



# 항행통보

## 제 6 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.

# 제 I 부

## 지 역 별 목 차

		관련항
동해안	울산항 부근 ~ 항로	89
	포항항 부근 ~ 레이콘	100
	속초항 부근 ~ 등부표	101
	울릉도, 현포항 부근 ~ 등부표	102
남해안	부산항신항 부근 ~ 등부표	90
	화포항 부근 ~ 어장	(23)
	여수항 부근 ~ 어장	(24)
	시산항 부근 ~ 어장	(25)
	완도항 부근 ~ 어장	(26)
서해안	외연도항부근 ~ 등대, 등표	91
	보령항 부근 ~ 등표, 등주, 등대	92
	안흥항 부근 ~ 등표, 등대	93
	안면도 서부, 삼시도 부근 ~ 등표, 등대	94
	태안항 부근 ~ 등표, 등대	95
	태안항 남부, 모항항 부근 ~ 등대, 등표, 등주	96
	평택·당진항 부근 ~ 등표	97
	대산항 부근 ~ 등표	98
	안흥항 부근 ~ 등대	99
	백령도, 용기포항 부근 ~ 수로측량	(27)

## 해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1417	102(T)	3415	97, 98
1437	102(T)	3417	93, 95, 96, 99※
1506	101(T)	3418	91, 93
1711	100※	3436	95, 97, 98
1753	100※	3458	92, 94
1756	89	3459	92, 94
1817	89	3493	91
2154	90	3529	92
2183	(25)	3550	95
2214	90	6311	100※
2431	(23)	6502	91
2467	(26)	6505	93, 99※
2516	(24)	6506	96
3011	95	F3200	95, 97, (27)
3200	95, 97, (27)	F3791	95, 97
3413	91, 92, 93, 94, 96, 99※		

## 서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99※, 100※, 102(T)

# 제 II 부

★2019년6호89항

동해안 ~ 울산항 부근 ~ 항로

삭제 1. - - - - 다음 지점을 연결한 선내해면

- (1) 35-25-27.2N, 129-22-34.4E
- (2) 35-25-11.8N, 129-22-34.4E
- (3) 35-24-43.1N, 129-22-54.9E  
35-24-41.0N, 129-23-14.6E (해도 1817)  
35-24-41.0N, 129-22-33.1E (해도 1817)
- (4) 35-24-43.1N, 129-23-14.6E
- (5) 35-24-23.5N, 129-23-14.6E
- (6) 35-24-28.2N, 129-22-42.1E
- (7) 35-25-00.3N, 129-22-19.9E
- (8) 35-25-27.2N, 129-22-19.9E

기재 2. - - - - 다음 지점을 연결한 선내해면

- (1) 35-25-30.0N, 129-22-14.4E
- (2) 35-25-30.0N, 129-22-34.5E
- (3) 35-24-49.8N, 129-22-48.6E  
35-24-41.0N, 129-22-48.6E (해도 1817)
- (4) 35-24-37.9N, 129-22-48.6E
- (5) 35-24-27.0N, 129-22-48.6E
- (6) 35-24-00.0N, 129-22-50.6E
- (7) 35-23-21.0N, 129-22-53.4E
- (8) 35-22-45.6N, 129-23-09.4E
- (9) 35-22-45.6N, 129-22-45.5E  
35-24-41.0N, 129-22-34.2E (해도 1817)
- (10) 35-23-21.0N, 129-22-32.4E
- (11) 35-24-00.0N, 129-22-30.6E
- (12) 35-24-27.0N, 129-22-35.9E
- (13) 35-24-37.9N, 129-22-35.9E
- (14) 35-24-49.8N, 129-22-29.4E
- (15) 35-25-30.0N, 129-22-14.4E

해도 1817[19-82], 1756[19-82]

출처 울산지방해양수산청

★2019년6호90항                      남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 등부표

삭제	1.  Fl Y 8s (No.A)	35-03-42.8N, 128-46-40.4E
	2.  Fl Y 8s (No.B)	35-04-08.9N, 128-46-41.3E
	3.  Fl Y 8s (No.C)	35-04-33.9N, 128-46-41.4E
해도	2214[18-1156], 2154[18-1156]	
서지	†410호(등대표) 2072.2, 2072.3, 2072.6	
출처	부산지방해양수산청	

