

491111 부산광역시 영도구 해양로 351

전화 051-400-4331~4

팩스 051-400-4349

인터넷 <http://www.khoa.go.kr>

전자우편(E-Mail) : ntmkhoa@korea.kr

2024년 10월 11일 발행

(매주 금요일 발행)

제Ⅱ부 641항 ~ 660항

제Ⅲ부 (324) ~ (335)



항행통보

제 41 호

- I. 목 차
- II. 항행통보
- III. 항행정보
- IV. 항해서지 개정

▶ 일 러 두 기 ◀

항해자는 항행통보를 받으면 즉시 관련 해도와 항해서지를 개정하여야 하며, 안전항해에 영향을 주는 위험물 또는 항로표지의 이상을 발견하거나 해도와 항해서지의 표기에 의문이 있을 때는 국립해양조사원으로 알려주시기 바랍니다. 항행통보와 소개정 목록은 국립해양조사원 누리집에 게시되어 있습니다.

1. 항행통보 항 번호 앞에 ★표시는 통보사항의 출처가 대한민국인 것을 의미한다.
2. 항행통보 항 번호 뒤에 표시한 (T)는 일시정보, (P)는 예고정보를 뜻하며, 항 번호 뒤에 ※가 있는 것은 이전에 일시정보 또는 예고정보로 통보된 적이 있는 것을 의미한다.
* 일시(T) 및 예고정보(P)는 해도와 수로서지에 소개정하지 않으므로 새로운 해도와 수로서지를 구입할 경우 반드시 이전의 항행통보를 확인 후 표기하여야 한다.
3. 경위도 위치는 세계측지계(WGS-84) 좌표를 표기한다.
4. 침로와 방위는 진방위로, 시계방향 000°~359°로 표시한다.
명호나 지도선의 방위는 해상에서 목표물을 바라본 방위로 표시한다.
5. 시각은 4자리 숫자(00:00~24:00)로 표시하며, 별도 표시가 없는 것은 한국 표준시(KST)이다.
6. 서지번호 앞에 †가 있는 것은 개정사항이 별지에 있는 것을 의미한다.
7. 해도번호 뒤에 붙은 대괄호는 이전에 마지막으로 통보한 항행통보의 연도와 항 번호를 표시한 것이다.

국립해양조사원

제 I 부

지 역 별 목 차

	관련항
항해안전정보	(324)
보정도 간행	641
해도 간행	643
해도 폐간	644
전자해도 간행	645
해도간행 예고	642
동해안	
옥계항 부근 ~ 어초, 침선	646
동해, 묵호항 부근 ~ 장애물, 어초, 해상공사	647
삼척항 부근 ~ 장애물	648
울산항 부근 ~ 등부표	655
옥계항 부근 ~ 수로측량	(331)
축산항 부근 ~ 수로측량	(332)
남해안	
삼천포항 부근 ~ 등표	649
광양항 부근 ~ 어초	650
제주도, 한림항 부근 ~ 해저케이블	651
제주도, 성산포항 부근 ~ 어초	652
제주도, 서귀포항 부근 ~ 수심	653
신마항 부근 ~ 등대	654
제주도, 서귀포항 부근 ~ 등부표	656
남해도, 광천항 부근 ~ 등부표	659
하동항 부근 ~ 등부표	660
맥전포항 부근 ~ 어장	(325)
낭도항 부근 ~ 어장	(326)
화포항 부근 ~ 어장	(327)
득암항 부근 ~ 어장	(328)
사동항 부근 ~ 어장	(329)
보옥항 부근 ~ 어장	(330)
부산항 부근 ~ 수로측량	(333)
서해안	
송공항 부근 ~ 등부표	657
황해 중부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)	658
군산항 부근 ~ 수로측량	(334)
인천항 부근 ~ 수로측량	(335)

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1413	646, 647	2467	654
1456	646	2470	(330)
1457	647, 648	2472	654
1462	(332)	2474	(328), (329)
1517	(331)	2511	641, 650
1518	647	2516	641
1519	647	2566	654
1520	648	2754	641
1816	655※	2755	653
2158	(325)	2757	641, 652
2160	649, 659(T), 660(T), (325)	2804	651
2166	641	2805	651
2182	(326)	2813	656※
2184	(326), (327)	3113	(324)
2204	(333)	3164	657(T)※
2235	649	3200	658(T)※
2412	649	3468	(335)
2416	654	3484	(334)
2452	(328)	3637	641

