

491111 부산광역시 영도구 해양로 351
전화 051-400-4331~3
팩스 051-400-4349
인터넷 <http://www.khoa.go.kr>
전자우편(E-Mail) : ntmkhoa@korea.kr

2018년 7월 6일 발행
(매주 금요일 발행)

제Ⅱ부 483항 ~ 509항
제Ⅲ부 (157) ~ (171)



항 행 통 보

제 27 호

- I . 목 차
- II . 항 행 통 보
- III . 항 행 정 보
- IV . 항 해 서 지 개 정

▶ 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 홈페이지에 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
보정도 간행		483
해도 간행		484
해도 폐간		485
전자해도 간행		486
로란-C		(157)
동해안	울릉도, 울릉항 부근 ~ 등부표	500
	포항항 부근 ~ 등부표	501
	울산항 부근 ~ 신호소	502
남해안	부산항 부근 ~ 등부표	487
	호두항 부근 ~ 등표	488
	남해도, 미조항 부근 ~ 등부표	489
	여수항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)	490
	국동항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)	491
	돌산항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)	492
	광양항 부근 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)	493
	제주도, 한림항 부근 ~ 등대	494
	완도, 화흥포항 부근 ~ 전력 케이블	495
	남해 서부 ~ 부표	503
	거제도, 대포근포항 부근 ~ 등부표	504
	제주도, 제주항 부근 ~ 부표	505
	부산항 부근 ~ 등부표	506
	제주도, 서귀포항 부근 ~ 등표, 등부표	507
	진해항 부근 ~ 해상교통관제구역	(162)
	제주도, 서귀포항 부근 ~ 해상교통관제구역	(163)
	완도, 화흥포항 부근 ~ 어장	(164)
	완도항 부근 ~ 어장	(165)
	득암항 부근 ~ 어장	(166)
	사동항 부근 ~ 어장	(167)
	청산도항 부근 ~ 어장	(168)
	보옥항 부근 ~ 어장	(169)
	호두항 부근 ~ 수로측량	(170)
서해안	보령항 부근 ~ 등부표	496
	구시포항 부근 ~ 등표	497
	송공항 부근 ~ 등표	498

진도, 팽목항 부근 ~ 등부표	499
송공항 부근 ~ 등부표	508
평택·당진항 부근 ~ 등대	509
연평도항 부근 ~ 해상교통관제구역	(158)
격렬비열도 부근 ~ 해상교통관제구역	(159)
인천항 부근 ~ 해상교통관제구역	(160)
평택·당진항 부근 ~ 해상교통관제구역	(161)
군산항 부근 ~ 수로측량	(171)

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1437	500※	2584	(165)
1536	500※	2711	495
1752	501※	2713	505※
1753	501※	2714	507(T)
1756	502※	2759	507(T)
1816	502※	2804	494
2012	503※	2805	494
2112	(162)	3100	(159)
2113	488	3111	499
2160	489	3112	495
2161	488, 489	3113	498
2164	488, 504※, (170)	3137	499
2200	488	3200	(158), (159), (160), (161)
2206	487, 506(T)	3265	508(T)
2300	495(R)	3411	497
2400	495(R), 507(T)	3413	483
2408	495(R)	3415	(160), (161)
2409	495(R), 507(T), (163)	3437	509(T)
2412	488	3438	(160), (161)
2415	495	3458	483, 496
2431	490, 491, 493	3466	509(T)
2439	492	3470	483
2452	(167)	3471	483
2467	495, (165), (166)	3484	(171)
2470	495, (169)	3529	496
2471	495, (164), (166)	3531	483
2474	(168)	6327	504※
2500	495(R), 507(T)	6336	489
2512	493	6401	491
2516	490	6402	492
2526	490, 491	6432	497
		6508	509(T)

(R)은 참조를 의미

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
F2018	503※	F2409	495(R), 507(T), (163)
F2200	488	F3100	(159)
F2300	495(R)	F3200	(158), (160), (161)
F2400	495(R), 507(T)	F3791	(160), (161)

(R)은 참조를 의미

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 496, 497, 498, 499, 500※, 501※, 502※, 503※, 505※, 507(T), 509(T)
810	484, 485

제 II 부

★2018년27호483항 보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
3413	천수만 부근	36-24.2N, 126-28.6E
3458	보령항 및 부근	36-24.5N, 126-28.2E
3470	인천항	37-29.8N, 126-37.9E
3471	경인항 및 부근	37-29.8N, 126-37.9E
3531	보령항	36-25.0N, 126-27.5E
		36-23.9N, 126-29.1E

해도 3413[18-473], 3458[18-472], 3470[18-452], 3471[18-330], 3531[18-471]

