

平成 22 年

消 防 年 報

平成 23 年刊行

川 崎 市 消 防 局

平成 23 年 消防年報を發刊します。

本書は、平成 22 年中（一部平成 22 年度等）における「川崎市の消防」の現勢、業務概要、各種統計等を収録し、皆様に川崎市消防行政の現況を御紹介することを目的に刊行しております。

より一層の御理解、御協力をいただければ幸いに存じます。

平成 23 年 8 月

川 崎 市 消 防 局

目 次

総 括

平成 22 年度中のおもな動き	1
川崎市の地勢及び署所配置図	3
署別の面積・世帯数・人口	4
管内情勢	4
消防隊等の配置状況	5
消防・管理庁舎の現況	6
消防局の組織	8
消防局の事務分掌	9
消防職員	14
消防予算	15
平成 23 年度川崎市消防行政重点施策	16
消防情勢の推移	18
消防力の推移	20
消防力の整備指針に基づく 必要数と現有数の比較	20

総 務

業務概要	21
消費費歳出予算と火災損害額の比較	23
職員の年齢	24
職員の勤続年数	25
職員の採用・退職状況	26
職員の公務災害発生状況	27
職員の居住地状況	28
職員の特殊技能	29
職員の表彰状況	30
職員の健康管理状況	30
職場外研修実施状況	31
消防音楽隊・カラーガード隊演奏活動状況	32
消防音楽隊・カラーガード隊 月別演奏活動状況	32
消防音楽隊・カラーガード隊の編成	32
消防音楽隊員・カラーガード隊員の配置	32
消防総合訓練場使用状況	33
消防車両等の経過年数	34

警 防

業務概要	35
月別災害出場状況	37
署別災害出場状況	38
救助隊の活動状況	39
消防車両等の配置状況	40
救助用資機材の配置状況	42
警防用資機材の配置状況	44
ホースの配置状況	44
街頭用消火器配置状況	45
消火薬剤及び中和剤等備蓄状況	45
緊急用化学消火薬剤等協定締結状況	45
消防相互応援協定	46
隣接都市への火災応援状況	47
隣接都市からの火災応援状況	47
ガス事故発生状況	48
中高層建築物の状況	49
署所別消防水利の状況	50
消防通信施設の状況	52
消防通信受信処理状況	53
携帯電話による 119 番通報受信件数	54
携帯電話による 119 番通報受信件数の推移	54
指令件数	55
気象報等の発表状況	56
気象状況	56
消防通信系統図	57
月別航空隊活動状況	58
航空隊用資機材配置状況	60

予 防

業務概要	61
火災予防条例等に基づく届出処理状況	63
防火対象物使用開始届処理状況	64
消防用設備等着工届処理状況	65
消防用設備等設置届処理状況	66
消防用設備等点検結果報告書処理状況	67

防火（防災）管理者選任状況	68
消防計画書届出状況	70
消防計画に基づく消防訓練実施状況	72
防火・防災管理者資格取得講習会実施状況	74
共同防火・防災管理協議事項届出状況	74
火災予防広報活動状況	75
消防広報広聴活動状況	76
検査用資機材配置状況	77
第1種・第2種・第3種防火対象物の状況	78
第1種・第2種・第3種	
防火対象物の立入検査状況	80
第1種・第2種・第3種	
防火対象物の違反処理状況	82
建築事務処理状況	84
月別建築事務処理状況	86
確認申請の用途別同意状況	88
許可申請の用途別同意状況	88
計画通知の用途別処理状況	88
確認申請の工事別処理状況	90
確認申請の構造別処理状況	90
危険物施設数	91
危険物施設の設置・廃止状況	92
危険物製造所等関係文書の受理状況	93
月別文書の受理状況	93
危険物施設の倍数別・類別設置状況	94
危険物屋外タンク貯蔵所設置状況	95
危険物等施設数と検査状況	96
石油類等の貯蔵量	97
石油類等の貯蔵量の推移	97
コンビナート地域の	
石油類貯蔵屋外タンク分布図	98
危険物保安監督者の選任状況	100
危険物施設保安員及び	
予防規程を定める対象	100
過去5年間の危険物製造所等の	
施設別火災・事故件数	101
指定可燃物貯蔵取扱所状況	101
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱状況	102

