

議題（１）

遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示について

令和6年6月17日付け水産第557号で千葉県知事から諮問があったこのことについて、貴部会に付議しますので審議されたい。

令和6年6月21日
千葉県水産振興審議会
会長 坂本 雅信

水産第594号
千水審第1号
令和6年6月21日

千葉県水産振興審議会
海面利用調整部会 様

千葉県水産振興審議会
会長 坂本 雅信
(会長印省略)

遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示及び推奨ルールについて（付議）

令和6年6月17日付け水産第557号及び水産第558号で千葉県知事から諮問があった下記の事項については、千葉県水産振興審議会部会設置及び議事運営に関する要領第4条の規定により、貴部会に付議しますので、御審議いただきますようお願い申し上げます。

記

- 1 遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示について
- 2 千葉県水産振興審議会海面利用調整部会推奨ルールについて



水産第557号

千葉県水産振興審議会
会長 坂本 雅信 様

遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示について（諮問）

このことについて、別添のとおり千葉海区漁業調整委員会から貴審議会海面利用調整部会への意見聴取の依頼がありましたので諮問します。

令和6年6月17日

千葉県知事 熊谷 俊人
(公印省略)



千漁調委第39号
令和6年6月12日

千葉県知事 熊谷 俊人 様

千葉海区漁業調整委員会
会 長 石 井 春 人
(公印省略)

遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示について（依頼）

このことについて、別紙のとおり指示したいので千葉県水産振興審議会海面利用調整部会からの意見聴取をお願いします。

遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示（案）

千葉海区漁業調整委員会指示第 号

千葉県海面における遊漁のまき餌釣りについて、漁業法（昭和 24 年法律第 267 号）第 120 条第 1 項の規定により、次のとおり指示する。

令和 6 年 月 日

千葉海区漁業調整委員会
会 長 石井 春人

- 1 次の（１）から（３）までの区域内において、船舶を使用する遊漁のまき餌釣りは行ってはならない。
 - （１）次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域
 - ア 天面漁港合せ灯標柱
 - イ 北緯 35 度 3 分 50 秒、東経 140 度 5 分 20 秒の点
 - ウ 北緯 35 度 4 分 10 秒、東経 140 度 6 分の点
 - エ 鴨川市天面と同市太海との境界標柱
 - （２）次のア、イ、ウ、エ、オ、カ、キ、ク、ケ、コ、サ、シ、ス、セ、ソ、タ及びチの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域
 - ア 漁業権基点南 73 号（鴨川市と勝浦市との境界付近に設置した標柱）
 - イ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 12 分 40 秒の点
 - ウ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 14 分 20 秒の点
 - エ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 15 分 50 秒の点
 - オ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 17 分 40 秒の点
 - カ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 18 分 10 秒の点
 - キ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 19 分 50 秒の点
 - ク 北緯 35 度 7 分、東経 140 度 19 分 40 秒の点
 - ケ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 20 分 30 秒の点
 - コ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 20 分 50 秒の点
 - サ 北緯 35 度 7 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒の点
 - シ 北緯 35 度 8 分 30 秒、東経 140 度 23 分の点
 - ス 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒の点
 - セ 北緯 35 度 10 分、東経 140 度 21 分 50 秒の点
 - ソ 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 22 分 40 秒の点
 - タ 北緯 35 度 11 分、東経 140 度 24 分 40 秒の点
 - チ 漁業権基点南 79 号の 1（夷隅郡御宿町といすみ市との境界付近に設置した標柱）

(3) 外川漁港東防波堤灯台中心点から半径 12 海里以内の千葉県海面のうち、次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線以東の区域

ア 北緯 35 度 41 分 53 秒、東経 140 度 45 分 40 秒の点（磯見川河口中心点）

イ 北緯 35 度 39 分 40 秒、東経 140 度 47 分 40 秒の点

ウ 北緯 35 度 39 分 10 秒、東経 140 度 44 分 10 秒の点

エ 北緯 35 度 29 分 50 秒、東経 140 度 48 分 50 秒の点

2 船舶を使用して遊漁のまき餌釣りをする場合のまき餌使用量の基準は、次のとおりとする。ただし、当該まき餌の使用に当たっては、基準内の量を使用する場合であっても必要最小限の量としなければならない。