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	649, 651
810	642, 643, 644

제 II 부

★2024년41호641항

보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
2166	서이말 부근	34-47.3N, 128-43.4E
		34-46.7N, 128-40.0E
		34-44.2N, 128-40.2E
2511	하동항 남부	34-48.1N, 127-48.9E
2516	여수해만	34-47.6N, 127-49.1E
		34-47.0N, 127-52.8E
2754	가파도 부근	33-13.8N 126-19.3E
2757	우도 및 부근	33-28.4N 126-55.6E
		33-25.2N 126-55.8E
3637	왕산마리나항만 부근	37-17.2N, 126-13.8E
		37-17.3N, 126-17.9E
		37-17.3N, 126-25.3E

해도 2166[24-22], 2511[24-509], 2516[24-509], 2754[24-113], 2757[24-620], 3637[23-867]

출처 국립해양조사원

★2024년41호642항

해도간행 예고

해도번호	해 도 명	축척(1:)	간행년월	규 격	비 고
3432	고군산군도 및 부근	35,000	2024. 10	전지	개 정
3437	아산만 부근	50,000	2024. 10	전지	개 정

서지 810호(항해용 간행물 목록)

출처 국립해양조사원

★2024년41호643항

해도 간행

해도번호	해 도 명 / 구 역	축척(1:)	간행년월	규 격	비 고
2158	고성만 및 부근	25,000	2024. 10	전지	개 정
2165	진해만 남부	25,000	2024. 10	전지	개 정
2164	죽림포 및 통영해만 부근	30,000	2024. 10	전지	개 정
2160	진주만 및 부근	35,000	2024. 10	전지	개 정

서지 †810호(항해용 간행물 목록)

출처 국립해양조사원

★2024년41호644항

해도 폐간

해도번호	해 도 명 / 구 역	축척(1:)	간행년월	규 격
2158	고성만 및 부근	25,000	2019. 7	전지
2165	진해만 남부	25,000	2021. 7	전지
2164	죽림포 및 통영해만 부근	30,000	2019. 8	전지
2160	진주만 및 부근	35,000	2022. 8	전지

서지 †810호(항해용 간행물 목록)

출처 국립해양조사원

★2024년41호645항

전자해도 간행






전자해도 번호	관련해도	비 고
KR5G3A34	2165	개 정
KR5G3E11	2158, 2160, 2161	개 정
KR5G3E12	2158, 2164, 2165	개 정
KR5G3E21	2164, 2165, 2166	개 정
KR5G3E23	2164, 2166	개 정
KR5F4H22	2160, 2412, 2417	개 정
KR5F4K34	2754	개 정
KR5F4K42	2757	개 정

출처 국립해양조사원

★2024년41호646항 동해안 ~ 옥계항 부근 ~ 어초, 침선

기재	1.  (8 ₈)	37-40-11.1N, 129-03-34.7E
	2. 침선, 	37-36-08.0N, 129-05-33.7E
해도	1456[24-576], 1413[24-626](2)	
출처	국립해양조사원	


★2024년41호647항 동해안 ~ 동해, 묵호항 부근 ~ 장애물, 어초, 해상공사

기재	1. 	37-29-34.3N, 129-08-53.3E
	2. 	37-29-39.3N, 129-08-52.9E
	3.  , 주위수심 9 ₂ 삭제	37-28-56.9N, 129-09-32.9E
	4. 	37-29-03.7N, 129-09-38.6E
	5.  (4 ₅)	37-29-23.9N, 129-08-59.1E
	6. 다음 (1)~(4)~(1) 지점을 단선 연결 및 "공사중" 기재	(1) 37-29-39.4N, 129-08-54.3E (2) 37-29-37.4N, 129-08-56.5E (3) 37-29-35.7N, 129-08-53.8E (4) 37-29-37.7N, 129-08-51.7E
해도	1518[24-577], 1519[24-577], 1457[24-577], 1413[24-645](3,4,5)	
출처	국립해양조사원	

★2024년41호648항 동해안 ~ 삼척항 부근 ~ 장애물

기재	 , 주위수심 9 ₉ 삭제	37-26-00.8N, 129-11-50.4E
해도	1520[24-37], 1457[24-646]	
출처	국립해양조사원	

★2024년41호649항 남해안 ~ 삼천포항 부근 ~ 등표


기재  Q(3) 10s 10m 7M 34-52-57.1N, 128-03-37.5E

해도 2235[23-561], 2160[24-8], 2412[24-556]

