# 総 務



「太助」都市対抗野球応援 (東京ドームにて)

### 庶 務 課

#### 1 経 理

(1) 平成28年度の決算事務及び平成30年度予算の見積りを取りまとめ、関係局との調整を行いました。

また、平成29年度予算について適正に事務が執行されるよう執行管理、決裁及び審査を行いました。

(2) 各予算担当課からの予算の執行管理についての協議等に対応し、事務の円滑な執行が行えるよう助言を行いました。

### 人 事 課

#### 1 任 用

- (1) 大学卒程度試験区分12人、高校卒程度試験区分5人の合計17人を採用しました。
- (2) 昇任試験を実施し、消防士長に53人、消防司令補に39人が合格しました。 また、消防司令昇任選考を実施し、27人が合格しました。

#### 2 叙位・叙勲

元消防司令 田崎幹夫氏は、従七位に叙され瑞宝単光章を授与されました。元消防監 伊藤浩氏は、正七位に叙され、元消防司令長 井上祐夫氏は、正七位に叙されました。

第28回危険業務従事者叙勲として、元消防司令の石田勝正氏、髙松清明氏、宮野干記氏、諸岡惠一氏は瑞宝単光章を授与され、第29回危険業務従事者叙勲として、元消防監清澤敏治氏、元消防司令長 齋藤正嗣氏、髙橋康家氏は瑞宝双光章を授与され、元消防司令長 小寺康元氏は、瑞宝単光章を授与されました。

#### 3 職員の研修・訓練

消防職員研修の目的は、消防職員としての責務を正しく認識させ、業務遂行に必要な健全なる心身、確固たる使命感と倫理感を持ち合わせた、市民に信頼される消防職員としてふさわしい人格を形成すること、また、変遷する社会情勢のもたらす様々な危険や災害に即応できる予防・警防業務の枠を超えた専門的知識・消防技術の修得向上を図り、多様化する市民ニーズに対して柔軟に対応できる消防人の育成を図ることにあります。

このことから、神奈川県消防学校教育、消防大学校教育、局内専門研修等、年度研修 計画に基づき実施しました。

#### 施設装備課

#### 1 消防施設の整備

航空隊新庁舎が、平成29年8月に竣工しました。また、王禅寺出張所改修工事が平成30年1月に完了したほか、軽易な補修工事及び小破修理工事を実施しました。

#### 2 車両等の更新

(1) 長期間の使用により機能の低下した高規格救急自動車3台、消防ポンプ車1台、

ポンプ積載車1台、救助工作車1台、小型動力ポンプ付積載車2台(消防団車両)、 査察車2台、広報車3台(リース1台含む)、計13台を更新整備しました。

- (2) 麻生消防署王禅寺救急隊の増隊に向けて、高規格救急自動車1台を新規整備しました。
- (3) 予防部危険物課に査察車1台を新規整備しました。
- (4) 消防車両等 250 台 (消防団車両を含む) について車検、定期点検、整備及び修理 等を行いました。

#### 3 装備品等

消防用ホース 40 本、上下式防火衣 94 着、空気呼吸器 9 基、空気ボンベ 25 本を整備し、装備の充実・強化を図るとともに、法令に基づく高圧ガス容器の再検査及び水難救助隊のレギュレーター、水中ボンベ並びに絶縁保護具の点検を行いました。

### 企画担当

### 1 消防署所の適正配置の推進

市の特殊性や地域特性を勘案し、消防署や車両の必要数を明確にするなど、消防署所配置の調査・検討を適正に行うとともに、多摩消防署宿河原出張所への救急隊の増隊などについて関係部局と協議を行いました。

#### 2 川崎市総合計画第2期実施計画及び川崎市行財政改革第2期プログラムの策定

川崎市総合計画第2期実施計画及び川崎市行財政改革第2期プログラムの策定に向けて、 関係部局と協議を行うと共に、現行の各事務事業及び課題の推進に取組みました。

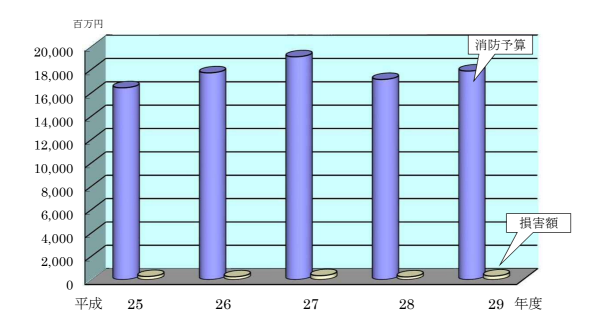
#### 3 権限移譲に向けた取組み

第5次地方分権一括法により、火薬類取締法(平成29年度から)及び高圧ガス保安法(平成30年度から)の事務の移譲が決定したことに伴い、準備事務に取組んだほか、権限移譲に係る業務を適正に行える体制を整えるため、高圧ガス保安・火薬類取締担当職員の配置及び定数化について、関係部局と協議を行いました。

# 消防費歳出予算と火災損害額の比較

(単位	円)

						(単位 円)
区	分	消防予算(千円)	人口1人 あたりの	1世帯 あたりの	1 k㎡ あたりの	1 日 あたりの
	),	損害額(千円)	平均	平均	平均	平均
平成25年度	当初予算	16,439,814	11,547	24,198	113,888,563	45,040,586
十八八八十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	損 害 額	267,779	188	398	1,855,068	733,641
平成26年度	当初予算	17,719,318	12,334	25,733	122,752,463	48,546,077
十八八八十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	損 害 額	241,785	167	346	1,674,991	662,425
平成27年度	当初予算	19,093,114	13,171	27,332	132,269,581	52,309,901
平成21平及	損害額	341,727	234	481	2,367,350	936,238
平成28年度	当初予算	17,152,998	13,171	27,332	118,829,221	46,866,115
十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	損 害 額	235,437	159	326	1,631,015	643,270
平成29年度	当初予算	17,874,739	12,092	24,748	123,829,158	48,971,888
十八八八十八八十八八十八八十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	損 害 額	307,863	204	426	2,132,754	843,460
平成30年度	当初予算	16,391,111	10,986	22,312	113,551,167	44,907,153



