

- 2024년 4월 중 -

## 불법어업 지도·단속 사전예고 안내문

### 추진목표

- ◆ '선(先) 지도, 후(後) 단속'을 통해 어업인 자율에 의한 준법조업 분위기 조성 및 불법어업 예방, 투명·공정한 행정 구현

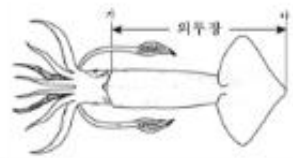
### 1 육·해상 지도·점검 계획

#### □ 살오징어 : 4. 1. ~ 5. 31일까지 전국 해역에서 포획금지

\* [법령근거] 「수산자원관리법 시행령」제6조제1항 및 제2항 관련 [별표 1], [별표 2]

- 어린 오징어 포획, 유통, 판매 등 불법행위 집중 단속
- (예외) 채낚기, 연안복합, 정치망어업은 4.1. ~ 4.30일까지 포획금지
- (금지체장) 외투장 15cm 이하[연중]

- 금어기 외 살오징어 어획량 중 해당 체장 오징어 20% 미만으로 포획·채취하는 경우는 제외



\* 「수산자원관리법」 제14조에 따라 2년이하의 징역 또는 2천만원 이하의 벌금

#### □ 총허용어획량(TAC) 위반행위 점검·단속[지속]

- 총 15개\* 어종 대상 어업에 대한 TAC 초과어획, 미보고 또는 허위 보고 및 지정위판장(사매매), 포획정지 명령 위반에 대한 집중 관리

\* 고등어, 전갱이, 붉은대게, 키조개, 대게, 꽃게, 오징어, 도루묵, 갈치, 참조기, 삼치, 참홍어, 개조개, 바지락, 제주소라

#### □ 제1,2구잠수기 어업규제완화 시범사업 관리 강화[사업종료시까지]

- 거제·진해만 조업 잠수기 어업관리장비(위치발신장치·CCTV), 흡입기(8마력↓) 및 바지락(TAC) 어획량 미(허위)보고, 지정위판장 외 위판·거래행위

\* (해상) 2팀(무9호, 4.18.~25, 8일 / 무6호, 4.25.~5.2, 6일) (육상) 2팀(거제·통영, 4.23.~25, 3일 / 창원·부산 4.30.~5.2, 3일) 각 3명(지도선·어업지도과)

## □ **업종별 조업구역 · 어구사용 금지구역 등 위반행위 감시강화**

- (기선권현망) 멸치포획 어구사용 금지구역, 기간(4.1.~6.30) 및 기선권현망 사용금지(연중 21시 30분부터 다음날 04시 30분까지) 위반
- (소형선망) 멸치포획 어구사용 금지구역, 기간(4.1.~6.30) 위반

- ▶ [금지구역] 경상남도, 전라남도 및 부산·울산광역시 해역
- ▶ [법령근거] 「수산업법 시행령」제38조제2항 관련 [별표 7]
- ▶ [사법처분] 1천만원 이하의 벌금, [어업정지] 1차 20일, 2차 30일, 3차 40일

- (쌍끌이대형저인망) 동경 128도 이동조업
  - \* [사법처분] 3년 이하 징역 또는 3천만원 이하 벌금, [행정처분] 허가취소
- (서남해구저인망) 경북·울산 해상경계 107도 이남·이서해역 조업 금지구역 침범조업 및 위치발신장치 미작동 행위
  - \* [사법처분] 1천만원 이하 벌금, [어업정지] 1차 60일, 2차 90일, 3차 취소

## □ **동해안 대게 불법어업 지도 · 단속**

- 암컷, 체장미달 대게 포획·유통·판매, 암컷대게 통발미끼 사용 및 ‘대게·붉은대게류 통발사용금지구역(주11해역)’위반 등

< 중점 단속대상 >

- ◆ 암컷 및 체장미달(9cm이하) 등 불법대게 포획·유통·판매 행위
- ◆ 통발어업 대게 포획금지, 대게류·붉은대게류 통발 사용금지구역 위반
  - 경북(경주~울진) 수심 420m 경계선 내 대게포획금지(연중, 주11해역)
- ◆ 그물코 금지 규격(통발 150mm이하, 자망 240mm이하) 위반
- ◆ 대게 TAC 초과어획, 어획량 미보고·거짓보고, 사매매 행위 등