출처 국립해양조사원

★2018년27호484항 해도 간행

해도번호	해 도 명	축척(1:)	간행년월	규 격	기 사
1817	울산항(온산항)	10,000	2018.6.	1/2	개정
2480	추자군도 및 부근	25,000	2018.6.	전지	개정
3521	군산항 및 장항항	10,000	2018.6.	전지	개정

서지 †810호(수로도서지 목록)

출처 국립해양조사원

★2018년27호485항 해도 폐간

해도번호	해 도 명	축척(1:)	간행년월	규 격
1817	울산항(온산항)	10,000	2014.7.	1/2
2480	추자군도 및 부근	25,000	2017.8.	전지
3521	군산항 및 장항항	10,000	2017.8.	전지

서지 †810호(수로도서지 목록)

출처 국립해양조사원

전자해도 번호	관련해도	비 고
KR647B08	2511	개정
KR647B17	2511	개정
KR647B18	2511	개정
KR5F2O43	3521	개정
KR5F4C21	3521, 3456	개정
KR5F4G33	2480	개정
KR5F4G34	2480	개정
KR5F4K11	2480	개정
KR5F4K12	2480	개정
KR5G3B32	1817	개정

출처 국립해양조사원

기재  FI(4) Y 8s 35-06-25.7N, 129-02-44.4E

해도 2206[18-343]

서지 †410호(등대표) 2025.2

출처 부산지방해양수산청

변경 1.  FI G 4s 5M를  FI(2) 5s 13m 8M 로 34-41-34.2N, 128-24-08.0E

2.  FI R 5s 5M를  Q(6)+LF1 15s 20m 8M 로 34-40-45.3N, 128-03-45.9E

해도 2164[18-468](1), 2161[18-267], 2113[18-446](1), 2412[18-390](2), 2200[18-387], F2200[18-387]

서지 †410호(등대표) 2175, 2241.7

출처 마산지방해양수산청

★2018년27호489항 남해안 ~ 남해도, 미조항 부근 ~ 등부표

기재	1.  FI(4) Y 8s (No.A)	34-47-59.3N, 128-03-25.2E
	2.  FI(4) Y 8s (No.B)	34-47-52.5N, 128-03-19.8E
	3.  FI(4) Y 8s (No.C)	34-47-52.0N, 128-03-12.5E
해도	6336[16-535], 2160[18-390], 2161[18-488]	
서지	†410호(등대표) 2270.1, 2270.2, 2270.3	
출처	마산지방해양수산청	

★2018년27호490항 남해안 ~ 여수항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)

삭제	1.  AIS	34-44-11.1N, 127-44-49.4E
	2.  AIS	34-42-11.0N, 127-47-18.0E
해도	2526[18-350](1), 2516[18-269], 2431[18-350]	
서지	†410호(등대표) 4559.4, 4559.3	
출처	여수지방해양수산청	

★2018년27호491항 남해안 ~ 국동항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)

삭제	1.  AIS	34-44-16.2N, 127-44-01.7E
	2.  AIS	34-43-15.0N, 127-42-21.9E
해도	6401[18-350](2), 2526[18-490], 2431[18-490]	
서지	†410호(등대표) 4561.1, 4561.2	
출처	여수지방해양수산청	

★2018년27호492항 남해안 ~ 돌산항 부근 ~ 자동위치식별신호표지(AIS)

삭제  AIS 34-36-47.5N, 127-43-20.4E

해도 6402[18-13], 2439[18-470]

서지 †410호(등대표) 4562.3

출처 여수지방해양수산청

★2018년27호493항 남해안 ~ 광양항 부근 ~ 등부표, 자동위치식별신호표지(AIS)

이동 1.  Fl(3) R 7s (No.82) 34-52-00.3N, 127-42-52.9E 에서
34-51-59.6N, 127-42-47.3E 로

2.  Q G (No.85) 34-51-53.4N, 127-41-43.9E 에서
34-51-54.5N, 127-41-42.2E 로

3.  AIS 34-51-53.4N, 127-41-43.9E 에서
34-51-54.5N, 127-41-42.2E 로

해도 2512[18-469], 2431[18-491]

서지 †410호(등대표) 2363, 2373, 4558.10

출처 여수지방해양수산청

★2018년27호494항 남해안 ~ 제주도, 한림항 부근 ~ 등대

기재 ★ Fl(2) G 6s 12m 9M 33-25-31.5N, 126-15-44.6E

해도 2805[18-284], 2804[18-432]