## 消防広報広聴活動状況

													(平成29	1年度)
					合	火	危	警	地	消	救	消	消	そ
		区	$\wedge$			災	pΛ	防	震	防	急	17-1	17-1	
			分			予	険	活	対	水	活	防	防	0
					計	防	物	動	策	利	動	寸	力	他
			合 計		630	378	10	62	11	1	39	51	9	69
		市	政だよ	ŋ	33	3	-	-	-	-	18	5	1	6
	広	市	民 広	報	136	68	2	17	-	1	6	17	3	22
	報区	報道	資 料 提	供	72	15	4	18	-	_	4	11	2	18
	報区分別	道関係	テレビ・ラシ	ッオ	27	5	-	8	-	_	-	5	_	9
広	<i>/</i> J'1	係	取 材 対	応	46	11	2	8	-	_	4	4	3	14
報・		町	会	等	316	276	2	11	11	_	7	9	-	-
TIA		消	防	局	70	10	2	17	-	_	21	4	-	16
活		臨	港消防	署	47	23	1	4	-	_	3	6	6	4
動	所	Л	崎 消 防	署	116	89	2	2	-	_	6	8	-	9
期		幸	消防	署	32	11	2	6	-	_	-	12	-	1
	属	中	原消防	署	200	165	_	21	10	1	-	3	-	_
	別	高	津 消 防	署	37	14	1	4	1	_	1	3	3	10
	~~	宮	前消防	署	64	25	1	3	-	_	3	6	-	26
		多	摩消防	署	30	18	1	3	-	_	4	4	-	_
		麻	生 消 防	署	34	23	-	2	-	_	1	5	-	3
			合 計 —————		57	38	-	_	_	_	6		-	13
	広	市	長への手	紙	8	5	_	_	_	_	2	_	_	1
	聴 区	市	政モニタ		-	_	_	_	-	_	_	_	-	_
-4-4	分 別	市	民の	声	48	32	_	_	-	_	4	_	-	12
広		町	会	等	1	1	-	_	-	_	-	_	-	_
聴		消	防	局	10	3	_	_	_	_	3	_	-	4
		臨	港消防	署	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
活	所	川 <u>+</u>	崎 消 防	署	13	13	_	_	_	_	-	_	_	
動	В	幸	消防	署	7	5	_	_	_	_	2	_	_	_
	属	中	原消防	署	2	2	_	_	_	_	-	_	_	
	別	高宮	津 消 防	署	1	_	_	_	_	_	_		_	1
		多	前 消 下 所 防 下 防	署	10	1.4	_		_	_	1		_	4
		麻麻	摩 消 防   生 消 防	署 署	18	14			_		1		_	3
		<i>M</i> 1	工 旧 四	有	2	1	-	_	_	_	_		_	1

<sup>(</sup>注) 広報活動は、広報媒体を主体とした啓発等のことで、広聴活動は、市長への手紙等で市民の意向を把握することです。

	II .	I			2017	17-1-	±	旦			(平)	成30年		
	合				消	防	更	員				_	般 職	員
		小	消	消	消	消	消	消	消	消	消	小	事	技
区分			防	防		防	防	防	防	防			務	術
			司	正	防	司	司	司	士	副	防		職	職
			,			令 1		令		士				
	計	計	監	監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	員
合計	1,438	1,433	1	3	12	54	196	260	415	43	449	5	2	3
平均	37.3	37.4	58.0	57.3	54.8	54.3	45.4	40.7	37.3	55.9	27.5	33.8	37.0	31.7
(歳)														31.7
18 19	1	1	-	_	_	_	_	_	_	-	1	-	_	_
20	5 4	5 4	- -	_	_	_ _	_	_ _	_	- -	5 4	_	_	_
21	11	11	_	_	_	_	_	_	_	_	4 11	_	_	_
22	11	11	_	_	_	_	_	_	_	_	11	_	_	_
23	36	36	_	_	_	_	_	_	_	_	36	_	_	_
24	34	34	-	_	_	_	_	_	1	-	33	-	_	_
25	50	50	_	_	_	-	-	_	_	-	50	-	-	-
26	44	44	-	_	_	_	_	_	5	-	39	-	_	-
27	40	40	-	_	_	_	_	_	8	-	32	-	_	_
28	56	56	-	-	-	-	-	_	7	-	49	-	-	-
29	71	70	-	-	-	-	-	_	27	-	43	1	-	1
30	77	77	_	_	_	_		3	34	-	40	-		_
31 32	62 56	61 55	-	_	-	_	_	2	32	-	27	1	1	1
33	74	74	- -	_	_	_ _	_ _	8 9	27	- -	20 21	1 –	_	1
34	60	59	_	_	_	_	_	9 15	44 32	_	12	1	_	1
35	45	45	_	_	_	_	1	14	22	_	8		_	_
36	60	60	_	_	1	_	5	23	26	_	5	_	_	_
37	55	55	-	_	-	_	6	28	19	-	2	_	-	_
38	40	40	-	-	-	-	7	22	11	-	-	-	-	_
39	28	28	-	-	-	-	9	15	4	-	-	-	-	_
40	34	34	_	_	_	_	7	21	6	-	_	-	_	_
41	29	29	-	_	_	_	10	13	6	-	_	-	_	-
42	42	42	-	_	_	_	19	18	5	-	_	-	-	_
43 44	36 32	35 32	-	_	_	_	20 9	12	3	-	_	1	1	_
45	24	24	- -	_	_	_ _	13	10 4	12 7	1	_	_	_	_
46	35	35	_				19	5	9	2		_		_
47	20	20	_	_	_	_	11	4	5	_	_	_	_	_
48	16	16	-	_	-	4	6	_	5	1	-	_	-	_
49	21	21	-	-	-	1	10	2	7	1	-	-	-	_
50	18	18	_	_	_	4	7	2	4	1	_	-	_	_
51	20	20	-	_	_	3	8	3	6	-	_	-	_	-
52	22	22	-	-	2	5	6	-	5	4	-	-	-	_
53	14	14	-	-	-	3	4	2	4	1	-	-	-	_
54 55	18	18	-	_	-	5	4	3	4	2	_	-	_	_
55 56	18 23	18 23		1	1	6 5	2	2	5	2		-		
57	28	28	- -	1 1	1 2	10	4	2 5	4 2	6 5	_	_	_	_
58	21	21	1	_	2	5	3 2	3	4	4	_	_	_	_
59	18	18	_	1	3	3	4	1	2	4	_	_	_	_
60	5	5	_			_		2	2	1	_	_	_	_
61	15	15	_	-	_	_	_	5	6	4	_	-	_	-
62	9	9	_	_	_	-	-	2	3	4	-	_		_

