

2017.12.31.기준

종류		관내	합계	부산	제주	인천	여수	마산	울산	동해	군산	목포	진도	포항	평택	대산	해양 측위	
총 계	계		5,322	719	265	726	616	610	210	236	308	398	331	313	201	371	18	
	국 유		3,326	566	196	330	367	373	117	148	198	262	211	201	146	193	18	
	사 설		(1,996)	(153)	(69)	(396)	(249)	(237)	(93)	(88)	(110)	(136)	(120)	(112)	(55)	(178)	()	
광 파 표 지	유인등대		38	3	4	4	3	2	2	4	2	3	3	6		2		
	무인등대		287	8	21	12	39	41	3	10	13	63	49	10	4	14		
			(10)	(1)	(2)	(1)		(2)				(2)			(1)	(1)		
	방파제 등대		786	73	98	25	54	126	34	89	51	31	43	99	29	34		
			(172)	(20)	(4)	(30)	(19)	(11)	(17)	(15)	(5)	(6)	(2)	(10)	(17)	(16)		
	등 표		447	22	32	45	64	80	3	10	52	40	35	9	13	42		
			(21)	(4)	(4)		(1)	(2)			(8)			(1)		(1)		
	도 등		9	5		1				2				1			(1)	
			(3)				(1)	(1)									(1)	
	조사등		11	1	3				1					4		2		
			1											1				
	지향등		(2)							(1)							(1)	
		등 주		354	321		2	1	4	10					13		3	
			(92)	(3)		(49)	(3)	(9)	(1)	(7)	(2)		(2)	(4)	(3)		(9)	
	등부표		686	76	5	154	103	54	31	0	32	58	40	16	77	40		
			(1044)	(74)	(29)	(129)	(136)	(113)	(57)	(53)	(81)	(84)	(65)	(82)	(25)	(116)		
	교량등		5	3								2						
			(159)	(19)		(49)	(23)	(22)	(2)	(3)	(2)	(12)	(15)	(4)	(2)	(6)		
통항신호등		(22)			(20)			(2)										
해양구조물등		3		1	1			(1)			1							
		(27)	(8)	(16)					(2)									
소 계		2,627	512	164	244	264	307	84	115	150	198	170	159	123	137	0		
		(1552)	(129)	(55)	(278)	(183)	(160)	(80)	(79)	(100)	(106)	(86)	(100)	(45)	(151)	()		
형 상 표 지	입 표		26	5	2	3	2	2		1	1	5	5					
			()															
	부 표		35			18	8	3	2			1			2	1		
			(169)	(5)	(14)	(7)	(30)	(49)	(2)	(3)	(5)	(16)	(19)	(8)	(3)	(8)		
	교량표		5	3								2						
			(158)	(17)		(49)	(23)	(23)	(2)	(3)	(2)	(12)	(15)	(4)	(2)	(6)		
통항신호표		(38)			(38)													
소 계		66	8	2	21	10	5	2	1	1	8	5	0	2	1	0		
		(365)	(22)	(14)	(94)	(53)	(72)	(4)	(6)	(7)	(28)	(34)	(12)	(5)	(14)	()		
음 파 표 지	에어사이렌		5		1			2						2				
	전기혼		45	3	4	3	4	1	4	6	3	4	5	4	2	2		
			(58)			(16)	(10)	(3)	(6)	(2)	(3)	(1)			(5)	(12)		
	모터사이렌		0															
	소 계		50	3	5	3	4	3	4	6	3	4	5	6	2	2	0	
		(58)	()	()	(16)	(10)	(3)	(6)	(2)	(3)	(1)	()	()	(5)	(12)	()		
전 파 표 지	DGPS		17														17	
	RACON		105	10	9	14	12	9	3	4	4	11	8	7	3	11		
			(16)	(1)		(4)	(3)	(2)	(3)	(1)		(1)			(1)			
	LORAN-C		1														1	
	소 계		123	10	9	14	12	9	3	4	4	11	8	7	3	11	18	
		(16)	(1)	()	(4)	(3)	(2)	(3)	(1)	()	(1)	()	()	()	(1)	()	()	
특수 신호 표지	조류신호소		2			2												
	해양기상신호		84	12	5	17	7	4	4	4	9	7	7	2	2	4		
			370	21	11	28	68	45	20	18	31	34	16	26	14	38		
	AtoN AIS(실제)		(5)	(1)	(4)													
	AtoN AIS(가상)		4			1	2						1					
	소 계		(460)	33	16	48	77	49	24	22	40	41	23	29	16	42	0	
		(5)	(1)	()	(4)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	