# ◎日本国の補足協定

## 、略称) オーストラリアとのまぐろはえなわ補足協定

平成 三年十二月 十日平成 三年十二月 十日	平成       三年十二月       十日 キャンベラで         平成       三年十二月       十日 効力発生         平成       四年 一月二十二日       告示第二八号)         (外務省告示第二八号)       二五         (外務省告示第二八号)       二元         (外務省告示第二八号)       二元         (別費       二元         (別費<	効力発生及び有効期間	オーストラリアの港への入港	次	
三年十二月 一月二十二日	三年十二月 十日 キャンベラで 三年十二月 十日 効力発生 四年 一月二十二日 告示 (外務省告示筆				平平平成成成
古古古	十日 キャンベラで 十二日 告示 (外務省告示章 				四年 — 月二 三年十二月
	# キャンベラで				

前 文

目

第八条 第七条 第六条 第五条 第四条 第三条 第二条 第一条

第九条

二四

1

ストラリア政府は、

親協定の規定に従い、

許可されるす

ストラリア政府との間の補足協定日本国のまぐろはえなわ漁業に関する日本国政府とオー

日本国政府及びオーストラリア政府は

「親協定」という。)第二条2の規定に基づき、関する日本国政府とオーストラリア政府との間の協定(以下千九百七十九年十月十七日にキャンベラで署名された漁業に

証の発給のための細目手続を定めることを希望して、わ漁業の操業の実施のため及びオーストラリア政府による許可ける日本国の漁船(以下「漁船」という。)によるまぐろはえなオーストラリアの漁業水域(以下「漁業水域」という。)にお

#### 第一条

次のとおり協定した。

百八十万オーストラリア・ 百五十隻を超えないものとする。)に許可証を発給する。 支払われることを条件として、 べての漁船につき、 次の額から成る。 かつ、 ドル この補足協定の有効期 漁船(ただし、 の料金がオーストラリア政府に その隻数は、 間 につき、 当該料 \_ =

SUBSIDIARY AGREEMENT BETWEEN
THE GOVERNMENT OF JAPAN AND THE GOVERNMENT
OF AUSTRALIA CONCERNING JAPANESE TUNA
LONG-LINE FISHING

The Government of Japan and the Government of Australia,

Pursuant to the provisions of paragraph 2 of Article II of the Agreement on Fisheries between the Government of Japan and the Government of Australia, signed at Canberra on the seventeenth day of October, 1979 (hereinafter referred to as "the Head Agreement"), and

Wishing to establish the detailed procedures for the conduct of tuna long-line fishing operations by fishing vessels of Japan (hereinafter referred to as "the vessels") within the Australian fishing zone (hereinafter referred to as "the Zone") and for the issuance of licences by the Government of Australia,

Have agreed as follows:

#### ARTICLE

The Government of Australia shall, in accordance with the provisions of the Head Agreement, issue licences for the vessels, the number of which shall not exceed 250, subject to payment to the Government of Australia of a fee of three million eight hundred thousand Australian dollars for all the vessels to be licensed and for the period of validity of this Subsidiary Agreement. This fee consists of the following amounts:

オーストラリアとのまぐろはえなわ補足協定

- (a) 書Iに定める東岸水域につき二百二十一万オーストラリア ドル この補足協定の不可分の一部を成すこの補足協定の附属
- (b) オーストラリア・ド この補足協定の附属書Ⅰ jレ に定める西岸水域につき三十万
- (c) き 百二十九万オーストラリ この補足協定の附属書Iに定めるタスマニア沖水域につ ź. ドル

操業水域 漁法及び

を許可する。 め び により、 に混獲されるその他のすべてのひれを有する魚類(海洋性さ 類を含む。)を漁業水域におい オーストラリア政府は、 当該漁船 に対し、 すべての種類のまぐろ及びかじき並 前条にいう漁船に発給される許可証 て次の漁法により採捕すること

- (a) 部 「を成すこの補足協定の附属書Ⅱに定める区域を除く。) うきはえなわ漁法(ただし、 この補足協定の不可分の一
- る。) の附属書ⅡのBに定める線で囲まれるさんご海の区域に限 緯二十二度二十一分三十秒の緯度線及び西はこの補足協定 北は南緯十二度の緯度線、 南は

(b)