	合				消	防	吏	<u> </u>			( 1 ///	(30年4	般職	
		小	УЛ7.	沙水					沙水	沙水	沙环	小	事	
		Λ,	消	消	消	消	消	消	消	消	消	1),	<del>事</del>	技
区分			防	防	<del>17-1</del>	防	防	防	防	防	17 <del>-1</del>		務	術
			司	正	防	司	司	司	士	副	防		職	職
	<del>=</del> 1				H-/-	令		令		士				
	計	計	監	監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	員
合 計 (人)	1,438	1,433	1	3	12	54	196	260	415	43	449	5	2	3
平均	45	-1.4	40	00.0	01.5	01.0	00.5	10.1	140	05.0	47	_	10.5	
(年)	15	14	40	36.3	31.5	31.8	23.5	18.1	14.8	35.6	4.7	6	10.5	3
1年未満	17	17	-	-		-	-	-	-	-	17	-	-	-
1年	57	57	_	_	1	-	_	1	-	-	55	-	-	-
2年 3年	65 62	64 61	_	-	-	-	_	- 1	-	-	64	1	-	1
4年	50	48	_	_ _	_	_	_	1 1	4 6	_	56 41	1 2	- 1	1
5年	46	46		_	_	_			12	_	34			_
6年	55	55	_	_	_	_	_	1	17	_	37	_	_	_
7年	110	110	_	-	-	-	_	6	41	_	63	-	-	_
8年	70	70	_	-	-	-	-	4	31	-	35	-	-	-
9年	72	72	_	-	-	-	1	6	38	-	27	-		_
10年	67	67	_	-	-	-	-	10	50	-	7	-	-	-
11年	42	42 25	-	-	-	-	1	12	21	-	8	-	-	-
12年 13年	35 32	35 32	_	_	_	- -	-	16	19	-	-	_	_	_
14年	46	46	_	_	_	_	2 10	13 22	14 13	_	3 1	_	_	_
15年	36	36	_	_	_	_	3	22	11	_		_	_	
16年	49	49	_	_	_	_	11	23	15	_	_	_	_	_
17年	42	41	_	-	-	-	9	21	11	_	_	1	1	_
18年	39	39	_	-	-	-	12	18	8	-	1	-	-	-
19年	22	22	_	-	_	-	11	8	3	_		_		
20年	26	26	_	-	-	1	13	10	2	-	-	-	-	-
21年 22年	26 21	26 21	_	-	-	- 1	13 10	5 6	8 4	-	_	_	-	-
23年	24	24	_	_ _	_	1 1	13	4	5	- 1	_	_	_	_
24年	22	22	_	_	_	2	5	8	6	1	_	_	_	_
25年	22	22	_	_	-	3	9	1	8	1	_	_	-	_
26年	26	26	_	-	-	1	8	7	8	2	-	-	-	-
27年	20	20	-	-	-	2	10	2	5	1		-	-	-
28年	19	19	_	-	-	1	10	2	6	-	_	-	-	-
29年 30年	27	27 22	_	_	- 1	8	9	3	6	1		_	_	_
30年 31年	22 16	22 16	_	_ _	1	2 2	8	1	7 5	3	_	_	_	_
32年	12	12	_	_	1	$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	8	1	3	1 3	_	_	_	_
33年	16	16	_	_	_	6	1	5	3	1	_	_	_	_
34年	15	15	_	1	4	3	3	2	1	1	-	_	-	-
35年	22	22	_	-	2	7	4	2	5	2	-	-	-	-
36年	12	12	_	-	2	1	3	2	2	2	_	-	-	-
37年	13	13	_	1	1	2	1	2	2	4	_	-	-	-
38年	13	13	_	1	-	3	4	-	1	4	_	-	-	_
39年 40年	13	13	- 1	-	_	6	-	2	2	3	_	_		_
40年 41年	8 _	8 –	1	_ _	_	- -	2	1	1	3	-	_	_	_
再1	11	11	_	_	_			3	7	1				
再2	12	12	_	_	_	_	_	4	3	5	_	_	_	_
再3	6	6	_	_	_	_	_	2	1	3	_	_	_	_

# 職員の採用・退職状況

(平成29年度)

														(平成29	9年度)
	⊵	区 分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	긔	元成27年度	66 (3)	66 (3)	-	-	- -	-	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
	ম	☑成28年度	56 (7)	56 (7)	_ _	-	_ _	_		_ _		-		-	-
	ম	<sup>2</sup> 成29年度	17	17	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
		18歳	1	1			_ _ _					_ _		_ 	-
		————— 19歳	2	2	_	_	_	_		_		_		_	_
採		20歳	1	1	_		-	_				-		-	_
		21歳	1	1	_	_	-					-			_
	年	22歳	7	7		_	<del>-</del>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
用		 23歳		-			-			_		-			_
	齢	 24歳	-	-			-					-		-	_
		 25歳	1	1			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	- -	_
状	別	26歳	-	<u> </u>			-		<u> </u>	_ _	<u> </u>	-	<u> </u>	- -	_
		27歳	1	1	-		-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	- -	<u> </u>	-	-
況		28歳	2	2		_	-	_		_		-		-	-
亿		29歳以上	1	1	<u> </u>	-	-	-		- -		-		- -	-
		大学卒程度	- 12	- 12	<u> </u>	_	<u> </u>	_ _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	- -	<u> </u>	<u> </u>	-
	区八		- 5	- 5	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	<u> </u>	<u>-</u> -	<u> </u>	<u> </u>	- -	<u> </u>	- -	-
	別	高校卒程度	-	- -	<u> </u>		- -	_ _	<u>-</u>	- -	_ _	- -	<u>-</u>	- -	-
		操縦士·整備士 <u></u> 受 験 者	- 372	- 278	-		- -	-	<u>-</u>	94	<u>-</u>	- -	<u>-</u>	<u>-</u>	-
		(応募者)	(526)	(399)	-	_	-	-	-	(127)	-	-	-	-	-
退		定 年	26 -	- -	<u>-</u>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	26
職		勧 奨	2 -	- -	-	-	- -	-	1 -	- -	- -	- -	- -	-	1 -
状況		普 通	9 (1)	- -	- -	1 –	- -	- -	1 –	-	- -	- -	- -	1 –	6 (1)
VL		その他	3	-	-	_	-	-	1	-	-	-	1	1	_