서지 †410호(등대표) 2675.8

출처 부산지방해양수산청

기재 1. 해저케이블, , 다음 지점 순차연결
기존(인근) 해저케이블 삭제

- (1) 34-20-21.0N, 126-36-12.0E
(해도 2470,3112)
34-15-12.0N, 126-40-45.7E(해도 2467)
- (2) 34-19-23.0N, 126-38-43.0E
(해도 2467,2470,3112)
34-08-46.5N, 126-43-54.0E(해도 3112)
34-06-33.9N, 126-43-54.0E(해도 3112)
34-13-53.4N, 126-41-24.0E(해도 2470)
34-09-36.0N, 126-43-29.4E(해도 2471)
34-20-04.8N, 126-36-54.0E(해도 2467)
34-19-00.0N, 126-38-54.0E(해도 2415)
- (3) 34-07-43.0N, 126-44-25.0E(해도 2415)
34-17-10.2N, 126-39-47.4E(해도 2471)
34-15-12.0N, 126-40-45.7E(해도 2408)
- (4) 34-05-25.0N, 126-43-23.0E
(해도 2415,3112,2408)
33-56-42.0N, 126-43-19.8E(해도 3112)
33-57-12.0N, 126-43-21.6E(해도 2415)
34-01-11.9N, 126-43-22.2E(해도 2711)
33-50-06.0N, 126-43-20.5E(해도 2409)
34-04-30.0N, 126-43-22.8E(해도 2400)
- (5) 33-46-55.0N, 126-43-20.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
- (6) 33-45-03.0N, 126-42-20.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
- (7) 33-43-48.0N, 126-42-29.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
33-34-47.9N, 126-37-43.5E(해도 2500)
- (8) 33-33-54.0N, 126-37-15.0E
(해도 2711,2408,2409,2400,2500)
- (9) 33-33-04.0N, 126-35-45.0E
(해도 2711,2408,2409,2400,2500)
- (10) 33-32-07.0N, 126-35-38.0E
(해도 2711,2408,2409,2400,2500)

2. 해저케이블, , 다음 지점 순차연결
기존(인근) 해저케이블 삭제

- (1) 34-20-20.0N, 126-36-12.0E
(해도 2470,3112)
34-19-52.1N, 126-36-54.0E(해도 2467)
- (2) 34-19-21.0N, 126-37-41.0E
(해도 2467,2470,3112)
34-11-20.3N, 126-41-24.0E(해도 2470)
34-15-12.0N, 126-39-36.0E(해도 2467)
34-16-43.7N, 126-38-54.0E(해도 2415)

- 34-15-12.0N, 126-39-36.0E(해도 2408)
- (3) 34-07-23.0N, 126-43-14.0E
(해도 2415,3112,2408)
34-14-47.3N, 126-39-47.9E(해도 2471)
34-09-36.0N, 126-42-12.3E(해도 2471)
- (4) 34-04-54.0N, 126-42-51.0E
(해도 3112,2408)
33-56-42.0N, 126-42-49.6E(해도 3112)
33-57-12.0N, 126-42-49.7E(해도 2415)
34-01-11.9N, 126-42-50.4E(해도 2711)
33-50-06.0N, 126-42-48.6E
(해도 2408,2409)
34-04-30.0N, 126-42-50.9E(해도 2400)
- (5) 33-46-13.0N, 126-42-48.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
- (6) 33-45-07.0N, 126-42-11.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
- (7) 33-43-58.0N, 126-42-11.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
- (8) 33-35-25.0N, 126-36-20.0E
(해도 2711,2408,2409,2400)
33-34-47.9N, 126-36-04.8E(해도 2500)
- (9) 33-32-36.0N, 126-35-11.0E
(해도 2711,2408,2409,2400,2500)
- (10) 33-32-06.0N, 126-35-37.0E
(해도 2711,2408,2409,2400,2500)

비고 해저케이블 인근 조업활동 자제(닷에 의한 시설피해 발생)

해도 2471[18-189], 2467[18-189], 2470[18-461], 2415[18-115], 2711[18-347], 3112[18-461], 2408[참조], 2409[참조], F2409[참조], 2300[참조], F2300[참조], 2400[참조], F2400[참조], 2500[참조]

★2018년27호496항 서해안 ~ 보령항 부근 ~ 등부표

- 삭제 1.  FI(4) Y 8s (No.A) 36-19-50.5N, 126-30-34.9E
2.  FI(4) Y 8s (No.B) 36-19-47.7N, 126-30-43.5E
- 해도 3529[18-453], 3458[18-483]
- 서지 †410호(등대표) 3277.3, 3277.4
- 출처 대산지방해양수산청

★2018년27호497항 서해안 ~ 구시포항 부근 ~ 등표

기재  Fl(2) 10s 16m 7M 35-27-13.2N, 126-25-32.6E

해도 6432[17-377], 3411[18-449]

