

## 普及的著作の一覧

瀬能 宏 (Hiroshi Senou)

## 1985～1986 年度

1985 年夏～1986 年春の間、沖縄タイムスタ刊に連載された「海の生きものたち」のサンゴ礁魚類の解説を 49 回担当した。

瀬能 宏. 1986 (January 31). テッポウウオの謎(上). 1986 年 1 月 31 日付け沖縄タイムス朝刊.

瀬能 宏. 1986 (February 1). テッポウウオの謎(中). 1986 年 2 月 1 日付け沖縄タイムス朝刊.

瀬能 宏. 1986 (February 3). テッポウウオの謎(下). 1986 年 2 月 3 日付け沖縄タイムス朝刊.

瀬能 宏. 1986. 図書紹介: Review of the gobioid fishes of the Chagos Archipelago, central Indian Ocean. R. Winterbottom and A. R. Emery. 1986. Japanese Journal of Ichthyology, 33(3): 334.

## 1992 年度

瀬能 宏. 1992 (May 1). チョウチョウウオの仲間たち. Fishwatching, 1(4): 64-72.

瀬能 宏. 1992 (May 1). 学名なんてへっちゃらだ. Fishwatching, 1(4): 73-75.

瀬能 宏. 1992 (September 1). ヤッコ・キンチャクダイの仲間たち. Fishwatching, 2(1): 76-84.

瀬能 宏. 1992 (September 1). 和名とはこういうものである. Fishwatching, 2(1): 85-89.

瀬能 宏. 1993 (March 1). クマノミの仲間たち. Fishwatching, 2(2): 60-76.

瀬能 宏. 1993 (March 1). 鰭の違いをみきわめよう. Fishwatching, 2(2): 77-87.

瀬能 宏. 1993 (March 21). ハタ科, ヌノサラン科およびユゴイ科. 動物たちの地球 90, 週間朝日百科, (902): 4-166-175.

## 1993 年度

瀬能 宏. 1993 (April 11). ボラ科. 動物たちの地球 93, 週間朝日百科, (905): 4-266.

瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 2. わかりづらい魚を見分けよう(2):クマノミの仲間. 月刊ダイバー5月号, 14(5): 186-188.

瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 3. わかりづらい魚を見分けよう(3):ミノカサゴの仲間. 月刊ダイバー6月号, 14(6): 218-221.

瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 4. わかりづらい魚を見分けよう(4):ウツボの仲間. 月刊ダイバー7月号, 14(7): 187-189.

瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 5. わかりづらい魚を見分けよう(5):ギンガメアジ・ナンヨウカイワリの仲間. 月刊ダイバー8月号, 14(8): 210-213.

- 瀬能 宏. 1993 (August 15). 会員通信:伊豆海洋公園の紹介. *Japanese Journal of Ichthyology*, 40(2): 283-286.
- 瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 6. わかりづらい魚を見分けよう(6):ゴンベの仲間. 月刊ダイバー9月号, 14(9): 15-17.
- 瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 7. わかりづらい魚を見分けよう(7):ハコフグの仲間. 月刊ダイバー10月号, 14(10): 6-8.
- 瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 8. わかりづらい魚を見分けよう(8):ハナダイの仲間. 月刊ダイバー11月号, 14(11): 14-17.
- 瀬能 宏. 1993 (November 1). スズメダイの仲間たち. *Fishwatching*, 3(1): 76-87.
- 瀬能 宏. 1993 (November 1). 鱗が語る魚たちのアイデンティティ. *Fishwatching*, 3(2): 88-97.
- 瀬能 宏. 1993. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 9. わかりづらい魚を見分けよう(9):ダテハゼの仲間. 月刊ダイバー12月号, 14(12): 15-17.
- 瀬能 宏. 1994. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 10. わかりづらい魚を見分けよう(10):ヒメジの仲間. 月刊ダイバー1月号, 15(1): 147-149.
- 瀬能 宏. 1994. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 11. わかりづらい魚を見分けよう(11):コショウダイの仲間. 月刊ダイバー2月号, 15(2): 15-17.
- 瀬能 宏. 1994. SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 12. わかりづらい魚を見分けよう(12):モンガラカワハギの仲間. 月刊ダイバー3月号, 15(3): 14-17.

#### 1994年度

- 瀬能 宏. 1994 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 13. わかりづらい魚を見分けよう(13):タカサゴの仲間. 月刊ダイバー4月号, 15(4): 15-17.
- 瀬能 宏. 1994 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 14. わかりづらい魚を見分けよう(14):テングハギの仲間. 月刊ダイバー5月号, 15(5): 189-191.
- 瀬能 宏. 1994 (May 15). あなたの水中写真を博物館に登録してみませんか. 神奈川県立博物館だより, 27(1): 4-5.
- 瀬能 宏. 1994 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 15. わかりづらい魚を見分けよう(15):ツバメウオの仲間. 月刊ダイバー6月号, 15(6): 8-9.
- 瀬能 宏. 1994 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 16. わかりづらい魚を見分けよう(16):大型カマスの仲間. 月刊ダイバー7月号, 15(7): 16-17.
- 瀬能 宏. 1994 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 17. わかりづらい魚を見分けよう(17):カミノリウオの仲間. 月刊ダイバー8月号, 15(8): 16-17.
- 瀬能 宏. 1994 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 18. わかりづらい魚を見分けよう(18):ブダイの仲間. 月刊ダイバー9月号, 15(9): 180-183.
- 瀬能 宏. 1994 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 19. わかりづらい魚を見分けよう(19):エイの仲間. 月刊ダイバー10月号, 15(10): 180-182.
- 瀬能 宏. 1994 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 20. わかりづらい魚を見分けよう(20):サメの仲間. 月刊ダイバー11月号, 15(11): 15-17.
- 瀬能 宏. 1994 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 21. わかりづらい魚を見分けよう(21):フサカサ

ゴ・メバルの仲間. 月刊ダイバー12月号, 15(12): 14-16.

瀬能 宏. 1995 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 22. わかりづらい魚を見分けよう(22): テンジクダイの仲間(I). 月刊ダイバー1月号, 16(1): 15-17.

瀬能 宏. 1995 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 23. わかりづらい魚を見分けよう(23): テンジクダイの仲間(II). 月刊ダイバー2月号, 16(2): 15-17.

瀬能 宏. 1995 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 24. わかりづらい魚を見分けよう(24): テンジクダイの仲間(III). 月刊ダイバー3月号, 16(3): 15-17.

#### 1995年度

瀬能 宏. 1995 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 25. わかりづらい魚を見分けよう(25): チョウチョウオの仲間(I). 月刊ダイバー4月号, 16(4): 15-17.

瀬能 宏. 1995 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 26. わかりづらい魚を見分けよう(26): チョウチョウオの仲間(II). 月刊ダイバー5月号, 16(5): 14-17.

瀬能 宏. 1995 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 27. わかりづらい魚を見分けよう(27): チョウチョウオの仲間(III). 月刊ダイバー6月号, 16(6): 173-175.

瀬能 宏. 1995 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 28. わかりづらい魚を見分けよう(28): チョウチョウオの仲間(IV). 月刊ダイバー7月号, 16(7): 14-17.

瀬能 宏. 1995 (July 17). 地球と生命と: 神奈川の自然 17. 神奈川新聞, 7月17日付け日刊(19118号): 9.

瀬能 宏. 1996 (July 20). レッドデータ淡水魚の分類上の問題. Pages 76-77 in 高桑正敏・勝山輝男・木場英久・苅部治紀編. 特別展図録 追われる生きのものたち: 神奈川県レッドデータ調査が語るもの. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏. 1995 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 29. わかりづらい魚を見分けよう(29): ハタの仲間(I). 月刊ダイバー8月号, 16(8): 16-18.

瀬能 宏. 1995 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 30. わかりづらい魚を見分けよう(30): ハタの仲間(II). 月刊ダイバー9月号, 16(9): 163-165.

瀬能 宏. 1995 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 31. わかりづらい魚を見分けよう(31): ハタの仲間(III). 月刊ダイバー10月号, 16(10): 147-149.

瀬能 宏. 1995 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 32. わかりづらい魚を見分けよう(32): ハタの仲間(IV). 月刊ダイバー11月号, 16(11): 14-16.

瀬能 宏. 1995 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 33. わかりづらい魚を見分けよう(33): キントキダイの仲間. 月刊ダイバー12月号, 16(12): 124-125.

瀬能 宏. 1995 (December 4). 地球と生命と: 神奈川の自然 33. 神奈川新聞, 12月4日付け日刊(19254号): 9.

