

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法 部分條文及第六十條附件十八、第七十四條附件二十三至附件二十五、第九十八條之一附件三十修正 總說明

「鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法」於一百零六年一月二十日訂定發布全文九十九條，後於一百零七年一月三十日修正。現為明定漁船出租漁業合作期間不予核給漁獲配額，對於部分魚種採取較嚴格之漁獲回報管理，並明定其差值之計算方式以避免爭議，增加非我國籍運搬船船位回報頻率，捕撈漁船應以電子回報漁獲資料而不強制填寫漁撈日誌，及配合 WCPFC 年會新通過養護管理措施等，爰修正「鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法」部分條文及第六十條附件十八、第七十四條附件二十三至附件二十五、第九十八條之一附件三十，共計修正二十四條，新增一條，刪除一條，其修正要點如下：

- 一、增訂總噸位未滿一百漁船應取得 IMO 船舶識別號碼或 LR 登記號碼。
(修正條文第八條及第十六條)
- 二、增訂罰鍰繳納完畢之漁船，及已取得當年度作業許可之運搬船，得申請增加作業洋區，不受申請期限之限制。(修正條文第十五條)
- 三、增訂漁船互換作業洋區或作業組別，其經營者相同者，不受當年度不予許可東大目鮪漁區、北長鰹鮪漁區作業資格之限制。(修正條文第十八條)
- 四、標識漁船標誌應使用之「海事專用漆」一詞，修正為「船舶塗料」。
(修正條文第二十條)
- 五、所有以淺層下鉤方式在 WCPFC 公約海域作業之鮪延繩釣漁船，均應使用忌避措施，魚類餌料自一百零九年一月一日起得分切。(修正條文第二十五條)
- 六、增訂自一百零九年一月一日起在南緯二十五度以南、南緯三十度以北之 WCPFC 公約海域，應使用驅鳥繩。(修正條文第二十八條)
- 七、漁船出租漁業合作期間不予核給漁獲配額，爰增訂依比率收回漁船出租對外漁業合作期間之漁獲配額。(修正條文第三十三條)

- 八、修正小釣船不得以長鰭鮪為主要漁獲物之海域範圍及認定比率(修正條文第三十四條)
- 九、增訂未取得有效遠洋漁業作業許可且不在我國管轄海域內之漁船，仍應遵守相關船位回報事項。(修正條文第四十七條之一)
- 十、修正捕撈漁船無強制填寫漁撈日誌，並針對第四十九條之一漁船填寫之漁撈日誌另為規範(修正條文第四十九條至第五十三條及第五十七條，刪除現行條文第五十四條)
- 十一、新增黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚及紅肉旗魚等魚種實際卸魚量與漁獲回報量容許之誤差範圍，並明定差值之計算方式。(修正條文第五十五條)
- 十二、新增黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚及紅肉旗魚等魚種漁獲回報嚴重不實之定義，並明定差值之計算方式。(修正條文第五十六條)
- 十三、修正轉載捕撈漁船漁獲物之非我國籍運搬船應每小時回報一次船位。(修正條文第六十一條)
- 十四、修正不予許可海上轉載之情形。(修正條文第七十一條)
- 十五、配合遠洋漁業條例第十二條酌修文字。(修正條文第七十六條)
- 十六、修正國外港口卸魚漁獲物以貨櫃船運送至國內港口者，始應依限通報。(修正條文第七十六條之一)
- 十七、修正鰹鮪圍網漁船通報公海作業天數之時間，以及圍網公會彙整報主管機關之時間。(修正條文第八十九條)
- 十八、修正鰹鮪圍網漁船得拋棄正鰹、大目鮪或黃鰭鮪之條件。(修正條文第九十二條)
- 十九、修正可卸魚或轉載之國外港口。(修正第六十條附件十八)
- 二十、轉載確認書增加留艙量欄位。(修正第七十四條附件二十三至附件二十五)
- 二十一、修正漁獲物處理之轉換係數。(修正第九十八條之一附件三十)

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法

部分條文修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第八條 經營者申請所屬漁船次年度赴太平洋作業許可者，應依漁船類型及作業組別，分別填具申請書，並檢附下列文件；其申請書格式如附件六至附件九：</p> <p>一、有效期限內之特定漁業證照影本；該證照影本應有國際海事組織（IMO）船舶識別號碼或勞氏（LR）登記號碼。</p> <p>二、最近三年內拍攝之漁船彩色照片及其電子檔；漁船照片，應呈現船艏至船艉側身，並能清楚辨識漁船船名及國際識別編號；照片尺寸為六英吋乘以八英吋，每英吋解析度至少一百五十畫素（pixels per inch），電子檔大小低於五百千位元組（kilobyte）。</p> <p>三、經受託專業機構確認漁船之船位回報器可正常回報船位資料之證明文件。</p> <p>四、經受託專業機構確認漁船之電子漁獲回報系統可正常回報漁獲資料之證明文件。</p> <p>五、同意主管機關及國際漁業組織取得該船船位之授權書。但前已提供授權者，免附。</p>	<p>第八條 經營者申請所屬漁船次年度赴太平洋作業許可者，應依漁船類型及作業組別，分別填具申請書，並檢附下列文件；其申請書格式如附件六至附件九：</p> <p>一、有效期限內之特定漁業證照影本；<u>總噸位一百以上漁船之漁業證照影本</u>，應有國際海事組織（IMO）船舶識別號碼或勞氏（LR）登記號碼。</p> <p>二、最近三年內拍攝之漁船彩色照片及其電子檔；漁船照片，應呈現船艏至船艉側身，並能清楚辨識漁船船名及國際識別編號；照片尺寸為六英吋乘以八英吋，每英吋解析度至少一百五十畫素（pixels per inch），電子檔大小低於五百千位元組（kilobyte）。</p> <p>三、經受託專業機構確認漁船之船位回報器可正常回報船位資料之證明文件。</p> <p>四、經受託專業機構確認漁船之電子漁獲回報系統可正常回報漁獲資料之證明文件。</p> <p>五、同意主管機關及國際漁業組織取得該船船位之授權書。但前已提供授權者，免附。</p>	<p>一、配合西元二〇一八年十二月中西太平洋漁業委員會（以下簡稱WCPFC）年會新通過養護管理措施要求總噸位一百以下漁船應取得IMO船舶識別號碼或LR登記號碼，爰修正第一款規定。</p> <p>二、其餘未修正。</p>
第十五條 漁船有下列情形	第十五條 漁船有下列情形	一、配合本條例第七條第七

<p>之一者，其經營者得檢具第八條規定之文件，向主管機關申請作業許可，不受第十一條申請程序及期限規定之限制：</p> <p>一、經營者變更。</p> <p>二、租用他人漁船並取得漁業證照。</p> <p>三、新船建造完成後取得漁業證照。</p> <p>四、依漁業法第十一條規定申請核准休業，休業終了復業。</p> <p>五、因漁業證照屆期，換發漁業證照。</p> <p>六、收回漁業證照處分執行完畢，<u>或罰鍰繳納完畢。</u></p> <p>七、<u>取得當年度作業許可之運搬船，申請增加作業洋區。</u></p> <p>取得赴東大目鮪漁區、北長鰭鮪漁區、東太平洋漁區或東太劍旗魚漁區作業許可之漁船，其經營者於許可期間內變更者，新經營者依前項規定申請作業許可時，主管機關應許可該船得繼續於當年度赴該漁區作業。</p>	<p>之一者，其經營者得檢具第八條規定之文件，向主管機關申請作業許可，不受第十一條申請程序及期限規定之限制：</p> <p>一、經營者變更。</p> <p>二、租用他人漁船並取得漁業證照。</p> <p>三、新船建造完成後取得漁業證照。</p> <p>四、依漁業法第十一條規定申請核准休業，休業終了復業。</p> <p>五、因漁業證照屆期，換發漁業證照。</p> <p>六、收回漁業證照處分執行完畢。</p> <p>取得赴東大目鮪漁區、北長鰭鮪漁區、東太平洋漁區或東太劍旗魚漁區作業許可之漁船，其經營者於許可期間內變更者，新經營者依前項規定申請作業許可時，主管機關應許可該船得繼續於當年度赴該漁區作業。</p>	<p>款規定，罰鍰繳納完畢後經營者申請核發遠洋漁業許可，應不受申請程序及期限之限制，爰修正第一項第六款規定。</p> <p>二、考量運搬船會因不同洋區漁獲情形，有調整作業洋區之需求，且未若一般捕撈漁船有增加漁撈能力的問題，爰新增第一項第七款規定，以增加其作業彈性。</p> <p>三、其餘未修正。</p>
<p>第十六條 申請作業許可案件經主管機關審查通過者，核發遠洋漁業作業許可證明書，許可期間最長為一年，且不得逾漁業證照有效期限。</p> <p>遠洋漁業作業許可證明書，應以中英文記載下列事項：</p> <p>一、證書編號。</p> <p>二、船名、漁船統一編號、總噸位、漁船全長、漁業種類。</p> <p>三、經營者姓名或名稱。</p>	<p>第十六條 申請作業許可案件經主管機關審查通過者，核發遠洋漁業作業許可證明書，許可期間最長為一年，且不得逾漁業證照有效期限。</p> <p>遠洋漁業作業許可證明書，應以中英文記載下列事項：</p> <p>一、證書編號。</p> <p>二、船名、漁船統一編號、總噸位、漁船全長、漁業種類。</p> <p>三、經營者姓名或名稱。</p>	<p>一、配合修正條文第八條第一項第一款規定，刪除第二項第六款但書規定。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

<p>四、許可之作業洋區、作業組別、作業漁區、作業期間。</p> <p>五、國際識別編號。</p> <p>六、IMO船舶識別號碼或LR登記號碼。</p> <p>經營者應於漁船上放置有效遠洋漁業作業許可證明書影本，以備檢查。</p>	<p>四、許可之作業洋區、作業組別、作業漁區、作業期間。</p> <p>五、國際識別編號。</p> <p>六、IMO船舶識別號碼或LR登記號碼。<u>但漁船總噸位未滿一百者，免予記載。</u></p> <p>經營者應於漁船上放置有效遠洋漁業作業許可證明書影本，以備檢查。</p>	
<p>第十八條 漁船互換作業洋區或作業組別，應申請主管機關許可。</p> <p>大釣船與其他漁船互換作業洋區或作業組別，應符合下列規定：</p> <p>一、二船之經營者均為鮪魚公會會員。</p> <p>二、二船均有遠洋漁業作業許可證明書，且在有效期限內。</p> <p>三、轉換為大目鮪組之漁船，應具備超低溫冷凍設施，其經營者並切結願意承受原大目鮪組漁船償還減船代償金義務。</p> <p>四、無收回漁業證照處分尚未執行完畢之情事。</p> <p>小釣船僅限於太平洋冷凍黃鰭鮪組與印度洋冷凍黃鰭鮪組漁船互換。</p> <p>漁船經許可互換作業洋區或作業組別者，應提具足資證明已清空漁艙漁獲物之文件，並繳回原申領之遠洋漁業作業許可證明書，始核發互換洋區或組別後之遠洋漁業作業許可證明書。</p> <p>互換作業漁區或作業組別者，當年度不予許可</p>	<p>第十八條 漁船互換作業洋區或作業組別，應申請主管機關許可。</p> <p>大釣船與其他漁船互換作業洋區或作業組別，應符合下列規定：</p> <p>一、二船之經營者均為鮪魚公會會員。</p> <p>二、二船均有遠洋漁業作業許可證明書，且在有效期限內。</p> <p>三、轉換為大目鮪組之漁船，應具備超低溫冷凍設施，其經營者並切結願意承受原大目鮪組漁船償還減船代償金義務。</p> <p>四、無收回漁業證照處分尚未執行完畢之情事。</p> <p>小釣船僅限於太平洋冷凍黃鰭鮪組與印度洋冷凍黃鰭鮪組漁船互換。</p> <p>漁船經許可互換作業洋區或作業組別者，應提具足資證明已清空漁艙漁獲物之文件，並繳回原申領之遠洋漁業作業許可證明書，始核發互換洋區或組別後之遠洋漁業作業許可證明書。</p> <p>互換作業漁區或作業組別者，當年度不予許可</p>	<p>一、考量經營二艘以上漁船之經營者，有調度其漁船在不同洋區或組別作業之需求，為增加其作業彈性，爰修正第五項規定。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

東大目鯖漁區、北長鯖鯖漁區之作業資格。但 <u>互換之漁船經營者相同，或當年度已無遞補之申請者時</u> ，不在此限。	東大目鯖漁區、北長鯖鯖漁區之作業資格。但當年度已無遞補之申請者時，不在此限。	
<p>第二十條 漁船之國際識別編號，即其電臺呼號。</p> <p>漁船標誌，應使用<u>船舶塗料</u>標識，中文船名字體應為正楷中文，其數字得用阿拉伯數字，英文船名、漁船統一編號及國際識別編號字體應為英文大寫字母及阿拉伯數字；其標識字體高度與寬度及顏色，應符合附件十之規格。</p>	<p>第二十條 漁船之國際識別編號，即其電臺呼號。</p> <p>漁船標誌，應使用海事專用漆標識，中文船名字體應為正楷中文，其數字得用阿拉伯數字，英文船名、漁船統一編號及國際識別編號字體應為英文大寫字母及阿拉伯數字；其標識字體高度與寬度及顏色，應符合附件十之規格。</p>	考量市面上較少使用「海事專用漆」一詞，爰將第二項「海事專用漆」一詞修正為較常使用之「船舶塗料」。
<p>第二十五條 鯖延繩釣漁船於WCPFC公約海域，以深度小於一百公尺之淺層下鈎方式作業，應使用下列忌避措施之一：</p> <p>一、使用大型圓型鈎。</p> <p>二、使用頭足類以外之魚類作餌料，且應完整不得分切。<u>但自中華民國一百零九年一月一日起，得分切。</u></p> <p>前項所稱大型圓形鈎，指該鈎具為三吋以上，其設計及製造形狀為圓形或橢圓形，鈎鈎尖端垂直向鈎柄彎入，與鈎柄之偏移角度不超過十度。</p>	<p>第二十五條 鯖延繩釣漁船於WCPFC公約海域，以深度小於一百公尺之淺層下鈎方式作業，<u>且以劍旗魚為主要漁獲物者</u>，應使用下列忌避措施之一：</p> <p>一、使用大型圓型鈎。</p> <p>二、使用頭足類以外之魚類作餌料，且應完整不得分切。</p> <p><u>漁船單一月份內之劍旗魚漁獲量，占該月份總漁獲量百分之四十以上者，視為以劍旗魚為主要漁獲物。</u></p> <p>第一項所稱大型圓形鈎，指該鈎具為三吋以上，其設計及製造形狀為圓形或橢圓形，鈎鈎尖端垂直向鈎柄彎入，與鈎柄之偏移角度不超過十度。</p>	<p>一、配合WCPFC西元二〇一八年新通過海龜養護管理措施，應採用忌避措施之漁船，不以捕撈劍旗魚為限，且自西元二〇二〇年一月一日起，餌料得分切，爰修正第一項規定，並刪除第二項。</p> <p>二、現行條文第三項移列第二項，並配合修正文字。</p>
<p>第二十八條 鯖延繩釣漁船於WCPFC公約海域作業，應依下列規定採行海鳥忌避措施；其規格如附件十三：</p> <p>一、在 WCPFC 公約海域內</p>	<p>第二十八條 鯖延繩釣漁船於WCPFC公約海域作業，應依下列規定採行海鳥忌避措施；其規格如附件十三：</p> <p>一、在 WCPFC 公約海域內</p>	<p>一、配合第二條本辦法用詞，酌修第一項第二款文字。</p> <p>二、配合WCPFC西元二〇一八年新通過海鳥養護管理措施，爰新增第一項</p>