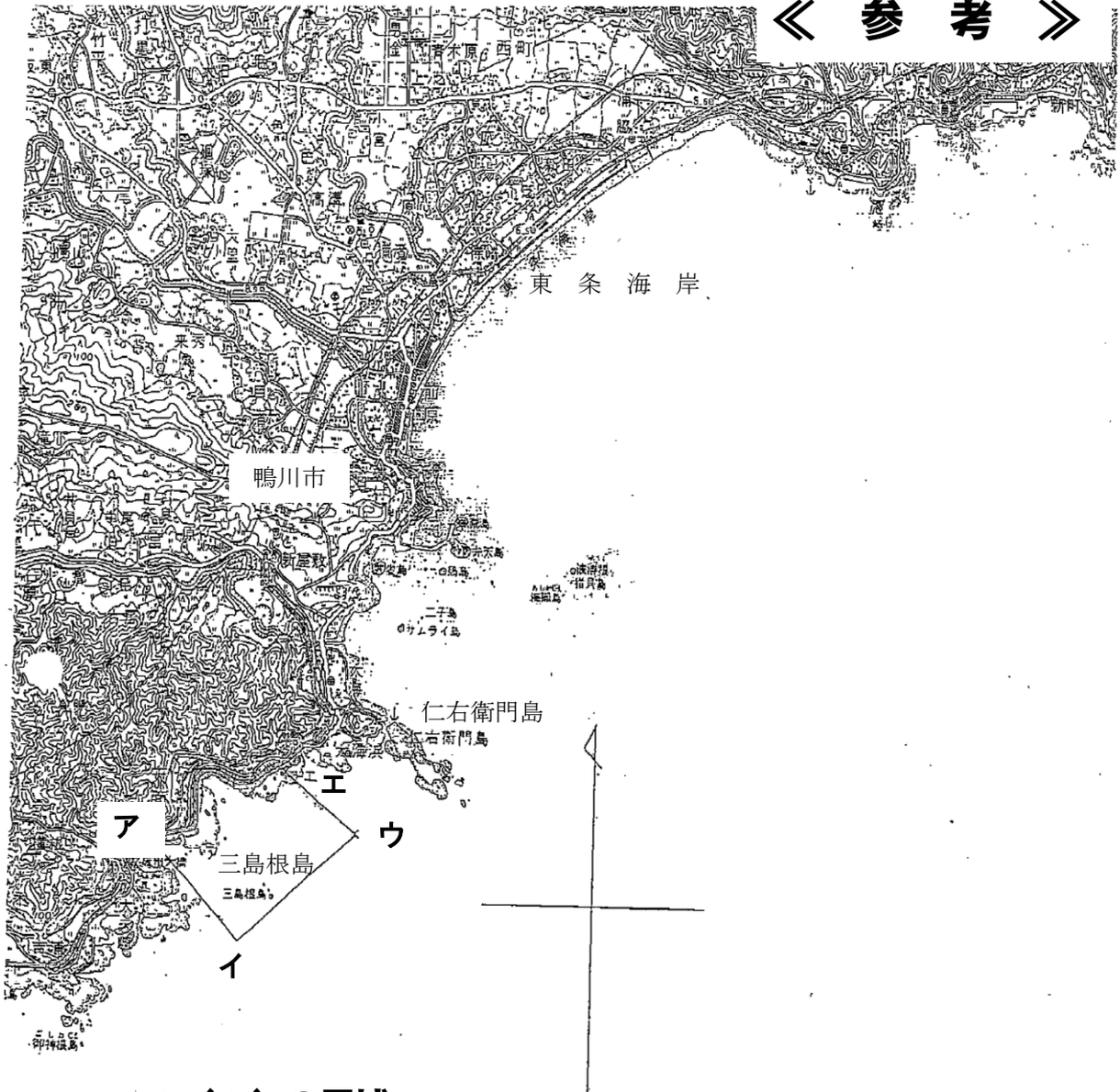
(1) 南房総市大房岬突端と神奈川県三浦市劔埼灯台中心点とを結んだ線以北の海面においては、1人1日当たり3キログラム以内