## □ 접경수역 출어선 안전관리 및 외국EEZ 침범조업 관리 강화

- 외국EEZ\* 경계선 근접조업 어선(서남구저인망·채낚기·자망 등)에 대한 지도·홍보를 강화하고, EEZ침범 조업 위험이 있을 시 사전차단

\* 대화퇴, 한·일 중간수역 및 동해남부~남해EEZ 등

- GPS 플로터 등 항해장비의 세계측지계(WGS-84) 사용

\* ① '동경측지계'와 '세계측지계'의 혼용 사용으로 인한 항행 위험 주의, ② 동경측지계로 사용한 어장위치(좌표)를 세계측지계로 사용시 반드시 좌표 변환

- 한·일 중간수역(91·351·354해구)에서 연료 절감, 항해시간 단축 등 사유로 일EEZ 횡단어선 증가, 가급적 횡단 자제 지도 및 횡단할 경우 어구격납, 일EEZ 진입·이탈보고, 지도선 간 통신채널 구축 등 준수사항 이행

**일본 측, 우리어선 무허가 침범조업 나포·단속 강화**

**기간 : '23년 11월 ~ '24년 5월**

## □ 연근해 자망·통발 어구실명제 점검·지도

- 연·근해 자망·통발 어구실명제 사용어구의 일련번호 표시 여부

(예시)

어구 소유자의 성명(연락처) : ○○○(000-0000-0000)

허가어선의 명칭(어선번호) : ○○○호(어선번호)

사용어구의 일련번호 : 10-1[사용어구의 총 개수(통수, 틀수 등)-해당 어구의 일련번호]

\* 「수산업법」 제76조에 따라 1천만원 이하의 벌금 및 어업정지(1차 30일 2차 60일 3차 90일)

## □ 수산관계 법령 홍보

- “비어업인의 포획·채취의 제한” 관련 「수산자원관리법 시행규칙」

별표 1 신설(2024. 2. 29), [붙임 참조]

**※ 수산관계 법, 시행령, 규칙, 개정 등에 대한 자세한 사항은 법제처 국가법령정보센터([www.law.go.kr](http://www.law.go.kr))에서 확인할 수 있습니다.**

## 2 어선법

### □ 장거리 위치발신장치(D-MF/HF) 설치 및 상시작동 지도·단속

- (상시작동) D-MF/HF 의무설치기한 도래\*(~3.31.)에 따라 장비 미설치·미작동\*\* 행위 중점 지도·점검, 미작동 적발 즉시 단속

\* (설치대상) 기선권현망·잠수기 어업을 제외한 **모든 근해업종**

\*\* (미설치) 어선법 제21조에 따라 1년이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금  
(미작동) 어선법 제5조의2에 따라 300만원 이하의 과태료

- 장비를 고의로 미작동하거나, 어선 상시전원이 아닌 배터리모드로 동작하는 등 위치가 정상적으로 수신되지 않는 어선 집중점검

- (고장신고) 어선위치발신장치 고장사실 미신고, 고장신고 이후 수리 등의 조치 미이행 시 어선법 제5조의2 의거 과태료 부과

\* 어선위치발신장치 고장·분실 시 지체없이 관할 해경파출소(해상-어선안전조업국 또는 경비함정)에 신고 후 15일 이내에 수리 등의 조치 필요

- (안전설비) 사고 예방을 위한 어선설비 구비여부(구명·소화·통신·기관설비 등) 및 복원성 저하를 일으키는 불법 증축행위 집중점검

## 3 어선안전조업법

### □ 주요 내용

- 「어선안전조업법」에 따른 출입항 신고 이행 철저

\* 법 제8조 및 시행규칙 제2조 : 특정해역, 조업자제해역에 출어하는 어선은 어선출입항 신고(확인)서를 신고기관에 제출하여 확인을 받은 후 어선에 갖춰 두어야 함

- 특히, 승선원 변동사항(인원 변경·추가 등) 반드시 신고(관할 해경파출소)

- 기상특보(태풍·풍랑·폭풍) 및 기상예비특보 발효 시 어업지도선, 해경함정의 이동 및 대피명령 준수, 구명조끼 착용의무 착용

- 특보 발효 시 사고 예방 및 신속한 구조를 위해 어선의 위치보고 준수

\* 1일 1~3회 위치보고+풍랑특보(12시간 마다), 태풍특보 시 추가 위치보고(4시간 마다)

### □ 지도점검 계획 : 4월 중

- 지역/대상 : 경북 / 관리기관, 선박 등 공급대상 사용자
- 주요 점검사항 : (내수면) 관리기관 공급중지 기간 중 부적정 공급 여부, 사용자 내수면어선 존재 여부, (기타) 구비서류 관리현황 등

