



항행통보

제 1 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 표기한다.
명호나 지도선의 방위는 해상에서 목표물을 바라본 방위로 표기한다.
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. 해도번호뒤에 붙은 대괄호는 이전에 마지막으로 통보한항행통보의 연도와 항번호를 표기한 것이다.

국립해양조사원





겨울철 선박안전 예방 캠페인

겨울철,
점검과 확인하는 습관이
선박 화재 예방의 안전한

수시 점검 확인 실천



(冬)
력이
됩니다

부주의로 인한 겨울철 선박 화재사고,
수시 점검과 확인 실천이 더 안전한 겨울 바다를 만들어 갑니다

제 I 부

지 역 별 목 차

	관련항
로란-C	(1)
동해안	
동해, 묵호항 부근 ~ 정박금지 구역	1
포항항 부근 ~ 조사등	2
울산항 부근 ~ 등부표	3
울산항 부근 ~ 등부표	8
남해안	
거문도항 부근 ~ 등부표	6
중화항 부근 ~ 등부표	10
나로도 남부, 손죽도 부근 ~ 어장	(2)
화포항 부근 ~ 어장	(3)
거문도 북부, 초도항 부근 ~ 어장	(4)
녹동항 부근 ~ 어장	(5)
완도항 부근 ~ 어장	(6)
완도, 화흥포항 부근 ~ 어장	(7)
부산항신항 부근 ~ 수로측량	(8)
안도항 부근 ~ 수로측량	(9)
나로도 남부, 손죽도 부근 ~ 수로측량	(10)
소안항 부근 ~ 수로측량	(11)
서해안	
인천항 부근 ~ 등부표	4
진도, 팽목항 부근 ~ 등대	5
안마항 부근 ~ 등부표	7
인천항 부근 ~ 등부표	9
흑산도 북부 ~ 자동위치식별신호표지(AIS), 등부표	11
서거차항 부근 ~ 수로측량	(12)
진도, 팽목항 부근 ~ 수로측량	(13)
하의도 부근 ~ 수로측량	(14)
원평항 부근 ~ 수로측량	(15)
전장포항 부근 ~ 수로측량	(16)
평택·당진항 부근 ~ 수로측량	(17)
인천항 부근 ~ 수로측량	(18)

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1413	1	2467	(6)
1456	1	2470	(7), (11)
1457	1	2477	6※
1463	2	2581	(7)
1518	1	2584	(6)
1519	1	3113	11(T), (16)
1756	3	3116	(14)
1801	2	3137	5※, (12), (13)
1816	8(T)※	3163	(15)
1817	3	3216	5※
2164	10(T)	3415	9(T)※
2181	(9)	3438	9(T)※
2184	(3)	3468	9(T)※, (18)
2214	(8)	3469	9(T)※, (18)
2414	(2), (4)	3470	4
2416	(5)	3489 [㉠]	7※
2452	(4)	3562	(17)
2453	(4), (10)	3614 [㉠]	4

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	2, 3, 4, 5※, 9(T)※

제 II 부

★2025년 1호 1항 동해안 ~ 동해, 묵호항 부근 ~ 정박금지 구역

삭제  연결, 내측의  (1) 37-30-39.0N, 129-10-14.0E
(2) 37-29-56.0N, 129-10-14.0E
(3) 37-29-24.0N, 129-09-12.0E
(4) 37-28-55.0N, 129-10-13.0E
(5) 37-28-55.0N, 129-10-49.0E
(6) 37-30-39.0N, 129-10-49.0E

비고 동해지방해양수산청 고시 제2024-77호 관련

해도 1518[24-647], 1519[24-647], 1456[24-646], 1457[24-833], 1413[24-833]

출처 동해지방해양수산청

★2025년 1호 2항 동해안 ~ 포항항 부근 ~ 조사등

기재 조사등,  F 13m 36-13-52.7N, 129-23-00.0E

해도 1801[24-661], 1463[24-665]

