4 9 1 1 1 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 **2020년 9월 18일 발행** (매주 금요일 발행)

제 II 부 700항 ~ 719항 제 III 부 (417) ~ (424)



항 행 통 보

제 38 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 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.

국 립 해 양 조 사 원

제I부

지 역 별 목 차

보정도 간형	해 -	관련 항 700
동해안	· 공현진항 부근 ~ 방파제, 등대	701
., _	주문진항 부근 ~ 등부표	702
	동해, 묵호항 부근 ~ 등부표	703
	월내항 부근 ~ 등부표	708
	구산항 부근 ~ 등표	710
남해 안	부산항신항 부근 ~ 등부표	704
	제주도, 위미항 부근 ~ 등대, 등표	705
	제주도, 서귀포항 부근 ~ 등대	706
	제주도, 제주항 부근 ~ 등부표	709
	돌산항 부근 ~ 등부표	711
	광양항 부근 ~ 등부표	712
	청산도항 부근 ~ 등부표	713
	소안항 부근 ~ 등부표	714
	완도, 화흥포항 부근 ~ 등부표	715
	제주도, 화순항 부근 ~ 등부표	716
	남해도, 미조항 부근 ~ 어장	(417)
	삼천포항 부근 ~ 어장	(418)
	하동항 부근 ~ 어장	(419)
	남해도, 항촌항 부근 ~ 어장	(420)
	남해도, 광천항 부근 ~ 어장	(421)
서해안	계마항 부근 ~ 등부표	707
	가거도항 부근 ~ 등대	717
	하의도 부근 ~ 등부표	718
	백령도, 용기포항 부근 ~ 등부표	719
	위도항 부근 ~ 어장, 정치망	(422)
	곰소항 부근 ~ 어장	(423)
	평택·당진항 부근 ~ 수로측량	(424)

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1411	701	2712	705, 706
1415	710(T)	2714	706
1455	702	2754	716(T)
1519	703	2755	705, 706
2111	708 **	2756	705
2154	704	2805	700
2160	(417), (419), (421)	2811	716(T)
2161	(417)	3111	718(T)
2181	711(T)	3112	715(T)
2214	704	3115	717(T)
2235	(418)	3131	718(T)
2412	(420)	3183	717(T)
2415	713(T)	3411	707 ※ , (422), (423)
2467	713(T)	3412	(423)
2470	715(T)	3467	(424)
2471	713(T), 714(T), 715(T)	3772	719(T)
2500	706	3871	719(T)
2511	(421)	6208	702
2512	712(T)	6337	(417)
2711	709 %	6426	717(T)
		6904	706

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	701, 702, 703, 704, 705, 706, 707*, 709*, 710(T), 713(T), 714(T), 715(T), 717(T), 718(T), 719(T)

제Ⅱ부

★2020년38호700항 보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
2805	한림항	33-25.0N, 126-15.3E

해도 2805[19-617]

국립해양조사원 출처

★2020년38호701항 동해안 ~ 공현진항 부근 ~ 방파제, 등대

기재 1. 방파제, 다음 (1)~(2)을 실선으로 연결(폭: 5m)

(1) 38-17-22.9N, 128-32-58.4E

(2) 38-17-21.4N, 128-32-59.3E

2. ** Fl(2) R 6s 16m 9M

38-17-21.6N, 128-32-59.2E

3. **★** Fl(2) G 6s 13m 9M

38-17-21.6N, 128-32-56.3E

해도 1411[20-665]

서지 †410호(등대표) 1214.3, 1214.4

출처 동해지방해양수산청

★2020년38호702항 동해안 ~ 주문진항 부근 ~ 등부표

1. FI(4) Y 8s (No.B)

37-50-03.4N, 128-52-54.5E

2. ‡ F1(4) Y 8s (No.C)

37-50-08.0N, 128-52-50.7E

해도 6208[20-235], 1455[20-666]