#### < 기타 면세유 사용금지 철저 요청 >

- '15. 7. 1.부터 과징금 납부해도 해당 불법어업 어업정지 처분에 상응하는 기간  
\* 「농·축산·임·어업용 기자재 및 석유류에 대한 부가가치세 영세율 및 면세 적용 등에 관한 특례규정」 제20조 제8항
- 양식장 관리선 소유한 어업인이 본인 양식장 관리를 위해 공급받은 면세유를 타 양식장의 어장관리를 목적으로 어선 이용(승인) 시 사용불가('용도 외 사용' 해당)

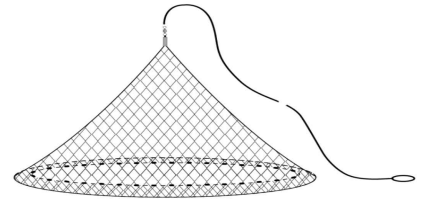
### □ 관리기관·어업인·석유판매업자별 주요 점검사항

점검대상	점검내용	제재사항
관리기관	① 거짓이나 부정한 방법으로 면세유류 카드 등 발급	가산세* 징수 * 감면세액의 100분의 40
	② 관련 증거서류를 확인하지 아니하는 등 관리부실로 인하여 면세유류카드등을 잘못 발급하거나 어민 외의 자에게 발급	가산세* 징수 * 감면세액의 100분의 20
어업인	① 어업기계 또는 선박 및 시설의 보유 현황과 어업경영 사실 신고를 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 신고하거나, 어업기계 또는 선박 및 시설의 취득·양도 또는 사망·이어(離漁)등으로 신고 내용에 변동 사항 발생 시 그 사유 발생일부터 30일 이내 변동내용 미신고	2년간 면세유 사용 불가
	② 면세유류 구입카드 또는 출고지시서와 그 카드 또는 출고지시서로 공급받은 석유류를 타인에게 양도한 경우	2년간 면세유 사용 불가
	③ 어업기계 및 선박의 사용실적, 어업기계 및 어업용 시설의 생산실적을 최종 제출기한까지 미제출 또는 거짓으로 제출	1년간 면세유 사용 불가
	④ 어업용 외 용도 사용(자동차, 가정용 보일러, 무허가 어선 및 시설 등)으로 감면세액 및 가산세 추징사유 발생 시	2년간 면세유 사용 불가
	※ 상기 4가지의 사유로 면세유 사용 불가 시, 그 어민등과 공동으로 생산 활동을 하는 배우자 및 직계존비속으로서 생계를 같이하는 자 포함	
	⑤ 면세유류 구입카드 또는 출고지시서와 그 카드 또는 출고지시서로 공급받은 석유류를 양수받은 경우	감면세액 + 가산세* 추징 * 감면세액의 100분의 40
	<b>◆ 그 외, 면세유 사용 불가 기간 안내 ◆</b> - 어업 등에 대한 제한(취소, 감척 등) 등으로 어업을 수행하지 아니하는 경우 → 해당 어업을 수행하지 아니하는 기간 - 「수산업법」 따라 어업 등에 대한 제한이나 정지처분을 갈음하는 과징금을 부과받은 경우 → 과징금(감경하거나 가중하기 전의 금액 기준)에 상응하는 정지처분 기간	
석유판매업자	① 신청하여야 할 환급·공제세액을 초과 신청	감면세액 추징
	② 부당한 방법으로 환급·공제세액 신청	감면세액 + 가산세* 추징 * 감면세액의 100분의 40
	※ 감면세액 추징 사유 발생 시, 관리기관 중앙회는 면세유 판매 지정을 취소 할 수 있으며 지정취소일로부터 5년간 면세유 판매불가(조특법 제106조의2 제13항)	

## 비어업인이 수산자원의 포획·채취에 사용할 수 있는 어구의 형태 및 사용방법

### 1. 투망(영 제7조의2제1항제1호가목)

가. 투망의 형태: 원뿔형태의 그물로서 윗부분에는 기다란 손잡이줄이 있고, 아래에는 추가 달려 있는 형태이며, 투망의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



나. 사용방법: 그물이 넓게 퍼지도록 물에 던진 다음 손잡이줄을 서서히 당겨 추가 바닥에 닿은 채로 그물이 오므라들도록 하여 그물에 갇힌 대상물을 잡는다. 이 경우 그물의 아래 둘레는 25미터를 초과해서는 안 된다.

