

警 防



令和元年度消防隊員研修（実火災体験型訓練）

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、5,524 件で前年に比べ 795 件増加しています。出場種別の内訳は、火災出場 270 件（4.9%）、救助出場 786 件（14.2%）、管外応援出場 115 件（2.1%）、その他出場 4,116 件（74.5%）で、その他出場のうち、救急支援の P A 連携出場は 1944 件（全体の 35.2%）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 237 件（4.3%）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、令和 2 年 4 月 1 日現在、市内には 560 基の公設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、40m³ 以上 60m³ 未満の貯水槽 103 基、60m³ 以上 100m³ 未満の貯水槽 142 基、100m³ 以上の貯水槽 43 基の合計 288 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 1,191 件で前年に比べ 30 件増加し、被救助人員は 588 人で前年に比べ 40 人増加しました。

救助隊の出場のうち火災出場が 102 件で前年より 14 件減少し、被救助人員は 8 人で前年に比べ 19 人減少しました。火災以外の出場は 1,089 件で前年より 44 件増加し、被救助人員は 580 人で前年より 59 人増加しました。

火災以外の事故の内訳は、建物等による事故が最も多く 556 件（51.0%）、次いでその他の事故が 316 件（29.0%）、交通事故 114 件（10.5%）、自然災害 44 件（4.0%）、水難事故 39 件（3.6%）、ガス酸欠事故 16 件（1.5%）、機械事故 4 件（0.4%）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及び横浜市救急救命士養成所で救急救命士を新規 7 名養成しました。

また、気管挿管認定救急救命士、ビデオ硬性喉頭鏡認定救急救命士及び指導救命士を養成しました。

2 市民救命士養成

市民救命士等養成のため、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、6,822 人を養成し、平成 6 年から延べ 380,182 人になりました。

3 患者等搬送事業者

認定事業者は計 20 業者になりました。

指 令 課

1 119 番等受信状況

総受信件数は 109,681 件でした。そのうち 119 番受信件数は 93,331 件で、加入電話（緊

急通報事業者を含む)、警察・高速道路等の専用電話、駆け付け等のその他の受信件数は16,350件でした。これは、前年と比較して6,800件(6.6%)増加しており、1日あたりの受信件数は平均300.4件(4分48秒に1件)でした。

また、119番受信件数には、携帯電話によるものが50,098件(53.7%)含まれており携帯電話からの通報にあたり、GPS機能を有効にすることで、特に屋外では所在特定の精度が高まることが確認されています。

2 会話に不安のある方の119番通報設備

119番通報にあたり、会話(音声)による通報が困難な方でも対応できる設備として、FAX119番(1台)、川崎WEB119(2台)を整備しています。川崎WEB119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) 令和元年中の災害出場件数は55件で、前年と比較して13件(19.1%)減少しました。

出場種別の内訳は、火災29件、救助10件、警戒5件、応援11件でした。

応援のうち3件は、神奈川県下航空機特別応援で、山岳地で発生した救助事案に出場し、2人を救助しました。

(2) 各署の消防出初式をはじめ、NBC災害対応訓練及び水防訓練等に参加しました。

また、市外において神奈川県国民保護共同実動訓練に参加したほか、相模原市、伊勢原市との防災訓練及び合同山岳救助訓練を実施しました。

(3) 夜間大規模災害に備えた航空隊員の運航技術向上のため、夜間操縦訓練を実施しました。

また、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) 年間をとおして各局依頼の視察・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

(令和元年中)

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	5,524	474	380	321	350	373	330	399	466	783	745	393	510	
	台数	12,295	989	948	818	1,157	786	845	861	981	1,243	1,443	965	1,259	
	人員	53,072	4,316	4,225	3,519	5,006	3,470	3,708	3,669	4,109	5,242	6,148	4,185	5,475	
火災出場小計	件数	270 (88)	20 (7)	27 (10)	24 (8)	27 (11)	19 (6)	22 (8)	17 (8)	18 (5)	11 (2)	24 (4)	27 (9)	34 (10)	
	台数	2,800 (337)	190 (9)	263 (29)	216 (15)	557 (171)	150 (9)	190 (15)	166 (16)	148 (7)	103 (2)	229 (19)	258 (25)	330 (20)	
	人員	12,768 (1,389)	904 (38)	1,236 (131)	963 (65)	2,406 (667)	706 (38)	884 (62)	774 (67)	646 (32)	481 (8)	1,054 (83)	1,203 (110)	1,511 (88)	
出 場 区 分 別	第1出場	件数	260 (79)	18 (5)	25 (8)	24 (8)	26 (10)	19 (6)	21 (8)	17 (7)	18 (5)	11 (2)	23 (3)	24 (7)	34 (10)
		台数	2,296 (146)	157 (7)	223 (16)	216 (15)	244 (20)	150 (9)	172 (15)	143 (12)	148 (7)	103 (2)	203 (11)	207 (12)	330 (20)
		人員	10,618 (633)	737 (30)	1,049 (68)	963 (65)	1,175 (91)	706 (38)	802 (62)	648 (51)	646 (32)	481 (8)	937 (47)	963 (53)	1,511 (88)
	第2出場	件数	10 (8)	2 (2)	2 (2)	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	3 (2)	- (-)
		台数	472 (187)	33 (2)	40 (13)	- (-)	313 (151)	- (-)	18 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	17 (8)	51 (13)	- (-)
		人員	1,992 (740)	167 (8)	187 (63)	- (-)	1,231 (576)	- (-)	82 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	85 (36)	240 (57)	- (-)
	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	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	管外応援出場	件数	115	11	7	13	13	4	3	3	17	6	21	11	6
		台数	181	23	9	15	18	5	5	9	21	6	49	13	8
		人員	754	92	36	62	76	21	22	36	85	24	211	55	34
	その他出場	件数	4,116	350	257	228	243	284	217	292	326	681	598	269	371
		台数	5,696	469	379	370	341	390	317	370	439	864	804	398	555
		人員	23,741	1,978	1,610	1,548	1,452	1,663	1,320	1,529	1,820	3,568	3,308	1,618	2,327
救出助場	件数	786	78	65	41	51	49	66	69	89	65	71	69	73	
	台数	2,734	263	221	136	175	166	232	246	322	212	246	238	277	
	人員	11,835	1,143	996	598	759	734	1,009	1,029	1,339	911	1,071	1,054	1,192	
誤報出場	件数	229	15	22	14	16	17	21	17	15	20	30	16	26	
	台数	832	44	66	70	66	75	91	60	48	58	110	55	89	
	人員	3,739	199	291	302	313	346	427	259	206	258	485	242	411	
虚報出場	件数	8	-	2	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	
	台数	53	-	10	11	-	-	10	10	3	-	5	3	-	
	人員	235	-	56	46	-	-	46	42	13	-	19	13	-	

(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、救急支援助場及び県内特別応援出場を含みます。

3 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

(令和元年中)