手づり漁法(ただし、

9

第三条

- (a) two million two hundred and ten thousand Agreement which forms an integral part specified in Appendix I to this Subsidiary Australian dollars for the East Coast Area
- three hundred thousand Australian dollars Appendix I to this Subsidiary Agreement; for the West Coast Area specified

9

one million two hundred and ninety thousand Subsidiary Agreement. Tasmania specified in Appendix I to Australian dollars for the Area off

<u>(c</u>

#### ARTICLE II

(a) sharks which are incidentally caught: all other species of finfish including species of tuna and bill-fish, together with those vessels to take within the Zone all Article I of this Subsidiary Agreement, permit licences issued for the vessels referred to in The Government of Australia shall, by the by the use of floating long-lines, except in the areas specified in the Appendix II oceanic

- ţo integral part hereof; and this Subsidiary Agreement, which forms
- by the use of hand-lines, in the area of Subsidiary Agreement. in paragraph B of the South and to the west south by the parallel of Latitude 22°21'30" parallel of Latitude 12° South, to the the Coral Sea bounded to by the line described Appendix II to this the north by the

#### ARTICLE III

従って漁 されてい

...業水域

区域におい

て魚類の採捕を行うことが

ないとき

に当該 \_

区 いことが

域に当該漁船

のはえなわ

部 はえ が流 . 許可 定に

日本国

政府及

 $\widehat{\mathcal{C}}$ の

オーストラリア政府は、

漁船が

前条の規

な n

わの

部が

区域 し得

に流

れ込むことを合理的に避けられ

な

か

あり得ることを認

め 。 一 る。

込むことを防

걆

な

つ

オースト >当該

のような事例 たことが

は、

この補足協定の違反とはみなされない。 ラリア政府によって確認された場合には、

1

オ

第四

条

ーストラリア政府は、

この補足協定に基づいて許

可された漁船

オーストラリアの関係法令に従

う

## ことを条件として、 が

2 る手続 ル 可することを約束する。 バニー ブリスベン、 オ を十分な時間 1 ストラリア政府は、 及びポー シドニー、 的 ト・ヘッ 余裕をも これ ۴ ホバート、 つ ランドの各港に入港することを て日本国政府 らの港への漁 フリー に 船 マ 通報 ント の入港に関 ル する。 オー

す

#### 第 五 条

発許 給可 証

1 *١*, 可 証 オ この を発給する。 1 ストラリア政府は、 補足協定に基づい て許可された漁船 オーストラリアの関係法令に の船長に対 し許 従

2 この補足協定に基づいて許可された漁船の船長に対する許

オーストラリアとのまぐろはえなわ補足協定

the drifting of a part of a long-line into such this Subsidiary Agreement. accordance with the provisions of Article II of permitted to take fish in that area in Zone at the time when that vessel is not possible for a vessel to prevent parts of its of Australia recognise that it might not Agreement. be regarded as infringements of this Subsidiary the Government of Australia as cases in which long-line from drifting into an area of the area cannot reasonably be avoided shall not The Government of Japan and the Government Cases verified by

### ARTICLE IV

Port Hedland. Brisbane, Sydney, Hobart, Fremantle, Albany and this Subsidiary Agreement to enter the ports of undertakes to permit the vessels licensed under relevant laws and regulations of Australia, 1. The Government of Australia, subject to the

procedures relating to the entry of the vessels into those ports. notice to the Government of Japan of the 2. The Government of Australia shall give

#### ARTICLE

master of any vessel licensed under this Subsidiary Agreement. tions of Australia, issue a licence to the accordance with the relevant laws and regula-1. The Government of Australia shall,

2. any vessel licensed under this If an application for a licence for a master Subsidiary

されるための正当な手続が完了するまで、 れた場合には、 の申請がオー オー ストラリアの ストラリア政府は、 権限のある当局により受理さ 許可証が当該者に渡 その者が許可証 を

#### 第六条

携帯し又は提示することを要請しない。

1 関する方法及び条件を決定する。 オー ストラリア政府は、 両政府間 の協議 の後に次の事項に

- (a) 漁 船及び 船長に関する許可証 の申 請及び発給
- (b) 備及び報告 漁 船 に関 す る 漁獲量及び漁獲努力量についての資料の準

の決定の決定所

ーストラ

い条方申許 て件法請可 のにひ なっ なのの

- 2 (c) オー 漁船とオーストラリアの権限のある当局 ストラリア政府は、 1 に 基づく決定を日本国政府 との間 の 通 に 信 対
- て妥当な期間 内に通報する。