鑑定等実施状況	103
危険物等確認試験実施状況	103
科学機器・装置配置状況	104

火災統計

火災概況	105
月別火災状況	106
覚知別火災状況	108
覚知別火災損害（月別）	110
出火時間別火災状況	112
火元用途別被害状況	114
出火箇所別被害状況	116
過去5年間の原因別火災件数	117
発火源別被害状況	118
発火源・経過別火災状況	120
車両・船舶被害状況	122
気象と火災	122
火災による死傷者の状況	123
死者を出した火災	124
おもな火災	124
5年間の火災統計	125
月別1日平均の火災	125
年別火災と死者・損害の状況	126
平成22年月別の火災と損害状況	126

救急統計

救急概況	127
事故別・隊別等救急取扱状況	128
月別・時間別救急出場件数	130
曜日別・覚知別救急出場件数	131
年齢別搬送人員	132
医療機関別搬送状況	133
事故別・業種別搬送状況	134
疾病別・傷病別搬送状況	135
不搬送の状況	135
行政区・高速道路別救急活動状況	136

傷病者の居住地別・収容医療機関別・ 傷病程度別搬送人員	137
20年間の救急出場推移	138
10年間の救急活動の推移	139
事故別搬送状況	139
心肺停止傷病者の状況	140
応急手当普及啓発活動状況	142
各種講習受講者数の推移	142

消 防 団

消防団	143
消防団の定員及び現員	144
消防団員の年齢	144
消防団員の在職年数	145
消防団員の表彰状況	145
消防団員の職業	146
消防団員の公務災害状況	146
消防団の出場状況	147
消防団器具置場及び配置車両の現況	148
消防団車両等の配置及び経過年数	150

自 衛 消 防

自衛消防	151
自衛消防隊（自衛防災隊を含む）の現況	152
自衛消防備蓄消火薬剤等の状況	153
自衛消防水利及び装備の状況	153
臨港地域における企業間の防災組織	154
石油コンビナート等特別防災区域内の 備蓄消火薬剤等の状況	155
石油コンビナート等特別防災区域内の 特定事業所分布図	156
石油コンビナート等特別防災区域内の 特定事業所一覧	157
共同防災組織及び自衛防災組織に おける防災資器材等の現況	158
特定防災施設等設置対象事業所数	160

附 表

歴代消防長	161
最近10年間のおもな火災	162
自治体消防発足後の火災状況	164
川崎市消防のあゆみ	168

総括



川崎市臨港消防署新庁舎 完成予定図

平成 22 年度中のおもな動き

6 月 ・住宅用火災警報器の設置期限まで残り 1 年を切る日に合わせ、全署一斉に「住宅用火災警報器カウントダウンイベント」を管内主要駅、大型物販店等でそれぞれ開催した。



設置期限 1 年前カウントダウンイベント

7 月 ・消防音楽隊定期演奏会を教育文化会館において開催した。

・物品販売店舗 4 8 対象に対し、警防要員による特別立入検査を実施した。



川崎市消防音楽隊定期演奏会

8 月 ・第 3 9 回全国消防救助技術大会が、京都市消防活動総合センターで開催され、陸上の部で「引揚救助」「障害突破」、水上の部で「基本泳法」「複合検索」「溺者搬送」「溺者救助」「水中検索救助」の各訓練で、合計 7 チーム 1 8 人が入賞した。

9 月 ・第 3 1 回九都県市合同防災訓練が、千葉県君津市西君津地先及び東京湾アクアライン海ほたる P A を会場として、君津市を震源とする直下型地震を想定して実施され、2 隊 1 台 1 機 1 5 人が参加した。



第 3 9 回全国消防救助技術大会

1 0 月 ・平成 2 2 年度原子力総合防災訓練が静岡県御前崎市で実施され、1 隊 1 機 4 人が参加した。

・第 4 1 回東京湾消防相互応援協定に基づく合同訓練が千葉県千葉市で実施され、3 隊 1 台 1 機 1 艇 1 5 人が参加した。



第 3 1 回九都県市合同防災訓練



川崎市消防局イメージキャラクター

11月

・2010日本APECが横浜市で開催されたことに伴い、消防局特殊事案に係る警戒要領の危機レベルを引き上げ、警防体制の強化を図るとともに大規模集客施設、宿泊施設、主要駅等37対象に対し、特別立入検査を実施した。