서지 †410호(등대표) 1300.2

출처 포항지방해양수산청

★2025년 1호 3항 동해안 ~ 울산항 부근 ~ 등부표

이동  FI Y 4s (No C) 35-27-09.5N, 129-21-00.5E 에서
35-27-08.8N, 129-21-01.6E 로

해도 1817[24-506], 1756[24-818]

서지 †410호(등대표) 1416.3

출처 울산지방해양수산청

★2025년 1호4항

서해안 ~ 인천항 부근 ~ 등부표

이동  37-26-23.1N, 126-36-14.5E 에서
37-26-29.4N, 126-36-15.8E 로

해도 3614㉔[24-674], 3470[24-865]

서지 †410호(등대표) 3544.10

출처 인천지방해양수산청

★2025년 1호5항※

서해안 ~ 진도, 팽목항 부근 ~ 등대

항행통보 2023년46호902항(T) 삭제

복구 1. ★ FI R 6s 15m 7M 34-21-54.7N, 126-07-53.1E

변경 2. 광달거리, 8M 을 7M 로 34-21-56.2N, 126-07-49.0E

해도 3216[24-839], 3137[24-839]

서지 †410호(등대표) 3043, 3044

출처 진도항행정보시설사무소

★2025년 1호6항※

남해안 ~ 거문도항 부근 ~ 등부표

항행통보 2024년28호420항(T) 삭제

삭제  34-02-43.4N, 127-18-42.8E

해도 2477

출처 여수지방해양수산청

★2025년 1호7항※

서해안 ~ 안마항 부근 ~ 등부표

항행통보 2024년45호721항(T) 삭제





삭제  35-22-18.0N, 126-03-24.2E

해도 3489㉔

출처 목포지방해양수산청

★2025년 1호8항(T)※ 동해안 ~ 울산항 부근 ~ 등부표

항행통보 2024년50호826항(T) 삭제

- 이동 1.  FI(4) Y 8s (No A) 35-30-04.5N, 129-21-57.2E 에서
35-29-26.0N, 129-23-26.7E 로
2.  FI(4) Y 8s (No B) 35-29-56.7N, 129-22-08.9E 에서
35-29-15.7N, 129-23-28.5E 로
3.  FI(4) Y 8s (No C) 35-29-50.9N, 129-23-04.0E 에서
35-29-49.2N, 129-23-01.5E 로
4.  FI(4) Y 8s (No D) 35-29-36.9N, 129-23-19.9E 에서
35-28-34.2N, 129-23-26.8E 로

해도 1816

출처 울산지방해양수산청

★2025년 1호9항(T)※ 서해안 ~ 인천항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년41호855항(T) 삭제

- 이동  FI R 4s (No 2A) 37-20-12.5N, 126-38-28.9E 에서
37-20-08.4N, 126-38-11.4E 로

해도 3468, 3469, 3438, 3415

서지 410호(등대표) 3543.9

출처 인천지방해양수산청

★2025년 1호10항(T) 남해안 ~ 중화항 부근 ~ 등부표



- 기재 1.  FI(4) Y 8s (No A) 34-45-08.0N, 128-24-12.5E
2.  FI(4) Y 8s (No B) 34-45-06.3N, 128-24-18.4E

해도 2164

출처 마산지방해양수산청

★2025년 1호 11항(T)

서해안 ~ 흑산도 북부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)

기재  FI(5) Y 20s (No D),  AIS

34-53-20.2N, 125-47-45.8E

해도 3113

출처 목포지방해양수산청

제 Ⅲ 부

★2025년 1호(1)항

로란-C

무선국 명칭	위치 (WGS-84)	체인명 (GRI)	국별	전력 (KW)	운영중지 일시(KST)
포항 (POHANG)	36-11-05.45N 129-20-27.45E	코리아체인 (9930)	주국 (M)	150	2025. 1. 9. 09:00 부터 2025. 1. 9. 18:00 까지