서지 †410호(등대표) 2282.2

출처 마산지방해양수산청

★2024년41호650항 남해안 ~ 광양항 부근 ~ 어초

기재  (9) 34-53-40.2N, 127-49-21.0E

해도 2511[24-641]

출처 국립해양조사원

★2024년41호651항 남해안 ~ 신마항 부근 ~ 등대


변경 광달거리, 8M 을 7M 로 34-26-47.7N, 126-49-22.7E


해도 2566[23-308], 2472[24-434], 2467[24-434], 2416[24-561]





서지 †410호(등대표) 2577

출처 진도항행정보시설사무소

★2024년41호652항 남해안 ~ 제주도, 한림항 부근 ~ 해저케이블

기재 1.  다음(1)~(3)지점 순차 연결 (1) 33-26-21.5N, 126-15-04.0E
(2) 33-26-03.0N, 126-14-49.6E
(3) 33-26-15.4N, 126-14-27.3E


2.  다음(1)~(3)지점 순차 연결 (1) 33-26-28.5N, 126-14-48.3E
(2) 33-26-37.3N, 126-14-21.1E
33-26-33.0N, 126-14-34.4E (2805)
(3) 33-26-54.6N, 126-14-29.2E (2804)

3.  다음(1)~(3)지점 순차 연결
- (1) 33-26-40.6N, 126-15-11.6E
 - (2) 33-26-55.4N, 126-14-47.0E
 - (3) 33-27-34.6N, 126-15-01.3E
4.  다음(1)~(3)지점 순차 연결
- (1) 33-27-07.7N, 126-15-06.4E
 - (2) 33-27-27.3N, 126-15-14.8E
 - (3) 33-27-46.4N, 126-15-19.9E
5.  다음(1)~(3)지점 순차 연결
- (1) 33-26-59.9N, 126-15-20.2E
 - (2) 33-27-32.6N, 126-15-49.7E
 - (3) 33-27-56.2N, 126-15-41.6E
6.  다음(1)~(3)지점 순차 연결
- (1) 33-26-47.1N, 126-15-47.3E
 - (2) 33-27-05.4N, 126-15-55.4E
 - (3) 33-27-12.7N, 126-15-41.9E

해도 2805[24-620](1,2), 2804[24-620]

출처 (주)제주한림해상풍력

★2024년41호653항 남해안 ~ 제주도, 성산포항 부근 ~ 어초

- 기재 1.  (23) 33-22-42.1N, 126-53-36.0E
2.  (25) 33-22-33.5N, 126-53-33.7E
3.  (26), 주위수심 28₅ 삭제 33-22-25.2N, 126-53-19.3E

해도 2757[24-641]

출처 국립해양조사원

★2024년41호654항 남해안 ~ 제주도, 서귀포항 부근 ~ 수심

- 기재 1. 수심 8₂, 주위수심 8₅ 삭제 33-15-51.5N, 126-39-04.8E
2. 수심 12₄, 주위수심 12₇ 삭제 33-15-50.8N, 126-39-14.3E

해도 2755[24-301]

출처 국립해양조사원

★2024년41호655항※ 동해안 ~ 울산항 부근 ~ 등부표

항행통보 2024년32호500항(T) 삭제

삭제  FI(4) Y 8s 35-30-03.0N, 129-23-12.7E

해도 1816

출처 울산지방해양수산청

★2024년41호656항※ 남해안 ~ 제주도, 서귀포항 부근 ~ 등부표

항행통보 2022년21호405항(T) 삭제

삭제  FI(4) Y 8s 33-14-17.5N, 126-34-22.8E

해도 2813

출처 부산지방해양수산청

★2024년41호657항(T)※ 서해안 ~ 송공항 부근 ~ 등부표

항행통보 2024년28호422항(T), No.2 삭제

이동  FI(4) Y 8s (No B) 34-59-10.0N, 126-12-56.4E 에서
34-59-10.0N, 126-12-55.1E 로

해도 3164

출처 목포지방해양수산청

★2024년41호658항(T)※ 서해안 ~ 황해 중부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)