瀬能 宏. 1996 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 34. わかりづらい魚を見分けよう(34): アイゴの仲間. 月刊ダイバー1月号, 17(1): 157-159.

瀬能 宏. 1996 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 35. わかりづらい魚を見分けよう(35): イソギンポの仲間(I). 月刊ダイバー2月号, 17(2): 125-127.

瀬能 宏. 1996 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 36. わかりづらい魚を見分けよう(36): イソギンポの仲間(II). 月刊ダイバー3月号, 17(3): 146-148.

瀬能 宏. 1995 (March 20). 魚類の世界. Pages 56-57 in 神奈川県立生命の星・地球博物館編. 神奈川県立生命の星・地球博物館展示解説書. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原; 相模湾に見られる魚類, *ibid.*, p. 114; 神奈川の淡水魚, *ibid.*, p. 184.

#### 1996 年度

瀬能 宏. 1996 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 37. わかりづらい魚を見分けよう(37):クロハギの仲間(I). 月刊ダイバー4月号, 17(4): 188-190.

瀬能 宏. 1996 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 38. わかりづらい魚を見分けよう(38):クロハギの仲間(II). 月刊ダイバー5月号, 17(5): 159-161.

瀬能 宏. 1996 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 39. わかりづらい魚を見分けよう(39):フグの仲間(I). 月刊ダイバー6月号, 17(6): 166-168.

瀬能 宏. 1996 (June). サンゴ礁の魚たち～誰がこの楽園を守れるのか?～. Toba Super Aquarium, (18): 14-15.

瀬能 宏. 1996 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 40. わかりづらい魚を見分けよう(40):フグの仲間(II). 月刊ダイバー7月号, 17(7): 151-153.

瀬能 宏. 1996 (July 20). レッドデータ淡水魚の分類上の問題. 高桑正敏・勝山輝男・木場英久・苅部治紀編. 追われる生きものたち:神奈川県レッドデータ調査が語るもの. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原, pp. 76-77.

瀬能 宏. 1996 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 41. わかりづらい魚を見分けよう(41):アカマツカサの仲間. 月刊ダイバー8月号, 17(8): 182-183.

瀬能 宏. 1996 (August 15). 神奈川の自然シリーズ 2:相模湾の魚類相—研究の現状と今後. 自然科学のとびら, 2(3): 22.

瀬能 宏. 1996 (August 27). 追われる生きもの—地球博物館特別展から:ギバチ. 神奈川新聞.

瀬能 宏. 1996 (August 28). 追われる生きもの—地球博物館特別展から:ホトケドジョウ. 神奈川新聞.

瀬能 宏. 1996 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 42. わかりづらい魚を見分けよう(42):イトウダイの仲間. 月刊ダイバー9月号, 17(9): 194-196.

瀬能 宏. 1996 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 43. わかりづらい魚を見分けよう(43):トラギスの仲間(I). 月刊ダイバー10月号, 17(10): 186-187.

瀬能 宏. 1996 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 44. わかりづらい魚を見分けよう(44):トラギスの仲間(II). 月刊ダイバー11月号, 17(11): 60-61.

瀬能 宏. 1996 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 45. わかりづらい魚を見分けよう(45):タカノハダイの仲間. 月刊ダイバー12月号, 17(12): 94-95.

瀬能 宏. 1997 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 46. わかりづらい魚を見分けよう(46):キンチャクダイの仲間(I). 月刊ダイバー1月号, 18(1): 140-141.

瀬能 宏. 1997 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 47. わかりづらい魚を見分けよう(47):キンチャクダイの仲間(II). 月刊ダイバー2月号, 18(2): 169-171.

瀬能 宏. 1997 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 48. わかりづらい魚を見分けよう(48):キンチャクダイの仲間(III). 月刊ダイバー3月号, 18(3): 148-150.

瀬能 宏. 1997 (March 20). あごつきの魚の登場. 神奈川県立生命の星・地球博物館編. 地球と生きもの 85 話:誕生から46億年. 有隣堂, 横浜, pp. 76-77;もっとも繁栄している魚—硬骨魚類.同書, pp. 78-79;高度な知覚を持った

魚—軟骨魚類. 同書, pp. 80-81; 謎の魚・シーラカンス. 同書, pp. 82-83; 相模湾の死滅回遊魚. 同書, pp. 134-135.

#### 1997 年度

- 瀬能 宏. 1997 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 49. わかりづらい魚を見分けよう(49):キンチャクダイの仲間(IV). 月刊ダイバー4月号, 18(4): 214-215.
- 瀬能 宏. 1997 (April 27). ヒルゲンドルフゆかりの日本の魚たち. Pages 38-53 in ヒルゲンドルフ展企画実行委員会編. 日本の魚学・水産学事始め: フランツ・ヒルゲンドルフ展. ヒルゲンドルフ展企画実行委員会, 東京.
- 工藤孝浩・瀬能 宏. 1997 (April 30). 横浜の魚たち: 都会の海の知られざる素顔. 生命の星地球物語, No. 19. オールプランナー, 小田原, 32 pp.
- 瀬能 宏. 1997 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 50. わかりづらい魚を見分けよう(50): ミシマオコゼの仲間. 月刊ダイバー5月号, 18(5): 208-209.
- 瀬能 宏. 1997 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 51. わかりづらい魚を見分けよう(51): ホウボウの仲間. 月刊ダイバー6月号, 18(6): 180-181.
- 瀬能 宏. 1997 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 52. わかりづらい魚を見分けよう(52): ヒラメ・カレイの仲間. 月刊ダイバー7月号, 18(7): 203-205.
- 瀬能 宏. 1997 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 53. わかりづらい魚を見分けよう(53): ウバウオの仲間. 月刊ダイバー8月号, 18(8): 203-205.
- 瀬能 宏. 1997 (September 28). ヒルゲンドルフが研究した日本の魚. 理科教育ニュース, (381), 付録, p. 1.
- 瀬能 宏. 1997 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 54. わかりづらい魚を見分けよう(54): エソの仲間. 月刊ダイバー10月号, 18(10): 171-173.
- 瀬能 宏. 1997 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 55. わかりづらい魚を見分けよう(55): タツノオトシゴの仲間. 月刊ダイバー11月号, 18(11): 190-191.
- 瀬能 宏. 1997 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 56. わかりづらい魚を見分けよう(56): ベラギンポの仲間. 月刊ダイバー12月号, 18(12): 186-187.
- 瀬能 宏. 1998 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 57. わかりづらい魚を見分けよう(57): ヌノサランの仲間. 月刊ダイバー1月号, 19(1): 172-173.
- 瀬能 宏. 1998 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 58. わかりづらい魚を見分けよう(58): オヤビッチャの仲間. 月刊ダイバー2月号, 19(2): 171-173.
- 瀬能 宏. 1998 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 59. わかりづらい魚を見分けよう(59): ミスジリュウキュウスズメダイの仲間. 月刊ダイバー3月号, 19(3): 170-171.
- 瀬能 宏. 1998 (March 15). ラブカ(カグラザメ目ラブカ科) *Chlamydoselachus anguineus* Garman, 1884. 自然科学のとびら, 4(1): 1.

#### 1998 年度

- 瀬能 宏. 1998 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 60. わかりづらい魚を見分けよう(60): イシガキスズメダイの仲間. 月刊ダイバー4月号, 19(4): 84-85.
- 瀬能 宏. 1998 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 61. わかりづらい魚を見分けよう(61): クラカオスズメダイの仲間. 月刊ダイバー5月号, 19(5): 192-193.