#### 第七条

漁船 ス (トラリア政府に提供する。 日 の操業に関 本国政府は、 し入手可能な最近の経済及び市場の情報をオ 日本国の関係法令に従い、 漁 業水域における

する情報

の提供

#### 第八条

Australia shall not require that person to have Agreement has been accepted passing the licence to that person. until due procedures have been completed for Australian authorities, the Government of in his possession, or to produce, the licence by the competent

二八

## ARTICLE VI

- mine, after consultation between the two conditions with respect to: Governments, the methods of and the terms and 1. The Government of Australia shall deter-
- (a) applying for and issuing licences in respect of the vessels and masters;
- ਉ preparing and reporting of catch and effort data in respect of the vessels; and
- <u>c</u> communicating between the vessels and competent Australian authorities
- Government of Japan of determinations under paragraph 1 of this Article within a reasonable 2. The Government of Australia shall notify the

## ARTICLE VII

Japan, provide the Government of Australia with with the relevant laws and regulations of vessels within the Zone information relevant to the operations of available current economic and marketing The Government of Japan shall, in accordance

#### ARTICLE VIII

1 三箇月前までにキャンベラにおいて協議する。 規 定に従い、 日本国政府及びオーストラリア政府は、 次の事項を目的としてこの補足協定が終了する 親協定の第九条の

- (a) によって確認されたいかなる問題も含む。)を再検討するこ この 補足協定に基づく漁船の操業(いずれ か一方の政府
- (b) ځ 次の一年間のために補足協定が締結されるに当たっての

条件について討議すること。

2 期 の 間中いつでも協議を行う。 実施に関するい いずれ か 方の政府の要請があったときは、この補足協定 かなる問題に ついてもこの補足協定の有効

## 第九条

月三十一日まで効力を有する。 この補足協定は、 署名により効 力を生じ、 千九百九十二年十

以上の証拠として、下名は、 各自の政府から正当に委任を受

末

文

けてこの補

足協定に署名した。

通を作成した。 千九百九十一年十二月十日にキャンベラで、 英語により本書

オーストラリアとのまぐろはえなわ補足協定

- of Australia shall, in accordance with the 1. The Government of Japan and the Government before the expiry of this Subsidiary Agreement consult in Canberra not later than three months provisions of Article IX of the Head Agreement, for the purposes of:
- reviewing the operations of the vessels under this Subsidiary Agreement including any problems identified by either Government; and

(a)

discussing the terms and conditions under concluded for the which a subsidiary agreement might be following period of one

(d)

Agreement on any aspect of the implementation 2. Upon request by either Government, consultaof this Subsidiary Agreement. the period of validity of this Subsidiary tions shall be undertaken at any time during

## ARTICLE IX

until 31 October, 1992. force on signature and shall remain in force This Subsidiary Agreement shall enter into

ments, have signed this Subsidiary Agreement. IN WITNESS WHEREOF, the undersigned being

day of December, 1991, DONE in duplicate at Canberra, this tenth in the English language

日本国政府のために

深田 宏

オーストラリア政府のために サイモン・クリーン

> For the Government of Japan: Hiroshi Fukada

> > $\equiv$

For the Government of Australia: Simon Crean

ⅡのA、B及びDに定める水域を含まないものとする。「西岸水域」及び「タスマニア沖水域」は、補足協定の附属書補足協定第一条の適用上、次に定義される「東岸水域」

## A 東岸水域

周辺の漁業水域を含む。)のて南緯三十四度の緯度線の南側の水域及びノーフォーク島緯度線の北側の漁業水域(ロード・ハウ島沖の漁業水域であ東経百四十一度の子午線の東側で、かつ、南緯三十四度の東経百四十一度の子午線の東側で、かつ、南緯三十四度の

## B 西岸水域

ーリング島周辺の漁業水域を含む。) 緯度線の北側の漁業水域(クリスマス島周辺及びココス・キー 東経百四十一度の子午線の西側で、かつ、南緯三十四度の

## 次の線の南側の漁業水域 C タスマニア沖水域

- 水域の外縁との交点から始まり、(1) 南緯三十九度の緯度線とオーストラリアの東岸沖の漁業
- 十一度の子午線との交点に至り、 (2) 次いで正西へ(1)にいう緯度線に沿ってその線と東経百五
- ③ 次いで正南へ②にいう子午線に沿ってその線と南緯四十

オーストラリアとのまぐろはえなわ補足協定

For the purposes of Article I of this Subsidiary Agreement, the terms "East Coast Area", "West Coast Area" and "Area off Tasmania" defined below shall not include the areas specified in paragraphs A, B and D of Appendix II to this Subsidiary Agreement.

