

# 警 防



台風 26 号により被災した伊豆大島での救助活動

## 警 防 課

### 1 災害出場件数

災害等の出場件数（救急出場及び事後聞知を除きます。）は、3,186 件で、前年に比べ 405 件増加しています。出場種別の内訳は、火災出場 343 件（10.8%）、救助出場 845 件（26.5%）、管外応援出場 136 件（4.3%）、その他出場 1,862 件（58.4%）で、その他出場のうち、救急支援のPA連携出場は 1,084 件（全体の 34.0%）となっています。また、全ての出場のうち、虚報及び誤認通報は 223 件（7.0%）となっています。

### 2 耐震性貯水槽の整備

震災時、断水時等に、消火栓に代わる水利を確保するため、平成 26 年 4 月 1 日現在、市内には 535 基の貯水槽が整備されており、そのうち耐震性を有する貯水槽については、40 m<sup>3</sup>以上 60 m<sup>3</sup>未満の貯水槽 93 基、60 m<sup>3</sup>以上 100 m<sup>3</sup>未満の貯水槽 126 基、100 m<sup>3</sup>以上の貯水槽 43 基の合計 262 基となっています。

### 3 救助隊の活動状況

救助隊が出場した件数は 1,006 件で、前年に比べ 288 件増加し、被救助人員は 340 人で、前年に比べ 34 人減少しました。

救助隊の出場のうち火災出場が 161 件で、前年より 25 件減少し、被救助人員は 11 人で前年に比べ 7 人減少しました。火災以外の出場は 845 件で、前年より 313 件増加し、被救助人員は 340 人で、前年より 16 人減少しました。

火災以外の事故の内訳は、その他の事故が最も多く 394 件（46.6%）、次いで建物等による事故が 250 件（29.6%）、交通事故 124 件（14.7%）、水難事故 30 件（3.5%）、機械事故 9 件（1.1%）、ガス酸欠事故 29 件（3.4%）、自然災害 9 件（1.1%）となっています。

## 救 急 課

### 1 救急救命士養成

救急振興財団救急救命東京研修所で 4 人、横浜市救急救命士養成所で 1 人を養成し、川崎市の救急救命士資格取得者は女性 16 人を含む 222 人になりました。

また、気管挿管認定救急救命士 8 人、ビデオ硬性喉頭鏡認定救急救命士 8 人、拡大 2 行為登録救急救命士 17 人を養成しました。

### 2 市民救命士養成

市民救命士養成のため、普通救命講習、上級救命講習、心肺蘇生法講習及び普及員講習を実施し、15,396 人を養成し、平成 6 年から延べ 322,555 人になりました。

### 3 患者等搬送事業者

3 事業者を新たに認定し、計 20 業者になりました。

## 指 令 課

### 1 119 番受信状況

平成 25 年中の 119 番受信件数は、87,681 件で、前年と比較して 3,305 件（3.9%）増加しました。この受信件数には携帯電話によるものが 36,290 件（41.3%）含まれております。

なお、1 日あたりの 119 番受信件数は、平均 240.2 件（5 分 59 秒に 1 件）となっています。

## 2 災害弱者等の119番通報設備

119番通報にあたり、音声(会話)による通報が困難な場合でも対応できる設備として、災害情報伝達装置(45台)、FAX119番送受信装置(1台)、WEB119緊急通報受信装置(2台)を整備しています。WEB119緊急通報受信装置は、インターネット接続サービスを契約している携帯電話等を利用して、音声を使わず消防車や救急車を要請することができます。

## 航空隊

### 1 航空関係業務

(1) 平成25年中の災害出場件数は79件で、前年と比較して26件(49%)増加し、その内訳は火災29件、救助15件、警戒等6件、応援29件でした。

また、神奈川県下航空機特別応援では、山間部で発生した山岳救助事案に6件出場し、6人を救助しました。

東京都大島町で発生した土砂災害に際しては、緊急消防援助隊として2機23回30時間30分の飛行を行い、往路66名復路86名、合計152名の人員搬送を行いました。

(2) 各署の消防出初式をはじめ、春・秋の火災予防運動及び水防訓練等に参加しました。

また市外において、相模原市、厚木市、秦野市、愛川町との合同山岳救助訓練、大和市との合同航空救助訓練、相模原市、伊勢原市との合同空中消火訓練を実施しました。

(3) 各種操縦訓練に取り組み、特に夜間大規模災害に備えた訓練として、総務省屋上ヘリポートでの夜間離着陸訓練及び専任航空救助員の技術維持・向上を目的とした救助訓練を実施しました。

(4) 年間を通して教育委員会依頼の写真撮影、その他各局依頼の視察・撮影等、多方面にわたる行政飛行を実施しました。

### 2 整備関係業務

(1) ヘリコプターの安全運航に万全を期すため、日常検査、中間検査、暦日検査及び定期検査(50、100、150時間毎)等の整備を実施しました。

(2) 航空局発行の耐空性改善通報(TCD)及び製造業者発行の技術通報(SB)による検査、修理並びに交換等の特別整備を実施しました。

# 月別災害出場状況

(平成25年中)

区 分		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
出場合計	件数	3,186	308	238	237	250	249	228	242	273	267	291	262	341	
	台数	8,876	737	559	710	847	702	630	575	827	807	839	710	933	
	人員	39,650	3,300	2,465	3,217	3,856	3,279	2,844	2,405	3,654	3,598	3,753	3,120	4,159	
火災出場小計	件数	343 (120)	30 (13)	18 (8)	32 (14)	34 (11)	30 (9)	25 (7)	19 (6)	36 (12)	33 (13)	25 (8)	28 (9)	33 (10)	
	台数	3,379 (280)	304 (28)	174 (24)	323 (37)	408 (29)	263 (21)	220 (15)	138 (7)	331 (29)	342 (26)	270 (16)	263 (21)	343 (27)	
	人員	16,236 (1,237)	1,464 (116)	862 (125)	1,555 (156)	1,903 (124)	1,373 (107)	1,099 (60)	622 (30)	1,576 (121)	1,622 (113)	1,304 (71)	1,221 (98)	1,635 (116)	
出 場 区 分	第1出場	件数	330 (110)	30 (13)	18 (8)	31 (14)	32 (9)	29 (8)	24 (6)	19 (6)	33 (10)	33 (13)	24 (7)	26 (7)	31 (9)
		台数	3,023 (207)	304 (28)	174 (24)	304 (37)	271 (12)	243 (13)	201 (12)	138 (7)	267 (14)	342 (26)	246 (8)	225 (9)	308 (17)
		人員	14,437 (903)	1,464 (116)	862 (125)	1,450 (156)	1,291 (52)	1,243 (56)	1,002 (48)	622 (30)	1,240 (58)	1,622 (113)	1,163 (36)	1,020 (38)	1,458 (75)
	第2出場	件数	13 (10)	- (-)	- (-)	1 (-)	2 (2)	1 (1)	1 (1)	- (-)	3 (2)	- (-)	1 (1)	2 (2)	2 (1)
		台数	356 (73)	- (-)	- (-)	19 (-)	137 (17)	20 (8)	19 (3)	- (-)	64 (15)	- (-)	24 (8)	38 (12)	35 (10)
		人員	1,799 (334)	- (-)	- (-)	105 (-)	612 (72)	130 (51)	97 (12)	- (-)	336 (63)	- (-)	141 (35)	201 (60)	177 (41)
	第3出場	件数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		台数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		人員	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	特1出場	件数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		台数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		人員	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
特2出場	件数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	台数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	人員	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
特3出場	件数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	台数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	人員	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
特命出場	件数	159 (-)	12 (-)	11 (-)	13 (-)	15 (-)	21 (-)	11 (-)	10 (-)	16 (-)	16 (-)	9 (-)	7 (-)	18 (-)	
	台数	241 (-)	15 (-)	17 (-)	20 (-)	24 (-)	25 (-)	17 (-)	14 (-)	28 (-)	31 (-)	13 (-)	12 (-)	25 (-)	
	人員	1,027 (-)	63 (-)	73 (-)	87 (-)	95 (-)	115 (-)	71 (-)	66 (-)	114 (-)	127 (-)	53 (-)	49 (-)	114 (-)	
管外応援出場	件数	136	12	7	8	12	12	7	10	10	15	10	18	15	
	台数	328	18	9	26	33	27	36	15	32	31	26	52	23	
	人員	1,301	71	35	129	127	107	137	57	124	121	103	201	89	
その他出場	件数	1,862	204	151	130	124	147	137	147	150	152	176	144	200	
	台数	1,842	82	85	101	92	196	147	158	181	177	246	138	239	
	人員	7,842	555	267	382	479	836	629	645	724	764	1,064	525	972	
救出助場	件数	845	62	62	67	80	60	59	66	77	67	80	72	93	
	台数	3,327	333	291	260	314	216	227	264	283	257	297	257	328	
	人員	14,271	1,210	1,301	1,151	1,347	963	979	1,081	1,230	1,091	1,282	1,173	1,463	
誤報出場	件数	186	21	13	13	22	15	10	10	18	10	18	12	24	
	台数	761	80	63	59	72	69	48	51	68	73	57	36	85	
	人員	3,503	378	296	268	331	323	258	232	290	340	255	149	383	
虚報出場	件数	37	2	2	1	5	1	3	1	3	5	4	4	6	
	台数	253	2	12	14	48	10	22	10	18	50	19	18	30	
	人員	1,232	8	54	63	248	50	109	44	93	257	77	80	149	