(注)()内は、女性で内数です。

# 職員の公務災害発生状況

																							$(\overline{2}$	区成2	29年	<u>度)</u>
						3	発生	主 原	泵 因	3				3./		1- <del>3</del> \ [	1.+->		京	期「		>/ <del>  </del> →	اج. <u>-</u>	171	L	
					N			1141	-1t	11.	\ <del></del>	<b></b>				かり			<b></b>					以		
			合	火	救	風	查	勤	訓	作	通	そ	小	熱	骨	捻	挫傷	打撲	そ	小	烈	骨	捻	挫傷	打撲	そ
	区	分			急		察									挫	創	· •					挫	創		
			計		•	水	•					0				•	· 切	擦	の				•	· 切	擦	の
					救		調									脱	刺刺	過					脱	刺刺	過	
				災	助	害	査	務	練	業	勤	他	計	傷	折	臼	創	傷	他	計	傷	折	臼	創	傷	他
	合	計	9	5	-	-	_	-	3	-	1	-	7	-	-	-	3	-	4	2	_	2	-	-	_	_
程	死	亡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
度	重	症	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_
別	中	等 症	3		-	-	_	_	2	-	1	-	1	-	_	_	1	_	_	2	-	2	_	_	-	_
/3 3	軽	症	6	5	_	-	-	_	1	-	_	_	6	-	_	_	2	_	4	-	-	_	_	_	-	_
		歳 以下	_	-	_	_	_	_	=	_	=	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_
<i>F</i>		~ 25歳	3		_	_	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	1	_	3	_	-	_	_	_	_	_
年		~ 30歳 ~ 35歳	2		_		_	_	1 2	_	_	_	1	_	_	_	1	_	1	-		1	_	_	_	
齢		~ 40歳	1		_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	1	_	_	<u>'</u>	_	_	_	_	_	_
四 「		~ 45歳	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
別		~ 50歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		~ 55歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		歳 以上	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
		防司監	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
		防正監	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
階		防 監	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	消队	方司令長	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_
級	消	防司令	_	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_
	消队	方司令補	1	-	-	_	-	-	-	_	1	-	-	-	-	_	-	_	_	1	-	1	_	-	-	_
別	消丨	防士長	3	1	-	_	_	-	2	_	_	-	2	-	-	_	2	_	-	1	-	1	_	_	-	_
	消队	方副士長	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	消	防 士	5	4	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	_	1	-	4	-	-	-	-	-	-	_
	消	防 局	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	臨海	港消防署	1	1	-	-	-	-	-	_	_	-	1	-	-	_	1	_	-	-	-	-	_	-	-	_
所		奇消防署	3	3	-	_	-	-	_	-	_	-	3	-	-	_	-	-	3	-	-	-	_	-	-	_
		消防署	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
属		原消防署	1	-	-	-	-	_	1	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	1	-	1	_	-	-	_
п.,		津消防署	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
別		前消防署	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
		達消防署 	3	1	-	-	-	_	2	_	-	-	3	_	-	_	2	_	1	-	-	-	_	-	-	-
	麻生	上消防署	1	_	_	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	_

<sup>(</sup>注) 平成29年度中に地方公務員災害補償基金川崎市支部で認定されたものです。

# 職員の居住地状況

																( <u>\</u>	成30	牛4月	1月月	兄仕 <i>)</i> 【
										居	住		地	域						
			合				市		内				神	奈川	県	J	東京都	3		
	区	$\triangle$		小	川幅	奇 区	幸	中	高	宮	多	麻	小	横	そ	小	特	そ	千	そ
	凸	分			臨	Щ		E	\# <b>+</b>	<del>};;</del>	麻	<i>H</i> -		汇			ÐιΙ		葉	の
			計		港管	崎 管		原	津	前	摩	生		浜	の		別	の	県	他
				計	内	内	区	区	区	区	区	区	計	市	他	計	区	他	711	,_
	合	計	1,438	517	24	47	86	77	71	52	100	60	491	257	234	342	123	219	53	35
	消	防 司 監	1	1	-	-	-	1	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_
	消	防 正 監	3	- 1	1	_	-	-	-	_	_	_	1	1	-	_	-	-	1	_
	消	防 監	12	5	-	_	-	2	2	-	-	1	4	3	1	3	3	-	-	-
消	消队	方司令長	54	21	3	2	4	4	4	2	-	2	22	17	5	8	4	4	2	1
防吏	消	防司令	196	73	-	6	16	9	14	9	10	9	76	41	35	33	10	23	11	3
員		方司令補	260	83	4	6	10	14	8	8	20	13	92	50	42	66	17	49	15	4
		防士長	415	126	6	13	25	16	10	19	20	17	149	67	82	109	33	76	13	18
		方副士長	43	23	4	5	4	4	1	3	_	2	13	8	5	4	1	3	3	-
	消	防 士	449	182	5	15	27	27	32	11	50	15	131	68	63	119	55	64	8	9
	般	職員	5	2	1	_	-	-	_	-	-	1	3	2	1	-	_	-	-	
		<b>小 計</b>	69	34	4	5	5	7	3	2	5	3	16	8	8	15	7	8	3	1
総務	庶	務課	17	7	1	_	1	2	1	1	1	-	7	4	3	2	1	1	1	-
務部	人	事課	40	23	1	5	3	5	2	1	3	3	6	2	4	8	3	5	2	1
	他 彰   企	设装備課 画 担 当	9	4	2	_	1	-	_	_	1	_	2 1	1	1	3	2	1	-	-
		四 担 ヨ <b>  計</b>	74	24	1	1	2	3	5	4	3	5	26	16	10	15	5	1 10	7	2
44-/	警	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14	8	_		_	2	2	1	1	2	20	2	-	2	_	2	2	_
警防	救	急課	8	3	_	_	1	_	_	1	1	_	3	2	1	2	1	1	_	_
部	指	令 課	34	9	1	-	1	1	3	1	1	1	16	10	6	8	3	5	_	1
	航	空隊	18	4	_	1	_	_	_	1	_	2	5	2	3	3	1	2	5	1
		ト 計	43	14	1	2	1	4	2	-	2	2	18	12	6	9	4	5	2	_
予防	予	防 課	15	6	-	1	1	1	1	-	-	2	4	4	-	3	1	2	2	-
部	査	察 課	9	-	-	-	_	-	_	-	_	-	7	3	4	2	1	1	-	-
	危	険 物 課	19	8	1	1	-	3	1	-	2	-	7	5	2	4	2	2	-	_
		小 計	1,252	445	18	39	78	63	61	46	90	50	431	221	210	303	107	196	41	32
		港消 防署	181	66	6	5	14	16	9	4	9	3	61	32	29	34	24	10	13	7
		奇消防署	140	50	4	8	7	6	9	3	8	5	54	33	21	27	7	20	6	3
消		消防署	148	48	2	4	13	4	4	6	13	2	48	28	20	37	22	15	9	6
防署		京消防署	149	58	1	3	14	6	11	5	12	6	47	20	27	32	14	18	7	5
		車消防署	151	52	-	6	8	8	10	5	8	7	55	32	23	36	11	25	3	5
		前消防署	183	64	4	3	11	10	6	8	15	7	77	41	36	37	11	26	3	2
		達消防署 1 ※ 広田	140	47	-	3	5	4	6	4	14	11	43	19	24	48	8	40	-	2
	麻鱼	上消 防 署	160	60	1	7	6	9	6	11	11	9	46	16	30	52	10	42	-	2