- 瀬能 宏. 1998 (May 31). 魚学史—日本の魚を研究した人たち. 自然科学のとびら, 4(2): 10-11.
- 瀬能 宏. 1998 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 62. わかりづらい魚を見分けよう(62):ヒレナガスズメダイの仲間. 月刊ダイバー6月号, 19(6): 192-193.
- 瀬能 宏. 1998 (June 30). トウゴロウイワシ系魚類, カダヤシ目・ダツ目・トウゴロウイワシ目科名表. 日高敏隆監修, 中坊徹次・望月賢二編. 日本動物大百科第6巻: 魚類. 平凡社, 東京, pp. 68-69 & 70-71; トゲウオ目. 同書, pp. 78 & 83; ウミテング目・ヨウジウオ目, トゲウオ目・タウナギ目科名表. 同書, pp. 84-87; ハタ科・ヌノサラシ科, スズキ・ハタ類科名表. 同書, pp. 103-104, 106, 107-108; テッポウウオ科, チョウチョウウオ類・スズメダイ類科名表. 同書, pp. 128 & 138; ボラ亜目とツバメコノシロ亜目, ボラ亜目・ツバメコノシロ亜目・ベラ亜目・ゲンゲ亜目科名表. 同書, pp. 142-143 & 148; カマス科, ニザダイ亜目・サバ亜目・ムカシクロタチ亜目科名表. 同書, pp. 173 & 178-179.
- 瀬能 宏. 1998 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 63. わかりづらい魚を見分けよう(63):ダンダラスズメダイの仲間. 月刊ダイバー7月号, 19(7): 206-207.
- 瀬能 宏. 1998 (July). 神奈川の自然: 相模湾の魚. ミドリ, (29): 1.
- 瀬能 宏. 1998 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 64. わかりづらい魚を見分けよう(64):クロソラスズメダイの仲間. 月刊ダイバー8月号, 19(8): 212-213.
- 瀬能 宏. 1998 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 65. わかりづらい魚を見分けよう(65):ルリスズメダイの仲間. 月刊ダイバー9月号, 19(9): 60-62.
- 瀬能 宏. 1998 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 66. わかりづらい魚を見分けよう(66):ソラスズメダイの仲間(I). 月刊ダイバー10月号, 19(10): 213-215.
- 瀬能 宏. 1998 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 67. わかりづらい魚を見分けよう(67):ソラスズメダイの仲間(II). 月刊ダイバー11月号, 19(11): 158-159.
- 瀬能 宏. 1998 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 68. わかりづらい魚を見分けよう(68):スズメダイの仲間(I). 月刊ダイバー12月号, 19(12): 185-187.
- 瀬能 宏. 1999 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 69. わかりづらい魚を見分けよう(69):スズメダイの仲間(II). 月刊ダイバー1月号, 20(1): 170-172.
- 瀬能 宏. 1999 (January 20). 赤沢の海:テンジクダイの仲間たち. 伊豆海洋公園通信, 10(2): 7.
- 瀬能 宏. 1999 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 70. わかりづらい魚を見分けよう(70):スズメダイの仲間(III). 月刊ダイバー2月号, 20(2): 166-168.
- 瀬能 宏. 1999 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 71. わかりづらい魚を見分けよう(71):イシダイの仲間. 月刊ダイバー3月号, 20(3): 180-181.
- 瀬能 宏. 1999 (March 30). メダカ. 自然科学のとびら, 5(1): 1.

#### 1999年度

- 瀬能 宏. 1999 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 72. わかりづらい魚を見分けよう(72):メジナの仲間. 月刊ダイバー4月号, 20(4): 52-53.
- 瀬能 宏. 1999 (April 15). 遊びを研究に活かす—スキューバダイビングとボランティア—. 月刊道徳と特別活動, 16(1): 2-3.
- 瀬能 宏. 1999 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 73. わかりづらい魚を見分けよう(73):ウミテングの仲間. 月刊ダイバー5月号, 20(5): 132-133.

- 瀬能 宏. 1999 (May 9). アブラボウズ(オシツケ). <http://www.minakan.org/sakana/index.html>.
- 瀬能 宏. 1999 (May 13). カンパチ. <http://www.minakan.org/sakana/index.html>.
- 瀬能 宏. 1999 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 74. わかりづらい魚を見分けよう(74):クロユリハゼの仲間. 月刊ダイバー6月号, 20(6): 124-126.
- 瀬能 宏. 1999 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 75. わかりづらい魚を見分けよう(75):ハタタテハゼの仲間. 月刊ダイバー7月号, 20(7): 196-197.
- 瀬能 宏. 1999 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 76. わかりづらい魚を見分けよう(76):シノビハゼの仲間. 月刊ダイバー8月号, 20(8): 95-97.
- 瀬能 宏. 1999 (August). 小田原の在来メダカ個体群に遺伝子汚染の危機!! <http://www.minakan.org/sakana/index.html>.
- 瀬能 宏. 1999 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 77. わかりづらい魚を見分けよう(77):キヌバリの仲間. 月刊ダイバー9月号, 20(9): 198-199.
- 瀬能 宏. 1999 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 78. わかりづらい魚を見分けよう(78):サラサハゼの仲間. 月刊ダイバー10月号, 20(10): 148-149.
- 瀬能 宏. 1999 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 79. わかりづらい魚を見分けよう(79):ヤツシハゼの仲間. 月刊ダイバー11月号, 20(11): 204-205.
- 瀬能 宏. 1999 (November 30). 書評: Seahorses: an identification guide to the world's species and their conservation. S. A. Lourie, A. Vincent and H. J. Hall (eds.). 1999. Project Seahorse. x + 214 pp. ISBN 0 9534693 0 1. 魚類学雑誌, 46(2): 126.
- 瀬能 宏. 1999 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 80. わかりづらい魚を見分けよう(80):クツワハゼの仲間. 月刊ダイバー12月号, 20(12): 108-109.
- 瀬能 宏. 2000 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 81. わかりづらい魚を見分けよう(81):サンカクハゼの仲間. 月刊ダイバー1月号, 21(1): 132-133.
- 瀬能 宏. 2000 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 82. わかりづらい魚を見分けよう(82):ネジリンボウの仲間. 月刊ダイバー2月号, 21(2): 142-143.
- 瀬能 宏. 2000 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 83. わかりづらい魚を見分けよう(83):クロイトハゼの仲間. 月刊ダイバー3月号, 21(3): 128-130.
- 瀬能 宏. 2000 (March 1). 人類への序章, 魚類の上陸: 以外にスムーズだった? サイアス, 5(3): 85.
- 瀬能 宏. 2000 (March 1). メダカが危ない!? 教育研究, 55(3): 10.
- 瀬能 宏. 2000 (March 15). イレズミコンニャクアジ. 自然科学のとびら, 6(1): 1.
- 瀬能 宏. 2000 (March 31). 神奈川のレッドデータ生物 5. メダカ. かながわの自然, (62): 28.

#### 2000年度

- 瀬能 宏. 2000 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 84. わかりづらい魚を見分けよう(84):ガラスハゼの仲間. 月刊ダイバー4月号, 21(4): 70-71.
- 瀬能 宏. 2000 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 85. わかりづらい魚を見分けよう(85):ウミシヨウブハ

- ゼの仲間. 月刊ダイバー5月号, 21(5): 146-147.
- 瀬能 宏. 2000 (May 20). 沖縄県西表島のクロヘリイトヒキベラ. 国立科学博物館ニュース, (374): 表紙.
- 瀬能 宏. 2000 (May 20). コンピュータでフィッシュウォッチング. 国立科学博物館ニュース, (374): 10-11.
- 瀬能 宏. 2000 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 86. わかりづらい魚を見分けよう(86):ハゴロモハゼの仲間. 月刊ダイバー6月号, 21(6): 196-197.
- 瀬能 宏. 2000 (June 15). 今、小田原のメダカが危ない—善意?の放流と遺伝子汚染. 自然科学のとびら, 6(2): 14.
- 瀬能 宏. 2000 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 87. わかりづらい魚を見分けよう(87):ホシハゼの仲間. 月刊ダイバー7月号, 21(7): 204-205.
- 瀬能 宏. 2000 (July 27). 垣根を越えた生きものたち 3:神奈川の帰化動物:メダカ. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2000 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 88. わかりづらい魚を見分けよう(88):ケショウハゼの仲間. 月刊ダイバー8月号, 21(8): 210-211.
- 瀬能 宏. 2000 (August 9). 垣根を越えた生きものたち 12:神奈川の帰化動物:バスとギル. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2000 (August 11). 垣根を越えた生きものたち 14:神奈川の帰化動物:コイ. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2000 (August 18). 垣根を越えた生きものたち 19:神奈川の帰化動物:アユの放流と琵琶湖の魚. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2000 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 89. わかりづらい魚を見分けよう(89):トビハゼの仲間. 月刊ダイバー9月号, 21(9): 232-233.
- 瀬能 宏. 2000 (September 25). 田んぼや小川の生き物. Page 9 in 杉山雅則・浜口哲一・高桑正敏・高橋秀男・田中徳久・瀬能 宏編著. 身近な自然を楽しくしらべる. 3. 里山を見てみよう. PHP研究所, 東京.
- 瀬能 宏. 2000 (September 25). 川にすむ魚たち & 川から海へ & ぼくらは池の王さまだ. Pages 16-17 & 18-19 & 30-31 in 杉山雅則・浜口哲一・高桑正敏・高橋秀男・瀬能 宏編著. 身近な自然を楽しくしらべる. 4. 水辺を見てみよう. PHP研究所, 東京.
- 瀬能 宏. 2000 (September 25). 干潟で見られる魚 & 磯の魚たち. Pages 23 & 34-35 in 杉山雅則・浜口哲一・高橋秀男・田中徳久・瀬能 宏編著. 身近な自然を楽しくしらべる. 5. 海辺を見てみよう. PHP研究所, 東京.
- 瀬能 宏. 2000 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 90. わかりづらい魚を見分けよう(90):ダルマハゼの仲間. 月刊ダイバー10月号, 21(10): 132-133.
- 瀬能 宏. 2000 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 91. わかりづらい魚を見分けよう(91):コバンハゼの仲間. 月刊ダイバー11月号, 21(11): 48-50.
- 瀬能 宏. 2000 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 92. わかりづらい魚を見分けよう(92):ヒメハゼの仲間. 月刊ダイバー12月号, 21(12): 128-129.
- 瀬能 宏. 2000 (Winter). 油壺湾のハゼたち. ミドリ, (39): 1.
- 瀬能 宏. 2001 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 93. わかりづらい魚を見分けよう(93):ウミヘビの仲間. 月刊ダイバー1月号, 22(1): 172-174.
- 瀬能 宏. 2001 (January 27). 生物を使った大規模な環境破壊～ブラックバスの違法放流～. 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会通信, 4(6): 1.
- 瀬能 宏. 2001 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 94. わかりづらい魚を見分けよう(94):アナゴの