★2019년6호91항                      서해안 ~ 외연도항부근 ~ 등대, 등표

정정	1. 등대의 광달거리, 8M	36-13-22.8N, 126-04-50.0E
	2. 등대의 광달거리, 8M	36-13-26.4N, 126-04-50.3E
변경	3. 등표의 광달거리, 7M	36-11-46.8N, 126-03-50.5E 에서 36-11-48.0N, 126-03-50.0E 로
해도	6502[17-376](1,2), 3493[18-366], 3413[19-53], 3418[18-872]	
서지	†410호(등대표) 3237, 3238, 3236.7	
출처	대산지방해양수산청	

★2019년6호92항                      서해안 ~ 보령항 부근 ~ 등표, 등주, 등대

정정	1. 등표의 광달거리, 7M	36-23-34.1N, 126-25-48.1E
	2. 등표의 광달거리, 8M	36-17-18.0N, 126-23-43.0E
	3. 등주의 광달거리, 7M	36-16-29.7N, 126-32-21.6E
	4. 등대의 광달거리, 8M	36-20-01.2N, 126-30-54.7E
	5. 등대의 광달거리, 8M	36-23-03.8N, 126-26-05.8E
	6. 등대의 광달거리, 8M	36-14-59.3N, 126-32-06.6E
	7. 등대의 광달거리, 8M	36-19-51.4N, 126-30-20.3E
	8. 등표의 광달거리, 7M	36-25-38.3N, 126-26-20.9E
	9. 등대의 광달거리, 7M	36-19-56.9N, 126-30-18.4E
해도	3529[18-496](4,7,9), 3458[18-53], 3459[18-1153](2), 3413[18-91](1~9)	
서지	†410호(등대표) 3275, 3241.8, 3243.11, 3277.2, 3275.3, 3244, 3267, 3279.9, 3277	
출처	대산지방해양수산청	

★2019년6호93항                    서해안 ~ 안흥항 부근 ~ 등표, 등대

정정	1. 등표의 광달거리, 7M	36-33-37.8N, 126-18-36.7E
	2. 등표의 광달거리, 7M	36-40-05.8N, 126-07-16.8E
	3. 등대의 광달거리, 8M	36-41-34.6N, 126-13-50.9E
	4. 등대의 광달거리, 7M	36-40-07.6N, 126-16-10.9E
해도	6505[19-15](2), 3413[18-92], 3417[19-44](2,3,4), 3418[19-91](2)	
서지	†410호(등대표) 3287.11, 3291.1, 3290.12, 3290.10	
출처	대산지방해양수산청	

---

★2019년6호94항                    서해안 ~ 안면도 서부, 삼시도 부근 ~ 등표, 등대

정정	1. 등표의 광달거리, 8M	36-16-10.9N, 126-20-01.3E
	2. 등표의 광달거리, 7M	36-21-59.1N, 126-21-36.5E
	3. 등대의 광달거리, 7M	36-27-14.8N, 126-18-28.0E
	4. 등표의 광달거리, 7M	36-17-19.8N, 126-17-57.1E
	5. 등대의 광달거리, 8M	36-23-25.4N, 126-20-35.4E
	6. 등표의 광달거리, 7M	36-17-46.4N, 126-14-39.0E
	7. 등대의 광달거리, 7M	36-30-12.3N, 126-19-45.9E
	8. 등표의 광달거리, 8M	36-14-27.3N, 126-16-31.5E
	9. 등대의 광달거리, 7M	36-16-11.7N, 126-16-05.7E
해도	3458[19-92](2), 3459[19-92](1,2,4,5,6,8), 3413[19-93]	
서지	†410호(등대표) 3241.5, 3243, 3287.9, 3243.9, 3246, 3243.3, 3287.20, 3238.1, 3241	
출처	대산지방해양수산청	