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	5,509	270 (88)	100	4,116	786	229	8
	台数	12,265	2,800 (337)	151	5,696	2,734	832	52
	人員	52,927	12,768 (1,389)	609	23,741	11,835	3,739	235
臨港消防署	件数	647	45 (20)	19	490	62	31	-
	台数	2,125	811 (198)	46	947	213	108	-
	人員	8,748	3,381 (781)	183	3,804	911	469	-
川崎消防署	件数	813	47 (13)	1	638	103	22	2
	台数	1,673	391 (24)	1	825	350	86	20
	人員	7,879	1,870 (110)	5	3,848	1,648	420	88
幸消防署	件数	652	26 (10)	21	478	106	19	2
	台数	1,284	227 (21)	39	594	345	73	6
	人員	5,477	1,053 (89)	158	2,413	1,508	319	26
中原消防署	件数	770	30 (12)	19	559	126	34	2
	台数	1,518	252 (23)	19	710	434	84	19
	人員	6,941	1,275 (109)	76	3,092	1,932	473	93
高津消防署	件数	765	39 (14)	20	569	110	27	-
	台数	1,655	356 (23)	25	774	368	132	-
	人員	6,993	1,598 (96)	103	3,141	1,606	545	-
宮前消防署	件数	766	25 (3)	2	611	95	32	1
	台数	1,566	239 (4)	2	807	392	121	5
	人員	6,278	1,056 (17)	8	3,205	1,498	492	19
多摩消防署	件数	604	31 (8)	12	419	106	35	1
	台数	1,357	257 (15)	13	587	384	114	2
	人員	5,808	1,192 (61)	52	2,405	1,658	492	9
麻生消防署	件数	492	27 (8)	6	352	78	29	-
	台数	1,087	267 (29)	6	452	248	114	-
	人員	4,803	1,343 (126)	24	1,833	1,074	529	-

(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、航空隊出場及び県内特別応援出場は除きます。

救助隊の活動状況

(令和元年中)

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	102	14	10	5	5	33	9	15	11	
	活 動 件 数	14	1	3	3	-	3	1	-	3	
	救 助 人 員	8	-	4	-	-	1	1	-	2	
火 災 以 外	合 計	出 場 件 数	1,089	137	131	118	150	188	128	136	101
		活 動 件 数	577	55	84	60	81	84	69	78	66
		救 助 人 員	580	59	83	59	86	71	69	84	69
	交 通 事 故	出 場 件 数	114	32	9	8	8	8	17	20	12
		活 動 件 数	43	13	5	-	3	5	5	6	6
		救 助 人 員	48	17	5	-	4	5	5	6	6
	水 難 事 故	出 場 件 数	39	7	4	8	8	4	-	8	-
		活 動 件 数	16	2	2	3	2	3	-	4	-
		救 助 人 員	22	2	2	6	2	5	-	5	-
	風 水 害 等 自 然 災 害 事 故	出 場 件 数	44	1	-	1	1	37	-	-	4
		活 動 件 数	16	-	-	-	-	16	-	-	-
		救 助 人 員	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	機 械 による 事 故	出 場 件 数	4	-	2	-	-	1	-	-	1
		活 動 件 数	2	-	1	-	-	-	-	-	1
		救 助 人 員	2	-	1	-	-	-	-	-	1
	建 物 等 による 事 故	出 場 件 数	556	37	69	79	85	80	74	80	52
		活 動 件 数	411	29	56	50	69	50	56	59	42
		救 助 人 員	423	29	56	47	75	50	55	65	46
	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 場 件 数	16	5	-	2	1	6	1	1	-
		活 動 件 数	6	1	-	1	1	3	-	-	-
		救 助 人 員	5	1	-	1	-	3	-	-	-
	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	316	55	47	20	47	52	36	27	32	
	活 動 件 数	83	10	20	6	6	7	8	9	17	
	救 助 人 員	79	10	19	5	5	7	9	8	16	

(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）

（令和2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 器具	夜間暗視装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	熱画像直視装置	7	-	1	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 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	22	6	1	1	1	2	3	3	2	3
	三連はしご（鋼製）	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1
	三連はしご（チタン製）	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	ワイヤーはしご	9	-	1	1	1	1	1	1	1	2
	滑車	90	7	10	15	7	10	8	9	10	14
	航空救助用縛帯	57	-	8	11	4	7	6	6	6	9
	サバイバースリング	13	-	1	2	1	1	2	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	10	-	2	1	2	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	26	12	1	1	1	2	2	2	3	2
重 量 物 排 除 用 器 具	大型油圧スプレッダー	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	小型油圧救助器具（ユニツール）	5	-	1	-	1	1	1	1	-	-
	可搬ウィンチ	21	2	3	1	2	4	2	3	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	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	マット型空気ジャッキ式	10	-	2	2	1	1	1	1	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	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	エンジンカッター	23	1	3	4	1	2	3	2	3	4
	チェーンソー	13	-	3	1	2	1	2	1	2	1
	鉄線カッター	15	-	4	3	1	1	1	1	1	3
	空気切断機	6	-	-	1	1	1	1	1	-	1
	空気鋸	12	-	1	2	1	1	1	1	2	3
	コンクリート切断用チェーンソー	6	-	-	1	1	1	1	1	-	1
	ガス溶断器	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
破 壊 用 器 具	削岩機	14	-	1	1	3	3	1	2	1	2
	携帯用コンクリート破壊器具	11	-	2	1	1	2	1	1	1	2
	ハンマー	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	万能斧	35	-	4	8	2	5	5	4	2	5
	ハンマドリル	18	-	1	3	2	2	3	2	2	3
	充電式破壊器具	15	-	3	1	1	2	2	2	1	3