日本APEC開催に伴う特別立入検査

・緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練が、東京都特別区会場、晴海ふ頭周辺ほか(分散型)で、東京湾北部を震源とする大規模地震を想定とし実施され、7隊1機27人が参加した。

12月

・小規模雑居ビル115対象に対し、所轄警察署、健康福祉局、まちづくり局及び建設緑政局と合同で特別立入検査を実施した。



川崎市川崎地区消防出初式(代表会場)

・伊勢原市大山において山岳救助事案が発生、神奈川県消防相互応援協定に基づき航空隊が出場し、要救助者1人を救出した。

1月

・「安心は 防災意識と 地域の輪」を統一標語とし、各消防署において地区消防出初式を実施した。

2月

・警防課員の査察技術の向上を目的として、第1回査察技術競技会を開催した。



第1回査察技術競技会(警防課員)

・住宅用火災警報器の設置期限まで残り100日を切ることから、春の火災予防運動の一環として、全署で「住宅用火災警報器カウントダウンイベント」を管内主要駅、大型物販店等でそれぞれ開催した。

・小規模雑居ビルの所有者等に対し、複合ビルに係る人命の危害防止を目的として、神奈川県警察、健康福祉局、まちづくり局及び建設緑政局と合同で、複合ビルの危害防止に関する説明会を開催した。

3月

・東北地方太平洋沖地震(東日本大震災)の発生に伴い、緊急消防援助隊として、千葉県に指揮支援隊1隊6人、宮城県に三次派遣隊まで延べ22隊99人、福島第一原子力発電所に12隊36人、福島県に救急部隊として3隊8人を派遣した。(平成23年度も継続派遣中)



緊急消防援助隊派遣(宮城県仙台市)

川崎市の地勢及び署所配置図

(平成23年4月1日現在)

川崎市は神奈川県北東部に位置し、南北を東京都と横浜市に隣接し、西は多摩丘陵地帯をひかえ、東は東京湾に臨んでいます。市域は多摩川に沿って東西に長く、南北に細長い地形をなし、東西最長距離は33.13km、南北最短距離は1.22kmで、北西部一帯は多摩丘陵に連なる最高148mの高台で、これより東方へ順次低くなる多摩沖積地の上に発達した都市です。

面積	144.35 km ²
人口	1,411,891人
世帯数	670,866世帯
消防局	3部9課1隊1担当24係
消防署	8署
消防出張所	27出張所
消防団	8団 28分団



臨港消防署				
本署	浮島出張所	千鳥町出張所	殿町出張所	藤崎出張所
◎			◎	◎
○	○	○	○	○

川崎消防署		
本署	小田出張所	大島出張所
◎	◎	◎
○	○	

幸消防署			
本署	南河原出張所	平間出張所	加瀬出張所
◎		◎	◎
○			○

中原消防署			
本署	荻宿出張所	井田出張所	小田中出張所
◎		◎	◎
○			○

高津消防署				
本署	子母口出張所	新作出張所	榎ヶ谷出張所	久地出張所
◎		◎		◎
○	○		○	

宮前消防署					
本署	野川出張所	宮崎出張所	向丘出張所	犬蔵出張所	菅生出張所
◎	◎	◎	◎		◎
○				○	○

多摩消防署			
本署	宿河原出張所	菅出張所	栗谷出張所
◎		◎	◎
○	○		

麻生消防署			
本署	王禅寺出張所	百合丘出張所	柿生出張所
◎			◎
○			○

凡例 ◎ 救急隊配置署所、○ 通信員配置署・出張所

署別の面積・世帯数・人口

(平成23年4月1日現在)

