The Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) 3rd Compliance Committee 27-29 June 2019

Pearle Beach Resort & Spa conference centre, Flic en Flac, Mauritius

CC3-Doc11

Thailand Implementation of SIOFA CMMs 2019

| Relates to agenda item: 3 | | |
|---------------------------|-------------------|------------------|
| Proposal Working Paper | Information Paper | Other Document 🔀 |

Delegation of Thailand

Abstract

Thailand provides a report on the Implementation of SIOFA CMMs.

Action

Compliance Committee to provide clarification whether, with the implementation of the SIOFA Compliance Monitoring Scheme it is still necessary for CCPs to submit such reports.

Thailand Implementation of SIOFA CMMs 2019

After became a member of SIOFA since May, 2017, Thailand has conducted implementing activities as to comply SIOFA CMMs. Those activities have been reported to the SIOFA Secretariat as described in the following Table 1.

Table 1 Summary of SIOFA CMMs implementation of Thailand

| No. | CMMs | Reporting | Deadline | Date of Report |
|-----|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| 1 | 2018/01, para 9(3) | Amendments to Interim Bottom Fishing Measures | Within 30 days of amendment | 18/03/2019 |
| 2 | 20178/02, para 6, 7 and 14 | Vessel catch and effort data/ Annual catch summaries/ Scientific Observer Data Report | 31 May, annually | 03/03/2019 |
| 3 | 2018/02, para 9 | Thailand National Report 2019 | 30 days before SC | 22/02/2019 |
| 4 | 2018/02, para 13 | Observer programme implementation report | 30 days before SC, on National Report | on National Report 08/09/2018 |
| 5 | 2018/04 | Vessel without Nationality | - | - |
| 6 | 2016/05 | Updated implementation of CMM 2016/05 Pelagic Driftnets and Deepwater Gillnets | - | 18/03/2019 |
| 7 | 2016/06, para 32 | Report of the actions and measures take in accordance with CMM 2018/06 (IUU Vessel List) | 14 days prior to CC3, on Implementation of SIOFA CMMs | on Implementation of SIOFA CMMs |
| 8 | 2017/07, para 2 and 3 | List of vessels authorized to operate within the Agreement : 2 Carrier (Patsorn and S. Leelawadee) Additional 2 Thai fishing vessels (Maneengern 5 and Chokephoemsin 1)to SIOFA Record of Authorised | Once As required | 07/04/2019 |
| 9 | 2018/08, para 2 | Vessels Updated Designation of ports to which foreign vessels may request entry, associated conditions of entry and period of notice required | At once after any updated information | 26/12/2018 |
| 7 | 2018/08, para 29 | A report of actions taken against own vessels pursuant to paragraph 27 following receipt of an inspection report indicating clear grounds of engagement in IUU fishing | 14 days prior to CC3, on Implementation of SIOFA CMMs | on Implementation of SIOFA CMMs |
| 8 | 2018/09, para 2 | Additional 2 contact point of Thailand | Without delay | 10/08/2018 and 19/11/2018 |
| 9 | 2010/10, para 14 | Entry and Exit reports | Within 24 hours of each Entry and Exit | Within 24 hr. of each Entry and Exit |
| 10 | 2018/11, para 12 | Thailand Compliance Report (CCR) 2018 | 1 May 2019 | 30/04/2019 |
| 11 | 2018/11, para 16 | Thailand Draft SIOFA Compliance Report (dSCR) 2018 | 31 May 2019 | 30/05/2019 |

CMM 2017/01 - Interim Management of Bottom Fishing

Currently, Thailand has one fishing vessel operate in SIOFA Agreement area. Thailand has enforced the regulation according to CMM 2017/01 is the Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019). This notification as Annex I.

• Fishing Effort 9(1) a (i)

Clause 5 of The Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019).

• Spatial Distribution 9(1) a (ii)

Clause 7 and Clause 10 of The Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019).

VME 9(1) a (iii)

Clause 7, Clause 8, Clause 9 and Clause 10 of The Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019).

• Close Area 9(1) a (iv)

Clause 10 of The Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019).

CMM 2017/02 - Data Standards

• Vessel Catch & Effort Data, Annual Catch Summaries and Scientific Observer Data Report

Thailand did not authorised any fishing vessel to operate in SIOFA Agreement area in 2018. So, there are no Vessel Catch & Effort Data, Annual Catch Summaries and Scientific Observer Data Report of year 2018. However, there is one fishing vessel has been launching authorized to SIOFA Agreement area in May 2019.

National report

Thailand submitted Thailand National Report 2019 that was the historical fisheries information during 2015 – 2017. In 2018, Thai flagged fishing vessel had not been operated in Indian Ocean and SIOFA Agreement area. Since May 2019Thailand has launching authorised one fishing vessels to operate in SIOFA Agreement area.

• National Observer Onboard Data

Today, Thailand has only one fishing vessel is operating in SIOFA Agreement area. However Thailand has report the section of National observer on board through Thailand National Report 2019 that Observer's main tasks are to observe fishing activities, collect data and specimen as required, and submit data and a summary report to the Department of Fisheries. In addition, in the implication of compliance, the presence of the observer helps to prevent illegal will record and report the compliance or noncompliance practices on board.

The training course for observer contained 11 (eleven) modules of essential fisheries observer principle based on the FAO Guidelines for Developing an at-Sea Fisheries Observer Program. These included the Basic Training of Seaman, Fisheries Management, Legal and Policy Framework, Health and Safety, Code of Conduct for Observers, Fishing Vessels and Gears, Data Collection, Recording Forms and Documents, Navigation, Radio Communication and Shipboard Training.

The 1st batch of observers (20 of them) completed their training in December 2015 and the 2nd batch of candidate observers (30 of them) were trained to act as onboard fisheries observers in April 2016 and the 3rd batch of candidate observers (30 of them) were trained to act as onboard fisheries observers in August 2017. The Department of Fisheries has been preparing operating manuals and report forms, and formulating necessary rules and regulations to ensure the effectiveness of the observer program. In December 2017, DOF had submitted the approved list of 22 (twenty- two) national observers who had completed the 2nd and 3rd training of observer onboard and qualified for working as an observer on scientific data collection in SIOFA area.

In the observer onboard scheme, it is also include the briefing and de-briefing process. DOF officers are trained in these activities and The DOF also has a training course for the debriefers or training for the trainer course. Debriefer is the one who in charge perform the briefing activity for observers before their deployment and performs in charge the debriefing activity when they return. The briefing and debriefing activity will ensure the quality of the collecting information by observers as well as to improve their capacity and performance.

• Annual Data Verification Report

For Monitoring Control and Surveillance (MCS) and data verification mechanism, Thailand has put in place a range of management and technical measures through the Royal Ordinance on Fisheries B.E. 2558 (2015), the subordinate Ministerial Regulations and Implementing Rules for Thai overseas fishing vessels operating in high seas. Furthermore, Thailand defines the minimum requirement for the authorized vessel that include being as follow: The installation of the VMS, ERS and EMS, human observer, port-in and port-out control and inspection, the requirement of submission of logbook and transshipment document.

CMM 2018/04 - Vessel without Nationality

Thailand did not receive the report of vessels without nationality.

CMM 2016/05 - Pelagic Driftnets and Deepwater Gillnets

Thailand has enforced the regulation according to CMM 2016/05 is the Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under the Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2562 (2019), Clause 11 Prohibition on using the large-scale pelagic driftnets or deepwater gillnets which is total length more than 2.5 km in the SIOFA Agreement area.