救助用資機材の配置状況（2）

（令和2年4月1日現在）

区 分		合 計	消	臨	川	幸	中	高	宮	多	麻
			防	港	崎	消	原	津	前	摩	生
			局	防	防	防	防	防	防	防	防
			署	署	署	署	署	署	署	署	署
検器・測定用具	生物剤検知器	5	-	2	-	-	1	-	1	-	1
	有毒ガス測定器（4成分）	20	-	4	2	2	2	2	3	3	2
	放射線測定器（中性子線測定器含む）	64	-	14	5	5	6	6	14	7	7
	個人用線量計	481	-	118	77	29	28	27	89	38	75
呼吸保護用具	空気呼吸器（警防用資機材分を除く）	53	-	8	5	5	5	5	15	5	5
	酸素呼吸器	78	-	5	12	5	10	10	10	11	15
	簡易呼吸器	10	-	1	2	2	1	2	2	-	-
	送排風機	9	-	1	1	1	1	1	2	1	1
	エアラインマスク	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-
隊員保護用具	防毒マスク	163	-	25	30	16	19	9	16	27	21
	安全帯	145	10	10	22	20	9	10	23	14	27
	携帯警報器	40	-	5	5	5	5	5	5	5	5
	耐電衣	53	-	7	8	4	6	6	8	5	9
	防毒衣	20	-	-	6	-	4	10	-	-	-
	陽圧式化学防護服	84	-	17	7	7	7	7	18	13	8
	放射能防護消火服	24	-	10	-	2	4	-	2	2	4
	放射線防護衣	48	-	5	7	5	5	5	11	5	5
耐熱服	14	-	-	2	2	2	-	2	2	4	
除染用具	除染シャワー	12	-	2	1	1	1	1	2	1	3
	除染剤散布器	15	-	2	4	1	2	1	2	-	3
その他の救助用具	投光器一式	11	-	3	1	1	1	2	1	1	1
	携帯投光器	43	-	7	6	5	2	5	7	5	6
	携帯拡声器	28	5	3	4	2	1	2	6	2	3
	ロープ登降機	6	-	1	2	-	2	-	-	-	1
	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	1	1	2	2	2	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）	17	1	4	1	2	1	2	3	1	2
発電機（1200W未満）	6	1	1	1	-	1	-	-	1	1	
水難救助用具	潜水器具一式	76	-	24	-	27	-	25	-	-	-
	水難用空気ボンベ	90	-	30	-	30	-	30	-	-	-
	流水救助器具一式	30	-	5	5	-	-	5	5	5	5
	救命胴衣	385	5	99	29	42	52	34	28	50	46
	水中投光器	98	-	18	5	27	8	35	4	-	1
	救命浮環	92	-	24	11	13	3	13	2	6	20
	浮標	14	-	4	-	3	1	6	-	-	-
	アルミ製折畳みボート	4	-	1	-	1	-	-	1	-	1
	救助用ゴムボート	16	-	4	1	3	1	3	1	1	2
	船外機	16	-	4	1	3	1	3	1	1	2
水中無線機	4	-	1	-	1	-	2	-	-	-	

警 防 用 資 機 材 の 配 置 状 況

(令和2年4月1日現在)

区 分		合 計	消	臨	川	幸	中	高	宮	多	麻
			防	港	崎	消	原	津	前	摩	生
			局	消	消	防	防	防	防	防	防
				署	署	署	署	署	署	署	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>	54	-	9	5	6	6	7	8	6	7
	水 圧 測 定 器	60	-	10	6	4	7	9	10	4	10
照 明 器 具	投 光 器	47	-	10	6	6	4	5	5	3	8
	携 帯 用 投 光 器 <small>（救助用資機材分含む）</small>	251	3	31	26	32	23	29	52	24	31
呼 吸 器	空 気 呼 吸 器	418	-	76	50	39	43	51	62	46	51
	空 気 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	1,303	-	264	156	139	136	162	163	137	146
	酸 素 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	64	-	10	9	5	9	6	5	10	10
放 水 器 具	ガ ン タ イ プ ノ ズ ル	111	-	18	11	13	13	15	19	10	12
	エ ア フ ォ ー ム ノ ズ ル	54	-	13	7	5	5	5	8	5	6
	フ ォ グ ガ ン	28	-	1	5	4	3	4	4	3	4
	タ ー レ ッ ト	23	-	9	2	3	2	3	1	2	1
	M E A （ 中 発 泡 器 ）	10	-	4	1	1	-	1	2	-	1
	ポ ー タ ブ ル キ ャ フ ス	9	-	1	1	1	1	1	2	1	1
	放 口 プ ロ ポ ー シ ョ ナ ー	17	-	2	1	2	3	3	3	-	3
	泡 放 射 砲	6	-	1	1	1	1	2	-	-	-
そ の 他	ろ 水 機 ・ 組 立 式 水 槽	8	-	1	1	2	1	1	1	1	-
	オ イ ル フ ェ ン ス （ m ）	1,980	-	1,980	-	-	-	-	-	-	-
	防 火 衣	1,266	46	193	134	140	139	154	166	137	157

ホ ー ス の 配 置 状 況

(令和2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
合 計				3,644	-	694	389	442	446	396	442	403	432
口 径	50mm	長 さ	20m	970	-	140	100	131	109	125	130	93	142
			30m	12	-	2	-	-	2	2	4	2	-
	65mm		2,336	-	376	262	288	247	259	308	306	290	
	75mm		224	-	166	27	23	4	2	-	2	-	
	150mm		102	-	10	-	-	84	8	-	-	-	

消火薬剤及び中和剤等備蓄状況

(令和2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	水成膜 (県備蓄含む)	フツ化たん白		合成界面活性剤 (AB剤含む)	液 状 (ℓ)	粉 末 (kg)	吸 着 マット (枚)
			フツ化たん白	耐アルコール型 (県備蓄含む)				
合 計	154,110	37,380	71,040	38,710	6,980	1,650	1,002	3,503
消 防 局	31,000	21,000	-	10,000	-	-	-	-
臨港消防署	85,280	13,040	46,420	21,860	3,960	1,404	60	499
川崎消防署	26,040	540	23,820	520	1,160	-	42	189
幸 消防署	2,700	380	-	1,900	420	80	346	455
中原消防署	1,160	640	-	480	40	-	50	230
高津消防署	1,740	500	680	480	80	40	186	168
宮前消防署	1,770	380	120	870	400	-	148	573
多摩消防署	1,660	240	-	1,000	420	126	65	526
麻生消防署	2,760	660	-	1,600	500	-	105	863

緊急用化学消火薬剤等協定締結状況

(令和2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 (平成23年10月18日改正)	深田工業株式会社	たん白系	15,000
		水溶性液体系	10,000
		水成膜系	5,000
		界面活性系	3,000

航空隊用資機材配置状況

(令和2年4月1日現在)

資器材名	数量	資器材名	数量
航空縛帯	35	可般式ポンプ一式	1
チタン製バスケット	3	簡易水槽 (1,200ℓ)	1
パーティカルストレッチャー	3	簡易水槽 (6,800ℓ)	1
D X サバイバースリング	6	航空機用救命ボート (機体専用)	2
レスキュースリング	5	救命浮環 (大型船舶用)	6
ベストスリング	4	救命胴衣 (航空機用)	25
エバックハーネス	3	灯浮標	1
エンジェルハーネス	1	非常用発電設備一式	1
簡易縛帯	4	カーゴフック装置	2
可搬式ウインチ	1	ホイスト装置	2
エンジンカッター	1	リベリング装置	2
空気式破壊工具	1	ストレッチャー (機体専用)	2
簡易破壊工具	1	サーチライト (機体専用)	2
スピードボード	2	衛星電話装置	2
折りたたみ式バックボード	2	機外拡声装置 (機体固定装備)	2
スクープストレッチャー	1	散水バケツ (自立式)	1
空気呼吸器	5	散水バケツ (非自立式)	2
救助用訓練人形	3	空中消火用タンク (799ℓ)	1
機上用安全ベルト	16	空中消火用タンク (899ℓ)	1
大型投光器	1	給水専用管さう	2

