

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 7월 5일 발행

(매주 금요일 발행)

제Ⅱ부 390항 ~ 408항

제Ⅲ부 (199) ~ (208)



항행통보

제 27 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 | (199) |
| 보정도 간행 | 390 |
| 전자해도 간행 | 391 |
| 동해안 | |
| 남애항 부근 ~ 등대 | 392 |
| 구룡포항 부근 ~ 등부표 | 393 |
| 포항항 부근 ~ 등부표 | 404 |
| 후포항 부근 ~ 어장 | (200) |
| 남해안 | |
| 마산항 부근 ~ 등부표 | 394 |
| 매물도 남부, 국도 ~ 등부표 | 395 |
| 시산항 부근 ~ 등대 | 396 |
| 보옥항 부근 ~ 등표 | 397 |
| 욕지항 부근 ~ 어장 | (201) |
| 맥전포항 부근 ~ 어장 | (202) |
| 삼천포항 부근 ~ 어장 | (203) |
| 여수항 부근 ~ 어장 | (204) |
| 청산도항 부근 ~ 어장 | (205) |
| 보옥항 부근 ~ 어장 | (206) |
| 여수항 부근 ~ 수로측량 | (208) |
| 서해안 | |
| 어란진항 부근 ~ 등대 | 398 |
| 벌포항 부근 ~ 등표 | 399 |
| 목포항 부근 ~ 잔교, 등주 | 400 |
| 곰소항 부근 ~ 등표 | 401 |
| 흑산도 북부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS) | 402 |
| 어청도항 부근 ~ 등부표 | 403 |
| 벌포항 부근 ~ 등부표 | 405 |
| 말도항 부근 ~ 등부표 | 406 |
| 안흥항 부근 ~ 등부표 | 407 |
| 태안항 부근 ~ 등부표 | 408 |
| 어란진항 부근 ~ 어장 | (207) |

해 도 별 목 차

| 해 도 | 관 련 항 | 해 도 | 관 련 항 |
|------|------------------------|------|---------------|
| 1454 | 392 | 2471 | (205) |
| 1461 | (200) | 2516 | 390, (208) |
| 1753 | 393 | 3010 | 398 |
| 1801 | 404(T) | 3112 | 397, 398, 399 |
| 1808 | 393 | 3113 | (199) |
| 2010 | 398 | 3116 | 399, 400 |
| 2011 | 398 | 3117 | 397, 398 |
| 2156 | 394 | 3131 | 399 |
| 2158 | (202) | 3135 | 402※ |
| 2160 | (202), (203) | 3153 | 405(T) |
| 2161 | (201), (202) | 3155 | 400 |
| 2163 | 395 | 3162 | 400 |
| 2181 | (204) | 3411 | 401 |
| 2183 | 396 | 3413 | 407(T) |
| 2219 | 394 | 3417 | 408(T) |
| 2300 | 398 | 3432 | 406(T) |
| 2414 | 396 | 3436 | 408(T) |
| 2416 | 396 | 3493 | 403※ |
| 2432 | 396 | 3550 | 408(T) |
| 2470 | 397, 398, (206), (207) | | |

서 지 별 목 차

| 항해서지 | 관 련 항 |
|------|--|
| 410 | 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 408(T) |

제 II 부

★2024년27호390항

보정도 간행

| 해도번호 | 해 도 명 | 위 치 |
|------|-------|---------------------|
| 2516 | 여수해만 | 34-47.9N, 127-49.0E |
| | | 34-47.7N, 127-52.7E |
| | | 34-43.5N, 127-53.8E |
| | | 34-39.7N, 127-47.8E |

해도 2516[24-165]

출처 국립해양조사원

★2024년27호391항

전자해도 간행

| 전자해도 번호 | 관련해도 | 비 고 |
|----------|------------|-----|
| KR647B58 | 2516 | 개 정 |
| KR647B08 | 2511, 2160 | 개 정 |
| KR647B17 | 2511 | 개 정 |
| KR647B18 | 2511 | 개 정 |
| KR64737B | 2511 | 개 정 |
| KR648A51 | 2161, 2412 | 개 정 |
| KR5F4H24 | 2181 | 개 정 |
| KR5G313E | 2161 | 개 정 |

