

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 8월 30일 발행

(매주 금요일 발행)

제Ⅱ부 536항 ~ 553항

제Ⅲ부 (276) ~ (283)



# 항행통보

## 제 35 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	(276)
보정도 간행	536
해도 간행	538
해도 폐간	539
전자해도 간행	540
해도간행 예고	537
동해안	
동해, 묵호항 부근 ~ 도선구역	541
독도 부근 ~ 등부표	548
구룡포항 부근 ~ 어장	(277)
남해안	
부산항 부근 ~ 정박지	542
부산항 부근 ~ 정박지	543
마산항 부근 ~ 등부표	544
광양항 부근 ~ 잔교, 등주	545
광암항 부근 ~ 등부표	547
완도항 부근 ~ 등부표	549
소안항 부근 ~ 등부표	550
완도, 화흥포항 부근 ~ 부표, 등부표	551
보옥항 부근 ~ 부표, 등부표	552
화포항 부근 ~ 어장	(278)
보옥항 부근 ~ 어장	(279)
부산항 부근 ~ 수로측량	(283)
서해안	
황해 남부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)	546
위도항 부근 ~ 등부표	553
어란진항 부근 ~ 어장	(280)
벌포항 부근 ~ 어장	(281)
군산항 부근 ~ 수로측량	(282)

## 해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1413	541	2208	543(R)
1418	548(T)	2467	549(T)
1457	541	2470	551(T), 552(T), (279)
1518	541	2471	549(T), 550(T)
1711	(277)	2512	545
1813	(276)	3100	546※
2155	544	3153	(280)
2156	547(T)※	3154	(281)
2184	(278)	3452	553(T)
2204	542, (283)	3467	536
2206	542, 544(R)	3484	537, (282)
2207	543(R)		

(R)은 참조를 의미

## 서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	544, 545, 548(T), 549(T), 550(T), 551(T), 552(T)
810	537(P), 538, 539

## 제 II 부

★2024년35호536항                      보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
3467	평택당진항	37-02.5N 126-39.4E
		37-02.5N 126-41.4E

해도            3467[24-303]

출처            국립해양조사원

★2024년35호537항(P)                      해도간행 예고

해도번호	해 도 명	축척(1: )	간행년월	규 격	비 고
2158	고성만 및 부근	25,000	2024. 9	전지	개 정
2165	진해만 남부	25,000	2024. 9	전지	개 정
1753	포항항 및 부근	30,000	2024. 9	전지	개 정
2164	죽림포 및 통영해만 부근	30,000	2024. 9	전지	개 정
3457	비인항부근	30,000	2024. 9	전지	개 정
3484	군산항 부근	30,000	2024. 9	전지	개 정
2160	진주만 및 부근	35,000	2024. 9	전지	개 정

서지            810호(항해용 간행물 목록)

출처            국립해양조사원

★2024년35호538항                      해도 간행

해도번호	해 도 명	축척(1: )	간행년월	규 격	비 고
1757	간절곶에서 대변항	25,000	2024. 8.	전지	신 간
2153	부산항 부근	25,000	2024. 8.	전지	개 정
3636	도항수도 및 이작도	25,000	2024. 8.	전지	개 정

서지            †810호(항해용 간행물 목록)

출처            국립해양조사원

★2024년35호539항

해도 폐간

해도번호	해 도 명	축척(1: )	간행년월	규 격
2153	부산항 부근	25,000	2023. 8	전지
3636	도항수도 및 이작도	25,000	2022. 7	전지

서지 †810호(항해용 간행물 목록)

출처 국립해양조사원

★2024년35호540항

전자해도 간행

전자해도 번호	관련해도	비 고
KR5G3B32	1757	개 정
KR5G3B33	1757, 2153	개 정
KR5G3F11	2153	개 정
KR67683D	3467	개 정
KR67684D	3467	개 정
KR676D93	3467	개 정
KR67694D	3467	개 정
KR5F2K31	3465, 3636	개 정
KR5F2K32	3465, 3636	개 정
KR5F2K33	3636	개 정

출처 국립해양조사원

★2024년35호541항

동해안 ~ 동해, 묵호항 부근 ~ 도선구역

이동 1.  (No 2) 37-29-42.0N, 129-11-30.0E 에서  
37-31-04.0N, 129-13-04.0E 로



삭제 2.  (No 2) 37-29-42.0N, 129-11-30.0E

해도 1457[24-50](1), 1413[24-137](1), 1518[22-1067](2)