## East Coast Area

That portion of the Zone lying to the east of the meridian of Longitude 141° East and to the north of the parallel of Latitude 34° South, including that portion of the Zone off Lord Howe Island lying to the south of the parallel of Latitude 34° South, and that portion of the Zone around Norfolk Island.

## West Coast Area

That portion of the Zone lying to the west of the meridian of Longitude 141° East and to the north of the parallel of Latitude 34° South, including those portions of the Zone around Christmas Island and around Cocos Keeling Islands.

## Area off Tasmania

c.

That portion of the Zone south of the line:

- (1) commencing at the point of intersection of the parallel of Latitude 39° South with the outer limit of the Zone off the east coast of Australia;
   (2) thence running west along that parallel
- ) thence running west along that parallel to its intersection by the meridian of Longitude 151° East;
- (3) thence south along that meridian to its

intersection by the parallel of Latitude

## 度の緯度線との交点に至り、

- (4)次い で正西へ⑶にいう緯度線に沿ってその線と東経百四
- (5)+ の外縁との交点に至る線 度の子午線との交点に至り、 次いで正南へ仏にいう子午線に沿ってその線と漁業水域

(5)

thence south along that meridian to its

intersection by the outer limit of the

Longitude 140° East; and

<u>4</u>

thence west along that parallel to

intersection with the meridian of

#### 附属書Ⅱ

#### Α 側に十二海里内の に掲げる区域以外であって領海の幅が測定される基線から海 周年において、 区 漁業水域のうちこの附属書のB、 域 C及びD

## В 周年において、 次の線の陸側にある区域

- (2)(1)その線と南緯九度五十四分の緯度線との交点に至り、 点から始まり、 南緯九度三十九分二十六秒、 次いで正南へ東経百四十四度二十八分の子午線に沿って 東経百四十四度二十八分の
- 東経百四
- (4)(3)十四度十二分の点に至り、 次いで南西へ航程線に沿って南緯十度二十八分、 次いで南西へ航程線に沿って南緯十度十五分、 東経百

- than the areas described in paragraph B, paragraph C and paragraph D of this Appendix, A. At all times, the areas of the Zone, territorial sea is measured. baselines from which the breadth of the nautical miles seaward of the
- At all times, the area landward of the line:
- commencing at the point of Latitude 9°39'26" South, Longitude 144°28' East;
- 2 running thence south along the meridian of Longitude 144°28' East to its intersection by the parallel of Latitude 9°54' South;
- 3 <u>4</u> thence south-westerly along the rhumb thence south-westerly along the rhumb South, Longitude 144°12' East; line to the point of Latitude 10°15'

## 四十四度十分の点に至り、

- と東経百四十四度の子午線との交点に至り、 じ 次いで正西へ南緯十度二十八分の緯度線に沿ってその線
- 四十一分の緯度線との交点に至り、(6)次いで正南へ(5)にいう子午線に沿ってその線と南緯十度
- 十五度の子午線との交点に至り、 (の) 次いで正東へ(6)にいう緯度線に沿ってその線と東経百四
- 度の緯度線との交点に至り、 
  〇 
  次いで正南へ切にいう子午線に沿ってその線と南緯十三
- 度の点に至り、())、次いで南東へ航程線に沿って南緯十五度、東経百四十六)
- 四十七度の点に至り、 | 四十七度の点に至り、 | 次いで南東へ航程線に沿って南緯十七度三十分、東経百 |
- 二度五十五分の点に至り、
  いで南東へ航程線に沿って南緯二十一度、東経百五十
- 百五十四度の点に至り、
  迎次いで南東へ航程線に沿って南緯二十四度三十分、東経
- (13) 近い点から海側 といずれ 次いで東へ南緯二十四度三十分の緯度線に沿ってそ ;の点 をとっても領海 に 五十 海里となる線との交点に至り、 の幅が 測定され る基 線 の 最 の 線 Ł
- 14 次いで概ね南へ五十海里となる線に沿ってその線と南緯