비고 서지 410호(등대표) 4281

출처 국립해양측위정보원

★2025년 1호(2)항

남해안 ~ 나로도 남부, 손죽도 부근 ~ 어장

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-29.3N, 127-27-20.7E |
| | (2) 34-20-29.2N, 127-27-40.2E |
| | (3) 34-20-13.0N, 127-27-40.2E |
| | (4) 34-20-13.0N, 127-27-20.6E |
| 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-29.2N, 127-27-52.0E |
| | (2) 34-20-29.1N, 127-28-11.5E |
| | (3) 34-20-12.9N, 127-28-11.5E |
| | (4) 34-20-12.9N, 127-27-51.9E |
| 3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-29.0N, 127-28-23.3E |
| | (2) 34-20-29.0N, 127-28-42.8E |
| | (3) 34-20-12.7N, 127-28-42.7E |
| | (4) 34-20-12.8N, 127-28-23.2E |
| 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-28.9N, 127-28-54.6E |
| | (2) 34-20-28.8N, 127-29-14.1E |
| | (3) 34-20-12.6N, 127-29-14.0E |
| | (4) 34-20-12.7N, 127-28-54.5E |
| 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-03.3N, 127-27-20.5E |
| | (2) 34-20-03.2N, 127-27-40.1E |
| | (3) 34-19-47.0N, 127-27-40.0E |
| | (4) 34-19-47.1N, 127-27-20.5E |
| 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-03.2N, 127-27-51.8E |
| | (2) 34-20-03.1N, 127-28-11.4E |
| | (3) 34-19-46.9N, 127-28-11.3E |
| | (4) 34-19-47.0N, 127-27-51.7E |

7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-20-03.1N, 127-28-23.1E
 - (2) 34-20-03.0N, 127-28-42.7E
 - (3) 34-19-46.8N, 127-28-42.6E
 - (4) 34-19-46.8N, 127-28-23.0E

8. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-20-02.9N, 127-28-54.4E
 - (2) 34-20-02.9N, 127-29-14.0E
 - (3) 34-19-46.6N, 127-29-13.9E
 - (4) 34-19-46.7N, 127-28-54.3E

비고 면허 : 여수양식어업 11966,11967,11968,11969,11970,11971,11972,11973,, 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2414

출처 여수시

★2025년1호(3)항 남해안 ~ 화포항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-44-45.3N, 127-23-54.5E
 - (2) 34-44-45.0N, 127-24-18.1E
 - (3) 34-44-38.5N, 127-24-18.0E
 - (4) 34-44-38.8N, 127-23-54.4E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-44-19.3N, 127-23-49.5E
 - (2) 34-44-18.9N, 127-24-17.0E
 - (3) 34-44-12.4N, 127-24-16.9E
 - (4) 34-44-12.8N, 127-23-49.4E

비고 면허 : 고흥양식어업 12386,12387, 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2184

출처 고흥군

★2025년1호(4)항 남해안 ~ 거문도 북부, 초도항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-19-34.9N, 127-11-57.2E
 - (2) 34-19-22.9N, 127-12-03.1E
 - (3) 34-19-16.8N, 127-11-45.0E
 - (4) 34-19-28.8N, 127-11-39.1E