출처 국립해양조사원

★2024년27호392항

동해안 ~ 남해항 부근 ~ 등대

변경 등대의 등고, 12m 를 15m 로

37-58-09.4N, 128-45-57.4E 에서

37-58-09.2N, 128-45-57.5E 로

해도 1454[24-195]

서지 †410호(등대표) 1223.5

출처 동해지방해양수산청

★2024년27호393항

동해안 ~ 구룡포항 부근 ~ 등부표

이동  FI 6s 35-58-56.2N, 129-33-40.1E 에서
35-58-54.6N, 129-33-40.3E 로

해도 1808[24-266], 1753[24-366]

서지 †410호(등대표) 1344.6

출처 포항지방해양수산청

★2024년27호394항

남해안 ~ 마산항 부근 ~ 등부표

삭제 1.  FI G 4s (No 1) 35-08-45.8N, 128-36-31.4E

2.  FI R 4s (No 2) 35-08-41.1N, 128-36-29.2E

해도 2219[23-986], 2156[23-986]

서지 †410호(등대표) 2106.7, 2106.8

출처 마산지방해양수산청

★2024년27호395항

남해안 ~ 매물도 남부, 국도 ~ 등부표

기재 1.  FI(A) Y 8s (No A) 34-32-53.1N, 128-26-25.4E

2.  FI(A) Y 8s (No B) 34-32-48.0N, 128-26-26.0E

해도 2163[24-235]

서지 †410호(등대표) 2217.60, 2217.61

출처 마산지방해양수산청

★2024년27호396항 남해안 ~ 시산항 부근 ~ 등대

삭제 ★ Fl G 4s 15m 7M 34-23-45.6N, 127-15-56.8E
해도 2183[24-299], 2432[24-350], 2414[24-350], 2416[24-350]
서지 †410호(등대표) 2527.5
출처 여수지방해양수산청

★2024년27호397항 남해안 ~ 보옥항 부근 ~ 등표

기재  Fl(2) G 6s 15m 7M 34-08-22.8N, 126-30-07.8E
해도 2470[24-184], 3112[24-380], 3117[24-380]
서지 †410호(등대표) 2581.4
출처 진도항로표지사무소

★2024년27호398항 서해안 ~ 어란진항 부근 ~ 등대

변경 광달거리, 21M 을 20M 로 34-17-12.0N, 126-28-24.8E
해도 2470[24-397], 3112[24-397], 3117[24-397], 2300[24-381], 2011[24-255], 3010[23-655], 2010[23-655]
서지 †410호(등대표) 3001
출처 진도항로표지사무소

★2024년27호399항 서해안 ~ 벌포항 부근 ~ 등표

기재  Fl(2) 10s 8.3m 7M 34-31-50.4N, 126-26-08.0E
해도 3131[24-353], 3112[24-398], 3116[24-353]
서지 †410호(등대표) 3006.10
출처 진도항로표지사무소

★2024년27호400항

서해안 ~ 목포항 부근 ~ 잔교, 등주

기재 1. 잔교, 다음 지점(1)~(4)~(1) 간 실선연결
내측 등심선 및 수심 삭제

(1) 34-44-26.5N, 126-21-49.5E

(2) 34-44-11.2N, 126-21-40.1E

(3) 34-44-10.9N, 126-21-41.0E

(4) 34-44-26.2N, 126-21-50.2E

2.  Fl(3) Y 7s 10m 7M

34-44-11.1N, 126-21-40.5E

해도 3155[24-302], 3162[24-296], 3116[24-399]

서지 †410호(등대표) 3089.22

출처 목포지방해양수산청

★2024년27호401항

서해안 ~ 곰소항 부근 ~ 등표

기재  Q(9) 15s 12m 9M

35-35-13.8N, 126-29-19.6E

해도 3411[24-221]

서지 †410호(등대표) 3155

출처 군산지방해양수산청

★2024년27호402항※

서해안 ~ 흑산도 북부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)