(注) 1 ( )内は、防ぎよ活動従事数で内数です。  
 2 管外応援出場の件数は、航空隊ヘリ出場及び救急支援出場を含みます。  
 3 特命出場にあつては、火災出場小計の内数で、誤報出場、虚報出場にあつては出場合計の内数です。

## 署別災害出場状況

(平成25年中)

区 分		合 計	火災出場	管外応援出場	その他出場	救助出場	誤 報	虚 報
合 計	件 数	3,180	343 (120)	130	1,862	845	186	37
	台 数	8,870	3,379 (280)	322	1,842	3,327	761	253
	人 員	39,625	16,236 (1,237)	1,276	7,842	14,271	3,503	1,232
臨港 消防署	件 数	392	45 (20)	36	179	132	19	4
	台 数	1,516	588 (54)	121	174	633	100	31
	人 員	6,438	2,617 (227)	502	624	2,695	443	146
川崎 消防署	件 数	348	46 (12)	7	198	97	22	8
	台 数	925	354 (26)	16	217	338	96	42
	人 員	4,352	1,679 (130)	65	1,046	1,562	432	203
幸 消防署	件 数	356	30 (14)	23	222	81	22	2
	台 数	919	311 (38)	29	249	330	78	2
	人 員	4,155	1,603 (156)	117	1,003	1,432	358	8
中原 消防署	件 数	408	43 (13)	15	236	114	19	3
	台 数	1,111	430 (29)	16	280	385	74	24
	人 員	5,295	2,200 (131)	70	1,337	1,688	346	127
高津 消防署	件 数	438	49 (18)	13	275	101	18	5
	台 数	1,145	449 (52)	39	232	425	83	41
	人 員	5,221	2,294 (248)	142	1,077	1,708	407	203
宮前 消防署	件 数	433	48 (14)	16	260	109	30	5
	台 数	1,180	454 (23)	48	210	468	138	48
	人 員	4,988	2,103 (105)	172	821	1,892	621	239
多摩 消防署	件 数	497	50 (18)	16	309	122	33	5
	台 数	1,186	412 (28)	44	301	429	124	20
	人 員	5,159	1,915 (116)	170	1,200	1,874	561	86
麻生 消防署	件 数	308	32 (11)	4	183	89	23	5
	台 数	888	381 (30)	9	179	319	68	45
	人 員	4,017	1,825 (124)	38	734	1,420	335	220

(注) 1 ( )内は、防ぎよ活動従事数で内数です。なお、誤報、虚報にあっても合計の内数です。

2 管外応援出場の件数は、救急支援出場を含み、航空隊出場の6件は除きます。

# 救助隊の活動状況

(平成25年中)

区 分		合 計	臨 港 消 防 署	川 崎 消 防 署	幸 消 防 署	中 原 消 防 署	高 津 消 防 署	宮 前 消 防 署	多 摩 消 防 署	麻 生 消 防 署	
火 災	出 場 件 数	161	30	17	12	26	16	20	30	10	
	活 動 件 数	15	3	2	-	5	-	2	2	1	
	救 助 人 員	11	4	3	-	2	-	-	1	1	
火 災  以 外	合 計	出 場 件 数	845	132	97	81	114	101	109	122	89
		活 動 件 数	320	37	35	46	50	37	31	43	41
		救 助 人 員	340	35	35	48	49	38	46	46	43
	交 通 事 故	出 場 件 数	124	17	14	9	22	9	26	13	14
		活 動 件 数	37	8	6	3	4	3	6	2	5
		救 助 人 員	47	9	9	3	3	4	11	3	5
	水 難 事 故	出 場 件 数	30	6	2	7	7	2	-	4	2
		活 動 件 数	19	4	1	5	5	1	-	1	2
		救 助 人 員	17	4	1	4	4	1	-	1	2
	風 水 害 等 自 然 災 害 等	出 場 件 数	9	-	-	-	1	-	3	5	-
		活 動 件 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		救 助 人 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	機 械 による 事 故	出 場 件 数	9	2	-	1	1	1	2	2	-
		活 動 件 数	4	1	-	1	-	-	1	1	-
		救 助 人 員	13	1	-	2	-	-	9	1	-
	建 物 等 による 事 故	出 場 件 数	250	19	37	35	43	24	26	29	37
		活 動 件 数	182	14	22	28	33	18	18	23	26
		救 助 人 員	185	14	18	30	33	19	19	24	28
	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 場 件 数	29	11	3	1	4	2	3	1	4
		活 動 件 数	6	-	3	-	-	1	1	-	1
		救 助 人 員	5	-	3	-	-	-	1	-	1
	破 裂 事 故	出 場 件 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		活 動 件 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		救 助 人 員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 事 故	出 場 件 数	394	77	41	28	36	63	49	68	32	
	活 動 件 数	72	10	3	9	8	14	5	16	7	
	救 助 人 員	73	7	4	9	9	14	6	17	7	

(注) 火災時の活動件数は、検索活動のみを実施した件数は含みません。

# 救助用資機材の配置状況（1）

（平成26年4月1日現在）

区 分		合 計	消 防 局	臨 港 消 防 署	川 崎 消 防 署	幸 消 防 署	中 原 消 防 署	高 津 消 防 署	宮 前 消 防 署	多 摩 消 防 署	麻 生 消 防 署
高度救助用器具	夜間暗視装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	熱画像直視装置	6	-	1	1	-	-	1	1	1	1
	地中音響探知機	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	画像探査装置	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-
	電磁波探査装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	二酸化炭素探査装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	地震警報器	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	水中探査装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
検器索用具	簡易画像探索機（ボーカメ）	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
一般救助用器具	かぎ付はしご	19	5	1	1	1	2	3	1	2	3
	三連はしご(鋼製)	9	6	-	-	-	1	-	-	1	1
	三連はしご(チタン製)	10	1	1	1	1	2	1	1	1	1
	ワイヤーはしご	11	-	2	2	1	1	1	1	1	2
	滑車	95	7	10	17	9	10	8	8	11	15
	航空救助用縛帯	50	-	8	10	4	6	5	3	5	9
	サバイバースリング	15	-	3	2	1	2	1	2	1	3
	救命索発射銃	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	空気式救助マット	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	平担架	17	7	1	1	1	1	2	1	2	1
	バスケット担架	15	4	1	1	1	1	2	1	2	2
重量物排除用器具	大型油圧スプレッダー	9	-	1	1	1	1	1	2	1	1
	小型油圧救助器具（ユニツール）	6	-	1	1	1	1	1	1	-	-
	可搬ウィンチ	20	2	3	1	2	4	2	2	2	2
	チェーンブロック	5	-	-	1	1	1	1	1	-	-
	マンホール救助器具	9	-	1	1	1	2	1	1	1	1
	マット型空気ジャッキ式	11	-	2	2	1	1	1	2	1	1
	マット型空気ジャッキ式（小型）	6	-	1	-	1	1	1	1	-	1
	救助用支柱器具	9	-	1	1	1	2	1	1	1	1
切断用器具	大型油圧切断機	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	エンジンカッター	35	-	4	9	4	3	5	3	3	4
	チェーンソー	16	-	4	1	1	2	2	3	2	1
	鉄線カッター	18	-	3	1	1	1	1	2	6	3
	空気切断機	7	-	1	1	1	1	1	1	-	1
	空気鋸	12	-	1	1	1	1	1	2	2	3
	コンクリート切断用チェーンソー	7	-	-	1	1	1	1	2	-	1
	ガス溶断器	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
破壊用器具	削岩機	12	-	1	1	2	2	1	2	1	2
	携帯用コンクリート破壊器具	12	-	2	1	1	2	1	2	1	2
	ハンマー	9	-	1	1	1	2	1	1	1	1
	万能斧	46	-	4	8	5	8	4	6	5	6
	ハンマドリル	18	-	1	2	1	3	2	4	2	3
	充電式破壊器具	17	-	3	1	1	3	2	2	2	3