- | | |
|---------------------------------|--|
| 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-37.4N, 127-12-04.4E
(2) 34-19-43.5N, 127-12-22.5E
(3) 34-19-31.5N, 127-12-28.4E
(4) 34-19-25.3N, 127-12-10.3E |
| 3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-45.9N, 127-12-22.5E
(2) 34-19-52.1N, 127-12-47.9E
(3) 34-19-40.0N, 127-12-53.8E
(4) 34-19-33.9N, 127-12-35.7E |
| 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-56.5N, 127-13-01.1E
(2) 34-20-00.0N, 127-13-20.2E
(3) 34-19-47.4N, 127-13-23.6E
(4) 34-19-43.9N, 127-13-04.5E |
| 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-01.4N, 127-13-27.9E
(2) 34-20-04.9N, 127-13-47.0E
(3) 34-19-52.3N, 127-13-50.4E
(4) 34-19-48.8N, 127-13-31.3E |
| 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-20-06.3N, 127-13-54.6E
(2) 34-20-09.9N, 127-14-13.7E
(3) 34-19-57.2N, 127-14-17.1E
(4) 34-19-53.7N, 127-13-58.0E |
| 7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-00.8N, 127-12-24.7E
(2) 34-19-05.8N, 127-12-43.3E
(3) 34-18-53.5N, 127-12-48.2E
(4) 34-18-48.4N, 127-12-29.6E |
| 8. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-07.8N, 127-12-50.7E
(2) 34-19-12.8N, 127-13-09.3E
(3) 34-19-00.5N, 127-13-14.2E
(4) 34-18-55.5N, 127-12-55.6E |
| 9. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-14.7N, 127-13-20.5E
(2) 34-19-25.5N, 127-13-35.1E
(3) 34-19-15.8N, 127-13-45.5E
(4) 34-19-05.0N, 127-13-30.9E |
| 10. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-19-26.5N, 127-13-44.6E
(2) 34-19-37.2N, 127-13-59.2E
(3) 34-19-30.9N, 127-14-06.0E
(4) 34-19-20.2N, 127-13-51.4E |
| 11. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-14-52.7N, 127-11-50.3E
(2) 34-14-59.3N, 127-12-03.8E
(3) 34-14-45.4N, 127-12-13.7E
(4) 34-14-38.8N, 127-12-00.3E |

12. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-14-33.2N, 127-12-04.3E
 (2) 34-14-39.8N, 127-12-17.7E
 (3) 34-14-25.8N, 127-12-27.7E
 (4) 34-14-19.2N, 127-12-14.2E
13. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-14-13.6N, 127-12-18.2E
 (2) 34-14-20.2N, 127-12-31.6E
 (3) 34-14-06.3N, 127-12-41.6E
 (4) 34-13-59.7N, 127-12-28.1E
14. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-13-54.1N, 127-12-32.1E
 (2) 34-14-00.7N, 127-12-45.5E
 (3) 34-13-46.7N, 127-12-55.5E
 (4) 34-13-40.1N, 127-12-42.0E
15. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-14-59.4N, 127-12-21.9E
 (2) 34-15-06.0N, 127-12-35.3E
 (3) 34-14-52.1N, 127-12-45.3E
 (4) 34-14-45.5N, 127-12-31.8E

비고 면허 : 여수양식어업 11974,11975,11976,11977,11978,11979,11980,11981,11982,11983,11984,11985,11986,11987,11988,
 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2452(1,2,3,4,6,8,9), 2453(10,11,12,13,14,15), 2414(5,7)

출처 여수시

★2025년 1호(5)항 남해안 ~ 녹동항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-39-20.8N, 127-09-34.2E
 (2) 34-39-29.4N, 127-10-03.9E
 (3) 34-39-17.9N, 127-10-08.8E
 (4) 34-39-09.3N, 127-09-39.1E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
 (1) 34-39-46.1N, 127-10-52.3E
 (2) 34-39-52.3N, 127-11-10.4E
 (3) 34-39-34.2N, 127-11-19.3E
 (4) 34-39-28.1N, 127-11-01.2E

비고 면허 : 고흥양식어업 12384,12385, 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2416

출처 고흥군

★2025년 1호(6)항

남해안 ~ 완도항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(7)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-21-50.0N, 126-44-13.5E
 - (2) 34-21-50.8N, 126-44-19.9E
 - (3) 34-21-35.5N, 126-44-23.0E
 - (4) 34-21-41.8N, 126-45-07.9E
 - (5) 34-21-15.6N, 126-45-12.7E
 - (6) 34-21-09.5N, 126-44-25.0E
 - (7) 34-21-36.9N, 126-44-19.7E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-21-52.1N, 126-44-23.6E
 - (2) 34-21-52.7N, 126-44-33.7E
 - (3) 34-21-40.6N, 126-44-36.1E
 - (4) 34-21-39.3N, 126-44-26.2E