★2019년6호95항                    서해안 ~ 태안항 부근 ~ 등표, 등대

정정	1. 등표의 광달거리, 7M	36-55-24.8N, 126-10-59.5E
	2. 등표의 광달거리, 8M	36-53-41.9N, 126-09-01.1E
	3. 등대의 광달거리, 6M	36-53-05.2N, 126-10-39.8E
해도	3550[18-873], 3436[19-44], 3417[19-44], F3791[19-30], 3200[19-30](2,3), F3200[19-30](2,3), 3011[18-914](3)	
서지	†410호(등대표) 3322, 3321, 3318	
출처	대산지방해양수산청	

---

★2019년6호96항                    서해안 ~ 태안항 남부, 모항항 부근 ~ 등대, 등표, 등주

정정	1. 등대의 광달거리, 7M	36-43-23.5N, 125-56-46.5E
	2. 등표의 광달거리, 8M	36-41-00.6N, 126-04-30.5E
	3. 등대의 광달거리, 7M	36-46-41.2N, 126-07-37.6E
	4. 등주의 광달거리, 7M	36-43-17.2N, 126-08-34.9E
해도	6506[18-562](3), 3413[19-94](2), 3417[19-95](1,2,4)	
서지	†410호(등대표) 3296.5, 3290.8, 3298.8, 3298.3	
출처	대산지방해양수산청	

---

★2019년6호97항                    서해안 ~ 평택·당진항 부근 ~ 등표

정정	등표의 광달거리, 7M	37-04-34.1N, 126-17-35.5E
해도	3436[19-44], 3415[19-69], F3791[19-95], 3200[19-95], F3200[19-95]	
서지	†410호(등대표) 3386	
출처	대산지방해양수산청	

★2019년6호98항 서해안 ~ 대산항 부근 ~ 등표

정정 등표의 광달거리, 8M 36-59-01.5N, 126-18-04.3E

해도 3436[19-97], 3415[19-97]

서지 †410호(등대표) 3309

출처 대산지방해양수산청

---

★2019년6호99항※ 서해안 ~ 안흥항 부근 ~ 등대

항행통보 2016년19호항307(T), 2014년13호182항(T)삭제

정정 1. 등대의 광달거리, 8M 36-40-36.4N, 126-07-34.1E

2. 등대의 광달거리, 7M 36-35-13.4N, 126-17-17.9E

해도 6505[19-93](1), 3413[19-96], 3417[19-96]

서지 †410호(등대표) 3295, 3187.13

출처 대산지방해양수산청

---

★2019년6호100항※ 동해안 ~ 포항항 부근 ~ 레이콘

항행통보 2018년52호1161항(T)삭제

복구  36-05-28.5N, 129-33-28.0E

해도 6311, 1753, 1711

서지 †410호(등대표) 4105

출처 포항지방해양수산청

---

★2019년6호101항(T) 동해안 ~ 속초항 부근 ~ 등부표

기재 1.  FI(4) Y 8s (No.A) 38-12-29.9N, 128-35-49.2E

2.  FI(4) Y 8s (No.B) 38-12-25.3N, 128-35-43.3E

해도 1506

출처 동해지방해양수산청

★2019년6호102항(T)

동해안 ~ 울릉도, 현포항 부근 ~ 등부표

정지  FI(5) Y 20s (ODAS)

37-32-53.7N, 130-49-17.3E

해도 1437, 1417

서지 410호(등대표) 1270.9

출처 포항지방해양수산청

## 제Ⅲ부

★2019년6호(23)항 남해안 ~ 화포항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면  
(1) 34-46-10.9N, 127-31-42.9E  
(2) 34-46-10.9N, 127-31-50.8E  
(3) 34-45-54.3N, 127-31-50.5E  
(4) 34-45-54.7N, 127-31-42.5E

비고 면허: 여수양식어업 제11216호, 기간: 2019.1.~2029.1.

해도 2431

출처 여수시

---

★2019년6호(24)항 남해안 ~ 여수항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면  
(1) 34-41-11.0N, 127-47-04.2E  
(2) 34-41-14.6N, 127-47-10.6E  
(3) 34-41-03.4N, 127-47-19.3E  
(4) 34-40-59.8N, 127-47-12.4E

비고 면허: 여수양식어업 제11762호, 기간: 2019.1.~2029.1.