항행통보 2024년20호295항(T), No.1,2 삭제

삭제 1.  Fl(4) Y 8s (No A),  AIS

34-53-14.6N, 125-47-47.2E

2.  Fl(4) Y 8s (No B),  AIS

34-53-08.7N, 125-47-46.0E

해도 3135

출처 목포지방해양수산청

★2024년27호403항※ 서해안 ~ 여청도항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년23호477항(T) 삭제

- 삭제 1.  Fl(4) Y 8s (No A) 36-07-01.9N, 125-59-09.9E
2.  Fl(4) Y 8s (No B) 36-06-51.7N, 125-59-13.2E
- 해도 3493
- 출처 군산지방해양수산청
-

★2024년27호404항(T) 동해안 ~ 포항항 부근 ~ 등부표

- 기재  Fl(4) Y 8s 36-13-50.5N, 129-22-59.4E
- 해도 1801
- 출처 포항지방해양수산청
-

★2024년27호405항(T) 서해안 ~ 벌포항 부근 ~ 등부표

- 기재 1.  Fl(4) Y 8s (No A) 34-25-26.8N, 126-29-05.6E
2.  Fl(4) Y 8s (No B) 34-25-30.9N, 126-29-07.1E
- 해도 3153
- 출처 진도항로표지사무소
-

★2024년27호406항(T) 서해안 ~ 말도항 부근 ~ 등부표

- 기재 1.  Fl(4) Y 8s (No E) 35-47-22.9N, 126-23-38.7E
2.  Fl(4) Y 8s (No F) 35-47-21.9N, 126-24-47.2E
3.  Fl(4) Y 8s (No G) 35-47-00.3N, 126-24-07.0E
- 해도 3432

제III부

★2024년27호(199)항 서해안 ~ 암태도 부근 ~ 항해안전정보

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-58-45.5N, 125-55-37.3E
(2) 34-58-45.5N, 125-55-38.8E
(3) 34-58-44.3N, 125-55-38.8E
(4) 34-58-44.3N, 125-55-37.3E

해도 3113

출처 (주)쏘일테크엔지니어링

★2024년27호(200)항 동해안 ~ 후포항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 36-38-58.0N, 129-27-10.4E
(2) 36-38-56.1N, 129-27-16.0E
(3) 36-38-50.1N, 129-27-12.9E
(4) 36-38-52.0N, 129-27-07.3E

비고 면허 : 울진양식어업 2024-1, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2034. 9

해도 1461

출처 울진군

★2024년27호(201)항 남해안 ~ 옥지항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
(1) 34-40-28.5N, 128-16-33.1E
(2) 34-40-35.9N, 128-16-46.0E
(3) 34-40-39.3N, 128-16-43.2E
(4) 34-40-31.9N, 128-16-30.3E

비고 면허 : 통영양식어업 제1호, 허가기간 : 2024. 6 ~ 2034. 6

해도 2161

출처 경상남도

★2024년27호(202)항

남해안 ~ 맥전포항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-48-01.4N, 128-16-00.6E
(2) 34-48-01.4N, 128-16-08.5E
(3) 34-47-53.0N, 128-16-08.6E
(4) 34-47-52.9N, 128-16-00.7E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-51-31.0N, 128-06-57.8E
(2) 34-51-31.0N, 128-07-05.7E
(3) 34-51-47.2N, 128-07-05.5E
(4) 34-51-47.2N, 128-06-57.7E
3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-50-35.1N, 128-08-15.3E
(2) 34-50-35.8N, 128-08-27.0E
(3) 34-50-44.2N, 128-08-26.3E
(4) 34-50-43.5N, 128-08-14.6E
4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-51-30.2N, 128-06-29.0E
(2) 34-51-30.3N, 128-06-40.8E
(3) 34-51-51.1N, 128-06-40.6E
(4) 34-51-51.0N, 128-06-28.8E

비고 면허 : 통영양식어업 2066,2069,2070,2071, 허가기간 : 2024. 7 ~ 2034. 7

해도 2158(3), 2160(2,4), 2161(1)