(2) (1) 以外の海面においては、1人1日当たり5キログラム以内

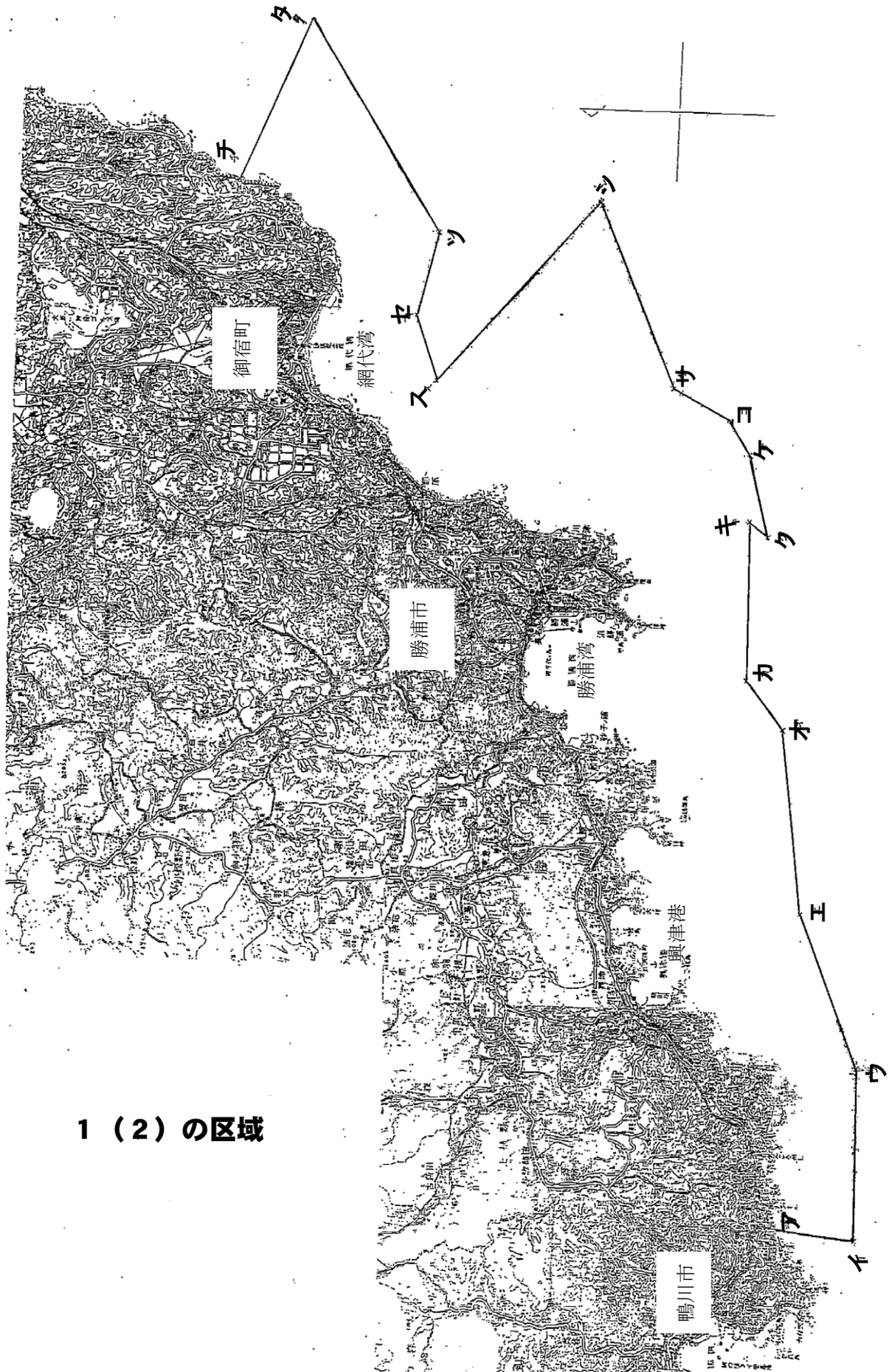
3 船舶を使用しないで遊漁のまき餌釣りを場合は、当該まき餌の使用量は必要最小限の量とし、漁業権が設定されている区域にあっては、漁業権者の漁場管理に協力しなければならない。