# 職員の特殊技能

																(平	成30	年4月	1日到	見在)
	合	庶	人	企	施	警	救	指	航	予	查	危	臨	Ш	幸	中	高	宮	多	麻
				画	設							険	港	崎	消	原	津	前	摩	生
区 分		務	事	担	装	防	急	令	空	防	察	物	消	消	防	消	消	消	消	消
					備								防	防		防	防	防	防	防
	計	課	課	当	課	課	課	課	隊	課	課	課	署	署	署	署	署	署	署	署
救 急 救 命 士	233	1	1	-	-	-	5	4	-	1	-	-	24	22	32	26	25	39	22	31
救急 I·Ⅱ課程·標準課程修了者	1,055	15	19	3	8	13	2	28	12	13	9	19	142	105	104	104	114	126	107	112
建築	1	-	-	_	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
危険物取扱者	1,153	16	18	3	8	13	8	31	13	14	8	19	142	116	131	116	117	146	109	125
非破壊関係検査者	17	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	2	2	1	1	2	-	-	-
X 線 作 業 主 任 者	1	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-	-
消 防 設 備 士	45	2	-	-	1	-	-	2	1	-	2	3	7	4	2	2	3	4	7	5
消防設備点検資格者	2	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	-
特殊建築物調査者	_		-		_		_		_		_		_		_		_		-	
特殊	22	_	-	_	-	1	-	_	_	_	-	_	8	1	1	5	1	3	1	1
運転免許大型	406	4	7	2	6	9	1	14	4	3	3	3	63	47	41	41	40	40	35	43
普通•中型	855	12	12	1	2	4	7	18	12	11	6	15	92	80	93	95	91	123	88	93
操縦士技能証明(飛行機)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事業用操縦士技能証明(回転翼)	6	-	-	_	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
計 器 飛 行 証 明	4	-	-	_	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
自動車整備士	3	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	_	-	-
航空整備士技能証明	7	-	_	_	_	-	-	-	7	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-
電気主任技術者(2種)	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
電気主任技術者(3種)	1	-	-	_	1	-	-	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-
電気工事士	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	1	1	1	1	_	1
溶 接 技 術 者	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	-	_	-	_	_	_	_
3級海技士(航海)	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
5級海技士(航海)	4	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_	3	_	_	-	_	_	_	_
6級海技士(航海)	11	_	_	_	1	_	_	_	_	-	_	_	8	_	1	-	_	1	_	_
4級海技士(機関)	6	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	5	_	_	_	_	_	_	_
5級海技士(機関)	3	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_
6級海技士(機関)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
小型船舶(1級)	26	1	_	_	1	_	_	_	_	-	1	_	9	1	4	1	2	1	3	2
小型船舶(2級)	119	4	3	_	_	2	1	4	1	1	1	_	16	14	16	10	13	12	8	13
衛 生 管 理 者	46	3	2	_	1	1	1	1	1	1	1	1	5	4	3	3	4	5	4	5
応急危険度判定士	1	_		_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
ガス溶接技能講習	175	3	2	1	1	3	1	14	3	3	2	2	24	16	15	16	15	21	16	17
ボイラー技士	5	_		_	_	1	_	_	_	_	_	_	2	_	_	1	1		_	
火薬類取扱主任者	7	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	1	1	1	1	
潜水、大	240	7	5	_	1	6	1	8	4	2	_	3	49	22	27	13	37	26		13
第2級海上特殊無線技士	9	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	8			1	_	_	_	
第1級陸上特殊無線技士	37	_	1	1	_	_	_	11	4	_	1	1	3	1	2	2	3	1	4	2
第2級陸上特殊無線技士		14		3	6	11	6	25	10	12	6	17	129	96	113	96		133		115
第3級陸上特殊無線技士	23	14	10	_			1	∠3 3	10	14	_	11	129	2		3	3	155	103	5
レーター級海上特殊無線技士	1	1					1	ال	1				1			J	J			ا
		1	0	_		_		_	10	_	_	_	7	_	-	_	7	1	-	-
航空特殊無線技士	64	1	2	_	_	_		9	13	_	-	_	7	5	6	5	7	5	3	1

### 職員の表彰状況

(平成29年度) 会全 合 叙 消 市 消 防 国 区 会消 分 庁 防  $\mathcal{O}$ 長 防 計 勲 事 長 長 長長 他 平 年 度 331 12 成 27 16 27 116 111 41 7 平 成 28 年 度 307 9 21 121 19 94 36 平 成 29 年 度 380 9 6 26 112 172 23 32 勤務成績優秀 19 19 消 勤務成績優良 101 96 2 3 防 永 年 勤 続 97 5 26 45 21 内 職 火災防ぎょ等優秀部隊 44 40 4 員 そ  $\mathcal{O}$ 81 1 76 4 訳 消 防 職 員 9 9 元 協 寸 体 2 5 3 力 個 人 24 18 者

### 職員の健康管理状況

																			(平	成294	<u> </u>
	受 診	合	計	消隊	方局	臨 消防	港 坊署	消防		消防	b 方署	中 消防	原	高消		宫 消防	前 坊署	多 消防	摩 5署	麻 消防	
区 分	対象者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数	受診者数	所見者数
一般定期健康診断	1,443	1,439	449	198	77	182	65	138	39	146	41	149	56	151	42	185	62	139	44	151	23
深夜業務従事者健康診断	1,103	1,097	94	33	4	153	15	114	13	127	7	126	10	131	10	162	17	119	8	132	10
B型肝炎抗原抗体検査	1,096	1,096	-	17	-	157	-	116	-	128	-	128	-	134	-	165	-	119	-	132	_
B型肝炎予防ワクチン接種	219	219	-	5	-	33	-	20	-	27	-	23	-	26	-	25	-	25	-	35	_
破傷風予防接種	182	182	-	3	-	25	-	23	-	19	-	21	-	20	-	30	-	19	-	22	_
高気圧作業従事者健 康 診 断	65	65	2	-	-	24	1	-	-	21	1	-	-	20	-	-	-	-	-	-	_
有機溶剤等特定化学物質 取 扱 者 健 診	17	17	1	13	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	_
航空身体検査	6	6	-	6	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
騒音業務従事者健診	46	46	1	39	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
VDT作業従事者健診	5	5	I	4	ı	ı	-	-	_	ı	_	_	-	I	-	I	_	-	-	1	_

