



항 행 통 보

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 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 항해서지에 소개정하지 않으므로 새로운 해도와
항해서지를 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	731
해도간행 예고(P)	732
해도 간행	733
해도 폐간	734
전자해도 간행	735
로란-C	(258)
동해안	
정자항 부근 ~ 등대	736
울산항 부근 ~ 등대	737
구산항 부근 ~ 등부표	748
남해안	
부산항 부근 ~ 장애물	738
부산항신항 부근 ~ 등주	739
거제도, 대포근포항 부근 ~ 등대	740
광암항 부근 ~ 등대	741
부산항신항 부근 ~ 등부표	750
녹동항 부근 ~ 등부표	751
거제도, 대포근포항 부근 ~ 어장	(259)
호두항 부근 ~ 어장	(260)
안도항 부근 ~ 어장	(261)
국동항 부근 ~ 어장	(262)
돌산항 부근 ~ 어장	(263)
부산항 부근 ~ 수로측량	(264)
서해안	
대산항 부근 ~ 등부표	742
가거도항 부근 ~ 등부표	743
태안항 부근 ~ 등부표	744
인천항 부근 ~ 등부표	745
경인항 부근 ~ 등부표	746
선진포항 부근 ~ 레이콘	747
하의도 부근 ~ 등부표	749
전장포항 부근 ~ 등대	752
말도항 부근 ~ 등부표	753

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1415	748(T)※	3154	749(T)※
1712	736, 737	3155	731
1755	736	3162	731
1756	737	3183	743※
1816	737	3417	744※
2111	737	3432	753(T)
2132	741	3438	746※
2154	739	3470	745※
2155	750(T)	3471	745※, 746※
2156	741	3489	752(T)
2164	740, (259)	3531	731
2181	(261)	3557	742
2182	(262), (263)	3714	747※
2208	738, (264)	3772	747※
2214	739, 750(T)	6315	736
2432	751(T)	6316	737
2451	751(T)	6321	741
2452	751(T)	6329	(260)
3113	752(T)	6410	744※
3131	749(T)※	6426	743※

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	736, 737, 739, 740, 741, 742, 743※, 746※, 747※, 750(T), 751(T), 752(T), (258)
810	732(P), 733, 734

제 II 부

★2021년35호731항

보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
3155	목포항	34-47.9N, 126-21.1E
3162	목포항 부근	34-47.9N, 126-21.1E
3531	보령항	36-25.2N, 126-29.2E
		36-24.6N, 126-29.1E

해도 3155[21-455], 3162[21-455], 3531[21-631]

출처 국립해양조사원

★2021년35호732항(P)

해도간행 예고

해도번호	해 도 명	축척(1:)	간행년월	규격	비고
1413	사천단에서 삼척항	75,000	2021. 9.	전지	개정
1414	삼척항에서 죽변항	75,000	2021. 9.	전지	개정
1417	울릉도 부근	75,000	2021. 9.	전지	개정
1711	포항항 부근	75,000	2021. 9.	전지	개정
2113	거제도 서부 및 부근	75,000	2021. 9.	전지	개정
2711	여서도에서 제주항	75,000	2021. 9.	전지	개정
2713	추자군도에서 제주항	75,000	2021. 9.	전지	개정
3413	천수만 부근	75,000	2021. 9.	전지	개정
3415	안도에서 인천항	75,000	2021. 9.	전지	개정
3416	덕적도 부근	75,000	2021. 9.	전지	개정
3417	격렬비열도에서 안도	75,000	2021. 9.	전지	개정
1415	죽변항 부근	75,000	2021. 10.	전지	개정
2111	울산항에서 부산항	75,000	2021. 10.	전지	개정
3200	격렬비열도에서 대청군도	250,000	2021. 10.	전지	개정
F1395	주문진항에서 대진항	100,000	2021. 10.	전지	개정
F3791	인천, 덕적도 부근 및 연평도	120,000	2021. 10.	전지	개정
F3200	격렬비열도에서 대청군도	250,000	2021. 10.	전지	개정