서지 †410호(등대표) 1231.8, 1231.9

출처 동해지방해양수산청

★2020년38호703항 동해안 ~ 동해, 묵호항 부근 ~ 등부표

삭제 1. $\oint FI(4) \ Y \ 8s \ (No.E)$ 37-29-59.6N, 129-09-50.1E

2. F1(4) Y 8s (No.F) 37-30-15.9N, 129-09-56.8E

3. F1(4) Y 8s (No.A) 37-29-53.9N, 129-09-10.3E

4. $\not\downarrow F1(2)$ R 6s (No.E) 37-29-50.2N, 129-09-01.2E

해도 1519[20-667]

서지 †410호(등대표) 1248.3, 1248.4, 1249.1, 1251.13

출처 동해지방해양수산청

★2020년38호704항 남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 등부표

이동 $\oint Fl(4) \ Y \ 8s \ (No.B)$ 35-04-03.7N, 128-48-00.5E 에서

35-04-05.0N, 128-48-08.0E 로

해도 2214[20-629], 2154[20-629]

서지 †410호(등대표) 2074.11

출처 부산지방해양수산청

★2020년38호705항 남해안 ~ 제주도, 위미항 부근 ~ 등대, 등표

정정 1. 광달거리, 8M 을 7M 로 33-18-08.2N, 126-48-15.5E

2. 광달거리, <u>8M</u> 을 <u>7M</u> 로 33-17-52.2N, 126-46-03.7E

3. 광달거리, <u>8M</u> 을 <u>7M</u> 로 33-17-19.1N, 126-45-45.6E

4. 광달거리, 8M 을 7M 로 33-17-02.4N, 126-45-08.3E

5. 광달거리, <u>8M</u> 을 <u>6M</u> 로 33-16-39.8N, 126-44-34.4E

6. 광달거리, <u>7M</u> 을 <u>8M</u> 로 33-16-33.4N, 126-43-11.7E

7. 광달거리, <u>5M</u> 을 <u>3M</u> 로 33-16-41.0N, 126-44-14.5E

해도 2755[20-190](5~7), 2756[20-689](1~5,7), 2712[20-689]

서지 †410호(등대표) 2641.1, 2641.5, 2641.7, 2641.8, 2642, 2642.6, 2642.12

출처 부산지방해양수산청

★2020년38호706항 남해안 ~ 제주도, 서귀포항 부근 ~ 등대

정정

1. 광달거리, 9M 을 7M 로

33-13-35.9N, 126-39-20.9E

2. 광달거리, 9M 을 7M 로

33-14-50.8N, 126-37-17.4E

해도

6904[18-1027](2), 2755[20-705], 2712[20-705], 2714[20-651](2)

서지

†410호(등대표) 2645, 2645.2

출처

부산지방해양수산청

★2020년38호707항※ 서해안 ~ 계마항 부근 ~ 등부표

항행통보 2020년37호699항(T) 삭제

변경

(ODAS) 를 ♀ (ODAS) 로

35-26-09.0N, 126-10-35.0E

해도 3411[20-648]

서지

†410호(등대표) 3141.3

출처 목포지방해양수산청

★2020년38호708항※ 동해안 ~ 월내항 부근 ~ 등부표

항행통보 2017년46호861항(T) 삭제

삭제

1. 🖟 F1(4) Y 8s (No.A)