출처 동해지방해양수산청

★2024년35호542항

남해안 ~ 부산항 부근 ~ 정박지

삭제       다음 (1)~(5)~(1)을 순차 연결한 구역  
           내측 “  ”



(1) 35-05-41.1N, 129-07-10.8E  
 (2) 35-05-25.1N, 129-07-36.8E  
 (3) 35-04-42.1N, 129-07-09.6E  
       35-05-12.0N, 129-07-28.6E (2204)  
 (4) 35-04-45.8N, 129-06-46.9E  
       35-05-12.0N, 129-06-52.6E (2204)  
 (5) 35-04-50.4N, 129-06-39.0E

해도      2204[24-222], 2206[24-322]



출처      국립해양조사원

★2024년35호543항



남해안 ~ 부산항 부근 ~ 정박지

변경      1.  다음 (1)~(4)~(1) 을 순차 연결한 구역,  
           내측 “  ”, “기존 정박지 삭제”

(1) 35-04-35.2N, 129-01-51.8E  
 (2) 35-03-43.2N, 129-01-52.2E  
 (3) 35-03-43.0N, 129-01-23.0E  
 (4) 35-04-35.2N, 129-01-35.3E

2.  다음 (1)~(6)~(1)을 순차 연결한 구역,  
           내측 “N-2 대기 ”, “기존 정박지 삭제”

(1) 35-04-35.2N, 129-01-53.4E  
 (2) 35-03-10.8N, 129-01-52.4E  
 (3) 35-03-10.6N, 129-01-02.2E  
 (4) 35-03-41.3N, 129-01-29.7E  
 (5) 35-04-26.9N, 129-01-29.7E  
 (6) 35-04-35.2N, 129-01-35.5E

3.  다음 위치를 중심으로 한 반경 1M 이내 원내 해역,    35-02-47.5N, 129-03-30.0E  
           내측 “  ”, “기존 정박지 삭제”

비고      1,3. 검역법 시행규칙 [별표 1] [보건복지부령 제1037호, 2024. 7. 25, 일부개정]  
           2. 부산항 항법 등에 관한 규칙 고시 제2024-24호

해도      2207[참조](1,2), 2206[참조](1,2), 2208[참조]

출처      국립해양조사원

★2024년35호544항

남해안 ~ 마산항 부근 ~ 등부표

삭제	1.  Fl(4) Y 8s (No A)	35-04-03.1N, 128-38-07.4E
	2.  Fl(4) Y 8s (No B)	35-03-58.6N, 128-38-04.4E
변경	3. (No C) 번호를, (No B) 로	35-03-55.8N, 128-37-59.4E
	4. (NO D) 번호를, (No A) 로	35-03-54.7N, 128-37-53.9E 에서 35-04-00.6N, 128-38-05.1E 로
해도	2155[24-489]	
서지	†410호(등대표) 2101.14, 2101.13, 2101.15, 2101.16	
출처	마산지방해양수산청	

★2024년35호545항

남해안 ~ 광양항 부근 ~ 잔교, 등주

기재	1. 잔교, 다음 지점 (1)~(4)~(1)을 연결한 선내 해면	(1) 34-54-44.3N, 127-35-56.9E (2) 34-54-43.8N, 127-35-56.1E (3) 34-54-40.7N, 127-36-00.0E (4) 34-54-41.4N, 127-36-00.7E
	2.  Fl(4) Y 8s 13m 7M (No A)	34-54-41.7N, 127-36-00.3E
	3.  Fl(4) Y 8s 13m 7M (No B)	34-54-44.1N, 127-35-57.2E
해도	2512[24-426]	
서지	†410호(등대표) 2384.3, 2384.4	
출처	여수지방해양수산청	

★2024년35호546항※ 서해안 ~ 황해 남부 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)

항행통보 2023년25호430항(T) 삭제

- 삭제 1.  FI(5) Y 20s (ODAS),  AIS 35-21-54.8N, 125-18-14.2E
2.  FI(5) Y 20s (ODAS),  AIS 35-27-16.0N, 125-17-18.7E
3.  FI(5) Y 20s (ODAS),  AIS 35-31-26.4N, 125-21-31.0E

