

1. 所管航路標識の推移

単位：基

| 区分 | | 年度 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------------|-------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 光 波 標 識 | 灯 台 | | 242 | 246 | 246 | 247 | 247 |
| | 灯 標 | | 12 | 11 | 12 | 12 | 53 |
| | 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 | | 206 | 206 | 205 | 205 | 165 |
| | 浮 標 | | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 |
| | 小 計 | | 487 | 490 | 490 | 491 | 491 |
| 電 波 標 識 | ロ ラ ン C 局 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | デ ィ フ ェ レ ン シ ャ ル GPS 局 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 船 舶 通 航 信 号 所 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | 中 波 ビ ー コ ン 局 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | レ ー マ ー ク ビ ー コ ン 局 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | レ ー タ ー ビ ー コ ン | | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| | 小 計 | | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| 音 波 標 識 | 霧 信 号 所 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 小 計 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 計 (管区) | | | 517 | 520 | 520 | 521 | 521 |
| 全 国 | | | 5,534 | 5,568 | 5,597 | 5,599 | 5,585 |
| 全 国 比 (%) | | | 9.3 | 9.3 | 9.3 | 9.3 | 9.3 |

2. 航路標識整備の推移

単位：基

| 年度 | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------------|------------|----------------|-------------|--------------|-----------|----|
| 新 設 | | 利島港西防波堤灯台 | 片貝港北防波堤灯台 | 葉山港A防波堤灯台 | 福田港西防波堤灯台 | |
| | | 東京湾中ノ瀬西方第一号灯浮標 | 太東港南防波堤灯台 | 西浦港足保一号防波堤灯台 | | |
| | | 東京湾中ノ瀬西方第二号灯浮標 | 鶴原港A号防波堤灯台 | | | |
| | | 東京湾中ノ瀬西方第三号灯浮標 | 浜行川港東防波堤灯台 | | | |
| | | | 川崎東扇島防波堤東灯台 | | | |
| | | | 茅ヶ崎港南防波堤灯台 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 計(管区) | 4 | 6 | 2 | 1 |
| 改 良 改 修 | 灯台等 | 35 | 35 | 23 | 41 | 6 |
| | 灯浮標 | 45 | 35 | 63 | 81 | 54 |
| | 電波標識 | 14 | 16 | 36 | 48 | 11 |
| | 船舶代替建造 | | | | | |
| | 車両整備 | 2 | 5 | 3 | 2 | |
| | 気象観測通報施設整備 | 4 | | | | 6 |
| | 計(管区) | 100 | 91 | 125 | 172 | 77 |

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 |
|-----------------------------|-------------|---|--|
| 犬吠埼無線方位信号所 | 1, 670.5KHz | 毎時の23分の10秒から1分40秒間 | 観測時刻・風向・風速・気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| | 295KHz | 毎時の0分30秒から3分毎にそれぞれ2分30秒間 | 野島埼灯台・犬吠埼灯台における観測時刻・観測場所・風向・風速・気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 野島埼無線方位信号所 | 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・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 八丈島無線方位信号所 | 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・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 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 毎時0分及び30秒からのそれぞれ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。 気象官署の発表した気象警報・気象注意報。 |
| 犬吠埼船舶通航信号所 | 1, 665KHz | 午前6時から午後7時までの間における毎時15分から5分間 | 鹿島水路及びその付近水域における風向・風速。 気象官署の発表した気象警報・気象注意報。 |
| 東京13号地 船舶通航信号所 | | 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。 気象官署の発表した気象警報・気象注意報。 |
| 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 | 犬吠埼灯台・磯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における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 犬吠埼船舶通航信号所 | 0479-24-6494 | 随時 | 鹿島水路及びその付近における風向・風速。 |
| 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 |
| 野島埼灯台 | 0470-38-5677 | 随時 | 伊豆大島灯台・野島埼灯台・勝浦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における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 銚子海上保安部 | 0479-30-4187 | 随時 | 野島埼灯台・勝浦灯台・犬吠埼灯台・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・天気・視程・風 |
| 犬吠埼灯台 | 0479-20-0177 | 随時 | 勝浦灯台・犬吠埼灯台・磯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における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 横浜海上保安部 | 045-201-2177 | 随時 | 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。 |

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----|---|
| 横須賀海上保安部 | 046-860-0177 | 随 時 | 洲崎灯台・釧崎灯台・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・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。 |
| 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。 |
| 御前崎灯台 | 0548-63-1177 | 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・石廊崎灯台における気圧及び大王崎灯台における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 観音崎船舶通航信号所 (東京湾海上交通センター) | 0468-44-4521 | 随 時 | 伊豆大島灯台・洲崎灯台・釧崎灯台・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。 |
| 東京航路標識事務所 | 03-3472-1177 | 随 時 | 神子元島・神津島・伊豆大島灯台(風早埼)・野島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における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |

(3) ファクシミリによるもの

| 通報場所 | 電話番号 | 通報時刻 | 通報事項 |
|----------|--------------|------|---|
| 千葉海上保安部 | 043-302-3177 | 随 時 | 野島崎灯台・洲崎灯台・釧崎灯台・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・風速及び野島崎灯台・観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。 |
| 銚子海上保安部 | 0479-30-4189 | 随 時 | 野島崎灯台・勝浦灯台・犬吠崎灯台・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・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 犬吠崎灯台 | 0479-20-4177 | 随 時 | 伊豆大島灯台・野島崎灯台・勝浦灯台・犬吠崎灯台・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・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 横浜海上保安部 | 045-201-9177 | 随 時 | 洲崎灯台・釧崎灯台・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。 |
| 横須賀海上保安部 | 046-860-0178 | 随 時 | 洲崎灯台・釧崎灯台・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・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。 |
| 下田海上保安部 | 0558-27-4177 | 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・神津島灯台・伊豆大島灯台・野島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及び大王崎灯台・野島崎灯台における気圧・天気・視程・風浪・うねり。 |

(4) 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 |
|-----------------------------|---|------|---|
| 千葉海上保安部 | http://www.kaih.o.mlit.go.jp/03kanku/chiba/ | 随 時 | 野島崎灯台・洲崎灯台・釧崎灯台・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・風速及び野島崎灯台・観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。 |
| 銚子海上保安部 | http://www.kaih.o.mlit.go.jp/03kanku/choshi/ | 随 時 | 野島崎灯台・勝浦灯台・犬吠崎灯台・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・天気・視程・風浪・うねり。 |
| 横浜海上保安部 | http://www.kaih.o.mlit.go.jp/03kanku/yokohama/ | 随 時 | 洲崎灯台・釧崎灯台・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。 |
| 横須賀海上保安部 | http://www.kaih.o.mlit.go.jp/03kanku/yokosuka/ | 随 時 | 洲崎灯台・釧崎灯台・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・風速及び観音崎船舶通航信号所における気圧・視程。 |
| 下田海上保安部 | http://www.kaih.o.mlit.go.jp/03kanku/shimoda/ | 随 時 | 舞阪灯台・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。 |
| 観音崎船舶通航信号所 (東京湾海上交通センター) | http://www.tokyan.kaiho.mlit.go.jp/ | 随 時 | 伊豆大島灯台・洲崎灯台・釧崎灯台・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ー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 | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------|----------------|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 事故情報 | | 248 | 422 | 104 | 171 | 294 |
| 航行制限情報 | 狭視界 | 57 | 49 | 55 | 10 | 34 |
| | 事故 | | | | | |
| 避難勧告情報 | 海難事故・津波 | | | | | |
| | 台風 | | 2 | 9 | 780 | 162 |
| 錨泊船情報 | | | 58 | 280 | 261 | 24 |
| 走錨注意情報 | | 3,917 | 3,001 | 3,782 | 7,258 | 6,154 |
| 管制情報 | 巨大船の航路 入航予定 | 26,233 | 26,297 | 26,170 | 26,186 | 26,250 |
| | 深喫水船の 航行 | 344 | 313 | 599 | 840 | 978 |
| | 長い大物 船 | 168 | 139 | 172 | 200 | 174 |
| 交通情報 | 運航船舶の 混雑状況 | 17,500 | 17,562 | 17,519 | 24,274 | 26,280 |
| | 操業漁船の 状況 | 4,967 | 4,242 | 4,803 | 7,752 | 3,353 |
| | 航路横切船の 動静 | 1,729 | 2,229 | 2,486 | 2,686 | 8,032 |
| 気象情報 | | 53,372 | 59,378 | 59,576 | 60,479 | 62,407 |
| 航行警報 | | 102,416 | 106,605 | 163,819 | 201,384 | 220,168 |
| 気象テレホンサービス | | 734,328 | 697,329 837 (FAX) 25,083 (HP) | 600,773 598 (FAX) 84,259 (HP) | 579,329 729 (FAX) 121,196 (HP) | 456,073 764 (FAX) 177,291 (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 | | | | | |
|-------|--------------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 個別情報 | 自船の動静 | 600 | 556 | 503 | 559 | 291 | |
| | 他船の動静 | 1,493 | 1,529 | 1,768 | 1,622 | 1,634 | |
| | 気象の状況 | 43 | 70 | 84 | 79 | 42 | |
| | 航法 | 46 | 39 | 88 | 81 | 58 | |
| | 計 | 2,182 | 2,194 | 2,443 | 2,341 | 2,025 | |
| 特別情報 | 衝突防止 | 68 | 47 | 113 | 69 | 206 | |
| | 航法是正 | 423 | 311 | 518 | 752 | 676 | |
| | 緊急事態回避 | 9,086 | 5,114 | 5,328 | 9,619 | 11,019 | |
| | 浦賀水道航路 入航 | 北口 | 1,730 | 1,507 | 1,316 | 1,032 | 1,337 |
| | | 南口 | 3,498 | 2,947 | 3,328 | 3,212 | 3,607 |
| | 計 | 14,805 | 9,926 | 10,603 | 14,684 | 16,845 | |