35-21-17.6N, 129-20-09.8E

2. \$\int F1(4) \ Y \ 8s \ (No.B)\$

35-21-19.7N, 129-20-19.6E

해도 2111

출처 울산지방해양수산청

★2020년38호709항※ 남해안 ~ 제주도, 제주항 부근 ~ 등부표

항행통보 2020년25호425항(T) 삭제

복구

33-32-18.1N, 126-35-31.5E

해도 2711

서지

410호(등대표) 2689.6

출처 부산지방해양수산청

★2020년38호710항(T) 동해안 ~ 구산항 부근 ~ 등표

F1(4) Y 8s 8M (No.A) 정지 36-44-23.2N. 129-28-29.8E

해도 1415

410호(등대표) 1285.7 서지

출처 포항지방해양수산청

★2020년38호711항(T) 남해안 ~ 돌산항 부근 ~ 등부표

\$\int F1(4) \ Y 8s 기재 34-35-29.7N. 127-45-51.9E

해도 2181

출처

여수지방해양수산청

★2020년38호712항(T) 남해안 ~ 광양항 부근 ~ 등부표

1. \$\int FI(4) Y 8s (No.A) 34-56-17.9N, 127-42-52.1E

2. FI(4) Y 8s (No.B) 34-56-23.2N, 127-42-56.8E

해도 2512

출처 여수지방해양수산청

★2020년38호713항(T) 남해안 ~ 청산도항 부근 ~ 등부표

정지 1. $\stackrel{\bigcirc}{V}$ (No.A) 34-13-05.4N, 126-52-43.5E

2. Y (No.B) 34-13-24.4N, 126-52-37.5E

3. Y (No.C) 34-13-40.4N, 126-52-28.5E

4. Y (No.D) 34-13-58.4N, 126-52-15.5E

5. Y (No.E) 34-16-38.4N, 126-50-52.5E

6. Y (No.F) 34-17-19.4N, 126-50-48.5E

해도 2471, 2467(5,6), 2415

서지 410호(등대표) 2567.3, 2567.4, 2567.5, 2567.6, 2567.7, 2567.8

진도항로표지사무소 출처

★2020년38호714항(T) 남해안 ~ 소안항 부근 ~ 등부표

정지 $\oint Fl(4) \ Y \ 8s \ (No.A)$ 34-14-12.1N, 126-46-21.5E

해도 2471

서지 410호(등대표) 2571.1

출처 진도항로표지사무소

★2020년38호715항(T) 남해안 ~ 완도, 화흥포항 부근 ~ 등부표

정지 *F1 Y 4s* 34-16-30.0N, 126-33-54.0E

해도 2470, 3112

서지 410호(등대표) 2583.5

출처 진도항로표지사무소

★2020년38호716항(T) 남해안 ~ 제주도, 화순항 부근 ~ 등부표

정지 (FI(4) Y 8s (No.B) 33-13-53.5N, 126-20-15.5E

해도 2811, 2754

출처 부산지방해양수산청

★2020년38호717항(T) 서해안 ~ 가거도항 부근 ~ 등대

정지 ★ Fl R 5s 15m 7M 34-02-52.3N, 125-07-29.3E

해도 6426, 3183, 3115

서지 410호(등대표) 3030.8

출처 목포지방해양수산청

★2020년38호718항(T) 서해안 ~ 하의도 부근 ~ 등부표

정지

FI G 5s (No.1)

34-27-15.0N, 126-02-48.0E

해도

3131, 3111

서지 410호(등대표) 3047.1

출처 진도항로표지사무소

★2020년38호719항(T) 서해안 ~ 백령도, 용기포항 부근 ~ 등부표

정지

FI BuY 3s

37-56-50.0N, 124-43-57.0E

해도 3871, 3772

서지 410호(등대표) 3746.1

출처 인천지방해양수산청

제Ⅲ부

★2020년38호(417)항 남해안 ~ 남해도, 미조항 부근 ~ 어장	
구역 1. 다음 (1)~(5)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-42-26.2N, 128-03-02.7E (2) 34-42-21.4N, 128-03-03.4E (3) 34-42-22.1N, 128-03-11.2E (4) 34-42-27.0N, 128-03-10.5E (5) 34-42-29.2N, 128-03-11.6E
2. 다음 (1)~(5)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-49-51.0N, 128-05-08.8E (2) 34-49-44.0N, 128-05-13.9E (3) 34-49-42.4N, 128-05-15.8E (4) 34-49-48.9N, 128-05-16.5E (5) 34-49-52.4N, 128-05-09.9E
3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-47-26.0N, 128-05-06.2E (2) 34-47-25.1N, 128-05-21.9E (3) 34-47-08.9N, 128-05-20.6E (4) 34-47-09.8N, 128-05-04.9E
4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-43-43.9N, 128-02-47.3E (2) 34-43-41.3N, 128-02-49.8E (3) 34-43-47.3N, 128-02-59.0E (4) 34-43-49.9N, 128-02-56.6E
5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-43-54.4N, 128-03-05.6E (2) 34-43-50.5N, 128-03-09.1E (3) 34-43-54.3N, 128-03-15.5E (4) 34-43-58.2N, 128-03-12.0E
6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-43-26.2N, 128-02-59.4E (2) 34-43-31.6N, 128-02-53.2E (3) 34-43-36.0N, 128-02-58.9E (4) 34-43-29.5N, 128-03-03.7E
비고 1. 면허: 남해 양식어업 제332호, 기간: 2012. 2. ~ 2022. 2. 2. 면허: 남해 양식어업 제336호, 기간: 2018. 10. ~ 2028. 10 3. 면허: 남해 양식어업 제337호, 기간: 2019. 5. ~ 2029. 5. 4. 면허: 남해 양식어업 제340호, 기간: 2019. 6. ~ 2023. 6. 5. 면허: 남해 양식어업 제342호, 기간: 2019. 6. ~ 2029. 6. 6. 면허: 남해 양식어업 제384호, 기간: 2012. 10. ~ 2022. 10	
해도 6337(1), 2160(2,3), 2161(3~6)	