CMM 2018/06 IUU Vessel List

Thailand has enforced the measures taken in accordance with CMM 2018/06 as follows

- The Royal Ordinance on Fisheries B.E. 2558 (2015) and amendment B.E.2560 (2018), Section 39, 81 and 88 (See attached Document 1)
- Ministerial Regulations on the Requesting for and the Granting of Permission for Fisheries Operation Outside Thai Waters B.E. 2559 (A.D. 2016), Clause 5 (See attached Document 2) and amendment B.E. 2562 (A.D. 2019), Clause 6 (8) the vessel must not be in the process of detained. In case of the vessel was be in prosecution under the fisheries law, the applicant must present the evidences that the previous owner, master or the licensee of fishing operation do not still take beneficial directly and indirectly or have an power to control the such vessel any more. However, this amendment B.E. 2562 (A.D. 2019) is in the process of translating to English.
- The Notification of Department of Fisheries on Rules and Regulations of Overseas Fishing Vessels Operating in the Area under Framework of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2561 (2018) which included the following provisions Clause 2 paragraph 2 (See attached Document 3)
- The Notification of the Department of fisheries on Requirements and Regulations of Overseas Transshipment Vessels which are Transshipping Aquatic Animals in the area under the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2561 (2018), Clause3 (See attached Document 4).
 - Port State Measure (PSM)
 - Thailand National Traceability scheme
 - MCS scheme

CMM 2017/07 Vessel Authorisation

Thailand has electronically submitted the list of 2 Thai carrier vessels and 2 Thai fishing vessels that are authorized to operate in the Agreement area to SIOFA secretariat. The information of this list is according to paragraphs 2(a) - 2(r) of CMM 2017/07. These Thai vessels have been published in the SIOFA website. Currently, there is only one fishing vessel is operating in SIOFA Agreement area.

CMM 2017/08 Port Inspection

 Designation of ports to which foreign vessels may request entry, associated conditions of entry and period of notice required

Thailand has modified the designated ports list from 22 ports to 25 ports and submitted to SIOFA secretariat by email on 9 January 2019. The list of 25 designated ports has been published in the SIOFA website.

• Thailand action pursuant to paragraph 27

There is one Thai fishing vessel has been launching authorized to SIOFA Agreement area in May 2019. Thailand did not receive the inspection report indicating that Thai vessel has engaged in IUU fishing.

CMM 2018/09 - Control

• Co – operation and Contact point

Thailand has notified the additional of two (2) officials as a Contact Point for report, notification of information and authorization based on the SIOFA CMMs. The list of contact point has been published on the SIOFA website.

CMM 2018/10 - Monitoring

• Entry and Exit reports

Thailand has authorized one fishing vessel to operate in SIOFA Agreement area in May 2019. Thai fishing vessel has notified the secretariat of two Entry Report and one Exit Report within 24 hr. The first report of entry was on 21 May 2019, the report of exit was on 23 May 2019 and the second report of entry was on 27 May 2019.

CMM 2018/11 - Compliance Monitoring Scheme

• Thailand Compliance Report (CCR) 2018

Thailand has self- assessment in CCR 2018 and submitted to SIOFA secretariat on 30 April 2019.

• Thailand Draft SIOFA Compliance Report 2018

Thailand has provided additional information in dSCR and submitted to SIOFA secretariat on 30 May 2019.



Notification of the Department of Fisheries

Notification on Requirement and Regulations of Overseas Fishing Vessels which are Operating in the Area under the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA)

B.E. 2562 (2019)

Since Thailand was a member of the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) which has the right to fish in the SIOFA Agreement area. Including, In the Fifth Meeting of Parties has revised and additional the Conservation and Management Measures of SIOFA (SIOFA CMMs). So, The Department of Fisheries Thailand would like to publicize to entrepreneur or owner who required to operating in SIOFA Agreement area acknowledge to the requirement and regulation as follows:

Clause 1 Repeal the Notification of the Department of fisheries: Notification on Requirements and Regulations of Overseas Fishing Vessels which are in the Area under the Southern Indian Ocean fisheries Agreement (SIOFA) B.E. 2561 (2018).

Clause 2 In this Notification

"Incidental catch" defined that the aquatic animal that not target of these fishing gear and it is not species under a framework of SIOFA. Including, Conserved Aquatic Animals following to International Organization prescribe and also Protected Wild Animals and Reserved Wild Animals which Thailand prescribe.

Clause 3 Area and species of the aquatic animals under a framework of SIOFA shall be in according to the Appendix appended to this Notification.

Clause 4 The fishing vessels that has activities on fishing, transshipment or loading aquatic animals in SIOFA Agreement area, shall be in the list of authorized vessels by SIOFA which can be checked in the website of http://www.siofa.org

The owner of fishing vessel that is in the list of authorized vessels by SIOFA as abovementioned paragraph shall not involve, support, or engage with any vessels without nationality, any vessels that is not in the list of authorized vessels by SIOFA, or any vessels that is in the IUU list of SIOFA.

Clause 5 All authorized fishing vessels as clause 4, shall have been allocated the days for fishing which not more than eighteen thousand and six hundred (18,600) days/year

Clause 6 The owner of fishing vessel as clause 4, shall notify entry to or exit from SIOFA agreement area in the format of Requirement for vessel entry and exit notifications within 24 hours by e-mail: mcs@siofa.org, jon@siofa.org and thaifoc@fisheries.go.th

Clause 7 Trawl vessels shall be authorized to fish only in the area as shown in the Appendix of this Notification.

In case of caught alive corals more than sixty (60) kg, or alive sponges more than seven hundred (700) kg per haul. Trawl vessels shall move away from the previous position at least 2 nm measuring from one side of its trawling direction.

Clause 8 Longline vessels that caught alive corals or alive sponges more than 10 kg per 1,000 hooks or per mainline of 1,200 meters. Depending on whether the number of hooks or the length of mainline will enter the conditions first. Longline vessels shall move away from the previous position more than 1 nm from the center of deployed direction of the longlines.

Clause 9 Trap fishing vessels with the continued mainlines which caught alive corals or alive sponges more than 10 kg per mainline of 1,200 meters, or single trap which caught alive corals or alive sponges more than 10 kg per trap. Trap fishing vessels shall move away from

the previous position more than 1 nm from the center of mainline or center of the trap.

Clause 10 Prohibited fishing areas appear in the Appendix of this Notification.

Clause 11 Prohibition on using the large-scale pelagic driftnets or deepwater gillnets which is total length more than 2.5 km in the SIOFA Agreement area.

Clause 12 The master of fishing vessel who request to sea transfer operation of fuel, gear, crew or any other supplies, shall notify to the Overseas Fisheries and Transshipment Control Division, Department of Fisheries at least 24 hours by the format of SIOFA Transfer At Sea Notification as appended to this Notification.

After finished sea transfer operation, shall report to the Overseas Fisheries and transshipment Control Division, Department of Fisheries Thailand within 24 hours by the format of SIOFA Transfer At Sea Declaration.

Clause 13 The owner vessel shall make fishing gear marking which clearly identifying the vessel's name and radio call sign and no. of fishing gear. Following these criteria:

- (1) In case of using fishing gear equipped with mainline, shall be attached the marking at the end of the net or mainline of that fishing gear. Including flag buoys or radar buoys shall be attached during the daytime and also attached light buoys that can be seen at least 2 nm under normal visual condition during the nighttime. Besides, that flag or buoy could be used to identify position and scope of the fishing gear.
- (2) In case of stationary fishing gear or supporting devices that use with sinking materials such as single trap, FADs, shall be attached flag buoy or radar buoy during the daytime, and attach light buoy that can be seen at least 2 nm under normal visual condition during the nighttime. Besides, that flag or buoy could be used to identify position and scope of the fishing gear.