- line to the point of Latitude 10°28' South, Longitude 144°10' East;
- thence west along the parallel of Latitude 10°28' South to its intersection by the meridian of Longitude 144° East;

(5)

- thence south along that meridian to its intersection by the parallel of Latitude 10°41' South;
- thence east along that parallel to it intersection by the meridian of Longitude 145° East;

(7)

6)

- (8) thence south along that meridian to its intersection by the parallel of Latitude 13° South;
- (9) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 15° South, Longitude 146° East;
- (10) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 17°30' South, Longitude 147° East;
- (11) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 21° South, Longitude 152°55' East;
  (12) thence south-easterly along the rhumb
- (12) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 24°30' South, Longitude 154° East;
  (13) thence easterly along the parallel of
- thence easterly along the parallel of Latitude 24°30' South to its intersection by the line every point of which is 50 nautical miles seaward from the nearest point of the baseline from which the breadth of the territorial sea is measured;
- (14) thence generally southerly along that 50 nautical mile line to its intersection

- 三十四度の緯度線との交点に至り、
- の最初の交点に至り、いいで正東へ南韓三十四度の緯度線と漁業水域の外縁と
- 十一度の子午線との交点に至り、「「一次いで正西へ」にいう緯度線に沿ってその線と東経百五」
- 度の緯度線との交点に至り、図次いで正南へ図にいう子午線に沿ってその線と南緯四十
- 30、欠ハで正南へ90、こハう子干泉こ分ってそり泉と魚糞と或一十度の子午線との交点に至り、 (中度の子午線との交点に至り、) 次いで正西へ130にいう緯度線に沿ってその線と東経百四
- の外縁との交点に至り、()次いで正南へ()にいう子午線に沿ってその線と漁業水域)
- に至り、 の外縁に沿ってその外縁と南緯三十四度の緯度線との交点の外縁に沿ってその外縁と南緯三十四度の緯度線との交点の 次いで概ね北西、西、南西、西、北西及び北へ漁業水域
- 海側に十二海里となる線との交点に至り、点をとっても領海の幅が測定される基線の最も近い点から、次いで正東へ凶にいう緯度線に沿ってその線といずれの
- 南緯三十二度三十秒、東経百十五度三十分七秒にあるロッ23 次いで概ね北へ23にいう十二海里線に沿ってその線と、

- i
- by the parallel of Latitude 34° South;
- (15) thence east along the parallel of Latitude 34° South to its first intersection by the outer limit of the Zone;
- (16) thence generally south-westerly along the outer limit of the Zone to its intersection by the parallel of Latitude 39° South;
- (17) thence west along that parallel to its intersection by the meridian of Longitude 151° East;
- (18) thence south along that meridian to its intersection by the parallel of Latitude 40° South;
- (19) thence west along that parallel to its intersection by the meridian of Longitude 140° East;
- (20) thence south along that meridian to its intersection by the outer limit of the Zone:
- (21) thence generally north-westerly, westerly, south-westerly, westerly, north-westerly and northerly along the outer limit of the Zone to its intersection by the parallel of Latitude 34° South;
- (22) thence east along that parallel to its intersection by the line every point of which is 12 nautical miles seaward from the nearest point of the baseline from which the breadth of the territorial sea is measured;
- (23) thence generally northerly along that line to its southernmost intersection by the line being an arc of a circle having

成す線との最南端の交点に至り、トネスト島灯台を中心とする五十海里の半径を持つ円弧を

端の交点に至り、る基線の最も近い点から海側に十二海里となる線との最北る基線の最も近い点から海側に十二海里となる線との最北沿ってその線といずれの点をとっても領海の幅が測定され段、次いで概ね北西、北及び北東へ縁にいう円弧を成す線に

の最南端の交点に至り、砂の点を中心とする五十海里の半径を持つ円弧を成す線と砂の点を中心とする五十海里の半径を持つ円弧を成す線と南緯二十一度四十七分四十九秒、東経百十四度七分三十五〜〜〜〜〜〜〜〜〜〜〜〜

線との最北端の交点に至り、が測定される基線の最も近い点から海側に十二海里となるが測定される基線の最も近い点から海側に十二海里となるを成す線に沿ってその線といずれの点をとっても領海の幅の、次いで概ね北西、北、北東、東及び南東へ岡にいう円弧