区 分	面 積 (km ²)	世帯数	人 口	1km ² あたり		管轄行政区
				世帯数	人 口	
市 全 域	144.35	670,866	1,411,891	4,647	9,781	—
臨港消防署	32.86	45,532	92,750	1,386	2,823	川 崎 区
川崎消防署	7.39	67,920	128,171	9,191	17,344	”
幸 消 防 署	10.09	73,421	155,582	7,277	15,419	幸 区
中原消防署	14.81	116,350	229,734	7,856	15,512	中 原 区
高津消防署	17.10	101,505	214,462	5,936	12,542	高 津 区
宮前消防署	18.60	94,473	218,824	5,079	11,765	宮 前 区
多摩消防署	20.39	99,139	204,212	4,862	10,015	多 摩 区
麻生消防署	23.11	72,526	168,156	3,138	7,276	麻 生 区

(注) 人口及び世帯数は、住民基本台帳搭載人口及び外国人登録人口によります。

管 内 情 勢

(平成23年4月1日現在)

区 分	署所数	1署所あたり			消防職員 訓令定数	消防職員1人あたり			消防 車数	消防車1台あたり		
		面 積 (km ²)	世帯数	人 口		面 積 (km ²)	世帯数	人 口		面 積 (km ²)	世帯数	人 口
市 全 域	8 署 27 出張所	4.12	19,168	40,340	1,388	0.10	483	1,017	35	4.12	19,168	40,340
消 防 局	-	-	-	-	151	-	-	-	-	-	-	-
臨港消防署	1 署 4 出張所	6.57	9,106	18,550	190	0.17	240	488	5	6.57	9,106	18,550
川崎消防署	1 署 2 出張所	2.46	22,640	42,724	142	0.05	478	903	3	2.46	22,640	42,724
幸 消 防 署	1 署 3 出張所	2.52	18,355	38,896	142	0.07	517	1,096	4	2.52	18,355	38,896
中原消防署	1 署 3 出張所	3.70	29,088	57,434	150	0.10	776	1,532	4	3.70	29,088	57,434
高津消防署	1 署 4 出張所	3.42	20,301	42,892	155	0.11	655	1,384	5	3.42	20,301	42,892
宮前消防署	1 署 5 出張所	3.10	15,746	36,471	187	0.10	505	1,170	6	3.10	15,746	36,471
多摩消防署	1 署 3 出張所	5.10	24,785	51,053	141	0.14	703	1,448	4	5.10	24,785	51,053
麻生消防署	1 署 3 出張所	5.78	18,132	42,039	130	0.18	558	1,294	4	5.78	18,132	42,039

(注) 1 1署所あたりの面積、世帯数、人口は、各消防署の署所数で除したものです。

2 消防職員数は、訓令定数です。

3 消防車数は、普通消防ポンプ自動車及びそれと同等に運用する化学車の台数です。

消防隊等の配置状況

(平成23年4月1日現在)

区分	合計	実動隊										選択隊	乗換隊											非常用								水難救助隊				
		小計	普通ポンプ車	水槽付ポンプ車	はしご	救助工作車	指揮車	化学車	消防艇	救急車	特殊災害対応自動車	ヘリコプター	高発泡車	小計	大型ポンプ車	水槽付ポンプ車	大型高所放水車	大型化学車	電源車	支学車	化学車	コンテナ車	震災工作車	特殊災害対応自動車	特別高度工作車	大型除染システム	小計	普通ポンプ車	水槽付ポンプ車	救助工作車	大型高所放水車		大型化学車	消防艇	救急車	ヘリコプター
合計	139	88	32	1	8	8	9	2	1	25	1	1	1	26	1	10	1	2	1	1	4	2	1	1	1	1	21	8	1	1	1	-	1	8	1	3
消防局	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
臨港消防署	小計	27	13	3	1	1	1	1	1	1	3	1	-	9	-	2	1	2	-	1	1	1	-	-	1	-	4	1	-	-	1	-	1	1	-	1
	本署	12	7	1	1	1	1	1	-	-	1	1	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	浮島出張所	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	千鳥出張所	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	殿町出張所	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤崎出張所	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎消防署	小計	16	9	2	-	1	1	1	1	-	3	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	
	本署	9	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	小田出張所	5	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
	大島出張所	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
幸消防署	小計	16	10	4	-	1	1	1	-	-	3	-	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
	本署	10	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	南河原出張所	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	平間出張所	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	加瀬出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中原消防署	小計	16	10	4	-	1	1	1	-	-	3	-	4	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	本署	10	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	荻宿出張所	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	井田出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小田中出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高津消防署	小計	16	11	5	-	1	1	1	-	-	3	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1		
	本署	8	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
	子母口出張所	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	新作出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	梶ヶ谷出張所	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	久地出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮前消防署	小計	20	14	6	-	1	1	1	-	-	5	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-		
	本署	8	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	野川出張所	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	宮崎出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	向丘出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	犬蔵出張所	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
	菅生出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
多摩消防署	小計	13	10	4	-	1	1	1	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	本署	8	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	宿河原出張所	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	菅出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	栗谷出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
麻生消防署	小計	12	9	4	-	1	1	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
	本署	7	5	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	王禅寺出張所	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	百合丘出張所	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	柿生出張所	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(注) 1 選択隊とは、機関員のみ配置されている車両を示します。
 2 乗換隊とは、人員配置されていない車両を示します。
 3 水槽付ポンプ車には泡原液搬送車を含みます。