## 救助用資機材の配置状況（2）

（平成26年4月1日現在）

区 分		合 計	消 防 局	臨 港 消 防 署	川 崎 消 防 署	幸 消 防 署	中 原 消 防 署	高 津 消 防 署	宮 前 消 防 署	多 摩 消 防 署	麻 生 消 防 署
検 知 ・ 測 定 用 器 具	生物剤検知器	7	-	2	-	1	1	1	1	-	1
	有毒ガス測定器（4成分）	18	-	4	3	2	1	2	2	2	2
	放射線測定器（中性子線測定器含む）	65	-	14	4	6	5	5	15	6	10
	個人用線量計	299	-	62	24	19	18	14	77	24	61
呼 吸 保 護 用 器 具	空気呼吸器（警防用資機材分を除く）	43	-	8	5	5	5	5	5	5	5
	酸素呼吸器	89	-	5	12	10	10	15	16	11	10
	簡易呼吸器	17	-	2	2	2	3	2	2	2	2
	送排風機	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	エアラインマスク	5	-	-	-	2	1	1	1	-	-
隊 員 保 護 用 器 具	防毒マスク	162	-	30	30	27	10	15	16	24	10
	安全帯	149	10	10	20	23	12	10	12	31	21
	携帯警報器	40	-	5	5	5	5	5	5	5	5
	耐電衣	25	-	4	4	2	4	2	1	2	6
	防毒衣	106	-	5	6	19	4	5	-	67	-
	陽圧式化学防護服	89	-	11	17	12	5	5	22	6	11
	放射能防護消火服	36	-	10	-	2	4	2	12	2	4
	放射線防護衣	48	-	5	7	5	5	5	11	5	5
耐熱服	25	-	9	2	2	2	2	2	2	4	
除 染 用 器 具	除染シャワー	11	-	2	1	1	1	1	2	1	2
	除染剤散布器	17	-	2	4	2	2	2	2	-	3
そ の 他 の 救 助 用 器 具	投光器一式	10	-	3	1	1	1	1	1	1	1
	携帯投光器	50	-	7	6	2	3	3	2	19	8
	携帯拡声器	30	5	3	3	5	1	2	3	4	4
	ロープ登降機	9	-	1	2	-	2	-	-	-	4
	応急処置セット	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	車両移動器具	14	-	2	2	2	1	2	2	1	2
	その他の携帯救助工具	7	-	-	1	1	1	1	1	1	1
	発電機（1200W以上）	16	1	4	1	1	1	1	1	4	2
発電機（1200W未満）	10	1	1	1	1	2	1	1	1	1	
水 難 救 助 用 器 具	潜水器具一式	78	-	25	5	19	1	28	-	-	-
	水難用空気ボンベ	116	-	40	5	23	5	43	-	-	-
	流水救助器具一式	8	-	1	5	-	-	-	-	1	1
	救命胴衣	424	5	70	52	51	40	45	48	65	48
	水中投光器	79	-	20	5	21	8	24	-	-	1
	救命浮環	87	-	20	10	14	4	19	2	5	13
	浮標	12	-	5	1	2	1	3	-	-	-
	アルミ製折畳みボート	6	-	1	-	1	1	-	1	1	1
	救助用ゴムボート	13	-	2	1	1	1	4	1	1	2
	船外機	18	-	4	1	4	2	3	1	1	2
	水中スクーター	9	-	5	-	2	-	2	-	-	-
水中無線機	5	-	1	-	1	1	2	-	-	-	

## 警 防 用 資 機 材 の 配 置 状 況

(平成26年4月1日現在)

区 分		合 計	消 防 局	臨 港 消 防 署	川 崎 消 防 署	幸 消 防 署	中 原 消 防 署	高 津 消 防 署	宮 前 消 防 署	多 摩 消 防 署	麻 生 消 防 署
測 定 器	ガス検知器（4成分） <small>（酸素・可燃性ガス・硫化水素・一酸化炭素）</small>	52	-	10	7	5	4	4	9	6	7
	ガス検知器（2成分） <small>（酸素・可燃性ガス）</small>	6	-	-	-	1	2	3	-	-	-
照 明 器 具	携 帯 形 探 照 灯	12	-	2	2	-	1	2	2	-	3
	携 帯 用 投 光 器 <small>（救助用資機材分含む）</small>	222	3	35	21	21	30	16	31	35	30
呼 吸 器	空 気 呼 吸 器	270	-	51	24	37	30	24	39	35	30
	空 気 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	1,087	-	185	137	108	132	115	171	126	113
	酸 素 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	137	4	37	14	12	14	10	16	15	15
放 水 器 具	定 圧 金 具	41	-	13	4	4	4	6	1	4	5
	エ ア フ ォ ー ム ノ ズ ル	70	-	32	6	9	4	6	4	6	3
	フ ォ グ ガ ン	47	-	8	6	4	5	8	8	3	5
	タ ー レ ッ ト	22	-	10	1	3	2	3	1	1	1
	無 反 動 管 そ う	34	-	8	6	5	2	4	3	4	2
	ポ ー タ ブ ル キ ャ フ ス	9	-	1	1	1	1	1	2	1	1
	泡 放 射 砲	5	-	1	1	1	1	1	-	-	-
そ の 他	ろ 水 機 ・ 組 立 式 水 槽	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	流 出 油 処 理 器	6	-	1	1	1	1	-	1	-	1
	オ イ ル フ ェ ン ス ( m )	1,980	-	1,980	-	-	-	-	-	-	-
	防 火 衣	762	12	117	83	83	92	95	112	78	90

## ホ ー ス の 配 置 状 況

(平成26年4月1日現在) (単位 本)

区 分				合 計	局	臨 港	川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生
<b>合 計</b>				<b>3,355</b>	<b>-</b>	<b>507</b>	<b>425</b>	<b>350</b>	<b>395</b>	<b>438</b>	<b>436</b>	<b>469</b>	<b>335</b>
口 径	50mm	長 さ	20m	732	-	85	71	66	81	113	133	94	89
			30m	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	65mm		20m	2,345	-	277	338	259	226	321	303	375	246
			20m	192	-	145	16	25	4	2	-	-	-
	150mm		各種	84	-	-	-	-	84	-	-	-	-

## 街頭用消火器配置状況

(平成26年4月1日現在)

区 分	合計	臨 港 消防署 管内	川 崎 消防署 管内	幸 消防署 管内	中 原 消防署 管内	高 津 消防署 管内	宮 前 消防署 管内	多 摩 消防署 管内	麻 生 消防署 管内
強化液6型	1,579	263	451	319	343	134	-	69	-

## 消火薬剤及び中和剤等備蓄状況

(平成26年4月1日現在)

区 分	泡消火薬剤 (ℓ) (全て3%)						流出油処理剤		
	合 計	水性膜 (県備蓄含む)	フッ化たん白		合成界面活性剤		液 状 (ℓ)	粉 末 (kg)	吸 着 マット (枚)
耐アルコール型 (県備蓄含む)				(AB剤)					
<b>合 計</b>	<b>175,363</b>	<b>63,823</b>	<b>88,500</b>	<b>13,450</b>	<b>8,740</b>	<b>850</b>	<b>15,827</b>	<b>983</b>	<b>6,950</b>
消 防 局	41,060	30,000	-	10,000	1,060	-	11,295	-	3,000
臨港消防署	96,480	22,260	67,000	-	7,080	140	3,360	220	2,300
川崎消防署	31,153	9,773	20,300	600	340	140	180	100	300
幸 消 防 署	1,780	300	1,200	240	-	40	150	168	350
中原消防署	680	320	-	320	-	40	150	65	100
高津消防署	1,280	640	-	600	-	40	135	85	100
宮前消防署	1,310	130	-	810	-	370	260	140	100
多摩消防署	840	200	-	400	200	40	162	100	300
麻生消防署	780	200	-	480	60	40	135	105	400