Clause 14 The owner vessel shall provide the devices for retrieving the fishing gears that fallen, lost and discarded while fishing operation.

Do not discard fishing gear, unless there is necessary for safety or in danger.

In case of fishing fallen, discarded or lost even though by any cause, the master shall retrieve such fishing gear. If it could not be recovered, the master shall report to the Overseas Fisheries and transshipment Control Division, Department of Fisheries immediately.

The report in according abovementioned paragraph 3 shall have the following details:

- (1) Vessel's name and call sign
- (2) IMO no. (if available)
- (3) Type of fallen, discarded or lost fishing gear
- (4) Number of fallen, discarded or lost fishing gear
- (5) Date, time and position where fishing gear fallen, discarded or lost
- (6) Method to retrieve such fishing gear
- (7) Evidence caused of fallen, discarded or lost fishing gear, or necessary reasons for discarded fishing gear.

Clause 15 In case of encounter and retrieve the discard/lost fishing gear of other vessel onboard. The master shall notify to the Overseas Fisheries and transshipment Control Division, Department of Fisheries Thailand.

The Notify in according to the abovementioned paragraph shall specify information as follows:

- (1) Vessel's name and call sign of the fishing vessel that retrieve fishing gear, and IMO number (if available)
- (2) Vessel's name, IMO number and call sign of the fishing vessel that is the owner of fishing gear (if available)
 - (3) Type of retrieve fishing gear
 - (4) Number of retrieve fishing gear
 - (5) Date, time and position where retrieve fishing gear
 - (6) Picture of retrieve fishing gear (if available)

Clause 16 Prohibited discharge plastic, synthetic rope, synthetic fishing net, plastic garbage and incinerator ashes from plastic products at sea. All plastics shall be stored on – board the vessel until can be discharged at adequate port reception facilities.

As abovementioned paragraph, it does not enforce with in case of discharged plastic at sea for the purpose of securing the safety of vessel and crew on board or saving life at sea.

However, the implementing in according to paragraph 1 and 2 of clause 16. The master shall compliance with the Ship Survey Regulation on Criterion, Procedure and Condition for Prevention Pollution from Garbage B.E. 2016 and Amendment.

Clause 17 Frozen products of fishery resources that retained onboard shall be contain with single species per container and also affixed by a clearly legible label on the container. The label shall identify as follows:

- (1) Common name, Scientific name, Group of aquatic animal, Code of aquatic animal as defined by FAO or Scientific Committee, one way or another.
 - (2) Presentation
 - (3) Date of catch
 - (4) Vessel Registration Number

In case of the weight of each species that intended for human consumption per 1 set/time/shot that not exceeds 25 kg can be mixed contain and also shall identify the weight of each species including the details as paragraph 1 of Clause 17 on the label.

In case of each species that remain from sorting and not for human consumption such as fish meal. The vessel shall identify the details as paragraph 1 of Clause 17 and the text "Not for human consumption" on the label.

In case of cannot immediately sorting for identifying the details as paragraph 1 of Clause 17. The vessel shall provide a list of aquatic animal that can be reference to such aquatic animal in the package and retain it on board for verification.

Clause 18 In case of fishing vessel has incidental bycatch as appear in the Appendix of this Notification. The master of such fishing vessel as clause 4 shall record in the format of Incidental catch logsheet of SIOFA and deposit this form with the transshipment vessel when they have each transshipment.

Clause 19 In case of sighting the vessel without nationality or the vessel that is not in the list of authorized vessels by SIOFA is fishing or transshipment in SIOFA Agreement area the master shall report to the Overseas Fisheries and Transshipment Control Division, Department of Fisheries Thailand.

The information according to abovementioned paragraph shall consist of vessel's name, registration no., call sign, flag State, date, time and position that sighting the vessel, and picture of the vessel, etc.

Clause 20 The notification and reporting according to clause 12, 14, 15, and 19 shall be made through the electronic communication device that can be verified or resumed later by having the same meaning, or through the email: thaifoc@fisheries.go.th which sending from email that can identify the identity of the satellite transmission devices.

Clause 21 Wherewith rules and regulations of SIOFA will be updated information as determined by the Meeting of the Parties. The fishing vessel that requires to fishing aquatic animals according to clause 3 in SIOFA Agreement area shall follow updating of rules and regulations of SIOFA all the time.

Clause 22 The fishing vessel that not comply following to the rule and regulation of this Notification will be guilty under section 49 of the Royal Ordinance on Fisheries B.E. 2015 and Amendment.

Notified on 11th January 2019

Adisorn Promthep Director-General of Fisheries Department

SIOFA Prohibiting Area

| Area | Lat (S) | Long (E) | Lat (S) | Long (E) |
|----------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Fools Flat | 31° 30 ′ | 94° 40 ′ | 31° 40 ′ | 95 [°] 00 ′ |
| | 31 [°] 30 | 95 [°] 00 | 31° 40′ | 94° 40 ′ |
| Atlantis Bank | 32° 00′ | 57° 00′ | 32° 50 ′ | 58° 00 ′ |
| | 32°00′ | 58° 00 ′ | 32° 50 ′ | 57° 00 ′ |
| Walter's Shoal | 33°00 | 43 [°] 10 | 33 [°] 20 ′ | 44° 10 ′ |
| | 33°00 | 44° 10 | 33 [°] 20 ′ | 43 [°] 10 |
| Coral | 41°00 | 42°00 | 41° 40 ′ | 44° 00 ′ |
| | 41°00 | 44° 00 ′ | 41° 40 ′ | 42°00 ′ |
| Middle of What | 37° 54′ | 50° 23′ | 37° 56.5′ | 50° 27′ |
| | 37° 54′ | 50° 27′ | 37 [°] 56.5 | 50° 23′ |

Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) area



Aquatic Animals under Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA)