仲間. 月刊ダイバー2月号, 22(2): 108-110.

瀬能 宏. 2001 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 95. わかりづらい魚を見分けよう(95):アジの仲間(II). 月刊ダイバー3月号, 22(3): 62-65.

#### 2001年度

瀬能 宏. 2001 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 96. わかりづらい魚を見分けよう(96):ハタンポの仲間. 月刊ダイバー4月号, 22(4): 132-133.

瀬能 宏. 2001 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 97. わかりづらい魚を見分けよう(97):コチの仲間. 月刊ダイバー5月号, 22(5): 140-142.

瀬能 宏. 2001 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 98. わかりづらい魚を見分けよう(98):ベラの仲間(I)イラ属. 月刊ダイバー6月号, 22(6): 124-125.

瀬能 宏. 2001 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 99. わかりづらい魚を見分けよう(99):フエダイの仲間(I). 月刊ダイバー7月号, 22(7): 124-126.

瀬能 宏. 2001 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 100. わかりづらい魚を見分けよう(100):フエダイの仲間(II). 月刊ダイバー8月号, 22(8): 64-66.

瀬能 宏. 2001 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 101. わかりづらい魚を見分けよう(101):フエダイの仲間(III). 月刊ダイバー9月号, 22(9): 180-182.

瀬能 宏. 2001 (September 1). 酒匂川の淡水魚たち—謎のルーツ. 広報小田原, (802): 13.

瀬能 宏. 2001 (September 20). 油壺の海. 伊豆海洋公園通信, 12(10): 7.

瀬能 宏. 2001 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 102. わかりづらい魚を見分けよう(102):フエフキダイの仲間(I). 月刊ダイバー10月号, 22(10): 148-150.

瀬能 宏. 2001 (October 1). ブラックバス問題とは何か—生物多様性と経済論理の狭間で—(上). 神奈川県職労, (1448): 3.

瀬能 宏. 2001 (October 15). ブラックバス問題とは何か—生物多様性と経済論理の狭間で—(下). 神奈川県職労, (1450): 3.

瀬能 宏. 2001 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 103. わかりづらい魚を見分けよう(103):フエフキダイの仲間(II). 月刊ダイバー11月号, 22(11): 80-82.

瀬能 宏. 2001 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 104. わかりづらい魚を見分けよう(104):キツネアマダイの仲間. 月刊ダイバー12月号, 22(12): 98-99.

瀬能 宏. 2001 (December 15). ブラックバス問題—最近の動向、そしてこれから必要なこととは? 自然科学のとびら, 7(4): 28-29.

瀬能 宏. 2002 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 105. わかりづらい魚を見分けよう(105):イトヨリダイの仲間. 月刊ダイバー1月号, 23(1): 80-82.

瀬能 宏. 2002 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 106. わかりづらい魚を見分けよう(106):タイの仲間. 月刊ダイバー2月号, 23(2): 78-79.

瀬能 宏. 2002 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 107. わかりづらい魚を見分けよう(107):カワハギの仲間(I). 月刊ダイバー3月号, 23(3): 144-146.

2002年度

- 瀬能 宏. 2002 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 108. わかりづらい魚を見分けよう(108):カワハギの仲間(II). 月刊ダイバー4月号, 23(4): 92-94.
- 瀬能 宏. 2002 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 109. わかりづらい魚を見分けよう(109):スキベラの仲間. 月刊ダイバー5月号, 23(5): 128-130.
- 瀬能 宏. 2002 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 110. わかりづらい魚を見分けよう(110):ソメワケベラの仲間. 月刊ダイバー6月号, 23(6): 172-173.
- 瀬能 宏. 2002 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 111. わかりづらい魚を見分けよう(111):ニセモチノオの仲間. 月刊ダイバー7月号, 23(7): 158-159.
- 瀬能 宏. 2002 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 112. わかりづらい魚を見分けよう(112):シロタスキベラの仲間. 月刊ダイバー8月号, 23(8): 188-189.
- 瀬能 宏. 2002 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 113. わかりづらい魚を見分けよう(113):カミナリベラの仲間. 月刊ダイバー9月号, 23(9): 160-162.
- 瀬能 宏・吉野雄輔. 2002 (September 30). 幼魚ガイドブック. 135 pp. TBS ブリタニカ, 東京.
- 瀬能 宏. 2002 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 114. わかりづらい魚を見分けよう(114):カンムリベラ・シラタキベラダマシの仲間. 月刊ダイバー10月号, 23(10): 100-102.
- 瀬能 宏. 2002 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 115. わかりづらい魚を見分けよう(115): テンス・テンスモドキの仲間. 月刊ダイバー11月号, 23(11): 176-177.
- 瀬能 宏. 2002 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 116. わかりづらい魚を見分けよう(116): マナビベラ・クロベラの仲間. 月刊ダイバー12月号, 23(12): 160-161.
- 樽 創・瀬能 宏・小田 隆. 2002 (December 5). 絶滅したサメの復元. Pages 37-40 in 樽 創・瀬能 宏・田口公則編. ザ・シャーク: サメの進化と適応・ケースコレクションより. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2002 (December 5). 相模湾でみられるサメとエイの仲間たち. Pages 47-78 in 樽 創・瀬能 宏・田口公則編. ザ・シャーク: サメの進化と適応・ケースコレクションより. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2002 (December 15). 神奈川県立生命の星・地球博物館における大型魚類標本の搬入と保存. 自然科学のとびら, 8(4): 28-29.
- 瀬能 宏. 2003 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 117. わかりづらい魚を見分けよう(117): タレクチベラの仲間. 月刊ダイバー1月号, 24(1): 160-161.
- 瀬能 宏. 2003 (January 1). 木崎湖の外来魚たち. 伊豆海洋公園通信, 14(2): 7.
- 瀬能 宏. 2003 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 118. わかりづらい魚を見分けよう(118): ノドグロベラの仲間. 月刊ダイバー2月号, 24(2): 122-123.
- 瀬能 宏・内野啓道. 2003 (February 20). 油壺の海: 同定が難しい底生魚たち. 伊豆海洋公園通信, 14(3): 6-7.
- 瀬能 宏. 2003 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 119. わかりづらい魚を見分けよう(119): タキベラの仲間. 月刊ダイバー3月号, 24(3): 144-147.
- 瀬能 宏・内野啓道. 2003 (March 20). 油壺の海: 内湾の魚たち. 伊豆海洋公園通信, 14(4): 6-7.