消防相互応援協定

(令和2年4月1日現在)

協定先の市町村等	応援種別	締結年月日
【神奈川県下消防相互応援協定】 横浜市・横須賀市・平塚市・鎌倉市・藤沢市・小田原市・茅ヶ崎市・逗子市・相模原市・秦野市・厚木市・大和市・伊勢原市・海老名市・座間市・綾瀬市・葉山町・寒川町・大磯町・二宮町・箱根町・湯河原町・愛川町	火災・救急及びその他の災害	平成29年3月21日締結 (昭和50年7月25日制定)
【東名高速道路消防相互応援協定書】 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・寒川町	火災・救急及びその他の災害	令和元年8月8日締結 (昭和56年4月25日制定)
【扇島に関する消防業務協約】 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)
【東京消防庁・川崎市消防相互応援協定】 東京消防庁	火災・救急及びその他の災害	平成24年11月13日締結 (昭和43年8月2日制定)
【川崎市・稲城市消防相互応援協定】 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)
【航空機消防相互応援協定】 東京消防庁・横浜市・千葉市	水火災・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)
【東京湾消防相互応援協定】 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・危険物流出事故・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)
【横浜海上保安部と川崎市消防局との業務協定】 横浜海上保安部	船舶火災・その他の災害	昭和46年3月1日締結・制定
【東京湾アクアライン消防相互応援協定書】 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)
【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】 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)
【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】 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
【川崎市・町田市消防団相互応援協定書】 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

(令和元年中)

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						
合計	62	88	359	11	13	54	1	1	5	12	14	56	11	13	56	12	20	79	2	4	16	9	18	73	4	5	20			
東京都	多摩市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	稲城市	4	6	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12	3	3	12
	町田市	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8
	狛江市	8	15	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	15	61	-	-	-
	世田谷区	11	16	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	16	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大田区	28	34	142	11	13	54	-	-	-	7	9	36	10	12	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鶴見区	6	6	21	-	-	-	1	1	5	5	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青葉区	1	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	都筑区	2	5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	15	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

隣接都市からの火災応援状況

(令和元年中)

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		
合計	42	59	223	6	18	66	7	8	32	8	9	36	2	2	9	8	11	36	3	3	12	5	5	20	3	3	12		
東京都	多摩市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	稲城市	2	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8
	町田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狛江市	5	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	20	-	-	-	-
	世田谷区	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大田区	11	20	81	3	11	43	5	6	24	1	1	5	2	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	5	7	21	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	3	5	12	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鶴見区	10	11	42	2	2	8	2	2	8	6	7	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	青葉区	2	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	1	1	4
	都筑区	2	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	1	5	15	1	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ガス事故発生状況

(令和元年中)

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
合 計	30	8	4	-	-	-	4	-	13	6	-	-	-	7	-	9	2	-	1	-	6	-
原 因 別	取 扱 不 注 意	6	1	-	-	-	1	-	3	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-
	設 備 器 具 不 良	11	6	4	-	-	2	-	3	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	1	-
	自 損 行 為	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	そ の 他	13	1	-	-	-	1	-	7	3	-	-	-	4	-	5	-	-	1	-	4	-
発 生 場 所 別	風 呂 場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炊 事 場	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	居 室	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	調 理 場	4	1	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	店 舗 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	事 務 所 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	作 業 所 内	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	そ の 他 屋 内	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-
	屋 外	19	6	3	-	-	3	-	8	1	-	-	-	7	-	5	1	-	1	-	3	-
人 身 事 故 件 数	13	1	1	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	8	-	
死 傷 者	合 計	13	1	1	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	8	-
	死 者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	負 傷 者	13	1	1	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	8	-

(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

(令和元年中)

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
合計		8,006	564	1,355	630	1,649	1,209	1,178	877	544
階	5階	3,920	224	388	238	780	635	816	541	298
	6階	1,376	129	208	103	330	187	187	151	81
	7階	1,120	108	192	88	244	202	109	112	65
	8階	419	35	112	27	107	54	27	22	35
	9階	273	22	102	30	52	33	15	9	10
	10階	290	18	105	31	47	37	14	12	26
	11階	172	5	83	22	28	17	1	9	7
	12階	100	4	50	12	14	10	1	5	4
	13階	80	6	26	21	12	6	3	-	6
	14階	138	7	56	20	15	13	5	10	12
	15階以上	118	6	33	38	20	15	-	6	-
高さ別	15m未満	2,528	65	104	107	541	483	634	345	249
	15m以上 20m未満	2,907	191	405	244	648	477	406	365	171
	20m以上 25m未満	1,002	105	253	76	235	111	83	91	48
	25m以上 30m未満	585	61	211	54	105	62	25	36	31
	30m以上 40m未満	673	105	270	90	79	46	23	25	35
	40m以上 50m未満	220	33	85	31	20	21	7	13	10
	50m以上 60m未満	37	4	14	6	4	8	-	1	-
	60m以上 100m未満	33	-	12	12	7	1	-	1	-
	100m以上	21	-	1	10	10	-	-	-	-

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
合 計		25,818	23,795	20,003	-	5,184	14,819	3,792	3,463	329
臨港消防署	小 計	5,950	5,018	1,676	-	683	993	3,342	3,223	119
	本 署	1,825	1,211	525	-	228	297	686	586	100
	浮島出張所	1,770	1,629	199	-	133	66	1,430	1,424	6
	千鳥出張所	1,437	1,341	197	-	78	119	1,144	1,131	13
	殿町出張所	443	388	306	-	107	199	82	82	-
藤崎出張所	475	449	449	-	137	312	-	-	-	
川崎消防署	小 計	1,829	1,697	1,563	-	416	1,147	134	125	9
	本 署	664	609	604	-	176	428	5	-	5
	小田出張所	446	408	404	-	99	305	4	-	4
	大島出張所	719	680	555	-	141	414	125	125	-
幸消防署	小 計	1,901	1,753	1,634	-	440	1,194	119	85	34
	本 署	612	557	443	-	115	328	114	83	31
	南河原出張所	322	289	287	-	86	201	2	-	2
	平間出張所	444	408	405	-	78	327	3	2	1
	加瀬出張所	523	499	499	-	161	338	-	-	-
中原消防署	小 計	2,656	2,497	2,477	-	523	1,954	20	6	14
	本 署	933	887	880	-	213	667	7	1	6
	荻宿出張所	587	528	521	-	105	416	7	4	3
	井田出張所	449	434	430	-	74	356	4	-	4
	小田中出張所	687	648	646	-	131	515	2	1	1
高津消防署	小 計	2,696	2,537	2,509	-	699	1,810	28	13	15
	本 署	779	717	711	-	220	491	6	3	3
	子母口出張所	525	501	498	-	132	366	3	-	3
	新作出張所	455	437	426	-	133	293	11	6	5
	梶ヶ谷出張所	581	553	550	-	123	427	3	-	3
	久地出張所	356	329	324	-	91	233	5	4	1
宮前消防署	小 計	3,262	3,132	3,082	-	699	2,383	50	9	41
	本 署	643	618	615	-	132	483	3	-	3
	野川出張所	486	468	462	-	108	354	6	-	6
	宮崎出張所	618	601	598	-	139	459	3	-	3
	向丘出張所	469	448	435	-	90	345	13	-	13
	犬蔵出張所	552	527	523	-	149	374	4	-	4
	菅生出張所	494	470	449	-	81	368	21	9	12
多摩消防署	小 計	3,377	3,234	3,195	-	678	2,517	39	1	38
	本 署	833	795	789	-	173	616	6	-	6
	宿河原出張所	600	579	577	-	114	463	2	-	2
	菅 出張所	999	948	931	-	216	715	17	-	17
	栗谷出張所	945	912	898	-	175	723	14	1	13
麻生消防署	小 計	4,147	3,927	3,867	-	1,046	2,821	60	1	59
	本 署	874	829	825	-	246	579	4	1	3
	王禅寺出張所	948	890	843	-	220	623	47	-	47
	百合丘出張所	828	796	788	-	171	617	8	-	8
	柿生出張所	692	648	648	-	185	463	-	-	-
	栗木出張所	805	764	763	-	224	539	1	-	1

