



항행통보

제 37 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.
-

국립해양조사원

제 I 부

지 역 별 목 차

	관련항
보정도 간행	814
동해안	
동해, 묵호항 부근 ~ 등부표	820
동해, 묵호항 부근 ~ 수로측량	(266)
남해안	
거제도, 고현항 부근 ~ 해안선	815
거문도 북부, 초도항 부근 ~ 플랫폼	816
부산항신항 부근 ~ 등표	819
거제도, 고현항 부근 ~ 어장	(264)
통영항 부근 ~ 어장	(265)
서해안	
외연도항 부근 ~ 칩선	817
암태도 부근 ~ 수심	818

해 도 별 목 차

해 도	관 련 항	해 도	관 련 항
1519	820※, (266)	2408	816
1712	814	2415	816
2112	815(R)	2474	816
2132	814, 815	3100	817
2154	819※	3163	818
2158	(265)	3418	817
2214	814	3493	817
2226	(264)	F3100	817

서 지 별 목 차

항해서지	관 련 항
410	819※

제 II 부

★2019년37호814항

보정도 간행

해도번호	해 도 명	위 치
1712	울산항 부근	35-26.1N, 129-24.1E
		35-23.8N, 129-31.2E
2132	진해만 및 부근	34-53.5N, 128-27.3E
		34-53.2N, 128-23.2E
2214	신항	35-04.8N, 128-46.7E

해도 1712[19-777], 2132[19-766], 2214[19-741]

출처 국립해양조사원

★2019년37호815항

남해안 ~ 거제도, 고현항 부근 ~ 해안선

- 기재 1. 다음 지점 (1)~(3) 간 실선으로 연결
- (1) 34-59-28.1N, 128-40-28.4E
 - (2) 34-59-28.4N, 128-40-31.0E
 - (3) 34-59-33.0N, 128-40-31.0E
2. 다음 지점 (1)~(4) 간 실선으로 연결
- (1) 34-59-35.8N, 128-40-27.3E
 - (2) 34-59-37.4N, 128-40-27.6E
 - (3) 34-59-38.3N, 128-40-30.7E
 - (4) 34-59-36.2N, 128-40-31.6E

해도 2132[19-766], 2112[참조]

출처 한국해양과학기술원

★2019년37호816항

남해안 ~ 거문도 북부, 초도항 부근 ~ 플랫폼

기재  34-14-39.5N, 127-05-56.2E

해도 2474[19-565], 2415[19-624], 2408[19-448]

출처 한국남동발전(주)

★2019년37호817항 서해안 ~ 외연도항부근 ~ 침선

기재 $\textcircled{18s}$ Wk, 주위 침선 $\textcircled{25}$ Wk 삭제 36-14-27.6N, 125-59-25.7E

해도 3493[19-450], 3418[19-404], 3100[19-665], F3100[19-665]

출처 서해해양조사사무소

★2019년37호818항 서해안 ~ 암태도 부근 ~ 수심

기재 수심 \mathcal{J}_9 및 저질 G , 주위수심 \mathcal{J}_2 및 저질 R 삭제 34-45-57.0N, 126-02-40.8E

해도 3163[19-800]

출처 국립해양조사원

★2019년37호819항※ 남해안 ~ 부산항신항 부근 ~ 등표

항행통보 2019년13호231항(T)삭제

삭제 $\begin{matrix} \triangle \\ \updownarrow \\ \star \\ \updownarrow \\ \star \end{matrix}$ Fl(2) R 6s 3m 3M (No.26) 35-04-43.5N, 128-54-47.0E

해도 2154[19-786]

서지 †410호(등대표) 2064.26

출처 부산지방해양수산청

★2019년37호820항※ 동해안 ~ 동해, 묵호항 부근 ~ 등부표

항행통보 2019년31호671항(T)삭제

삭제 $\begin{matrix} \star \\ \updownarrow \\ \star \end{matrix}$ Fl(4) Y 8s 37-32-02.8N, 129-07-08.3E

