

- 2024년 2월 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

□ '설' 명절 대비 수산물 포획·유통·판매 현장 특별점검

- 제수용 수산물 수요 증가에 따라 불법어업 사전예방을 위해 승선 점검 강화, 위판장 및 재래시장 등 유통·판매 집중 점검

* '24.1.31(수)~'24.1.8(목) / 연근해 쏠어선 및 수산물 유통처(위판장, 수산시장 등)

□ 어종·업종별 육·해상 지도·점검

- (대구) ①진해~거제~부산 인근 허가구역 외 호망어구 부설·사용 및 무허가 호망 조업, ②금지체장 위반(35cm), ③금어기 불법 포획·유통·판매
- (살오징어) 근해자망 오징어 포획금지 구역* 및 TAC 초과 어획, 어획량 미보고·거짓보고, 매매매, 지정위판장 위반행위 등

* 동경 128도 30분 以東해역(경남·부산·울산·경북허가 어선은 129도 以東해역)

** 금어기·금지체장 위반 시 「수산자원관리법」 제14조에 따라 2년이하의 징역 또는 2천만원 이하의 벌금

- (새우조망) 허가외 어업(소형기선저인망) 및 허가구역을 벗어난(92, 100해구) 조업에 대해 관계기관(동해단, 부산시, 해경) 간 집중 지도·단속
- (동해구트롤) 자루그물(끝자루) 부분 2중 이상 어망사용 멸치 등 포획

□ 조업 및 어구사용 금지구역 위반행위 감시·단속

- 관할해역 근해업종(동해구외끌이중형저인망, 서남해구외끌이·쌍끌이중형저인망, 동해구중형트롤 등)의 조업구역* 및 조업금지구역** 위반감시

* 조업구역 : 경상북도와 울산광역시의 경계와 해안선의 교점에서 방위각 107도의 연장선을 기준으로 동해구-서남해구 저인망 조업구역 분리(수산업법 시행령 제31조제1항 관련 [별표 5]) [사법] 2년 이하 징역 또는 2천만원 이하 벌금 / [행정] 어업정지(60일, 90일, 취소)

** 조업금지구역 : 「수산자원관리법 시행령」 제7조제1항 및 [별도1]
[사법처분] 1천만원 이하의 벌금, [어업정지] 1차 60일, 2차 90일, 3차 취소

□ 동해안 대게 불법어업 합동단속

- 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 우리어선 안전관리 및 외국EEZ 침범조업 관리 강화

- 외국EEZ* 경계선 근접조업 어선(서남해구저인망·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

일본 측, 우리어선 무허가 침범조업 나포·단속 강화

기간 : '23년 11월 ~ '24년 5월

□ 연근해 자망·통발 어구실명제 지도·점검

- 연·근해 자망·통발 어구실명제 미이행 지도·단속

(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)

□ 가자미류 4종 금지체장 20cm 적용 지도·홍보

- 「수산자원관리법 시행령」 개정('21년)에 따라 문치가자미, 참가자미, 용가자미, 기름가자미 금지체장(20cm) 적용('24.1.1.) 지도·홍보('24.6.30.)

□ 어구 생산업 판매업 신고제도 홍보

- 어구 생산·판매업 신고제도 계도기간('23.1.12.~'24.1.11.) 종료에 따라 미신고 업체는 '24년 1월 11일까지 관할 지방자치단체(시·군·구)에 신고

□ 「수산업법 시행령」 일부개정 홍보(2024.1.12.시행)

- 시행된 「수산업법 시행령」 일부개정 사항 중 강원연안 근해통발 조업금지 기간 추가 및 조업(금지)구역 표기방식 경위도 좌표 개선
 - [별표 7] 사. 근해통발어업 “계” 포획 목적 통발사용 금지기간 / 주10)의 해석 : (개정) 5.1~7.31일까지, 10.31~12.31일까지. 다만, 대게의 경우 연중
 - [별표 7] 주1)부터 주6), 주8), 주9) 및 주12)부터 주14)까지 경위도 좌표로 개선

□ 「수산자원관리법」 제35조에 제5항 신설(2024.1.23.시행)

- ⑤ 누구든지 수산자원의 이식(移植)에 관한 제한·금지 또는 승인 명령을 위반하거나 승인 명령을 받지 아니하고 수산자원을 소지·보관 또는 판매할 수 없도록 규정

* [사법처분] 2천만원 이하의 징역 또는 2천만원 이하의 벌금

※ 수산관계법령 법, 시행령, 규칙, 개정 등에 대한 자세한 사항은 법제처 국가법령정보센터(www.law.go.kr)에서 확인할 수 있습니다.