항행통보 2024년36호568항(T), No.3,6 삭제

정지  FI(5) Y 20s (No C),  AIS 37-18-48.6N, 124-52-10.9E

해도 3200

출처 인천지방해양수산청

★2024년41호659항(T) 남해안 ~ 남해도, 광천항 부근 ~ 등부표

기재  FI(4) Y 8s 34-49-59.3N, 128-00-10.4E

해도 2160

출처 마산지방해양수산청

★2024년41호660항(T) 남해안 ~ 하동항 부근 ~ 등부표

기재 1.  FI(4) Y 8s (No A) 34-58-41.8N, 127-56-30.0E

2.  FI(4) Y 8s (No B) 34-58-41.3N, 127-56-31.8E

해도 2160

출처 마산지방해양수산청

제Ⅲ부

★2024년41호(324)항 서해안 ~ 암태도 부근 ~ 항해안전정보

해상풍력단지 건설사업을 위한 해상공사가 진행되고 있으니, 항행에 유의하시기 바랍니다.

구역 다음 (1)~(10)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-59-00.6N, 125-55-17.9E
- (2) 34-59-06.3N, 125-59-03.5E
- (3) 34-57-24.5N, 125-59-07.3E
- (4) 34-55-33.8N, 126-02-26.7E
- (5) 34-54-48.9N, 126-03-25.0E
- (6) 34-54-44.1N, 126-03-19.9E
- (7) 34-55-28.4N, 126-02-22.4E
- (8) 34-57-16.5N, 125-59-07.6E
- (9) 34-57-15.9N, 125-59-07.6E
- (10) 34-57-10.3N, 125-55-22.0E

비고 발주처/시행처: 전남해상풍력(주)/전남해상풍력(주), 기간: 2024. 10. 15. ~ 11. 14.

해도 3113

출처 전남해상풍력(주)

★2024년41호(325)항 남해안 ~ 맥전포항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-48-43.5N, 128-09-56.3E
- (2) 34-48-40.8N, 128-09-58.4E
- (3) 34-48-31.8N, 128-09-41.6E
- (4) 34-48-34.5N, 128-09-39.4E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-48-01.6N, 128-08-53.2E
- (2) 34-47-49.0N, 128-09-05.7E
- (3) 34-47-46.9N, 128-09-02.6E
- (4) 34-47-59.5N, 128-08-50.2E

비고 1. 면허 : 통영양식어업 1594, 허가기간 : 2024. 10 ~ 2027. 8
2. 면허 : 통영양식어업 2045, 허가기간 : 2024. 10 ~ 2033. 12

해도 2158, 2160

출처 통영시

- 구역
1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-44-04.6N, 127-30-34.2E
 - (2) 34-44-04.6N, 127-30-40.1E
 - (3) 34-44-01.4N, 127-30-40.1E
 - (4) 34-44-01.4N, 127-30-34.2E

 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-44-12.1N, 127-30-34.3E
 - (2) 34-44-12.1N, 127-30-42.1E
 - (3) 34-44-08.8N, 127-30-42.2E
 - (4) 34-44-08.8N, 127-30-34.3E

 3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-44-12.0N, 127-30-46.7E
 - (2) 34-44-11.9N, 127-30-50.7E
 - (3) 34-44-03.8N, 127-30-50.3E
 - (4) 34-44-03.9N, 127-30-46.4E

 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-44-57.5N, 127-34-04.6E
 - (2) 34-44-59.9N, 127-34-08.4E
 - (3) 34-44-46.9N, 127-34-20.2E
 - (4) 34-44-44.6N, 127-34-16.4E

 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-44-42.7N, 127-34-19.7E
 - (2) 34-44-41.2N, 127-34-23.2E
 - (3) 34-44-29.7N, 127-34-15.7E
 - (4) 34-44-31.3N, 127-34-12.3E

 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-45-29.1N, 127-34-00.7E
 - (2) 34-45-32.1N, 127-34-07.6E
 - (3) 34-45-24.9N, 127-34-12.2E
 - (4) 34-45-21.9N, 127-34-05.2E

 7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 - (1) 34-39-44.8N, 127-31-13.8E
 - (2) 34-39-44.8N, 127-31-21.6E
 - (3) 34-39-28.6N, 127-31-21.7E
 - (4) 34-39-28.6N, 127-31-13.8E

비고 면허 : 여수양식어업 11563,11564,11565,11570,11571,11573,11579, 허가기간 : 2024. 11 ~ 2034. 11

해도 2182(4,5,6), 2184(1,2,3,7)

출처 여수시

★2024년41호(327)항 남해안 ~ 화포항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-48-53.8N, 127-29-16.8E
(2) 34-49-04.5N, 127-29-45.5E
(3) 34-48-57.1N, 127-29-49.5E
(4) 34-48-46.4N, 127-29-20.8E