4 この指示の有効期間は、令和6年8月1日から令和7年7月31日までとする。

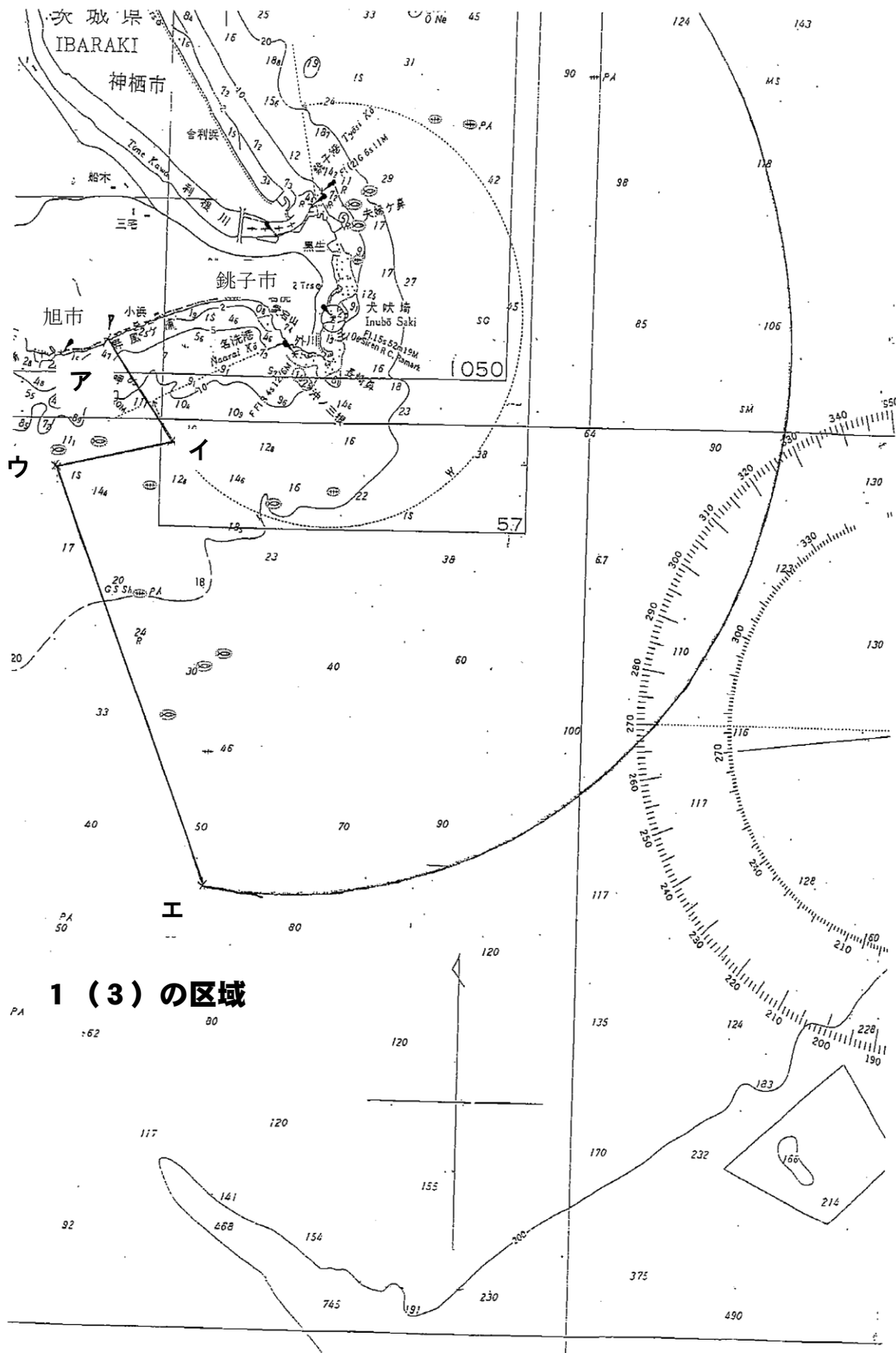
《 参 考 》



1 (1) の区域



1 (2) の区域



遊漁のまき餌釣りに係る委員会指示 新旧対照表

新	旧
<p>千葉海区漁業調整委員会指示第 号</p> <p>千葉県海面における遊漁のまき餌釣りについて、漁業法（昭和 24 年法律第 267 号）第 120 条第 1 項の規定により、次のとおり指示する。</p> <p>令和 6 年 月 日</p> <p>千葉県海区漁業調整委員会 会長 石井 春人</p> <p>1 次の(1)から(3)までの区域内において、船舶を使用する遊漁のまき餌釣りは行ってはならない。</p> <p>(1) 次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域</p> <p>ア 天面漁港合せ灯標柱</p> <p>イ 北緯 35 度 3 分 50 秒、東経 140 度 5 分 20 秒の点</p> <p>ウ 北緯 35 度 4 分 10 秒、東経 140 度 6 分の点</p> <p>エ 鴨川市天面と同市太海との境界標柱</p> <p>(2) 次のア、イ、ウ、エ、オ、カ、キ、ク、ケ、コ、サ、シ、ス、セ、ソ、タ及びチの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域</p> <p>ア 漁業権基点南 73 号（鴨川市と勝浦市との境界付近に設置した標柱）</p> <p>イ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 12 分 40 秒の点</p>	<p>千葉海区漁業調整委員会指示第 243 号</p> <p>千葉県海面における遊漁のまき餌釣りについて、漁業法（昭和 24 年法律第 267 号）第 120 条第 1 項の規定により、次のとおり指示する。</p> <p>令和 5 年 7 月 11 日</p> <p>千葉県海区漁業調整委員会 会長 石井 春人</p> <p>1 次の(1)から(3)までの区域内において、船舶を使用する遊漁のまき餌釣りは行ってはならない。</p> <p>(1) 次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域</p> <p>ア 天面漁港合せ灯標柱</p> <p>イ 北緯 35 度 3 分 50 秒、東経 140 度 5 分 20 秒（日本測地系にあつては北緯 35 度 3 分 30 秒、東経 140 度 5 分 30 秒。以下、括弧内に示す緯度経度については同様に日本測地系のものとする。）