Group of Aquatic Animals

- 1. Fish
- 2. Molluscs
- 3. Crustaceans
- 4. Sedentary species

species

Excluding the highly migratory

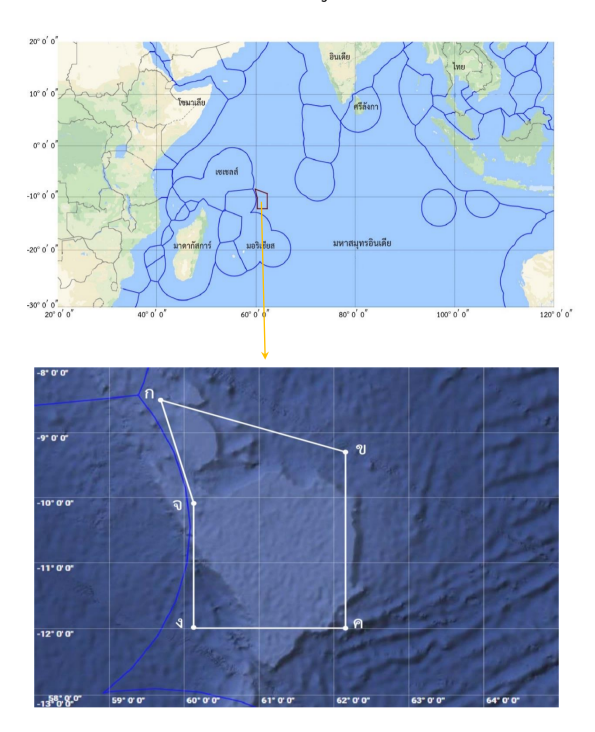
SIOFA TRANSFER AT SEA NOTIFICATION

| I. DETAILS OF THE DECLARING VESSEL (รายละเอียดการแจ้งข้อมูลเรือ) | |
|--|--|
| Name of vessel / ชื่อเรือ | |
| Registration number / เลขทะเบียนเรือ | |
| Marking of vessel/เครื่องหมายประจำเรือ | |
| Radio call sign / สัญญาณเรียกขาน | |
| Vessel flag State / รัฐเจ้าของธง | |
| IMO number / เลข IMO (ถ้ามี) | |
| Master's name and nationality / ชื่อผู้ควบคุมเรือและสัญชาติ | |
| II. DETAILS OF THE OTHER VESSEL (รายละเอียดของเรืออื่นๆ) | |
| Name of vessel / ชื่อเรือ | |
| Registration number / เลขทะเบียนเรือ | |
| Marking of vessel/เครื่องหมายประจำเรือ | |
| Radio call sign / สัญญาณเรียกขาน | |
| IMO number / เลข IMO (ถ้ามี) | |
| Master's name and nationality / ชื่อผู้ควบคุมเรือและสัญชาติ | |
| DETAILS OF TRANSFER (รายละเอียดการขนถ่าย) | |
| Estimated date of transfer (UTC) / ประมาณการวันที่จะทำการขนถ่าย | |
| Estimated time of transfer (UTC) / ประมาณการเวลาที่จะทำการขนถ่าย | |
| Estimated location of transfer / ประมาณการตำบลที่จะทำการขนถ่าย | ຄະติจูด:"" |
| | ลองจิจูด:" |
| Type and quantity received / ประเภทและปริมาณที่รับมา | ☐ fuel/น้ำมันliters/ลิตร ☐ crew/ลูกเรือperson/คน ☐ gear/เครื่องมือ โปรดระบุkg/tones/กก./ตัน ☐ other supplies/อื่นๆ โปรดระบุ |
| Type and quantity unloaded / ประเภทและปริมาณที่ขนถ่ายออกไป | ☐ fuel/น้ำมันliters/ลิตร ☐ crew/ลูกเรือperson/คน ☐ gear/เครื่องมือ โปรดระบุkg/tones /กก./ตัน ☐ foods/อาหารkg/tones /กก./ตัน ☐ other supplies/อื่นๆ โปรดระบุ |

CC3-Doc11 รเดรล Transfer at sea declaration

| I.DETAILS OF THE DECLARING VESSEL (รายละเอียดการแจ้งข้อมูลเรือ) | |
|---|--|
| Name of vessel / ชื่อเรือ | |
| Registration number / เลขทะเบียนเรือ | |
| Marking of vessel/เครื่องหมายประจำเรือ | |
| Radio call sign / สัญญาณเรียกขาน | |
| Vessel flag State/ รัฐเจ้าของธง | |
| IMO number / เลข IMO (ถ้ามี) | |
| Master's name and nationality/ ชื่อผู้ควบคุมเรือและสัญชาติ | |
| II.DETAILS OF THE OTHER VESSEL (รายละเอียดของเรืออื่นๆ) | |
| Name of vessel / ชื่อเรือ | |
| Registration number / เลขทะเบียนเรือ | |
| Marking of vessel/เครื่องหมายประจำเรือ | |
| Radio callsign / สัญญาณเรียกขาน | |
| IMO number / เลข IMO (ถ้ามี) | |
| Master's name and nationality/ ชื่อผู้ควบคุมเรือและสัญชาติ | |
| DETAILS OF TRANSFER (รายละเอียดการขนถ่าย) | |
| Date of transfer (UTC) / วันที่ทำการขนถ่าย | |
| Time of transfer (UTC) / เวลาที่ทำการขนถ่าย | |
| Location of transfer/ ตำบลที่ที่ทำการขนถ่าย | ละติจูด:°'" |
| | ลองจิจูด:" |
| Type and quantity received/ประเภทและปริมาณที่รับมา | ☐ fuel/น้ำมันliters/สิตร ☐ crew/ลูกเรือperson/คน ☐ gear/เครื่องมือ โปรดระบุkg/tones/กก./ตัน ☐ other supplies/อื่นๆ โปรดระบุ |
| Type and quantity unloaded/ประเภทและปริมาณที่ขนถ่ายออกไป | ☐ fuel/น้ำมันliters/ลิตร ☐ crew/ลูกเรือperson/คน ☐ gear/เครื่องมือ โปรดระบุkg/tones /กก./ตัน ☐ foods/อาหารkg/tones /กก./ตัน ☐ other supplies/อื่นๆ โปรดระบุ |

SIOFA Fishing area for trawl



A. Latitude 08° 33' 00" South

B. Latitude 09° 12' 00" South

C. Latitude 12 $^{\circ}$ 00' 00" South

D. Latitude 12° 00' 00" South

E. Latitude 10° 03' 00" South

Longitude 059° 39' 00" East

Longitude 062° 12' 00" East

Longitude 062° 12' 00" East

Longitude 060° 06' 00" East

Longitude 060° 06' 00" East

แจ้งการเข้าออก พื้นที่ SIOFA

| Information required (ข้อมูล) | |
|--|--|
| Vessel name (ชื่อเรือ) | |
| Entry or exit (เข้า หรือ ออก พื้นที่ SIOFA) | |
| IMO number (หมายเลข IMO) ถ้ามี | |
| Radio call sign (สัญญาณเรียกขาน) | |
| Vessel flag State (รัฐเจ้าของธงเรือ) | |
| Latitude (ละติจูด) | |
| Longitude (ลองจิจูด) | |
| Date of entry or exit (วันที่เรือเข้า หรือ ออก พื้นที่ SIOFA) | |
| Time of entry or exit in UTC (เวลาเข้า หรือ ออก พื้นที่ SIOFA เวลา UTC) | |
| Activity in the Agreement Area (ระบุกิจกรรมในพื้นที่ SIOFA) | |

The list of incidental bycatch

| ลำดับ | ชนิด |
|-------|-----------------------------------|
| | สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม (MAMMALS) |
| | วงศ์ย่อยนาก |

| ลำดับ | ชนิด |
|--------------|---|
| 9 | นากทุกชนิดในวงศ์ย่อย Lutrinae |
| 6 | นากเล็กเล็บสั้นแคเมอรูน (Aonyx capensis microdon) |
| តា | นากเล็กเล็บสั้น (Aonyx cinerea) |
| Ø | นากทะเลแคลิฟอร์เนีย (Enhydra lutris nereis) |
| હ | นากทะเล หรือ ซีแคท (Lontra feline) |
| <i>و</i> | นากหางยาว (Lontra longicaudis) |
| ๗ | นากแม่น้ำตอนใต้ (Lontra provocax) |
| ઢ | นากใหญ่ธรรมดา (Lutra lutra) |
| 8 | นากใหญ่ขนเรียบ (Lutra perspicillata) |
| © | นากใหญ่จมูกขน หรือ นากใหญ่หัวปลาดุก (Lutra sumatrana) |
| o o | นากแม่น้ำญี่ปุ่น (Lutra nippon) |
| මම | นากยักษ์บราซิล (Pteronura brasiliensis) |
| | วงศ์วอลรัส |
| ୭ள | วอลรัส (Odobenus rosmarus) |
| | วงศ์สิงโตทะเล |
| ଉ ଢ | แมวน้ำขนทุกชนิดในสกุล Arctocephalus |
| ୭ ๕ | แมวน้ำขนแคลิฟอร์เนีย (Arctocephalus townsendi) |
| | วงศ์แมวน้ำ |
| ලෙ | แมวน้ำช้างขั้วโลกใต้ (Mirounga leonine) |
| <u>ତ୍ର</u> ମ | แมวน้ำทุกชนิดในสกุล <i>Monachus</i> spp. |
| | <u>อันดับวาฬและโลมา</u> |
| ෧ඁ෭ | วาฬและโลมาทุกชนิดในอันดับ CETACEA |
| | วงศ์วาหแท้ |
| <u></u> ଉଟ | วาฬกรีนแลนด์ (Balaena mysticetus) |
| මට | วาฬแท้ทุกชนิดในสกุล <i>Eubalaena</i> spp. |
| | วงศ์วาฬบาลีน็อบเทอริดี้ |
| මම | วาฬมิงค์ (Balaenoptera acutorostrata) |
| මම | วาฬมิงค์แอนตาร์คติก (Balaenoptera bonaerensis) |
| ම ග | วาฬไซ (Balaenoptera borealis) |
| ୭๔ | วาฬบรูด้า (Balaenoptera edeni) |
| <u>එ</u> මේ | วาฬสีน้ำเงิน (Balaenoptera musculus) |