2003 年度

- 瀬能 宏. 2003 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 120. わかりづらい魚を見分けよう(120): イトヒキベラの仲間. 月刊ダイバー4月号, 24(4): 124-126.
- 瀬能 宏. 2003 (April 20). 油壺の海: ヒメジの仲間たち. 伊豆海洋公園通信, 14(5): 7.
- 瀬能 宏. 2003 (May 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 121. わかりづらい魚を見分けよう(121): モチノウオの仲間. 月刊ダイバー5月号, 24(5): 120-122.
- 瀬能 宏. 2003 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 122. わかりづらい魚を見分けよう(122): ニシキベラの仲間. 月刊ダイバー6月号, 24(6): 132-134.
- 瀬能 宏. 2003 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 123. わかりづらい魚を見分けよう(123): キュウセンの仲間(I). 月刊ダイバー7月号, 24(7): 136-138.
- 瀬能 宏. 2003 (July 19). コイ: 是非が問われる大量放流. Pages 32-34 in 高桑正敏・広谷浩子・佐藤武宏・中村一恵編. 侵略とかく乱のはてに: 移入種問題を考える. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2003 (July 19). コイは外来種か在来種か? Page 35 in 高桑正敏・広谷浩子・佐藤武宏・中村一恵編. 侵略とかく乱のはてに: 移入種問題を考える. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2003 (July 19). メダカ: 安易な放流が自然史を汚す. Pages 96-103 in 高桑正敏・広谷浩子・佐藤武宏・中村一恵編. 侵略とかく乱のはてに: 移入種問題を考える. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2003 (July 19). ブラックバス: 史上最悪の侵入者. Pages 124-129 in 高桑正敏・広谷浩子・佐藤武宏・中村一恵編. 侵略とかく乱のはてに: 移入種問題を考える. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2003 (July 29). 侵略とかく乱の果てに: 神奈川の移入生物 6. 飼育型のコイ. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2003 (August 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 124. わかりづらい魚を見分けよう(124): キュウセンの仲間(II). 月刊ダイバー8月号, 24(8): 182-184.
- 瀬能 宏. 2003 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 125. わかりづらい魚を見分けよう(125): キュウセンの仲間(III). 月刊ダイバー9月号, 24(9): 164-166.
- 瀬能 宏. 2003 (September 4). 侵略とかく乱の果てに: 神奈川の移入生物 34. メダカ. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2003 (September 6). 侵略とかく乱の果てに: 神奈川の移入生物 36. ブラックバス. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2003 (September 12). 侵略とかく乱の果てに: 神奈川の移入生物 40. 自然を未来につなぐ. 神奈川新聞.
- 瀬能 宏. 2003 (October 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 126. わかりづらい魚を見分けよう(126): イズミの仲間. 月刊ダイバー10月号, 24(10): 92-93.
- 瀬能 宏. 2003 (October 25). スズメダイの生息水深. Marine Aquarist, (29): 41.
- 瀬能 宏. 2003 (October 30). 丹沢の魚類. Pages 40-41 in 木場英久・田中徳久編. 丹沢の自然—その生き立ちと生きもの—. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.
- 瀬能 宏. 2003 (November 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 127. わかりづらい魚を見分けよう(127): ヘラヤガラ・ヤガラの仲間. 月刊ダイバー11月号, 24(11): 164-165.
- 瀬能 宏. 2003 (December 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 128. わかりづらい魚を見分けよう(128): アンコウの仲間. 月刊ダイバー12月号, 24(12): 86.
- 瀬能 宏. 2004 (January 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 129. わかりづらい魚を見分けよう(129): ボラの仲間. 月刊ダイバー1月号, 25(1): 144-145.

瀬能 宏. 2004 (January 1). これからの博物館 1. 魚類研究にも大きな成果を上げる価値ある資料. 自然保護, (477): 7.

瀬能 宏. 2004 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 130. わかりづらい魚を見分けよう(130): タナバタウオの仲間. 月刊ダイバー2月号, 25(2): 154-155.

瀬能 宏. 2004 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 131. わかりづらい魚を見分けよう(131): ダツの仲間. 月刊ダイバー3月号, 25(3): 159.

#### 2004年度

瀬能 宏. 2004 (April 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 132. わかりづらい魚を見分けよう(132): コケギンポの仲間. 月刊ダイバー4月号, 25(4): 167.

瀬能 宏. 2004 (April 1). 何が目的なのかがわからない・・・池田清彦氏の主張. FRONT, 16(7): 38-39.

瀬能 宏. 2004 (June 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 133. わかりづらい魚を見分けよう(133): アカタチの仲間. 月刊ダイバー6月号, 25(6): 187.

瀬能 宏. 2004 (July 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 134. わかりづらい魚を見分けよう(134): ネズッポの仲間(I). 月刊ダイバー7月号, 25(7): 162-164.

瀬能 宏. 2004 (July 17). 小笠原の魚類. Pages 55-62 in 荻部治紀・高桑正敏編. 特別展図録・解説: 東洋のガラパゴス小笠原一固有生物の魅力とその危機. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏. 2004 (September 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 135. わかりづらい魚を見分けよう(135): ネズッポの仲間(II). 月刊ダイバー9月号, 25(9): 218-219.

瀬能 宏. 2004 (September 15). 魚類写真資料データベース—市民との協働で築かれた研究ツール. 自然科学のとびら, 10(3): 20-21.

瀬能 宏. 2005 (February 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 136. わかりづらい魚を見分けよう(136): ヘビギンポの仲間(I). 月刊ダイバー2月号, 26(2): 152-153.

瀬能 宏. 2005 (March 1). SUPER FISH WATCHING GUIDE, No. 137. わかりづらい魚を見分けよう(137): ヘビギンポの仲間(II). 月刊ダイバー3月号, 26(3): 174-175.

#### 2005年度

荒尾一樹・瀬能 宏. 2005(June 15). ホトケドジョウ(部分白化個体). 自然科学のとびら, 11(2): 9.

瀬能 宏. 2005 (December 15). 魚類の資料整理—ステップ化とコード化によるボランティア参加の実現. 自然科学のとびら, 11(4): 26-27.

瀬能 宏. 2006 (March). 河川の外来種問題を考える: 酒匂川水系の魚類を例にして. 酒匂川, (41): 18-25.

#### 2006年度

瀬能 宏. 2006 (May 25). 益田 一さんの思い出. 魚類学雑誌, 53(1): 109-113.

瀬能 宏. 2006 (June 15). ナカムラギンメとオカムラギンメ. 自然科学のとびら, 12(2): 1.

瀬能 宏. 2006 (July 10). わたしの選ぶ“この一冊”「アルベルト・セバの博物宝典」. 友の会通信, 10(2): 9.

- 瀬能 宏. 2006 (July 31). これであなたも分類屋?できるだけ効率よく学名と命名法の知識を得るために. 化石研究会誌, 39(1): 32-33.
- 瀬能 宏. 2006 (November 11). メダカの遺伝子汚染—外来生物阻止の陰に隠れている「国内外来生物」. Pages 476-479 in 日本の論点 2007. 文藝春秋, 東京.
- 瀬能 宏. 2006 (December 1). 日本人にとって最も身近な淡水魚—メダカが姿を消す?!; 海はつながっているようで途切れている?!黒潮流域の沿岸魚類相のふしぎ; 外国からやってきた魚たち—すさまじい勢いで増えたブラックバス. Pages 82-83; 84-85; 124-125 in 神奈川県立生命の星・地球博物館監修. 新「理科」の地図帳. 技術評論社, 東京.
- 瀬能 宏. 2007 (March 1). 論点: 魚類の差別的和名. 2007年3月1日付け読売新聞朝刊解説面.
- 瀬能 宏. 2007 (March). 分類学の入門者が効率よく学名と命名法の知識を得るために. 化石研究会会誌, 39(2): 49-52.
- 瀬能 宏・松浦啓一. 2007 (March 20). 相模湾の魚たちと黒潮—ベルトコンベヤーか障壁か—. Pages 121-133 in 藤田敏彦・並河 洋編. 相模湾動物誌. 国立科学博物館叢書 6. 東海大学出版会, 東京.

#### 2007 年度

- 瀬能 宏. 2007 (June 15). 標準和名とは? 差別的語を含む魚類の標準和名の改名をめぐる. 自然科学のとびら, 13(2): 10-11.
- 瀬能 宏. 2007 (September 1). 体感し、そして理解するために～魚の場合. 初等理科教育, (520): 34-35.
- 瀬能 宏. 2007 (September 1). 私の見解. 自然保護, (499): 11.
- 瀬能 宏. 2007 (December 15). 初声町三戸地区の谷戸の重要性. 自然科学のとびら, 13(4): 26-27.
- 崎山直夫・瀬能 宏. 2008 (March 15). 黄金色のマアジ. 自然科学のとびら, 14(1): 1.

#### 2008 年度

- 瀬能 宏. 2008 (April 1). 一番長生きの魚は何? 子供の科学, 71(4): 48.
- 瀬能 宏. 2008 (July 18). タイドプールの死滅回遊魚. 理科教育ニュース, (728): 1.
- 瀬能 宏. 2008 (September 15). 境界線上で翻弄される箱根の魚たち. 自然科学のとびら, 14(3): 19.
- 瀬能 宏. 2008 (October 1). 止まると死んでしまうというマグロはどうやって寝ているの?—昼に比べてゆっくり泳ぐ. 子供の科学, 71(10): 49.