해도 1519

출처 동해지방해양수산청

제Ⅳ부

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

번호	명칭	위치	등질	등고	광달거리	도색·구조·높이	기 사
2062.1			삭 제				
2062.6	낙동강 을숙도6호등표 Nakdonggang	35-03.79N 128-55.97E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 9	
2064.9	낙동강 전등9호등표 Nakdonggang	35-04.53N 128-53.81E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2064.24	낙동강 전등24호등표 Nakdonggang	35-04.71N 128-54.77E	FI(2) R 6s	3	3	홍 원형 강관조 9	
2064.26			삭 제				2019년37호819항
2064.33			삭 제				
2064.35	낙동강 전등35호등표 Nakdonggang	35-05.21N 128-54.79E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.1	낙동강 신호3호등표 Nakdonggang	35-04.17N 128-51.38E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조	
2065.3	낙동강 신호7호등표 Nakdonggang	35-04.25N 128-51.46E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 14	
2065.5	낙동강 신호11호등표 Nakdonggang	35-04.33N 128-51.56E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조	
2065.7	낙동강 신호13호등표 Nakdonggang	35-04.40N 128-51.63E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 14	
2065.9	낙동강 신호17호등표 Nakdonggang	35-04.52N 128-51.66E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.11	낙동강 신호19호등표 Nakdonggang	35-04.63N 128-51.66E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.13	낙동강 신호21호등표 Nakdonggang	35-04.73N 128-51.64E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.15	낙동강 신호23호등표 Nakdonggang	35-04.77N 128-51.66E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	

2065.17	낙동강 신호25호등표 Nakdonggang	35-04.79N 128-51.70E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.19	낙동강 신호27호등표 Nakdonggang	35-04.79N 128-51.74E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 9	
2065.21	낙동강 신호29호등표 Nakdonggang	35-04.80N 128-51.83E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 12	
2065.23	낙동강 신호31호등표 Nakdonggang	35-04.83N 128-51.93E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 12	
2065.24			삭			제	
2065.25	낙동강 신호33호등표 Nakdonggang	35-04.86N 128-51.99E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 12	
2065.27	낙동강 신호35호등표 Nakdonggang	35-04.91N 128-52.05E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 12	
2065.29	낙동강 신호37호등표 Nakdonggang	35-04.97N 128-52.11E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 12	
2066.40 M4353.929			삭			제	
2066.57 M4353.946			삭			제	
2066.58 M4353.947			삭			제	
2066.62	녹산 신전분기등주 Noksan	35-05.44N 128-53.68E	FI(2) Y 6s	3	3	황 원형 강관조 5	(신설)
2066.63	녹산 순아분기등주 Noksan	35-06.89N 128-53.97E	FI(2) Y 6s	3	3	황 원형 강관조 5	(신설)
2067.51			삭			제	
2067.52	진우수로 2호등표 Jinusuro	35-04.83N 128-52.06E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4	
2067.53	진우수로 1호등표 Jinusuro	35-04.85N 128-52.07E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4	
2067.54	진우수로 4호등표 Jinusuro	35-04.79N 128-52.18E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4	

2067.55	진우수로 3호등표 Jinusuro	35-04.81N 128-52.19E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.56	진우수로 6호등표 Jinusuro	35-04.76N 128-52.33E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4
2067.57	진우수로 5호등표 Jinusuro	35-04.78N 128-52.33E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.58	진우수로 8호등표 Jinusuro	35-04.77N 128-52.49E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4
2067.59	진우수로 7호등표 Jinusuro	35-04.78N 128-52.49E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.60	진우수로 10호등표 Jinusuro	35-04.75N 128-52.62E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 9
2067.61	진우수로 9호등표 Jinusuro	35-04.74N 128-52.63E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.62			삭 제			
2067.63	진우수로 13호등표 Jinusuro	35-04.72N 128-52.75E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.64	진우수로 16호등표 Jinusuro	35-04.65N 128-52.78E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4
2067.65	진우수로 15호등표 Jinusuro	35-04.65N 128-52.80E	FI G 4s	5	3	녹 원형 강관조 4
2067.66	진우수로 18호등표 Jinusuro	35-04.59N 128-52.83E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4
2067.67	진우수로 19호등표 Jinusuro	35-04.56N 128-52.91E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.68	진우수로 22호등표 Jinusuro	35-04.52N 128-52.99E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 4
2067.69	진우수로 21호등표 Jinusuro	35-04.53N 128-52.99E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4
2067.71	진우수로 23호등표 Jinusuro	35-04.52N 128-53.07E	FI G 4s	3	3	녹 원형 강관조 4

