

航路標識



1. 所管航路標識の推移

単位：基

年度		16	17	18	19	20
光 波 標 識	灯 台	246	245	246	246	243
	灯 標	66	70	74	74	88
	照 射 灯	4	4	4	4	4
	導 灯	8	8	8	8	8
	指 向 灯	6	6	6	6	6
	灯 浮 標	152	147	143	144	128
	浮 標	8	8	8	8	8
	小 計	490	488	489	490	485
電 波 標 識	ロ ラ ン C 局	2	2	2	2	2
	テ ィ フ ア レ ン シ ャ ル GPS 局	4	4	4	4	4
	中 波 ビ - コ ン 局	3	3	0	0	0
	レ - マ - ク ヒ ッ - コ ン 局	6	6	6	5	4
	レ - タ ッ - ヒ ッ - コ ン	7	6	6	6	6
	小 計	22	21	18	17	16
音 標 波 識	霧 信 号 所	2	2	2	0	0
	小 計	2	2	2	0	0
そ の 他	船 舶 通 航 信 号 所	6	6	6	6	6
	小 計	6	6	6	6	6
計 (管区)		520	517	515	513	507
全 国		5,589	5,570	5,538	5,501	5,439
全 国 比 (%)		9.3	9.3	9.3	9.3	9.3

平成21年3月31日現在

2. 航路標識整備の推移

単位：件

年度		16	17	18	19	20
新 設	灯 台 等	0	0	1	0	0
	灯 浮 標	0	0	0	1	0
	計 (管区)	0	0	1	1	0
改 良 改 修	灯 台 等	35	15	17	30	58
	灯 浮 標	64	63	38	39	56
	電 波 標 識	17	6	14	12	15
	計 (管区)	116	84	69	81	129

平成21年3月31日現在

注：各年度、補正予算含む。

3. 気象の情報提供

(1) 無線電話によるもの

通報場所	電話番号	通報時刻	通報事項
犬吠埼ディファレンシャルGPS局	1,670.5KHz	毎時の23分10秒から1分40秒間	観測時刻・風向・風速・気圧・波高。
野島埼灯台	1,670.5KHz	毎時の21分の30秒から1分40秒間	観測時刻・風向・風速・気圧・波高。
八丈島ディファレンシャルGPS局	1,670.5KHz	毎時の19分の50秒から1分40秒間	観測時刻・風向・風速・波高。
石廊埼灯台	1,670.5KHz	毎時の18分30秒から1分20秒間	観測時刻・風向・風速・気圧。
観音埼船舶通航信号所 (東京湾海上交通センター)	1,665KHz (日本語) 2,019KHz (英語)	日本語 毎時0分及び30分から のそれぞれ15分間 英語 毎時15分からの15分間	伊豆大島灯台・洲埼灯台・劔埼灯台・観音埼船舶通航信号所・本牧船舶通航信号所・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音埼船舶通航信号所における気圧・視程。
東京13号地 船舶通航信号所	1,665KHz	午前5時から午後6時までの間における毎奇数時45分から7分30秒間	観測時刻・風向・風速・視程。
本牧船舶通航信号所		午前6時から午後7時までの間における偶数時45分から7分30秒間	

(2) 電話によるもの

通報場所	電話番号	通報時刻	通報事項
茨城海上保安部	029-264-0177	随時	勝浦灯台・犬吠埼灯台・鹿島船舶通航信号所・磯埼灯台・塩屋埼灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び犬吠埼灯台・塩屋埼灯台における気圧並びに犬吠埼灯台における波高。
千葉海上保安部	043-302-1177	随時	野島埼灯台・洲埼灯台・劔埼灯台・観音埼船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダー施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び野島埼灯台・観音埼船舶通航信号所における気圧並びに野島埼灯台における波高。
銚子海上保安部	0429-0-0177	随時	野島埼灯台・勝浦灯台・犬吠埼灯台・鹿島船舶通航信号所・磯埼灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び野島埼灯台・犬吠埼灯台における気圧・波高。
東京海上保安部	03-3570-0177	随時	洲埼灯台・劔埼灯台・観音埼船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダー施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音埼船舶通航信号所における気圧。