2 어선법

□ 장거리 위치발신장치(D-MF/HF) 설치 및 상시작동 지도·단속

- (상시작동) 해상디지털 통신장비 설치사업 의무설치기한이 만료된 업종*을 대상으로 D-MF/HF 미설치·미작동** 행위 중점 지도·단속
 - 장비를 고의로 미작동하거나, 어선 상시전원이 아닌 배터리모드로 동작하는 등 위치가 정상적으로 수신되지 않는 어선 집중점검
- * (설치대상) 기선권현망·잠수기 어업을 제외한 모든 근해업종
- ** (미설치) 어선법 제21조에 따라 1년이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
(미작동) 어선법 제5조의2에 따라 300만원 이하의 과태료 부과
- (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

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
- 「어선안전조업법」 제12조 및 같은 법 시행규칙 제6조에 따라 특정해역 또는 조업자제해역에서 조업하려는 어선은 신고기관에 출어등록
- 기상특보(태풍·풍랑·폭풍) 및 기상예비특보 발효 시 어업지도선, 해경함정의 이동 및 대피명령 준수, 구명조끼 의무 착용
- 특보 발효 시 사고 예방 및 신속한 구조를 위해 어선의 위치보고 준수
- * 1일 1~3회 위치보고+풍랑특보(12시간 마다), 태풍특보(4시간 마다)시 추가 위치 보고

□ 지도점검 계획 : 2월 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
	◆ 그 외, 면세유 사용 불가 기간 안내 ◆ - 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 지정취소일부터 5년간 면세유 판매불가(조특법 제106조의2 제13항)	

사.	1) 근해장어 통발어업 2) 근해통발 어업	게를 포획할 목적으로 통 발 사용금지	5월 1일부터 7월 31일까지, 10월 31일부터 12월 31일까지. 다만, 대게의 경우는 연중으로 한다.	주10)의 해역
		대게 포획 금지, 불 대게류 · 불통발 대게류 사용금지	연중	주11)의 해역
	3) 근해문어 단지어업	조업금지	연중	제주특별자치도 본도의 주위 마을어 업 및 협동양식어업 구역 이내의 해역

주1) 동해구외끌이중형저인망어업, 서남해구외끌이중형저인망어업, 서남해구쌍끌이중형저인망어업 조업금지구역(별도 참조)

가. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역(11월 1일부터 다음 해 2월 15일까지로 한정한다)

- 1) 북위 40도 27분 16.39초 동경 129도 09분 18.87초
- 2) 북위 39도 48분 58.84초 동경 128도 27분 02.28초
- 3) 북위 39도 21분 52.82초 동경 128도 03분 59.58초
- 4) 북위 39도 17분 42.69초 동경 127도 33분 33.02초

나. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역(12월 1일부터 다음 해 5월 31일까지로 한정한다)

- 1) 북위 39도 02분 09.47초 동경 128도 06분 47.00초
- 2) 북위 38도 41분 11.90초 동경 128도 25분 21.76초
- 3) 북위 38도 27분 00.20초 동경 128도 32분 58.40초
- 4) 북위 38도 10분 51.79초 동경 128도 40분 34.36초
- 5) 북위 38도 00분 49.88초 동경 128도 49분 05.38초
- 6) 북위 37도 40분 26.16초 동경 129도 08분 22.01초
- 7) 북위 37도 03분 31.06초 동경 129도 38분 07.50초
- 8) 북위 36도 46분 03.82초 동경 129도 29분 58.13초

다. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역(5월로 한정한다)

- 1) 북위 39도 48분 12.06초 동경 124도 11분 12.29초
- 2) 북위 39도 46분 38.93초 동경 123도 54분 29.98초
- 3) 북위 38도 23분 01.47초 동경 124도 34분 50.98초
- 4) 북위 38도 11분 19.97초 동경 124도 45분 49.77초