# 職場外研修実施状況(1)

										(平成	29年度)
		合	局	消	消	消	消	消	消	消	_
	区分		部	防	防 司	防	防 司	防	防 副	防	般
	<i>⊬</i> ∸ <i>/</i> /				令	司	中	士	士	LOJ.	
		計	長	監	長	令	補	長	長	士	職
	合 計	7,685	4	9	49	739	1,129	2,694	249	2,812	-
神消	小 計	133	-	-	-	3	3	17	-	110	-
奈防	初 任 教 育	55	-	-	-	-	-	-	-	55	-
川学県校	専 科 教 育	57	-	-	-	_	1	5	-	51	-
N 1X	特 別 教 育	21	-	-	-	3	2	12	-	4	-
	小 計	6	-	-	1	1	3	1	_	-	_
	幹 部 科	1	-	_	-	1	-	-	-	-	-
消防	予防科	1	-	_	-		1	_	_	_	-
大	危 険 物 科	1						1			
学校	指揮隊長コース	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
^	女性活躍推進コース	1	_	-	_	_	1	_	_	_	_
	N B C コ ー ス	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	小 計	162	_	7	13	70	54	14	_	4	_
行政	新任部長研修	7	_	7		_	_	_	_	-	_
改革	新任課長研修	11	_	_	11	_	_	_	_	_	_
マ	新任課長補佐研修	18	_	_	_	18	_	_	_	_	_
ネジ	新任係長研修1・2	43	_	_	_	16	27	_	_	_	_
メン	女性活躍推進研修	9		_	1	2	2	1	_	3	_
1	討議式研修「公務員倫理を考える」(J	2				2					
推進	KET)指導者養成研修会	70			1		9.4	10		1	
室	市町村研修センター各種研修		_	_	1	31	24	13	_	1	_
	市町村アカデミー	2		_	0.4	1	1	0.510	- 040	0.005	
	<b>小</b> 計	6,985	1	_	34	622	962	2,513	248	2,605	
	新規採用職員導入研修	55	_	_	_	_	_	_	_	55	_
	初任実務教育	55	_	_	-	-	_	-	_	55	_
	階層別2年・出張所長・管理職研修	132	_	2	22	47	1	1	_	59	_
	异任 予定者研修 	121	_	_	_	_	27	40	_	54	_
	空気充てん所保安教育	44	_	_	_	1	2	20		21	_
	特別救助隊員養成研修	18	_	_	_		10		_	18	_
	特別救助隊長研修	22	_	_	-	4	18	_	-	_	-
	特別高度救助隊員研修等	68	_	_	-	4	12	44	-	8	_
	水難救助隊員養成・実務・専門研修	59	_	-	-	_	12	37	-	10	-
	航空救助員専門・実務研修	77	_	_	-	4	33	40	-	_	_
局	国際消防救助隊専門研修等	20		_	-	2	16	2	-	_	_
内研	機関員養成研修	44		_	-	_	-	5	-	39	_
修	はしご自動車研修	16		_	-	-	-	10	-	6	_
	消防隊員研修	73		_	-	9	19	20	-	25	_
	警防技術指導員研修	16		_	-	1	11	4	-	_	_
	救急救命士生涯教育研修	168	_	_	-	-	45	80	1	42	_
	無線通信技術習熟研修	20	_	_	-	1	_	8	-	11	_
	消防指令管制業務研修	6	_	_	-	2	1	1	-	2	_
	指 定 調 査 員 研 修	32		-	-	-	18	14	-	-	-
	火災調査研修·火災調査研修会	4,833		-	26	400	658	1,787	201	1,761	-
	調査係員研修	16		-	-	-	-	16	-	-	-
	消防設備専門研修	72		-	1	10	17	33	-	11	-
	査 察 事 務 専 門 研 修	38		-	1	7	7	13	-	10	-
	查 察 実 務 · 教 養 研 修	1,059	-	-	5	107	55	328	46	518	-
	危険物事務担当者・育成研修	55	1	-	1	23	10	10	-	10	_

# 職場外研修実施状況(2)

,										(平)	29年度)
		合	局	消	消防	消	消防	消	消防	消	_
	区 分		部	防	司	防一	司	防	防 副	防	般
		計	長	監	令 長	司令	令 補	士長	士 長	士	職
	小 計	78		im		13	15			21	· 和以
	初級カウンセラー講座	3		_		3		_	_		
	衛生管理者	3	_	_	_	3	_	_	_	_	_
	救急救命士資格取得研修	7	_	_	_	_	_	3	_	4	_
	ビデオ喉頭鏡を用いた気管挿管研修	12	_	_	_	_	_	12	_	_	-
	ビデオ喉頭鏡を用いた気管挿管病院研修	8	_	_	_	_	6	2	_	_	_
資	主任無線従事者	2	_	_	_	_	2	_	_	_	_
格 取	第一級陸上特殊無線技士	2	-	-	-	_	2	_	-	_	_
得講	第三級陸上特殊無線技士	5	-	_	-	5	-	_	_	-	-
習	運転免許(大型)	14	-	-	-	-	-	6	_	8	-
	潜水士免許	8	-	-	-	-	-	2	-	6	_
	玉掛技能講習・小型移動式クレーン	5	-	-	-	-	-	3	_	2	-
	小型船舶(2級5トン限定)	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	高圧ガス製造保安責任者	3	-	-	-	1	2		-	-	-
	火薬類取締保安責任者	3				1	2				
	ヘリコプター整備士資格取得研修	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	小計	321	3	2	1	30	92	120	1	72	-
	神奈川県医師会救命情報システム症例検討会	20	-	-	-	-	8	9	-	3	_
	救急救命士養成所専任教育講習会	2	-	-	-	-	2	-	_	-	-
	全国救急隊員シンポジウム	15	1	-	1	2	6	5	-	-	-
	日本救急医学会総会·学術集会	2	-	-	-	-	2	-	_	-	_
	関東地方会救急隊員学術研究会研修	10	-	-	-	1	4	5	_	_	-
そ	救急救命士病院研修	180	-	-	-	6	47	82	1	44	-
の	指導救命士養成研修	2	_	_	_	2	_	-	_	-	_
他	救急救命士就業前病院研修	20	_	_	_	_	-	3	_	17	_
	調査技術会議	10	_	_	_	5	4	1	_	_	_
	分析機器操作講習	1	- 0	-	_	-	1	7	_	-	_
	日本火災学会講習会 安全技術講習会	23	2	2	_	8	2	(	_	2	_
	安全工学協会講習会	1	_		_		1		_		
	女 王 工 子 励 云 碑 自 云	8	_		_	3	4	1	_	_	_
	神奈川県消防長会研修等	26	_	_	_	3	10	7	_	6	_
1	日本四本日四人五岁 10 年	20				J	10	- 1		0	