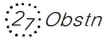
서지 810호(항해용 간행물 목록)

출처 국립해양조사원

★2021년35호737항 동해안 ~ 울산항 부근 ~ 등대

정정	1. 광달거리, 9M 을 11M 로	35-28-41.5N, 129-25-40.3E
	2. 광달거리, 8M 을 11M 로	35-28-48.0N, 129-25-43.1E
해도	6316[20-1064], 1816[21-626], 1756[21-576], 1712[21-736], 2111[21-576]	
서지	†410호(등대표) 1359, 1360	
출처	울산지방해양수산청	

★2021년35호738항 남해안 ~ 부산항 부근 ~ 장애물

기재	 Obstn	35-04-59.3N, 129-00-15.5E
해도	2208[21-716]	
출처	국립해양조사원	

★2021년35호739항 남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 등주

삭제	1.  (No.3)	35-04-21.4N, 128-51-11.2E
	2.  (No.4)	35-04-22.5N, 128-51-14.1E
	3.  (No.3)	35-04-19.8N, 128-50-08.7E
	4.  (No.4)	35-04-20.1N, 128-50-10.6E
	5.  (No.6)	35-04-26.8N, 128-50-11.2E
	6.  (No.9)	35-04-39.0N, 128-50-10.0E
	7.  (No.10)	35-04-39.0N, 128-50-12.9E
	8.  (No.11)	35-04-35.8N, 128-53-56.7E
	9.  (No.17)	35-04-42.2N, 128-54-23.1E
	10.  (No.18)	35-04-40.9N, 128-54-23.3E
	11.  (No.27)	35-04-52.4N, 128-54-46.8E
	12.  (No.28)	35-04-45.6N, 128-54-48.5E
정정	13. 광달거리, 3M 을 5M 로	35-03-51.1N, 128-51-30.8E
해도	2214[21-571](3~7), 2154[21-571]	
서지	†410호(등대표) 2070.13, 2070.14, 2069.5, 2069.6, 2069.8, 2069.11, 2069.12, 2064.11, 2064.17, 2064.18, 2064.27, 2064.28, 2071.62	
출처	부산지방해양수산청	

★2021년35호740항 남해안 ~ 거제도, 대포근포항 부근 ~ 등대

기재 ★ Fl G 5s 12m 8M 34-50-46.6N, 128-34-55.3E
해도 2164[21-692]
서지 †410호(등대표) 2163.3
출처 마산지방해양수산청

★2021년35호741항 남해안 ~ 광암항 부근 ~ 등대

정정 등의 주기, 6s 를 4s 로 35-05-56.1N, 128-28-50.2E
해도 6321[21-191], 2156[21-690], 2132[21-690]
서지 †410호(등대표) 2137.2
출처 마산지방해양수산청

★2021년35호742항 서해안 ~ 대산항 부근 ~ 등부표

기재  Fl(4) Y 8s 37-01-14.2N, 126-24-27.7E
해도 3557[21-460]
서지 †410호(등대표) 3320.3
출처 대산지방해양수산청

★2021년35호743항※ 서해안 ~ 가거도항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년32호677항(T) 삭제
복구  Fl(4) Y 8s (No.A) 34-02-42.1N, 125-07-29.5E
해도 6426, 3183
서지 410호(등대표) 3030.10
출처 목포지방해양수산청

★2021년35호744항※ 서해안 ~ 태안항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년31호662항(T) 삭제

삭제 1.  FI(4) Y 8s (No.A) 36-51-01.4N, 126-07-22.6E

2.  FI(4) Y 8s (No.B) 36-50-41.4N, 126-07-22.6E

해도 6410, 3417

출처 대산지방해양수산청

★2021년35호745항※ 서해안 ~ 인천항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년21호421항(T), No.3,4,5,6 삭제