<p>北緯二十三度以北作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，得裝設二組驅鳥繩，或裝設一組驅鳥繩，並另採用支繩加重、夜間投繩、內臟丟棄管理、餌料染藍或深層投繩機之一種措施。</p> <p>二、在 WCPFC 公約<u>海域</u>內南緯三十度以南作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，驅鳥繩為必要措施，另一種措施得採用支繩加重或夜間投繩。</p> <p><u>三、自中華民國一百零九年一月一日起，在 WCPFC 公約海域內南緯二十五度以南至南緯三十度以北作業，應採用之海鳥忌避措施為驅鳥繩。</u></p> <p>鮪延繩釣漁船在 IATTC公約海域內南緯三十度以南、北緯二十三度以北、北緯二度至南緯十五度，海岸線向西至西經九十五度及南緯十五度至南緯三十度，海岸線向西至西經八十五度之海域作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，驅鳥繩為必要措施，另一種措施得採用支繩加重、夜間投繩、內臟丟棄管理、餌料染藍或深層投繩機；其海域範圍示意圖如附件十四；海鳥忌避措施之規格如附件十五。</p>	<p>北緯二十三度以北作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，得裝設二組驅鳥繩，或裝設一組驅鳥繩，並另採用支繩加重、夜間投繩、內臟丟棄管理、餌料染藍或深層投繩機之一種措施。</p> <p>二、在 WCPFC 公約<u>區域</u>內南緯三十度以南作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，驅鳥繩為必要措施，另一種措施得採用支繩加重或夜間投繩。</p> <p>鮪延繩釣漁船在 IATTC公約海域內南緯三十度以南、北緯二十三度以北、北緯二度至南緯十五度，海岸線向西至西經九十五度及南緯十五度至南緯三十度，海岸線向西至西經八十五度之海域作業，應至少採用二種海鳥忌避措施，驅鳥繩為必要措施，另一種措施得採用支繩加重、夜間投繩、內臟丟棄管理、餌料染藍或深層投繩機；其海域範圍示意圖如附件十四；海鳥忌避措施之規格如附件十五。</p>	<p>第三款規定。 三、其餘未修正。</p>
<p>第三十三條 捕撈漁船有下列情形之一者，主管機關依漁船實際出海作業月數占全年度之比率核給當年</p>	<p>第三十三條 捕撈漁船有下列情形之一者，主管機關依漁船實際出海作業月數占全年度之比率核給當年</p>	<p>一、現行規定未修正，移列第一項。 二、依據WCPFC規定，漁船出租對外漁業合作其漁獲</p>

<p>度配額；已核給配額者，依比率收回其配額；當年度無配額可收回時，自該船下一次許可之年度配額中扣回：</p> <p>一、主管機關處分收回漁業證照一個月以上。</p> <p>二、遭外國政府扣押在港內。</p> <p><u>捕撈漁船經核准以出租方式對外漁業合作期間，不核給漁獲配額。已核給者，主管機關依核准對外漁業合作月數占全年度之比率收回當年度配額；當年度無配額可收回時，自該船下一次許可之年度配額中扣回。</u></p>	<p>度配額；已核給配額者，依比率收回其配額；當年度無配額可收回時，自該船下一次許可之年度配額中扣回：</p> <p>一、主管機關處分收回漁業證照一個月以上。</p> <p>二、遭外國政府扣押在港內。</p>	<p>量歸屬於租船國，爰新增第二項規定，明定租船期間不核給漁獲配額；已超用配額而無法於當年度收回者，自下一次許可年度配額中扣回。</p>
<p>第三十四條 小釣船不得以大目魷為主要漁獲物。</p> <p>前項所稱以大目魷為主要漁獲物，指漁船六個月內之大目魷漁獲量，占該期間總漁獲量百分之五十以上。</p> <p>小釣船於<u>赤道</u>以北海域作業，不得以長鰭魷為主要漁獲物。</p> <p>前項所稱以長鰭魷為主要漁獲物，指漁船六個月內之長鰭魷漁獲量，占該期間總漁獲量百分之<u>五十</u>以上。</p>	<p>第三十四條 小釣船不得以大目魷為主要漁獲物。</p> <p>前項所稱以大目魷為主要漁獲物，指漁船六個月內之大目魷漁獲量，占該期間總漁獲量百分之五十以上。</p> <p>小釣船於北緯十度以北海域作業，不得以長鰭魷為主要漁獲物。</p> <p>前項所稱以長鰭魷為主要漁獲物，指漁船六個月內之長鰭魷漁獲量，占該期間總漁獲量百分之四十以上。</p>	<p>一、考量WCPFC及IATTC養護管理措施係管制北太平洋長鰭魷之漁撈能力，而赤道以北之太平洋應即為北太平洋，爰修正第三項規定。</p> <p>二、為增加小釣船之作業彈性，修正第四項以長鰭魷為主要漁獲物之定義。</p> <p>三、其餘未修正。</p>
<p>第四十七條之一 漁船不在我國管轄海域內且未取得有效遠洋漁業作業許可者，仍應維持船位回報全年正常運作，並遵循第四十三條至前條規定。</p>		<p>一、<u>本條新增。</u></p> <p>二、基於船旗國管理責任，加強對我國漁船管控，漁船不在我國管轄海域（內水、領海或專屬經濟海域）且未取得遠洋漁業作業許可者，仍應遵守第四十三條至第四十七條規定，包含回報頻率、申請關閉VMS、斷訊或故障之處理方式及</p>

		返港檢查等，爰新增本條規定。
<p>第四十九條 捕撈漁船出港後，船長應每日透過主管機關指定之電子漁獲回報系統回報漁獲資料；漁獲回報應詳實正確；無漁獲者，亦應回報。</p> <p>電子漁獲回報系統當日未能成功回報，經營者或船長應於次日傳真回報漁獲資料予主管機關或受託專業機構；其漁獲資料，應經經營者或船長簽名。</p> <p>電子漁獲回報系統連續五日未能成功回報，視為電子漁獲回報系統故障，應在三十日內修復。</p> <p>漁船電子漁獲回報系統，當航次故障累計十五日以上者，主管機關得命令漁船立即停止作業，限期直航返回指定港口修復電子漁獲回報系統，並接受主管機關派員檢查，且電子漁獲回報系統經受託專業機構確認可正常回報資料，始得出港。</p> <p>前項漁船返航、進港、電子漁獲回報確認等費用，由經營者負擔。</p>	<p>第四十九條 捕撈漁船出港後，船長應每日透過主管機關指定之電子漁獲回報系統回報漁獲資料，<u>並依漁業種類，填寫主管機關指定之漁撈日誌；漁獲回報及填寫內容應詳實正確；無漁獲者，亦應回報及填寫。</u></p> <p><u>電子漁獲回報系統與漁撈日誌記載之漁獲資料不一致時，以電子漁獲回報系統為準。僅其一有記載者，依其記載。</u></p> <p>電子漁獲回報系統當日未能成功回報，經營者或船長應於次日傳真回報漁獲資料予主管機關或受託專業機構；其漁獲資料，應經經營者或船長簽名。</p> <p>電子漁獲回報系統連續五日未能成功回報，視為電子漁獲回報系統故障，應在三十日內修復。</p> <p>漁船電子漁獲回報系統，當航次故障累計十五日以上者，主管機關得命令漁船立即停止作業，限期直航返回指定港口修復電子漁獲回報系統，並接受主管機關派員檢查，且電子漁獲回報系統經受託專業機構確認可正常回報資料，始得出港。</p> <p>前項漁船返航、進港、電子漁獲回報確認等費用，由經營者負擔。</p>	<p>一、考量目前已全面使用電子漁獲回報系統回報漁獲資料，且WCPFC及IATTC並未強制要求填寫紙本漁撈日誌，已無填寫漁撈日誌之必要，爰修正第一項規定，不強制填寫漁撈日誌。</p> <p>二、現行條文第二項移列第四十九條之一第三項。</p>
<p>第四十九條之一 鮪延繩釣漁船，經許可從事捕撈太平洋黑鮪作業者，其作業海域在東經一百二十八度</p>	<p>第四十九條之一 鮪延繩釣漁船，經許可從事捕撈太平洋黑鮪作業者，其作業海域在東經一百二十八度</p>	<p>一、新增第二項有關本條規範漁船丟棄量回報之方式。</p> <p>二、有關漁撈日誌之填寫及</p>

<p>以西、北緯十七度以北，並已詳實正確填寫<u>主管機關指定之漁撈日誌</u>者，得免依前條及<u>第五十條至第五十二條</u>規定，以電子漁獲回報系統回報漁獲資料。</p> <p><u>前項漁船同時填寫漁撈日誌及以電子漁獲回報系統回報漁獲資料者，其記載之漁獲資料不一致時，以電子漁獲回報系統為準。</u></p> <p><u>第一項漁船船上應保留完整之漁撈日誌正本至少一年，並應自漁船進港之日起六十日內，將漁撈日誌影本送主管機關備查。</u></p>	<p>以西、北緯十七度以北，並已依第四十九條第一項規定填寫漁撈日誌者，得不以電子漁獲回報系統回報漁獲資料。</p>	<p>保存等事項，於從事太平洋黑鮪作業之鮪延繩釣漁船皆仍有適用，爰將現行條文第四十九條第二項規定及第五十四條規定移列第三項及第四項。</p>
<p><u>第五十條</u> 鮪延繩釣漁船未經許可，不得捕撈太平洋黑鮪或南方黑鮪；意外捕獲時，應即丟棄，並將丟棄量填報於電子漁獲回報系統。</p> <p>有下列情形之一者，捕撈漁船再捕獲該魚種時，應即丟棄，並將丟棄量填報於電子漁獲回報系統：</p> <p>一、配額限制魚種或北太平洋紅肉旗魚之配額用罄。</p> <p>二、於主管機關依太平洋黑鮪漁撈作業管理辦法第四條規定所命停止捕撈期限屆至後，捕獲太平洋黑鮪。</p>	<p><u>第五十條</u> 鮪延繩釣漁船未經許可，不得捕撈太平洋黑鮪或南方黑鮪；意外捕獲時，應即丟棄，並將丟棄量填報於<u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u>。</p> <p>有下列情形之一者，捕撈漁船再捕獲該魚種時，應即丟棄，並將丟棄量填報於<u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u>：</p> <p>一、配額限制魚種或北太平洋紅肉旗魚之配額用罄。</p> <p>二、於主管機關依太平洋黑鮪漁撈作業管理辦法第四條規定所命停止捕撈期限屆至後，捕獲太平洋黑鮪。</p>	<p>配合第四十九條規定修正第一項及第二項規定。</p>
<p><u>第五十一條</u> 捕撈漁船作業時發現海龜，應在可行範圍內將昏迷或無反應之海龜儘速帶上船，促進其復原，於復原後即放回海中。</p>	<p><u>第五十一條</u> 捕撈漁船作業時發現海龜，應在可行範圍內將昏迷或無反應之海龜儘速帶上船，促進其復原，於復原後即放回海中。</p>	<p>一、配合第四十九條規定修正第二項規定。</p> <p>二、其餘未修正。</p>

捕撈漁船意外捕獲海龜、海鳥、鯨鯊、鯨豚、企鵝或主管機關公告之禁捕物種時，活體應釋放，屍體應丟棄，並應於電子漁獲回報系統填報釋放或丟棄物種之個體數目。	捕撈漁船意外捕獲海龜、海鳥、鯨鯊、鯨豚、企鵝或主管機關公告之禁捕物種時，活體應釋放，屍體應丟棄，並應於 <u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u> 填報釋放或丟棄物種之個體數目。	
第五十二條 捕撈漁船捕獲無經濟價值或無使用價值之魚種，應即丟棄，並將丟棄數量填報於電子漁獲回報系統。	第五十二條 捕撈漁船捕獲無經濟價值或無使用價值之魚種，應即丟棄，並將丟棄數量填報於 <u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u> 。	配合第四十九條規定，酌作文字修正。
第五十三條 電子漁獲回報系統回報漁獲資料後，其內容顯有錯誤，並經主管機關同意者，得予更正。	第五十三條 電子漁獲回報或漁撈日誌提報後，其內容顯有錯誤，並經主管機關同意者，得予更正。	配合第四十九條規定，酌作文字修正。
第五十四條 (刪除)	第五十四條 捕撈漁船上應保留完整之漁撈日誌正本至少一年。 捕撈漁船有進港或海上轉載者，應依下列期限，將漁撈日誌影本送主管機關備查： 一、進港：自漁船進港之日起六十日內。 二、海上轉載：自運搬船進港之日起六十日內。	一、 <u>本條刪除</u> 。 二、配合第四十九條規定修正，不再強制規定船長填寫漁撈日誌，刪除本條規定。
第五十五條 鮪延繩釣漁船單一航次之電子漁獲回報與實際卸魚量之差值， <u>應符合下列規定：</u> 一、 <u>配額限制魚種：不得超過實際卸魚量之百分之十。</u> 二、 <u>黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚或紅肉旗魚：不得超過實際卸魚量之百分之二十。</u> 三、 <u>前二款以外之魚種：不得超過實際卸魚量之百分之二十五。</u> 差值超過前項規定比	第五十五條 捕撈漁船單一航次之配額限制魚種電子漁獲回報或漁撈日誌與實際卸魚量之差值，不得超過實際卸魚量之百分之十；配額限制魚種以外之魚種，不得超過實際卸魚量之百分之二十五。 差值超過前項規定比率，而符合下列規定者，視為電子漁獲回報或 <u>漁撈日誌與實際卸魚量相符：</u> 一、配額限制魚種：差值未逾二公噸。 二、配額限制魚種以外之	一、考量實務上鯷鮪圍網漁船係回報所有漁獲之總量，與鮪延繩釣漁船回報各別魚種之漁獲量有所不同，爰修正第一項適用之主體為鮪延繩釣漁船。有關鯷鮪圍網之規定，移列新增第五項。 二、考量黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚及紅肉旗魚等魚種雖屬非配額限制魚種，但為太平洋國際漁業組織主要管理之魚種，有必要較其他非配額限