비고 면허 : 여수양식어업 11578, 허가기간 : 2024. 11 ~ 2034. 11

해도 2184

출처 여수시

★2024년41호(328)항 남해안 ~ 득암항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-26-22.6N, 127-00-39.9E
(2) 34-26-23.9N, 127-00-43.5E
(3) 34-26-17.9N, 127-00-46.6E
(4) 34-26-16.6N, 127-00-43.0E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-18-12.2N, 126-57-31.5E
(2) 34-18-03.2N, 126-57-51.2E
(3) 34-17-55.3N, 126-57-46.0E
(4) 34-18-04.2N, 126-57-26.3E

비고 1. 면허 : 완도양식어업 14524, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2026. 6
2. 면허 : 완도양식어업 14525, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2034. 8

해도 2452(1), 2474(2)

출처 완도군

★2024년41호(329)항 남해안 ~ 사동항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-18-00.1N, 126-57-58.1E
(2) 34-17-51.2N, 126-58-17.9E
(3) 34-17-43.3N, 126-58-12.7E
(4) 34-17-52.2N, 126-57-52.9E

2. 다음 (1)~(6)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-18-32.4N, 126-57-48.2E
 - (2) 34-18-27.0N, 126-58-09.8E
 - (3) 34-18-12.2N, 126-58-03.2E
 - (4) 34-18-15.3N, 126-57-53.4E
 - (5) 34-18-12.3N, 126-57-47.5E
 - (6) 34-18-17.7N, 126-57-35.7E

비고 면허 : 완도양식어업 14526,14527, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2034. 8

해도 2474

출처 완도군

★2024년41호(330)항 남해안 ~ 보옥항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-21.3N, 126-27-21.6E
 - (2) 34-13-24.2N, 126-27-36.4E
 - (3) 34-13-06.4N, 126-27-56.2E
 - (4) 34-13-01.9N, 126-27-42.4E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-27.8N, 126-27-44.5E
 - (2) 34-13-31.3N, 126-27-56.1E
 - (3) 34-13-12.6N, 126-28-14.9E
 - (4) 34-13-09.0N, 126-28-04.0E
3. 다음 (1)~(6)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-33.3N, 126-28-04.3E
 - (2) 34-13-38.0N, 126-28-18.1E
 - (3) 34-13-30.1N, 126-28-24.8E
 - (4) 34-13-29.3N, 126-28-20.6E
 - (5) 34-13-18.2N, 126-28-31.8E
 - (6) 34-13-15.1N, 126-28-22.6E
4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-12-54.3N, 126-27-40.6E
 - (2) 34-13-00.2N, 126-27-58.5E
 - (3) 34-12-19.6N, 126-28-39.0E
 - (4) 34-12-16.2N, 126-28-28.0E
5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-02.7N, 126-28-06.2E
 - (2) 34-13-06.6N, 126-28-18.0E
 - (3) 34-12-25.9N, 126-28-59.4E
 - (4) 34-12-22.0N, 126-28-46.8E

6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-09.2N, 126-28-25.7E
 - (2) 34-13-12.9N, 126-28-37.1E
 - (3) 34-12-31.1N, 126-29-15.7E
 - (4) 34-12-28.2N, 126-29-07.2E
7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-38.2N, 126-28-27.5E
 - (2) 34-13-41.7N, 126-28-46.6E
 - (3) 34-12-36.9N, 126-29-35.1E
 - (4) 34-12-33.6N, 126-29-23.3E
8. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-24.9N, 126-29-08.4E
 - (2) 34-13-26.6N, 126-29-23.7E
 - (3) 34-12-45.4N, 126-29-55.6E
 - (4) 34-12-40.2N, 126-29-41.9E
9. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-27.6N, 126-29-32.2E
 - (2) 34-13-30.0N, 126-29-53.0E
 - (3) 34-12-51.7N, 126-30-12.1E
 - (4) 34-12-48.3N, 126-30-02.6E
10. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-13-36.6N, 126-29-58.2E
 - (2) 34-13-38.2N, 126-30-14.9E
 - (3) 34-13-22.3N, 126-30-30.2E
 - (4) 34-13-00.4N, 126-30-16.2E
11. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-12-04.0N, 126-29-30.1E
 - (2) 34-12-06.8N, 126-29-40.1E
 - (3) 34-12-01.0N, 126-29-42.6E
 - (4) 34-11-58.8N, 126-29-32.8E
12. 다음 (1)~(5)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-12-11.6N, 126-29-57.5E
 - (2) 34-12-12.7N, 126-30-01.6E
 - (3) 34-12-06.0N, 126-30-05.1E
 - (4) 34-12-01.3N, 126-30-02.1E
 - (5) 34-12-01.4N, 126-30-00.0E
13. 다음 (1)~(5)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-11-44.5N, 126-29-21.2E
 - (2) 34-11-49.5N, 126-29-41.9E
 - (3) 34-11-46.9N, 126-29-48.9E
 - (4) 34-11-36.2N, 126-29-33.2E
 - (5) 34-11-40.6N, 126-29-20.2E
14. 다음 (1)~(6)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-12-16.3N, 126-28-50.9E
 - (2) 34-12-19.1N, 126-29-00.1E
 - (3) 34-12-11.5N, 126-29-07.5E
 - (4) 34-12-13.1N, 126-29-13.4E
 - (5) 34-12-04.9N, 126-29-20.7E
 - (6) 34-12-00.5N, 126-29-05.0E

15. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-12-19.7N, 126-29-12.4E
(2) 34-12-23.7N, 126-29-27.2E
(3) 34-12-10.0N, 126-29-39.5E
(4) 34-12-05.9N, 126-29-24.6E

16. 다음 (1)~(6)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-12-07.8N, 126-29-44.0E
(2) 34-12-10.5N, 126-29-53.7E
(3) 34-11-56.3N, 126-29-57.2E
(4) 34-11-49.7N, 126-29-51.0E
(5) 34-11-51.7N, 126-29-45.5E
(6) 34-11-55.6N, 126-29-49.1E

17. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-10-50.5N, 126-30-36.4E
(2) 34-11-01.3N, 126-30-50.2E
(3) 34-10-53.0N, 126-30-58.4E
(4) 34-10-42.2N, 126-30-44.6E

18. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-11-56.2N, 126-37-31.5E
(2) 34-11-56.2N, 126-37-32.8E
(3) 34-11-46.4N, 126-37-32.8E
(4) 34-11-46.4N, 126-37-31.5E

19. 다음 (1)~(10)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-12-39.5N, 126-37-54.4E
(2) 34-12-36.1N, 126-38-23.1E
(3) 34-12-32.0N, 126-38-19.7E
(4) 34-12-30.2N, 126-38-16.2E
(5) 34-12-32.0N, 126-38-13.0E
(6) 34-12-34.7N, 126-38-13.6E
(7) 34-12-34.0N, 126-38-00.4E
(8) 34-12-32.7N, 126-37-59.4E
(9) 34-12-31.6N, 126-37-51.6E
(10) 34-12-31.8N, 126-37-49.4E

비고 1~6,9~13,16. 면허 : 완도양식어업 14505,14506,14507,14508,14509,14510,14513,14514,14515,14516,14517,14520,
허가기간 : 2024. 9 ~ 2034. 9
7,8,14,15,17. 면허 : 완도양식어업 14511,14512,14518,14519,14521, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2028. 6
18. 면허 : 완도양식어업 14522, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2026. 6
19. 면허 : 완도양식어업 14523, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2027. 8

해도 2470

출처 완도군

★2024년41호(331)항 동해안 ~ 옥계항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 37-37-26.5N, 129-03-33.8E
(2) 37-37-16.0N, 129-03-56.8E
(3) 37-37-10.5N, 129-03-56.7E
(4) 37-37-21.0N, 129-03-33.8E

비고 발주처/시행처: (주)윌건설 / (주)에이스해양, 기간: 2024. 10. 12. ~ 10. 25.

해도 1517

출처 동해해양조사사무소

★2024년41호(332)항 동해안 ~ 축산항 부근 ~ 수로측량

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 36-28-58.0N, 129-30-35.0E
(2) 36-28-58.0N, 129-30-52.0E
(3) 36-27-34.0N, 129-30-52.0E
(4) 36-27-34.0N, 129-30-34.0E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 36-23-43.0N, 129-30-51.0E
(2) 36-23-43.0N, 129-31-16.0E
(3) 36-21-52.0N, 129-31-17.0E
(4) 36-21-52.0N, 129-30-53.0E

비고 발주처/시행처: 영덕군청/ (주)아이오테크, 기간: 2024. 10. 14. ~ 2024. 11. 14.