삭제 1.  FI(4) Y 8s (No.C) 37-30-14.3N, 126-37-52.0E

2.  FI(4) Y 8s (No.D) 37-30-07.2N, 126-38-20.9E

3.  FI(4) Y 8s (No.E) 37-29-40.3N, 126-37-50.0E

4.  FI(4) Y 8s (No.F) 37-29-37.4N, 126-37-36.2E

해도 3470, 3471

출처 인천지방해양수산청

★2021년35호746항※ 서해안 ~ 경인항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년30호641항(T), No.1 삭제

복구  FI G 4s (No.9) 37-32-27.4N, 126-34-59.4E

해도 3471, 3438

서지 410호(등대표) 3709.14

출처 인천지방해양수산청

★2021년35호747항※ 서해안 ~ 선진포항 부근 ~ 레이콘

항행통보 2020년47호1047항(T) 삭제

복구  37-45-33.9N, 124-43-47.2E

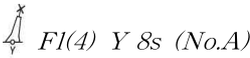
해도 3772, 3714

서지 †410호(등대표) 4136

출처 인천지방해양수산청

★2021년35호748항(T)※ 동해안 ~ 구산항 부근 ~ 등부표

항행통보 2021년33호706항(T), No.1 삭제

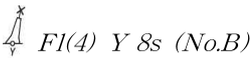
정지  36-43-26.8N, 129-28-34.9E

해도 1415

출처 포항지방해양수산청

★2021년35호749항(T)※ 서해안 ~ 하의도 부근 ~ 등부표

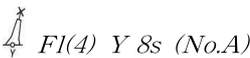
항행통보 2021년4호111항(T), No.2 삭제

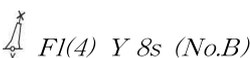
이동  34-34-32.1N, 126-18-12.4E 에서
34-34-30.7N, 126-18-14.6E 로

해도 3154, 3131

출처 진도항로표지사무소

★2021년35호750항(T) 남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 등부표

기재 1.  35-03-30.6N, 128-45-04.1E

2.  35-03-30.6N, 128-45-37.2E

해도 2214, 2155

출처 부산지방해양수산청

★2021년35호751항(T) 남해안 ~ 녹동항 부근 ~ 등부표

정지	1.  FI(4) Y 8s (No.B)	34-27-42.6N, 127-05-45.2E
기재	2. 	34-40-00.1N, 127-05-47.2E
해도	2451(1), 2452(1), 2432(2)	
서지	410호(등대표) 2553.4	
출처	여수지방해양수산청	

★2021년35호752항(T) 서해안 ~ 전장포항 부근 ~ 등대

정지	★ FI G 4s 12m 7M	35-05-54.1N, 126-03-03.0E
해도	3489, 3113	
서지	410호(등대표) 3138.19	
출처	목포지방해양수산청	

★2021년35호753항(T) 서해안 ~ 말도항 부근 ~ 등부표

기재	1.  FI(2) Y 6s (No.A)	35-48-00.3N, 126-29-46.8E
	2.  FI(2) Y 6s (No.B)	35-47-58.1N, 126-30-24.8E
	3.  FI(2) Y 6s (No.C)	35-47-56.7N, 126-31-30.1E
	4.  FI(2) Y 6s (No.D)	35-47-31.9N, 126-32-10.6E
	5.  FI(2) Y 6s (No.E)	35-47-57.3N, 126-32-45.7E
	6.  FI(2) Y 8s (No.F)	35-48-02.2N, 126-33-13.1E
	7.  FI(2) Y 8s (No.G)	35-47-14.8N, 126-33-50.0E
	8.  FI(2) Y 8s (No.H)	35-46-57.6N, 126-33-18.4E
	9.  FI(2) Y 8s (No.J)	35-46-36.3N, 126-32-37.8E
	10.  FI(2) Y 8s (No.K)	35-46-32.2N, 126-32-19.6E
	11.  FI(2) Y 8s (No.L)	35-46-20.7N, 126-31-26.4E
	12.  FI(2) Y 8s (No.M)	35-46-09.1N, 126-30-32.6E
해도	3432	
출처	군산지방해양수산청	