水 利 の 状 況

(令和2年4月1日現在)

小 計	防火水槽						その他の水利						
	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 ³ 以上	40m ³ 以上	計	100m ³ 以上	40m ³ 以上							
978	560	76	484	418	90	328	1,045	180	8	94	224	172	367
195	49	10	39	146	53	93	737	14	-	8	224	128	363
68	15	3	12	53	9	44	546	6	-	-	160	18	362
62	1	-	1	61	33	28	79	-	-	5	33	41	-
27	5	-	5	22	11	11	69	1	-	-	28	40	-
20	10	2	8	10	-	10	35	3	-	3	3	25	1
18	18	5	13	-	-	-	8	4	-	-	-	4	-
108	65	17	48	43	5	38	24	19	-	3	-	2	-
46	24	7	17	22	2	20	9	6	-	2	-	1	-
30	17	2	15	13	-	13	8	8	-	-	-	-	-
32	24	8	16	8	3	5	7	5	-	1	-	1	-
122	55	5	50	67	13	54	26	20	-	3	-	3	-
47	19	2	17	28	9	19	8	6	-	2	-	-	-
29	9	2	7	20	1	19	4	3	-	1	-	-	-
31	12	-	12	19	3	16	5	4	-	-	-	1	-
15	15	1	14	-	-	-	9	7	-	-	-	2	-
91	50	3	47	41	11	30	68	30	2	12	-	24	-
26	20	1	19	6	1	5	20	6	1	5	-	8	-
33	7	2	5	26	6	20	26	12	-	7	-	7	-
12	11	-	11	1	-	1	3	3	-	-	-	-	-
20	12	-	12	8	4	4	19	9	1	-	-	9	-
91	60	5	55	31	3	28	68	23	-	36	-	9	-
31	12	3	9	19	2	17	31	6	-	18	-	7	-
22	17	1	16	5	-	5	2	2	-	-	-	-	-
12	9	-	9	3	-	3	6	6	-	-	-	-	-
16	14	1	13	2	-	2	12	5	-	7	-	-	-
10	8	-	8	2	1	1	17	4	-	11	-	2	-
99	74	5	69	25	2	23	31	25	-	3	-	-	3
18	15	-	15	3	-	3	7	7	-	-	-	-	-
13	10	-	10	3	1	2	5	2	-	3	-	-	-
13	12	2	10	1	-	1	4	4	-	-	-	-	-
16	14	2	12	2	-	2	5	5	-	-	-	-	-
21	16	1	15	5	-	5	4	4	-	-	-	-	-
18	7	-	7	11	1	10	6	3	-	-	-	-	3
98	72	5	67	26	2	24	45	29	1	11	-	3	1
26	16	-	16	10	1	9	12	4	-	7	-	-	1
10	8	1	7	2	-	2	11	6	1	3	-	1	-
39	29	2	27	10	1	9	12	11	-	-	-	1	-
23	19	2	17	4	-	4	10	8	-	1	-	1	-
174	135	26	109	39	1	38	46	20	5	18	-	3	-
40	36	4	32	4	-	4	5	5	-	-	-	-	-
42	28	11	17	14	1	13	16	5	5	5	-	1	-
28	22	-	22	6	-	6	4	4	-	-	-	-	-
27	18	4	14	9	-	9	17	2	-	13	-	2	-
37	31	7	24	6	-	6	4	4	-	-	-	-	-

消防通信施設の状況

(令和2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)		152	15 (3)	19	13	16	16	19	22	16	16	-	-	-	-	-	
	加 入 電 話 (回 線)		77	19 (1)	8	4	7	7	8	9	7	8	-	-	-	-	-	
	専 用 回 線		42	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	電 話 交 換 機		9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	
無 線	固 定 局 (多 重 無 線 、 F W A)		8	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1		
	基 地 局	10W	150MHz	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			260MHz	7	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-
			400MHz	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	陸 上 移 動 局	消 防 系	携 帯 型	5W	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				1W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			5W	126	12 (1)	24	11	13	14	13	16	11	12	-	-	-	-	-
			5W	11	2	1	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-
			5W	10	1 (1)	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
		署 系	携 帯 型	1W	53	28(2)	4	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-
				1W	36	-	5	3	4	4	5	6	4	5	-	-	-	-
			1W	141	1	26	14	17	16	16	21	15	15	-	-	-	-	-
		救 急 系	車 載 型	5W	363	12	58	36	43	42	42	52	38	40	-	-	-	-
				5W	35	-	4	4	5	4	4	6	4	4	-	-	-	-
	携 帯 局	携 帯 型	10W	▲ 1	▲ 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			5W	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		航 空 機 型	1W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1W	4	4 (4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			5W	3	3 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1W	4	4 (4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		航 空 機 局	航 空 波	25W	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				25W	2	2 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5W				1	1 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1W				3	3 (3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船 舶 局	20W	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
災 害 情 報 伝 達 装 置			46	10 (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。