点に至り、 | 二海里線に沿ってその線と東経百二十七度の子午線との交|| 二海里線に沿ってその線と東経百二十七度の子午線との交|| 次いで概ね北、東、北、北西、北及び北東へ傾にいう十||

の線と南緯十度三十分の緯度線との交点に至り、四、次いで正北へ東経百二十九度四十分の子午線に沿ってそ

a radius of 50 nautical miles with its centre at Rottnest Island Lighthouse lying at Latitude 32°00'30" South, Longitude 115°30'07" East;

- (24) thence generally north-westerly, northerly and north-easterly along that line to its northernmost intersection by the line every point of which is 12 nautical miles seaward from the nearest point of the baseline from which the breadth of the territorial sea is measured;
- thence generally northerly along that line to its southernmost intersection by the line being an arc of a circle having a radius of 50 nautical miles with its centre at Latitude 21°47'49" South, Longitude 114°07'35" East;

(25)

- (26) thence generally north-westerly, northerly, north-easterly, easterly and south-easterly along that line to its northernmost intersection by the line every point of which is 12 nautical miles seaward from the nearest point of the baseline from which the breadth of the territorial sea is measured;
- thence generally northerly, easterly, northerly, north-westerly, northerly and north-easterly along that line to its intersection by the meridian of Longitude 127° East;

(27)

- (28) thence easterly along the rhumb line to the point of Latitude 13°21' South, Longitude 129°40' East;
- (29) thence north along the meridian of Longitude 129°40' East to its intersection by the parallel of Latitude 10°30' South;

- 十三度十六分の子午線との交点に至り、 (2) 次いで正東へ(2)にいう緯度線に沿ってその線と東経百三
- 度の緯度線との交点に至り、(3) 次いで正南へのにいう子午線に沿ってその線と南緯十一
- 百三十四度十五分の点に至り、図)次いで南東へ航程線に沿って南緯十一度二十五分、東経
- 線と東経百三十五度三十五分の子午線との交点に至り、 33 次いで正東へ南緯十一度二十五分の緯度線に沿ってその
- 十六度十分の点に至り、())次いで北東へ航程線に沿って南緯十一度五分、東経百三十
- 十六度四十分の点に至り、おいで北東へ航程線に沿って南緯十度三十分、東経百三
- 877 次いで正南へ東経百三十七度五分の子午線に沿ってその一度五分の点に至り、 度五分の点に至り、 次いで南東へ航程線に沿って南緯十一度、東経百三十七
- 線と南緯十一度四十七分の緯度線との交点に至り、ぽ 次いで正南へ東経百三十七度五分の子午線に沿ってその
- 南緯十度二十二分四十四秒の緯度線との交点に至り、(8)次いで正北へ東経百四十一度の子午線に沿ってその線と一度の点に至り、()といて東へ航程線に沿って南緯十一度十分、東経百四十)
- 四十二度の点に至り、次いで北東へ航程線に沿って南緯九度四十六分、東経百

(40)

- (30) thence east along that parallel to its intersection by the meridian of Longitude 133°16' East;
- (31) thence south along that meridian to its intersection by the parallel of Latitude ll° South;
- (32) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 11°25' South, Longitude 134°15' East;
- (33) thence east along the parallel of Latitude 11°25' South to its intersection by the meridian of Longitude 135°35' East;
- (34) thence north-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 11°05' South, Longitude 136°10' East;
- (35) thence north-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 10°30' South, Longitude 136°40' East;
- (36) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 11° South, Longitude 137°05' East;
- (37) thence south along the meridian of Longitude 137°05' East to its intersection by the parallel of Latitude 11°47' South;
- (38) thence easterly along the rhumb line to the point of Latitude 11°10' South, Longitude 141° East;
- (39) thence north along the meridian of Longitude 141° East to its intersection by the parallel of Latitude 10°22'44" South;
- (40) thence north-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 9°46' South, Longitude 142° East;