출처 남해군

★2020년38호(418)항 남해안 ~ 삼천포항 부근 ~ 어장

A ZOZO Z	001(110) 8	ш-« <u>С</u>		-10			
구역	1. 다음 (1)~(4)~	(1)을 순차	연결한 선내해면		(1) 34-53-51.7N	, 128-02-48.5E	
					(2) 34-53-58.1N	, 128-02-48.5E	
					(3) 34-53-58.1N	, 128-02-42.6E	
					(4) 34-53-51.6N	, 128-02-42.6E	
	2. 다음 (1)~(4)~	(1)을 순차	연결한 선내해면		(1) 34-51-08.4N	, 128-05-03.6E	
					(2) 34-51-06.7N	, 128-05-10.5E	
					(3) 34-50-55.5N	, 128-05-06.5E	
					(4) 34-50-57.2N	, 128-04-59.6E	
	0 = 0 (1) (4)	(1) 이 스키	서거리 시네되며		(1) 04 F1 00 FN	100 04 05 05	
	3. 다음 (1)~(4)~	(1)을 군자	연결한 선내해면		(1) 34-51-39.5N		
					(2) 34-51-39.5N		
					(3) 34-51-33.0N		
					(4) 34–51–33.0N	, 128-04-35.6E	
비고			39호, 기간: 2019. (377호, 제379호, 기		2022. 8.		
해도	2235(1), 2160(2,3)						
출처	남해군						

ㅗ ~ (거작	
	근 ~ 어장

★2020년	38호(419)항 남해안 ~ 하동항 부근 ~ 어장	
구역	1. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-55-27.4N, 127-59-05.8E (2) 34-55-18.0N, 127-59-09.1E
		(3) 34-55-19.9N, 127-59-16.7E (4) 34-55-29.2N, 127-59-13.3E
	2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-55-26.8N, 127-58-08.7E
		(2) 34-55-34.6N, 127-58-15.7E
		(3) 34–55–30.8N, 127–58–22.0E
		(4) 34-55-22.9N, 127-58-15.0E
	 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 	(1) 34-56-22.2N, 127-55-37.6E
		(2) 34–56–19.7N, 127–55–40.7E
		(3) 34-56-07.5N, 127-55-26.0E
		(4) 34-56-10.0N, 127-55-22.9E
	 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 	(1) 34-55-16.2N, 127-59-14.5E
		(2) 34-55-12.8N, 127-59-21.2E
		(3) 34-55-05.9N, 127-59-16.0E
		(4) 34-55-09.3N, 127-59-09.3E

- 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-55-22.2N, 127-59-37.2E
 - (2) 34-55-28.7N, 127-59-37.2E
 - (3) 34-55-28.6N, 127-59-53.0E
 - (4) 34-55-22.1N, 127-59-53.0E
- 비고 1. 면허: 남해 양식어업 제344호, 기간: 2019. 6. ~ 2029. 6.
 - 2. 면허: 남해 양식어업 제369호, 기간: 2012. 6. ~ 2022. 6.
 - 3. 면허: 남해 양식어업 제378호, 기간: 2012. 8. ~ 2022. 8.
 - 4. 면허: 남해 양식어업 제389호, 기간: 2012. 12. ~ 2022. 12.
 - 5. 면허: 남해 양식어업 제394호, 기간: 2013. 2. ~ 2023. 2.