横浜海上保安部	045-201-2177	随 時	洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧。
横須賀海上保安部	046-860-0177	随 時	洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダ施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧。
下田海上保安部	0558-27-3177	随 時	御前崎灯台・石廊崎灯台・神子元島灯台・神津島灯台・伊豆大島灯台・劔崎灯台・八丈島灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び石廊崎灯台における気圧並びに八丈島灯台における波高。
清水海上保安部	054-355-0177	随 時	大王崎灯台・舞阪灯台・御前崎灯台・石廊崎灯台・神子元島灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び石廊崎灯台・大王崎灯台における気圧並びに大王崎灯台における波高。
観音崎船舶通航信号所 (東京湾海上交通センター)	046-844-4521	随 時	伊豆大島灯台・洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・本牧船舶通航信号所・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。

(3) インターネット・ホームページによるもの

通 報 場 所	電話番号	通報時刻	通 報 事 項
茨城海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/ibaraki/	随 時	勝浦灯台・犬吠崎灯台・鹿島船舶通航信号所・磯崎灯台・塩屋崎灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び犬吠崎灯台・塩屋崎灯台における気圧並びに犬吠崎灯台における波高。
千葉海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/chiba/	随 時	野島崎灯台・洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダ施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び野島崎灯台・観音崎船舶通航信号所における気圧並びに野島崎灯台における波高。
銚子海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/choshi/	随 時	野島崎灯台・勝浦灯台・犬吠崎灯台・鹿島船舶通航信号所・磯崎灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び野島崎灯台・犬吠崎灯台における気圧・波高。
東京海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/tokyo/	随 時	洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダ施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧。
横浜海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/yokohama/	随 時	洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダ施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧。
横須賀海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/yokosuka/	随 時	洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・第二海堡灯台・本牧船舶通航信号所・海ほたるレーダ施設・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧。
下田海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/shimoda/	随 時	御前崎灯台・石廊崎灯台・神子元島灯台・神津島灯台・伊豆大島灯台・八丈島灯台・劔崎灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び石廊崎灯台における気圧並びに八丈島灯台における波高。
清水海上保安部	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/shimizu/	随 時	大王崎灯台・舞阪灯台・御前崎灯台・石廊崎灯台・神子元島灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速及び石廊崎灯台・大王崎灯台における気圧並びに大王崎灯台における波高。
観音崎船舶通航信号所 (東京湾海上交通センター)	http://www6.kaiho.mlit.go.jp/tokyowan/	随 時	伊豆大島灯台・洲崎灯台・劔崎灯台・観音崎船舶通航信号所・本牧船舶通航信号所・東京13号地船舶通航信号所における観測時刻・観測場所・風向・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。

4. 東京湾海上交通センタ - における情報提供業務実施状況

(1) 一般情報提供業務実施状況

単位：件

情報の種類		年	16	17	18	19	20
事故情報			572	636	873	266	1,720
航行制限情報	狭視界		8	95	119	50	80
	事故						
避難勧告情報	海難事故・津波			46			
	台風		541	606		1,004	60
錨泊船情報			254	152		308	38
走錨注意情報			8,067	5,177	5,121	5,052	3,791
管制情報	巨大船の航路 入航予定		26,349	26,164	26,199	26,182	26,282
	深喫水船の 航行		979	989	897	538	760
	長大物 えい航船		139	50	141	207	960
交通情報	運航船舶の 混雑状況		26,325	26,260	26,228	26,279	26,352
	操業漁船の 状況		6,998	6,821	5,643	3,740	4,426
	航路横切船の 動静		3,166	3,442	3,712	3,724	3,712
気象情報			64,751	62,058	75,075	67,597	72,155
その他（工事情報等）			212,417	214,748	227,761	164,631	139,156
気象テレホンサ - ビス			402,305 652(FAX) 232,438(HP)	331,241 222(FAX) 391,465(HP)	289,890 203(FAX) 383,356(HP)	266,810 889(FAX) 390,902(HP)	251,984 845(FAX) 386,390(HP)

(2) 個別及び特別情報提供業務実施状況

単位：件

情報の種類		年					
		16	17	18	19	20	
個別情報	自船の動静	438	567	481	502	387	
	他船の動静	2,447	2,857	2,526	1,988	1,258	
	気象の状況	40	47	38	32	28	
	航法	81	56	46	96	66	
	計	3,006	3,527	3,091	2,618	1,739	
特別情報	衝突防止	426	541	395	422	401	
	航法是正	688	1,218	1,386	1,624	1,170	
	緊急事態回避	10,162	9,628	7,050	6,162	4,113	
	浦賀水道航路入航	北口	1,291	1,341	1,438	1,518	1,588
		南口	3,596	3,663	3,536	3,824	5,196
計	16,163	16,391	13,805	13,550	12,468		