## 緊急用化学消火薬剤等協定締結状況

(平成26年4月1日現在)

協定年月日	協 定 業 者 名	品 名	数 量 (ℓ)
昭和39年7月17日	深田工業株式会社	たん白系	15,000
		水溶性液体系	10,000
		水性膜系	5,000
		界面活性系	3,000

# 消 防 相 互 応 援 協 定

平成26年4月1日現在

協定先の市町村等	応援種別	締結年月日
<b>【神奈川県下消防相互応援協定】</b>  横浜市・横須賀市・小田原市・鎌倉市・藤沢市・平塚市・逗子市・茅ヶ崎市・三浦市・相模原市・座間市・厚木市・大和市・秦野市・伊勢原市・海老名市・綾瀬市・大磯町・湯河原町・葉山町・箱根町・二宮町・寒川町・愛川町	火災・救急及び その他の災害	平成25年4月19日締結 (昭和50年7月25日制定)
<b>【東名高速道路消防相互応援協定書】</b>  横浜市・大和市・綾瀬市・海老名市・厚木市・伊勢原市・秦野市・小田原市	火災・救急及び その他の災害	平成25年4月18日締結 (昭和56年4月25日制定)
<b>【扇島に関する消防業務協約】</b>  横浜市	火災・救急及び その他の災害	平成15年7月17日締結 (平成2年12月20日制定)
<b>【東京消防庁・川崎市消防相互応援協定】</b>  東京消防庁	火災・救急及び その他の災害	平成22年2月1日締結 (昭和43年8月2日制定)
<b>【川崎市・稲城市消防相互応援協定】</b>  東京都稲城市	火災・救急及び その他の災害	平成18年6月13日締結 (昭和60年6月21日制定)
<b>【航空機消防相互応援協定】</b>  東京消防庁・横浜市・千葉市	水災害・地震等の 大規模特殊災害	平成18年12月12日締結 (平成7年3月29日制定)
<b>【東京湾消防相互応援協定】</b>  東京都・千葉市・横浜市・市川市	港域内及び沿岸施設の 大規模な火災・流出事故 ・その他の災害	平成18年12月12日締結 (平成2年5月29日制定)
<b>【横浜海上保安部と 川崎市消防局との業務協定】</b>  横浜海上保安部	船舶火災・その他の災害	昭和46年3月1日制締結・制定
<b>【東京湾アクアライン 消防相互応援協定書】</b>  木更津市	火災・救急及び その他の災害	平成18年6月23日締結 (平成9年12月1日制定)
<b>【鉄道災害における鉄道事業者と 消防機関との連携に関する協定書】</b>  県内16鉄道事業者及び25消防機関	鉄道災害等及び 鉄道沿線火災	平成26年3月25日締結 (平成16年3月29日制定)
<b>【東京電力株式会社東西連係ガス導管 消防相互応援協定書】</b>  富津市	火災・救急及び その他の災害	平成22年1月20日締結・制定
<b>【川崎市・町田市消防団相互応援協定書】</b>  町田市	火災・救急及び その他の災害	平成18年6月30日締結 (平成11年8月31日制定)

隣接都市への火災応援状況

(平成25年中)

区分	合計			臨港消防署			川崎消防署			幸消防署			中原消防署			高津消防署			宮前消防署			多摩消防署			麻生消防署				
	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員		
<b>合計</b>	<b>81</b>	<b>122</b>	<b>503</b>	<b>18</b>	<b>38</b>	<b>154</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>38</b>		
東京都	多摩市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	稲城市	5	7	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	3	5	21
	町田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狛江市	12	12	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	48	-	-	-
	世田谷区	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大田区	47	49	210	16	16	64	-	-	-	18	19	84	13	14	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	3	13	48	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	1	11	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鶴見区	6	10	41	-	-	-	2	6	25	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	青葉区	2	5	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	1	4	17
	都筑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	2	22	90	2	22	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

隣接都市からの火災応援状況

(平成25年中)

区分	合計			臨港消防署			川崎消防署			幸消防署			中原消防署			高津消防署			宮前消防署			多摩消防署			麻生消防署				
	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員		
<b>合計</b>	<b>47</b>	<b>65</b>	<b>277</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>44</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>39</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>81</b>		
東京都	多摩市	3	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	13
	稲城市	2	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	18
	町田市	2	6	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	41
	狛江市	6	6	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	24	-	-	-
	世田谷区	2	8	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大田区	12	12	48	2	2	8	2	2	8	4	4	16	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	4	4	18	-	-	-	-	-	1	1	5	2	2	9	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鶴見区	8	8	35	-	-	-	3	3	12	5	5	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青葉区	4	5	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	13	-	-	-	-	-	2	2	9
	都筑区	3	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	1	4	11	1	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

# ガス事故発生状況

(平成25年中)

区分	合計	都市ガス							液化石油ガス						その他ガス								
		小計	火災	爆発火災	爆発	中毒・酸欠	ガス漏れ	その他	小計	火災	爆発火災	爆発	中毒・酸欠	ガス漏れ	その他	小計	火災	爆発火災	爆発	中毒・酸欠	ガス漏れ	その他	
<b>合計</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	<b>6</b>	-	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	-	-	<b>6</b>	-	<b>10</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>9</b>	-	
原因別	取扱不注意	9	3	-	-	-	-	3	-	4	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-
	設備器具不良	10	4	1	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	4	-
	自損行為	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	13	2	1	-	-	-	1	-	7	1	2	-	-	4	-	4	-	-	-	-	4	-
発生場所別	風呂場	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炊事場	6	4	2	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	居室	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	調理場	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	店舗内	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	事務所内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	作業所内	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	その他屋内	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	屋外	18	3	-	-	-	-	3	-	7	-	1	-	-	6	-	8	-	-	-	-	8	-
人身事故件数	5	1	-	1	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
死者	<b>合計</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	死者	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	負傷者	14	9	-	9	-	-	-	-	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- (注) 1 「火災、爆発火災」は、ガスが着火物となって生じた火災をいい、爆発火災はそのうち爆発後火災になったものをいいます。  
 2 「爆発」は、ガスに着火して爆発した事故で火災に至らなかったものをいいます。  
 3 「中毒・酸欠」は、ガスの不完全燃焼、漏えい等によって、中毒又は酸欠を生じたものをいいます。  
 4 「ガス漏れ」は、ガス漏れで1から3までに該当しないものをいいます。  
 5 「その他」は、ガスによる事故で1から4までのいずれにも該当しないものをいいます。

# 中高層建築物の状況

(平成25年中)

区 分		合 計	臨 港 消防署	川 崎 消防署	幸 消防署	中 原 消防署	高 津 消防署	宮 前 消防署	多 摩 消防署	麻 生 消防署
<b>合 計</b>		<b>24,857</b>	<b>2,362</b>	<b>4,326</b>	<b>2,199</b>	<b>4,636</b>	<b>3,676</b>	<b>2,736</b>	<b>3,431</b>	<b>1,491</b>
階  数  別	3 階	13,368	1,439	2,625	1,249	2,466	1,852	1,074	1,966	697
	4 階	4,722	452	611	410	976	731	570	686	286
	5 階	3,582	197	381	225	620	588	777	505	289
	6 階	1,133	114	181	92	231	160	164	123	68
	7 階	919	87	160	70	162	188	101	96	55
	8 階	327	25	89	21	70	47	24	16	35
	9 階	184	14	73	20	24	28	10	6	9
	10 階	205	14	66	23	25	34	10	9	24
	11 階	124	4	52	17	22	14	1	7	7
	12 階	60	3	22	10	8	8	1	4	4
	13 階	51	3	13	13	10	4	2	-	6
	14 階	93	7	29	16	8	12	2	8	11
	15階以上	89	3	24	33	14	10	-	5	-
	高  さ  別	15m未満	19,926	1,775	3,322	1,753	3,630	2,954	2,303	3,037
15m以上 20m未満		3,014	310	475	227	679	486	364	298	175
20m以上 25m未満		821	90	200	60	198	124	34	46	69
25m以上 30m未満		459	79	134	49	52	50	23	22	50
30m以上 35m未満		304	66	95	34	37	31	8	12	21
35m以上 40m未満		140	20	41	25	17	12	2	6	17
40m以上 50m未満		122	18	43	19	11	13	2	9	7
50m以上 100m未満		53	4	16	22	4	6	-	1	-
100m以上		18	-	-	10	8	-	-	-	-