주2) 북위 38도 00분 09.86초 동경 125도 49분 52.80초, 북위 34도 00분 11.50초 동경 125도 49분 52.90초, 북위 34도 00분 11.54초 동경 127도 59분 52.23초, 북위 34도 30분 11.34초 동경 127도 59분 52.21초, 북위 34도 30분 11.36초 동경 128도 59분 51.90초, 북위 35도 38분 55.10초 동경 129도 34분 20.92초, 북위 36도 04분 39.45초 동경 129도 41분 26.94초, 북위 37도 03분 37.71초 동경 129도 33분 03.44초, 북위 37도 14분 06.39초 동경 129도 28분 41.81초, 북위 37도 40분 23.47초 동경 129도 10분 48.48초, 북위 38도 26분 52.66초 동경 128도 35분 36.41초와 북위 38도 41분 14.63초 동경 128도 21분 31.94초를 차례대로 연결한 선 안의 해역. 다만, 경상북도 포항시 남구 구룡포읍 사라말 이북에서 강원도 고성군 거진읍 거진말 이남까지의 해역 중 북위 35도 59분 29.73초 동경 129도 37분 44.64초, 북위 36도 04분 39.45초 동경 129도 37분 47.89초, 북위 36도 13분 23.87초 동경 129도 33분 02.30초, 북위 36도 30분 26.85초 동경 129도 31분 59.83초, 북위 37도 03분 39.27초 동경 129도 31분

50.65초, 북위 37도 14분 09.91초 동경 129도 27분 28.86초, 북위 37도 40분 23.47초 동경 129도 09분 37.09초와 북위 38도 26분 54.65초 동경 128도 33분 08.00초를 차례대로 연결한 선 밖의 해역에서 소형선망어업의 허가를 받아 사용하는 경우는 제외한다.

주3) 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 가. 북위 34도 40분 50.30초 동경 128도 34분 43.47초
- 나. 북위 34도 23분 39.76초 동경 127도 49분 11.33초
- 다. 북위 33도 57분 52.83초 동경 127도 20분 25.54초
- 라. 북위 34도 05분 52.80초 동경 126도 36분 08.70초

주4) 대형선망어업 및 소형선망어업의 멸치 포획금지구역(부도 1 제1호 참조)

가. 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 36도 06분 38.30초 동경 129도 26분 22.99초
- 2) 북위 36도 05분 06.28초 동경 129도 32분 50.36초

나. 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 35도 59분 29.63초 동경 129도 34분 05.54초
- 2) 북위 35도 51분 12.35초 동경 129도 31분 32.91초

다. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 35도 39분 04.22초 동경 129도 27분 04.06초
- 2) 북위 35도 38분 51.36초 동경 129도 28분 21.94초
- 3) 북위 35도 29분 10.31초 동경 129도 27분 48.32초
- 4) 북위 35도 21분 11.21초 동경 129도 22분 59.49초
- 5) 북위 35도 10분 53.70초 동경 129도 13분 49.21초
- 6) 북위 35도 02분 20.04초 동경 129도 06분 24.37초
- 7) 북위 34도 51분 54.45초 동경 128도 47분 02.99초
- 8) 북위 34도 47분 12.12초 동경 128도 45분 36.17초
- 9) 북위 34도 42분 44.26초 동경 128도 41분 26.29초
- 10) 북위 34도 40분 54.36초 동경 128도 37분 13.15초
- 11) 북위 34도 40분 50.30초 동경 128도 34분 43.47초
- 12) 북위 34도 41분 34.23초 동경 128도 27분 25.94초
- 13) 북위 34도 41분 37.59초 동경 128도 23분 50.15초
- 14) 북위 34도 44분 44.48초 동경 128도 18분 10.59초
- 15) 북위 34도 42분 40.76초 동경 128도 10분 31.23초
- 16) 북위 34도 39분 46.65초 동경 128도 02분 44.04초
- 17) 북위 34도 42분 14.11초 동경 127도 53분 26.09초
- 18) 북위 34도 37분 36.42초 동경 127도 51분 15.99초
- 19) 북위 34도 24분 02.47초 동경 127도 47분 04.20초
- 20) 북위 34도 12분 44.14초 동경 127도 15분 26.78초
- 21) 북위 34도 08분 48.32초 동경 126도 54분 00.00초
- 22) 북위 34도 05분 01.96초 동경 126도 40분 12.78초
- 23) 북위 34도 05분 52.80초 동경 126도 36분 08.70초
- 24) 북위 34도 07분 19.07초 동경 126도 30분 43.10초
- 25) 북위 34도 13분 22.96초 동경 126도 25분 06.59초
- 26) 북위 34도 18분 42.20초 동경 126도 05분 16.10초
- 27) 북위 34도 25분 07.09초 동경 126도 05분 21.33초