#### 2009 年度

- 瀬能 宏. 2009 (July 10). オオカズナギ. マリンダイビング, 41(8): 179.
- 瀬能 宏. 2009 (August). 神奈川のメダカはいま. かもめ広場 <http://ss1106/www1106/kamome/cat2/2009/column200908.html>
- 瀬能 宏. 2009 (September 1). 生物多様性の基本単位である地域個体群の保全を企業に求む! 自然保護, (511): 34.
- 瀬能 宏. 2009 (September 10). ヤツトゲテンジクダイ. マリンダイビング, 41(10): 138.

- 瀬能 宏. 2009 (November 10). イレズミハゼ属の 1 種. マリンダイビング, 41(12): 157.
- 瀬能 宏. 2010 (January 10). イナズマヒカリイシモチ. マリンダイビング, 42(2): 149.
- 瀬能 宏. 2010 (February 20). 海で安全に活動するために・魚類調査のスタイル・人との出会いからエンドレスなワークが始まる. Pages 17, 68-73, 109 in 神奈川県立生命の星・地球博物館編. フィールドワークの達人. 東海大学出版会, 秦野.
- 瀬能 宏. 2010 (March 10). クサウオ属の 1 種. マリンダイビング, 42(4): 133.
- 荒尾一樹・山本裕泰・瀬能 宏. 2010 (March 15). 悩ましいボウズハゼ類の色. 自然科学のとびら, 16(1): 4-5.

#### 2010 年度

- 瀬能 宏, 監修. 2010(April 1). タマカイ. 野鳥, 75(4): 27.
- 瀬能 宏. 2010(April 25). 「投げ釣りをしていたらイシガレイとヌマガレイのハイブリッドカレイが釣れました. 自然界ではこのような交雑はよく見られるのでしょうか」—私がお答えします!! 磯・投げ情報, 18(6): 136.
- 瀬能 宏, 監修. 2010(May 1). ナンヨウチヌ. 野鳥, 75(5): 40.
- 瀬能 宏. 2010(June 10). オニイトマキエイと呼ばないで? マリンダイビング, 42(7): 135.
- 瀬能 宏. 2010(August 10). ホンソメワケベラがタコをクリーニング!? マリンダイビング, 42(9): 109.
- 瀬能 宏・高瀬 歩. 2010(September 15). アゴアマダイ. 自然科学のとびら, 16(3): 1.
- 瀬能 宏. 2010(October 9). 同定のポイントとは? マリンダイビング, 42(11): 117.
- 瀬能 宏. 2010(December 10). サケガシラかテンガイハタか?それが問題である. マリンダイビング, 43(1): 123.
- 瀬能 宏. 2011(February 10). 今、魚の寄生虫が熱いらしい!? マリンダイビング, 43(3): 98.
- 瀬能 宏. 2011(March 10). クダゴンベのカムフラージュ. マリンダイビング, 43(4): 11.
- 瀬能 宏. 2011(March 25). 「タイと名のつく魚は何十種類もいると思いますが、本当のタイ科の魚はどのくらいいるのでしょうか?」—私がお答えします!! 磯・投げ情報, 19(5): 136.

#### 2011 年度

- 瀬能 宏. 2011 (April 10). 裏切りか濡れ衣か?・ウミタナゴの仲間の出産・ウミヘビの摂餌行動・コバンザメに注目!・カムフラージュの謎. マリンダイビング, 43(5): 69, 71, 73.
- 瀬能 宏. 2011 (June 10). サメの交尾は左右両刀使い. マリンダイビング, 43(7): 131.
- 瀬能 宏. 2011 (August 10). 色と形と行動が意味するもの. マリンダイビング, 43(9): 163.
- 瀬能 宏. 2011 (October 10). 名なしの権兵衛が大人気!? マリンダイビング, 43(11): 117.
- 瀬能 宏. 2011 (December 10). 家族 or 夫婦+赤の他人. マリンダイビング, 44(1): 151.
- 瀬能 宏・御宿昭彦. 2011 (December 15). ホオベニオトヒメハゼ. 自然科学のとびら, 17(4): 1.
- 瀬能 宏. 2012 (February 10). 袖振り合うも多生の縁. マリンダイビング, 44(3): 154.
- 瀬能 宏. 2012 (March 15). 足下にいる未知の魚. 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会通信, 15(4): 1-2.

瀬能 宏. 2012 (March 30). 魚類における標準和名の考え方と日本魚類学会の取り組み. *Panmixia*, (17): 37-44.

#### 2012 年度

瀬能 宏. 2012 (April 10). 寄らば大樹の陰. *マリンダイビング*, 44(5): 190.

松浦啓一・瀬能 宏. 2012 (April 20). 黒潮と魚たち. Pages 3-16 in 松浦啓一編著. 黒潮の魚たち. 東海大学出版会, 秦野市.

瀬能 宏. 2012 (May 10). 魚によって好みのエサが違うのはなぜ? 子供の科学, 75(6): 46.

瀬能 宏. 2012 (July 25). 魚は同じ種同士でしか交配しないのですか? 違う魚同士で交配する者もいますか? その場合、子供はどのような魚種になるのでしょうか? —私がお答えします!! 磯・投げ情報, 20(9): 112.

瀬能 宏. 種は一目瞭然か? 2012 (August 10). *マリンダイビング*, 44(9): 184.

瀬能 宏. 2012 (August 25). 今年2月、隠岐の島に深海魚のキュウリエソが大量に打ち上げられたそうですが、深海魚と地震には何か関係があるのでしょうか。—私がお答えします!! 磯・投げ情報, 20(10): 113.

竹内直子・瀬能 宏. 2012 (September 28). わたしたちの海と魚: 伊豆下田・大浦湾の変化. 68 pp. 伊豆の魚を考える会, 伊豆市.

瀬能 宏. 2012 (October 10). 魚の「あくび」の意味とは? *マリンダイビング*, 44(11): 176.

瀬能 宏. 2012 (December 10). 大発見の陰から悲劇が見えた!?. *マリンダイビング*, 45(1): 97.

瀬能 宏監修. 2012. ハタタテハゼ, キビレヘビギンポ, レモンズズメダイ, サウス・シーズ・デビル, ドットアンドダッシュ・バタフライフィッシュ, マルスズメダイ, キヘリモンガラ, マトウダイ, シマウミスズメ, ヘビギンポ, キンギョハナダイ. No pagination in *Palette 2012 Calendar*, 株式会社大塚製薬工場.

瀬能 宏. 2013 (February 10). 身を守る行動と擬態の妙. *マリンダイビング*, 45(3): 150.

#### 2013 年度

瀬能 宏. 2013 (April 10). 毒棘は誰に通用するのか?. *マリンダイビング*, 45(5): 178.

瀬能 宏. 2013 (June 10). 同定への道程. *マリンダイビング*, 45(7): 113. 瀬能 宏. 2013 (June 15). サクラダイ. 自然科学のとびら, 19(2): 1.

瀬能 宏. 2013 (June 15). 日本の原色魚類図鑑. 自然科学のとびら, 19(2): 4-5.

瀬能 宏監修. 2013 (June). ポプラディア大図鑑 WONDA 魚. 223 pp. ポプラ社, 東京.

瀬能 宏・益田安規子. 2013 (July 18). その生い立ちからダイビングとの出会いまで. Pages 4-7 in 瀬能 宏編. 益田 一と日本の魚類学: 魚類図鑑に生涯を捧げた DANDY. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏・中村宏治. 2013 (July 18). 知られざる海中世界. Pages 11-22 in 瀬能 宏編. 益田 一と日本の魚類学: 魚類図鑑に生涯を捧げた DANDY. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏. 2013 (July 18). 創造と経営の共演を目指して. Pages 28-29; 益田 一氏の名前を持つ魚, pp. 30-32; マスダオコゼ, p. 33; 世界最大・最高・最新の魚類図鑑, pp. 40-43; どさ回り, pp. 99-100; 益田流魚市場の魚の撮影法, pp. 101-102; 益田流水槽撮影法, pp. 103-104; I. O. P. Diving News, pp. 105-111; 伊豆海洋公園魚類標本コレクション, pp. 112-114; 益田 一氏撮影の魚類写真コレクション, pp. 115-116 in 瀬能 宏編. 益田 一と日本の魚類学: 魚類図鑑に生涯を捧げた DANDY. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏・吉野哲夫. 2013 (July 18). 魚類図鑑: 南日本の沿岸魚. Pages 37-39 in 瀬能 宏編. 益田 一と日本の魚類学: 魚類図鑑に生涯を捧げた DANDY. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原.