해도 2160

출처 남해군

★2020년38호(420)항 남해안 ~ 남해도, 항촌항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)∼(4)∼(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-45-27.8N, 127-56-26.0E
- (2) 34-45-27.3N, 127-56-33.8E
- (3) 34-45-24.1N, 127-56-33.6E
- (4) 34-45-24.6N, 127-56-25.7E
- 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 34-46-15.0N, 127-55-58.9E
- (2) 34-46-15.0N, 127-56-08.7E
- (3) 34-46-08.6N, 127-56-08.7E
- (4) 34-46-08.6N, 127-55-58.9E

비고 1. 면허: 남해 양식어업 제334호, 기간: 2018. 9. ~ 2028. 9.

2. 면허: 남해 양식어업 제388호, 기간: 2012. 12. ~ 2022. 12.

해도 2412

출처 남해군

★2020년38호(421)항 남해안 ~ 남해도, 광천항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)∼(4)∼(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-52-35.3N, 127-54-05.8E
- (2) 34-52-38.9N, 127-54-20.9E
- (3) 34-52-31.2N, 127-54-23.7E
- (4) 34-52-27.5N, 127-54-08.6E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-53-27.5N, 127-55-48.6E
- (2) 34-53-25.9N, 127-55-56.2E
- (3) 34-53-18.1N, 127-55-53.7E
- (4) 34-53-19.7N, 127-55-46.1E

3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-38.0N, 127-57-22.7E (2) 34-52-34.7N, 127-57-29.5E (3) 34-52-20.7N, 127-57-19.7E (4) 34-52-23.9N. 127-57-12.9E 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-57.9N, 127-57-46.8E (2) 34-52-55.2N, 127-57-51.7E (3) 34-52-39.0N, 127-57-38.5E (4) 34-52-41.8N, 127-57-33.6E 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-11.6N, 127-54-46.1E (2) 34-51-57.2N, 127-54-48.2E (3) 34-51-57.9N, 127-54-56.0E (4) 34-52-12.4N, 127-54-53.9E 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-50.6N, 127-54-50.2E (2) 34-52-46.5N, 127-54-53.4E (3) 34-52-41.3N, 127-54-43.4E (4) 34-52-45.4N. 127-54-40.2E 7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-50.5N, 127-57-20.8E (2) 34-52-37.0N, 127-57-10.1E (3) 34-52-40.5N, 127-57-03.5E (4) 34-52-54.1N, 127-57-14.2E 8. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-51-57.3N, 127-55-25.2E (2) 34-52-00.0N, 127-55-32.3E (3) 34-51-52.6N, 127-55-36.4E (4) 34-51-49.9N, 127-55-29.2E 9. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-54-11.2N, 127-55-26.5E (2) 34-54-08.9N, 127-55-39.6E (3) 34-53-52.4N, 127-55-35.3E (4) 34-53-54.7N, 127-55-22.2E 10. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-41.7N, 127-55-32.4E (2) 34-52-34.8N, 127-55-37.7E (3) 34-52-27.8N, 127-55-24.4E (4) 34-52-34.7N, 127-55-19.1E 11. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-52-09.0N, 127-56-17.6E (2) 34-52-08.9N, 127-56-25.5E (3) 34-52-00.8N, 127-56-25.4E (4) 34-52-00.8N, 127-56-17.5E