### 2. 뜰채(쪽지), 반두(쪽대), 손들망(영 제7조의2제1항제1호나목)

가. 뜰채(쪽지)

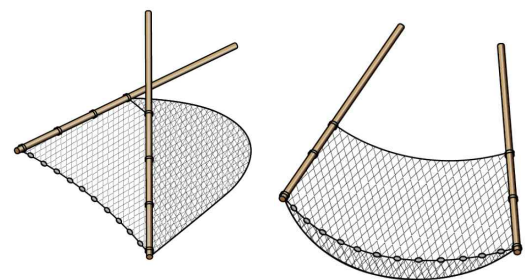
1) 뜰채(쪽지)의 형태: 자루 모양의 그물 입구에 대나무나 철사 등으로 테를 두르고, 테에 한 개의 막대로 된 손잡이가 붙어 있는 형태이며, 뜰채(쪽지)의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 손잡이를 잡고 조작하여 대상물이 자루그물 속으로 들어가도록 하여 잡는다. 이 경우 테의 가장 긴 변의 길이(테가 원형인 경우에는 그 지름의 길이를 말한다)는 1미터를 초과해서는 안 된다.

나. 반두(쪽대)

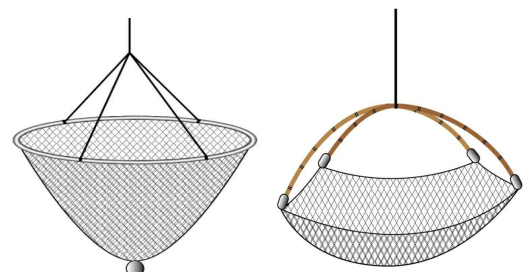
1) 반두(쪽대)의 형태: 사각형태 그물의 아랫부분에는 추가 달려 있고, 양쪽 가장자리에는 막대로 손잡이를 붙여 만든 형태이며, 반두(쪽대)의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 손잡이를 잡고 그물을 펼친 후 대상물이 펼쳐진 그물 위로 가도록 하여 재빨리 들어 올려서 잡는다. 이 경우 그물의 가장 긴 변이 2미터를 초과해서는 안 된다.

다. 손들망

1) 손들망의 형태: 일정한 모양의 틀이나 테의 아래쪽에는 자루 모양의 그물을 달고, 위쪽에는 목줄과 돛줄(당김줄)을 단 형태로, 손들망의 도면은 아래 표의 그림과 같다.

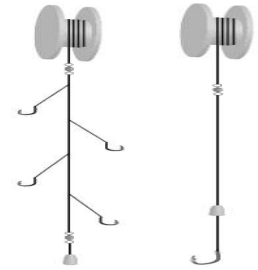




2) 사용방법: 손들망을 물속에 넣어 두었다가 대상물이 그물 위에 오면 돛줄을 손으로 들어 올린 다음 그물에 갇힌 대상물을 잡는다. 이 경우 그물의 가장 긴 변이 2미터(틀이나 테가 원형인 경우에는 그 지름이 2미터를 말한다)를 초과해서는 안 된다.

### 3. 외줄낙시(대낙시 또는 손줄낙시)[영 제7조의2제1항제1호다목]

가. 외줄낙시의 형태: 낚싯줄 한 가닥에 낚싯바늘 1개 또는 여러 개의 낚싯바늘을 단 형태로 대나무 등 긴 대를 사용할 수 있으며, 외줄낙시의 도면은 아래 표의 그림과 같다.

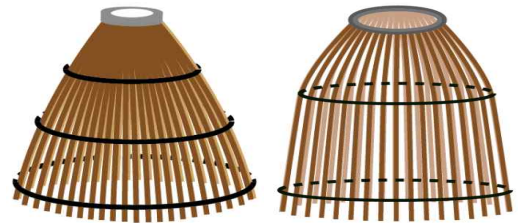


나. 사용방법: 낚싯바늘에 미끼를 끼우거나 끼우지 않고 물속에 넣어 낚싯바늘에 대상물이 걸리면 낚싯줄을 감아올려 그 대상물을 잡는다. 이 경우 낚싯줄과 낚싯바늘 등 낙시도구와 미끼 등의 사용 제한에 관하여는 「낙시 관리 및 육성법」을 적용한다.