- (41)東経百四十二 で 東 へ航 度三分三十秒の点に至り、 程線に沿って南緯九度四十五分二十四秒、
- (42) り、 てその線と南緯九度十五分四十三秒の緯度線との交点に で正北へ東経百四十二度三分三十秒の子午線に沿 至 っ
- (43)経百四十二度六分二十五秒の点に至 次い で北東へ航程線 に沿って南緯九度十二分五十秒、 ずり、 東
- (44)東経百四十二度八分三十三秒の点に至り、 次い で北東へ航程線に沿って南緯九度十一分五十一秒、
- (45)経百四十二度十分十八秒の点に至り、 次い で東へ航 程線に沿って南緯九度十一分五十八秒、 東
- (46)経百四十二度十二分五十 で東へ航 程線に沿って南緯九度十一分二十二秒、 四秒の点に至り 東
- (47)経百四十二度十四分八秒の点に至り、 次いで東へ航程線に沿って南緯九度十一分三十四秒、 東
- (48)東経百四十二度十六分二十六秒の点に至り、 次い で南東へ航程線に沿って南緯九度十三分五十三秒、
- (49)百四十二度二十分四十一秒の点に至り、 次いで南東へ航程線に沿って南緯九度十六分四 秒、 東経
- (50)経百四十二度二十九分四十一秒の点に至り、 次いで南東へ航程線に沿って南緯九度二十二分四秒、 東
- (51)で東へ航程線に沿って南緯九度二十一分四十八秒、
- (52)東経百四十二度三十一分二十九秒の点に至り、 次 いで南東へ航程線に沿って南緯九度二十二分三十三

- (41)Longitude 142°03'30" East; thence easterly along the rhumb line the point of Latitude 9°45'24" ç
- (42)9°15'43" South; thence north along the meridian of intersection by the parallel of Latitude Longitude 142°03'30" East to its
- (43)thence north-easterly along the rhumb South, Longitude 142°06'25" East; line to the point of Latitude 9°12'50"
- (44)thence north-easterly along the rhumb South, line to the point of Latitude 9°11'51" Longitude 142°08'33" East;
- (45)thence easterly along the rhumb line to Longitude 142°10'18" East; the point of Latitude 9°11'58" South,
- (46)thence easterly along the rhumb line Longitude 142°12'54" East; the point of Latitude 9°11'22" South to
- (47) thence easterly along the rhumb line Longitude 142°14'08" East; the point of Latitude 9°11'34" South, ţ
- (48)thence south-easterly along the rhumb South, Longitude 142°16'26" East; line to the point of Latitude 9°13'53"
- (49)thence south-easterly along the rhumb South, Longitude 142°20'41" East; line to the point of Latitude 9°16'04"
- (50) thence south-easterly along the rhumb South, Longitude 142°29'41" East; line to the point of Latitude 9°22'04"
- (51)thence easterly along the rhumb line the point of Latitude 9°21'48" Longitude 142°31'29" East; South,
- (52)thence south-easterly along the rhumb

秒、 東 経 百四十二度三十三分二十八秒の点に 至 り、

(53)秒、 次い 東経百四十二度三十五分二十九秒の点に至り で北東へ航 程線に沿って南緯九度二十一分二十五

(54) 次い で東へ航 程線に沿って南緯九度二十分二十一秒、 東

経百四十二度四十一分四十三秒の点に至り、

東経

(55) 百四十二度四十三分五十三秒の点に至り、 次い で東へ航程 線に沿って南緯九度二十分十六秒、

(56)幅 八分十八秒の点に至り、 線上にある南緯九度十九分二十六秒、 が測定される基線 次い で東へ航程線に沿っていずれの点をとっても の最も近い点から海側に三海里とな 東経百四十二度四十 領 海 の

至り、 南緯九度二十三分四十秒、 の線 次い 次 ĺ١ がと南 で正 · で概 南 ね東、 緯 九 へ東経百四十二度五十一分の子午線に沿っ (度四十分三十秒の緯度線との交点に至り、 南東及び 東経百四十二度五十一分の点に 南 へ (56) にいう三海里 線に沿っ て 7

(58)

そ

57)

(59)三度の点に至り、 次い · で東 Ż 航程 線 に沿 っ て南緯 九度四十分、 東経百四十

(60)四十三度五分の点 次いで北東へ航 に至り、 程線に沿 っ て南緯九度三十三分、 東経 百

(61)と東経百四十三度二十分の子午線との交点に至 次い で正東へ南緯九度三十三分の緯度線に沿ってそ ŋ の 線

line to the point of Latitude 9°22'33"

South, Longitude 142°33'28" East;