瀬能 宏. 2013 (July 20). 国内外来魚とは何か. Pages 3-18 in 日本魚類学会自然保護委員会編. 見えない脅威“国内外来魚”. 東海大学出版会, 秦野.

向井貴彦・鬼倉徳雄・瀬能 宏. 2013 (July 20). 国内外来魚となった絶滅危惧種. Pages 19-21 in 日本魚類学会自然保護委員会編. 見えない脅威“国内外来魚”. 東海大学出版会, 秦野.

瀬能 宏. 2013 (July 20). 善意の放流が悪行に！？—神奈川県大井町における外来メダカ駆除事例. Pages 197-199 in 日本魚類学会自然保護委員会編. 見えない脅威“国内外来魚”. 東海大学出版会, 秦野.

淀 太我・向井貴彦・鬼倉徳雄・瀬能 宏. 2013 (July 20). 用語解説. Pages 239-245 in 日本魚類学会自然保護委員会編. 見えない脅威“国内外来魚”. 東海大学出版会, 秦野.

瀬能 宏. 2013 (August 10). 招かれざる魚. マリンダイビング, 45(9): 210.

瀬能 宏. 2013 (September 15). わたしが選ぶ“この一冊”『魚類図鑑: 南日本の沿岸魚』. 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会通信, 17(2): 8.

瀬能 宏. 2013 (October 10). 謎だらけの魚の謎を解く鍵. マリンダイビング, 45(11): 166.

瀬能 宏. 2013 (October 25). 渋沢敬三による日本の魚類学への貢献. Pages 120-122 in 渋沢史料館編. 図録祭魚洞祭. 渋沢史料館, 東京.

瀬能 宏監修. 2013 (Nov.). ネットイミノカサゴ, テングカワハギ, ヒメゴンベ, ハナビラクマノミ, アカスジウミタケハゼ, ヒカリイシモチ, シロオビイソハゼ, ビクチャレスク・ドラゴネット, アザハタ. No pagination in Palette 2013 Calendar, 株式会社大塚製薬工場.

瀬能 宏. 2013 (December 10). ヒメツバメウオは温暖化の代弁者？ マリンダイビング, 46(1): 151.

瀬能 宏. 2014 (February 10). 人魚の財布の謎. マリンダイビング, 46(3): 153.

#### 2014 年度

瀬能 宏. 2014 (April 10). ギンポを顔で見分ける. マリンダイビング, 46(5): 186.

瀬能 宏. 2014 (June 10). 遙かなる東太平洋の魚. マリンダイビング, 46(7): 167.

瀬能 宏. 2014 (July 17). 身近な外来魚. Pages 38-40 in 加藤ゆき・松本涼子・大西 亘編. どうする？どうなる！外来生物: とりもどそう私たちの原風景. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原. 淡水魚の安易？な放流, *ibid.*, pp. 52-53; 淡水魚の遺伝的攪乱, *ibid.*, pp. 75-76; どこをめざす？私たちの自然, *ibid.*, pp. 125-126.

瀬能 宏. 2014 (July 31). 中津干潟に想うこと. 季刊エブオブ, 54: 7. (2014 年夏号)

瀬能 宏. 2014 (August 10). オニヒトデと人との意外な関係. マリンダイビング, 46(9): 189.

瀬能 宏. 2014 (August 15). どうする？どうなる！外来生物 5. 神奈川新聞朝刊.

瀬能 宏. 2014 (October 3). どうする？どうなる！外来生物 12. 神奈川新聞朝刊.

瀬能 宏. 2014 (October 10). 珍魚の楽園. マリンダイビング, 46(11): 160.

瀬能 宏. 2014 (December 10). 犯人は誰だ！？. マリンダイビング, 47(1): 160.



瀬能 宏監修. 2014 (December 20). 「絶滅したか？」と思われていたが、実は生きていたクニマス. Pages 8-10 in 神奈川県立生命の星・地球博物館監修. 改訂版理科の地図帳(環境・生物編): 日本の環境と生物がまるごとわかる. 技術評論社, 東京; 国外外来魚: すさまじい勢いで増えたブラックバス, *ibid.*, pp. 56-57; 絶滅が心配される淡水魚の分布, *ibid.*, pp. 100-101; 日本人にとって最も身近な淡水魚: “メダカ”が姿を消す?!, *ibid.*, pp. 102-103; ウナギ、アナゴ、サケの回遊地図, *ibid.*, pp. 104-105; 多くの魚が集まる日本列島周辺, *ibid.*, pp. 106-107; 海はつながっているようで途切れている?!: 黒潮流域の沿岸魚類相のふしぎ, *ibid.*, pp. 108-109; リュウグウノツカイ・メガマウスザメ, *ibid.*, p. 111.

瀬能 宏監修. 2014. スミツキベラ, メガネスズメダイ, ミナミハコフグ, トカラベラ, ゴマハギ, キアンコウ, チョウチョウコシヨウダイ, ツユベラ, ホウボウ, ヒレナガスズメダイ, コロダイ, イロブダイ. No pagination in Palette 2015 Calendar, 株式会社大塚製薬工場.

瀬能 宏. 2015 (February 10). 混迷?. マリンダイビング, 47(3): 142.

Senou, H. 2015 (February). In memoriam Muneo Okiyama. Stages, 36(1): 6.

#### 2015 年度

瀬能 宏. 2015 (April 10). ツノカサゴの目. マリンダイビング, 47(5): 172.

瀬能 宏. 2015 (May 1). 自然史標本のなれの果て. 学術の動向, 20(5): 3.

瀬能 宏. 2015 (May 1). 自然史標本と博物館. 学術の動向, 20(5): 30-34.

瀬能 宏. 2015 (June 10). 柳の下の泥鰌. マリンダイビング, 47(7): 175.

瀬能 宏. 2015 (June 15). 生命の星・地球博物館における資料収集と評価の視点. 自然科学のとびら, 21(1): 2-3.

渡辺恭平・瀬能 宏・川島逸郎. 2015 (July 16). 生物画のいろは: 基本的な作業の流れや道具. Pages 8-11 in 折原貴道編. 生き物を描く: サイエンスのための細密描画. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原

瀬能 宏. 2015 (July 16). 魚類学における生物画. Pages 12-14 in 折原貴道編. 生き物を描く: サイエンスのための細密描画. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原; 生物画と印刷技術の歴史. *ibid.*, pp. 26-28; 魚類学における細密画の歴史. *ibid.*, pp. 29-31; 誰にでも描ける魚の細密描画法. *ibid.*, pp. 110-115.

瀬能 宏. 2015 (August 10). 解せない分布. マリンダイビング, 47(9): 190.

瀬能 宏監修(写真:伊藤勝敏・文:嶋田泰子). 2015 (September). さかなだつてねむるんです. 40 pp. ポプラ社, 東京.

瀬能 宏. 2015 (November 10). アイナメの冬. マリンダイビング, 47(12): 186.

瀬能 宏. 2015 (November 25). 北川湿地に生息していたミナミメダカのルーツを探る. Pages 54-63 in 三浦・水戸自然環境保全連絡会編. 失われた北川湿地: なぜ奇跡の谷戸は埋め立てられたのか? サイエンティスト社, 東京; 北川湿地保全活動から得た教訓. *ibid.*, p. 232.

瀬能 宏監修. 2015 (December). シマヒメヤマネカミ, アカハチハゼ, クマノミ, ニシキフウライウオ, クレナイニセスズメ, オキゴンベ, ハナミノカサゴ, ハダカハオコゼ, タテジマヘビギンポ, マルクチヒメジ, ヒゲダンゴ. No pagination in Palette 2016 Calendar, 株式会社大塚製薬工場.

瀬能 宏. 2016 (January 10). 海のバッファローは生き残れるか? マリンダイビング, 48(2): 137.

瀬能 宏. 2016 (March 10). 錦鯉は竜になれるか? マリンダイビング, 48(4): 125.

新井田秀一・瀬能 宏. 2016 (March 15). どこから見たのか? BAY OF WODAWARA. 自然科学のとびら, 22(1): 4-5.

瀬能 宏. 2016 (March 15). ウグイと箱根の意外! ?・・・な関係. 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会通信, 19(4):

1-2.