해도 2516

출처 여수시

---

★2019년6호(25)항 남해안 ~ 시산항 부근 ~ 어장

구역 다음 (1)~(4)~(1) 연결한 선내 해면  
(1) 34-28-17.6N, 127-20-34.4E  
(2) 34-28-14.6N, 127-20-39.6E  
(3) 34-28-06.3N, 127-20-32.6E  
(4) 34-28-09.2N, 127-20-27.5E

비고 면허: 고흥양식어업 제11938호, 기간: 2019.1.~2029.1.

해도 2183

출처 고흥군





## 제Ⅳ부

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

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
<b>2072.2</b>			삭 제				2019년6호90항
<b>2072.3</b>			삭 제				2019년6호90항
<b>2072.6</b>			삭 제				2019년6호90항
<b>3187.13</b> M4184.42	곰섬항 방파제등대 Gomseom	36-35.22N 126-17.30E	FI R 5s	12	7	홍 원형 철조 7	2019년6호99항
<b>3236.7</b> M4189.58	외범현서 등표 Oebeamhyeonseo	36-11.78N 126-03.84E	FI(2) W 10s	17	7	흑흑흑 원형 콘크리트조 24	고립장애표지 2019년6호91항
<b>3237</b> M4189.55	외연도항 서방파제등대 Oeyeondo Hang	36-13.38N 126-04.83E	FI(2) G 6s	16	8	백 원형 콘크리트조 10	2019년6호91항
<b>3238</b> M4189.5	외연도항 동방파제등대 Oeyeondo Hang	36-13.44N 126-04.84E	FI R 4s	14	8	홍 원형 콘크리트조 10	2019년6호91항
<b>3238.1</b> M4189.78	주서 등표 Juseo	36-14.46N 126-16.53E	FI(2) W 10s	23	8	흑흑흑 원형 콘크리트조 25	2019년6호94항
<b>3241.5</b> M4189.625	하홍서 등표 Hahongseo	36-16.18N 126-20.02E	FI(2) W 10s	17	8	흑흑흑 원형 콘크리트조 16	2019년6호94항
<b>3241.8</b> M4189.67	용도 북방등표 Yongdo	36-17.30N 126-23.72E	FI(2) 5s	19.2	8	흑흑흑 원형 콘크리트조 18.7	2019년6호92항
<b>3241</b> M4189.7	녹도 방파제등대 Nokdo	36-16.20N 126-16.10E	FI R 6s	13	7	홍 원형 콘크리트조 8	2019년6호94항
<b>3243.11</b> M4187.28	죽도항 등주 Jukdo Hang	36-16.50N 126-32.36E	FI G 6s	19	7	녹 탑형 철조 6	2019년6호92항
<b>3243</b> M4185.6	삼시도 북단등표 Sapsido	36-21.99N 126-21.61E	FI R 5s	14	7	홍 원형 콘크리트조 18	2019년6호94항
<b>3243.3</b> M4189.741	흑서암 등표 Heukseoam	36-17.77N 126-14.65E	Q(9) W 15s	39	7	황흑황 원형 콘크리트조 13	2019년6호94항
<b>3243.8</b>	무창포항 등부표 Muchangpo Hang	36-15.04N 126-31.48E	FI(2) W 10s		8	흑흑흑 망대형	고립장애표지 AIS(No.4626)