- (53)thence north-easterly along the rhumb South, Longitude 142°35'29" East; line to the point of Latitude 9°21'25"
- (54)thence easterly along the rhumb line Longitude 142°41'43" East; the point of Latitude 9°20'21" South, ç
- (55)thence easterly along the rhumb line Longitude 142°43'53" East; the point of Latitude 9°20'16" South ę
- (56)baseline from which the breadth of the seaward from the nearest point of the every point of which is 3 nautical miles Longitude 142°48'18" East, on the line thence easterly along the rhumb line to territorial sea is measured; the point of Latitude 9°19'26" South,
- (57) thence generally easterly, southeasterly and southerly along that to the point of Latitude 9°23'40" Longitude 142°51' East; South,
- (58)9°40'30" South; section by the parallel of Latitude Longitude 142°51' East to its interthence south along the meridian of
- (59) thence easterly along the rhumb line the point of Latitude Longitude 143° East; 9°40 South, ç
- (60) thence north-easterly along the rhumb South, line to the point of Latitude 9°33' Longitude 143°05' East;
- (1) thence east along the parallel of section by the meridian of Longitude 143°20' East; Latitude 9°33' South to its inter-

- 四十三度三十分の点に至り、一部ので出東へ航程線に沿って南緯九度二十四分、東経百年
- (3) 次いで東へ航程線に沿って南緯九度二十二分、東経百四
- 😥 次いで東へ航程線に沿って南緯九度三十分、東経百四十十三度四十八分の点に至り、
- 66) 次いで南東へ航程線に沿って(1)の点に至る線

四度十五分の点に至り、

- C 周年において、次の線で囲まれる区域
- ② 次いで正南へ東経百四十五度の子午線に沿ってその線と① 南緯十二度、東経百四十五度の点から始まり、

南

緯十三度

の緯度線との交点に至り、

- 度の点に至り、
  ③ 次いで南東へ航程線に沿って南緯十五度、東経百四十六
- 四十七度の点に至り、

  仏 次いで南東へ航程線に沿って南緯十七度三十分、東経百
- 秒、東経百五十二度の点に至り、⑤ 次いで南東へ航程線に沿って南緯二十度二十八分四十九〇
- 南緯十八度の緯度線との交点に至り、⑥ 次いで正北へ東経百五十二度の子午線に沿ってその線と
- 度の子午線との交点に至り、「かいで正西へ⑥の緯度線に沿ってその線と東経百四十九

- (62) thence north-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 9°24' South, Longitude 143°30' East;
- thence easterly along the rhumb line to the point of Latitude 9°22' South, Longitude 143°48' East;
- thence easterly along the rhumb line to the point of Latitude 9°30' South, Longitude 144°15' East; and

(64)

(63)

- (65) thence south-easterly along the rhumb line to the point of commencement.
- At all times, the area bounded by the line:

G

- (1) commencing at the point of Latitude 12° South, Longitude 145° East; and
- (2) running thence south along the meridian of Longitude 145° East to its intersection by the parallel of Latitude 13° South;
- (3) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 15° South Longitude 146° East;
- (4) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 17°30' South, Longitude 147° East;
- (5) thence south-easterly along the rhumb line to the point of Latitude 20°28'49" South, Longitude 152° East;(6) thence north along the meridian of
- (6) thence north along the meridian of Longitude 152° East to its intersection by the parallel of Latitude 18° South;
   (7) thence west along that parallel to its intersection by the meridian of
- intersection by the meridian of Longitude 149° East;

- (8) 緯度線との交点に至り、 次いで正北へ⑦の子午線に沿ってその線と南緯十七度の
- (9) 度の点に至り、 次いで北西へ航程線に沿って南緯十四度、 東経百四十七
- 00 次いで北西へ航程線に沿って①の点に至る線
- D る線内の区域 ーク島領土の低潮線の最も近い点から海側に三十五海里とな 周年において、 その線上のいずれの点をとってもノーフォ
- (9) (8) thence north along that meridian to its thence north-westerly along the rhumb line to the point of Latitude 14° South, intersection by the parallel of Latitude 17° South;
- (10) thence north-westerly along the rhumb line to the point of commencement.

Longitude 147° East; and

point of which is 35 nautical miles seaward from the nearest point of the low-water lines of the Territory of Norfolk Island. D. At all times, the area within the line every

間の我が国まぐろはえなわ漁業の実施及び許可証の発給の細目を定めるものである。 七号参照)の規定に基づき、オーストラリアの二百海里水域における平成三年十二月十日から一年 この補足協定は、オーストラリアとの漁業協定(昭和五十四年二国間条約集及び条約集第三〇七