비고 면허 : 완도양식어업 14560,14562, 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2584(1), 2467(2)

출처 완도군

★2025년 1호(7)항

남해안 ~ 완도, 화흥포항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(17)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-19-16.4N, 126-39-39.4E
 - (2) 34-19-27.3N, 126-39-49.8E
 - (3) 34-19-21.3N, 126-40-05.6E
 - (4) 34-18-59.7N, 126-40-06.2E
 - (5) 34-18-51.6N, 126-40-16.2E
 - (6) 34-18-49.0N, 126-40-38.7E
 - (7) 34-18-41.2N, 126-40-42.4E
 - (8) 34-18-32.6N, 126-40-21.1E
 - (9) 34-18-23.1N, 126-40-06.0E
 - (10) 34-18-12.4N, 126-39-55.4E
 - (11) 34-18-00.6N, 126-39-32.6E
 - (12) 34-18-03.7N, 126-39-30.3E
 - (13) 34-18-25.5N, 126-39-38.8E
 - (14) 34-18-37.8N, 126-39-10.9E
 - (15) 34-18-53.1N, 126-39-23.1E
 - (16) 34-18-36.9N, 126-39-41.8E
 - (17) 34-18-55.0N, 126-40-04.4E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-18-55.6N, 126-39-25.6E
 - (2) 34-19-09.1N, 126-39-42.5E
 - (3) 34-19-03.2N, 126-39-49.3E
 - (4) 34-18-49.7N, 126-39-32.4E

3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-18-47.4N, 126-39-35.1E
 - (2) 34-19-00.9N, 126-39-52.0E
 - (3) 34-18-55.0N, 126-39-58.8E
 - (4) 34-18-41.5N, 126-39-41.9E

비고 면허 : 완도양식어업 14561,14563,14564, 허가기간 : 2024. 12 ~ 2034. 12

해도 2581(2,3), 2470(1)

출처 완도군

★2025년1호(8)항 남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-05-47.8N, 128-49-06.5E
 - (2) 35-05-47.8N, 128-49-22.0E
 - (3) 35-05-28.3N, 128-49-22.1E
 - (4) 35-05-28.2N, 128-49-06.6E

비고 발주처 / 시행처 : 부산지방해양수산청 / 한국공간정보(주), 기간 : 2025. 1. 3. ~ 1. 7.

해도 2214

출처 남해해양조사사무소

★2025년1호(9)항 남해안 ~ 안도항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-30-29.9N, 127-48-05.4E
 - (2) 34-30-32.9N, 127-48-39.1E
 - (3) 34-30-16.7N, 127-48-41.2E
 - (4) 34-30-13.5N, 127-48-07.7E

비고 발주처 / 시행처 : 전라남도청 친환경수산과 / 현강이엔지(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 2. 7.

해도 2181

출처 서해해양조사사무소

★2025년1호(10)항 남해안 ~ 나로도 남부, 손죽도 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-17-16.4N, 127-22-58.3E
(2) 34-17-21.7N, 127-23-05.1E
(3) 34-17-10.4N, 127-23-17.8E
(4) 34-17-05.1N, 127-23-11.0E

비고 발주처 / 시행처 : 전라남도청 친환경수산과 / 현강이엔지(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 2. 7.

해도 2453

출처 서해해양조사사무소

★2025년1호(11)항 남해안 ~ 소안항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-06-46.1N, 126-38-57.5E
(2) 34-06-46.8N, 126-39-29.3E
(3) 34-06-22.0N, 126-39-30.0E
(4) 34-06-21.4N, 126-38-58.2E

비고 발주처 / 시행처 : 전라남도청 친환경수산과 / 현강이엔지(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 2. 7.