### 消防音楽隊・カラーガード隊区分別演奏活動状況

隊員は、各消防署の警防業務に従事するかたわら音楽練習に励み、カラーガード隊「レッドウイングス」とともに消防の諸行事をはじめ、様々なイベントに参加し、市民に愛され親しまれる音楽隊として、防火・防災を呼びかけております。 平成29年7月には定期演奏会を教育文化会館において関係するなど、平成29年度中では145回の演奏活動を行い

平成29年7月には定期演奏会を教育文化会館において開催するなど、平成29年度中では145回の演奏活動を行いました。このうち、カラーガード隊は単独の演奏活動を44回行いました。

(平成29年度)

区 分	合 計	消防関係	学校関係	公共機関	地 域
合 計	145 (44)	69 (30)	4 –	25 (6)	47 (8)
式·祭典	16 (3)	9 –	-	5 (3)	2 –
演奏	80 (41)	45 (30)	2 –	12 (3)	21 (8)
パレード	11	2	-	1	8
ドリル	38	13	2	7	16

(注)()はカラーガード隊単独での活動回数で、内数です。

### 消防音楽隊・カラーガード隊月別演奏活動状況

(平成29年度)

合計	月平均	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
145	12.1	12	15	7	5	6	11	13	22	15	14	16	9
(44)	(4)	_	(1)	(1)	_	_	(3)	_	(8)	(11)	(3)	(12)	(5)

(注)()はカラーガード隊単独での活動回数で、内数です。

### 消防音楽隊・カラーガード隊の編成

(平成30年4月1日現在)

合	計	隊	副	フピルツ	オー	クラリ	サクソフ	トラン	ホル	トロン	ユーフォ	チュ	パーカッ	指導・
	П	長	長	1	ボエ	ネット	オーン	ペット	ン	ボーン	ニアム	バ	ション	事務
	41	1	1	5	1	7	5	5	2	5	1	1	5	2
	(17)	_	_	(3)	(1)	(2)	(2)	(2)	(1)	(1)	(1)	(1)	(2)	(1)

(注)()内は、カラーガード隊員で内数です。

### 消防音楽隊員・カラーガード隊員の配置

(平成30年4月1日現在)

合 計	人事課	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
41	20	3	2	2	3	3	3	2	3
(17)	(17)	_	_	_	_	_	_	_	_

(注)()内は、カラーガード隊員で内数です。

# 川崎市消防訓練センター使用状況

(平成29年中)

							(平成29年中)
区	分	合計	消防訓練	救助訓練	研修	音楽練習	その他 (行政関係等)
合	回数	2,147 (42)	664 (42)	349 _	246	852 _	36 -
計	人員	27,226 (525)	3,330 (525)	2,156	10,249	8,173	3,318
1	回数	106	25	20		58	3
月	人員	2,409	200	307		952	950
2	回数	128	24	37	12	55	<u> </u>
月	人員	1,461	179	340	88	854	
3	回数	559	30	20	109	400	
月	人員	(6) 7,973	(6) 276	107	6,898	692	
4	回数	(79) 170	(79) 77	54		39	
4   月	人員	(11) 1,077	(11) 295	201		581	-
5	回数	(145) 133	(145) 48	43	3	39	
)   	人員	(12) 1,367	(12) 120	469	122	656	-
	回数	(110) 142	(110) 78	_ 15	_ 1	<u> </u>	
6 月		(6) 2,082	(6) 343	94	_ 10	1,146	489
	人員	(100) 175	(100) 126	_ 14	3	32	_
7	回数	(2) 1,235	(2) 639	65	67	464	_
月	人員	(6) 197	(6) 113	- 44	-	40	_
8	回数	_	_	_	_	_	
月	人員	1,240	510	154	_ 	576	
9	回数	98 (4)	33 (4)	27	_ 	38	_ 
月	人員	769 (35)	160 (35)	98		511 	
10	回数	178	28	11 –	94	41	4 –
月	人員	<b>4,200</b> -	142	39	2,731	669	619
11	回数	132 -	49	27 -	2 –	37 -	17 -
月	人員	2,095 -	334	123	38 -	614	986 -
12	回数	129 (1)	33 (1)	37 -	22 –	32 -	5 -
月	人員	1,318 (50)	132 (50)	159 -	295 -	458 -	274 -
			, -/		•		