제Ⅲ부

★2021년35호(258)항 로란-C

무선국 명칭	위치 (WGS-84)	체인명 (GRI)	국별	전력 (KW)	운영중지 일시(KST)	비고
우수리스크 (Ussuriisk)	44-31-59.7N, 131-38-23.4E	코리아체인 (9930)	중국 (Z)	700	2021. 9. 20. 06:00부터 2021. 9. 25. 06:00까지	정기점검

서지 410호(등대표) 4285

출처 국립해양측위정보원

★2021년35호(259)항 남해안 ~ 거제도, 대포근포항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-45-37.7N, 128-33-09.1E
- (2) 34-45-36.0N, 128-33-23.7E
- (3) 34-45-38.6N, 128-33-24.2E
- (4) 34-45-40.3N, 128-33-09.6E

비고 면허: 통영 양식어업 제1881호, 기간: 2021. 8. ~ 2031. 8.

해도 2164

출처 통영시

★2021년35호(260)항 남해안 ~ 호두항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-44-46.0N, 128-30-00.5E
- (2) 34-44-53.5N, 128-29-56.7E
- (3) 34-44-56.0N, 128-30-03.9E
- (4) 34-44-48.6N, 128-30-07.8E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면

- (1) 34-44-23.5N, 128-30-31.3E
- (2) 34-44-28.3N, 128-30-21.0E
- (3) 34-44-31.1N, 128-30-23.0E
- (4) 34-44-26.3N, 128-30-33.2E

비고 1. 면허: 통영 양식어업 제1879호, 기간: 2021. 8. ~ 2025. 7.
2. 면허: 통영 양식어업 제1880호, 기간: 2021. 8. ~ 2026. 8.

해도 6329

출처 통영시

★2021년35호(261)항 남해안 ~ 안도항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-29-55.3N, 127-47-33.4E
(2) 34-29-58.8N, 127-47-37.9E
(3) 34-29-54.5N, 127-47-42.2E
(4) 34-29-51.1N, 127-47-37.6E

비고 면허: 여수 양식어업 제11889호, 기간: 2021. 9. ~ 2031. 9.

해도 2181

출처 여수시

★2021년35호(262)항 남해안 ~ 국동항 부근 ~ 어장

구역 1. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-42-46.4N, 127-41-06.7E
(2) 34-42-46.3N, 127-41-12.4E
(3) 34-42-35.1N, 127-41-12.3E
(4) 34-42-35.2N, 127-41-06.6E

2. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-40-46.6N, 127-40-07.4E
(2) 34-40-46.4N, 127-40-31.0E
(3) 34-40-38.3N, 127-40-30.9E
(4) 34-40-38.5N, 127-40-07.3E

3. 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-40-17.1N, 127-40-06.4E
(2) 34-40-17.0N, 127-40-30.0E
(3) 34-40-08.9N, 127-40-29.9E
(4) 34-40-09.0N, 127-40-06.4E

비고 면허: 여수 양식어업 제11888호, 제11891호, 제11892호, 기간: 2021. 9. ~ 2031. 9.

해도 2182

출처 여수시

★2021년35호(263)항 남해안 ~ 돌산항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1)을 순차 연결한 선내해면 (1) 34-35-33.3N, 127-36-33.3E
(2) 34-35-34.4N, 127-36-37.0E
(3) 34-35-31.4N, 127-36-38.4E
(4) 34-35-30.2N, 127-36-34.7E

비고 면허: 여수 양식어업 제11890호, 기간: 2021. 9. ~ 2031. 9.