| ลำดับ | ชนิด |
|------------|---|
| ලම | วาฬโอมูระ (Balaenoptera omurai) |
| ୭୯ | วาฬฟิน (Balaenoptera physalus) |
| ಠಡ | วาฬหลังค่อม (Megaptera novaeangliae) |
| | วงศ์โลมา |
| ୭ଝ | โลมาอิรวดี หรือ โลมาหัวบาตร (Orcaella brevirostris) |
| ണഠ | โลมาหัวบาตรออสเตรเลีย (Orcaella heinsohni) |
| ୩୭ | โลมาปากแม่น้ำทุกชนิดในสกุล <i>Sotalia</i> spp. |
| ബ് | โลมาหลังโหนกทุกชนิดในสกุล <i>Sousa</i> spp. |
| តាតា | โลมาหลังโหนก (Sousa chinensis) |
| ണഭ് | โลมากระโดด (Stenella longirostris) |
| ഩ๕ | โลมาแถบ (Stenella coeruleoalba) |
| ලක | โลมาธรรมดา (Delphinus delphis) |
| ണମ | โลมาปากขวด (Tursiops aduncus) |
| ണ๘ | โลมาฟราเซอร์ (Lagenodelphis hosei) |
| ണ്ട | โลมาฟันห่าง (Steno bredanensis) |
| | โลมาลายจุด (Stenella attenuate) |
| ଏ ଡ | วาฬนำร่องครีบสั้น (Globicephala macrorhynchus) |
| ଝ ୭ | วาฬเพชรฆาต (Orcinus orca) |
| ๔ ๓ | วาฬเพชรฆาตดำ (Pseudorca crassidens) |
| હહ | วาฬเพชรฆาตเล็ก (Feresa attenuate) |
| ૡૡ | วาฬหัวแตงโม (Peponocephala electra) |
| | วงศ์วาฬปากสั้น |
| ৫ ៦ | วาฬปากสั้น (Eschrichtius robustus) |
| | วงศ์วาฬเผือกแคระ |
| ଝୋ | วาฬเผือกแคระ (Caperea marginata) |
| | วงศ์โลมาวาคิวต้า |
| હત | โลมาหัวบาตรสันหลังแคบ (Neophocaena asiaeorientalis) |
| ଝଝ | โลมาหัวบาตรหลังเรียบ (Neophocaena phocaenoides) |
| ೬ ೦ | โลมาวาควิต้า หรือ โลมาแคลิฟอร์เนีย (Phocoena sinus) |
| | วงศ์วาฬสเปอร์ม |
| ී ම | วาฬสเปอร์ม หรือ วาฬหัวทุย (Physeter macrocephalus) |

| ลำดับ | ชนิด |
|-------------|---|
| රේ ම | วาฬหัวทุยแคระ (Kogia simus) |
| ểബ | วาฬหัวทุยเล็ก (Kogia breviceps) |
| | วงศ์โลมาวาฬ |
| હૈહ | โลมาวาฬปากนกทุกชนิดในสกุล <i>Berardius</i> spp. |
| હહ | โลมาวาฬปากขวดทุกชนิดในสกุล <i>Hyperoodon</i> spp. |
| අව | วาฬคูเวียร์ (Ziphius cavirostris) |
| ଝ୍ଜା | วาหฟันสองซี่ (Mesoplodon ginkgodens) |
| | วงศ์พะยูน |
| ೬ % | พะยูน หมูน้ำ หรือ ดุหยง (Dugong dugon) |
| | วงศ์แมนนาที |
| ೬ ೮ | แมนนาทีอเมริกาใต้ หรือ หมูน้ำอเมริกาใต้ (Trichechus inunguis) |
| po | แมนนาทีแคริบเบียน หรือ หมูน้ำแคริบเบียน (Trichechus manatus) |
| ව ම | แมนนาทีแอฟริกา หรือ หมูน้ำแอฟริกา (Trichechus senegalensis) |
| | <u>นก (BIRDS)</u> |
| | วงศ์นกกระแตผี |
| මල | นกกระแตผีคิ้วสองแถบ (Burhinus bistriatus) |
| þ๓ | นกกระแตผีชายหาด (Esacus neglectus หรือ Esacus magnirostris) |
| ଚଝ | นกกระแตผีเล็ก (Burhinus oedicnemus) |
| ව ඳී | นกกระแตผีใหญ่ (Esacus recurvirostris) |
| | วงศ์นกหัวโต |
| dd | นกกระแตแต้แว้ด หรือ นกต้อยตีวิด (Vanellus indicus) |
| 'ත៧ | นกกระแตหงอน (Vanellus vanellus) |
| ಶಿಡ | นกกระแตหัวเทา (Vanellus cinereus) |
| තිශ් | นกกระแตหาด (Vanellus duvaucelii) |
| ୩୦ | นกหัวโตขาดำ (Charadrius alexandrines) |
| ୩୭ | นกหัวโตขายาว (Charadrius veredus) |
| ଣାଡ | นกหัวโตทรายเล็ก (Charadrius mongolus) |
| ମ୍ମଳ | นกหัวโตทรายใหญ่ (Charadrius leschenaultia) |
| ୩๔ | นกหัวโตปากยาว (Charadrius placidus) |
| ମାଝି | นกหัวโตมลายู (Charadrius peronii) |
| ପ୍ଲାନ | นกหัวโตเล็กขาสีส้ม (Charadrius hiaticula) |