<sup>(</sup>注) ( )内は、消防団関係の使用状況の内数です。

		合	消		E	<b>点港</b> 消	肖防署	<b>型</b>		J	崎消	肖防署	型 目		幸	消防	署	
				小	本	浮	千	殿	藤	小	本	小	大	小	本	南	平	加
	区分		17-1			島	鳥	町	崎			田	島			河	間	瀬
	区分		防			出	出	出	出			出	出			原	出	出
						張	張	張	張			張	張			出張	張	張
		計	局	計	署	所	所	所	所	計	署	所	所	計	署	所	所	所
	合 計	202	25	31	16	4	4	4	3	18	13	3	2	21	14	2	3	2
	小 計	127	2	22	11	3	2	4	2	13	8	3	2	15	8	2	3	2
消	消防ポンプ車	33	-	3	1	-	-	1	1	2	1	1	-	4	1	1	1	1
17-1	水槽付消防ポンプ車	10	-	2	-	1	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
防 	化 学 車	5	-	1	-	-	1	-	-	2	-	1	1	1	-	-	1	-
車	大型 化 学 車	2		2	-	1	-	1	-	-	-		_	-	-	-	-	-
	泡 原 液 搬 送 車	1	_	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
•	大型化学高所放水車	1	_	1	1	-	_	-	-	-	-	-		_	-	-	-	_
救	は   し   ご   車     救   助   工   作   車	8		1	1				_	1	1			1	1		_	_
130	高発泡車	1		<u>'</u>	- I	_			_	1	1				1	_		
急	電源車	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
		28	_	3	1	-	_	1	1	3	1	1	1	4	1	1		1
車	指揮車	9	1	1	1	_	_	_	_	1	1	_	_	1	1	_	_	_
.	支 援 車	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	震 災 工 作 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
艇	大型動力ポンプ車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホース延長車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
'	ポンプ積載車	8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
航	水災害対応車	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
,,,,,	特殊災害対応車	2	-	1	1	_	-	_	-	-	-			-	-	_	-	
空	特別高度工作車	1		1	1			_	_	_				_			-	
+616	大型除染システム搭載車       消     版	1		1	_		1	_	_	_	_			_				
機	n	1	1	_	_	_		_	_	_	_			_	_	_	_	_
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21	1	5	1	1	2	_	1	2	2			2	2	_	_	_
非	 消防ポンプ車	8		1	-	1	_	-	-	1	1	-	_	1	1	_	_	_
常	水槽付消防ポンプ車	1	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_
用	大型高所放水車	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車	救 助 工 作 車	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		-
両	救 急 車	8	_	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	_	-
等	消 防 艇	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
4	ヘリコプター	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	<b>小</b> 計	54		4	4	-		_	_	3	3	-		4	4	-	_	_
そ	指令車	10		-	-	-		-	-	_	1	_		_	-	-	-	_
	広   報   車     査   察   車	19		2 1	2	_		_	_	1	1			2	2	_	_	_
	査 察 車 ( 緊 急 車 )	15 6		1	1		_	_	_	2	2	_		1 _	1	_		
の	章 祭 単 ( 系 <sup> ス 平 )</sup>	2		_	1	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_
	防災指導車	2		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
他	防災資器材搬送車	3		_	_	-	_	-	_	_	-	-	_	1	1	-	_	_
	人員輸送車(警防バス)	1	1	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	人員輸送車(その他バス)	5	5	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_

## の配置状況

	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													
小	本		苅	井	小	小	本	子	新	梶	久	小	本	野	宮	向	犬	菅	小	本	宿	菅	栗	小	本	王	百	柿	栗
	'		宿	田	田		'	母	作	ケ	地		'	]]]	崎	丘	蔵	生	•		河	Н	谷	Ĭ	'	禅	合	生	木
			出出	出出	中			П	出	谷	出			出	出	出	出	出			原		出出			寺	f:	出	出出
					出			出		出											出	出				出	出		
			張	張一	張一			張	張一	張	張一			張一	張一	張一	張	張一			張一	張	張一			張	張	張一	張一
計	署	ŕ	所	所	所	計	署	所	所	所	所	計	署	所	所	所	所	所	計	署	所	所	所	計	署	所	所	所	所
21	1	5	2	2	2	20	12	2	2	2	2	26	14	2	2	2	4	2	19	13	2	2	2	21	12	2	2	2	3
15	1	0	1	2	2	15	8	2	2	1	2	19	8	2	2	2	3	2	12	7	1	2	2	14	7	2	1	2	2
4		1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
1		1	-	_	-	1	1	-	-	-		2	1	-	-	-	1	_	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
_		-	-	-	-	1	-	1	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
_		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
1		1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
1		1	-	-	-	1	1	-	_	-		1	1	-	_	-	-	-	1	1	-	_	-	1	1	-	-	-	
		-	-	-	_		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-		_	_	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	_	-		_	-	-	-	-	-	-	_		-	_	-	_	-	-	-	-	-
3		1	_	1	1	3	1	_	1		1	5	1	1	1	1	_	1	3	1	_	1	1	4	1	1	_	1	1
1		1	_	_			1	_		_		1	1			_	_		<u>'</u>	1	_		_		1		_	_	
1		1		_				_									_												
1		1							_										_	_		_	_						
1		1	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
1		1	_	_		1	1	_	_	_	_	1	1		_	_	_	_	1	1	_	_	_	1	1	_	_	_	
<u> </u>		_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	_	_
_		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
_		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_		-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	1	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
_		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_
_		-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_
2		1	1	-	-	2	1	-	_	1	_	2	1	_	_	-	1	-	2	1	1	_	-	3	1	-	1	-	1
1		-	1	-	-	1		-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-		-	-		-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-			-	-	-	-
1		1		-	-		1	-	-	-		1	1	-		-	-	-	1		-	-	-	1	1	-	-	-	-
_		-	-	-	_	-	-	-	-	-		-	-	-				_			-	-	-	-		-	-	-	-
		-	-	-	-					-	_	-		-		-		-	-					-	-				
4			-										5					-											
_		-	-							-					_	_		_					_						
2		2	-	-						-																			
1		1	-	-		1 -				-				-															
		-	-	-	_						-			_	-			-											
_		-	-	-	_					-	_			<u>-</u> -		-	-	_					-						_
-		-	_	-					_	-	_											_							_
1		1	-	-	_	-			_	_	_	-	-		-	-		_					-						
		_	_	_			-		-	-		-	_	_		_	-	_	-	_	_	_	_		_				
-		-	_	-	_	_	_	-	_	-		-	-		_	_	-	_	-		-	_	-		_	_	_	_	

### 消防車両等の経過年数

(平成30年4月1日現在) 10 11 12 13 14 15 合 9 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 区 分 以 以 以 以 未 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 計 満 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 合 計 202 5 14 13 14 10 14 19 9 24 13 18 7 8 5 13 16 消防ポンプ 2 41 1 3 4 4 4 1 4 6 3 3 1 水槽付消防ポンプ車 11 1 3 1 ポ 学 化 車 5 1 プ 型化 学 大 車 2 撘 載 泡 原 液 搬 送 車 1 車 大型化学高所放水車 1 艇 大型高所放水車 1 大型動力ポンプ車 1 消 防 2 艇 は 車 8 2 1 1 工作 9 救 助 車 1 2 2 1 高 発 泡 車 1 救 急 車 36 5 5 2 4 4 4 4 4 ヘリコプタ 2 1 そ 指 令 車 1 広 報 車 19 3 1 1 1 人員輸送車(警防バス) 1 人員輸送車(その他バス) 査 察 21 2 車 4 1 1 4 4 3 指 揮 車 9 2 1  $\mathcal{O}$ 備 連 絡 車 2 電 源 車 1 震 災 工 作 車 援 支 車 1 防災資器材運搬車 ホース延 長 車 1 他 水災害対応 車 2 2 災 指 防 導 車 2 特殊災害対応車 2 1 1 特別高度工作車 1 大型除染システム搭載車 1 ポンプ積載車 2 2

<sup>(</sup>注) 車両台数には、非常用車両等を含みます。