출처 통영시

★2024년27호(203)항

남해안 ~ 삼천포항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-51-47.5N, 128-06-00.9E
(2) 34-51-47.6N, 128-06-14.7E
(3) 34-51-52.5N, 128-06-14.6E
(4) 34-51-52.3N, 128-06-00.8E
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-51-29.6N, 128-06-01.1E
(2) 34-51-29.7N, 128-06-14.8E
(3) 34-51-39.5N, 128-06-14.7E
(4) 34-51-39.4N, 128-06-01.0E

비고 면허 : 통영양식어업 2067,2068, 허가기간 : 2024. 7 ~ 2034. 7

해도 2160

★2024년27호(204)항 남해안 ~ 여수항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-36-53.1N, 127-48-38.1E
(2) 34-36-52.6N, 127-48-44.0E
(3) 34-36-24.7N, 127-48-40.7E
(4) 34-36-25.1N, 127-48-34.9E

비고 면허 : 여수양식어업 11558, 허가기간 : 2024. 7 ~ 2034. 7

해도 2181

출처 여수시

★2024년27호(205)항 남해안 ~ 청산도항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-13-05.6N, 126-53-40.8E
(2) 34-13-03.2N, 126-53-48.1E
(3) 34-12-51.1N, 126-53-42.4E
(4) 34-12-53.5N, 126-53-35.1E

비고 면허 : 완도양식어업 14461, 허가기간 : 2024. 6 ~ 2034. 6

해도 2471

출처 완도군

★2024년27호(206)항 남해안 ~ 보옥항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(13)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-13-04.6N, 126-36-46.1E
(2) 34-13-07.1N, 126-36-48.6E
(3) 34-13-04.0N, 126-36-54.2E
(4) 34-13-01.9N, 126-36-52.8E
(5) 34-12-54.4N, 126-37-16.1E
(6) 34-13-11.9N, 126-37-27.3E
(7) 34-12-57.3N, 126-37-43.9E
(8) 34-12-47.8N, 126-37-40.0E
(9) 34-12-50.1N, 126-37-37.1E
(10) 34-12-42.5N, 126-37-34.7E
(11) 34-12-28.5N, 126-37-21.3E
(12) 34-12-46.5N, 126-37-05.4E
(13) 34-12-57.2N, 126-36-54.4E

비고 면허 : 완도양식어업 14460, 허가기간 : 2024. 6 ~ 2025. 3

해도 2470

출처 완도군

★2024년27호(207)항

서해안 ~ 어란진항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(9)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-16-34.4N, 126-28-26.5E
 - (2) 34-16-44.4N, 126-28-44.4E
 - (3) 34-16-52.2N, 126-28-38.0E
 - (4) 34-16-56.2N, 126-28-39.7E
 - (5) 34-17-06.7N, 126-28-40.5E
 - (6) 34-17-04.9N, 126-28-49.5E
 - (7) 34-16-59.2N, 126-29-01.2E
 - (8) 34-16-25.7N, 126-29-29.6E
 - (9) 34-16-09.3N, 126-29-07.9E
2. 다음 (1)~(8)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-17-49.1N, 126-27-05.2E
 - (2) 34-17-46.7N, 126-27-22.2E
 - (3) 34-17-30.7N, 126-28-13.4E
 - (4) 34-17-18.8N, 126-28-09.7E
 - (5) 34-17-21.5N, 126-27-56.9E
 - (6) 34-16-44.5N, 126-27-45.6E
 - (7) 34-17-13.7N, 126-27-08.6E
 - (8) 34-17-31.2N, 126-26-59.3E

비고 면허 : 완도양식어업 14462,14463, 허가기간 : 2024. 6 ~ 2024. 10

해도 2470

출처 완도군

★2024년27호(208)항

남해안 ~ 여수항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-48-00.4N, 127-48-42.3E
 - (2) 34-48-00.5N, 127-48-56.2E
 - (3) 34-47-44.6N, 127-48-56.4E
 - (4) 34-47-44.5N, 127-48-42.5E

