

# 水産庁

プレスリリース

平成28年5月27日  
水産庁

## 「2016年度第二期北西太平洋鯨類捕獲調査(春季沿岸域調査)」の終了について

「第二期北西太平洋鯨類捕獲調査計画」に基づき、宮城県石巻市鮎川沖で実施していた鯨類捕獲調査が、5月25日(水曜日)に終了しました。

### 1.調査の目的及び概要

本調査は、鯨類の摂餌生態を詳細に解明し、海洋生態系の総合的管理に貢献するため、例年、春と秋に実施されているものです。

例年、春は宮城県石巻市鮎川沖、秋は北海道釧路沖でミンクジラの捕獲調査を実施しており、胃内容物の餌生物の判定、重量の測定、生物学的情報の収集等を行っています。

本調査は、国際捕鯨取締条約第8条に基づき、農林水産大臣の許可を受けて実施されています。

### 2.調査実施主体

一般社団法人 地域捕鯨推進協会

調査総括 加藤 秀弘(東京海洋大学 教授)

調査団長 安永 玄太(一般財団法人 日本鯨類研究所)

### 3.調査期間

平成28年4月9日(土曜日)～平成28年5月25日(水曜日)

### 4.調査海域

宮城県石巻市鮎川港を中心とした半径50 マイル以内の海域

### 5.調査船

標本採集船4隻

### 6.結果概要

- (1)ミンクジラの発見数は28群、28頭であり、うち16頭を捕獲しました。
- (2)捕獲個体の組成は、雄7頭、平均体長5.75m(4.74m-7.90m)、雌9頭、平均体長5.55m(4.03m-7.98m)でした。
- (3)捕獲された個体の胃内容物(マイワシ、イカナゴなどの餌生物)のデータを収集しました。
- (4)今回の調査で得られたデータは、今後、詳細な分析を行った上で、国際捕鯨委員会科学委員会に報告されるなど、北西太平洋における鯨類資源の保存及び管理に資する科学的知見の蓄積・増進に役立てられます。

### 7.その他

<平成28年4月6日付けプレスリリース「2016年度第二期北西太平洋鯨類捕獲調査(春季沿岸域調査)」の実施について>

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/enyou/160406.html>

#### — お問い合わせ先 —

資源管理部国際課捕鯨室  
担当者:高屋、成澤

代表:03-3502-8111(内線6762)  
ダイヤルイン:03-3502-2443  
FAX:03-3504-2649

---

[ページトップへ](#)

Copyright:2007 Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries  
〒100-8907 東京都千代田区霞が関1-2-1 電話:03-3502-8111(代表)

**水産庁**

# 水産庁

プレスリリース

平成28年4月6日  
水産庁

## 「2016年度第二期北西太平洋鯨類捕獲調査(春季沿岸域調査)」の実施について

「第二期北西太平洋鯨類捕獲調査計画」に基づき、宮城県石巻市鮎川沖で鯨類捕獲調査が実施されます。

### 1. 調査の目的及び概要

本調査は、鯨類の摂餌生態を詳細に解明し、海洋生態系の総合的管理に貢献するため、毎年、春と秋に実施されているものです。  
例年、春は宮城県石巻市鮎川沖、秋は北海道釧路沖でミンククジラの捕獲調査を実施しており、胃内容物の餌生物種の同定、内容物量の測定、生物学的情報の収集等を行っています。  
本調査は、国際捕鯨取締条約第8条に基づき、農林水産大臣の許可を受けて実施されるものです。

### 2. 調査実施主体

一般社団法人 地域捕鯨推進協会  
調査総括 加藤 秀弘(東京海洋大学 教授)  
調査団長 安永 玄太(一般財団法人 日本鯨類研究所)

### 3. 調査期間

捕獲調査については、平成28年4月9日(土曜日)から5月下旬まで実施(捕獲上限頭数に達し次第終了)。  
なお、捕獲調査に先行し、4月6日(水曜日)から非致命的調査の実行可能性・有用性を検証するため、ミンククジラからのバイオブシー標本(注)の採集等を開始予定。  
(注)DNA等を解析するため、鯨の表皮の一部を採取するもの

### 4. 調査海域

宮城県石巻市鮎川港を中心とした半径50マイル以内の海域

### 5. 調査参加船

標本採集船:4隻

### 6. 捕獲対象種及び捕獲上限頭数

ミンククジラ51頭

#### — お問い合わせ先 —

資源管理部国際課  
担当者: 捕鯨班 高屋、成澤  
代表:03-3502-8111(内線6762)  
ダイヤルイン:03-3502-2443  
FAX:03-3504-2649

[ページトップへ](#)

水産庁