<b>3243.9</b> M4189.74	추도 남방등표 Chudo	36-17.33N 126-17.95E	FI G 4s	13	7	녹 원형 콘크리트조 17	2019년6호94항
<b>3244</b> M4187.3	무창포항 방파제 등대 Muchangpo Hang	36-14.99N 126-32.11E	FI R 6s	15	8	홍 원형 콘크리트조 11	2019년6호92항
<b>3244.4</b>	외장고도 3호등부표 Oejanggodo	36-22.88N 126-20.68E	FI G 4s		8	녹 망대형	
<b>3246</b> M4185.1	장고도항 방파제 등대 Janggodo Hang	36-23.42N 126-20.59E	FI G 4s	11	8	백 원형 FRP조 6	2019년6호94항
<b>3267</b> M4186	대천항 방파제 등대 Daecheon Hang	36-19.86N 126-30.34E	FI R 6s	18	8	홍 원형 콘크리트조 13	2019년6호92항
<b>3275</b> M4185.12	외죽도 등표 Oejukdo	36-23.57N 126-25.80E	FI R 4s	13	7	홍 원형 콘크리트조 12.8	2019년6호92항
<b>3275.3</b> M4185.11	원산도항 방파제 등대 Wonsando Hang	36-23.06N 126-26.10E	FI R 5s	17	8	홍 8각 콘크리트조 12	2019년6호92항
<b>3277</b> M4186.2	대천항 북방파제 등대 Daecheon Hang	36-19.95N 126-30.31E	FI G 5s	12	7	백 8각 콘크리트조 8.5	2019년6호92항
<b>3277.2</b> M4186.3	대천항 동방파제 등대 Daecheon Hang	36-20.02N 126-30.91E	FI R 5s	17	8	홍 원형 콘크리트조 11	2019년6호92항
<b>3279.4</b>	군관도 남방등부표 Gungwando	36-23.13N 126-23.20E	FI(2) R 6s		8	홍 망대형	
<b>3279.6</b>	초전 동방등부표 Chojeon	36-23.18N 126-24.28E	FI G 4s		8	녹 망대형	
<b>3279.9</b> M4185.18	장고도 남방등표 Janggodo	36-25.64N 126-26.35E	Q W	17	7	흑황 원형 콘크리트조 16.8	2019년6호92항
<b>3287.11</b> M4184.49	안마도 등표 Anmado	36-33.63N 126-18.61E	FI R 4s	18	7	홍 원형 콘크리트조 22	2019년6호93항
<b>3287.20</b> M4184.485	방포항 방파제 등대 Bangpo Hang	36-30.21N 126-19.77E	FI G 5s	21	7	백 원형 콘크리트조 7.5	2019년6호94항
<b>3287.9</b> M4184.45	외도 등대 Oedo	36-27.25N 126-18.47E	FI W 6s	52	7	백 원형 콘크리트조 12	2019년6호94항



<b>3290.4</b>	연포버드여 등부표 Yeonpobeodyeo	36-40.17N 126-13.25E	FI(2) W 5s		8	흑흑흑 망대형	고립장애표지
<b>3290.5</b>	황골항 등부표 Hwanggol Hang	36-40.81N 126-12.38E	FI G 5s		8	녹 망대형	
<b>3290.8</b> M4154.22	가의도 북방등표 Gauido	36-41.01N 126-04.51E	FI G 5s	15	8	녹 원형 콘크리트조 21	2019년6호96항
<b>3290.10</b> M4184.21	몽산포항 서방파제등대 Mongsanpo Hang	36-40.13N 126-16.18E	FI G 6s	19	7	백 탑형 철조 9.2	2019년6호93항
<b>3290.12</b>	채석포항 방파제등대 Chaeseakpo Hang	36-41.58N 126-13.85E	FI G 5s	14	8	백 탑형 철탑조 8.7	2019년6호93항
<b>3291.1</b> M4154.27	화기서 북방등표 Hwagiseo	36-40.10N 126-07.28E	FI R 4s	14	7	홍 원형 콘크리트조 22	2019년6호93항
<b>3295</b> M4154.3	안흥신항 북방파제등대 Anheungsinsin Hang	36-40.61N 126-07.57E	FI G 6s	17.5	8	백 원형 콘크리트조 11	2019년6호99항
<b>3296.5</b> M4153.3	흑도 등대 Heukdo	36-43.39N 125-56.78E	FI(2) W 6s	100	7	백 4각 철조 20	2019년6호96항
<b>3298.3</b> M4154.67	과도리 통계항물양장등주 Padori	36-43.29N 126-08.58E	FI G 6s	9	7	녹 원형 철조 8	2019년6호96항
<b>3298.8</b> M4154.9	모항항 북방파제등대 Mohang Hang	36-46.69N 126-07.63E	FI(2) G 6s	19	7	백 원형 콘크리트조 11	2019년6호96항
<b>3309</b> M4156.48	수인여 등표 Suinyeo	36-59.03N 126-18.07E	FI R 5s	16	8	홍 원형 콘크리트조 16	2019년6호98항
<b>3318</b> M4156.3	정곡두 등대 Jeonggokdu	36-53.09N 126-10.66E	FI W 6s	24	6	백 원형 콘크리트조 6.8	2019년6호95항
<b>3321</b> M4156.35	신도타서 등표 Sindotaseo	36-53.70N 126-09.02E	FI G 6s	16	8	녹 원형 콘크리트조 15	2019년6호95항
<b>3322</b> M4156.38	구도 등표 Gudo	36-55.41N 126-10.99E	FI G 5s	16	7	녹 원형 콘크리트조 14	2019년6호95항
<b>3327.8</b>	대산항 8호등부표 Daesan Hang	36-59.51N 126-17.31E	FI(3) R 7s		8	홍 망대형	AIS(No.4703)