라. 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 34도 35분 19.76초 동경 126도 14분 59.45초
- 2) 북위 34도 40분 45.54초 동경 126도 15분 18.81초

마. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 34도 04분 10.64초 동경 127도 16분 21.12초
- 2) 북위 34도 02분 11.97초 동경 127도 15분 35.82초
- 3) 북위 34도 00분 07.41초 동경 127도 16분 43.46초
- 4) 북위 34도 02분 22.60초 동경 127도 21분 15.05초
- 5) 북위 34도 04분 23.88초 동경 127도 20분 11.15초

- 6) 북위 34도 04분 53.18초 동경 127도 17분 34.56초
 7) 북위 34도 04분 10.64초 동경 127도 16분 21.12초
 바. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 34도 14분 07.54초 동경 126도 53분 21.37초
 2) 북위 34도 13분 08.91초 동경 126도 55분 44.16초
 3) 북위 34도 11분 20.39초 동경 126도 57분 06.92초
 4) 북위 34도 10분 38.80초 동경 126도 56분 47.26초
 5) 북위 34도 08분 11.55초 동경 126도 50분 32.62초
 6) 북위 34도 12분 44.65초 동경 126도 49분 30.95초
 7) 북위 34도 14분 07.54초 동경 126도 53분 21.37초
 사. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 34도 16분 08.14초 동경 126도 36분 45.06초
 2) 북위 34도 10분 52.74초 동경 126도 42분 25.01초
 3) 북위 34도 08분 54.72초 동경 126도 42분 17.71초
 4) 북위 34도 06분 01.99초 동경 126도 40분 41.16초
 5) 북위 34도 04분 47.89초 동경 126도 36분 09.00초
 6) 북위 34도 06분 29.15초 동경 126도 29분 53.23초
 7) 북위 34도 16분 01.40초 동경 126도 33분 47.38초
 8) 북위 34도 16분 08.14초 동경 126도 36분 45.06초
 아. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 33도 59분 06.56초 동경 126도 15분 00.93초
 2) 북위 33도 58분 50.32초 동경 126도 21분 05.28초
 3) 북위 33도 56분 56.83초 동경 126도 21분 52.61초
 4) 북위 33도 54분 53.81초 동경 126도 19분 37.63초
 5) 북위 33도 59분 06.56초 동경 126도 15분 00.93초

주5) 전라남도 여수시 남면 금오도, 남면 안도, 남면 연도 및 완도군 청산면 청산도의 해안선으로부터 550미터 선 안의 해역

주6) 북위 34도 59분 19.02초 동경 128도 49분 42.30초와 북위 34도 53분 43.48초 동경 128도 45분 06.82초를 연결한 선과 북위 34도 53분 22.50초 동경 128도 28분 32.43초 및 북위 34도 53분 06.80초 동경 128도 28분 40.60초를 연결한 선 안의 해역

주8) 근해자망어업 및 연안자망어업의 멸치 포획금지구역(부도 1 제2호 참조)

- 가. 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 36도 06분 38.30초 동경 129도 26분 22.99초
 2) 북위 36도 05분 06.28초 동경 129도 32분 50.36초
 나. 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 35도 59분 29.63초 동경 129도 34분 05.54초
 2) 북위 35도 51분 12.35초 동경 129도 31분 32.91초
 다. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역
 1) 북위 35도 39분 04.22초 동경 129도 27분 04.06초
 2) 북위 35도 38분 51.36초 동경 129도 28분 21.94초
 3) 북위 35도 29분 10.31초 동경 129도 27분 48.32초
 4) 북위 35도 21분 11.21초 동경 129도 22분 59.49초
 5) 북위 35도 10분 52.97초 동경 129도 14분 28.70초
 6) 북위 35도 01분 36.28초 동경 129도 06분 09.92초
 7) 북위 34도 58분 41.68초 동경 128도 59분 19.23초
 8) 북위 34도 53분 42.06초 동경 128도 47분 43.97초
 9) 북위 34도 47분 12.12초 동경 128도 45분 36.17초
 10) 북위 34도 42분 44.26초 동경 128도 41분 26.29초
 11) 북위 34도 40분 54.36초 동경 128도 37분 13.15초
 12) 북위 34도 40분 50.30초 동경 128도 34분 43.47초
 13) 북위 34도 41분 34.23초 동경 128도 27분 25.94초