서지 †410호(등대표) 3147.25

출처 군산지방해양수산청

★2018년27호498항 서해안 ~ 송공항 부근 ~ 등표

변경  Fl(2) R 6s 12m 8M  Fl(2) G 6s 12m 9M 로 34-55-14.0N, 126-22-52.0E

해도 3113[18-395]

서지 †410호(등대표) 3133.15

출처 목포지방해양수산청

★2018년27호499항 서해안 ~ 진도, 팽목항 부근 ~ 등부표

이동  Fl(5) Y 20s (ODAS) 34-18-53.0N, 126-05-26.0E 에서
34-19-03.2N, 126-05-27.5E 로

해도 3137[18-416], 3111[18-288]

서지 †410호(등대표) 3014.9

출처 진도항로표지사무소

★2018년27호500항※ 동해안 ~ 울릉도, 울릉항 부근 ~ 등부표

항행통보 2017년32호567항(T) 삭제

이동 1.  Fl(4) Y 8s (No.A) 37-27-41.8N, 130-52-56.0E 에서
37-27-42.2N, 130-52-56.6E 로

2.  Fl(4) Y 8s (No.B) 37-27-48.8N, 130-53-06.8E 에서
37-27-49.2N, 130-53-07.4E 로

해도 1536[18-356], 1437[18-424]

서지 410호(등대표) 1276.15, 1276.14

출처 포항지방해양수산청

★2018년27호501항※ 동해안 ~ 포항항 부근 ~ 등부표

항행통보 2017년37호660항(T) 삭제

기재 1.  Fl(4) Y 8s (No.A) 36-02-20.8N, 129-22-16.3E

2.  Fl(4) Y 8s (No.B) 36-01-59.7N, 129-22-17.0E

해도 1752[18-467], 1753[18-467]

서지 †410호(등대표) 1317.4, 1317.5

출처 포항지방해양수산청

★2018년27호502항※ 동해안 ~ 울산항 부근 ~ 신호소

항행통보 2018년8호161항(T) 삭제

삭제 1.  SS(INT) (No.A) 35-29-53.7N, 129-22-08.9E

2.  SS(INT) (No.B) 35-30-06.6N, 129-22-35.0E

해도 1816[18-409], 1756[18-426]

서지 410호(등대표) 1384.6, 1384.7

출처 울산지방해양수산청

★2018년27호503항※ 남해안 ~ 남해 서부 ~ 부표

항행통보 2018년1호31항(T) 삭제

이동  Fl(5) Y 20s (ODAS) 32-01-04.8N, 126-57-24.8E 에서
32-05-20.9N, 126-58-17.7E 로

해도 2012[17-972], F2018[18-67]

서지 †410호(등대표) 2718

출처 국립해양조사원

★2018년27호504항※ 남해안 ~ 거제도, 대포근포항 부근 ~ 등부표

항행통보 2017년22호341항(T) 삭제

삭제 1.  FI(4) Y 8s (No.A) 35-43-10.0N, 128-35-10.0E

2.  FI(4) Y 8s (No.B) 34-43-06.1N, 128-35-05.0E

해도 6327, 2164

출처 마산지방해양수산청

★2018년27호505항※ 남해안 ~ 제주도, 제주항 부근 ~ 부표

항행통보 2018년20호460항(T) 삭제

복구  33-31-31.1N, 126-29-38.2E

해도 2713

서지 †410호(등대표) 2651.5

출처 부산지방해양수산청

★2018년27호506항(T) 남해안 ~ 부산항 부근 ~ 등부표

기재 1.  FI Y 4s (No.A) 35-07-43.8N, 129-03-53.5E

2.  FI Y 4s (No.B) 35-07-43.2N, 129-03-57.0E

해도 2206

출처 부산지방해양수산청

★2018년27호507항(T) 남해안 ~ 제주도, 서귀포항 부근 ~ 등표, 등부표

정지	 1. Q(3) 10s 20m 8M	33-13-23.0N, 126-28-44.0E
	 2. FI R 4s (No.4)	33-13-32.4N, 126-29-45.8E
비고	기상호전 시 즉시 복구 예정	
해도	2759, 2714, 2409(1), F2409(1), 2400(1), F2400(1), 2500(1)	
서지	410호(등대표) 2652.4, 2652.14	
출처	부산지방해양수산청	

★2018년27호508항(T) 서해안 ~ 송공항 부근 ~ 등부표

기재	 1. FI(4) Y 8s (No.C)	34-50-58.4N, 126-13-26.0E
	 2. FI(4) Y 8s (No.D)	34-51-03.2N, 126-13-23.7E
해도	3265	
출처	목포지방해양수산청	

★2018년27호509항(T) 서해안 ~ 평택·당진항 부근 ~ 등대

정지	★ FI R 4s 14m 5M	37-02-09.9N, 126-33-46.9E
비고	일시철거	
해도	6508, 3466, 3437	
서지	410호(등대표) 3420.8	
출처	평택지방해양수산청	