<p>率，而符合下列規定者，得視為電子漁獲回報與實際卸魚量相符：</p> <p>一、配額限制魚種：差值未逾二公噸。</p> <p>二、黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚或紅肉旗魚：差值未逾四公噸。</p> <p>三、前二款以外之魚種：差值未逾六公噸。</p> <p>前二項第一款及第二款之差值，依個別魚種分別計算；前二項第三款之差值，區分為鯊魚及其他魚種共二類分別計算。</p> <p>鮪延繩釣漁船依第四十九條之一規定未以電子漁獲回報系統回報漁獲資料者，有關前二項差值，應以漁撈日誌計算之。</p> <p>經鮪圍網漁船單一航次電子漁獲回報與實際卸魚量之差值，不得超過實際卸魚量之百分之二十五。</p>	<p>魚種：差值未逾六公噸。</p>	<p>制魚種採取較嚴格之管理，爰增訂該等漁獲差值之範圍，並將第一項分款規定。</p> <p>三、現行第一項及第二項規定差值規範之原意，係考量海上作業時因船體搖晃導致漁獲秤重未達精確，而給予一定誤差範圍。然為避免部分漁船利用此容許誤差，從事脫法行為，導致國家漁獲統計失準，主管機關有必要保留對於微量差異是否得以認定電子漁獲回報與實際卸魚量相符，爰修正第二項序文。另配合第一項分款規定，第二項第二款修正為第二款及第三款。</p> <p>四、為明確漁獲物電子漁獲回報與實際卸魚量差值之計算方式，新增第三項。</p> <p>五、配合第四十九條規定刪除第一項及第二項之漁撈日誌；另配合第四十九條之一修正，新增第四項明定其漁獲回報與實際卸魚量之差值以漁撈日誌計算。</p>
<p>第五十六條 鮪延繩釣漁船有下列情形之一者，為本條例第十三條第一項第十二款所稱之嚴重不實：</p> <p>一、配額限制魚種之電子漁獲回報，與實際卸魚量之差值超過二公噸，且超過實際卸魚量之百分之二十。</p> <p>二、黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚或紅肉旗魚之電子漁獲回報，與實際卸魚量之差值超過四</p>	<p>第五十六條 有下列情形之一者，為本條例第十三條第一項第十二款所稱之嚴重不實：</p> <p>一、配額限制魚種之電子漁獲回報或漁撈日誌，與實際卸魚量之差值超過二公噸，且超過實際卸魚量之百分之二十五。</p> <p>二、配額限制魚種以外之魚種之電子漁獲回報或漁撈日誌，與實際</p>	<p>一、考量實務上經鮪圍網漁船係回報所有漁獲之總量，與鮪延繩釣漁船回報各別魚種之漁獲量有所不同，爰修正第一項適用之主體為鮪延繩釣漁船。有關經鮪圍網之規定，移列新增第四項。</p> <p>二、依鮪延釣漁船赴印度洋作業管理辦法第四十五條及鮪延繩釣漁船赴大西洋作業管理辦法第四</p>

<p><u>公噸，且超過實際卸魚量之百分之五十。</u></p> <p><u>三、前二款以外之魚種之電子漁獲回報，與實際卸魚量之差值超過六公噸，且超過實際卸魚量之百分之五十。</u></p> <p><u>前項第一款及第二款之差值；依個別魚種分別計算，前項第三款之差值，區分為鯊魚及其他魚種共二類分別計算。</u></p> <p><u>鮪延繩釣漁船依第四十九條之一規定未以電子漁獲回報系統回報漁獲資料者，有關第一項及第二項差值，應以漁撈日誌計算之。</u></p> <p><u>鯷鮪圍網漁船電子漁獲回報與實際卸魚量之差值超過實際卸魚量之百分之五十者，為本條例第十三條第一項第十二款所稱之嚴重不實。</u></p>	<p>卸魚量之差值超過六公噸，且超過實際卸魚量之百分之五十。</p>	<p>十七條規定，配額限制魚種之電子漁獲回報與實際卸魚量之差值超過一定重量，且超過實際卸魚量之百分之二十者，為本條例第十三條第一項第十二款所稱之嚴重不實，爰配合修正第一項第一款規定，俾求一致。</p> <p>三、配合第五十五條新增有關黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚及紅肉旗魚之差值計算方式，爰新增第一項第二款規定，現行第二款修正移列第三款規定。</p> <p>四、為明確漁獲物電子漁獲回報與實際卸魚量差值之計算方式，新增第二項。</p> <p>五、配合第四十九條規定刪除第一項之漁撈日誌；另配合第四十九條之一修正，新增第三項明定其漁獲回報與實際卸魚量之差值以漁撈日誌計算。</p>
<p>第五十七條 季節捕鯊組漁船不得捕撈或持有體長未滿一百公分之鯊魚。</p> <p>每年六月一日至十月三十一日，季節捕鯊組漁船不得於北緯三十五度以北、東經一百六十五度至一百七十五度海域捕撈鯊魚。</p> <p>捕獲第一項規定之鯊魚，或於前項期間、海域內捕獲鯊魚者，應即丟棄，並將丟棄量填報於電子漁獲回報系統。</p>	<p>第五十七條 季節捕鯊組漁船不得捕撈或持有體長未滿一百公分之鯊魚。</p> <p>每年六月一日至十月三十一日，季節捕鯊組漁船不得於北緯三十五度以北、東經一百六十五度至一百七十五度海域捕撈鯊魚。</p> <p>捕獲第一項規定之鯊魚，或於前項期間、海域內捕獲鯊魚者，應即丟棄，並將丟棄量填報於<u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u>。</p>	<p>一、配合第四十九條規定修正第三項規定。</p> <p>二、其餘未修正。</p>
<p>第六十一條 轉載捕撈漁船</p>	<p>第六十一條 轉載捕撈漁船</p>	<p>為強化漁業管理，並考量我</p>

<p>漁獲物之運搬船，應符合下列規定之一：</p> <p>一、取得作業許可之我國籍運搬船。</p> <p>二、列名在WCPFC或IATTC運搬船名單之非我國籍運搬船，且安裝符合主管機關所定規格之船位回報器，並至少每小時自動回報一次船位至受託專業機構。</p> <p>三、經主管機關許可之兼營運搬船。</p>	<p>漁獲物之運搬船，應符合下列規定之一：</p> <p>一、取得作業許可之我國籍運搬船。</p> <p>二、列名在WCPFC或IATTC運搬船名單之非我國籍運搬船，且安裝符合主管機關所定規格之船位回報器，並至少每四小時自動回報一次船位至受託專業機構。</p> <p>三、經主管機關許可之兼營運搬船。</p>	<p>國籍漁船均已每小時自動回報一次船位，非我國籍運搬船亦應採取相同回報頻率，爰修正第二款規定，其餘未修正。</p>
<p>第七十一條 捕撈漁船或運搬船當航次有下列情形之一者，主管機關不予許可海上轉載：</p> <p>一、船位回報器故障未修復。</p> <p>二、有具體事證足認其涉有本條例第十三條第一項第四款至第十四款或第十八款所定之重大違規行為之一。</p> <p>三、<u>配額限制魚種之申請轉載總量與電子漁獲回報量之差值，超過電子漁獲回報之百分之十。</u></p> <p>四、<u>黃鰭鮪、長鰭鮪、劍旗魚或紅肉旗魚之申請轉載總量與電子漁獲回報量之差值，超過電子漁獲回報之百分之二十。</u></p> <p>五、<u>前二款以外之魚種之申請轉載總量與電子漁獲回報量之差值，超過電子漁獲回報之百分之二十五。</u></p> <p>申請轉載之漁獲物作業期間，捕撈漁船或運搬船疑似有未經許可進入他</p>	<p>第七十一條 捕撈漁船或運搬船當航次有下列情形之一者，主管機關不予許可海上轉載：</p> <p>一、船位回報器故障未修復。</p> <p>二、有具體事證足認其涉有本條例第十三條第一項第四款至第十四款或第十八款所定之重大違規行為之一。</p> <p>捕撈漁船或運搬船當航次有下列情形之一者，主管機關得不予許可海上轉載：</p> <p>一、申請轉載之漁獲物作業期間疑似有未經許可進入他國管轄海域作業情形。</p> <p>二、<u>配額限制魚種之申請轉載總量，超過電子漁獲回報之百分之十。</u></p> <p>三、<u>配額限制魚種以外之魚種之申請轉載總量，超過電子漁獲回報之百分之二十五。</u></p>	<p>一、為強化管控漁船海上轉載，如漁船申請轉載之漁獲量有逾第五十五條第一項差值之情形，當航次作業即可能涉及電子漁獲回報不實之違規，有必要限制其海上轉載，爰將現行第二項第二款及第三款規定移列第一項第三款及第五款，並配合第五十五條第一項第二款規定修正，增列第一項第四款。</p> <p>二、現行第二項第一款修正為第二項，並酌修文字。</p>

<p>國管轄海域作業之情形者，主管機關得不予許可海上轉載。</p>		
<p>第七十六條 捕撈漁船之漁獲物進入國內外港口卸魚，應由下列人員依期限填具卸魚預報表（格式如附件二十六），向主管機關申請許可；申請期限之末日為例假日時，應提前於例假日前一工作日提出：</p> <p>一、捕撈漁船卸魚：經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>二、捕撈漁船卸魚後裝櫃交貨櫃船運送：捕撈漁船經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>三、捕撈漁船卸魚後交飛機運送：捕撈漁船經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>四、運搬船卸魚：捕撈漁船經營者，最遲於運搬船預定卸魚日前三日。</p> <p>漁獲物以冰鮮方式保存之鯖延繩釣漁船於其漁業合作國港口卸魚，經營者或船長最遲應於預定卸魚日前一日向主管機關申請許可；申請期限之末日為例假日時，應提前於例假日前一工作日提出，不受前項規定之限制。</p> <p>經主管機關許可卸魚之漁船，得於許可卸魚日或其後三日內，從事卸魚。</p> <p>未於前項所定期限內卸魚者，經營者或船長應</p>	<p>第七十六條 捕撈漁船之漁獲物進入國內外港口卸魚，應由下列人員依期限填具卸魚預報表（格式如附件二十六），向主管機關申請許可；申請期限之末日為例假日時，應提前於例假日前一工作日提出：</p> <p>一、捕撈漁船卸魚：經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>二、捕撈漁船卸魚後裝櫃交貨櫃船運送：捕撈漁船經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>三、捕撈漁船卸魚後交飛機運送：捕撈漁船經營者或船長，最遲於本船預定卸魚日前三日。</p> <p>四、運搬船卸魚：捕撈漁船經營者，最遲於運搬船預定卸魚日前三日。</p> <p>漁獲物以冰鮮方式保存之鯖延繩釣漁船於其漁業合作國港口卸魚，經營者或船長最遲應於預定卸魚日前一日向主管機關申請許可；申請期限之末日為例假日時，應提前於例假日前一工作日提出，不受前項規定之限制。</p> <p>經主管機關許可卸魚之漁船，得於許可卸魚日或其後三日內，從事卸魚。</p> <p>未於前項所定期限內卸魚者，經營者或船長應</p>	<p>配合本條例第十二條及對外漁業合作管理辦法規定，第七項酌為文字修正，其餘未修正。</p>

<p>於卸魚前申請變更卸魚日期，並經主管機關同意變更後始得卸魚。</p> <p>經鮪圍網漁船依規定申報轉載漁獲確認書者，視為已依第一項申請卸魚許可。</p> <p>鮪延繩釣漁船，經許可從事捕撈太平洋黑鮪作業，其捕獲太平洋黑鮪並已依太平洋黑鮪漁撈作業管理辦法第二十五條規定通報漁業通訊電臺，返回國內港口卸魚者，視為已依第一項申請卸魚許可。</p> <p><u>鮪延繩釣漁船經核准以出租方式對外漁業合作且漁獲物以冰鮮方式保存者</u>，在漁業合作國管轄海域作業，得依該國所許可之作業方式，於該國港口卸魚。</p>	<p>於卸魚前申請變更卸魚日期，並經主管機關同意變更後始得卸魚。</p> <p>經鮪圍網漁船依規定申報轉載漁獲確認書者，視為已依第一項申請卸魚許可。</p> <p>鮪延繩釣漁船，經許可從事捕撈太平洋黑鮪作業，其捕獲太平洋黑鮪並已依太平洋黑鮪漁撈作業管理辦法第二十五條規定通報漁業通訊電臺，返回國內港口卸魚者，視為已依第一項申請卸魚許可。</p> <p>經許可漁船出租漁業合作且漁獲物以冰鮮方式保存之<u>鮪延繩釣漁船</u>，在漁業合作國管轄海域作業，得依該國所許可之作業方式，於該國港口卸魚。</p>	
<p>第七十六條之一 鮪延繩釣漁船於國外港口卸下之漁獲物由貨櫃船運送至<u>國內</u>港口者，鮪延繩釣漁船經營者最遲應於貨櫃船到港前三日，通知主管機關貨櫃船到港時間及港口名稱。</p>	<p>第七十六條之一 鮪延繩釣漁船於國外港口卸下之漁獲物由貨櫃船運送至其他港口者，鮪延繩釣漁船經營者最遲應於貨櫃船到港前三日，通知主管機關貨櫃船到港時間及港口名稱。</p>	<p>考量實務上無法於國外港口檢查貨櫃，而卸魚聲明書已有填寫貨櫃運送抵達地及通關日期等資訊，得以掌握漁獲物流向，爰修正本條規定，僅運送至國內港口者應通報。</p>
<p>第八十九條 經鮪圍網漁船<u>進入或離開</u>公海時，船長應填寫通報表，並於次日前，傳送圍網公會，圍網公會應於<u>收件後次一工作日</u>彙整後報主管機關備查；通報表格式如附件二十七。</p> <p>經鮪圍網漁船於公海漁撈作業總天數，達該年度年度公海作業天數上限百分之八十時，主管機關得<u>限期令</u>經鮪圍網漁船停止於公海漁撈作業。</p>	<p>第八十九條 經鮪圍網漁船於公海時，船長應<u>每日</u>填寫<u>公海作業天數</u>報表，並於次日前，傳送圍網公會，圍網公會應每週彙整後報主管機關備查；報表格式如附件二十七。</p> <p>經鮪圍網漁船於公海漁撈作業總天數，達該年度年度公海作業天數上限百分之八十時，主管機關得通知經鮪圍網漁船停止公海漁撈作業之<u>時間</u>。</p>	<p>為能有效管制經鮪圍網漁船公海作業天數，避免超過我國在WCPFC之限制天數，並修正通報表名稱，爰修正第一項及第二項規定。</p>