해도 3100

출처 목포지방해양수산청

---

★2024년35호547항(T)※ 남해안 ~ 광암항 부근 ~ 등부표

항행통보 2023년11호184항(T), No.2,3 삭제

- 변경 1. (No B) 번호를, (No C) 로 35-02-23.6N, 128-29-23.7E
2. (No C) 번호를, (No B) 로 35-02-18.5N, 128-29-25.7E 에서  
35-02-37.0N, 128-29-03.2E 로

해도 2156

출처 마산지방해양수산청

---

★2024년35호548항(T) 동해안 ~ 독도 부근 ~ 등부표

정지  FI(5) Y 20s (ODAS) 37-14-35.0N, 131-54-29.0E

해도 1418

서지 410호(등대표) 1278.1

출처 포항지방해양수산청



★2024년35호549항(T) 남해안 ~ 완도항 부근 ~ 등부표

정지  FI(4) Y 8s (No B) 34-16-56.8N, 126-46-00.7E


해도 2471, 2467


서지 410호(등대표) 2571.2


출처 진도항행정정보시설사무소

---

★2024년35호550항(T) 남해안 ~ 소안항 부근 ~ 등부표

정지 1.  FI(4) Y 8s (No A) 34-11-44.0N, 126-43-23.2E

2.  FI(4) Y 8s (No A) 34-12-09.7N, 126-47-44.3E

3.  FI(4) Y 8s (No B) 34-12-41.3N, 126-50-35.7E


해도 2471

서지 410호(등대표) 2571.11, 2641.9, 2641.10

출처 진도항행정정보시설사무소

---

★2024년35호551항(T) 남해안 ~ 완도, 화흥포항 부근 ~ 부표, 등부표

정지 1.  (No A) 34-18-23.4N, 126-35-25.8E

2.  (No B) 34-18-45.4N, 126-35-31.8E



3.  FI(4) Y 8s 34-12-28.8N, 126-39-03.2E

해도 2470

서지 410호(등대표) 2582.4, 2582.5, 2572.2

출처 진도항행정정보시설사무소

★2024년35호552항(T) 남해안 ~ 보옥항 부근 ~ 부표, 등부표

- 정지 1.  (No A) 34-10-25.8N, 126-31-18.9E
2.  (No B) 34-11-19.0N, 126-30-43.0E
3.  Fl Y 4s 34-14-53.4N, 126-33-58.6E
4.  Fl(4) Y 8s 34-12-01.3N, 126-31-06.8E
- 해도 2470
- 서지 410호(등대표) 2601.7, 2601.8, 2583.6, 2601.6
- 출처 진도항행정정보시설사무소
- 

★2024년35호553항(T) 서해안 ~ 위도항 부근 ~ 등부표

- 기재  Fl(4) Y 8s 35-35-30.9N, 126-18-04.4E
- 해도 3452
- 출처 군산지방해양수산청

## 제III부

★2024년35호(276)항 동해안 ~ 정자항 부근 ~ 항해안전정보

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 35-38-21.3N, 129-26-28.1E  
(2) 35-38-20.9N, 129-28-05.6E  
(3) 35-37-18.3N, 129-28-05.3E  
(4) 35-37-18.7N, 129-26-27.8E

비고 발주처/시행처: 해울이해상풍력발전(주)/㈜쏘일테크엔지니어링, 기간: 2024. 9. 3 ~ 9. 20

해도 1813

출처 (주)쏘일테크엔지니어링

---

★2024년35호(277)항 동해안 ~ 구룡포항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 35-56-33.6N, 129-33-04.1E  
(2) 35-56-32.9N, 129-33-07.9E  
(3) 35-56-29.8N, 129-33-07.0E  
(4) 35-56-30.5N, 129-33-03.1E

비고 면허 : 포항양식어업 255, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2034. 8

해도 1711

출처 포항시

---

★2024년35호(278)항 남해안 ~ 화포항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-47-36.9N, 127-31-34.6E  
(2) 34-47-34.1N, 127-31-41.7E  
(3) 34-47-26.8N, 127-31-37.3E  
(4) 34-47-29.6N, 127-31-30.3E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-47-01.3N, 127-30-55.6E  
(2) 34-47-01.3N, 127-30-59.6E  
(3) 34-46-54.8N, 127-30-59.5E  
(4) 34-46-54.9N, 127-30-55.6E