제 III 부

★2018년 27호(157)항 로란-C

무선국 명칭	위치 (WGS-84)	체인명 (GRI)	국별	전력 (KW)	운영개시 일시(KST)	비고
우스리스크 (Ussuriisk)	44-31-59.7N 131-38-23.4E	코리아 체인 (9930)	중국 (Z)	700	2018.7.3 09:00부터	우스리스크(러시아) 송신국 기능복구

출처 국립해양측위정보원

★2018년 27호(158)항 서해안 ~ 연평도항 부근 ~ 해상교통관제구역

구역 , (경인연안 VTS), 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선안의 해면

- (1) 37-57-00.0N, 124-44-00.0E
- (2) 37-50-30.0N, 124-43-48.0E
- (3) 37-45-30.0N, 124-41-00.0E
- (4) 37-43-18.0N, 124-29-00.0E
- (5) 37-24-00.0N, 124-37-00.0E
- (6) 37-04-00.0N, 125-52-30.0E
- (7) 37-11-30.0N, 125-54-30.0E
- (8) 37-17-30.0N, 126-04-30.0E
- (9) 37-20-27.0N, 126-21-24.0E
- (10) 37-25-00.0N, 126-00-00.0E
- (11) 37-38-30.0N, 125-43-30.0E
- (12) 37-38-30.0N, 125-41-00.0E
- (13) 37-26-00.0N, 125-41-00.0E
- (14) 37-26-00.0N, 125-07-00.0E
- (15) 37-47-00.0N, 124-46-00.0E
- (16) 37-57-00.0N, 124-46-00.0E

비고 신설(선박교통관제의 시행등에 관한고시 2018-1호)

해도 3200, F3200

출처 해양경찰청

<p>구역</p>	 , (태안연안 VTS), 다음 가 지점을 순차적으로 연결한 선안의 해면	<p>(1) 37-00-12.0N, 126-04-24.0E (2) 36-51-47.0N, 126-04-24.0E (3) 36-51-47.0N, 126-07-03.0E (4) 36-50-45.0N, 126-09-00.0E (5) 36-40-00.0N, 126-02-00.0E(가의도 서방) (6) 36-20-00.0N, 126-20-30.0E(삽시도 서방) (7) 36-20-00.0N, 125-57-00.0E (8) 36-34-00.0N, 125-44-40.0E (9) 36-48-00.0N, 125-44-40.0E (10) 37-00-00.0N, 125-52-30.0E(반서 북방)</p>
<p>비고</p>	<p>선박교통관제의 시행등에 관한고시 2018-1호</p>	
<p>해도</p>	<p>3100, 3200, F3100</p>	
<p>출처</p>	<p>해양경찰청</p>	

<p>구역</p>	<p>1.  , (인천항 VTS) 인천항 항계밖: 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선안의 해면</p>	<p>(1) 37-05-00.0N, 126-04-12.0E (2) 37-11-36.0N, 126-11-00.0E (3) 37-16-39.0N, 126-14-12.0E (4) 37-20-06.0N, 126-20-00.0E (5) 37-21-42.0N, 126-26-24.0E(해너도) (6) 37-18-54.0N, 126-28-48.0E(남장자서) (7) 37-18-30.0N, 126-27-30.0E (8) 37-15-45.0N, 126-25-42.0E (9) 37-14-06.0N, 126-25-39.0E (10) 37-12-36.0N, 126-26-48.0E (11) 37-10-18.0N, 126-26-54.0E (12) 37-10-00.0N, 126-24-54.0E (13) 37-10-36.0N, 126-24-36.0E (14) 37-10-36.0N, 126-23-24.0E (15) 37-03-24.0N, 126-16-24.0E (16) 37-06-42.0N, 126-12-30.0E (17) 37-00-12.0N, 126-04-24.0E</p>
<p>비고</p>	<p>변경(선박교통관제의 시행등에 관한고시 2018-1호)</p>	
<p>해도</p>	<p>3200, 3415, 3438, F3200, F3791</p>	
<p>출처</p>	<p>해양경찰청</p>	