| ลำดับ | ชนิด |
|-------------|---|
| ଶାଶ | นกหัวโตเล็กขาเหลือง (Charadrius dubius) |
| ଶାୟ | นกหัวโตสีเทา (Pluvialis squatarola) |
| ଶାଝ | นกหัวโตหลังจุดสีทอง (Pluvialis fulva) |
| ಡಂ | นกหัวโตกินปู (Dromas ardeola) |
| ಡೂ | นกพริก (Metopidius indicus) |
| ಡಠ | นกอีแจว (Hydrophasianus chirurgus) |
| | วงศ์นกนางนวล |
| ಡಣ | นกนางนวลเรลิค (Larus relictus) |
| ಡಡ | นกน็อดดี้ (Anous stolidus) |
| ಡಿಹಿ | นกนางนวลแกลบคิ้วขาว (Sterna anaethetus) |
| ಡ ಶ | นกนางนวลแกลบเคราชาว (Chlidonias hybridus) |
| ಡಣ | นกนางนวลแกลบแคสเปยน (Sterna caspia) |
| ಡ ಡ | นกนางนวลแกลบจีน (Sterna bernsteini) |
| ಡಜ | นกนางนวลแกลบดำ (Sterna fuscata) |
| o ೧ | นกนางนวลแกลบดำปากขาว (Chlidonias leucopterus) |
| ූ | นกนางนวลแกลบท้องดำ (Sterna acuticauda) |
| ଝାଡ | นกนางนวลแกลบท้ายทอยดำ (Sterna sumatrana) |
| ଝ୍ଲ | นกนางนวลแกลบธรรมดา (Sterna hirundo) |
| ଝଝ | นกนางนวลแกลบปากหนา (Gelochelidon nilotica) |
| ଝଝ | นกนางนวลแกลบแม่น้ำ (Sterna aurantia) |
| ಜ ಶ | นกนางนวลแกลบเล็ก (Sterna albifrons) |
| ଝଣ | นกนางนวลแกลบสีกุหลาบ (Sterna dougallii) |
| ಜ ಡ | นกนางนวลแกลบหงอนเล็ก (Sterna bengalensis) |
| ನನ | นกนางนวลแกลบหงอนใหญ่ (Sterna bergii) |
| 900 | นกนางนวลขอบปกขาว (Larus ridibundus) |
| ୭୦ ୭ | นกนางนวลธรรมดา (Larus brunnicephalus) |
| ෙම | นกนางนวลปากเรียว (Larus genei) |
| <u>୭୦</u> ୩ | นกนางนวลหัวดำ ใหญ่ (Larus ichthyaetus) |
| െ& | นกนางนวลหางดำ (Larus crassirostris) |
| െ& | นกนางนวลแฮร์ริ่ง (Larus argentatus) |
| രാ | นกปากงอน (Recurvirostra avosetta) |

| ลำดับ | ชนิด |
|--------------|--|
| | วงศ์นกชายเลน |
| ୍ର ଠମ | นกอีก๋อยเอสกิโม (Numenius borealis) |
| ೦೦ಡ | นกอีก๋อยปากเรียว (Numenius tenuirostris) |
| ೦೦೮ | นกทะเลขาเขียวลายจุด (Tringa guttifer) |
| 990 | นกชายเลนกระหม่อมแดง (Calidris acuminata) |
| 999 | นกชายเลนเขียว (Tringa ochropus) |
| මෙම | นกชายเลนท้องดำ (Calidris alpina) |
| ୭୭୩ | นกชายเลนน้ำจืด (Tringa glareola) |
| ୭୭୯ | นกชายเลนบึง (Tringa stagnatilis) |
| ୭୭୯ | นกชายเลนปากกว้าง (Limicola falcinellus) |
| ලෙම | นกชายเลนปากโคง (Calidris ferruginea) |
| ଭଭମ | นกชายเลนปากช้อน (Eurynorhynchus pygmeus) |
| <u>രെ</u> | นกชายเลนปากแอน (Xenus cinereus) |
| ୭୭୯ | นกซอมทะเลปากยาว (Limnodromus scolopaceus) |
| ୦୯୭ | นกซอมทะเลอกแดง (Limnodromus semipalmatus) |
| මෙම | นกเดาดิน (Actitis hypoleucos) |
| මමම | นกทะเลขาเขียว (Tringa nebularia) |
| මමബ | นกทะเลขาเขียวลายจุด (<i>Tringa guttifer</i>) |
| ୭୭๔ | นกทะเลขาแดงธรรมดา (Tringa totanus) |
| නම්ම | นกทะเลขาแดงลายจุด (Tringa erythropus) |
| අම | นกน็อทเล็ก (Calidris canutus) |
| ୦୭୩ | นกน็อทใหญ่ (Calidris tenuirostris) |
| ೯ ೯ | นกปากซ่อมดง (Scolopax rusticola) |
| ଅଉଡ | นกปากซ่อมพง (Gallinago nemoricola) |
| <u>୭୩୦</u> | นกปากซ่อมเล็ก (Lymnocryptes minimus) |
| ୭୩୭ | นกปากซ่อมสวินโฮ (Gallinago megala) |
| ഉണഉ | นกปากซ่อมหางเข็ม (Gallinago stenura) |
| ୭୩୩ | นกปากซ่อมหางพัด (Gallinago gallinago) |
| ഉണ്ട് | นกปากแอ่นหางดำ (Limosa limosa) |
| <u>୭୩ଝ</u> | นกปากแอ่นหางลาย (Limosa lapponica) |
| ട്രേത | นกพลิกหิน (Arenaria interpres) |

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | |
|---------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ଉள୍ମ | นกรัฟ (Philomachus pugnax) | | | | | | | | |
| ഉണട | นกลอยทะเลคอแดง (Phalaropus lobatus) | | | | | | | | |
| ୭୩ଝ | นกสติ๊นท์อกเทา (Calidris temminckii) | | | | | | | | |
| ଉ ଣ୍ଟଠ | นกสติ๊นท์คอแดง (Calidris ruficollis) | | | | | | | | |
| ଉ ଝ୍ଡ | นกสติ๊นท์นิ้วยาว (Calidris subminuta) | | | | | | | | |
| ର ୧୯୭ | นกสติ๊นท์เล็ก (Calidris minuta) | | | | | | | | |
| ଉ ଝ୍ଜ | นกอีก๋อยจิ๋ว (Numenius minutus) | | | | | | | | |
| ଉ ଝଝ | นกอีก๋อยตะโพกสีน้ำตาล (Numenius madagascariensis) | | | | | | | | |
| <u>ଉଟ୍ଟ</u> | นกอีก๋อยเล็ก (Numenius phaeopus) | | | | | | | | |
| ලේව | นกอีก๋อยใหญ่ (Numenius arquata) | | | | | | | | |
| ଉ ଝ୍ଚା | นกสกัว หรือ นกสกัวหางช้อน (Stercorarius pomarinus) | | | | | | | | |
| <u>ଉ</u> ଝ୍ଜ | นกสกัวขั้วโลกเหนือ (Stercorarius parasiticus) | | | | | | | | |
| <u>ଉ</u> ଝଝ | นกสกัวหางยาว (Stercorarius longicaudus) | | | | | | | | |
| ଉ ଝଁଠ | นกยางกรอกพันธุ์จีน (Ardeola bacchus) | | | | | | | | |
| ଉଝଁଉ | นกยางกรอกพันธุ์ชวา (Ardeola speciose) | | | | | | | | |
| ୦๕୭ | นกยางกรอกพันธุ์อินเดีย (Ardeola grayii) | | | | | | | | |
| <u>ଉଝ</u> ଁଶ | นกยางเขียว (Butorides striata) | | | | | | | | |
| ୦୯୯ | นกยางควาย (Bubulcus ibis) | | | | | | | | |
| ୦୯୯ | นกยางจีน (Egretta eulophotes) | | | | | | | | |
| ඉඳුව | นกยางดำ (Dupetor flavicollis) | | | | | | | | |
| ୦ଝମ | นกยางแดงใหญ่ (Botaurus stellaris) | | | | | | | | |
| <u></u> ೦೬೮ | นกยางทะเล (Egretta sacra) | | | | | | | | |
| <u>ඉඳී</u> ස් | นกยางโทนน้อย (Mesophoyx intermedia หรือ Egretta intermedia) | | | | | | | | |
| ඉට ල | นกยางโทนใหญ่ (Casmerodius albus) | | | | | | | | |
| ලේම | นกยางเปีย (Egretta garzetta) | | | | | | | | |
| මේල | นกยางไฟธรรมดา (Ixobrychus cinnamomeus) | | | | | | | | |
| mďo | นกยางไฟหัวดำ (Ixobrychus sinensis) | | | | | | | | |
| ඉවල් | นกยางไฟหัวเทา (Ixobrychus eurhythmus) | | | | | | | | |
| ඉද | นกยางลายเสือ (Gorsachius melanolophus) | | | | | | | | |
| | วงศ์นกโจรสลัด | | | | | | | | |
| අප | นกโจรสลัดเกาะคริสต์มาส (Fregata andrewsi) | | | | | | | | |