해도 1462

출처 동해해양조사사무소

★2024년41호(333)항 남해안 ~ 부산항 부근 ~ 수로측량

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-08-40.0N, 129-10-30.0E
(2) 35-08-40.0N, 129-08-15.0E
(3) 35-06-30.0N, 129-08-15.0E
(4) 35-06-30.0N, 129-10-30.0E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-03-40.0N, 129-06-10.0E
 - (2) 35-03-10.0N, 129-06-10.0E
 - (3) 35-03-10.0N, 129-06-40.0E
 - (4) 35-03-40.0N, 129-06-40.0E

3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-08-40.0N, 129-10-30.0E
 - (2) 35-08-40.0N, 129-08-15.0E
 - (3) 35-06-30.0N, 129-08-15.0E
 - (4) 35-06-30.0N, 129-10-30.0E

비고 시행처: 국립해양조사원, 기간: 2024. 10. 14. ~ 10. 18.

해도 2204

출처 국립해양조사원

★2024년41호(334)항 서해안 ~ 군산항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-58-22.0N, 126-28-52.0E
 - (2) 35-58-23.0N, 126-29-45.0E
 - (3) 35-57-49.0N, 126-29-46.0E
 - (4) 35-57-48.0N, 126-28-53.0E

비고 발주처/시행처: 한국농어촌공사 새만금산업단지사업단 / ㈜아이오테크, 기간: 2024. 10. 14. ~ 10. 22.

해도 3484

출처 서해해양조사사무소

★2024년41호(335)항 서해안 ~ 인천항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 37-20-42.3N, 126-38-17.5E
 - (2) 37-20-42.3N, 126-39-20.0E
 - (3) 37-20-09.3N, 126-39-20.0E
 - (4) 37-20-09.3N, 126-38-17.5E

비고 발주처/시행처: 인천항만공사 / 한국공간정보(주), 기간: 2024. 10. 14. ~ 10. 18.

해도 3468

출처 서해해양조사사무소

제Ⅳ부

서지 제410호 (등대표)에 아래와 같이 기재, 정정, 삭제하십시오.

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
2282.2	에미여 등표 Aemiyeo	34-52.95N 128-03.63E	Q(3) W 10s	10	7	흑황흑 원형 콘크리트조 11	2024년41호649항 (신설)
2577 M4281.9	마량항 동방파제 등대 Maryang Hang	34-26.80N 126-49.38E	FI(1) R 4s	11	7	홍 8각 콘크리트조 8.6	2024년41호651항 (신설)

【별지】 기본수준점 성과표 (2024년 조석표)

동 해 안(East Coast)									
명 칭		위 치(WGS-84)		표 지 설 치 자	표지 재질	표 고(cm)		설치 일자 (년월)	비 고
		위도(N)	경도(E)			MSL상	DL상		
임원항 (강원삼척)	No.7	37-13-39.5	129-20-29.2	해양조사원	동판	547.5	563.9	14. 04	변경
	No.9	37-13-40.8	129-20-30.3	"	"	149.0	165.4	14. 04	변경
	No.10	37-13-41.2	129-20-31.5	"	"	135.7	152.1	14. 04	변경
	No.11	37-13-44.7	129-20-32.5	"	"	145.3	161.7	18. 04	변경
	No.12	37-13-47.6	129-20-32.0	"	"	572.5	588.9	18. 04	변경
덕산항 (강원삼척)	No.2	37-22-43.3	129-15-14.5	해양조사원	동판	196.7	214.1	15. 11	변경
	No.4	37-22-43.5	129-15-17.3	"	"	269.3	286.7	18. 06	변경
	No.6	37-22-39.1	129-15-11.8	"	"	146.5	163.9	21. 03	변경
	No.7	37-22-39.9	129-15-11.4	"	"	198.4	215.8	23. 11	변경
	No.8	37-22-35.3	129-15-07.9	"	"	283.2	300.6	23. 11	변경

남 해 안(South Coast)									
명 칭		위 치(WGS-84)		표 지 설 치 자	표지 재질	표 고(cm)		설치 일자 (년월)	비 고
		위도(N)	경도(E)			MSL상	DL상		
노량리 (경남남해)	No.4	34-56-27.9	127-52-29.9	수로국	동판	271.3	441.9	82. 09	유지
	No.7	34-56-28.3	127-52-30.7	해양조사원	"	267.6	438.2	13. 06	유지
	No.8	34-56-31.1	127-52-30.8	"	"	274.8	445.4	13. 06	유지
	No.9	34-56-25.3	127-52-25.5	"	"	510.9	681.5	21. 03	유지
	No.10	34-56-31.6	127-52-39.2	"	"	536.6	707.2	21. 03	변경