署 所 別 消 防

区 分		合 計	消火栓(75mm以上)							
			小 計	公 設			私 設			
				計	地上式	地下式 双口	地下式 単口	計	地上式	地下式
<b>合 計</b>		<b>25,873</b>	<b>23,874</b>	<b>19,887</b>	<b>1</b>	<b>5,383</b>	<b>14,503</b>	<b>3,987</b>	<b>3,541</b>	<b>446</b>
臨港 消防署	<b>小 計</b>	<b>5,946</b>	<b>4,994</b>	<b>1,641</b>	-	<b>691</b>	<b>950</b>	<b>3,353</b>	<b>3,220</b>	<b>133</b>
	本 署	1,913	1,266	508	-	222	286	758	644	114
	浮島出張所	1,769	1,628	200	-	133	67	1,428	1,422	6
	千鳥出張所	1,440	1,344	200	-	93	107	1,144	1,131	13
	殿町出張所	347	305	293	-	107	186	12	12	-
藤崎出張所	477	451	440	-	136	304	11	11	-	
川崎 消防署	<b>小 計</b>	<b>1,824</b>	<b>1,703</b>	<b>1,562</b>	<b>1</b>	<b>438</b>	<b>1,123</b>	<b>141</b>	<b>129</b>	<b>12</b>
	本 署	681	632	623	1	179	443	9	-	9
	小田出張所	434	402	399	-	104	295	3	-	3
大島出張所	709	669	540	-	155	385	129	129	-	
幸 消防署	<b>小 計</b>	<b>1,887</b>	<b>1,746</b>	<b>1,620</b>	-	<b>462</b>	<b>1,158</b>	<b>126</b>	<b>77</b>	<b>49</b>
	本 署	606	554	437	-	117	320	117	74	43
	南河原出張所	319	287	285	-	87	198	2	-	2
	平間出張所	443	410	403	-	84	319	7	3	4
加瀬出張所	519	495	495	-	174	321	-	-	-	
中原 消防署	<b>小 計</b>	<b>2,799</b>	<b>2,641</b>	<b>2,470</b>	-	<b>560</b>	<b>1,910</b>	<b>171</b>	<b>86</b>	<b>85</b>
	本 署	955	908	877	-	236	641	31	1	30
	荻宿出張所	678	620	512	-	107	405	108	60	48
	井田出張所	457	443	436	-	75	361	7	1	6
小田中出張所	709	670	645	-	142	503	25	24	1	
高津 消防署	<b>小 計</b>	<b>2,684</b>	<b>2,530</b>	<b>2,501</b>	-	<b>717</b>	<b>1,784</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>14</b>
	本 署	777	715	707	-	226	481	8	5	3
	子母口出張所	518	495	492	-	132	360	3	-	3
	新作出張所	453	436	426	-	140	286	10	6	4
	梶ヶ谷出張所	583	555	552	-	123	429	3	-	3
久地出張所	353	329	324	-	96	228	5	4	1	
宮前 消防署	<b>小 計</b>	<b>3,242</b>	<b>3,119</b>	<b>3,062</b>	-	<b>749</b>	<b>2,313</b>	<b>57</b>	<b>9</b>	<b>48</b>
	本 署	639	615	612	-	138	474	3	-	3
	野川出張所	481	465	459	-	119	340	6	-	6
	宮崎出張所	616	601	595	-	149	446	6	-	6
	向丘出張所	464	444	425	-	88	337	19	-	19
	犬蔵出張所	547	526	524	-	149	375	2	-	2
菅生出張所	495	468	447	-	106	341	21	9	12	
多摩 消防署	<b>小 計</b>	<b>3,364</b>	<b>3,230</b>	<b>3,182</b>	-	<b>693</b>	<b>2,489</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>44</b>
	本 署	851	784	774	-	178	596	10	-	10
	宿河原出張所	595	587	580	-	115	465	7	4	3
	菅 出張所	984	948	929	-	219	710	19	-	19
栗谷出張所	934	911	899	-	181	718	12	-	12	
麻生 消防署	<b>小 計</b>	<b>4,127</b>	<b>3,911</b>	<b>3,849</b>	-	<b>1,073</b>	<b>2,776</b>	<b>62</b>	<b>1</b>	<b>61</b>
	本 署	1,019	970	965	-	295	670	5	1	4
	王禅寺出張所	940	880	832	-	229	603	48	-	48
	百合丘出張所	828	797	789	-	174	615	8	-	8
	柿生出張所	1,340	1,264	1,263	-	375	888	1	-	1
栗木出張所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# 水利の状況

(平成26年4月1現在)

防火水槽							その他の水利						
小計	公設			私設			小計	プール	沼	河川	海運河	貯水施設	その他 (構内排水路)
	計	100m <sup>3</sup> 以上	40m <sup>3</sup> 以上	計	100m <sup>3</sup> 以上	40m <sup>3</sup> 以上							
914	535	77	458	379	90	289	1,085	188	11	92	224	164	406
195	48	10	38	147	57	90	757	14	-	8	224	111	400
71	14	3	11	57	13	44	576	6	-	-	160	11	399
62	1	-	1	61	33	28	79	-	-	5	33	41	-
27	5	-	5	22	11	11	69	1	-	-	28	40	-
17	10	2	8	7	-	7	25	3	-	3	3	15	1
18	18	5	13	-	-	-	8	4	-	-	-	4	-
95	62	18	44	33	5	28	26	20	-	3	-	3	-
39	22	8	14	17	2	15	10	7	-	2	-	1	-
24	16	2	14	8	-	8	8	8	-	-	-	-	-
32	24	8	16	8	3	5	8	5	-	1	-	2	-
115	55	5	50	60	11	49	26	20	-	3	-	3	-
44	19	2	17	25	7	18	8	6	-	2	-	-	-
27	9	2	7	18	1	17	5	3	-	1	-	1	-
29	12	-	12	17	3	14	4	4	-	-	-	-	-
15	15	1	14	-	-	-	9	7	-	-	-	2	-
81	49	3	46	32	8	24	77	31	2	12	-	32	-
26	21	1	20	5	1	4	21	7	1	5	-	8	-
25	7	2	5	18	3	15	33	11	-	7	-	15	-
11	10	-	10	1	-	1	3	3	-	-	-	-	-
19	11	-	11	8	4	4	20	10	1	-	-	9	-
87	59	5	54	28	4	24	67	24	-	34	-	9	-
30	12	3	9	18	2	16	32	7	-	18	-	7	-
21	17	1	16	4	-	4	2	2	-	-	-	-	-
11	8	-	8	3	1	2	6	6	-	-	-	-	-
16	14	1	13	2	-	2	12	5	-	7	-	-	-
9	8	-	8	1	1	-	15	4	-	9	-	2	-
91	67	5	62	24	2	22	32	24	-	3	-	-	5
17	14	-	14	3	-	3	7	7	-	-	-	-	-
11	8	-	8	3	1	2	5	2	-	3	-	-	-
11	11	2	9	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-
15	13	2	11	2	-	2	5	5	-	-	-	-	-
18	14	1	13	4	-	4	3	3	-	-	-	-	-
19	7	-	7	12	1	11	8	3	-	-	-	-	5
84	66	5	61	18	2	16	50	31	4	11	-	3	1
17	12	-	12	5	1	4	50	31	4	11	-	3	1
8	8	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	27	2	25	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-
23	19	2	17	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
166	129	26	103	37	1	36	50	24	5	18	-	3	-
44	40	5	35	4	-	4	5	5	-	-	-	-	-
42	27	11	16	15	1	14	18	7	5	5	-	1	-
27	21	-	21	6	-	6	4	4	-	-	-	-	-
53	41	10	31	12	-	12	23	8	-	13	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# 消防通信施設の状況

(平成26年4月1日現在)