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| මට්ම | นกโจรสลัดเล็ก (Fregata ariel) | | | | | | | | | |
| <u>ಾ</u> ರಡ | นกโจรสลัดใหญ่ (Fregata minor) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกกระทุง | | | | | | | | | |
| තරල | นกกระทุงดัลเมเชียน (Pelecanus crispus) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกกาน้ำ | | | | | | | | | |
| ଉଖଠ | นกกาน้ำปากยาว (Phalacrocorax fuscicollis) | | | | | | | | | |
| ୭୩୭ | นกกาน้ำเล็ก (Microcarbo niger (Phalacrocorax niger)) | | | | | | | | | |
| ଭଜାତ | นกกาน้ำใหญ่ (Phalacrocorax carbo) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกบู๊บบี้ | | | | | | | | | |
| ଡ଼ନାଶ | นกบู๊บบี้แอ็บบอทท์ (Papasula abbotti) | | | | | | | | | |
| ୭୩๔ | นกบู๊บบี้ตีนแดง (Sula sula) | | | | | | | | | |
| ୭ଥାଙ୍କ | นกบู๊บบี้สีน้ำตาล (Sula leucogaster) | | | | | | | | | |
| ବ୍ୟାଚ | นกบู๊บบี้หน้าดำ (Sula dactylatra) | | | | | | | | | |
| ୭ଟାମ | นกปากช้อนหน้าขาว (Platalea leucorodia) | | | | | | | | | |
| ୭ଖୟ | นกปากช้อนหน้าดำ (Platalea minor) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกร่อนทะเล | | | | | | | | | |
| ୭ଖଣ | นกร่อนทะเลหางขาว (Phaethon lepturus) | | | | | | | | | |
| ඉස්ට | นกร่อนทะเลหางแดง (Phaethon rubricauda) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกอัลบาทรอส | | | | | | | | | |
| ඉස්ඉ | นกอัลบาทรอสหางสั้น (Phoebastria albatrus) | | | | | | | | | |
| <u></u> ಅಜ್ | นกโต้คลื่นสีคล้ำ (Oceanodroma monorhis) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกอ้ายงั่ว | | | | | | | | | |
| <u></u> ଉ๘๓ | นกอ้ายงั่ว (Anhinga melanogaster) | | | | | | | | | |
| | วงศ์นกเพนกวิน | | | | | | | | | |
| <u></u> ಇಡಡ | นกเพนกวินแอฟริกา (Spheniscus demersus) | | | | | | | | | |
| ଉଟଣ୍ଟ | นกเพนกวินฮัมโบลด์ท (Spheniscus humboldti) | | | | | | | | | |
| | สัตว์เลื้อยคลาน (REPTILES) | | | | | | | | | |
| | วงศ์จระเข้ | | | | | | | | | |
| ඉස්ව | จระเข้อเมริกา (Crocodylus acutus) | | | | | | | | | |
| <u>ଉ</u> ଣ୍ଟମ | จระเข้แอฟริกาจมูกแหลม (Crocodylus cataphractus) | | | | | | | | | |
| <u></u> | จระเข้โอริโนโค (Crocodylus intermedius) | | | | | | | | | |

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | |
|---------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <u></u> | จระเข้มินโดโร (Crocodylus mindorensis) | | | | | | | | |
| ඉඳ | จระเข้เบลีซ (Crocodylus moreletii) | | | | | | | | |
| ୭୯୭ | จระเข้แม่น้ำในล์ (Crocodylus niloticus) | | | | | | | | |
| ଉଝାଡ | จระเข้พรุ หรือ จระเข้มักเกอร์ (Crocodylus palustris) | | | | | | | | |
| ୭ଝ୩ | จระเข้น้ำเค็ม หรือ ไอ้เคี่ยม (Crocodylus porosus) | | | | | | | | |
| <u></u> ୭୯୯ | จระเข้คิวบา (Crocodylus rhombifer) | | | | | | | | |
| <u></u> ୭୯๕ | จระเข้น้ำจืด (Crocodylus siamensis) | | | | | | | | |
| ලේව | จระเข้แคระแอฟริกา (Osteolaemus tetraspis) | | | | | | | | |
| ଉଝାଣ | ตะโขง ไอ้โขง หรือ จระเข้ปากกระทุงเหว (Tomistoma schlegelii) | | | | | | | | |
| | วงศ์เต่าทะเล | | | | | | | | |
| <u></u> | เต่าทะเลทุกชนิดในวงศ์ Cheloniidae | | | | | | | | |
| | วงศ์เต่ามะเฟือง | | | | | | | | |
| <u></u> ಅದ್ದದ | เต่ามะเฟือง (Dermochelys coriacea) | | | | | | | | |
| | ปลาฉลาม (SHARKS) | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉลามครีบดำ | | | | | | | | |
| ಠ೦೦ | ปลาฉลามเทา (Carcharhinus falciformis) | | | | | | | | |
| මටම | ปลาฉลามครีบขาว (Carcharhinus longimanus) | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉลามหัวค้อน | | | | | | | | |
| യായ | ปลาฉลามหัวค้อนหยัก (Sphyrna lewini) | | | | | | | | |
| මට | ปลาฉลามหัวค้อนใหญ่ (Sphyrna mokarran) | | | | | | | | |
| ೯ ೦೯ | ปลาฉลามหัวค้อนเรียบ (Sphyrna zygaena) | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉลามหางยาว | | | | | | | | |
| ಶಂತ | ปลาฉลามทุกชนิดในสกุล <i>Alopias</i> spp. | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉลามช้าง | | | | | | | | |
| ලටම | ปลาฉลามช้าง (Cetorhinus maximus) | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉลามขาว | | | | | | | | |
| ୭୦୩ | ปลาฉลามขาว (Carcharodon carcharias) | | | | | | | | |
| ಶಂಡ | ปลาฉลามพอร์บีเกิล (Lamna nasus) | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลากระเบนนก | | | | | | | | |
| ୭୦ଝ | ปลากระเบนราหูทุกชนิดในสกุล <i>Manta</i> spp. | | | | | | | | |
| වමෙ | ปลากระเบนปีศาจทุกชนิดในสกุล <i>Mobula</i> spp. | | | | | | | | |