해도 2470

출처 서해해양조사사무소

★2025년1호(12)항 서해안 ~ 서거차항 부근 ~ 수로측량

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-16-13.6N, 126-02-51.0E
(2) 34-16-22.5N, 126-03-06.5E
(3) 34-16-09.6N, 126-03-17.3E
(4) 34-16-00.7N, 126-03-01.8E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-14-15.0N, 125-57-26.3E
(2) 34-14-15.7N, 125-57-53.6E
(3) 34-13-52.7N, 125-57-54.4E
(4) 34-13-52.0N, 125-57-27.1E

비고 발주처 / 시행처 : 전라남도청 친환경수산과 / 현강이엔지(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 2. 7.

해도 3137

출처 서해해양조사사무소

★2025년 1호(16)항 서해안 ~ 전장포항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-07-30.5N, 126-03-56.8E
(2) 35-07-31.0N, 126-04-18.7E
(3) 35-07-12.4N, 126-04-19.4E
(4) 35-07-11.9N, 126-03-57.4E

비고 발주처 / 시행처 : 전라남도청 친환경수산과 / 현강이엔지(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 2. 7.

해도 3113

출처 서해해양조사사무소

★2025년 1호(17)항 서해안 ~ 평택·당진항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 36-59-43.5N, 126-47-19.1E
(2) 36-59-44.0N, 126-47-49.3E
(3) 36-59-25.1N, 126-47-49.8E
(4) 36-59-24.6N, 126-47-19.7E

비고 발주처 / 시행처 : 인천항만공사 / ㈜해양정보기술, 기간 : 2025. 1. 9. ~ 1. 15.

해도 3562

출처 서해해양조사사무소

★2025년 1호(18)항 서해안 ~ 인천항 부근 ~ 수로측량

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 37-20-37.2N, 126-37-16.0E
(2) 37-20-38.4N, 126-38-31.8E
(3) 37-20-04.4N, 126-38-32.9E
(4) 37-20-03.2N, 126-37-17.0E

삭제 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 37-20-41.5N, 126-38-12.8E
(2) 37-20-42.7N, 126-39-12.6E
(3) 37-20-03.6N, 126-39-13.8E
(4) 37-20-02.4N, 126-38-14.0E

비고 1. 발주처/시행처: 인천항만공사 / ㈜해양정보기술, 기간 : 2025. 1. 6. ~ 1. 15.
2. 발주처 / 시행처 : 인천항만공사 / 한국공간정보(주), 기간 : 2025. 1. 6. ~ 1. 10.

해도 3468(2), 3469(1)

출처 서해해양조사사무소

제 IV 부

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

번호	명 칭	위 치	등 질	등고	광달 거리	도색·구조 ·높이	기 사
1300.2	방석항 동방과제 등대 조사등 Bangseok Hang	36-13.87N 129-23.00E	F W	13		9.7	2025년1호2항 (신설)
1416.3	온산항 에쓰오일 C호 등부표 Onsan Hang	35-27.15N 129-21.03E	FI(1) Y 4s		6	황 망대형	2025년1호3항
3043 M4246.6	서망항 남방과제 등대 Seomang Hang	34-21.91N 126-07.89E	FI(1) R 6s	15	7	홍 원형 콘크리트조 11	2025년1호5항
3044 M4246.65	서망항 북방과제 등대 Seomang Hang	34-21.94N 126-07.82E	FI(1) G 6s	15	7	백 원형 콘크리트조 11	2025년1호5항
3544.10	인천남항 디엘 A호 등부표 Incheonnam Hang	37-26.49N 126-36.26E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2025년1호4항

See Sea TV On바다 방송

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

해양정보(조석, 바다갈라짐) 이용안내

- * 자동응답 : ARS ☎1588-9822

국립해양조사원

부산광역시 영도구 해양로 351 해도수로과 491111

전화 (051) 400-4331~4

항행통보 담당자

팩스 (051) 400-4349

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

* 전자우편(E-mail)주소 (ntmkhoa@korea.kr)