<p>第九十二條 鯷鮪圍網漁船捕撈之正鯷、大目鮪或黃鰭鮪，除有第二項之情形外，不得丟棄。</p> <p>鯷鮪圍網漁船捕撈之正鯷、大目鮪或黃鰭鮪，有下列情形之一者，得予以拋棄，船長應將拋棄量填報於電子漁獲回報系統，經營者或船長並應填具拋棄通報單（如附件二十八），於四十八小時內通報WCPFC秘書處、主管機關及船上觀察員：</p> <p>一、<u>當航次最後一網漁獲物，且魚艙空間不足容納。</u></p> <p>二、<u>漁獲物因體長以外之原因，</u>不適合人類食用。</p> <p>三、<u>漁船於專屬經濟海域作業，設備發生嚴重故障。</u></p> <p><u>鯷鮪圍網漁船依前項第一款規定拋棄正鯷、大目鮪或黃鰭鮪後至轉載或卸魚前，不得從事捕撈作業。</u></p>	<p>第九十二條 鯷鮪圍網漁船捕撈之正鯷、大目鮪或黃鰭鮪，除有第二項之情形外，不得丟棄。</p> <p>鯷鮪圍網漁船<u>當航次最後一網捕撈之正鯷、大目鮪或黃鰭鮪</u>，有下列情形之一者，得予以拋棄，船長應將拋棄量填報於<u>漁撈日誌及電子漁獲回報系統</u>，經營者或船長並應填具拋棄通報單（如附件二十八），於四十八小時內通報WCPFC秘書處、主管機關及船上觀察員：</p> <p>一、魚艙空間不足容納。</p> <p>二、漁獲物不適合人類食用。</p> <p>三、漁船設備發生故障。</p>	<p>為配合現行WCPFC養護管理措施，明定當航次最後一網漁獲物，且魚艙空間不足容納，及漁獲物不適合人類食用，但不得以體長因素(如體長過小)作為其原因，及於專屬經濟海域作業，設備發生嚴重故障等情形，始能拋棄捕撈之正鯷、大目鮪或黃鰭鮪，另配合第四十九條規定修正，修正第二項及新增第三項規定。</p>
---	--	--

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第八條附件六大釣船作業申請書修正對照表

修正規定					現行規定					說明
附件六、 <u>太平洋</u> 大釣船作業申請書										修正附件標題敘明為太平洋申請書。
漁船統一編號		CT —	中文船名				英文船名			
經營者		姓名								
		公司名稱								
		代表人								
		指定聯絡人								
		聯絡地址								
作業組別		□大目鮪組	超低溫冷凍設備		□有 □無					
		□申請東大目鮪漁區								
		□長鰭鮪組								
		□申請北長鰭鮪漁區								
漁船船位回報系統(VMS)及衛星通訊設備		VMS 廠牌	□ARGOS	型號						
			□INMARSAT							
				VMS 識別碼：						
			衛星電話號碼	(必填)						
□財團法人中華民國對外漁業合作發展協會開具漁業人已繳交之 VMS 年度通訊費用收據										
申請人：_____（簽章）										
此致 行政院農業委員會										
中 華 民 國 年 月 日										

附件六、大釣船作業申請書										修正附件標題敘明為太平洋申請書。
漁船統一編號		CT —	中文船名				英文船名			
經營者		姓名								
		公司名稱								
		代表人								
		指定聯絡人								
		聯絡地址								
作業組別		□大目鮪組	超低溫冷凍設備		□有 □無					
		□申請東大目鮪漁區								
		□長鰭鮪組								
		□申請北長鰭鮪漁區								
漁船船位回報系統(VMS)及衛星通訊設備		VMS 廠牌	□ARGOS	型號						
			□INMARSAT							
				VMS 識別碼：						
			衛星電話號碼	(必填)						
□財團法人中華民國對外漁業合作發展協會開具漁業人已繳交之 VMS 年度通訊費用收據										
申請人：_____（簽章）										
此致 行政院農業委員會										
中 華 民 國 年 月 日										

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第八條附件八鰹鮪圍網漁船作業申請書修正對照表

修正規定					現行規定					說明	
附件八、 <u>太平洋</u> 鰹鮪圍網漁船作業申請書					附件八、鰹鮪圍網漁船作業申請書					修正附件標題敘明為太平洋申請書。	
漁船統一編號	CT —	中文船名				漁船統一編號	CT —	中文船名			
		英文船名			英文船名						
經營者	公司名稱				經營者	公司名稱					
	代表人					代表人					
	指定聯絡人					指定聯絡人					
	聯絡地址					聯絡地址					
	聯絡電話					聯絡電話					
漁船船位回報系統(VMS)及衛星通訊設備	VMS 廠牌	<input type="checkbox"/> ARGOS	型號		漁船船位回報系統(VMS)及衛星通訊設備	VMS 廠牌	<input type="checkbox"/> ARGOS	型號			
		<input type="checkbox"/> INMARSAT					<input type="checkbox"/> INMARSAT				
		VMS 識別碼：					VMS 識別碼：				
	衛星電話號碼	(必填)				衛星電話號碼	(必填)				
<input type="checkbox"/> 財團法人中華民國對外漁業合作發展協會開具漁業人已繳交之 VMS 年度通訊費用收據					<input type="checkbox"/> 財團法人中華民國對外漁業合作發展協會開具漁業人已繳交之 VMS 年度通訊費用收據						
申請人：_____（簽章）					申請人：_____（簽章）						
此致 行政院農業委員會					此致 行政院農業委員會						
中 華 民 國 _____ 年 _____ 月 _____ 日					中 華 民 國 _____ 年 _____ 月 _____ 日						

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第八條附件九我國籍運搬船作業申請書修正對照表

修正規定					現行規定					說明
附件九、我國籍運搬船作業申請書										新增申請作業 洋區供勾選。
漁船統一編號	CT —	中文船名				中文船名	英文船名			
		英文船名								
經營者	公司名稱									
	代表人									
	指定聯絡人									
	聯絡地址									
	聯絡電話									
漁船船位回報 系統(VMS)及 衛星通訊設備	VMS 廠牌	<input type="checkbox"/> ARGOS	型號			<input type="checkbox"/> ARGOS	型號			
		<input type="checkbox"/> INMARSAT				<input type="checkbox"/> INMARSAT				
		VMS 識別碼：								
	衛星電話 號碼	(必填)								
申請作業洋區	<input type="checkbox"/> 太平洋 <input type="checkbox"/> 印度洋 <input type="checkbox"/> 大西洋									
<input type="checkbox"/> 財團法人中華民國對外漁業合作發展協會開具漁業人已繳交之 VMS 年度通訊費用收據										新增申請作業 洋區供勾選。
申請人：_____（簽章）										
此致 行政院農業委員會										
中 華 民 國 年 月 日										新增申請作業 洋區供勾選。
申請人：_____（簽章）										
此致 行政院農業委員會										
中 華 民 國 年 月 日										新增申請作業 洋區供勾選。

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第二十條附件十漁船標誌之標識字體高度與寬度及顏色規格修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																			
附件十、漁船標誌之標識字體高度與寬度及顏色規格	附件十、漁船標誌之標識字體高度與寬度及顏色規格	本附件未修正。																																			
一、中文船名	一、中文船名																																				
<table><tr><td colspan="2">(一)、字體高度</td></tr><tr><td>漁船總噸位</td><td>字體最小高度</td></tr><tr><td>二十以上未滿一百</td><td>25 公分</td></tr><tr><td>一百以上未滿一千</td><td>30 公分</td></tr><tr><td>一千以上</td><td>35 公分</td></tr><tr><td colspan="2">(二)、字體顏色</td></tr><tr><td>漁船底色</td><td>字體顏色</td></tr><tr><td>暗色</td><td>白色</td></tr><tr><td>明色</td><td>黑色</td></tr></table>	(一)、字體高度		漁船總噸位	字體最小高度	二十以上未滿一百	25 公分	一百以上未滿一千	30 公分	一千以上	35 公分	(二)、字體顏色		漁船底色	字體顏色	暗色	白色	明色	黑色	<table><tr><td colspan="2">(一)、字體高度</td></tr><tr><td>漁船總噸位</td><td>字體最小高度</td></tr><tr><td>二十以上未滿一百</td><td>25 公分</td></tr><tr><td>一百以上未滿一千</td><td>30 公分</td></tr><tr><td>一千以上</td><td>35 公分</td></tr><tr><td colspan="2">(二)、字體顏色</td></tr><tr><td>漁船底色</td><td>字體顏色</td></tr><tr><td>暗色</td><td>白色</td></tr><tr><td>明色</td><td>黑色</td></tr></table>	(一)、字體高度		漁船總噸位	字體最小高度	二十以上未滿一百	25 公分	一百以上未滿一千	30 公分	一千以上	35 公分	(二)、字體顏色		漁船底色	字體顏色	暗色	白色	明色	黑色
(一)、字體高度																																					
漁船總噸位	字體最小高度																																				
二十以上未滿一百	25 公分																																				
一百以上未滿一千	30 公分																																				
一千以上	35 公分																																				
(二)、字體顏色																																					
漁船底色	字體顏色																																				
暗色	白色																																				
明色	黑色																																				
(一)、字體高度																																					
漁船總噸位	字體最小高度																																				
二十以上未滿一百	25 公分																																				
一百以上未滿一千	30 公分																																				
一千以上	35 公分																																				
(二)、字體顏色																																					
漁船底色	字體顏色																																				
暗色	白色																																				
明色	黑色																																				
二、英文船名及漁船統一編號	二、英文船名及漁船統一編號																																				
<table><tr><td colspan="2">(一)、字體高度</td></tr><tr><td>漁船總噸位</td><td>字體最小高度</td></tr><tr><td>二十以上未滿一百</td><td>15 公分</td></tr><tr><td>一百以上未滿一千</td><td>20 公分</td></tr><tr><td>一千以上</td><td>25 公分</td></tr><tr><td colspan="2">(二)、字體顏色</td></tr><tr><td>漁船底色</td><td>字體顏色</td></tr><tr><td>暗色</td><td>白色</td></tr><tr><td>明色</td><td>黑色</td></tr></table>	(一)、字體高度		漁船總噸位	字體最小高度	二十以上未滿一百	15 公分	一百以上未滿一千	20 公分	一千以上	25 公分	(二)、字體顏色		漁船底色	字體顏色	暗色	白色	明色	黑色	<table><tr><td colspan="2">(一)、字體高度</td></tr><tr><td>漁船總噸位</td><td>字體最小高度</td></tr><tr><td>二十以上未滿一百</td><td>15 公分</td></tr><tr><td>一百以上未滿一千</td><td>20 公分</td></tr><tr><td>一千以上</td><td>25 公分</td></tr><tr><td colspan="2">(二)、字體顏色</td></tr><tr><td>漁船底色</td><td>字體顏色</td></tr><tr><td>暗色</td><td>白色</td></tr><tr><td>明色</td><td>黑色</td></tr></table>	(一)、字體高度		漁船總噸位	字體最小高度	二十以上未滿一百	15 公分	一百以上未滿一千	20 公分	一千以上	25 公分	(二)、字體顏色		漁船底色	字體顏色	暗色	白色	明色	黑色
(一)、字體高度																																					
漁船總噸位	字體最小高度																																				
二十以上未滿一百	15 公分																																				
一百以上未滿一千	20 公分																																				
一千以上	25 公分																																				
(二)、字體顏色																																					
漁船底色	字體顏色																																				
暗色	白色																																				
明色	黑色																																				
(一)、字體高度																																					
漁船總噸位	字體最小高度																																				
二十以上未滿一百	15 公分																																				
一百以上未滿一千	20 公分																																				
一千以上	25 公分																																				
(二)、字體顏色																																					
漁船底色	字體顏色																																				
暗色	白色																																				
明色	黑色																																				

三、國際識別編號

(一)、字體高度		
標識位置	漁船全長	字體最小高度
漁船兩側	25 公尺以上	1 公尺
	20 公尺以上未滿 25 公尺	80 公分
	15 公尺以上未滿 20 公尺	60 公分
	12 公尺以上未滿 15 公尺	40 公分
	5 公尺以上未滿 12 公尺	30 公分
	未滿 5 公尺	10 公分
甲板	5 公尺以上	30 公分
(二)、字體寬度		
標識項目		標識項目與字體高度之比例
連字號之寬度		2 分之 1
字體或連字號之筆劃寬度		6 分之 1
字體間之空格		6 分之 1 以上未滿 4 分之 1
有斜邊字體（如 A、V）之相鄰空格		10 分之 1 以上未滿 8 分之 1
(三)、字體顏色		
漁船底色		字體顏色
暗色		白色
明色		黑色