2067.72			삭	제				
2067.73			삭	제				
2067.74			삭	제				
2067.75			삭	제				
2067.76			삭	제				
2067.77			삭	제				
2067.79			삭	제				
2067.80			삭	제				
2067.81			삭	제				
2067.82			삭	제				
2067.83			삭	제				
2067.88			삭	제				
2067.90	진우수로 11호등표 Jinusuro	35-04.75N 128-52.70E	FI G 4s		3	3	녹 원형 강관조 4	(신설)
2067.91	진우수로 14호등표 Jinusuro	35-04.71N 128-52.74E	FI R 4s		3	3	홍 원형 강관조 4	(신설)
2067.92	진우수로 17호등표 Jinusuro	35-04.60N 128-52.84E	FI G 4s		3	3	녹 원형 강관조 4	(신설)
2067.93	진우수로 20호등표 Jinusuro	35-04.54N 128-52.90E	FI R 4s		3	3	홍 원형 강관조 4	(신설)
2067.94	진우수로 24호등표 Jinusuro	35-04.51N 128-53.07E	FI R 4s		3	3	홍 원형 강관조 4	(신설)
2069.2			삭	제				
2069.3	성북수로 1호등표 Seongbuk	35-04.20N 128-50.14E	FI(2) G 6s		3	3	녹 원형 강관조 5	
2069.5	성북수로 3호등표 Seongbuk	35-04.33N 128-50.15E	FI(2) G 6s		3	3	녹 원형 강관조 5	
2069.6	성북수로 4호등표 Seongbuk	35-04.34N 128-50.18E	FI(2) R 6s		3	3	홍 원형 강관조 5	
2069.7	성북수로 5호등표 Seongbuk	35-04.45N 128-50.15E	FI(2) G 6s		3	3	녹 원형 강관조 5	

2069.8	성북수로 6호등표 Seongbuk	35-04.45N 128-50.19E	FI(2) R 6s	3	3	홍 원형 강관조 5	
2069.9	성북수로 7호등표 Seongbuk	35-04.55N 128-50.16E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 5	
2069.10	성북수로 8호등표 Seongbuk	35-04.55N 128-50.21E	FI(2) R 6s	3	3	홍 원형 강관조 5	
2069.11	성북수로 9호등표 Seongbuk	35-04.65N 128-50.17E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 5	
2069.12	성북수로 10호등표 Seongbuk	35-04.65N 128-50.22E	FI(2) R 6s	3	3	홍 원형 강관조 5	
2069.13	성북수로 11호등표 Seongbuk	35-04.74N 128-50.17E	FI(2) G 6s	3	3	녹 원형 강관조 5	
2069.14	성북수로 12호등표 Seongbuk	35-04.74N 128-50.22E	FI(2) R 6s	3	3	홍 원형 강관조 5	
2070.27	용원수로 17호등표 Yongwon	35-04.84N 128-50.24E	FI(2) G 6s	3	3	황 원형 강관조 5	
2070.37			삭 제				
2070.41			삭 제				
2070.42			삭 제				
2070.46			삭 제				
2070.56	용원수로 46호등표 Yongwon	35-05.65N 128-49.32E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조	
2070.58			삭 제				
2070.103	용원 송정분기등주 Yongwon	35-04.59N 128-51.05E	FI(2) Y 6s	3	3	황 원형 강관조 3	(신설)
2072.38 M4351.148	안골포수로 8호등표 Angolposuro	35-05.70N 128-47.37E	FI R 4s	3	3	홍 원형 강관조 3	
2453.12	만성리 수중방파제A호등부표 Manseongri	34-46.55N 127-44.82E	FI(2) Y 6s		3	황 망대형	
2453.13	만성리 수중방파제B호등부표 Manseongri	34-46.67N 127-44.83E	FI(2) Y 6s		3	황 망대형	

2558 M4295.82	사동항 북방파제등대 Sadong Hang	34-20.19N 127-04.88E	FI G 4s	12	5	백 8각 콘크리트조 8	
3001.3 M4281.795	가우도 출렁다리사장교 Gaudo Bridge						
	L1	34-32.06N 126-47.19E	F G	11.6	7		좌측단등
	L2	34-32.06N 126-47.19E	F G	11.6	7		좌측단등
	C1	34-32.06N 126-47.20E	F W	11.6	7		중앙등
	C2	34-32.06N 126-47.20E	F W	11.6	7		중앙등
	R1	34-32.06N 126-47.21E	F R	11.6	7		우측단등
	R2	34-32.06N 126-47.21E	F R	11.6	7		우측단등
	P1	34-32.05N 126-47.18E	F Y	11.6	7		교각등
	P2	34-32.06N 126-47.18E	F Y	11.6	7		교각등
	P3	34-32.05N 126-47.22E	F Y	11.6	7		교각등
	P4	34-32.06N 126-47.22E	F Y	11.6	7		교각등

