

富山湾における鯨類の記録（2012年）

著者	南部 久男, 田島 木綿子, 山田 格
雑誌名	富山市科学博物館研究報告
号	37
ページ	109-110
発行年	2013-06-25
URL	http://repo.tsm.toyama.toyama.jp/?action=repository_uri&item_id=990

短 報

富山湾における鯨類の記録(2012年)*

南部 久男¹⁾, 田島木綿子²⁾, 山田 格²⁾

¹⁾ 富山市科学博物館

939-8084 富山市西中野町一丁目8-31

²⁾ 国立科学博物館動物研究部

305-0005 茨城県つくば市天久保4-1-1

A stranding record of cetacean in Toyama Bay, Japan, in 2012.

Hisao Nambu¹⁾,

Yuko Tajima²⁾ and Tadasu K. Yamada²⁾

¹⁾ Toyama Science Museum; 1-8-31 Nishinakano-machi, Toyama-shi, Toyama 939-8084, Japan

²⁾ National Museum of Nature and Science, Department of Zoology; 4-1-1 Amakubo, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0005, Japan

富山湾(富山県側)の鯨類については2001年から漂着調査等が継続的に行われている(南部, 2009; 南部ら, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2010, 2011, 2012; 関ら, 2005)。本報告では, 2012年に富山湾(富山県側)で確認した鯨類について報告する。

2012年に確認した鯨類

2012年に富山湾で確認した鯨類は下記の1例1個体である。

カマイルカ *Lagenorhynchus obliquidens*

マイルカ科 Delphinidae

場所: 富山県富山市浜黒崎地内(図1)

確認日: 2012年4月14日11時55分頃

状況: 当該死亡個体を近隣住民発見。4月14日午後南部調査。15日国立科学博物館へ運搬。

性別・体長: メス, 体長173cm

備考: 新鮮な個体であり, 剖検結果は田島ら(2013)で報告した。

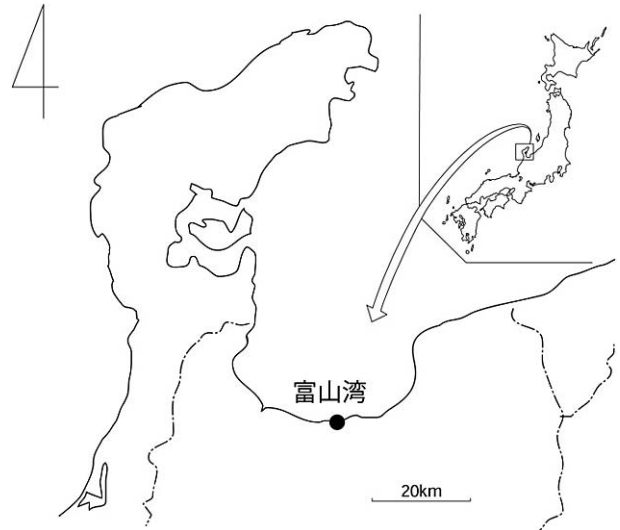


図1 カマイルカの確認地点(富山市浜黒崎)



図2 富山市に漂着したカマイルカ

2012年は, 富山湾の既知種のカマイルカ1個体が確認された。カマイルカは, 富山湾では2000~2010年1~7月に, 漂着・目撃が確認され, 最も記録の多い種である(南部ら, 2009, 2010, 2011)。富山湾ではカマイルカの漂着は, 県西部で11件(氷見市6件, 高岡市5件)と最も多く, 東部では3件(入善町, 黒部市, 魚津市でそれぞれ1件)で, 中央部では, 射水市の1件(南部, 2009; 南部ら, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2010, 2011, 2012)と, 今回の富山市と併せ2件と希である。

謝辞

情報を提供していただき, 調査にご協力して頂きました, 富山県河川課防災係に厚くお礼申し上げます。

文献

南部久男・稲村修・田島木綿子・倉持利明・山田格, 2002. 富山湾における鯨類(Cetaceans)の記録(2001年). 富山市科学文化センター研究報告, 25: 129-132.

* 富山市科学博物館研究業績第452号

- 南部久男・西岡満・田中豊・太田希生, 2003. 富山湾における鯨類・ウミガメ類の記録 (2002年). 富山市科学文化センター研究報告, 26: 145-147.
- 南部久男・西岡満・関谷伸一・山田格・太田希生, 2004. 富山湾における鯨類の記録 (2003年). 富山市科学文化センター研究報告, 27: 75-78.
- 南部久男・田島木綿子・新井上巳・山田格・田中豊・大田希生, 2005. 富山湾における鯨類の記録 (2004年). 富山市科学文化センター研究報告, 28: 91-94.
- 南部久男・山田格, 2006. 富山湾における鯨類の記録 (2005年). 富山市科学文化センター研究報告, 29: 113-114.
- 南部久男・石川創・山田格・台藏正一・大田希生, 2007. 富山湾における鯨類の記録 (2006年). 富山市科学文化センター研究報告, 30: 63-68.
- 南部久男・石川創・山田格・田島木綿子・谷田部明子・台藏正一・大田希生, 2008. 富山湾における鯨類の記録 (2007年). 富山市科学文化センター研究報告, 31: 99-102.
- 南部久男, 2009. 富山湾における鯨類の記録 (2008年). 富山市科学博物館研究報告, 32: 115-116.
- 南部久男・真柄真実・栗原望・山田格・関東雄・台藏正一・石川雄士, 2010. 富山湾における鯨類の記録 (2009年). 富山市科学博物館研究報告, 33: 105-108.
- 南部久男・関東雄・真柄真実・山田格・太田希生・藤田将人, 2011. 富山湾における鯨類の記録 (2010年). 富山市科学博物館研究報告, 34: 141-144.
- 南部久男・田島木綿子・山田格, 2012. 富山湾における鯨類の記録 (2011年). 富山市科学博物館研究報告, 35: 103-105.
- 田島木綿子・真柄真実・山田格・南部久男, 2013. 富山県魚津市に漂着したカマイルカの剖検. 富山市科学博物館研究報告, 37: 111-113.
- 関東雄・南部久男・山田格・石川創, 2005. 富山湾の海上における鯨類の目撃記録. 富山市科学文化センター研究報告, 28: 113-122.