の点</p> <p>ウ 北緯 35 度 4 分 10 秒、東経 140 度 6 分（北緯 35 度 4 分、東経 140 度 6 分 10 秒）の点</p> <p>エ 鴨川市天面と同市太海との境界標柱</p> <p>(2) 次のア、イ、ウ、エ、オ、カ、キ、ク、ケ、コ、サ、シ、ス、セ、ソ、タ及びチの各点を順次に結んだ線と最大高潮時海岸線とによって囲まれた区域</p> <p>ア 漁業権基点南 73 号（鴨川市と勝浦市との境界付近に設置した標柱）</p> <p>イ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 12 分 40 秒（北緯 35 度 6 分、東経 140 度 12 分 50 秒）の点</p>

ウ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 14 分 20 秒の点
エ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 15 分 50 秒の点
オ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 17 分 40 秒の点
カ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 18 分 10 秒の点
キ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 19 分 50 秒の点
ク 北緯 35 度 7 分、東経 140 度 19 分 40 秒の点
ケ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 20 分 30 秒の点
コ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 20 分 50 秒の点
サ 北緯 35 度 7 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒の点
シ 北緯 35 度 8 分 30 秒、東経 140 度 23 分の点
ス 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒の点
セ 北緯 35 度 10 分、東経 140 度 21 分 50 秒の点
ソ 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 22 分 40 秒の点
タ 北緯 35 度 11 分、東経 140 度 24 分 40 秒の点
チ 漁業権基点南 79 号の 1 (夷隅郡御宿町といすみ市との境界
付近に設置した標柱)