### 4. 가리, 통발(영 제7조의2제1항제1호라목)

가. 가리

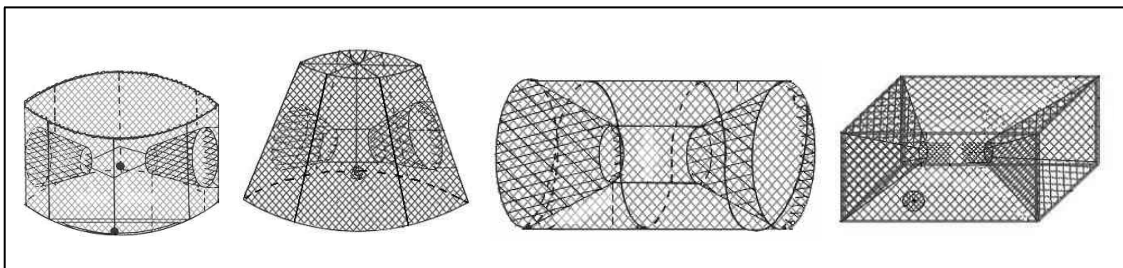
1) 가리의 형태: 대나무와 같은 재료를 엮어서 밑과 위가 뚫린 원뿔대 모양으로 만든 형태로, 가리의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 주로 얕은 물에서 대상물 위에서 덮어씌워 대상물을 가둔 후, 위쪽에 있는 구멍으로 손을 넣어 대상물을 잡는다. 이 경우 가리의 가로·세로·높이의 길이(원통형인 경우는 지름을 말한다)는 각각 80센티미터를 초과해서는 안 된다.

나. 통발

1) 통발의 형태: 일정한 형태의 고정된 테 위에 그물 등을 씌운 것으로서 윗면 또는 옆면에 입구가 있는 형태로, 통발의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 통발에 긴 줄을 달아 물속에 넣고 일정 시간이 지난 다음 들어 올려 통발 속에 들어간 대상물을 잡는다. 이 경우 통발의 가로·세로·높이의 길이(원통형인 경우 지름을 말한다)는 각각 80센티미터를 초과해서는 안 되며, 통발의 개수는 1개를 초과해서는 안 된다.

5. 낫대(영 제7조의2제1항제1호마목)

가. 낫대의 형태: 낫에 대나무 등 장대를 연결한 형태로, 낫대의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



나. 사용방법: 비료용 해조를 채취하기 위해 장대 끝에 달린 낫으로 해조를 자른 후에 가까이 끌어당겨서 채취한다.

6. 집게, 갈고리, 호미, 삽(영 제7조의2제1항제1호바목)

가. 집게

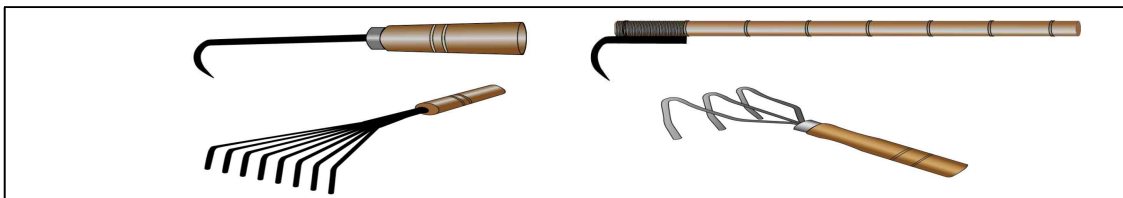
1) 집게의 형태: 끝이 두 갈래로 갈라져 있어 그 끝으로 대상물을 집을 수 있는 형태로, 집게의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 대상물을 갈래 사이로 넣고 갈래 끝을 서로 맞닿도록 조작하여 대상물을 집어서 잡는다.

나. 갈고리

1) 갈고리의 형태: 쇠를 구부려서 앞쪽 끝은 뾰족하게 만들고, 뒤 끝에 손잡이가 연결되어 있는 형태로, 뾰족한 앞쪽 끝이 1개인 외갈고리 외에 앞쪽 끝이 여러 개인 갈고리들도 포함하며, 갈고리의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 주로 대상물의 몸체를 꽂아 잡거나 그 주변을 파내어 잡는다.

다. 호미

1) 호미의 형태: 끝은 뾰족하고 위는 넓적한 삼각형의 쇠판에 손잡이가 연결되어 있는 형태로, 호미의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 뾰족한 끝으로 대상물의 주변을 파내거나 대상물을 캐내어 잡는다.

라. 삽

1) 삽의 형태: 삼각형 등의 얇은 판(板)에 손잡이가 연결되어 있는 형태로, 삽의 도면은 아래 표의 그림과 같다.



2) 사용방법: 대상물 또는 그 주변의 흙 등을 파거나 떠서 대상물을 잡는다.