三、國際識別編號

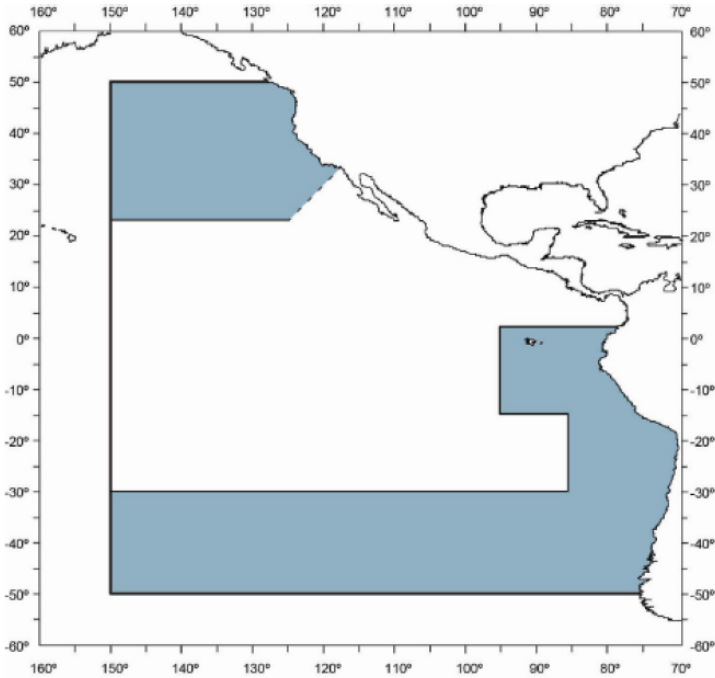
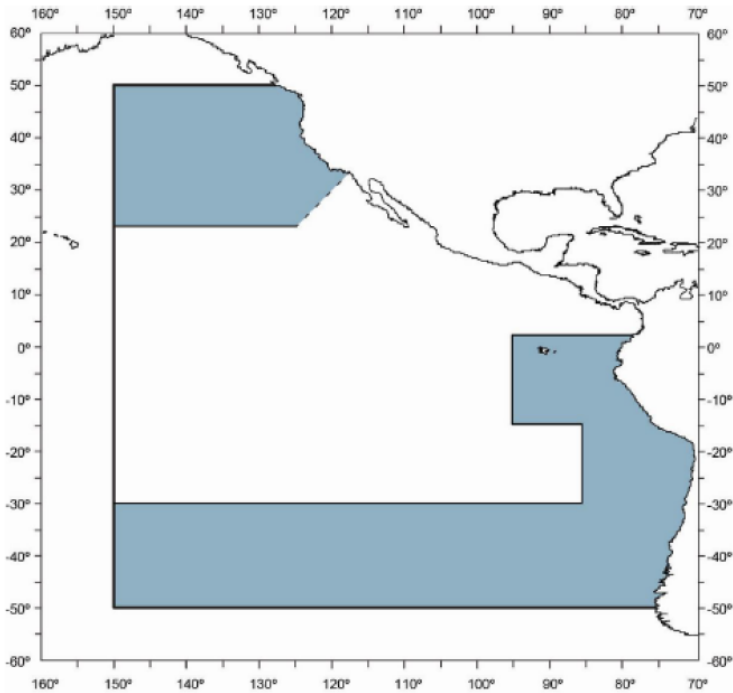
(一)、字體高度		
標識位置	漁船全長	字體最小高度
漁船兩側	25 公尺以上	1 公尺
	20 公尺以上未滿 25 公尺	80 公分
	15 公尺以上未滿 20 公尺	60 公分
	12 公尺以上未滿 15 公尺	40 公分
	5 公尺以上未滿 12 公尺	30 公分
	未滿 5 公尺	10 公分
甲板	5 公尺以上	30 公分
(二)、字體寬度		
標識項目		標識項目與字體高度之比例
連字號之寬度		2 分之 1
字體或連字號之筆劃寬度		6 分之 1
字體間之空格		6 分之 1 以上未滿 4 分之 1
有斜邊字體（如 A、V）之相鄰空格		10 分之 1 以上未滿 8 分之 1
(三)、字體顏色		
漁船底色		字體顏色
暗色		白色
明色		黑色

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第二十八條附件十三 WCPFC 公約海域海鳥忌避措施規格修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附件十三、WCPFC 公約海域海鳥忌避措施規格</p> <p>1.驅鳥繩 (南緯 30 度以南區域)</p> <p>1a) 總長度大於或等於 35 公尺之漁船：</p> <p><u>i.</u> 設置至少一組驅鳥繩。在可能情況下，委員會鼓勵漁船在海鳥高豐度或活動時運用第二組驅鳥繩。兩組驅鳥繩應同時設置在投放主繩的兩側。倘運用兩組驅鳥繩，餌鈎應被設置在兩組驅鳥繩包覆的區域內。</p> <p><u>ii.</u> 應使用短或長飄帶的驅鳥繩。飄帶應色彩鮮豔且各有長短。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 長飄帶之間距須少於 5 公尺，且長飄帶必須使用轉環與驅鳥繩附掛以預防與驅鳥繩纏繞。使用之長飄帶長度需足以在無風情況下達到海面。 ● 短飄帶(長度大於 1 公尺) 之間隔不應超過 1 公尺。 <p><u>iii.</u> 漁船所設置之驅鳥繩應達成大於或等於 100 公尺之期望覆空範圍。為達成此覆空範圍，驅鳥繩之最小長度為 200 公尺，且應在可能的情況下，附掛在漁船船尾距離水面超過 7 公尺高之長桿。</p> <p><u>iv.</u> 倘漁船僅運用一組驅鳥繩，則驅鳥繩應設置在沉降餌鈎的迎風面。</p> <p>1b) 總長度小於 35 公尺之漁船：</p> <p><u>i.</u> 使用長或短飄帶之單一驅鳥繩，或僅應使用短飄帶：</p> <p><u>ii.</u> 應使用色彩鮮豔之長及/或短(長度超過 1 公尺)飄帶，且應以下列間距設置：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 驅鳥繩前 75 公尺之長飄帶間距須少於 5 公尺。 ● 短飄帶之間距不應超過 1 公尺。 <p><u>iii.</u> 長飄帶必須採取預防與驅鳥繩纏繞之措施。使用之長飄帶長度應在無風情況下達到海面。為避免纏繞，前 15 公尺的飄帶可以調整。</p> <p><u>iv.</u> 漁船所設置之驅鳥繩應至少達成 75 公尺之覆空範圍。為達成此覆空範圍，驅鳥繩應在可能的情況下，附掛在漁船船尾距離水面超過 6 公尺高之長桿。應有足夠的拉力使覆空範圍最大化，並在側風時使驅鳥繩位於船的正後方。為避免纏繞，最好使用長的水下繩索或單絲繩。</p> <p><u>v.</u> 倘使用兩組驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>2.驅鳥繩 (北緯 23 度以北區域)</p> <p>2a) 長飄帶：</p> <p><u>i.</u> 最短長度：100 公尺。</p> <p><u>ii.</u> 須附掛在漁船船尾距離水面最低 5 公尺之迎風位置，使其能在鈎繩進入水面處懸浮。</p> <p><u>iii.</u> 須附掛使其覆空範圍能維持在下沉中餌鈎之上方。</p> <p><u>iv.</u> 飄帶之間距須少於 5 公尺且需使用轉環，飄帶之長度應足夠長以儘可能地接近水面。</p> <p><u>v.</u> 倘運用兩組（亦即一對）驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>2b) 輕飄帶：</p>	<p>附件十三、WCPFC 公約海域海鳥忌避措施規格</p> <p>1. 驅鳥繩 (南緯 30 度以南區域)</p> <p>1a) 總長度大於或等於 35 公尺之漁船：</p> <p>i、設置至少一組驅鳥繩。在可能情況下，委員會鼓勵漁船在海鳥高豐度或活動時運用第二組驅鳥繩。兩組驅鳥繩應同時設置在投放主繩的兩側。倘運用兩組驅鳥繩，餌鈎應被設置在兩組驅鳥繩包覆的區域內。</p> <p>ii、應使用短或長飄帶的驅鳥繩。飄帶應色彩鮮豔且各有長短。</p> <p>a.長飄帶之間距須少於 5 公尺，且長飄帶必須使用轉環與驅鳥繩附掛以預防與驅鳥繩纏繞。使用之長飄帶長度需足以在無風情況下達到海面。</p> <p>b.短飄帶(長度大於 1 公尺) 之間隔不應超過 1 公尺。</p> <p>iii、漁船所設置之驅鳥繩應達成大於或等於 100 公尺之期望覆空範圍。為達成此覆空範圍，驅鳥繩之最小長度為 200 公尺，且應在可能的情況下，附掛在漁船船尾距離水面超過 7 公尺高之長桿。</p> <p>iv、倘漁船僅運用一組驅鳥繩，則驅鳥繩應設置在沉降餌鈎的迎風面。</p> <p>1b) 總長度小於 35 公尺之漁船：</p> <p>i、使用長或短飄帶之單一驅鳥繩，或僅應使用短飄帶：</p> <p>ii、應使用色彩鮮豔之長及/或短(長度超過 1 公尺)飄帶，且應以下列間距設置：</p> <p>a.驅鳥繩前 75 公尺之長飄帶間距須少於 5 公尺。</p> <p>b.短飄帶之間距不應超過 1 公尺。</p> <p>iii、長飄帶必須採取預防與驅鳥繩纏繞之措施。使用之長飄帶長度應在無風情況下達到海面。為避免纏繞，前 15 公尺的飄帶可以調整。</p> <p>iv、漁船所設置之驅鳥繩應至少達成 75 公尺之覆空範圍。為達成此覆空範圍，驅鳥繩應在可能的情況下，附掛在漁船船尾距離水面超過 6 公尺高之長桿。應有足夠的拉力使覆空範圍最大化，並在側風時使驅鳥繩位於船的正後方。為避免纏繞，最好使用長的水下繩索或單絲繩。</p> <p>v、倘使用兩組驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>2. 驅鳥繩 (北緯 23 度以北區域)</p> <p>2a) 長飄帶：</p> <p>i、最短長度：100 公尺。</p> <p>ii、須附掛在漁船船尾距離水面最低 5 公尺之迎風位置，使其能在鈎繩進入水面處懸浮。</p> <p>iii、須附掛使其覆空範圍能維持在下沉中餌鈎之上方。</p> <p>iv、飄帶之間距須少於 5 公尺且需使用轉環，飄帶之長度應足夠長以儘可能地接近水面。</p> <p>v、倘運用兩組（亦即一對）驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>2b) 輕飄帶：</p>	<p>配合本辦法第二十八條第一項第一款所定「內臟丟棄管理」，修正本附件文字，俾使用語一致。</p>

<p>i. 須附掛在漁船船尾距離水面最低 5 公尺之迎風位置，使其能在鈎繩進入水面處懸浮。</p> <p>ii. 須附掛使其覆空範圍能維持在下沉中餌鈎之上方。</p> <p>iii. 飄帶最低長度為 30 公分且其間隔應少於 1 公尺。</p> <p>iv. 倘運用兩組（亦即一對）驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>3.採驅鳥簾及支繩加鉛之船舷邊投繩：</p> <p>i. 由船右舷或左舷投放幹繩，在可能情況下，盡量遠離船尾(至少 1 公尺)，倘採用投繩機，則必須裝設在船尾之前至少 1 公尺處。</p> <p>ii. 當海鳥出現時，揚繩機須可讓幹繩放鬆致餌鈎仍維持於水面之下。</p> <p>iii. 驅鳥簾須裝設：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 投繩機後之長桿至少需 3 公尺長； • 該長桿前方 2 公尺處至少需附掛 3 個主飄帶； • 主飄帶之直徑最小為 20 公釐； • 附掛在主飄帶之支飄帶，其長度應足以在無風情況下，可在水面拖曳，其最小直徑為 10 公釐。 <p>4.晚間投繩：</p> <p>i. 海上日出後至海上日落前禁止投繩。</p> <p>ii. 海上日落及日出之定義係依航海曆相關緯度、當地時間及日期等表格資料。</p> <p>iii. 甲板上維持最低的照明。甲板上維持最低的照明，不應違反安全及航行之最低標準。</p> <p>5.支繩加鉛：</p> <p>i. 必須有下列之最低加重規格：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 鈎繩 0.5 公尺內應有超過 40 公克之鉛重；或 • 鈎繩 1 公尺內應有超過 45 公克之鉛重；或 • 鈎繩 3.5 公尺內應有超過 60 公克之鉛重；或 • 鈎繩 4 公尺內應有超過 98 公克之鉛重。 <p>6.內臟丟棄管理：</p> <p>i. 投繩或揚繩時禁止丟棄內臟；或</p> <p>ii. 在船隻投繩/揚繩之另一側策略性丟棄內臟，以積極鼓勵鳥類遠離掛有餌料之鈎鈎。</p> <p>7.餌料染藍：</p> <p>i. 倘運用餌料染藍，餌料必須在完全解凍情形下染色。</p> <p>ii. 委員會秘書處應發放一標準化之色版。</p> <p>iii. 所有餌料須依色版色度加以染色。</p> <p>8.深層投繩機</p> <p>必須比未使用投繩機更深放鈎鈎方式裝設投繩機，且多數鈎鈎應至少達 100 公尺之深度。</p>	<p>i、須附掛在漁船船尾距離水面最低 5 公尺之迎風位置，使其能在鈎繩進入水面處懸浮。</p> <p>ii、須附掛使其覆空範圍能維持在下沉中餌鈎之上方。</p> <p>iii、飄帶最低長度為 30 公分且其間隔應少於 1 公尺。</p> <p>iv、倘運用兩組（亦即一對）驅鳥繩，兩組驅鳥繩應設置在主繩反向的兩邊。</p> <p>3. 採驅鳥簾及支繩加鉛之船舷邊投繩：</p> <p>i、由船右舷或左舷投放幹繩，在可能情況下，盡量遠離船尾(至少 1 公尺)，倘採用投繩機，則必須裝設在船尾之前至少 1 公尺處。</p> <p>ii、當海鳥出現時，揚繩機須可讓幹繩放鬆致餌鈎仍維持於水面之下。</p> <p>iii、驅鳥簾須裝設：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 投繩機後之長桿至少需 3 公尺長； • 該長桿前方 2 公尺處至少需附掛 3 個主飄帶； • 主飄帶之直徑最小為 20 公釐； • 附掛在主飄帶之支飄帶，其長度應足以在無風情況下，可在水面拖曳，其最小直徑為 10 公釐。 <p>4. 晚間投繩：</p> <p>i、海上日出後至海上日落前禁止投繩。</p> <p>ii、海上日落及日出之定義係依航海曆相關緯度、當地時間及日期等表格資料。</p> <p>iii、甲板上維持最低的照明。甲板上維持最低的照明，不應違反安全及航行之最低標準。</p> <p>5. 支繩加鉛：</p> <p>i、必須有下列之最低加重規格：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 鈎繩 0.5 公尺內應有超過 40 公克之鉛重；或 • 鈎繩 1 公尺內應有超過 45 公克之鉛重；或 • 鈎繩 3.5 公尺內應有超過 60 公克之鉛重；或 • 鈎繩 4 公尺內應有超過 98 公克之鉛重。 <p>6. 內臟排放之管理：</p> <p>i、投繩或揚繩時禁止內臟排放；或</p> <p>ii、在船隻投繩/揚繩之另一側策略性排放內臟，以積極鼓勵鳥類遠離掛有餌料之鈎鈎。</p> <p>7. 餌料染藍：</p> <p>i、倘運用餌料染藍，餌料必須在完全解凍情形下染色。</p> <p>ii、委員會秘書處應發放一標準化之色版。</p> <p>iii、所有餌料須依色版色度加以染色。</p> <p>8. 深層投繩機</p> <p>必須比未使用投繩機更深放鈎鈎方式裝設投繩機，且多數鈎鈎應至少達 100 公尺之深度。</p>	
---	--	--