해도 2516

출처 남해해양조사사무소

제Ⅳ부

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

| 번호 | 명칭 | 위치 | 등질 | 등고 | 광달거리 | 도색·구조·높이 | 기 사 |
|-------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------|-----|------|-----------------------|----------------------|
| 1223.5 M4455.5 | 인구항 방파제 등대 Ingu Hang | 37-58.15N 128-45.96E | FI(1) R 5s | 15 | 9 | 홍 4각 콘크리트조 9.5 | 2024년27호392항 |
| 1344.6 | 구룡포 해양경찰 계선 등부표 Guryongpo | 35-58.91N 129-33.67E | FI(1) W 6s | | 3 | 백청백 망대형 | 2024년27호393항 |
| 2106.5 | 모도 우창 A호 등부표 Modo | 35-08.76N 128-36.74E | FI(4) Y 8s | | 7 | 황 망대형 | |
| 2106.6 | 모도 우창 B호 등부표 Modo | 35-08.70N 128-36.74E | FI(4) Y 8s | | 7 | 황 망대형 | |
| 2106.5 | | | 삭 제 | | | | |
| 2106.6 | | | 삭 제 | | | | |
| 2106.7 | | | 삭 제 | | | | 2024년27호394항 |
| 2106.8 | | | 삭 제 | | | | 2024년27호394항 |
| 2217.60 | 국도항 대명 A호 등부표 Gukdo Hang | 34-32.89N 128-26.42E | FI(4) Y 8s | | 7 | 황 망대형 | 2024년27호395항 (신설) |
| 2217.61 | 국도항 대명 B호 등부표 Gukdo Hang | 34-32.80N 128-26.43E | FI(4) Y 8s | | 7 | 황 망대형 | 2024년27호395항 (신설) |
| 2527.5 M4297.3 | | | 삭 제 | | | | 2024년27호396항 |
| 2581.4 | 망월여 등표 Mangwolyeo | 34-08.38N 126-30.13E | FI(2) G 6s | 15 | 7 | 녹 원형 강관조 14 | 2024년27호397항 (신설) |
| 3001 M4278 | 어룡도 등대 Eoryongdo | 34-17.20N 126-28.41E | FI(1) W 15s | 93 | 20 | 백 8각 콘크리트조 6.1 | 2024년27호398항 |
| 3006.10 | 파래안 바위여 등표 Jindo | 34-31.84N 126-26.13E | FI(2) W 10s | 8.3 | 7 | 흑흑흑 원형 강관조 7.9 | 2024년27호399항 (신설) |
| 3089.22 | 현대삼호 제2돌핀 등주 Mokpo Hang | 34-44.19N 126-21.68E | FI(3) Y 7s | 10 | 7 | 황 원형 강관조 6.5 | 2024년27호400항 (신설) |
| 3155 | 영선 바위여 등표 Yeongseon | 35-35.23N 126-29.33E | Q(9) W 15s | 12 | 9 | 황흑황 원형 콘크리트조 11 | 2024년27호401항 (신설) |

레이다 비콘 (Racon)

| 번호 | 해안구분 | 무선국 명칭 | 위 치 | 부 호 | 주파수 (Mhz) | 전력 (W) | 측정구역 (M) | 기 사 |
|-----------------|------|----------------------|-------------------------|---------|-----------|--------|----------|-----|
| 4109.8 M4335 | 남해안 | 북여도 등표 Bugeodo | 34-41.02N 128-46.50E | B | 2M00LIDXN | X-Band | 6 | |
| | | | | - . . . | 9375 | 1.0 | | |
| | | | | | 9410 | S-Band | | |
| | | | | | 9415 | 1.0 | | |
| | | | | | 9445 | | | |
| | | | 3050 | | | | | |

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

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)

종이해도 간행구역 조정에 따른 신간 간행 및 폐간 일정안내

우리 원에서는 디지털 항해환경 전환에 따라 종이해도 간행구역 및 종수를 조정하여 체계적이고 효율적인 해도공급 및 관리를 위해 아래와 같이 **2024년도 종이해도의 신간 간행 및 폐간 일정**을 알려드리오니, 사용에 따른 불편사항이 없으시기 바랍니다.