119番等受信処理状況

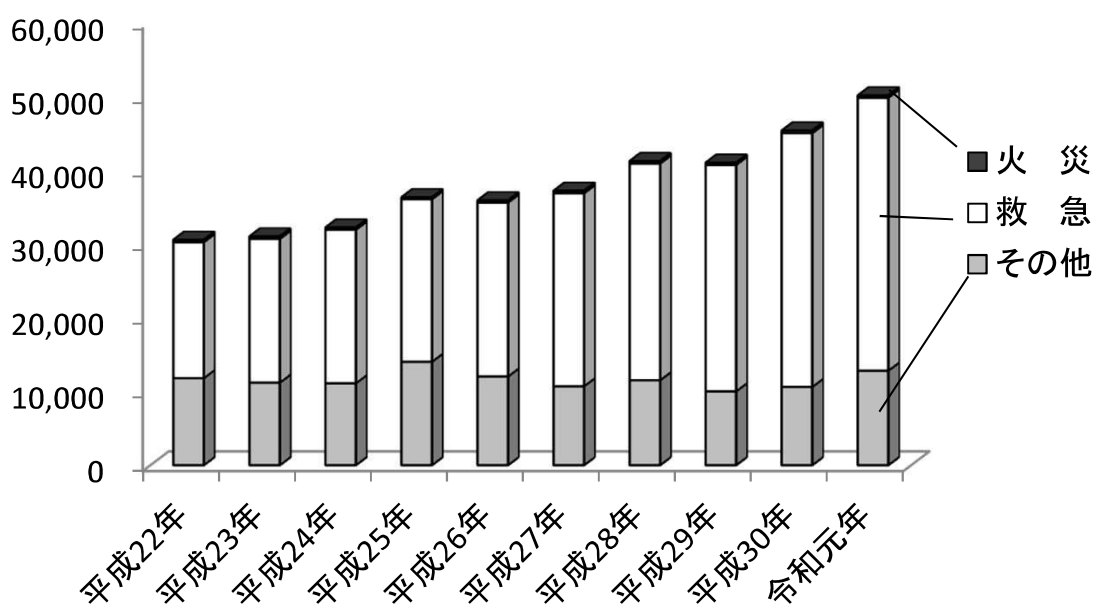
(令和元年中) (単位 件)

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		
合計	109,681	10,358	8,062	8,443	8,641	8,873	8,468	9,416	10,060	9,280	9,713	8,596	9,771		
119番(火災報知専用電話)受信処理件数	小計	93,331	8,905	6,858	7,196	7,239	7,540	7,169	8,061	8,640	7,959	8,241	7,354	8,169	
		固定電話	18,503	1,972	1,519	1,479	1,473	1,560	1,352	1,547	1,642	1,453	1,512	1,472	1,522
		IP回線	24,730	2,592	1,895	1,934	2,005	1,938	1,845	2,112	2,269	1,989	2,086	1,921	2,144
		携帯電話	50,098	4,341	3,444	3,783	3,761	4,042	3,972	4,402	4,729	4,517	4,643	3,961	4,503
	火災通報	小計	480	46	34	39	56	35	36	62	21	19	33	53	46
		固定電話	73	9	8	6	8	4	6	3	5	2	2	11	9
		IP回線	98	11	5	7	14	9	5	14	4	1	10	9	9
		携帯電話	309	26	21	26	34	22	25	45	12	16	21	33	28
	救急通報	小計	73,668	7,382	5,557	5,747	5,849	5,985	5,732	6,361	6,992	5,937	5,910	5,737	6,479
		固定電話	14,888	1,642	1,226	1,191	1,167	1,181	1,107	1,286	1,362	1,136	1,138	1,184	1,268
		IP回線	21,796	2,316	1,704	1,711	1,790	1,730	1,635	1,840	2,029	1,688	1,748	1,717	1,888
		携帯電話	36,984	3,424	2,627	2,845	2,892	3,074	2,990	3,235	3,601	3,113	3,024	2,836	3,323
	その他災害通報	小計	2,571	165	148	108	141	124	146	225	204	500	445	164	201
		固定電話	463	32	28	26	35	24	34	53	49	64	60	27	31
		IP回線	377	22	20	17	21	18	30	29	23	77	67	19	34
		携帯電話	1,731	111	100	65	85	82	82	143	132	359	318	118	136
	病院問合せ	小計	1,410	184	116	106	96	117	86	123	130	109	122	82	139
		固定電話	158	32	16	11	6	15	7	11	14	10	15	7	14
		IP回線	332	44	27	31	33	30	22	24	27	21	27	19	27
		携帯電話	920	108	73	64	57	72	57	88	89	78	80	56	98
	その他	小計	15,202	1,128	1,003	1,196	1,097	1,279	1,169	1,290	1,293	1,394	1,731	1,318	1,304
		固定電話	2,921	257	241	245	257	336	198	194	212	241	297	243	200
		IP回線	2,127	199	139	168	147	151	153	205	186	202	234	157	186
		携帯電話	10,154	672	623	783	693	792	818	891	895	951	1,200	918	918
その他の受信処理件数	小計	16,350 (350)	1,453 (35)	1,204 (19)	1,247 (30)	1,402 (26)	1,333 (29)	1,299 (20)	1,355 (35)	1,420 (31)	1,321 (43)	1,472 (26)	1,242 (31)	1,602 (25)	
	火災通報	137 (4)	16 (0)	10 (0)	15 (1)	17 (1)	5 (1)	10 (0)	4 (0)	15 (0)	5 (0)	13 (0)	11 (0)	16 (1)	
	救急通報	3,111 (336)	265 (35)	213 (19)	252 (28)	253 (23)	265 (28)	256 (18)	274 (35)	282 (29)	265 (43)	250 (26)	231 (30)	305 (22)	
	その他災害通報	407 (10)	21 (0)	28 (0)	18 (1)	33 (2)	27 (0)	30 (2)	33 (0)	39 (2)	44 (0)	63 (0)	33 (1)	38 (2)	
	病院問合せ	287 (0)	12 (0)	22 (0)	12 (0)	13 (0)	3 (0)	7 (0)	22 (0)	27 (0)	39 (0)	43 (0)	44 (0)	43 (0)	
	その他	12,408 (0)	1,139 (0)	931 (0)	950 (0)	1,086 (0)	1,033 (0)	996 (0)	1,022 (0)	1,057 (0)	968 (0)	1,103 (0)	923 (0)	1,200 (0)	

- (注) 1 同一事案での複数通報を含みます。
 2 「その他の受信」とは加入電話(緊急通報事業者を含む)、警察・高速道路等の専用電話、駆け付け、他消防機関からの転送等によるものです。
 3 ()内は緊急通報事業者からの通報で内数です。

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
平成26年	35,875	293	23,565	12,017
平成27年	37,177	333	26,151	10,693
平成28年	41,197	332	29,352	11,513
平成29年	40,983	293	30,678	10,012
平成30年	45,340	353	34,384	10,603
令和元年	50,098	309	36,984	12,805