비고 면허 : 여수양식어업 11955,11956, 허가기간 : 2024. 9 ~ 2034. 9

해도 2184

- |    |                                |  |
|----|--------------------------------|--|
| 구역 | 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-14-10.0N, 126-31-55.0E<br>(2) 34-14-10.0N, 126-32-59.0E<br>(3) 34-13-23.1N, 126-32-59.0E<br>(4) 34-13-23.1N, 126-31-55.0E |
|    | 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-13-42.9N, 126-32-54.2E<br>(2) 34-13-56.4N, 126-32-50.5E<br>(3) 34-13-52.9N, 126-32-49.7E<br>(4) 34-13-39.4N, 126-32-53.4E |
|    | 3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-13-37.2N, 126-32-01.1E<br>(2) 34-13-40.9N, 126-32-16.6E<br>(3) 34-13-29.5N, 126-32-14.2E<br>(4) 34-13-31.4N, 126-31-59.9E |
|    | 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-13-42.3N, 126-32-20.8E<br>(2) 34-13-46.2N, 126-32-36.8E<br>(3) 34-13-26.8N, 126-32-33.3E<br>(4) 34-13-28.9N, 126-32-18.0E |
|    | 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-13-46.8N, 126-32-41.6E<br>(2) 34-13-48.8N, 126-32-49.4E<br>(3) 34-13-25.2N, 126-32-44.0E<br>(4) 34-13-26.1N, 126-32-37.9E |
|    | 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 | (1) 34-13-49.1N, 126-32-53.5E<br>(2) 34-13-49.1N, 126-32-58.9E<br>(3) 34-13-24.2N, 126-32-52.5E<br>(4) 34-13-24.7N, 126-32-47.9E |

비고 1,2,4,5. 면허 : 완도양식어업 14478,14479,14481,14482, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2026. 7  
 3,6. 면허 : 완도양식어업 14480,14483, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2024. 12

해도 2470

출처 완도군

★2024년35호(280)항

서해안 ~ 어란진항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-18-50.5N, 126-30-40.9E  
(2) 34-18-51.6N, 126-30-46.7E  
(3) 34-18-39.0N, 126-30-50.1E  
(4) 34-18-37.9N, 126-30-44.4E

비고 면허 : 해남양식어업 10806, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2033. 11

해도 3153

출처 해남군

★2024년35호(281)항

서해안 ~ 벌포항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-32-00.8N, 126-22-22.4E  
(2) 34-32-11.6N, 126-22-37.0E  
(3) 34-32-01.9N, 126-22-47.4E  
(4) 34-31-51.1N, 126-22-32.8E  
  
2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-31-39.3N, 126-22-45.4E  
(2) 34-31-50.0N, 126-23-00.1E  
(3) 34-31-40.3N, 126-23-10.5E  
(4) 34-31-29.6N, 126-22-55.8E  
  
3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면  
(1) 34-32-38.1N, 126-21-53.3E  
(2) 34-32-40.3N, 126-21-57.2E  
(3) 34-32-20.2N, 126-22-13.9E  
(4) 34-32-18.0N, 126-22-10.0E

비고 1,2. 면허 : 해남양식어업 10803,10804, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2031. 8

3. 면허 : 해남양식어업 10805, 허가기간 : 2024. 8 ~ 2027. 7

해도 3154

출처 해남군

★2024년35호(282)항 서해안 ~ 군산항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-58-11.0N, 126-27-45.0E  
(2) 35-58-13.0N, 126-28-55.0E  
(3) 35-57-20.0N, 126-28-56.0E  
(4) 35-57-19.0N, 126-27-46.0E

비고 발주처/시행처: 한국농어촌공사 / ㈜아이오테크, 기간: 2024. 9. 3 ~ 9. 10

해도 3484

출처 서해해양조사사무소

---

★2024년35호(283)항 남해안 ~ 부산항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-08-19.1N, 129-09-42.7E  
(2) 35-08-19.1N, 129-10-22.1E  
(3) 35-07-46.6N, 129-10-22.1E  
(4) 35-07-46.6N, 129-09-42.7E