	12. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-51-54.2N, 127-56-17.4E (2) 34-51-54.2N, 127-56-25.2E (3) 34-51-46.1N, 127-56-25.1E (4) 34-51-46.1N, 127-56-17.3E
	13. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-52-48.7N, 127-57-34.0E (2) 34-52-57.4N, 127-57-18.3E (3) 34-53-04.1N, 127-57-23.8E (4) 34-52-55.4N, 127-57-39.5E
	14. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-49-27.4N, 127-57-19.2E (2) 34-49-45.2N, 127-57-19.4E (3) 34-49-45.1N, 127-57-35.1E (4) 34-49-27.3N, 127-57-34.9E
	15. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-51-36.2N, 127-55-56.4E (2) 34-51-39.5N, 127-56-05.5E (3) 34-51-33.5N, 127-56-08.6E (4) 34-51-30.3N, 127-55-59.5E
	16. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34–53–46.4N, 127–57–07.6E (2) 34–53–46.4N, 127–57–15.5E (3) 34–53–38.3N, 127–57–15.5E (4) 34–53–38.3N, 127–57–07.6E
	17. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-53-37.4N, 127-56-36.8E (2) 34-53-35.8N, 127-56-44.4E (3) 34-53-24.8N, 127-56-40.9E (4) 34-53-26.5N, 127-56-33.3E
	18. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 34-53-35.5N, 127-56-54.9E (2) 34-53-33.9N, 127-57-02.5E (3) 34-53-24.5N, 127-56-59.5E (4) 34-53-26.1N, 127-56-51.9E
비고	1. 면허: 남해 양식어업 제338호, 기간: 2019. 5. ~ 2029. 5. 2. 면허: 남해 양식어업 제365호, 기간: 2012. 1. ~ 2022. 1. 3,4. 면허: 남해 양식어업 제366호, 제367호, 기간: 2012. 4. ~ 5. 면허: 남해 양식어업 제368호, 기간: 2012. 6. ~ 2022. 5. 6. 면허: 남해 양식어업 제370호, 기간: 2012. 6. ~ 2022. 6. 7,8. 면허: 남해 양식어업 제375호, 제376호, 기간: 2012. 7. ~ 9. 면허: 남해 양식어업 제380호, 기간: 2012. 9. ~ 2022. 9. 10. 면허: 남해 양식어업 제387호, 기간: 2012. 12. ~ 2022. 1 11~15. 면허: 남해 양식어업 제391호~제393호, 제395호, 제36~18. 면허: 남해 양식어업 제397~9호, 기간: 2013. 8. ~ 2	- 2022. 7. 2. 396호, 기간: 2013. 2. ~ 2023. 2.
해도	2511(1), 2160(2~18)	

- 14 -

남해군

출처

★2020년38호(422)항 서해안 ~ 위도항 부근 ~ 어장, 정치망

구역	1. 다음 (1)~(8)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 35-34-26.6N, 126-14-24.2E
		(2) 35-34-26.6N, 126-14-17.6E
		(3) 35-34-25.2N, 126-14-16.2E
		(4) 35-34-24.3N, 126-14-17.4E
		(5) 35-34-25.3N, 126-14-18.4E
		(6) 35-34-25.3N, 126-14-23.7E
		(7) 35-34-24.4N, 126-14-25.2E
		(8) 35-34-25.4N, 126-14-26.1E
	2. 다음 $(1)\sim(4)\sim(1)$ 을 순차 연결한 선내해면	(1) 35-36-23.5N, 126-20-20.4E
		(2) 35-36-27.8N, 126-20-14.5E
		(3) 35-36-03.7N, 126-19-48.0E
		(4) 35-35-59.3N, 126-19-53.9E
	3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면	(1) 35-36-11.3N, 126-18-34.8E
		(2) 35-36-08.5N, 126-18-38.1E
		(3) 35-35-57.1N, 126-18-24.0E
		(4) 35-35-59.9N, 126-18-20.7E
	 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 	(1) 35-35-54.0N, 126-21-31.4E
		(2) 35-35-54.1N, 126-21-51.2E
		(3) 35–35–47.6N, 126–21–51.3E
		(4) 35-35-47.5N, 126-21-31.4E
	5. 정치망, 다음 (1)~(4)~(1)을 연결한 선내 해면	(1) 35-38-37.2N, 126-06-32.1E
		(2) 35-38-36.3N, 126-06-21.2E
		(3) 35-38-24.6N, 126-06-22.6E
		(4) 35-38-25.4N, 126-06-33.5E
비고	1. 면허: 부안 양식어업 제3587호, 기간: 2015. 12. ~ 2025	. 12.
	2. 면허: 부안 양식어업 제3617호, 기간: 2017. 8. ~ 2027.	8.
	3. 면허: 부안 양식어업 제3621호, 기간: 2018. 7. ~ 2028.	7.
	4. 면허: 부안 양식어업 제3639호, 기간: 2018. 12. ~ 2028	. 12.
	5. 면허: 부안 정치망어업 제3590호, 기간: 2016. 2. ~ 202	6. 2.
해도	3411	