2024년 상반기 신간 예정 해도 (약 30종)

| | 번호 | 축척(1:) | 해도명 | | 번호 | 축척(1:) | 해도명 |
|----|------|---------|--------------|----|------|---------|-------------|
| 1 | 3468 | 15,000 | 소래포구 부근 | 16 | 2761 | 25,000 | 김녕항 및 부근 |
| 2 | 1451 | 25,000 | 대진항에서 거진항 | 17 | 2762 | 25,000 | 제주항 및 부근 |
| 3 | 1452 | 25,000 | 거진항에서 아야진항 | 18 | 2763 | 25,000 | 애월항 및 도두항 |
| 4 | 1453 | 25,000 | 속초항에서 수산항 | 19 | 3153 | 25,000 | 금오열도 부근 |
| 5 | 1456 | 25,000 | 정동진에서 동해항 | 20 | 3452 | 25,000 | 위도 부근 |
| 6 | 1457 | 25,000 | 동해항에서 궁촌항 | 21 | 3461 | 25,000 | 신진도 부근 |
| 7 | 1458 | 25,000 | 궁촌항에서 호산항 | 22 | 3465 | 25,000 | 대부도 및 부근 |
| 8 | 1459 | 25,000 | 죽변항 및 부근 | 23 | 3164 | 35,000 | 해제반도 및 부근 |
| 9 | 1460 | 25,000 | 오산항에서 구산항 | 24 | 2114 | 75,000 | 거제도 및 부근 |
| 10 | 1461 | 25,000 | 구산항에서 대진항 | 25 | 2417 | 75,000 | 여자만에서 나로열도 |
| 11 | 1462 | 25,000 | 축산항에서 강구항 | 26 | 2416 | 75,000 | 완도에서 거금수도 |
| 12 | 1463 | 25,000 | 구계항에서 월포항 | 27 | 2418 | 75,000 | 거문도에서 소안군도 |
| 13 | 1757 | 25,000 | 간절곶에서 대변항 | 28 | 3116 | 75,000 | 비금도에서 진도 |
| 14 | 2184 | 25,000 | 여자만 | 29 | 3117 | 75,000 | 맹골군도에서 소안군도 |
| 15 | 2473 | 25,000 | 청산도 남부 및 여서도 | 30 | 3414 | 75,000 | 아산만에서 대산항 |

* 해도명은 해도제작 과정에서 변경될 수 있음

2024년 폐간 예정 해도 (약 130종)