消防庁舎の現況 (1)

(平成23年4月1日現在)

名称	所在地	開設年月	主要建物の構造等				電話番号	
			建築年月	敷地面積(m ²)	構造・規模	建築延面積(m ²)		
消防局	総合庁舎	〒210-8565 川崎区南町 20-7	S23.3	H14.3	2,411.82	SRC造9F 地下1F	9,482.54	223-1199
	航空隊	〒136-0082 江東区新木場4-7-57	S60.7	H3.3	650.00 (借地)	鉄骨造3F	981.95	03-3522-0119
	消防総合訓練場	〒216-0011 宮前区大蔵 1-10-2	S54.3	S54.9	23,254.62	屋内訓練所 鉄骨造2F	1,794.68	975-0119
				S54.2		訓練塔 SRC造10F 地下1F	602.42	
			H3.4	H3.3		音楽隊事務所 RC造1F	231.00	
	出来野倉庫	〒210-0811 川崎区大師河原 2-3-14	S47.2	S47.2	460.94	RC造2F	374.59	—
	鋼管通倉庫	〒210-0852 川崎区鋼管通 1-18-56	S60.4	S60.3	88.14	鉄骨造2F	65.78	—
	小田中倉庫	〒211-0053 中原区上小田中 3-3-19	H8.4	H8.3	264.00 (借地)	鉄骨造2F	149.01	—
野川倉庫	〒213-0027 高津区野川 1243	H1.4	S42.11	954.00 (借地)	RC造2F	244.80	—	
臨港消防署	本署	〒210-0832 川崎区池上新町 3-1-5	S23.3	改築工事中				—
	本署 (仮庁舎)	〒210-0826 川崎区塩浜3-24-11	仮庁舎				299-0119	
	浮島出張所	〒210-0862 川崎区浮島町 509-1	H10.11	H10.10	1999.36 (環境局)	鉄骨造2F	1,087.91	271-0119
	千鳥町出張所	〒210-0865 川崎区千鳥町 15-4	S37.7	H4.2	1,267.99	RC造3F	1,130.24	277-0119
	殿町出張所	〒210-0821 川崎区殿町 3-25-2	S41.5	H6.2	580.07	RC造3F	874.55	266-0119
	藤崎出張所	〒210-0804 川崎区藤崎 3-7-1	H19.10	H19.9	671.86	RC造2F	717.17	287-0119
川崎消防署	本署	〒210-8565 川崎区南町 20-7	S23.3	消防局総合庁舎に併設				223-0119
	小田出張所	〒210-0846 川崎区小田 7-3-41	S32.2	S58.3	1,578.20	RC造2F	548.10	366-0119
	大島出張所	〒210-0836 川崎区大島上町 20-3	S23.3	S63.3	231.40	RC造3F	444.17	333-0119
幸消防署	本署	〒212-0005 幸区戸手 2-12-1	S46.5	H22.3	1,629.98	RC造4F	2,107.00	511-0119
	南河原出張所	〒212-0016 幸区南幸町 2-38	S23.3	S62.1	276.32	RC造3F	441.13	533-0119
	平間出張所	〒212-0053 幸区下平間 4	S28.12	S49.9	528.96	RC造2F	390.43	522-0119
	加瀬出張所	〒212-0055 幸区南加瀬 4-18-5	S34.4	S61.4	448.25	RC造3F	514.47	599-0119
中原消防署	本署	〒211-0004 中原区新丸子東3-1175-1	S23.3	H20.3	2,559.11	全体 SRC造(1F~4F) S造(5F~21F)	14,190.95	411-0119
						消防署部分 SRC造(1F~4F) S造(5Fの一部)	3,014.86	
	荻宿出張所	〒211-0022 中原区荻宿 42-3	S23.3	S57.3	433.05	RC造2F	392.65	435-0119
	井田出張所	〒211-0034 中原区井田中ノ町 23-3	S33.4	S58.5	297.51	RC造2F	336.07	754-0119
小田中出張所	〒211-0053 中原区上小田中 3-7-1	S28.12	H1.7	380.72	RC造3F	410.94	799-0119	