출처 부안군

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-34-54.5N, 126-38-29.3E (2) 35-34-45.9N, 126-38-27.9E (3) 35-34-47.4N, 126-38-13.3E (4) 35-34-56.1N, 126-38-14.7E 2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-08.8N, 126-24-51.8E (2) 35-38-54.7N, 126-24-16.0E (3) 35-38-45.9N, 126-24-21.2E (4) 35-39-00.1N, 126-24-57.0E 3. 다음 (1)~(8)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-21.0N, 126-24-44.5E (2) 35-39-11.8N, 126-24-50.0E (3) 35-38-57.6N, 126-24-14.3E (4) 35-39-06.9N, 126-24-08.8E (5) 35-39-13.3N, 126-24-24.9E (6) 35-39-09.7N, 126-24-26.9E (7) 35-39-11.9N, 126-24-32.3E (8) 35-39-15.4N, 126-24-30.2E 4. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-33.1N. 126-28-19.6E (2) 35-39-19.5N, 126-28-30.4E (3) 35-39-16.0N, 126-28-23.7E (4) 35-39-29.6N, 126-28-12.9E 5. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-09.5N, 126-27-05.1E (2) 35-39-29.2N, 126-26-51.1E (3) 35-39-32.4N, 126-26-58.0E (4) 35-39-12.8N, 126-27-11.9E 6. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-37.5N, 126-27-12.8E (2) 35-39-40.8N, 126-27-19.6E (3) 35-39-22.5N, 126-27-32.6E (4) 35-39-19.3N, 126-27-25.7E 7. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 35-39-14.4N, 126-27-15.4E (2) 35-39-32.7N, 126-27-02.4E (3) 35-39-35.9N, 126-27-09.3E (4) 35-39-17.7N, 126-27-22.3E 8. 다음 (1)~(10)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 35-35-14.3N, 126-30-59.8E
 - (2) 35-35-05.9N, 126-31-02.0E
 - (3) 35-35-04.9N, 126-31-01.0E
 - (4) 35-35-05.0N, 126-30-47.8E
 - (5) 35-35-02.9N, 126-30-47.5E
 - (6) 35-35-02.9N, 126-30-42.9E
 - (7) 35-35-04.9N, 126-30-46.4E
 - (8) 35-35-07.5N, 126-30-45.9E
 - (9) 35-35-11.1N, 126-30-48.1E
- (10) 35-35-14.7N, 126-30-53.6E
- 9. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-40-32.3N, 126-29-40.1E
 - (2) 35-40-46.4N, 126-30-06.7E
 - (3) 35-40-39.7N, 126-30-12.1E
 - (4) 35-40-25.5N, 126-29-45.5E
- 10. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면
- (1) 35-35-13.9N, 126-36-58.6E
- (2) 35-35-14.2N, 126-37-09.9E
- (3) 35-35-02.7N, 126-37-10.3E
- (4) 35-35-02.5N, 126-36-59.0E
- 비고 1. 면허: 부안 양식어업 제3592호, 기간: 2016. 10. ~ 2026. 10.
 - 2~7. 면허: 부안 양식어업 제3595호, 제3596호, 제3598호, 제3601~제3603호, 기간: 2017. 7. ~ 2022. 7.
 - 8. 면허: 부안 양식어업 제3620호, 기간: 2018. 7. ~ 2028. 7.
 - 9. 면허: 부안 양식어업 제3626호, 기간: 2017. 7. ~ 2022. 7.
 - 10. 면허: 부안 양식어업 제3641호, 기간: 2018. 12. ~ 2028. 12.
- 해도 3411, 3412(4,6,7,9)
- 출처 부안군