서 해 안(West Coast)									
명 칭		위 치(WGS-84)		표 지 설 치 자	표지 재질	표 고(cm)		설치 일자 (년월)	비 고
		위도(N)	경도(E)			MSL상	DL상		
어란진항 (전남해남)	No.7	34-20-57.2	126-28-34.9	해양조사원	동판	214.8	407.4	07. 08	폐지
	No.9	34-20-58.1	126-28-38.3	해양조사원	동판	362.4	552.2	20. 04	변경
	No.10	34-20-58.9	126-28-38.1	"	"	344.3	534.1	20. 04	변경
	No.11	34-20-59.1	126-28-38.3	"	"	314.4	504.2	20. 04	변경
	No.12	34-20-53.7	126-28-35.0	"	"	381.0	570.8	20. 11	변경
	No.13	34-21-02.0	126-28-32.5	"	"	231.7	421.5	23. 02	신설
원평항 (전남신안)	No.4	34-46-54.7	125-54-28.1	해양조사원	동판	486.2	725.3	15. 11	변경
	No.5	34-46-55.3	125-54-27.3	"	"	620.3	859.4	15. 11	변경
	No.6	34-46-55.4	125-54-26.9	"	"	744.0	983.1	15. 11	변경
	No.7	34-46-55.9	125-54-26.0	"	"	767.8	1006.9	20. 03	변경
	No.8	34-46-55.5	125-54-25.1	"	"	966.8	1205.9	20. 03	변경
향화도 (전남영광)	No.1	35-10-08.3	126-21-38.1	해양조사원	동판	503.2	824.8	16. 03	유지
	No.2	35-10-06.7	126-21-35.8	"	"	516.9	838.5	16. 03	유지
	No.3	35-10-08.1	126-21-33.1	"	"	431.4	753.0	16. 03	폐지
	No.4	35-10-12.9	126-21-37.5	"	"	997.4	1319.0	20. 03	유지
	No.5	35-10-13.4	126-21-38.2	"	"	1033.5	1355.1	20. 03	유지
	No.6	35-10-10.6	126-21-35.5	"	"	421.9	794.9	24. 07	신설

서해안(West Coast)									
명칭		위치(WGS-84)		표지 설치자	표지 재질	표고(cm)		설치 일자 (년월)	비고
		위도(N)	경도(E)			MSL상	DL상		
선재도 (인천옹진)	No.2	37-15-12.9	126-30-42.0	해양조사원	동판	565.6	1008.5	02. 08	변경
	No.3	37-15-11.8	126-30-43.5	"	"	457.9	900.8	06. 03	변경
	No.5	37-15-12.7	126-30-41.2	"	"	566.6	1009.5	14. 02	변경
	No.6	37-15-14.0	126-30-40.5	"	"	490.4	933.3	19. 05	변경
	No.7	37-15-14.8	126-30-41.1	"	"	486.7	929.6	19. 05	변경
덕적도진리 (인천옹진)	No.15	37-13-41.5	126-09-28.5	수료국	동판	454.7	862.1	83.03	폐지
	No.16	37-13-42.4	126-09-30.3	해양조사원	"	405.9	813.3	06. 09	유지
	No.17	37-13-42.5	126-09-31.2	"	"	414.8	822.2	06. 09	유지
	No.18	37-13-41.3	126-09-22.9	"	"	433.4	840.8	20. 06	유지
	No.19	37-13-39.2	126-09-18.5	"	"	524.9	932.3	20. 06	유지
	No.20	37-13-41.5	126-09-27.0	"	"	436.0	843.4	20. 06	신설

See Sea TV On바다 방송

- * 매주 금요일 주요 항행경보·통보 인터넷 방송
(<https://www.khoa.go.kr/Onbada>)

해양정보(조석, 바다갈라짐) 이용안내

- * 자동응답 : ARS ☎1588-9822

국립해양조사원

부산광역시 영도구 해양로 351 해도수로과 491111

항행통보 담당자

전 화 (051) 400-4331~4

팩 스 (051) 400-4349

* 인터넷 홈페이지 주소 (<http://www.khoa.go.kr>)

* 전자우편(E-mail)주소 (ntmkhoa@korea.kr)