구역



, (평택 VTS), 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해면

- (1) 37-11-45.0N, 126-32-10.0E
- (2) 37-12-36.0N, 126-26-48.0E
- (3) 37-10-18.0N, 126-26-54.0E
- (4) 37-10-00.0N, 126-24-54.0E
- (5) 37-10-36.0N, 126-24-36.0E
- (6) 37-10-36.0N, 126-23-24.0E
- (7) 37-03-24.0N, 126-16-24.0E
- (8) 37-02-34.0N, 126-17-18.0E
- (9) 37-03-32.0N, 126-18-41.0E
- (10) 37-05-57.0N, 126-23-35.0E
- (11) 37-07-39.0N, 126-26-41.0E
- (12) 37-07-51.0N, 126-27-11.0E
- (13) 37-06-30.0N, 126-28-05.0E
- (14) 37-05-14.0N, 126-29-16.0E
- (15) 37-04-40.0N, 126-29-58.0E
- (16) 37-04-41.0N, 126-31-30.0E
- (17) 37-03-06.0N, 126-31-30.0E
- (18) 37-02-09.0N, 126-33-46.0E(장고항각)
- (19) 37-00-06.0N, 126-41-43.0E(성구미)
- (20) 36-58-26.0N, 126-47-00.0E(한진각)
- (21) 36-56-29.0N, 126-49-54.0E(서부두 끝단)
- (22) 36-56-24.0N, 126-50-44.0E(내항항로 끝단)
- (23) 36-56-34.0N, 126-51-07.0E(내항항로연장선끝단)
- (24) 37-01-06.0N, 126-47-48.0E(남양만 끝단)
- (25) 37-07-02.0N, 126-40-28.0E(궁평항)
- (26) 37-09-30.0N, 126-37-12.0E(제부도)

비고 변경(선박교통관제의 시행등에관한고시 2018-1호)

해도 3438(3), 3415, F3791, 3200, F3200

출처 해양경찰청

★2018년27호(162)항 남해안 ~ 진해항 부근 ~ 해상교통관제구역

구역	 , (부산신항 VTS), 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선안의 해면	(1) 35-01-56.0N, 128-57-57.0E(물운대 남단) (2) 34-58-46.4N, 128-59-22.2E (3) 34-50-30.0N, 129-02-30.0E (4) 34-45-00.0N, 128-50-00.0E (5) 34-55-00.0N, 128-50-00.0E (6) 34-58-27.0N, 128-45-22.0E(갈산도) (7) 35-03-36.0N, 128-45-45.0E(연도) (8) 35-05-06.0N, 128-43-23.0E(우도) (9) 35-05-43.0N, 128-43-11.0E(진해명동신명)
비고	선박교통관제의 시행등에관한고시 2018-1호	
해도	2112	
출처	해양경찰청	

★2018년27호(163)항 남해안 ~ 제주도, 서귀포항 부근 ~ 해상교통관제구역

구역	 , (제주 VTS), 서귀포항 강정지구 및 인근 수역: 다음 각지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해면	(1) 33-13-50.0N, 126-29-03.0E (2) 33-13-23.0N, 126-39-20.0E(지귀도남방) (3) 33-08-23.0N, 126-39-20.0E (4) 33-08-23.0N, 126-24-49.0E (5) 33-13-23.0N, 126-24-49.0E
비고	추가(既 등재)(선박교통관제의 시행등에관한고시 2018-1호)	
해도	2409, F2409	
출처	해양경찰청	

★2018년27호(164)항 남해안 ~ 완도, 화흥포항 부근 ~ 어장

구역	다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-16-50.4N, 126-41-19.6E (2) 34-16-49.9N, 126-42-08.5E (3) 34-16-32.3N, 126-42-08.2E (4) 34-16-32.8N, 126-41-19.3E
비고	면허: 완도양식어업 제14129호, 기간: 2018.6.~2028.6.	
해도	2471	
출처	완도군	

구역	1. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-22-45.3N, 126-43-51.0E (2) 34-22-46.5N, 126-43-58.8E (3) 34-22-40.1N, 126-44-00.1E (4) 34-22-38.9N, 126-43-52.4E
	2. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-21-00.3N, 126-48-35.7E (2) 34-20-38.8N, 126-48-58.2E (3) 34-20-12.7N, 126-48-16.6E (4) 34-20-44.4N, 126-47-52.7E
	3. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-20-54.4N, 126-47-48.8E (2) 34-20-58.7N, 126-47-57.8E (3) 34-20-53.3N, 126-48-01.4E (4) 34-20-51.3N, 126-47-50.9E
	4. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-21-01.3N, 126-48-01.6E (2) 34-21-02.9N, 126-48-05.2E (3) 34-20-57.8N, 126-48-13.9E (4) 34-20-54.3N, 126-48-06.1E
	5. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-19-26.6N, 126-49-37.2E (2) 34-19-28.9N, 126-49-44.5E (3) 34-18-58.5N, 126-49-58.3E (4) 34-18-56.2N, 126-49-51.0E
구역	6. 다음 (1)~(6)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-19-22.2N, 126-48-16.2E (2) 34-19-27.4N, 126-48-24.3E (3) 34-19-27.0N, 126-48-33.3E (4) 34-19-20.6N, 126-48-33.0E (5) 34-19-20.8N, 126-48-26.8E (6) 34-19-17.1N, 126-48-20.9E
	7. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-21-15.9N, 126-49-16.7E (2) 34-21-07.7N, 126-49-23.0E (3) 34-20-58.9N, 126-49-06.5E (4) 34-21-07.1N, 126-49-00.2E
	8. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면	(1) 34-19-10.0N, 126-48-03.1E (2) 34-19-06.2N, 126-48-06.7E (3) 34-18-54.1N, 126-47-48.3E (4) 34-18-57.9N, 126-47-44.6E
비고	면허: 완도양식어업 제14130호, 제14131호, 제14133호, 제14134호, 제14136호, 제14137호, 제14139호, 제14141호, 기간: 2018.6.~2028.6.	
해도	2584(3), 2467	
출처	완도군	