- 14) 북위 34도 41분 37.59초 동경 128도 23분 50.15초
- 15) 북위 34도 44분 44.48초 동경 128도 18분 10.59초
- 16) 북위 34도 42분 40.76초 동경 128도 10분 31.23초
- 17) 북위 34도 39분 46.65초 동경 128도 02분 44.04초
- 18) 북위 34도 42분 14.11초 동경 127도 53분 26.09초
- 19) 북위 34도 37분 36.42초 동경 127도 51분 15.99초
- 20) 북위 34도 31분 52.23초 동경 127도 50분 31.33초
- 21) 북위 34도 23분 39.76초 동경 127도 49분 11.33초
- 22) 북위 34도 24분 03.98초 동경 127도 46분 17.71초
- 23) 북위 34도 29분 25.93초 동경 127도 44분 08.71초
- 24) 북위 34도 32분 21.21초 동경 127도 38분 22.27초
- 25) 북위 34도 34분 25.25초 동경 127도 29분 13.34초

라. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 34도 31분 07.80초 동경 127도 10분 14.07초
- 2) 북위 34도 26분 43.54초 동경 126도 57분 57.49초
- 3) 북위 34도 24분 15.40초 동경 126도 58분 04.52초
- 4) 북위 34도 24분 15.68초 동경 126도 57분 04.19초

마. 북위 34도 21분 12.07초 동경 126도 54분 30.30초와 북위 34도 20분 32.26초 동경 126도 53분 56.87초를 연결한 선, 북위 34도 18분 55.34초 동경 126도 47분 38.20초와 북위 34도 17분 15.62초 동경 126도 46분 39.59초를 연결한 선 및 북위 34도 23분 11.21초 동경 126도 38분 35.73초와 북위 34도 23분 14.89초 동경 126도 38분 13.76초를 연결한 선 안의 해역

바. 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 1) 북위 34도 04분 16.23초 동경 127도 16분 02.82초
- 2) 북위 34도 02분 16.01초 동경 127도 14분 57.14초
- 3) 북위 33도 58분 58.74초 동경 127도 15분 20.59초
- 4) 북위 33도 57분 52.83초 동경 127도 20분 25.54초
- 5) 북위 34도 02분 31.34초 동경 127도 23분 14.40초
- 6) 북위 34도 04분 34.91초 동경 127도 20분 26.45초
- 7) 북위 34도 04분 36.95초 동경 127도 17분 34.51초
- 8) 북위 34도 04분 16.23초 동경 127도 16분 02.82초

주9) 북위 34도 45분 14.58초 동경 127도 39분 41.38초, 북위 34도 44분 26.13초 동경 127도 39분 48.15초, 북위 34도 42분 41.26초 동경 127도 42분 03.74초, 북위 34도 41분 00.32초 동경 127도 38분 21.35초를 차례대로 연결한 선 안의 해역과 북위 34도 03분 46.49초 동경 127도 18분 21.56초와 북위 34도 03분 48.55초 동경 127도 17분 35.12초를 연결한 선과 북위 34도 00분 19.18초 동경 127도 19분 29.65초와 북위 34도 01분 59.90초 동경 127도 19분 53.48초를 연결한 선 안의 해역

주12) 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역

- 가. 북위 34도 44분 21.48초 동경 127도 33분 53.43초
- 나. 북위 34도 40분 58.22초 동경 127도 26분 43.88초