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第二十八條附件十四 IATTC 公約海域應採用海鳥忌避措施之範圍修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附件十四、IATTC 公約海域應採用海鳥忌避措施之範圍</p> 	<p>附件十四、IATTC 公約海域應採用海鳥忌避措施之範圍</p> 	<p>本附件未修正。</p>

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第二十八條附件十五 IATTC 公約海域海鳥忌避措施規格修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附件十五、IATTC公約海域海鳥忌避措施規格</p> <p>1. a.驅鳥繩</p> <ol style="list-style-type: none"> 最低長度：100公尺。 須附掛在漁船船艀距離水面最低5公尺之投繩位置迎風處。 須附掛使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 飄帶間距應少於5公尺並使用轉環，且長度足以儘量接近水面。 倘驅鳥繩短於150公尺，則須於末端附掛拖曳物使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 若使用二組（即一對）驅鳥繩，二組驅鳥繩應配置於幹繩二側彼此相對。 <p>b.驅鳥繩（輕飄帶）</p> <ol style="list-style-type: none"> 驅鳥繩最低長度：100公尺或漁船全長之3倍。 須附掛在漁船船艀距離水面最低5公尺之投繩位置迎風處。 須附掛使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 飄帶間距應少於1公尺且最低長度為30公分。 若使用二組（即一對）驅鳥繩，二組驅鳥繩應配置於幹繩二側彼此相對。 <p>2.夜間投繩</p> <ol style="list-style-type: none"> 當地日出至日落後1小時之間禁止投繩。 甲板上維持最低的照明，但應注意安全及航行規定。 <p>3.支繩加重</p> <ol style="list-style-type: none"> 應遵守下列加重之最低規格： 加在所有支繩之重量最低應達45公克，且有下列選項： <ul style="list-style-type: none"> 在距離魚鈎1公尺內加重之重量少於60公克；或 在距離魚鈎3.5公尺內加重之重量多於60公克且少於98公克；或 在距離魚鈎4公尺內加重之重量多於98公克。 <p>4.餌料染藍</p> <ol style="list-style-type: none"> IATTC 秘書處應發放標準化之色版。 所有餌料須依色版色度加以染色。 <p>5.內臟丟棄管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 投繩及揚繩時禁止丟棄內臟；或 於船舶投繩/揚繩之另一側策略性丟棄內臟，以積極鼓勵海鳥遠離餌 	<p>附件十五、IATTC公約海域海鳥忌避措施規格</p> <p>1. a.驅鳥繩</p> <ol style="list-style-type: none"> 最低長度：100公尺。 須附掛在漁船船艀距離水面最低5公尺之投繩位置迎風處。 須附掛使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 飄帶間距應少於5公尺並使用轉環，且長度足以儘量接近水面。 倘驅鳥繩短於150公尺，則須於末端附掛拖曳物使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 若使用二組（即一對）驅鳥繩，二組驅鳥繩應配置於幹繩二側彼此相對。 <p>b.驅鳥繩（輕飄帶）</p> <ol style="list-style-type: none"> 驅鳥繩最低長度：100公尺或漁船全長之3倍。 須附掛在漁船船艀距離水面最低5公尺之投繩位置迎風處。 須附掛使其覆空範圍維持在下沈中餌鈎之上方。 飄帶間距應少於1公尺且最低長度為30公分。 若使用二組（即一對）驅鳥繩，二組驅鳥繩應配置於幹繩二側彼此相對。 <p>2.夜間投繩</p> <ol style="list-style-type: none"> 當地日出至日落後1小時之間禁止投繩。 甲板上維持最低的照明，但應注意安全及航行規定。 <p>3.支繩加重</p> <ol style="list-style-type: none"> 應遵守下列加重之最低規格： 加在所有支繩之重量最低應達45公克，且有下列選項： <ul style="list-style-type: none"> 在距離魚鈎1公尺內加重之重量少於60公克；或 在距離魚鈎3.5公尺內加重之重量多於60公克且少於98公克；或 在距離魚鈎4公尺內加重之重量多於98公克。 <p>4.餌料染藍</p> <ol style="list-style-type: none"> IATTC 秘書處應發放標準化之色版。 所有餌料須依色版色度加以染色。 <p>5.內臟排放管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 二者擇一： <ul style="list-style-type: none"> 投繩及揚繩時禁止排放內臟；或 於船舶投繩/揚繩之另一側策略性排放內臟，以積極鼓勵海鳥遠離餌 	<p>配合本辦法第二十八條第二項所定「內臟丟棄管理」，修正本附件文字，俾使用語一致。</p>

鮪延繩釣或經鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第六十條附件十八捕撈漁船於太平洋可卸魚或港內轉載之港口修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																																																															
附件十八、捕撈漁船於太平洋可卸魚或港內轉載之港口	附件十八、捕撈漁船於太平洋可卸魚或港內轉載之港口	配合漁船作業需求修正可卸魚或港內轉載之港口。																																																																															
<table><tr><th>國家</th><th>港口</th></tr><tr><td>巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea</td><td>拉包爾(Rabaul) <u>阿洛陶(Alotau)</u></td></tr><tr><td>日本 Japan</td><td>清水(Shimizu) 燒津(Yaizu)</td></tr><tr><td>索羅門群島 Solomon Islands</td><td>赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)</td></tr><tr><td>法屬坡里尼西亞 French Polynesia</td><td>大溪地(Tahiti)</td></tr><tr><td>美屬薩摩亞 American Samoa</td><td>巴哥巴哥(Pago Pago)</td></tr><tr><td>秘魯 Republic of Peru</td><td>卡要(Callao)</td></tr><tr><td>密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia</td><td>波納佩(Pohnpei) <u>雅浦(Yap)</u></td></tr><tr><td>斐濟共和國 Republic of Fiji</td><td>蘇瓦(Suva)</td></tr><tr><td>菲律賓共和國 Republic of the Philippines</td><td>納卯(Davao)</td></tr><tr><td>大韓民國 Republic of Korea</td><td>釜山(Busan)</td></tr><tr><td><u>吉里巴斯共和國</u> <u>Republic of Kiribati</u></td><td><u>塔拉瓦(Tarawa)</u> <u>聖誕島(Kiritimati)</u></td></tr><tr><td>吐瓦魯 Tuvalu</td><td>富納富提(Funafuti)</td></tr><tr><td>馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands</td><td>馬久羅(Majuro)</td></tr><tr><td>帛琉共和國 Republic of Palau</td><td>馬拉卡(Malakal)</td></tr><tr><td><u>薩摩亞</u> <u>Samoa</u></td><td><u>阿皮亞(Apia)</u></td></tr><tr><td rowspan="6">中華民國 Republic of China</td><td>基隆市正濱漁港</td></tr><tr><td>宜蘭縣南方澳漁港</td></tr><tr><td>高雄市前鎮漁港</td></tr><tr><td>高雄市小港漁港</td></tr><tr><td>屏東縣東港鹽埔漁港</td></tr><tr><td>臺東縣新港漁港</td></tr></table>	國家	港口	巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea	拉包爾(Rabaul) <u>阿洛陶(Alotau)</u>	日本 Japan	清水(Shimizu) 燒津(Yaizu)	索羅門群島 Solomon Islands	赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)	法屬坡里尼西亞 French Polynesia	大溪地(Tahiti)	美屬薩摩亞 American Samoa	巴哥巴哥(Pago Pago)	秘魯 Republic of Peru	卡要(Callao)	密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia	波納佩(Pohnpei) <u>雅浦(Yap)</u>	斐濟共和國 Republic of Fiji	蘇瓦(Suva)	菲律賓共和國 Republic of the Philippines	納卯(Davao)	大韓民國 Republic of Korea	釜山(Busan)	<u>吉里巴斯共和國</u> <u>Republic of Kiribati</u>	<u>塔拉瓦(Tarawa)</u> <u>聖誕島(Kiritimati)</u>	吐瓦魯 Tuvalu	富納富提(Funafuti)	馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands	馬久羅(Majuro)	帛琉共和國 Republic of Palau	馬拉卡(Malakal)	<u>薩摩亞</u> <u>Samoa</u>	<u>阿皮亞(Apia)</u>	中華民國 Republic of China	基隆市正濱漁港	宜蘭縣南方澳漁港	高雄市前鎮漁港	高雄市小港漁港	屏東縣東港鹽埔漁港	臺東縣新港漁港	<table><tr><th>國家</th><th>港口</th></tr><tr><td>巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea</td><td>拉包爾(Rabaul) 韋瓦克(Wewak)</td></tr><tr><td rowspan="4">日本 Japan</td><td>清水(Shimizu)</td></tr><tr><td>久里浜(Kurihama)</td></tr><tr><td>橫須賀(Yokosuka)</td></tr><tr><td>燒津(Yaizu)</td></tr><tr><td>索羅門群島 Solomon Islands</td><td>赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)</td></tr><tr><td>法屬坡里尼西亞 French Polynesia</td><td>大溪地(Tahiti)</td></tr><tr><td>美屬薩摩亞 American Samoa</td><td>巴哥巴哥(Pago Pago)</td></tr><tr><td>秘魯 Republic of Peru</td><td>卡要(Callao)</td></tr><tr><td>密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia</td><td>波納佩(Pohnpei)</td></tr><tr><td>斐濟共和國 Republic of Fiji</td><td>蘇瓦(Suva)</td></tr><tr><td>菲律賓共和國 Republic of the Philippines</td><td>納卯(Davao)</td></tr><tr><td>大韓民國 Republic of Korea</td><td>釜山(Busan)</td></tr><tr><td>諾魯共和國 <u>Republic of Nauru</u></td><td><u>諾魯(Nauru)</u></td></tr><tr><td>吐瓦魯 Tuvalu</td><td>富納富提(Funafuti)</td></tr><tr><td>馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands</td><td>馬久羅(Majuro)</td></tr><tr><td>帛琉共和國 Republic of Palau</td><td>馬拉卡(Malakal)</td></tr><tr><td rowspan="6">中華民國 Republic of China</td><td>基隆市正濱漁港</td></tr><tr><td>宜蘭縣南方澳漁港</td></tr><tr><td>高雄市前鎮漁港</td></tr><tr><td>高雄市小港漁港</td></tr><tr><td>屏東縣東港鹽埔漁港</td></tr><tr><td>臺東縣新港漁港</td></tr></table>	國家	港口	巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea	拉包爾(Rabaul) 韋瓦克(Wewak)	日本 Japan	清水(Shimizu)	久里浜(Kurihama)	橫須賀(Yokosuka)	燒津(Yaizu)	索羅門群島 Solomon Islands	赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)	法屬坡里尼西亞 French Polynesia	大溪地(Tahiti)	美屬薩摩亞 American Samoa	巴哥巴哥(Pago Pago)	秘魯 Republic of Peru	卡要(Callao)	密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia	波納佩(Pohnpei)	斐濟共和國 Republic of Fiji	蘇瓦(Suva)	菲律賓共和國 Republic of the Philippines	納卯(Davao)	大韓民國 Republic of Korea	釜山(Busan)	諾魯共和國 <u>Republic of Nauru</u>	<u>諾魯(Nauru)</u>	吐瓦魯 Tuvalu	富納富提(Funafuti)	馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands	馬久羅(Majuro)	帛琉共和國 Republic of Palau	馬拉卡(Malakal)	中華民國 Republic of China	基隆市正濱漁港	宜蘭縣南方澳漁港	高雄市前鎮漁港	高雄市小港漁港	屏東縣東港鹽埔漁港	臺東縣新港漁港	
國家	港口																																																																																
巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea	拉包爾(Rabaul) <u>阿洛陶(Alotau)</u>																																																																																
日本 Japan	清水(Shimizu) 燒津(Yaizu)																																																																																
索羅門群島 Solomon Islands	赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)																																																																																
法屬坡里尼西亞 French Polynesia	大溪地(Tahiti)																																																																																
美屬薩摩亞 American Samoa	巴哥巴哥(Pago Pago)																																																																																
秘魯 Republic of Peru	卡要(Callao)																																																																																
密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia	波納佩(Pohnpei) <u>雅浦(Yap)</u>																																																																																
斐濟共和國 Republic of Fiji	蘇瓦(Suva)																																																																																
菲律賓共和國 Republic of the Philippines	納卯(Davao)																																																																																
大韓民國 Republic of Korea	釜山(Busan)																																																																																
<u>吉里巴斯共和國</u> <u>Republic of Kiribati</u>	<u>塔拉瓦(Tarawa)</u> <u>聖誕島(Kiritimati)</u>																																																																																
吐瓦魯 Tuvalu	富納富提(Funafuti)																																																																																
馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands	馬久羅(Majuro)																																																																																
帛琉共和國 Republic of Palau	馬拉卡(Malakal)																																																																																
<u>薩摩亞</u> <u>Samoa</u>	<u>阿皮亞(Apia)</u>																																																																																
中華民國 Republic of China	基隆市正濱漁港																																																																																
	宜蘭縣南方澳漁港																																																																																
	高雄市前鎮漁港																																																																																
	高雄市小港漁港																																																																																
	屏東縣東港鹽埔漁港																																																																																
	臺東縣新港漁港																																																																																
國家	港口																																																																																
巴布亞紐幾內亞 Independent State of Papua New Guinea	拉包爾(Rabaul) 韋瓦克(Wewak)																																																																																
日本 Japan	清水(Shimizu)																																																																																
	久里浜(Kurihama)																																																																																
	橫須賀(Yokosuka)																																																																																
	燒津(Yaizu)																																																																																
索羅門群島 Solomon Islands	赫尼拉(Honiara) 諾羅(Noro)																																																																																
法屬坡里尼西亞 French Polynesia	大溪地(Tahiti)																																																																																
美屬薩摩亞 American Samoa	巴哥巴哥(Pago Pago)																																																																																
秘魯 Republic of Peru	卡要(Callao)																																																																																
密克羅尼西亞聯邦 Federated States of Micronesia	波納佩(Pohnpei)																																																																																
斐濟共和國 Republic of Fiji	蘇瓦(Suva)																																																																																
菲律賓共和國 Republic of the Philippines	納卯(Davao)																																																																																
大韓民國 Republic of Korea	釜山(Busan)																																																																																
諾魯共和國 <u>Republic of Nauru</u>	<u>諾魯(Nauru)</u>																																																																																
吐瓦魯 Tuvalu	富納富提(Funafuti)																																																																																
馬紹爾群島共和國 Republic of the Marshall Islands	馬久羅(Majuro)																																																																																
帛琉共和國 Republic of Palau	馬拉卡(Malakal)																																																																																
中華民國 Republic of China	基隆市正濱漁港																																																																																
	宜蘭縣南方澳漁港																																																																																
	高雄市前鎮漁港																																																																																
	高雄市小港漁港																																																																																
	屏東縣東港鹽埔漁港																																																																																
	臺東縣新港漁港																																																																																