ウ 北緯 35 度 6 分 10 秒、東経 140 度 14 分 20 秒 (北緯 35 度 6
分、東経 140 度 14 分 30 秒) の点
エ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 15 分 50 秒 (北緯 35 度 6
分 30 秒、東経 140 度 16 分) の点
オ 北緯 35 度 6 分 50 秒、東経 140 度 17 分 40 秒 (北緯 35 度 6
分 40 秒、東経 140 度 17 分 50 秒) の点
カ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 18 分 10 秒 (北緯 35 度 7
分、東経 140 度 18 分 20 秒) の点
キ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 19 分 50 秒 (北緯 35 度 7
分、東経 140 度 20 分) の点
ク 北緯 35 度 7 分、東経 140 度 19 分 40 秒 (北緯 35 度 6 分 50
秒、東経 140 度 19 分 50 秒) の点
ケ 北緯 35 度 7 分 10 秒、東経 140 度 20 分 30 秒 (北緯 35 度 7
分、東経 140 度 20 分 40 秒) の点
コ 北緯 35 度 7 分 20 秒、東経 140 度 20 分 50 秒 (北緯 35 度 7
分 10 秒、東経 140 度 21 分) の点
サ 北緯 35 度 7 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒 (北緯 35 度 7
分 40 秒、東経 140 度 21 分 20 秒) の点
シ 北緯 35 度 8 分 30 秒、東経 140 度 23 分 (北緯 35 度 8 分 20
秒、東経 140 度 23 分 10 秒) の点
ス 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 21 分 10 秒 (北緯 35 度 9
分 40 秒、東経 140 度 21 分 20 秒) の点
セ 北緯 35 度 10 分、東経 140 度 21 分 50 秒 (北緯 35 度 9 分 50
秒、東経 140 度 22 分) の点
ソ 北緯 35 度 9 分 50 秒、東経 140 度 22 分 40 秒 (北緯 35 度 9
分 40 秒、東経 140 度 22 分 50 秒) の点
タ 北緯 35 度 11 分、東経 140 度 24 分 40 秒 (北緯 35 度 10 分
50 秒、東経 140 度 24 分 50 秒) の点
チ 漁業権基点南 79 号の 1 (夷隅郡御宿町といすみ市との境界
付近に設置した標柱)

(3) 外川漁港東波堤灯台中心点から半径 12 海里以内の千葉県海面のうち、次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線以東の区域

- ア 北緯 35 度 41 分 53 秒、東経 140 度 45 分 40 秒の点（磯見川河口中心点）
- イ 北緯 35 度 39 分 40 秒、東経 140 度 47 分 40 秒の点
- ウ 北緯 35 度 39 分 10 秒、東経 140 度 44 分 10 秒の点
- エ 北緯 35 度 29 分 50 秒、東経 140 度 48 分 50 秒の点

2～3 (略)

4 この指示の有効期間は、令和 6 年 8 月 1 日から令和 7 年 7 月 31 日

日までとする。

(3) 外川漁港東波堤灯台中心点から半径 12 海里以内の千葉県海面のうち、次のア、イ、ウ及びエの各点を順次に結んだ線以東の区域

- ア 北緯 35 度 41 分 53 秒、東経 140 度 45 分 40 秒（北緯 35 度 41 分 41 秒、東経 140 度 45 分 52 秒）の点（磯見川河口中心点）
- イ 北緯 35 度 39 分 40 秒、東経 140 度 47 分 40 秒（北緯 35 度 39 分 20 秒、東経 140 度 47 分 50 秒）の点
- ウ 北緯 35 度 39 分 10 秒、東経 140 度 44 分 10 秒（北緯 35 度 38 分 50 秒、東経 140 度 44 分 20 秒）の点
- エ 北緯 35 度 29 分 50 秒、東経 140 度 48 分 50 秒（北緯 35 度 29 分 40 秒、東経 140 度 49 分）の点

2～3 (略)

4 この指示の有効期間は、令和 5 年 8 月 1 日から令和 6 年 7 月 31 日

日までとする。