携帯電話で119番通報する際は、GPS(全地球測位システム)を活用すると、
 所在地の特定がし易くなります。

指 令 件 数

(令和元年中)(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
合 計	81,055	7,966	6,071	6,191	6,394	6,455	6,186	6,835	7,614	6,888	6,913	6,325	7,217
建 物 火 災	195	12	20	17	20	13	15	14	14	10	16	20	24
石油コンビ ナート火災	6	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
トンネル火 災	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
危険物等輸 送車両火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 殊 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車 両 火 災	34	4	2	1	2	2	2	3	3	-	3	7	5
その他火災	49	5	7	6	5	4	5	1	4	2	3	3	4
救 助	898	87	75	50	60	61	78	71	97	79	81	75	84
警 戒	339	29	25	36	24	23	26	28	30	33	35	21	29
偵 察	1,154	66	60	44	57	65	59	105	117	243	174	73	91
調 査	275	24	24	17	27	24	21	27	13	28	27	15	28
その他災害	519	5	-	1	2	2	1	2	-	241	262	1	2
管 外 応 援	95	10	6	10	13	4	3	3	16	6	11	9	4
特 命	3,451	316	284	254	346	299	238	231	312	270	268	291	342
救 急	74,039	7,407	5,566	5,755	5,836	5,958	5,738	6,350	7,008	5,976	6,032	5,810	6,603

(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

(令和元年中) (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	
合 計		297	17	26	29	28	15	27	24	31	33	31	16	20	
火 災 警 報		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
警 報	大 雨 警 報	7	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	1	
	洪 水 警 報	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
	暴 風 警 報	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
	波 浪 警 報	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
	大 雪 警 報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
注 意 報	大 雨 注 意 報	40	-	-	1	-	3	6	5	8	7	7	1	2	
	洪 水 注 意 報	11	-	-	1	-	1	1	-	1	4	3	-	-	
	強 風 注 意 報	79	12	8	8	9	3	5	4	3	5	6	8	8	
	波 浪 注 意 報	36	2	5	7	3	1	4	2	2	3	3	1	3	
	暴 風 注 意 報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	雷 注 意 報	75	-	1	5	6	4	11	11	17	8	5	4	3	
	乾 燥 注 意 報	27	2	9	6	5	1	-	-	-	-	-	1	3	
	濃 霧 注 意 報	6	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-
	霜 注 意 報	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 雪 注 意 報	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	風 雪 注 意 報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	着 雪 注 意 報	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	高 潮 注 意 報	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
低 温 注 意 報	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

気 象 状 況

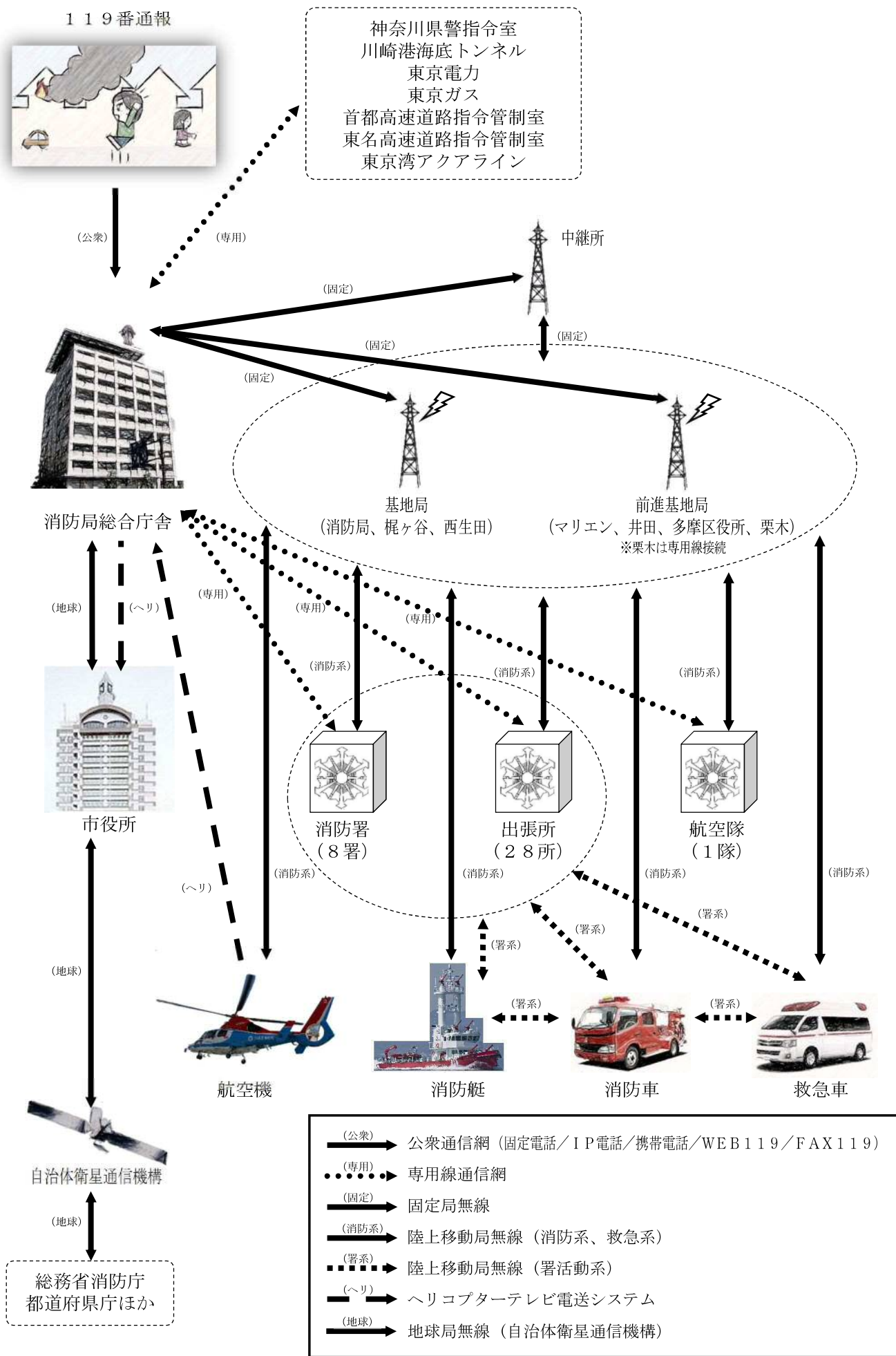
(令和元年中)