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第七十四條附件二十三 WCPFC 轉載確認書修正對照表

[illegible]

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第七十四條附件二十四 IATTC 轉載確認書修正對照表

修正規定

附件二十四、IATTC 轉載確認書 IATTC TRANSSHIPMENT DECLARATION

Carrier vessel

Name of vessel and radio call sign

Country flag

Flag state license number

National Register Number, if available

IATTC Register Number, if available

Day

Month

Hour

Year

Agent's Name:

Fishing vessel

Name of vessel and radio call sign

Country flag

Flag state license number

National Register Number, if available

IATTC Register Number, if available

From

To

Signature

Master's name of LSTV

Master's name of Carrier:

Departure

Return

Transshipment

Indicate the weight in kilograms or the unit used (e.g. box, basket) and the bonded weight in kilograms of this unit : kilograms

LOCATION OF TRANS-SHIPMENT:

Caught Period of Product

From day month year To day month year

轉載漁獲物之捕獲期間 自 日 月 年 至 日 月 年

Species

Port

Sea

Whole

Gutted

Headed

Filleted

Type of Product

</

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第七十四條附件二十五鰹鮪圍網漁船轉載確認書修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																																																
<div> 附件二十五、鰹鮪圍網漁船轉載確認書 TRANSSHIPMENT DECLARATION AND LANDING NOTIFICATION FOR PURSE SEINER <div> <input type="checkbox"/>鰹鮪圍網漁船申請 <input type="checkbox"/>運搬船申請 </div> </div> <div> <table> <tr> <td> Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN) </td> <td> Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN) </td> </tr> <tr> <td> Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年 </td> <td> Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年 </td> </tr> <tr> <td> Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章 </td> <td> Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年 </td> </tr> <tr> <td> Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章 </td> <td> Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種¹ Caught Location² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種¹ WCPFC IATTC </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Total 總計 </td> </tr> </table> <div> 備註：1. Including species other than tuna 包含非鮪類魚種； 2. High Seas or []'s EEZ (listed separately) 需分別列出多少漁獲物來自 WCPFC 公海區域或專屬經濟海域。 3. 不併同申報卸魚預報表者，免填作業海域、預定卸魚時間及預定卸魚港口。 </div> <div> 留艙量 Catch Retained Onboard <table> <tr> <th>Species 魚種</th><th>Type 處理型態</th><th>Catch Retained Onboard(kg) 留艙量(公斤)</th></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <div> 備註：運搬船無需填寫 </div> </div> </div>	Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年	Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年	Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章	Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年	Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章	Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章	QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種 ¹ Caught Location ² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數		QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種 ¹ WCPFC IATTC		Total 總計		Species 魚種	Type 處理型態	Catch Retained Onboard(kg) 留艙量(公斤)																																		<div> 附件二十五、鰹鮪圍網漁船轉載確認書 TRANSSHIPMENT DECLARATION AND LANDING NOTIFICATION FOR PURSE SEINER <div> <input type="checkbox"/>鰹鮪圍網漁船申請 <input type="checkbox"/>運搬船申請 </div> </div> <div> <table> <tr> <td> Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN) </td> <td> Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN) </td> </tr> <tr> <td> Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年 </td> <td> Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年 </td> </tr> <tr> <td> Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章 </td> <td> Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年 </td> </tr> <tr> <td> Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章 </td> <td> Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種¹ Caught Location² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種¹ WCPFC IATTC </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Total 總計 </td> </tr> </table> <div> 備註：1. Including species other than tuna 包含非鮪類魚種； 2. High Seas or []'s EEZ (listed separately) 需分別列出多少漁獲物來自 WCPFC 公海區域或專屬經濟海域。 3. 不併同申報卸魚預報表者，免填作業海域、預定卸魚時間及預定卸魚港口。 </div> </div>	Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年	Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年	Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章	Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年	Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章	Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章	QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種 ¹ Caught Location ² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數		QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種 ¹ WCPFC IATTC		Total 總計		<div> 新增留艙量欄位供填寫。 </div>
Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)																																																																	
Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年	Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年																																																																	
Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章	Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年																																																																	
Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章	Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章																																																																	
QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種 ¹ Caught Location ² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數																																																																		
QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種 ¹ WCPFC IATTC																																																																		
Total 總計																																																																		
Species 魚種	Type 處理型態	Catch Retained Onboard(kg) 留艙量(公斤)																																																																
Carrier vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)	Fishing vessel Name of vessel and International radio call sign Country Flag National Register Number WCPFC Identification Number (WIN)																																																																	
Caught Period of Product 轉載漁獲物之捕獲期間 From day month year To day month year 日 月 年 日 月 年	Transshipment Time 轉載時間 day month hour year 日 月 時 年																																																																	
Fishing Area 作業海域： (請依 FAO 海區代碼填寫) Agent's name： 代理商名稱 Signature： 簽章	Estimated Time of Landing 預定卸魚時間 day month hour year 日 月 時 年																																																																	
Master's name of FV： 漁船舶長姓名 Signature： 簽章	Master's name of Carrier： 運搬船舶長姓名 Signature： 簽章																																																																	
QUANTITY OF PRODUCT TO BE TRANSSHIPPED 轉載數量 Species 魚種 ¹ Caught Location ² 捕獲位置公海(HS)/經 濟海域(EEZ) State of fish (fresh 生鮮 or frozen 冷凍) Tonnage 噸數																																																																		
QUANTITY OF PRODUCT ALREADY ON BOARD THE CARRIER, (Tonnage) 運搬船上已裝載數量(公噸) Species 魚種 ¹ WCPFC IATTC																																																																		
Total 總計																																																																		

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第七十六條、第七十七條附件二十六遠洋漁船漁獲物卸魚預報表/聲明書修正對照表

修正規定								現行規定								說明		
附件二十六、遠洋漁船漁獲物卸魚預報表/聲明書修正規定									附件二十六、遠洋漁船漁獲物卸魚預報表/聲明書									文字酌修，使填寫內容更明確。
漁船船名：				統一編號：CT -				漁船船名：				統一編號：CT -						
作業海域：				漁獲作業期間： yyy/mm/dd 起 至 yyy/mm/dd 止				作業海域：				漁獲作業期間： yyy/mm/dd 起 至 yyy/mm/dd 止						
<input type="checkbox"/> 預報表(以下 1、2、3 欄，請選填)				<input type="checkbox"/> 聲明書(以下 4、5、6 欄，請選填)				<input type="checkbox"/> 預報表(以下 1、2、3 欄，請選填)				<input type="checkbox"/> 聲明書(以下 4、5、6 欄，請選填)						
1 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚 卸魚港口：_____				4 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚 卸魚港口：_____				1 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚 卸魚港口：_____				4 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚 卸魚港口：_____						
預定卸魚日期：_____				卸魚起始日期：_____				預定卸魚日期：_____				卸魚起始日期：_____						
2 <input type="checkbox"/> 委託運搬船 卸魚港口：_____				5 <input type="checkbox"/> 委託運搬船 卸魚港口：_____				2 <input type="checkbox"/> 委託運搬船 卸魚港口：_____				5 <input type="checkbox"/> 委託運搬船 卸魚港口：_____						
運搬船船名及國際漁業組織編號：_____				運搬船船名及國際漁業組織編號：_____				運搬船船名及國際漁業組織編號：_____				運搬船船名及國際漁業組織編號：_____						
運搬船預定卸魚日期：_____				卸魚結束日期：_____				運搬船預定卸魚日期：_____				卸魚結束日期：_____						
3 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚後，交貨櫃船或飛機運送 卸魚交貨櫃船或飛機港口：_____				6 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚後，交貨櫃船或飛機運送 卸魚交貨櫃船或飛機港口：_____				3 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚後，交貨櫃船或飛機運送 卸魚交貨櫃船或飛機港口：_____				6 <input type="checkbox"/> 本船進港卸魚後，交貨櫃船或飛機運送 卸魚交貨櫃船或飛機港口：_____						
本船預定卸魚日期：_____				本船卸魚日期：_____				卸魚日期：_____				運送目的地：_____						
貨櫃預定運送目的地：_____				貨櫃運送抵達地：_____				預定運送目的地：_____				抵達目的地日期：_____						
預定抵達目的地日期：_____				貨櫃通關日期：_____				預定抵達目的地時間：_____				魚貨通關日期：_____						
7 卸魚漁獲物 (處理型態如：全魚(RD)；去鰓、內臟(GG)；去頭、內臟(DR)；其他(請說明))								7 卸魚漁獲物 (處理型態如：全魚(RD)；去鰓、內臟(GG)；去頭、內臟(DR)；其他(請說明))										
魚種名	處理型態	卸魚量	留艙量	魚種名	處理型態	卸魚量	留艙量	魚種名	處理型態	卸魚量	留艙量	魚種名	處理型態	卸魚量	留艙量			
(請填寫公斤)				總計				(請填寫公斤)				總計						
公斤								公斤										
備註								備註										
<input type="checkbox"/> 委託代理商銷售，代理商名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 魚市場銷售：				<input type="checkbox"/> 委託代理商銷售，代理商名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 魚市場銷售：						
<input type="checkbox"/> 先行入庫，冷凍庫廠場名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 自行銷售：				<input type="checkbox"/> 先行入庫，冷凍庫廠場名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 自行銷售：						
<input type="checkbox"/> 加工廠，名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 其他(請敘述)：				<input type="checkbox"/> 加工廠，名稱及電話：				<input type="checkbox"/> 其他(請敘述)：						
表單填寫一式二份，一份交船方收執，一份送漁業署收執。								表單填寫一式二份，一份交船方收執，一份送漁業署收執。										
經營者或船長簽署：				連絡電話：				經營者或船長簽署：				連絡電話：						
提交日期： 年 月 日								提交日期： 年 月 日										

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第八十九條附件二十七鰹鮪圍網漁船公海作業天數報表修正對照表

修正規定	現行規定	說明																											
<p>附件二十七鰹鮪圍網漁船進入或離開公海通報表修正規定</p> <table> <tr> <td>船名 Vessel Name</td><td>漁船編號 CT NO.</td><td></td></tr> <tr> <td>進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.</td><td></td></tr> <tr> <td>離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.</td><td></td></tr> </table> <p>註：禁止在公海轉載、加油、會船補給 Transshipment, bunkering, or receiving supplies on high seas are not allowed.</p>	船名 Vessel Name	漁船編號 CT NO.		進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.		離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.		<p>附件二十七、鰹鮪圍網漁船公海作業天數報表</p> <table> <tr> <td>船名 Vessel Name</td><td>漁船編號 CT NO.</td><td></td></tr> <tr> <td>進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.</td><td></td></tr> <tr> <td>不作業活動開始日期、時間(GMT) Date & time of commencement of non-fishing activity</td><td>年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>不作業活動開始經緯度 Position(lat/lon) of commencement of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.</td></tr> <tr> <td>不作業活動結束日期、時間(GMT) Date & time of end of non-fishing activity</td><td>年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>不作業活動結束經緯度 Position (lat/lon) of end of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.</td></tr> <tr> <td colspan="3"> 不作業原因（請勾選） Tick the reason for vessel's non-fishing activity in High Seas <input type="checkbox"/> 惡劣天氣 Bad weather <input type="checkbox"/> 故障而無法作業 Breakdown（須於故障發生 24 小時內通報，另於漁船進港後 7 日內提列相關證明） (The incident should be reported within 24 hours and relevant evidence should be provide within 7 days after entering port.) <input type="checkbox"/> 清網具 Net cleaning（共 小時，須事先專案通報圍網公會後送漁業署，且在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be reported to TTPSA in advance and be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 滿載後航行進港 Full catch & sailing for port（共 小時，須在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 穿越漁區 Transit（指港口至東邊公海漁場間直航或直航穿越公海，須先通報漁業署；直航目的地、進出點經緯度，穿越期間須收妥漁具、直線航行、航速穩定） (Transit means the vessel proceeds directly from the port to high sea or pass through high sea in a straight course. A prior notification, including the destination and Lat/Lon of entry and exit position should be reported to TFA. During transit, the operator should ensure the vessel maintains a straight course and a steady speed and all fishing gears should be stowed as well.) <input type="checkbox"/> 夜間漂流 Night drifting（當地時間： 時 分開始； 時 分結束，漂流後在附近有作業或日間漂流不得列入） (From am/pm to am/pm (local time). Operation nearby after drifting or daytime drifting would not be considered as non-fishing activity.) <input type="checkbox"/> 其它緊急事件 Emergency（備註： ） (Please describe:) </td></tr> <tr> <td>離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min</td><td>離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.</td><td></td></tr> </table> <p>註：禁止在公海轉載、加油、會船補給 Transshipment, bunkering, or receiving supplies on high seas are not allowed.</p>	船名 Vessel Name	漁船編號 CT NO.		進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.		不作業活動開始日期、時間(GMT) Date & time of commencement of non-fishing activity	年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	不作業活動開始經緯度 Position(lat/lon) of commencement of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.	不作業活動結束日期、時間(GMT) Date & time of end of non-fishing activity	年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	不作業活動結束經緯度 Position (lat/lon) of end of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.	不作業原因（請勾選） Tick the reason for vessel's non-fishing activity in High Seas <input type="checkbox"/> 惡劣天氣 Bad weather <input type="checkbox"/> 故障而無法作業 Breakdown（須於故障發生 24 小時內通報，另於漁船進港後 7 日內提列相關證明） (The incident should be reported within 24 hours and relevant evidence should be provide within 7 days after entering port.) <input type="checkbox"/> 清網具 Net cleaning（共 小時，須事先專案通報圍網公會後送漁業署，且在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be reported to TTPSA in advance and be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 滿載後航行進港 Full catch & sailing for port（共 小時，須在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 穿越漁區 Transit（指港口至東邊公海漁場間直航或直航穿越公海，須先通報漁業署；直航目的地、進出點經緯度，穿越期間須收妥漁具、直線航行、航速穩定） (Transit means the vessel proceeds directly from the port to high sea or pass through high sea in a straight course. A prior notification, including the destination and Lat/Lon of entry and exit position should be reported to TFA. During transit, the operator should ensure the vessel maintains a straight course and a steady speed and all fishing gears should be stowed as well.) <input type="checkbox"/> 夜間漂流 Night drifting（當地時間： 時 分開始； 時 分結束，漂流後在附近有作業或日間漂流不得列入） (From am/pm to am/pm (local time). Operation nearby after drifting or daytime drifting would not be considered as non-fishing activity.) <input type="checkbox"/> 其它緊急事件 Emergency（備註： ） (Please describe:)			離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.		<p>配合 WCPFC 規定修正報表格式及名稱。</p>
船名 Vessel Name	漁船編號 CT NO.																												
進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.																												
離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.																												
船名 Vessel Name	漁船編號 CT NO.																												
進入公海日期、時間 Date & Time of entry into High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	進入公海經緯度 Lat/Lon of entry into High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.																												
不作業活動開始日期、時間(GMT) Date & time of commencement of non-fishing activity	年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	不作業活動開始經緯度 Position(lat/lon) of commencement of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.																											
不作業活動結束日期、時間(GMT) Date & time of end of non-fishing activity	年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	不作業活動結束經緯度 Position (lat/lon) of end of non-fishing activity 緯度 Lat. 經度 Lon.																											
不作業原因（請勾選） Tick the reason for vessel's non-fishing activity in High Seas <input type="checkbox"/> 惡劣天氣 Bad weather <input type="checkbox"/> 故障而無法作業 Breakdown（須於故障發生 24 小時內通報，另於漁船進港後 7 日內提列相關證明） (The incident should be reported within 24 hours and relevant evidence should be provide within 7 days after entering port.) <input type="checkbox"/> 清網具 Net cleaning（共 小時，須事先專案通報圍網公會後送漁業署，且在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be reported to TTPSA in advance and be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 滿載後航行進港 Full catch & sailing for port（共 小時，須在 iFIMS 記錄） (Total hour(s). The activity should be recorded on iFIMS.) <input type="checkbox"/> 穿越漁區 Transit（指港口至東邊公海漁場間直航或直航穿越公海，須先通報漁業署；直航目的地、進出點經緯度，穿越期間須收妥漁具、直線航行、航速穩定） (Transit means the vessel proceeds directly from the port to high sea or pass through high sea in a straight course. A prior notification, including the destination and Lat/Lon of entry and exit position should be reported to TFA. During transit, the operator should ensure the vessel maintains a straight course and a steady speed and all fishing gears should be stowed as well.) <input type="checkbox"/> 夜間漂流 Night drifting（當地時間： 時 分開始； 時 分結束，漂流後在附近有作業或日間漂流不得列入） (From am/pm to am/pm (local time). Operation nearby after drifting or daytime drifting would not be considered as non-fishing activity.) <input type="checkbox"/> 其它緊急事件 Emergency（備註： ） (Please describe:)																													
離開公海日期、時間 Date & Time of exiting High seas (GMT) 年 Yr 月 Mth 日 Day 時 Hour 分 Min	離開公海經緯度 Lat/Lon of exiting High seas 緯度 Lat. 經度 Lon.																												