해도 2182

출처 여수시

제Ⅳ부

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

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
1352 M4397.4	정자항 북방과제등대 Jeongja Hang	35-36.98N 129-27.24E	FI(2) R 6s	17	11	홍 기타 금속조 10	2021년35호736항
1353 M4397.5	정자항 남방과제등대 Jeongja Hang	35-36.96N 129-27.16E	FI G 6s	15	11	백 기타 금속조 10	2021년35호736항
1359 M4389	방어진항 북방과제등대 Bangeojin Hang	35-28.69N 129-25.67E	FI R 5s	19	11	홍 원형 콘크리트조 13	2021년35호737항
1360 M4390	방어진항 남방과제등대 Bangeojin Hang	35-28.80N 129-25.72E	FI G 5s	19	11	백 원형 콘크리트조 15	2021년35호737항
2064.11			삭	제			2021년35호739항
2064.17			삭	제			2021년35호739항
2064.18			삭	제			2021년35호739항
2064.27			삭	제			2021년35호739항
2064.28			삭	제			2021년35호739항
2069.5			삭	제			2021년35호739항
2069.6			삭	제			2021년35호739항
2069.8			삭	제			2021년35호739항
2069.11			삭	제			2021년35호739항
2069.12			삭	제			2021년35호739항
2070.13			삭	제			2021년35호739항
2070.14			삭	제			2021년35호739항
2071.62	정거말 등주 Jeonggeomal	35-03.85N 128-51.51E	FI(2) G 6s	7.8	5	녹 원형 강관조 4.8	2021년35호739항
2137.2 M4340.978	진동항 동방과제등대 Jindong Hang	35-05.94N 128-28.84E	FI R 4s	10	7	홍 원형 콘크리트조 8.6	2021년35호741항
2163.3	거제항 방과제등대 Geojehang	34-50.78N 128-34.92E	FI G 5s	12	8	백 원형 콘크리트조 9.4	2021년35호740항 (신설)
3282.2 M4185.39	보령 LNG터미널B호등주 Boryeong	36-25.18N 126-29.45E	FI(4) Y 8s	16	8	황 원형 강관조 6	

3320.3	대산항 현대오일뱅크취수구등 부표 Daesan Hang	37-01.24N 126-24.46E	FI(4) Y 8s	7	황 망대형	2021년35호742항 (신설)
3543	인천신항 18호등부표 Incheon New Port	37-19.63N 126-35.80E	FI(2) R 6s	8	홍 망대형	
3709.8	경인항 3호등부표 Gyeongin Hang	37-31.40N 126-35.53E	FI G 4s	7	녹 망대형	

레이다 비콘 (Racon)

번호	해안 구분	무선국 명칭	위 치	부 호	주파수 (Mhz)	전력 (W)	측정구역 (M)	기 사
4136	서해안	소청도 등대 Socheongdo	37-45.57N 124-43.79E	K - - -	2M00L1D 9375 9410 9415 9445 3050	X-band 1.0 S-band 1.0	15	2021년35호747항