瀬能 宏. 2016 (March). メダカ—2種に分かれた小さな魚: ミナミメダカ・キタノメダカ. 小学館のWEB図鑑Z「日本の魚とはどのようなものか」, 第3回, [http://bp.shogakukan.co.jp/z\\_sakana/vol3.html](http://bp.shogakukan.co.jp/z_sakana/vol3.html).

#### 2016年度

瀬能 宏. 2016 (May 10). キュウリエソのネオンサイン. マリンダイビング, 48(6): 135.

瀬能 宏. 2016 (July 9). コバンザメの小判. マリンダイビング, 48(8): 159.

瀬能 宏. 2016 (September 10). プラクトンフィーダーの謎. マリンダイビング, 48(10): 70.

瀬能 宏. 2016 (November 10). ペアの意味. マリンダイビング, 48(12): 63.

瀬能 宏. 2016 (November 30). だから魚が止められない. Page 29 in 篠原現人編. We love fishes 魚好きやねん. 東海大学出版部, 秦野.

細谷和海・瀬能 宏・渡辺勝敏. 2016 (December 10). レッドデータブックからみた日本産魚類の危機. Pages 3-13 in 日本魚類学会自然保護委員会編. 淡水魚保全の挑戦: 水辺のにぎわいを取り戻す理念と実践. 東海大学出版部, 平塚市.

瀬能 宏. 2016 (December 24). 秋のサーフで釣れたアジ. 磯・投げ情報, 25(2): 90.

瀬能 宏. 2017 (January 10). 放浪者. マリンダイビング, 49(2): 49.

瀬能 宏. 2017 (March 10). チンは珍にみならず. マリンダイビング, 49(4): 84.

樋口理紗・瀬能 宏. 2017 (March 15). モンガラカワハギ *Balistoides conspicillum* (Bloch & Schneider, 1801). 自然科学のとびら, 23(1): 1.

#### 2017年度

瀬能 宏. 2017 (May 10). ニタリの尾は鞭か刀か? マリンダイビング, 49(6): 65.

瀬能 宏. 2017 (July 10). ヘビがヘビを食う マリンダイビング, 49(8): 29.

瀬能 宏. 2017 (July 25). 死滅回遊魚: 地球温暖化の代弁者? Pages 106-107 in 日本海洋学会編. 海の温暖化: 変わりゆく海と人間活動の影響. 朝倉書店, 東京.

瀬能 宏. 2017 (September 10). 他人の空似 マリンダイビング, 49(10): 68.

瀬能 宏. 2017 (September 20). 友の会と博物館との連携を考える. Pages 140-141 in 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会 20周年記念誌編集委員会編. 友の会で語る博物館の楽しみ方: 博物館友の会 20周年記念誌. 神奈川県立生命の星・地球博物館友の会, 小田原.

瀬能 宏. 2017 (November 10). ハナタツという名前の周辺. マリンダイビング, 49(12): 49.

瀬能 宏. 2018 (January 10). タスクフィッシュの歯の秘密. マリンダイビング, 50(2): 71.

瀬能 宏. 2018 (January 12). 知って欲しいレッドデータ(1). 「絶滅危惧」を示す赤. カナロコ ([www.kanaloco.jp/article/303336](http://www.kanaloco.jp/article/303336)); 神奈川新聞 1月12日付け朝刊.

瀬能 宏. 2018 (January 19). 知って欲しいレッドデータ(2). 数値が物語る深刻さ. カナロコ (<http://www.kanaloco.jp/article/305057>); 神奈川新聞 1月19日付け朝刊.

瀬能 宏. 2018 (March 10). 装いとは裏腹に. マリンダイビング, 50(4): 58.

#### 2018 年度

瀬能 宏. 2018 (April 21). 標本の蓄積が地域の自然を守る. 神静民報.

瀬能 宏. 2018 (April 25). 自然保護委員会の設立. 魚類学雑誌, 65(1): 126-127.

瀬能 宏. 2018 (April 25). 標準和名検討委員会の設立. 魚類学雑誌, 65(1): 127-128.

瀬能 宏. 2018 (May 10). 楽園の向こう側. マリンダイビング, 50(6): 77.

瀬能 宏. 2018 (July 10). 砂漠の価値. マリンダイビング, 50(8): 60.

瀬能 宏. 2018 (July 25). 魚の形態変化. 磯・投げ情報, 26(9): 82.

瀬能 宏. 2018 (October 10). なぜ長い: サヨリの下あご. マリンダイビング, 50(11): 23.

瀬能 宏. 2018 (November 20). 魚類の世界. Pages 60-61 in 神奈川県立生命の星・地球博物館編. 神奈川県立生命の星・地球博物館展示解説書. 改訂新版. 神奈川県立生命の星・地球博物館, 小田原; 相模湾に見られる魚類, *ibid.*, p. 118; 神奈川の淡水魚, *ibid.*, p. 188.

瀬能 宏. 2018 (December 10). 日本海と太平洋の比較が面白い! マリンダイビング, 51(1): 69.

瀬能 宏. 2019 (February 10). 天啓. マリンダイビング, 51(3): 33.

瀬能 宏. 2019 (March 15). どれだけ必要? ~資料のコレクションポリシーと収蔵庫~. 自然科学のとびら, 25(1): 2-3.

#### 2019 年度

瀬能 宏. 2019 (June 10). 美しい花には棘がある. マリンダイビング, 51(7): 43.

瀬能 宏. 2019 (August 10). 大発見に期待! マリンダイビング, 51(9): 61.

瀬能 宏. 2019 (August 31). 日本動物分類学会第 55 会大会報告. タクサ, (47): 44-48.

瀬能 宏. 2019 (September 15). 学芸活動に基づく自然史系博物館の事業評価に必要な視点. 自然科学のとびら, 25(3): 22-23.

瀬能 宏. 2019 (October 10). 目立つ魚の真実. マリンダイビング, 51(11): 58.

立原一憲・鈴木寿之・瀬能 宏. 2019 (November 5). 2019 年度日本魚類学会市民公開講座: 「世界自然遺産登録に向けて—琉球列島の魚類の多様性と次世代への継承—」の開催報告. 魚類学雑誌, 66(2): 282-284.

瀬能 宏. 2019 (December 10). 相手を見ることの意味. マリンダイビング, 52(1): 45.

瀬能 宏. 2020 (February 10). 瞳の形に意味あり. マリンダイビング, 53(2): 77.

瀬能 宏. 2020 (March 14). 今、ドジョウが危ない!? 2020 年 3 月 14 日付け神静民報.

瀬能 宏. 2020 (March 31). 自然史系博物館におけるコレクションポリシー. 神奈川県博物館協会会報, (91): 2-6.

#### 2020 年度

瀬能 宏. 2020 (April 16). リュウグウノツカイの剥製の秘密. 第 3 回生命の星・地球博物館学芸員の展示余話. <http://nh.kanagawa-museum.jp/www/contents/1598971982765/index.html#no3>

瀬能 宏. 2020 (June 5). あなたはハシナガチョウザメを見たか！？ 第 17 回生命の星・地球博物館学芸員の展示余話. <http://nh.kanagawa-museum.jp/www/contents/1598971982765/index.html#no17>

西潟正人著, 瀬能 宏監修. 2020 (September 10). 改訂新版日本産魚料理大全. 389 pp. 緑書房, 東京.

瀬能 宏. 2020 (December 15). ウミテング (ウミテング科). 自然科学のとびら, 26(4): 25.

瀬能 宏. 2021 (February 11). 謎のマグロ. 第 30 回生命の星・地球博物館学芸員の展示余話. <http://nh.kanagawa-museum.jp/www/contents/1598971982765/index.html#no30>

村瀬敦宣・緒方悠輝也・山崎裕太・三木涼平・和田正昭・瀬能 宏編, 2021 (March 30). 新・門川の魚図鑑 ひむかの海の魚たち. 358 pp. 宮崎大学農学部附属フィールド科学教育研究センター延岡フィールド, 延岡市.

#### 2021 年度

瀬能 宏, 2021 (December 15). 絶滅危惧種にとどめ！？: 最近の足柄平野の外来魚事情. 自然科学のとびら, 27(4): 30-31.

瀬能 宏, 2022 (January 25). 自然史科学における標本画の歴史と意義. Pages 131-134 in 川島逸郎. 虫を観る、虫を描く: 標本画家川島逸郎の仕事. グラフィック社, 東京.

瀬能 宏. 2022 (February 11). ウシマンボウがマンボウに化けていた話. 第 58 回生命の星・地球博物館学芸員の展示余話. <https://nh.kanagawa-museum.jp/www/contents/1598971982765/index.html#no58>