구역 1. 다음 (1)~(11)~(1) 연결한 선내 해면

- (1) 34-21-57.0N, 126-51-08.9E
- (2) 34-21-52.4N, 126-51-27.8E
- (3) 34-21-34.7N, 126-51-25.0E
- (4) 34-21-37.6N, 126-51-09.3E
- (5) 34-21-25.0N, 126-51-05.8E
- (6) 34-21-21.7N, 126-51-23.0E
- (7) 34-21-05.2N, 126-51-20.4E
- (8) 34-21-02.6N, 126-51-16.2E
- (9) 34-21-04.9N, 126-51-06.8E
- (10) 34-20-59.6N, 126-51-04.9E
- (11) 34-21-02.6N, 126-50-49.2E

2. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면

- (1) 34-21-33.8N, 126-51-12.2E
- (2) 34-21-31.6N, 126-51-23.7E
- (3) 34-21-25.3N, 126-51-21.9E
- (4) 34-21-27.4N, 126-51-10.5E

구역 3. 다음 (1)~(5)~(1) 연결한 선내 해면

- (1) 34-18-37.4N, 126-51-28.7E
- (2) 34-18-33.1N, 126-51-34.6E
- (3) 34-18-22.1N, 126-51-22.9E
- (4) 34-18-26.0N, 126-51-18.0E
- (5) 34-18-30.9N, 126-51-20.4E

4. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면

- (1) 34-21-25.0N, 126-50-24.1E
- (2) 34-21-20.5N, 126-50-42.9E
- (3) 34-21-09.9N, 126-50-39.2E
- (4) 34-21-14.4N, 126-50-20.4E

비고 면허: 완도양식어업 제14132호, 제14135호, 제14138호, 제14140호, 기간: 2018.6.~2028.6.

해도 2471(3), 2467

출처 완도군

구역 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면

- (1) 34-24-45.3N, 127-03-59.2E
- (2) 34-24-45.4N, 127-04-03.1E
- (3) 34-24-34.1N, 127-04-03.7E
- (4) 34-24-33.9N, 127-03-59.7E

비고 면허: 완도양식어업 제14142호, 기간: 2018.6.~2028.6.

해도 2452

출처 완도군

★2018년27호(168)항 남해안 ~ 청산도항 부근 ~ 어장

- 구역 1. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면 (1) 34-11-14.3N, 126-55-43.2E
(2) 34-11-13.1N, 126-56-06.6E
(3) 34-10-11.3N, 126-56-01.9E
(4) 34-10-12.0N, 126-55-38.5E
2. 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면 (1) 34-09-13.2N, 126-54-12.5E
(2) 34-09-13.3N, 126-54-20.3E
(3) 34-09-06.8N, 126-54-20.4E
(4) 34-09-06.7N, 126-54-12.6E

비고 면허: 완도양식어업 제14143호, 제14144호, 기간: 2018.6.~2028.6.

해도 2474

출처 완도군

★2018년27호(169)항 남해안 ~ 보옥항 부근 ~ 어장

- 구역 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면 (1) 34-05-43.7N, 126-35-09.1E
(2) 34-05-41.0N, 126-35-40.2E
(3) 34-05-32.9N, 126-35-39.2E
(4) 34-05-35.6N, 126-35-08.1E

비고 면허: 완도양식어업 제14145호, 기간: 2018.6.~2028.6.