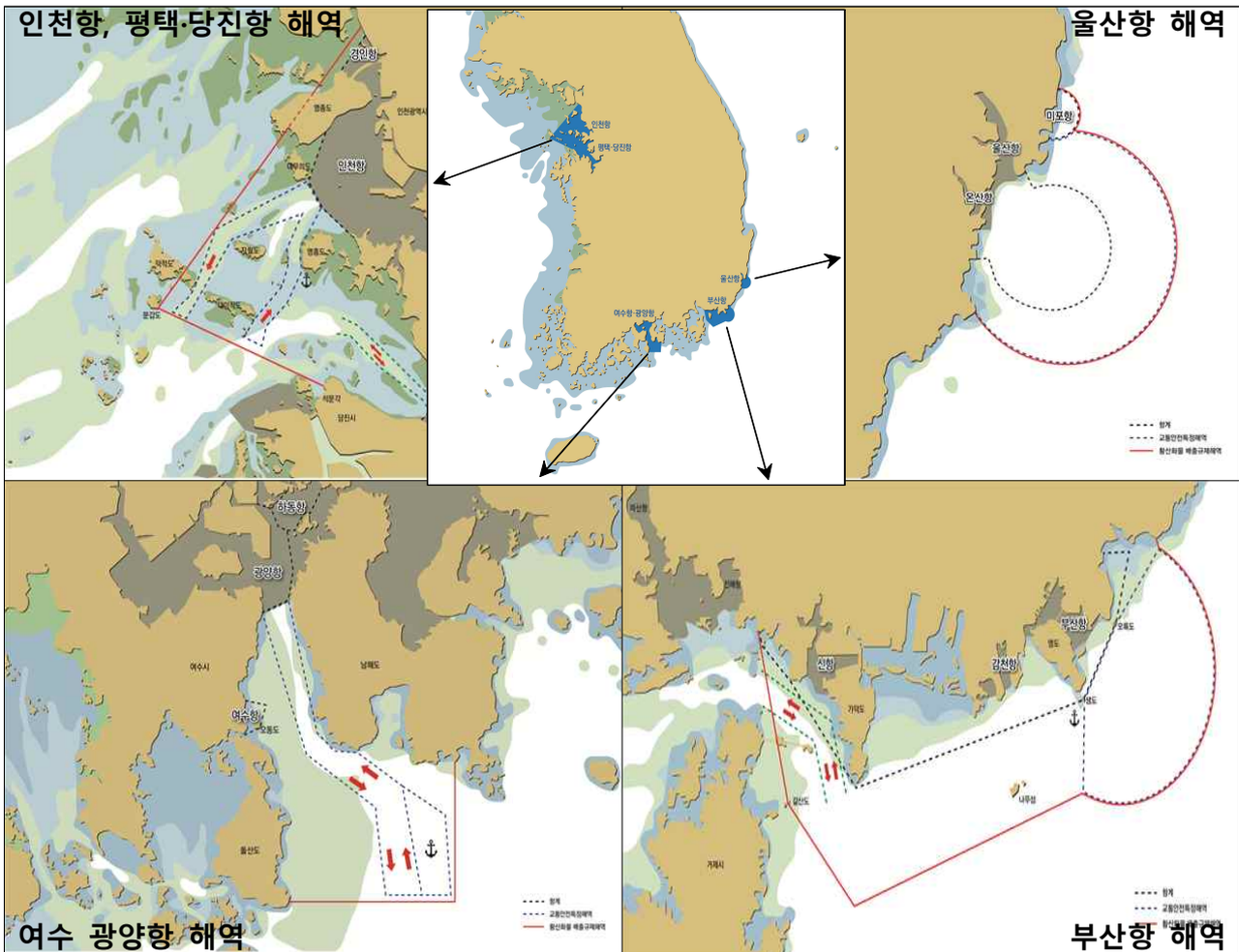
황산화물 배출규제해역 알림

항만지역등 대기질 개선에 관한 특별법(약칭 : 항만대기질법) 제10조(선박배출 규제해역의 지정 등)에 따른 황산화물 배출규제해역에서는 같은 법 시행령 [별표 3]에 따른 연료유 황함유량 기준을 초과하는 연료유를 사용해서는 아니 된다. 다만, 해양수산부령으로 정하는 기준에 적합한 배기가스정화장치를 설치하여 해양수산부령으로 정하는 황산화물 배출제한기준량 이하로 황산화물 배출량을 감축하는 경우에는 그러하지 아니하다.

[항만대기질법 시행령 별표 3]

1. 2020. 9. 1.부터 2021. 12. 31. 까지 : 선박이 「선박의 입항 및 출항 등에 관한 법률」 제2조제10호에 따른 계선 중인 경우에 한정하여, 연료유의 황함유량 0.1퍼센트 (무게 퍼센트) 이하
2. 2022. 1. 1. 이후 : 연료유를 사용하는 모든 경우에 연료유의 황함유량 0.1퍼센트 (무게 퍼센트) 이하

< 황산화물 배출규제해역 도면 >



* 황산화물 배출규제해역의 범위와 운용시점 등 자세한 내용은 지정고시[해양수산부 고시 제2019-202호, 시행 2020.9.1.]를 참고할 것

항행통보 간행물 신청·변경

- * 항행통보 신청·변경 : 한국해양조사협회
신청양식 www.khra.kr 공지사항
연 락 처 전 화 (02) 2166-3350~1
팩 스 (02) 855-7101
전자우편 ntm@khra.kr

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)