<b>3327.12</b>	대산항 12호등부표 Daesan Hang	37-00.45N 126-19.13E	FI R 5s	8	홍 망대형		
<b>3328.1</b>	대산항 14호등부표 Daesan Hang	37-01.95N 126-22.18E	FI(3) R 7s	8	홍 망대형	AIS(No.4717)	
<b>3328.3</b>	대산항 16호등부표 Daesan Hang	37-01.93N 126-22.70E	FI(2) R 6s	8	홍 망대형		
<b>3328.10</b>	대산항 장안퇴B호등부표 Daesan Hang	37-01.03N 126-16.78E	Q(6)+LFI W 15s	8	황흑 망대형	남방위표지	
<b>3328.11</b>	대산항 장안퇴C호등부표 Daesan Hang	37-01.53N 126-17.05E	Q(6)+LFI W 15s	8	황흑 망대형	남방위표지	
<b>3328.12</b>	대산항 장안퇴D호등부표 Daesan Hang	37-02.03N 126-18.02E	Q(6)+LFI W 15s	8	황흑 망대형	남방위표지	
<b>3328.13</b>	대산항 장안퇴E호등부표 Daesan Hang	37-02.73N 126-20.62E	Q(9) W 15s	8	황흑황 망대형	서방위표지 AIS(No.4726)	
<b>3328.14</b>	대산항 장안퇴F호등부표 Daesan Hang	37-02.83N 126-21.43E	Q(3) W 10s	8	흑황흑 망대형	동방위표지 AIS(No.4727)	
<b>3331</b>	대산항 정박지A호등부표 Daesan Hang	37-02.94N 126-24.25E	Q(9) W 15s	8	황흑황 망대형	서방위표지	
<b>3332.1</b>	대산항 3항로1호등부표 Daesan Hang	37-03.54N 126-22.70E	FI G 6s	8	녹 망대형	AIS(No.4730)	
<b>3332.2</b>	대산항 3항로2호등부표 Daesan Hang	37-03.22N 126-22.45E	FI R 6s	8	홍 망대형	AIS(No.4729)	
<b>3332.10</b>	대산항 18호등부표 Daesan Hang	37-01.70N 126-23.68E	Q W	8	흑황 망대형	북방위표지	
<b>3333</b>	대산항 19호등부표 Daesan Hang	37-01.97N 126-23.79E	FI(3) G 7s	8	녹 망대형	Radar reflector AIS(No.4718)	
<b>3336</b>	대산항 23호등부표 Daesan Hang	37-01.57N 126-24.79E	FI(2) G 6s	8	녹 망대형	Radar reflector	
<b>3386</b> M4157	장안서 등표 Janganseo	37-04.57N 126-17.59E	FI(2) W 5s	21	7	흑흑흑 원형 콘크리트조 16	2019년6호97항



## 레이다 비콘(Racon)

번호	해안구분	무선국 명칭	위 치	부 호	주파수 (Mhz)	전력 (W)	측정구역 (M)	기 사
4105	동해안	교석초 등표 Gyoseokcho	36-05.48N 129-33.47E	Z -- . .	2M10P1N	X-Band	10	2019년6호100항
					9375	1.0		
					9410	S-Band		
					9415	0.5		
					9445			





## 항행통보 담당자 연락처

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

「2월에 이것만은 꼭 지켜시다.」

◆ **안전, 나의 권리이자 우리의 의무입니다.**

(중앙해양안전심판원)

□ 어선에서 조업이나 작업 시에는 구명동의를 꼭 착용시다.