区 分		合 計	消 防 局	臨 港 消 防 署	川 崎 消 防 署	幸 消 防 署	中 原 消 防 署	高 津 消 防 署	宮 前 消 防 署	多 摩 消 防 署	麻 生 消 防 署	梶ヶ谷中継所	西 生 田 中 継 所	川 崎 市 役 所	市 立 川 崎 病 院			
有線	指 令 台 ( 台 )	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	指 揮 台 ( 台 )	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	報 知 電 話	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	報 知 電 話 予 備 回 線	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	指 令 電 話 ( 回 線 )	37	1 (1)	5	3	4	4	5	6	4	5	-	-	-	-			
	消 防 電 話 ( 回 線 )	61	9 (2)	7	5	6	6	7	8	6	7	-	-	-	-			
	加 入 電 話 ( 回 線 )	77	17 (2)	8	6	7	7	8	9	7	8	-	-	-	-			
	専 用 回 線	24	17 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-			
	電 話 交 換 機 D X 式	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-			
固定局(多重無線、FWA)		8	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1			
基地局(局)		10W	150MHz	6	1	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-			
			260MHz	7	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-		
			400MHz	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
無線	陸上移動局	消防系	車載型	10W	150MHz	132	18 (1)	25	13	12	15	12	15	12	10	-	-	-
				半固定型		12	3 (1)	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
			携帯	5W	26	12	4	2	1	1	1	2	1	2	-	-	-	-
				1W	84	35 (2)	7	5	6	6	7	7	6	5	-	-	-	-
	署系	車載型	5W	124	9 (1)	25	12	13	14	13	15	12	11	-	-	-	-	
			可搬型	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	
		携帯型	5W	10	1 (1)	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	
			1W	52	27 (2)	4	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	
	救急系	車載型	10W	35	-	5	3	4	4	5	6	4	4	-	-	-	-	
			1W	139	-	27	14	17	17	15	21	14	14	-	-	-	-	
			携帯	220	22	32	21	24	23	25	29	23	21	-	-	-	-	
	無線	携帯基地局		10W	150MHz	▲3	▲1	-	-	-	-	-	-	▲1	▲1	-	-	
5W				400MHz	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
携帯局		携帯型	1W	150MHz	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			1W	260MHz	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		航空機型	5W	400MHz	3	2 (2)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
			1W	150MHz	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
航空機局		25W	航空波	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
航空局		25W		2	2 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		5W		1	1 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		1W		3	3 (3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
船舶局		20W	レーダを含む	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
災害情報伝達装置		45	9 (1)	5	3	4	4	5	6	4	5	-	-	-	-			
WEB119緊急通報受信装置		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
FAX119番送受信装置		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
気象観測装置		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

(注) 1 ▲印は基地局と二重免許を示します。  
 2 ( )内は、航空隊が保有する施設で内数です。  
 3 有線欄の報知電話は、119番回線で衛星中継回線2回線を含みます。

# 消防通信受信処理状況

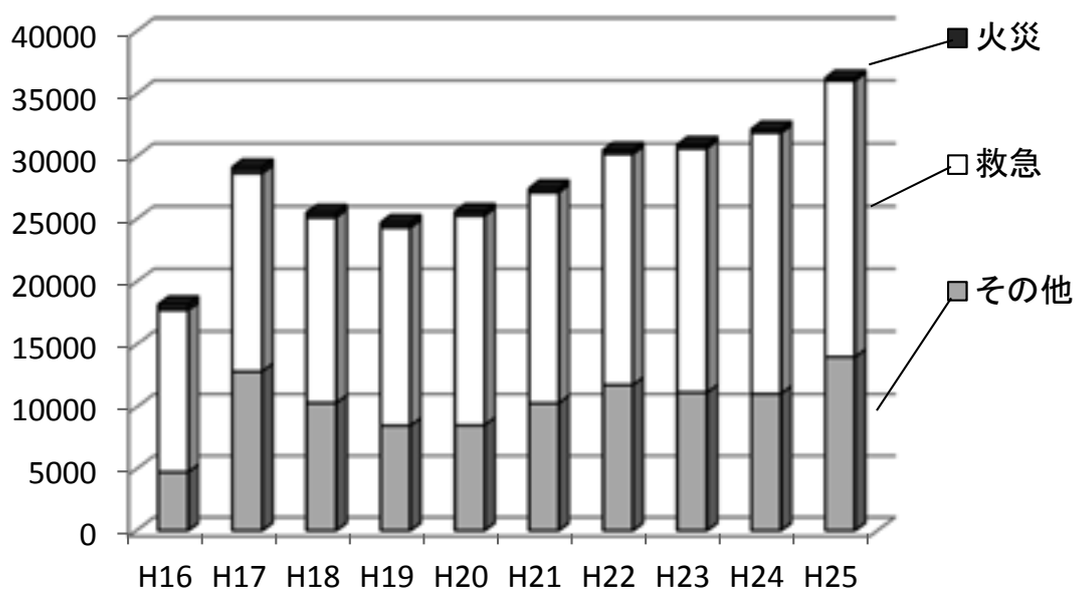
(平成25年中) (単位 件)

区 分	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
<b>合 計</b>	<b>101,559</b>	<b>9,443</b>	<b>7,883</b>	<b>8,349</b>	<b>7,564</b>	<b>7,887</b>	<b>8,087</b>	<b>9,476</b>	<b>9,135</b>	<b>8,346</b>	<b>8,286</b>	<b>8,139</b>	<b>8,964</b>	
報 知 専 用 電 話  ( 119 番 ) 受 信 状 況	<b>小 計</b>	<b>87,681</b>	<b>8,427</b>	<b>6,781</b>	<b>7,194</b>	<b>6,598</b>	<b>6,792</b>	<b>6,935</b>	<b>8,114</b>	<b>7,799</b>	<b>7,150</b>	<b>7,123</b>	<b>7,000</b>	<b>7,768</b>
		<36,290>	<3,037>	<2,486>	<2,844>	<2,700>	<2,838>	<2,989>	<3,634>	<3,466>	<3,240>	<3,043>	<2,814>	<3,199>
	火災通報	563	58	26	70	61	48	55	21	61	48	36	41	38
		<253>	<23>	<12>	<24>	<30>	<20>	<23>	<13>	<25>	<29>	<17>	<21>	<16>
	救急通報	62,012	6,261	4,976	5,007	4,703	4,866	4,786	5,634	5,357	4,840	4,875	5,020	5,687
		<22,025>	<1,950>	<1,553>	<1,793>	<1,711>	<1,763>	<1,729>	<2,150>	<1,967>	<1,826>	<1,738>	<1,806>	<2,039>
その他 災害通報	1,244	99	97	106	117	78	84	94	118	113	130	86	122	
	<648>	<48>	<46>	<59>	<64>	<43>	<42>	<40>	<62>	<66>	<59>	<48>	<71>	
病 院 問 い 合 せ	2,169	301	183	191	134	189	156	203	161	154	155	150	192	
	<1,107>	<160>	<92>	<107>	<69>	<102>	<73>	<103>	<80>	<73>	<85>	<76>	<87>	
その他	21,693	1,708	1,499	1,820	1,583	1,611	1,854	2,162	2,102	1,995	1,927	1,703	1,729	
	<12,257>	<856>	<783>	<861>	<826>	<910>	<1,122>	<1,328>	<1,332>	<1,246>	<1,144>	<863>	<986>	
加 入 電 話 等 ( 専 用 回 線 ・ 転 送 を 含 む ) 処 理 状 況	<b>小 計</b>	<b>13,878</b>	<b>1,016</b>	<b>1,102</b>	<b>1,155</b>	<b>966</b>	<b>1,095</b>	<b>1,152</b>	<b>1,362</b>	<b>1,336</b>	<b>1,196</b>	<b>1,163</b>	<b>1,139</b>	<b>1,196</b>
		(254)	(22)	(19)	(24)	(11)	(12)	(21)	(24)	(17)	(32)	(31)	(20)	(21)
	火災通報	38	1	2	1	6	1	4	3	6	6	2	3	3
		(1)	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	救急通報	1,190	72	66	63	50	100	123	121	119	129	114	107	126
		(242)	(20)	(18)	(23)	(10)	(12)	(18)	(24)	(16)	(32)	(30)	(19)	(20)
その他 災害通報	172	13	11	7	11	13	17	12	15	17	18	13	25	
	(11)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(3)	-	(1)	-	(1)	(1)	(1)	
災 害 問 い 合 せ	86	17	25	22	3	2	4	1	3	1	1	2	5	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	12,392	913	998	1,062	896	979	1,004	1,225	1,193	1,043	1,028	1,014	1,037	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- (注) 1 同一事案での複数通報を含みます。  
 2 < >内は、携帯電話からの受信件数で内数です。  
 3 ( )内は、緊急通報システムからの受信件数で内数です。