해도 2470

출처 완도군

★2018년27호(170)항 남해안 ~ 호두항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-45-27.6N, 128-31-05.9E
(2) 34-45-17.8N, 128-31-23.7E
(3) 34-45-11.6N, 128-31-19.2E
(4) 34-45-21.6N, 128-31-00.6E

비고 기간: 2018.7. 09.~7.11., 발주처/시행처: 한국수산자원관리공단 남해본부/(주)선영종합엔지니어링

해도 2164

출처 남해해양조사사무소

★2018년27호(171)항 서해안 ~ 군산항 부근 ~ 수로측량

- 구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-58-20.0N, 126-28-27.0E
(2) 35-58-20.0N, 126-29-27.0E
(3) 35-58-35.0N, 126-29-27.0E
(4) 35-58-35.0N, 126-28-27.0E

비고 기간: 2018.7.11.~2018.7.13., 발주처/시행처: 한국농어촌공사 새만금단지사업단/㈜지오스토티

해도 3484

출처 서해해양조사사무소

제 IV 부

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

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
1221.8 M4456.85	후진항 방파제등대 Hujin Hang	38-07.93N 128-37.50E	FI R 4s	14	8	홍 원형 콘크리트조 12	우현표지
1317.4	동빈내항 삼오A호등부표	36-02.35N 129-22.27E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호501항 (신설)
1317.5	동빈내항 삼오B호등부표	36-02.00N 129-22.28E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호501항 (신설)
2025.2	부산항 북항두산등부표 Busan Hang	35-06.43N 129-02.74E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호487항 (신설)
2175 M4322.72	평서 등표 Pyeongseo	34-41.57N 128-24.13E	FI(2) W 5s	13	8	흑흑흑 원형 콘크리트조 13	2018년27호488항
2241.7 M4322.35	고도 등표 Godo	34-40.76N 128-03.77E	Q(6)+LFI W 15s	20	8	황흑 원형 콘크리트조 15	2018년27호488항
2270.1	물건항 동아A호등부표 Mulgeon Hang	34-47.99N 128-03.42E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호489항 (신설)
2270.2	물건항 동아B호등부표 Mulgeon Hang	34-47.88N 128-03.33E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호489항 (신설)
2270.3	물건항 동아C호등부표 Mulgeon Hang	34-47.87N 128-03.21E	FI(4) Y 8s		7	황 망대형	2018년27호489항 (신설)
2363	광양항 묘도수도82호등부표 Gwangyang Hang	34-51.99N 127-42.79E	FI(3) R 7s		7	홍 원주형	2018년27호493항
2373	광양항 묘도수도85호등부표 Gwangyang Hang	34-51.91N 127-41.70E	Q G		7	녹 원주형	2018년27호493항
2675.8	수원항 방파제등대 Suwon Hang	33-25.53N 126-15.74E	FI(2) G 6s	12	9	백 원형 강관조 8.6	2018년27호494항 (신설)

2718	제주남부 해양관측부이 Jeju	32-05.35N 126-58.30E	FI(5) Y 20s	2		황 원추형	2018년27호503항
3014.9	장죽수도 조류관측등부표 Jangjuksudo	34-19.05N 126-05.46E	FI(5) Y 20s	6		황 망대형	2018년27호499항
3133.15	죽도 서방등표 Jukdo	34-55.23N 126-22.87E	FI(2) G 6s	12	9	녹 원형 콘크리트조 12	2018년27호498항
3147.25	구시포항 북방등표 Gusipo Hang	35-27.22N 126-25.54E	FI(2) W 40s	16	7	흑황흑 원형 강관조 19	2018년27호497항 (신설)
3277.3			삭			제	2018년27호496항
3277.4			삭			제	2018년27호496항

자동위치식별신호표지 [AIS]

번호	해안구분	명칭	위치	MMSI 번호	주파수 (Mhz)	출력 (W)	측정구역 (M)	기 사
4558.10	남해안	광양항 묘도수도85호등부표 Gwangyang Hang	34-51.91N 127-41.70E	994402908	16K0F1D 161.975 162.025	12.5	20	2018년27호493항
4559.3 M4309				삭	제			2018년27호490항
4559.4 M4310.52				삭	제			2018년27호490항
4561.1 M4310.54				삭	제			2018년27호491항
4561.2 M4308.73				삭	제			2018년27호491항
4562.3 M4308.58				삭	제			2018년27호4932

항행통보 담당자 연락처

- * 인터넷 홈페이지 주소 (<http://www.khoa.go.kr>)
- * 전자우편(E-mail)주소 (ntmkhoa@korea.kr)

국립해양조사원 해도수로과 49111 부산광역시 영도구 해양로 351
항행통보 담당자 전 화 (0 5 1) 4 0 0 - 4 3 3 1~3
팩 스 (0 5 1) 4 0 0 - 4 3 4 9

해양정보(조석, 바다갈라짐) 이용안내

□ 조석정보 자동응답 : ARS ☎1588-9822

「7월에 이것만은 꼭 지켜시다.」

◆ 안전한 해양레저, 행복한 여름바다

(중앙해양안전심판원)

□ 어선에서 조업이나 작업 시에는 구명동의를 꼭 착용시다.