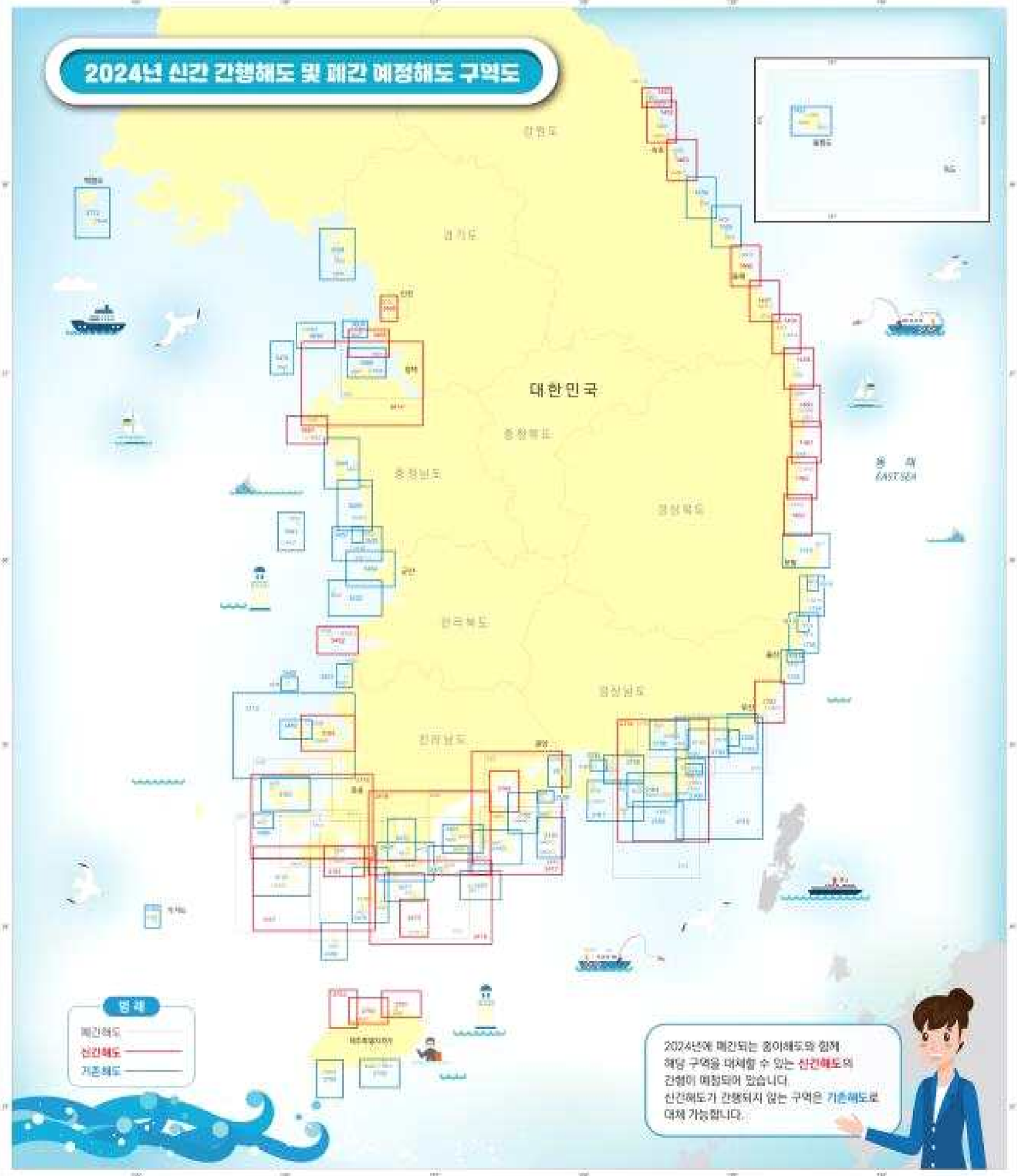
- 1) 2024년 상반기 : **1/4지 폐간**
- 2) 2024년 하반기 폐간 해도

| | 번호 | 축척(1:) | 해도명 | | 번호 | 축척(1:) | 해도명 |
|---|------|---------|-------------|----|------|---------|-------------|
| 1 | 2113 | 75,000 | 거제도 서부 및 부근 | 7 | 2439 | 50,000 | 나로열도 부근 |
| 2 | 2131 | 50,000 | 부산항에서 거제도 | 8 | 3111 | 75,000 | 독거군도에서 우이군도 |
| 3 | 2132 | 50,000 | 진해만 및 부근 | 9 | 3112 | 75,000 | 소안군도에서 명량수도 |
| 4 | 2415 | 75,000 | 거금도에서 소안군도 | 10 | 3131 | 50,000 | 진도 부근 |
| 5 | 2431 | 50,000 | 광양만 및 여자만 | 11 | 3135 | 50,000 | 나주군도 및 부근 |
| 6 | 2432 | 50,000 | 득량만 및 부근 | 12 | 3437 | 50,000 | 아산만 부근 |

● 관련 신간, 폐간목록 및 종이해도 인덱스 등의 상세한 정보는 국립해양조사원 누리집(항해용 간행물 검색서비스)에서도 확인이 가능하도록 빠른 시일 내에 제공할 예정입니다.

※ 관련 문의는 국립해양조사원 전자해도팀((051) 400-4321~5)으로 연락주시기 바랍니다.

2024년 신간 간행해도 및 폐간 예정해도 구역도



명세

- 폐간해도
- 신간해도
- 기존해도

2024년에 폐간되는 종어해도와 함께 해당 구역을 대체할 수 있는 **신간해도**에 간행이 예정되어 있습니다. 신간해도가 간행되지 않는 구역은 기존해도로 대체 가능합니다.