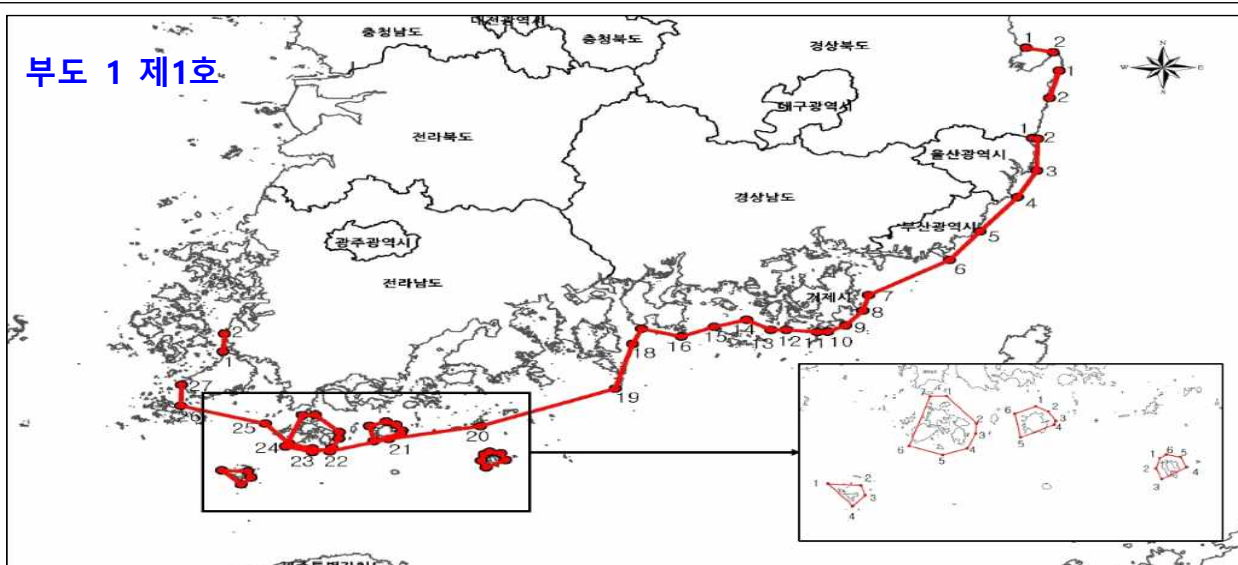
주13) 다음 좌표를 연결한 선 안의 해역

- 가. 북위 34도 39분 05.89초 동경 127도 11분 47.23초
- 나. 북위 34도 41분 31.68초 동경 127도 10분 31.29초

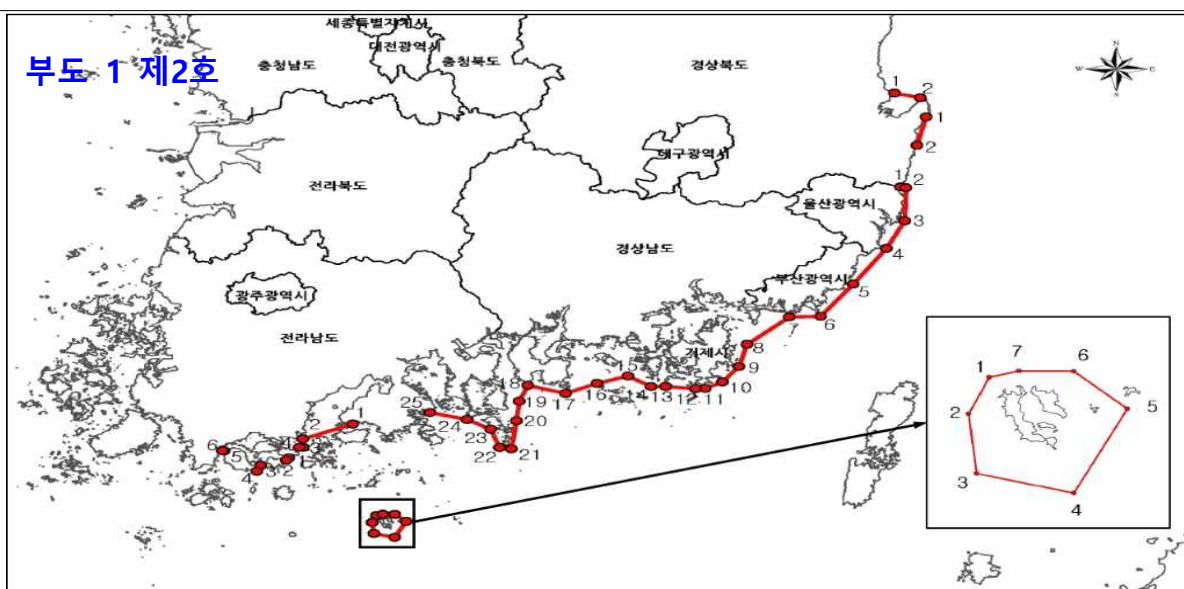
주14) 다음 좌표를 차례대로 연결한 선 안의 해역

- 가. 북위 35도 15분 02.07초 동경 126도 18분 29.78초
- 나. 북위 35도 18분 01.04초 동경 126도 08분 28.59초
- 다. 북위 35도 34분 14.87초 동경 126도 15분 44.35초
- 라. 북위 35도 23분 00.39초 동경 126도 23분 53.12초

부도 1 제1호



부도 1 제2호



부도 2