비고 발주처/시행처: 국립해양조사원, 기간: 2024. 9. 4 ~ 9. 6

해도 2204

출처 국립해양조사원

## 제Ⅳ부

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

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
2001.2	해운대해수욕장 해양관측 등부표 Haeundae	35-08.92N 129-10.16E	FI(5) Y 20s		5	황 망대형	
2101.13			삭 제				2024년35호544항
2101.14			삭 제				2024년35호544항
2101.15	원전항 한진 B호 등부표 Wonjeon Hang	35-03.93N 128-37.99E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2024년35호544항
2101.16	원전항 한진 A호 등부표 Wonjeon Hang	35-04.01N 128-38.09E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2024년35호544항
2384.3	광양항 한라 A호 등주 Gwangyang Hang	34-54.70N 127-36.01E	FI(4) Y 8s	13	7	황 원형 강관조 1.3	2024년35호545항 (신설)
2384.4	광양항 한라 B호 등주 Gwangyang Hang	34-54.74N 127-35.95E	FI(4) Y 8s	13	7	황 원형 강관조 1.3	2024년35호545항 (신설)

## 자동위치식별신호표지 (AIS)

번호	해안 구분	명칭	위 치	MMSI 번호	주파수 (Mhz)	출력 (W)	측정구역 (M)	기 사
<b>4590</b> M4272.2	남해안	우도 등표 Udo	33-30.87N 126-58.34E	994403897	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13	
<b>4591</b> M4272	남해안	우도 등대 Udo	33-29.56N 126-57.95E	994403890	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	25	
<b>4592</b> M4272.6	남해안	개민포 등대 Gaeminpo	33-19.22N 126-50.83E	994403896	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13	
<b>4593</b> M4269.8	남해안	김녕항 서방과제 등대 Gimnyeong Hang	33-33.66N 126-44.45E	994403894	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	15	
<b>4594</b> M4266.5	남해안	제주항 서방과제 등대 Jeju Hang	33-31.98N 126-32.47E	994403893	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	17	
<b>4595</b> M4274.55	남해안	세별곶 등표 Sebyeolgot	33-13.39N 126-28.74E	994403898	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	15	
<b>4596</b> M4274.7	남해안	방서 등대 Bangseo	33-55.27N 126-24.00E	994403895	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	17	
<b>4597</b> M4274.67	남해안	중외 등표 Jungnoe	33-47.86N 126-19.35E	994403901	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	17	
<b>4598</b> M4277.5	남해안	추자도 등대 Chujado	33-57.32N 126-17.80E	994403892	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	25	
<b>4599</b> M4254	남해안	마라도 등대 Marado	33-07.00N 126-16.16E	994403891	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	21	
<b>4600</b> M4255.5	남해안	용당상곶 등표 Yongdangsanggot	33-20.26N 126-09.62E	994403900	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	14	
<b>4601</b> M4192.501	서해안	비응항 서방과제 남단 등대 Bieung Hang	35-55.92N 126-31.58E	004406103	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13	
<b>4601.1</b> M4207.3	서해안	흑서 등표 Heukseo	35-37.14N 126-21.80E	994403658	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13	
<b>4601.4</b> M4206.6	서해안	상왕등도 등대 Sangwangdeungdo	35-39.73N 126-06.42E	994403654	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	25	



<b>4601.59</b> M4206.3	서해안	소횡경도 등대 Sohoenggyeongdo	35-51.29N 126-23.70E	004406119	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	14
<b>4601.6</b> M4206.33	서해안	군산 흑도 등표 Gunsan	35-49.57N 126-22.33E	994403661	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13
<b>4601.8</b> M4206	서해안	말도 등대 Maldo	35-51.49N 126-18.91E	994403664	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	19
<b>4603</b> M4193.2	서해안	군산항 남방파제 등대 Gunsan Hang	35-58.48N 126-30.78E	004406109	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	15
<b>4604</b> M4193.3	서해안	군산항 북방파제 남단 등대 Gunsan Hang	35-58.72N 126-29.48E	004406104	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	15
<b>4604.1</b> M4196	서해안	군산항 울호 등표 Gunsan Hang	35-58.83N 126-36.48E	994403659	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13
<b>4604.2</b> M4198	서해안	군산항 병호 등표 Gunsan Hang	35-59.00N 126-38.48E	994403660	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	12
<b>4606.1</b> M4206.4	서해안	십이동파도 등대 Sibidongpado	35-59.37N 126-13.35E	994403651	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	22
<b>4608.1</b> M4191	서해안	역경 등대 Yeokgyeong	36-02.17N 126-30.83E	004406116	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	13
<b>4610.1</b> M4190	서해안	군산 연도 등대 Gunsan	36-04.87N 126-26.16E	994403652	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	25
<b>4610.2</b> M4188.5	서해안	가진서 등대 Gajinseo	36-06.35N 125-59.87E	994403650	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	10
<b>4610.3</b> M4188	서해안	어청도 등대 Eocheongdo	36-07.51N 125-58.07E	994403663	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	21