★2020년37호(424)항 서해안 ~ 평택·당진항 부근 ~ 수로측량

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 36-56-48.0N, 126-50-53.0E
- (2) 36-56-48.0N, 126-51-20.0E
- (3) 36-56-25.0N, 126-51-20.0E
- (4) 36-56-25.0N, 126-50-53.0E
- 비고 발주처/시행처: 평택지방해양수산청/㈜해양공간정보기술, 기간: 2020.9.21. ~ 23.
- 해도 3467
- 출처 서해해양조사사무소

제Ⅳ부

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

번 호	명 칭	위 치	등 질		등고	광달 거리	도색·구조 ·높이	기 사
1214.3	교암항 방파제등대 Gyoam Hang	38-17.36N 128-32.99E	FI(2) R 6s		16	9	홍 8각 콘크리트조 8.7	2020년38호701항 (신설)
1214.4	교암항 방사제등대 Gyoam Hang	38-17.36N 128-32.94E	FI(2) G 6s		13	9	백 8각 콘크리트조 8.7	2020년38호701항 (신설)
1231.8			삭	제				2020년38호702항
1231.9			삭	제				2020년38호702항
1248.3			삭	제				2020년38호703항
1248.4			삭	제				2020년38호703항
1249.1			삭	제				2020년38호703항
1251.13			삭	제				2020년38호703항
2074.10	부산항신항 현산A호등부표 Busanhangsin Hang	35-03.92N 128-47.59E	FI(4) Y 8s			7	황 망대형	
2074.11	부산항신항 현산B호등부표 Busanhangsin Hang	35-04.08N 128-48.13E	FI(4) Y 8s			7	황 망대형	2020년38호704항
2641.1 M4272.705	표선세화항 방파제등대 Pyoseonsehwa Hang	33-18.14N 126-48.26E	FI G 4s		12	7	백 원형 강관조 8.6	2020년38호705항
2641.5 M4272.71	신흥항 방파제등대 Sinheunghang	33-17.87N 126-46.06E	FI(2) G 6s		12	7	백 원형 콘크리트조 8.6	2020년38호705항
2641.7 M4272.722	태흥3리항 등표 Taeheung3ri Hang	33-17.32N 126-45.76E	FIR 4s		10	7	홍 원형 강관조 10	2020년38호705항
2641.8 M4272.73	태흥2리항 동방파제등대 Taeheung2ri Hang	33-17.04N 126-45.14E	FIR 6s		12	7	홍 원형 철조 8	2020년38호705항
2642 M4272.75	대봉안곶 등대 Daebongangot	33-16.66N 126-44.57E	FIW 6s		13	6	백 8각 콘크리트조 12	2020년38호705항
2642.6 M4272.77	남원항 북방파제등대 Namwon Hang	33-16.56N 126-43.20E	FI G 5s		12	8	백 원형 철조 8.6	2020년38호705항

2642.12 M4272.76	태흥1리 등표 Taeheung	33-16.68N 126-44.24E	FIR 5s	7.4	3	홍 원형 강관조 10	2020년38호705항
2644 M4272.95	위미항 서방파제등대 Wimi Hang	33-16.12N 126-39.64E	FI G 6s	17	8	백 원형 콘크리트조 10	
2645 M4272.8	지귀도 등대 Jigwido	33-13.60N 126-39.35E	FI W 5s	17	7	기타 원형 강관조 12	2020년38호706항
2645.2 M4272.955	하효항 동방파제등대 Hahyo Hang	33-14.85N 126-37.29E	FI(2) R 6s	19	7	백 원형 콘크리트조 15	2020년38호706항
3141.3	대륙도북방 기상청부표 Daeryukdo	35-26.15N 126-10.58E				황 구형	2020년38호707항

	\sim	
_	//	_

	$^{\circ}$	
_	23	_

항행통보 담당자 연락처

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

국립해양조사원 부산광역시 영도구 해양로 351 해도수로과 4 9 1 1 1 1 전 화 (051) 400-4331~4 팩 스 (051) 400-4349

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