携帯電話による119番通報受信件数の推移

年 別 / 区 分	合 計	火 災	救 急	そ の 他
平成16年	18,230	480	12,982	4,768
平成17年	29,183	485	15,807	12,891
平成18年	25,544	392	14,787	10,365
平成19年	24,739	395	15,818	8,526
平成20年	25,622	349	16,706	8,567
平成21年	27,478	329	16,803	10,346
平成22年	30,531	316	18,427	11,788
平成23年	30,983	317	19,479	11,187
平成24年	32,196	291	20,810	11,095
平成25年	36,290	253	22,025	14,012



## 指 令 件 数

(平成25年中) (単位 件)

区 分	合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>合 計</b>	<b>68,423</b>	<b>6,830</b>	<b>5,480</b>	<b>5,517</b>	<b>5,261</b>	<b>5,354</b>	<b>5,243</b>	<b>6,128</b>	<b>5,909</b>	<b>5,398</b>	<b>5,447</b>	<b>5,541</b>	<b>6,315</b>
建 物 火 災	432	39	29	30	69	30	22	19	35	42	32	32	53
石 油 コ ン ビ ナ ー ト 火 災	9	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	1	-
ト ン ネ ル 火 災	13	-	-	-	1	-	2	3	3	-	-	4	-
危 険 物 等 輸 送 車 両 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 殊 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車 両 火 災	57	-	1	8	4	4	3	-	7	15	5	8	2
そ の 他 火 災	187	14	10	32	25	12	16	19	23	13	2	11	10
救 助	1,095	79	77	92	110	86	81	92	98	87	105	75	113
警 戒	561	35	38	57	33	36	34	38	40	38	67	68	77
偵 察	761	63	46	46	58	67	68	50	85	59	90	52	77
調 査	220	17	23	15	14	19	19	18	14	20	12	21	28
そ の 他 災 害	158	19	-	16	26	4	-	7	13	34	36	2	1
管 外 応 援	76	10	5	4	5	4	4	6	6	9	7	7	9
特 命	1,045	81	78	78	98	72	59	97	97	99	90	95	101
救 急	63,809	6,473	5,173	5,139	4,818	5,020	4,935	5,779	5,485	4,980	4,998	5,165	5,844

(注) 同一事案での複数指令を含みます。

## 気象報等の発表状況

(平成25年中) (単位 回)

区 分		合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>合 計</b>		<b>348</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
火 災 警 報		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
警 報	大 雨 警 報	8	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	-	-
	洪 水 警 報	9	-	-	-	1	-	-	1	2	3	2	-	-
	暴 風 警 報	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	波 浪 警 報	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	大 雪 警 報	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴 風 雪 警 報	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
注 意 報	大 雨 注 意 報	37	-	-	-	3	1	4	9	7	7	5	1	-
	洪 水 注 意 報	34	-	-	-	1	1	2	9	7	8	5	1	-
	強 風 注 意 報	101	10	11	8	12	5	4	5	6	7	10	12	11
	波 浪 注 意 報	31	2	2	5	4	2	1	1	-	4	3	4	3
	雷 注 意 報	65	-	-	1	5	7	5	18	11	5	5	6	2
	乾 燥 注 意 報	27	3	7	4	5	2	-	-	-	-	-	3	3
	濃 霧 注 意 報	4	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-
	霜 注 意 報	5	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
	大 雪 注 意 報	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	風 雪 注 意 報	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着 雪 注 意 報	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高 潮 注 意 報	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
低 温 注 意 報	13	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	

## 気 象 状 況

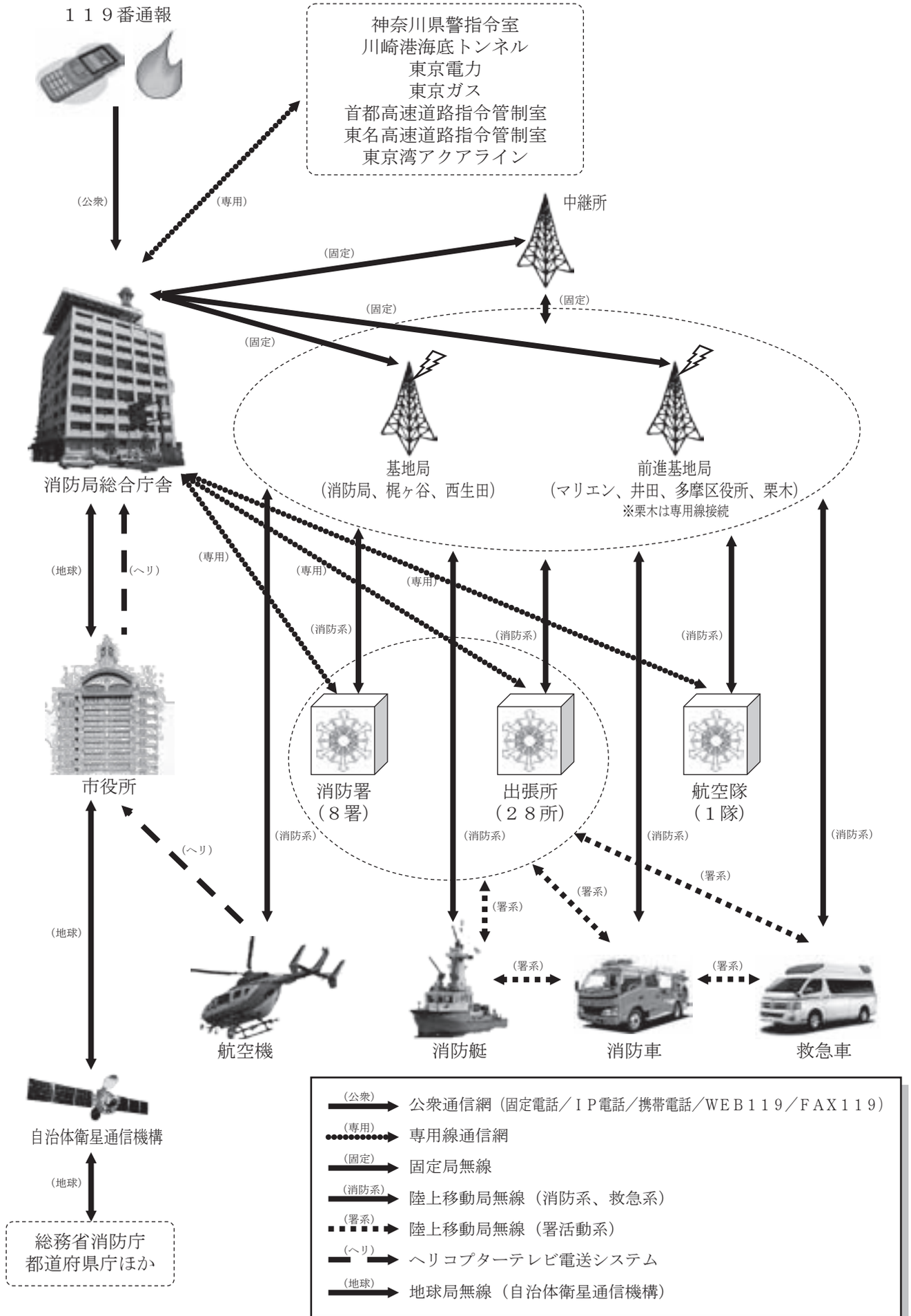
(平成25年中)

区 分		平 均 (合計)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
天 気	晴	183	22	14	12	15	15	6	11	22	14	11	19	22
	く も り	126	7	9	16	10	11	16	17	6	11	11	8	4
	一 時 雨 ( 雪 )	34	1	3	3	3	4	2	3	3	4	3	2	3
	雨 ( 雪 )	22	1	2	-	2	1	6	-	-	1	6	1	2
最 多 風 向		-	NNW	NNW	NNW	SSE	SSE	NNW	SSE	SSE	NNW	NNW	NNW	NNW
風 速	最 大 ( m/s )	-	23.6	23.6	27.4	28.2	21.7	24.8	21.2	17.7	32.2	33.3	28.6	24.6
	平 均 ( m/s )	4.0	3.5	4.0	4.7	5.1	4.2	3.7	3.6	3.7	3.9	4.2	3.6	3.3
気 温	最 高 ( ℃ )	-	13.1	19.3	24.0	21.9	26.5	29.4	34.5	37.4	34.0	30.8	20.9	17.3
	最 低 ( ℃ )	-	-0.4	-0.4	2.9	4.8	9.9	11.9	20.6	19.2	15.4	12.5	4.8	1.6
	平 均 ( ℃ )	16.2	5.2	5.6	11.6	14.5	18.8	19.0	26.4	28.4	24.4	19.3	13.2	8.0
相 対 湿 度	最 高 ( % )	-	96.6	95.2	95.8	97.4	97.2	96.6	96.9	95.8	97.4	97.5	96.1	97.2
	最 低 ( % )	-	11.9	11.6	12.4	13.0	13.0	24.9	31.3	34.9	32.2	21.6	20.5	15.5
	平 均 ( % )	62.3	46.4	49.1	55.7	56.7	64.2	63.5	77.2	73.4	72.8	75.9	58.6	54.1
総 降 雨 量 ( ミリ )		1,023.5	38.0	31.0	23.5	207.0	49.5	113.5	47.5	70.5	151.5	243.0	18.0	30.5