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	175	26	12	15	16	19	10	6	16	13	9	17	16
	く も り	114	4	9	9	9	7	14	10	11	12	11	7	11
	一 時 雨 (雪)	59	1	6	4	3	3	4	12	4	5	9	4	4
	雨 (雪)	17	-	1	3	2	2	2	3	-	-	2	2	-
最 多 風 向		-	NNW	NNW	NNW	NNW	SSE	SSE	SSE	SSE	NNE	NNE	NNW	NNW
風 速	最 大 (m/s)	-	13.2	12.0	11.6	12.8	15.5	11.0	11.9	12.8	23.7	27.2	13.1	16.0
	平 均 (m/s)	3.5	3.6	3.6	3.7	3.8	3.7	3.4	3.0	3.8	2.9	3.6	3.4	3.2
気 温	最 高 (℃)	-	14.0	18.5	21.3	24.4	30.7	31.0	33.1	34.7	34.4	29.9	22.4	19.0
	最 低 (℃)	-	0.6	-0.7	3.3	3.3	9.8	15.0	17.6	22.5	18.9	13.3	3.6	3.3
	平 均 (℃)	16.7	6.3	7.5	10.7	13.5	19.8	21.7	24.1	28.4	25.3	19.8	13.8	9.1
相 対 湿 度	最 高 (%)	-	88.6	93.6	94.1	95.5	96.3	96.1	96.6	95.2	96.6	96.3	96.6	96.9
	最 低 (%)	-	13.8	18.3	10.8	12.7	17.2	29.7	52.4	36.6	40.0	19.9	26.1	24.4
	平 均 (%)	62.9	40.4	50.2	51.9	56.1	60.7	75.3	82.4	75.3	72.4	72.7	60.4	57.5
総 降 雨 量 (ミリ)		1,184.0	9.0	38.0	77.0	61.0	88.0	158.5	110.0	52.5	111.0	298.0	68.0	113.0

(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



- (公衆) → 公衆通信網 (固定電話/I P電話/携帯電話/WEB119/FAX119)
- (専用) → 専用線通信網
- (固定) → 固定局無線
- (消防系) → 陸上移動局無線 (消防系、救急系)
- (署系) → 陸上移動局無線 (署活動系)
- (ヘリ) → ヘリコプターテレビ電送システム
- (地球) → 地球局無線 (自治体衛星通信機構)

月別航空隊活動状況

(令和元年中)

区分	合計	災害出場所					消防業務							航空隊業務					行政業務					
		火災	救助	救助	警戒	応援	演習	警戒	調査	広報	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	撮影	その他	
合計	飛行件数	360	29	-	10	5	11	8	98	2	-	8	21	-	13	36	74	7	1	22	-	15	-	-
	(362)	(29)	(-)	(22)	(1)	(16)	(29)	(88)	(8)	(-)	(8)	(26)	(-)	(21)	(24)	(58)	(8)	(5)	(10)	(-)	(13)	(-)	(-)	
合計	飛行時間	552:40	22:59	-	4:50	4:52	21:58	8:20	169:54	2:20	-	11:20	37:25	-	18:25	55:12	137:54	16:52	2:00	22:15	-	16:04	-	-
	(499:25)	18:23	-	12:03	1:05	22:35	32:52	139:44	10:00	-	7:40	55:40	-	23:00	36:23	91:25	17:40	7:20	10:40	-	12:55	-	-	
合計	比率(%)	(100%)	4.2%	0.0%	0.9%	0.9%	4.0%	1.5%	30.7%	0.4%	0.0%	2.1%	6.8%	0.0%	3.3%	10.0%	25.0%	3.1%	0.4%	4.0%	0.0%	2.9%	0.0%	0.0%
	(100%)	(3.7%)	(0.0%)	(2.4%)	(0.2%)	(4.5%)	(8.6%)	(28.0%)	(2.0%)	(0.0%)	(1.5%)	(11.1%)	(0.0%)	(4.6%)	(7.3%)	(18.3%)	(3.5%)	(1.5%)	(2.1%)	(0.0%)	(2.6%)	(0.0%)	(0.0%)	
1月	飛行件数	28	2	-	-	2	1	-	4	1	-	8	-	-	2	3	3	1	1	-	-	-	-	
	飛行時間	40:00	0:45	-	-	2:20	2:25	-	7:20	1:45	-	11:20	-	-	1:20	4:45	4:00	2:00	2:00	-	-	-	-	
2月	飛行件数	15	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	3	2	2	-	-	-	-	2	-	
	飛行時間	14:35	1:57	-	-	-	-	0:40	2:00	-	-	-	1:30	-	2:40	2:10	1:50	-	-	-	-	1:48	-	
3月	飛行件数	26	2	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	2	4	2	1	-	6	-	2	-	
	飛行時間	30:35	1:20	-	-	1:10	1:25	1:00	3:35	0:35	-	-	-	-	2:05	6:05	2:45	1:30	-	7:45	-	1:20	-	
4月	飛行件数	32	6	-	-	1	-	1	10	-	-	-	-	-	-	3	9	-	-	1	-	1	-	
	飛行時間	57:55	9:42	-	-	0:30	-	1:15	19:10	-	-	-	-	-	-	6:10	19:43	-	-	0:20	-	1:05	-	
5月	飛行件数	38	2	-	3	-	1	-	15	-	-	-	1	-	-	6	9	-	-	-	-	1	-	
	飛行時間	67:00	0:53	-	1:05	-	7:15	-	26:15	-	-	-	4:25	-	-	9:02	16:45	-	-	-	-	1:20	-	
6月	飛行件数	35	3	-	1	-	-	3	11	-	-	-	5	-	-	-	10	1	-	-	-	1	-	
	飛行時間	57:40	1:06	-	0:50	-	-	3:15	21:02	-	-	-	8:15	-	-	-	17:42	4:30	-	-	-	1:00	-	
7月	飛行件数	19	3	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	4	5	-	-	2	-	-	-	
	飛行時間	26:25	1:20	-	-	-	-	-	8:55	-	-	-	-	-	-	5:40	9:45	-	-	0:45	-	-	-	
8月	飛行件数	28	1	-	2	-	-	-	6	-	-	-	1	-	1	1	8	-	-	6	-	2	-	
	飛行時間	37:50	0:16	-	0:50	-	-	-	10:35	-	-	-	0:50	-	1:00	1:25	14:34	-	-	6:05	-	2:15	-	
9月	飛行件数	36	2	-	1	1	1	2	10	-	-	-	3	-	1	5	7	1	-	2	-	-	-	
	飛行時間	56:15	0:25	-	0:35	0:52	1:10	2:10	15:18	-	-	-	5:40	-	1:00	7:30	18:10	2:00	-	1:25	-	-	-	
10月	飛行件数	36	-	-	3	-	7	-	9	-	-	-	3	-	1	2	8	2	-	-	-	1	-	
	飛行時間	54:20	-	-	1:30	-	9:43	-	13:55	-	-	-	5:45	-	0:30	3:05	13:45	4:22	-	-	-	1:45	-	
11月	飛行件数	41	4	-	-	-	-	-	16	-	-	-	3	-	3	4	5	-	-	2	-	4	-	
	飛行時間	71:35	3:25	-	-	-	-	-	30:44	-	-	-	5:20	-	9:50	7:30	10:00	-	-	0:15	-	4:31	-	
12月	飛行件数	26	2	-	-	-	-	-	7	-	-	-	4	-	-	2	6	1	-	3	-	1	-	
	飛行時間	38:30	1:50	-	-	-	-	-	11:05	-	-	-	5:40	-	-	1:50	8:55	2:30	-	5:40	-	1:00	-	

(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) 合計欄の上段は令和元年中、下段()内は平成30年中です。