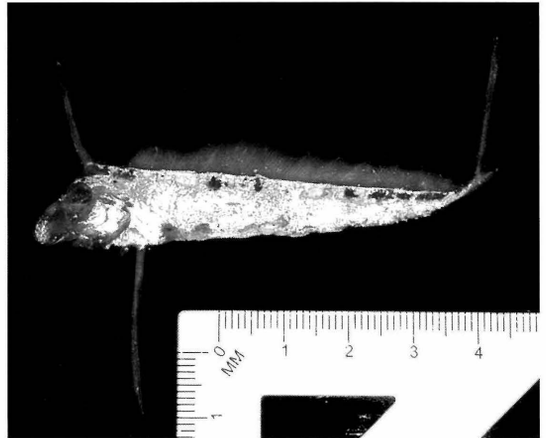


図1 和歌山県西牟婁郡白浜町へ2012年11月3日に漂着したフリソデウオ科サケガシラ属の稚魚(FAKU 200180). A young *Trachipterus* (Trachipteridae) stranded at Shirahama, Wakayama Prefecture, Japan on 3 Nov., 2012 (FAKU 200180).

- 種の同定, 第三版. 東海大学出版会, 秦野市.
- 樫山嘉郎・田名瀬英朋・久保田 信. 2004: フリソデウオ科生体の和歌山県沿岸の出現記録. 漂着物学会誌, 2, 31-32.
- 久保田 信. 2006: In 宝の海から白浜で出会った生き物たち. 64-65, 68-69, 図版19, 紀伊民報, 田辺市.
- 新稲一仁・久保田 信. 2008: 和歌山県白浜町の海岸に漂着したサケガシラ(フリソデウオ科)の最近の記録. 南紀生物, 50 (2), 252.

* 〒649-2211 和歌山県西牟婁郡白浜町459 京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所 Seto Marine Biological Laboratory, Field Science Education and Research Center (FSERC), Kyoto University, Shirahama-cho 459, Nishimuro, Wakayama Prefecture 649-2211, Japan e-mail: kubota.shin.5e@kyoto-u.ac.jp

** 〒606-8502 都市左京区北白川追分町 京都大学大学院農学研究科 Division of Applied Biosciences, Graduate School of Agriculture, Kyoto University, Kitashirakawa Oiwake-cho, Sakyo, Kyoto 606-8502, Japan

*** 〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学総合博物館 The Kyoto University Museum, Kyoto University, Yoshida, Sakyo, Kyoto 606-8501, Japan