(注) 1 天気については、消防局総合庁舎周辺のデータです。

2 天気以外の気象状況は、消防局総合庁舎屋上に設置された気象観測装置のデータです。

# 消防通信系統図



月 別 航 空

区 分		合 計	災 害 出 場					消 防			
			火 災	救 急	救 助	警 戒	応 援	演 習	警 戒	調 査	広 報
合計	飛行件数	362	29	-	15	6	29	25	67	-	-
		(328)	(31)	(1)	(15)	(4)	(2)	(25)	(40)	(-)	(-)
	飛行時間	484:30	16:43	-	8:15	5:19	37:30	25:35	95:10	-	-
		(445:35)	(18:35)	(0:35)	(6:15)	(2:44)	(1:20)	(25:20)	(47:30)	(-)	(-)
	比率(%)	(100%)	3.5%	0.0%	1.7%	1.1%	7.7%	5.3%	19.6%	0.0%	0.0%
		(100%)	(4.2%)	(0.1%)	(1.4%)	(0.6%)	(0.3%)	(5.7%)	(10.7%)	(0.0%)	(0.0%)
1月	飛行件数	28	4	-	-	-	-	-	8	-	-
	飛行時間	35:25	1:45	-	-	-	-	-	10:55	-	-
2月	飛行件数	14	3	-	-	-	-	1	3	-	-
	飛行時間	13:50	1:50	-	-	-	-	0:50	2:40	-	-
3月	飛行件数	28	5	-	-	-	-	1	7	-	-
	飛行時間	29:35	3:25	-	-	-	-	1:00	7:10	-	-
4月	飛行件数	35	3	-	2	-	1	-	7	-	-
	飛行時間	49:55	2:05	-	0:40	-	1:15	-	9:25	-	-
5月	飛行件数	38	2	-	3	1	1	2	11	-	-
	飛行時間	53:20	1:30	-	1:48	0:20	1:10	2:00	17:40	-	-
6月	飛行件数	18	-	-	3	-	-	7	2	-	-
	飛行時間	16:45	-	-	1:35	-	-	5:50	2:05	-	-
7月	飛行件数	35	-	-	2	-	-	1	7	-	-
	飛行時間	44:55	-	-	0:52	-	-	0:50	8:00	-	-
8月	飛行件数	37	3	-	2	1	-	3	11	-	-
	飛行時間	49:05	1:25	-	0:30	1:23	-	3:45	18:30	-	-
9月	飛行件数	26	1	-	-	-	1	1	5	-	-
	飛行時間	48:40	0:40	-	-	-	1:00	1:20	9:20	-	-
10月	飛行件数	55	3	-	3	2	23	6	3	-	-
	飛行時間	83:15	1:09	-	2:50	2:10	30:30	7:05	5:20	-	-
11月	飛行件数	35	3	-	-	1	3	3	1	-	-
	飛行時間	46:30	1:45	-	-	1:10	3:35	2:55	2:00	-	-
12月	飛行件数	13	2	-	-	1	-	-	2	-	-
	飛行時間	13:15	1:09	-	-	0:16	-	-	2:05	-	-

(注1) 飛行件数及び飛行時間は、回転翼航空機1・2号機の合計です。

(注2) 合計欄の上段は平成25年中、下段( )内は平成24年中です。

# 隊 活 動 状 況

(平成25年中)

業 務			航 空 隊 業 務						行 政 業 務			
行 事	訓 練	撮 影	操 縦 訓 練	救 助 訓 練	調 査	空 輸	検 査	試 験 飛 行	広 報	調 査 視 察	撮 影	そ の 他
6	19	-	37	17	75	5	-	19	-	13	-	-
(8)	(24)	(-)	(91)	(13)	(42)	(4)	(-)	(21)	(-)	(5)	(2)	(-)
7:45	38:55	-	63:55	38:33	97:50	10:15	-	23:35	-	15:10	-	-
(10:40)	(58:15)	(-)	(154:20)	(25:25)	(45:56)	(10:50)	(-)	(30:35)	(-)	(5:20)	(1:55)	(-)
1.6%	8.0%	0.0%	13.2%	8.0%	20.2%	2.1%	0.0%	4.9%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%
(2.4%)	(13.1%)	(0.0%)	(34.6%)	(5.7%)	(10.3%)	(2.4%)	(0.0%)	(6.9%)	(0.0%)	(1.2%)	(0.4%)	(0.0%)
6	-	-	3	-	4	1	-	1	-	1	-	-
7:45	-	-	4:00	-	7:00	2:30	-	0:30	-	1:00	-	-
-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5:30	-	3:00	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	4	1	-	7	-	-	-	-
-	-	-	2:00	1:40	3:55	1:15	-	9:10	-	-	-	-
-	-	-	4	4	14	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5:05	12:50	18:35	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	3	5	1	-	2	-	2	-	-
-	-	-	8:45	8:15	5:17	2:35	-	1:30	-	2:30	-	-
-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2:30	1:15	3:30	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	10	1	-	8	-	1	-	-
-	-	-	5:00	3:03	12:50	1:25	-	10:55	-	2:00	-	-
-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2:00	21:32	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	3	2	6	-	-	-	-	1	-	-
-	12:30	-	10:10	3:15	9:25	-	-	-	-	1:00	-	-
-	3	-	2	3	5	-	-	-	-	2	-	-
-	7:45	-	9:25	6:15	8:41	-	-	-	-	2:05	-	-
-	10	-	7	-	3	-	-	-	-	4	-	-
-	18:40	-	9:45	-	2:10	-	-	-	-	4:30	-	-
-	-	-	2	-	2	1	-	1	-	2	-	-
-	-	-	1:45	-	1:55	2:30	-	1:30	-	2:05	-	-

## 航空隊用資機材配置状況

(平成26年4月1日現在)

資機材名	数量
減圧式固定担架	2
チタン製バスケットストレッチャー	1
バーティカルストレッチャー	1
舟形担架	1
サーバイバーリング	4
バスケットリング	1
フローティング担架	1
簡易縛帯	4
ベストスリング	1
エバックハーネス	3
リペリング用安全帯	18
機上用安全ベルト	8
大型油圧救助器具(手動式)	1
エンジンカッター	1
空気破壊工具	1
簡易破壊工具	2
可搬式ウインチ	1
8環	23
アンカーリング	20
空気呼吸器(本体)	5
空気ボンベ(8型)	4
空気ボンベ(14型)	2
酸素ボンベ(2型)	4
炭酸ガスボンベ(1.6型)	2
救命浮環(大型船舶用)	6
救命浮環(小型船舶用)	10
救命浮環(膨張式船舶用)	10

資機材名	数量
救命用ゴムボート	1
航空機用救命ボート(機体専用)	1
プロライトスピードボード	2
灯浮標	1
拡声装置(機体固定装備)	2
ドリップタブ	2
ハイデンシティシート	3
カーゴフック装置	2
ストレッチャー	1
スクープストレッチャー	1
人工そ生器	1
心肺そ生用背板	2
陰圧式固定具	1
救命胴衣	12
大型投光器	1
非常用発電設備一式	1
救助用訓練人形	3
担架装置(機体専用)	2
サーチライト(機体専用)	2
ホイスト装置	2
リペリング装置	2
散水バケツ(自立式500ℓ)	1
空中消火用タンク(600ℓ)	1
空中消火用タンク(800ℓ)	1
給水専用管そう	2
簡易水槽(1,200ℓ)	1
可搬式ポンプ一式	1