鮪延繩釣或鰹鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第九十二條附件二十八鰹鮪圍網漁船漁獲物拋棄通報單修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																																																																																																																				
<p>附件二十八、鰹鮪圍網漁船漁獲物拋棄通報單 Purse Seiner Discard Form</p> <table> <tr> <td>Vessel Name 船名</td><td></td><td>Flag State of The Vessel 船籍國</td><td></td><td>WCPFC ID Number WCPFC 識別編號</td><td></td></tr> <tr> <td>Name of Master 船長姓名</td><td></td><td>Nationality of Master 船長國籍</td><td></td><td>License Number 漁業合作証書編號</td><td></td></tr> <tr> <td>Name of Observer 觀察員姓名</td><td></td><td>Date and Time of Set 作業日期及時間</td><td></td><td>Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度</td><td></td></tr> <tr> <td>FAD type FAD 種類</td><td colspan="3"><input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)</td><td>The final set of a trip 當航次最後一網</td><td><input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否</td></tr> <tr> <td>Date and Time of Discard 丟棄日期及時間</td><td colspan="2"></td><td>Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度</td><td colspan="2"></td></tr> <tr> <td>Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成</td><td>Species 漁獲種類</td><td>Tonnage 漁獲重量</td><td>Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成</td><td>Species 丟棄種類</td><td>Tonnage 丟棄重量</td></tr> <tr> <td></td><td>SKJ</td><td></td><td></td><td>SKJ</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>BET</td><td></td><td></td><td>BET</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>YFT</td><td></td><td></td><td>YFT</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Other Notes 備註</td><td colspan="5">(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)</td></tr> </table> <p>*丟棄原因代碼： 漁獲不符人類食用之定義如下("unfit for human consumption" includes, but is not limited to fish that)： 代碼 1. 於網內將捕獲之魚碾碎或損壞(is meshed or crushed in the purse seine net; or)。 代碼 2. 鯨豚或鯊魚咬食所破壞之漁獲物(is damaged due to shark or whale predation; or)。 代碼 3. 正常作業下漁獲於網內死亡之損壞(has died and spoiled in the net where a gear failure has prevented both the normal retrieval of the net and catch and efforts to release the fish alive; and)。 當航次最後一網次： 代碼 4. 漁艙空間不足(is insufficient well space to accommodate all fish caught in that set)。填寫此項者，應於「備註」欄位提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明。 漁船設備發生故障： 代碼 5. 漁船設備發生故障(serious malfunction of equipment occurs)。 「不符人類食用」之定義範圍不包括：漁獲大小、種類或市場趨勢及因人為因素導致漁獲之死亡損壞及污染等。 "unfit for human consumption" does not include fish that: i. is considered undesirable in terms of size, marketability, or species composition; or ii. is spoiled or contaminated as the result of an act or omission of the crew of the fishing vessel.</p> <p>I have confirmed the above-mentioned information and will receive a copy of the notification Signature of Observer : _____</p>	Vessel Name 船名		Flag State of The Vessel 船籍國		WCPFC ID Number WCPFC 識別編號		Name of Master 船長姓名		Nationality of Master 船長國籍		License Number 漁業合作証書編號		Name of Observer 觀察員姓名		Date and Time of Set 作業日期及時間		Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度		FAD type FAD 種類	<input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)			The final set of a trip 當航次最後一網	<input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否	Date and Time of Discard 丟棄日期及時間			Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度			Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成	Species 漁獲種類	Tonnage 漁獲重量	Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成	Species 丟棄種類	Tonnage 丟棄重量		SKJ			SKJ			BET			BET			YFT			YFT								Other Notes 備註	(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)					<p>附件二十八、鰹鮪圍網漁船漁獲物拋棄通報單 Purse Seiner Discard Form</p> <table> <tr> <td>Vessel Name 船名</td><td></td><td>Flag State of The Vessel 船籍國</td><td></td><td>WCPFC ID Number WCPFC 識別編號</td><td></td></tr> <tr> <td>Name of Master 船長姓名</td><td></td><td>Nationality of Master 船長國籍</td><td></td><td>License Number 漁業合作証書編號</td><td></td></tr> <tr> <td>Name of Observer 觀察員姓名</td><td></td><td>Date and Time of Set 作業日期及時間</td><td></td><td>Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度</td><td></td></tr> <tr> <td>FAD type FAD 種類</td><td colspan="3"><input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)</td><td>The final set of a trip 當航次最後一網</td><td><input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否</td></tr> <tr> <td>Date and Time of Discard 丟棄日期及時間</td><td colspan="2"></td><td>Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度</td><td colspan="2"></td></tr> <tr> <td>Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成</td><td>Species 漁獲種類</td><td>Tonnage 漁獲重量</td><td>Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成</td><td>Species 丟棄種類</td><td>Tonnage 丟棄重量</td></tr> <tr> <td></td><td>SKJ</td><td></td><td></td><td>SKJ</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>BET</td><td></td><td></td><td>BET</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>YFT</td><td></td><td></td><td>YFT</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Other Notes 備註</td><td colspan="5">(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)</td></tr> </table> <p>*丟棄原因代碼： 漁獲不符人類食用之定義如下("unfit for human consumption" includes, but is not limited to fish that)： 代碼 1. 於網內將捕獲之魚碾碎或損壞(is meshed or crushed in the purse seine net; or)。 代碼 2. 鯨豚或鯊魚咬食所破壞之漁獲物(is damaged due to shark or whale predation; or)。 代碼 3. 正常作業下漁獲於網內死亡之損壞(has died and spoiled in the net where a gear failure has prevented both the normal retrieval of the net and catch and efforts to release the fish alive; and)。 當航次最後一網次： 代碼 4. 漁艙空間不足(is insufficient well space to accommodate all fish caught in that set)。填寫此項者，應於「備註」欄位提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明。 漁船設備發生故障： 代碼 5. 漁船設備發生故障(serious malfunction of equipment occurs)。 「不符人類食用」之定義範圍不包括：漁獲大小、種類或市場趨勢及因人為因素導致漁獲之死亡損壞及污染等。 "unfit for human consumption" does not include fish that: i. is considered undesirable in terms of size, marketability, or species composition; or ii. is spoiled or contaminated as the result of an act or omission of the crew of the fishing vessel.</p> <p>I have confirmed the above-mentioned information and will receive a copy of the notification Signature of Observer : _____</p>	Vessel Name 船名		Flag State of The Vessel 船籍國		WCPFC ID Number WCPFC 識別編號		Name of Master 船長姓名		Nationality of Master 船長國籍		License Number 漁業合作証書編號		Name of Observer 觀察員姓名		Date and Time of Set 作業日期及時間		Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度		FAD type FAD 種類	<input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)			The final set of a trip 當航次最後一網	<input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否	Date and Time of Discard 丟棄日期及時間			Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度			Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成	Species 漁獲種類	Tonnage 漁獲重量	Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成	Species 丟棄種類	Tonnage 丟棄重量		SKJ			SKJ			BET			BET			YFT			YFT								Other Notes 備註	(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)					<p>本附件未修正。</p>
Vessel Name 船名		Flag State of The Vessel 船籍國		WCPFC ID Number WCPFC 識別編號																																																																																																																																		
Name of Master 船長姓名		Nationality of Master 船長國籍		License Number 漁業合作証書編號																																																																																																																																		
Name of Observer 觀察員姓名		Date and Time of Set 作業日期及時間		Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度																																																																																																																																		
FAD type FAD 種類	<input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)			The final set of a trip 當航次最後一網	<input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否																																																																																																																																	
Date and Time of Discard 丟棄日期及時間			Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度																																																																																																																																			
Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成	Species 漁獲種類	Tonnage 漁獲重量	Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成	Species 丟棄種類	Tonnage 丟棄重量																																																																																																																																	
	SKJ			SKJ																																																																																																																																		
	BET			BET																																																																																																																																		
	YFT			YFT																																																																																																																																		
Other Notes 備註	(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)																																																																																																																																					
Vessel Name 船名		Flag State of The Vessel 船籍國		WCPFC ID Number WCPFC 識別編號																																																																																																																																		
Name of Master 船長姓名		Nationality of Master 船長國籍		License Number 漁業合作証書編號																																																																																																																																		
Name of Observer 觀察員姓名		Date and Time of Set 作業日期及時間		Location of the Set (Lat. /Lon.) 作業位置之經緯度																																																																																																																																		
FAD type FAD 種類	<input type="checkbox"/> Drifting FAD (漂浮式) <input type="checkbox"/> Anchored FAD (固定式) <input type="checkbox"/> Free School (無使用)			The final set of a trip 當航次最後一網	<input type="checkbox"/> Yes 是 <input type="checkbox"/> No 否																																																																																																																																	
Date and Time of Discard 丟棄日期及時間			Location of Discard (Lat. /Lon.) 丟棄位置之經緯度																																																																																																																																			
Estimated of Retained fish from that set 估計該網次所留置漁獲之噸數和魚種組成	Species 漁獲種類	Tonnage 漁獲重量	Estimated of Discarded fish 估計丟棄魚之噸數和魚種組成	Species 丟棄種類	Tonnage 丟棄重量																																																																																																																																	
	SKJ			SKJ																																																																																																																																		
	BET			BET																																																																																																																																		
	YFT			YFT																																																																																																																																		
Other Notes 備註	(倘當航次最後一網丟棄，應提出直到船上漁獲卸下前，不再進行漁撈的聲明)																																																																																																																																					

鮪延繩釣或經鮪圍網漁船赴太平洋作業管理辦法第九十八條之一附件三十漁獲物處理後魚體重量轉換成全魚重量之轉換係數修正對照表

修正規定			現行規定			說明
附件三十、漁獲物處理後魚體重量轉換成全魚重量之轉換係數			附件三十、漁獲物處理後魚體重量轉換成全魚重量之轉換係數			配合國內學者研究，修正轉換係數。
公式：全魚重＝處理後重×轉換係數			公式：全魚重＝處理後重×轉換係數			
魚 種	處 理 方 式	轉 換 係 數	魚種	處理方式	轉換係數	
大目鮪	去鰓、內臟(GG)	<u>1.14</u>	大目鮪	去鰓、內臟(GG)	1.16	
	去頭、內臟(DR)	<u>1.23</u>		去頭、內臟(DR)	1.46	
黃鰭鮪	去鰓、內臟(GG)	<u>1.11</u>	黃鰭鮪	去鰓、內臟(GG)	1.16	
	<u>去頭、內臟(DR)</u>	<u>1.23</u>	劍旗魚	去鰓、內臟(GG)	1.14	
劍旗魚	去鰓、內臟(GG)	1.14		去頭、內臟(DR)	1.54	
	去頭、內臟(DR)	<u>1.21</u>		<u>去頭、內臟及中骨</u>	<u>2.55</u>	
<u>黑皮旗魚</u>	<u>去頭、內臟(DR)</u>	<u>1.15</u>	黑鮪	去鰓、內臟(GG)	1.16	
<u>紅肉旗魚</u>	<u>去頭、內臟(DR)</u>	<u>1.26</u>	鯊魚	去頭、內臟(DR)	1.54	
黑鮪	去鰓、內臟(GG)	1.16				
鯊魚	去頭、內臟(DR)	1.54				
	<u>去頭、內臟、肚</u>	<u>2.40</u>				