

静岡海区漁業調整委員会指示第3-7号

静岡海区におけるアオウミガメ及びタイマイの採捕について、漁業法（昭和24年法律第267号）第120条第1項の規定に基づき、次のとおり指示する。

令和4年3月25日

静岡海区漁業調整委員会 会長 鈴木 精

1 採捕の制限

静岡海区においては、アオウミガメ及びタイマイ（これらの卵を含む。以下同じ。）を採捕してはならない。ただし、2に掲げるものであって、別記「アオウミガメ及びタイマイ採捕承認事務取扱要領」に基づき、静岡海区漁業調整委員会（以下「委員会」という。）の承認を受けたものについては、この限りではない。

2 承認の対象

承認の対象となるものは、次のいずれかに該当するものとする。

- (1) 試験研究の用に供しようとするもの
- (2) 増殖の用に供しようとするもの

3 制限又は条件

- (1) 承認を受けたものは、採捕する時は承認証を自ら携帯し、又は採捕従事者に携帯させなければならない。
- (2) 承認を受けたものは、採捕の状況について別に定める様式により委員会に報告しなければならない。
- (3) 採捕したアオウミガメ及びタイマイ（標本及び剥製を含む。）は販売してはならない。
- (4) 目的以外の採捕はしてはならない。
- (5) その他資源保護上必要と認める時は、更に制限又は条件を付することがある。

4 指示の有効期間

令和4年4月1日から令和6年3月31日まで

別記

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認事務取扱要領

第1 採捕の承認

採捕の承認の申請をしようとする者は、アオウミガメ及びタイマイ採捕承認申請書（様式第1号）に次に掲げる書類を添えて提出し、静岡海区漁業調整委員会（以下「委員会」という。）の承認を受けなければならない。

- (1) 申請理由書
- (2) 事業計画書
- (3) 採捕漁具図
- (4) その他委員会が必要と認める書類

第2 承認証の交付

第1の申請を委員会が承認した場合、委員会はアオウミガメ及びタイマイ採捕承認証（以下「承認証」という。）（様式第2号）を申請者に交付する。

第3 承認証の書換え

承認を受けた者は、承認証の記載事項に変更が生じたときは、速やかにアオウミガメ及びタイマイ採捕承認内容変更承認申請書（様式第3号）に承認証を添えて委員会に提出すること。

第4 承認証の再交付

承認を受けた者は、承認証を亡失し又はき損したときは、速やかにアオウミガメ及びタイマイ採捕承認証再交付申請書（様式第4号）を委員会に提出し、承認証の再交付を受けること。

第5 採捕報告書の提出

承認を受けた者は、採捕期間終了後、速やかにアオウミガメ及びタイマイ採捕報告書（様式第5号）を委員会に提出すること。

第6 承認証の返納

承認を受けた者は、採捕期間終了後、速やかに承認証を委員会に返納すること。

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認申請書

年 月 日

静岡海区漁業調整委員会会長 様

住 所

氏 名(名 称)

次によりアオウミガメ及びタイマイの採捕の承認を受けたいので申請します。

1 採 捕 の 目 的

2 採 捕 期 間 年 月 日から 年 月 日まで

3 採 捕 区 域

4 採捕しようとする種類及び数量

5 採捕従事者(申請者が団体等の場合)

注) 「5 採捕従事者」には、採捕従事者の住所及び氏名を記すこと。

静岡認第 号

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認証

住 所

氏 名(名 称)

1 採 捕 の 目 的

2 採捕期間 年 月 日から
年 月 日まで

3 採 捕 区 域

4 採捕しようとする種類及び数量

5 制限又は条件

6 採捕従事者(申請者が団体等の場合)

上記のとおり承認する。

年 月 日

静岡海区漁業調整委員会

会 長 氏 名 ㊟

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認内容変更承認申請書

年 月 日

静岡海区漁業調整委員会会長 様

住 所
氏 名(名 称)

アオウミガメ及びタイマイの採捕について、次のとおり変更の承認を受けたいので申請します。

- 1 承認番号 静岡認第 号
- 2 承認年月日 年 月 日
- 3 変更しようとする事項

変 更 前	変 更 後

- 4 変更しようとする理由

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認証再交付申請書

年 月 日

静岡海区漁業調整委員会会長 様

住 所
氏 名 (名 称)

アオウミガメ及びタイマイ採捕承認証の再交付を次のとおり申請します。

- 1 承認番号 静岡認第 号
- 2 承認年月日 年 月 日
- 3 亡失(き損)の理由

アオウミガメ及びタイマイ採捕報告書

年 月 日

静岡海区漁業調整委員会会長 様

住 所

氏 名 (名 称)

次のとおり報告します。

年 月 日	場 所	種 類	数 量	用 途