## See Sea TV On바다 방송

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

## 해양정보(조선, 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](mailto: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)

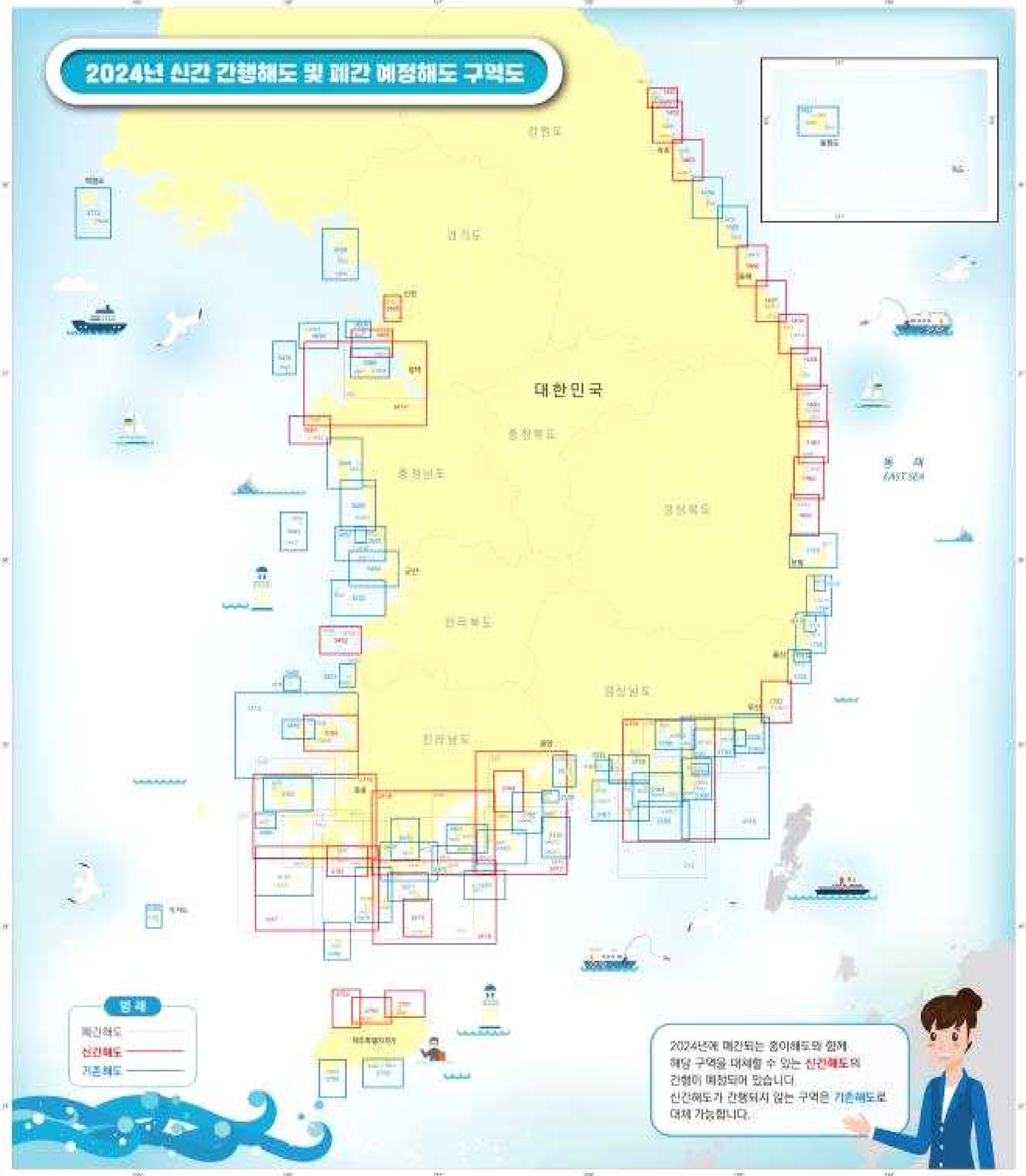
- 1) 2024년 상반기 : 1/4지 폐간
- 2) 2024년 하반기 폐간 해도

	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



**영역**

- 폐간해도
- 신간해도
- 기존해도

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