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | วงศ์ปลาฉลามวาฬ | | | | | | | | | |
| මමම | ปลาฉลามวาฬ (Rhincodon typus) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาฉนาก | | | | | | | | | |
| මමම | ปลาฉนากทุกชนิดในวงศ์ Pristidae | | | | | | | | | |
| | ปลา (FISH) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลานกขุนทอง | | | | | | | | | |
| ୭୦୩ | ปลานกขุนทองหัวโหนก หรือ ปลานโปเลียน (Cheilinus undulates) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาสินสมุทร | | | | | | | | | |
| ୭୦୯ | ปลาสินสมุทร (Holacanthus clarionensis) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาจวด | | | | | | | | | |
| ୭୦୯ | ปลาจวดแมคโดนัล (Totoaba macdonaldi) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ม้าน้ำ | | | | | | | | | |
| ල්මම | ม้าน้ำทุกชนิดในสกุล <i>Hippocampus</i> spp. | | | | | | | | | |
| | ปลาซีลาแคนท์ (COELACANTHS) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลาซีลาแคนท์ | | | | | | | | | |
| ଜଡାଜା | ปลาซีลาแคนท์ทุกชนิดในสกุล <i>Latimeria</i> spp. | | | | | | | | | |
| | ปลิงทะเล (SEA CUCUMBERS) | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปลิงทะเล | | | | | | | | | |
| ୭୦୯ | ปลิงทะเล (Isostichopus fuscus) | | | | | | | | | |
| | หอยสองฝา (CLAMS AND MUSSELS) | | | | | | | | | |
| | วงศ์หอยแมลงภู่ | | | | | | | | | |
| ୭୭୯ | หอยเจาะเมดิเตอร์เรเนียน (Lithophaga lithophaga) | | | | | | | | | |
| | วงศ์หอยมือเสือ | | | | | | | | | |
| ୦୯୯ | หอยมือเสือและหอยมือแมวทุกชนิดในวงศ์ Tridacnidae | | | | | | | | | |
| | หมึก และหอยงวงช้าง (SOUIDS, OCTOPUSES, CUTTLEFISH) | | | | | | | | | |
| | วงศ์หอยงวงช้าง | | | | | | | | | |
| මෙම | หอยงวงช้างทุกชนิดในวงศ์ Nautilidae | | | | | | | | | |
| | หอยฝาเดียว (SNAILS AND CONCHES) | | | | | | | | | |
| | วงศ์หอยสังข์นางพญา | | | | | | | | | |
| මමම | หอยสังข์นางพญา (Strombus gigas) | | | | | | | | | |
| මම්ම | หอยสังข์แตร (Charonia tritonis) | | | | | | | | | |

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | | | |
|---------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | ปะการัง และดอกไม้ทะเล (CORALS AND SEA ANEMONES) | | | | | | | | | | |
| | อันดับกัลปังหาดำ | | | | | | | | | | |
| ୭୭୯ | กัลปังหาดำทุกชนิดในอันดับ ANTIPATHARIA | | | | | | | | | | |
| <u> </u> එමල් | ดอกไม้ทะเลทุกชนิดในอันดับ ACTINIARIA | | | | | | | | | | |
| | วงศ์กัลปังหาแดง | | | | | | | | | | |
| අමම | ปะการังแดง (Corallium elatius) | | | | | | | | | | |
| ଜାଉଡା | ปะการังแดงญี่ปุ่น (Corallium japonicum) | | | | | | | | | | |
| ಎಠಠ | ปะการังขาว (Corallium konjoi) | | | | | | | | | | |
| තමම | ปะการังชมพู (Corallium secundum) | | | | | | | | | | |
| මෲට | ปะการังอ่อนทุกชิดในอันดับ ALCYONACEA | | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปะการังสีฟ้า | | | | | | | | | | |
| ഉണര | ปะการังสีฟ้าในวงศ์ Helioporidae | | | | | | | | | | |
| | อันดับปะการังแข็ง | | | | | | | | | | |
| මඟම | ปะการังแข็งทุกชนิดในอันดับ SCLERACTINIA | | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปะการังออแกนไพพ์ | | | | | | | | | | |
| ම්සාසා | ปะการังออแกนไพพ์ทุกชนิดในวงศ์ Tubiporidae | | | | | | | | | | |
| | ซีเฟิร์น ปะการังไฟ และแมงกะพรุน (SEA FERNS, FIRE CORALS AND STINGING MEDUSAE) | | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปะการังไฟ | | | | | | | | | | |
| ୭୩୯ | ปะการังไฟทุกชนิดในวงศ์ Milleporidae | | | | | | | | | | |
| ම් මාඳ | ปะการังไฟทุกชนิดในสกุล Millepora | | | | | | | | | | |
| | วงศ์ปะการังสไตลัสเทอรีน | | | | | | | | | | |
| උසම | ปะการังทุกชนิดในวงศ์ Stylasteridae | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| මසම | ปลาทูน่าครีบน้ำเงินใต้ (Thunnus maccoyii) | | | | | | | | | | |
| ම්කය් | ปลาทูน่าครีบยาว (Thunnus alalunga) | | | | | | | | | | |
| ම ක ස් | ปลาทูน่าตาโต (Thunnus obesus) | | | | | | | | | | |
| ୭୯୦ | ปลาทูน่าครีบเหลือง (Thunnus albacares) | | | | | | | | | | |
| ୭๔๑ | ปลาทูน่าท้องแถบ (Katsuwonus pelamis) | | | | | | | | | | |
| ୭୯୭ | ปลาโอดำ (Thunnus tonggol) | | | | | | | | | | |
| ୭୯୩ | ปลาโอลาย (Euthynnus affinis) | | | | | | | | | | |
| ୭୯୯ | ปลาโอขาว หรือ ปลาโอแกลบ (Auxis thazard) | | | | | | | | | | |

CC3-Doc11

| ลำดับ | ชนิด | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ୭୯୯ | ปลาโอหลอด (Auxis rochei) | | | | | | | | |
| මඳව | ปลากระโทงแทงดาบ (Xiphias gladius) | | | | | | | | |
| ୭୯୩ | ปลากระโทงแทงลาย (Tetrapturus audax) | | | | | | | | |
| <u></u> | ปลากระโทงแทงดำ (Makaira indica) | | | | | | | | |
| ୭୯୯ | ปลากระโทงแทงครีบน้ำเงิน (Makaira nigricans) | | | | | | | | |
| ම@ීට | ปลากระโทงแทงร่มอินโด-แปซิฟิก (Istiophorus platypterus) | | | | | | | | |
| ම්රීම | ปลาอินทรี่บั้ง (Scomberomorus commerson) | | | | | | | | |
| ම්රීම | ปลาอินทรีจุด (Scomberomorus guttatus) | | | | | | | | |

แบบบันทึกการติดสัตว์น้ำโดยบังเอิญ (Incidental catch log sheet of SIOFA)

| Nam Mark | e of ve | ssel/ | ู้ชื่อเ ครื่อ | รื้อ . งหว | ITEI | ประจำ | | ••••• | ••••• | | Rep | RFMOs เ orting Name/ที่อผัร | number/ หม | ายเลข RFMC |)s |
|--|---------|-------------------------------------|------------------|---------------|----------|----------------|----------------------------------|-------|-------------|----------------------|--|--------------------------------------|---|------------|----|
| Date วันที่ (ปี เดือน วัน) | Time | | titude | | | Longitude ลอง. | | | | Species ชนิดสัตว์น้ำ | Number alive/ จำนวนตัว (มีชีวิต) | Number dead/ จำนวนตัว (ตาย) | Number injured/ จำนวนตัว (บาดเจ็บ) | หมายเหตุ | |
| | | Degree (N/S) องศา (เหนือ/ใต้) | | | | N / S | Degree (E/W) องศา (ออก/ตก) | | E / W | | | | | | |
| | | 0 | | ' | | | 0 | | | 1 | | | | | |
| | | 0 | | ' | " | | 0 | | , | | | | | | |
| | | 0 | | ' | | | 0 | | , | | | | | | |
| | | 0 | | ' | | | 0 | , | , | 1 | | | | | |
| | | 0 | | ' | " | | 0 | | | 1 | | | | | |
| | | 0 | | ' | " | | 0 | | , | 1 | | | | | |
| | | 0 | | ' | " | | 0 | | | 1 | | | | | |
| | | 0 | | | " | | 0 | , | | | | | | | |
| | | 0 | | ' | | | 0 | , | , | | | | | | |
| | | 0 | | ' | " | | 0 | | | | | | | | |