(注) 建築延面積には、別棟面積(通信・受付室・油庫・自転車置場等)及び工作物は含みません。

消防庁舎の現況（２）

（平成23年4月1日現在）

名称	所在地	開設年月	主要建物の構造等				電話番号	
			建築年月	敷地面積(m ²)	構造・規模	建築延面積(m ²)		
高津消防署	本署	〒213-0002 高津区二子 5-14-5	S23.3	H17.4	1,312.14	RC造5F	2,052.13	811-0119
	子母口出張所	〒213-0023 高津区子母口 298-2	S54.5	S54.5	600.10	RC造2F	366.59	766-0119
	新作出張所	〒213-0014 高津区新作 4-12-7	S35.8	S56.3	229.05	RC造3F	401.03	853-0119
	梶ヶ谷出張所	〒213-0035 高津区向ヶ丘 8-16	S47.4	H11.2	692.41	RC造2F	513.08	854-0119
	久地出張所	〒213-0032 高津区久地 4-11-19	S36.7	S57.3	309.41	鉄骨造2F	356.05	822-0119
宮前消防署	本署	〒216-0006 宮前区宮前平 2-20-4	S60.7	S60.7	1,534.52	RC造4F	1,379.73	852-0119
	野川出張所	〒216-0001 宮前区野川 3417-28	S42.11	H1.3	1,060.86	RC造2F	487.34	755-0119
	宮崎出張所	〒216-0003 宮前区有馬 2-8-11	S45.2	S45.2 S62.3	761.85	RC造2F	407.94	855-0119
	向丘出張所	〒216-0022 宮前区平 1-4-17	S40.9	H4.11	388.17	RC造2F	424.10	888-0119
	犬蔵出張所	〒216-0011 宮前区犬蔵 1-10-2	S55.4	S55.3	消防総合 訓練場内	RC造2F	341.86	976-0119
	菅生出張所	〒216-0015 宮前区菅生 3-43-23	S45.8	S45.8 H17.2	577.28	RC造2F 鉄骨造平屋	227.50 40.70	977-0119
多摩消防署	本署	〒214-0032 多摩区枳形 2-6-1	S23.3	H3.3	1,762.92	RC造3F	1,647.33	933-0119
	宿河原出張所	〒214-0021 多摩区宿河原 3-12-1	S46.5	S46.5	391.58	RC造2F	227.50	900-0119
	菅出張所	〒214-0004 多摩区菅馬場 1-13-1	S39.6	H3.3	382.41	RC造2F	412.25	945-0119
	栗谷出張所	〒214-0039 多摩区栗谷 3-30-8	S49.9	S49.9	950.65	RC造2F	288.13	953-0119
麻生消防署	本署	〒215-0004 麻生区万福寺1-5-4	S60.7	S60.7	1,340.90	RC造3F	1,492.57	951-0119
	王禅寺出張所	〒215-0018 麻生区王禅寺東 4-1-6	S52.5	S52.3	1,003.98	RC造2F	314.74	954-0119
	百合丘出張所	〒215-0011 麻生区百合丘 1-18-4	S38.5	H2.11	595.03	RC造2F	410.93	966-0119
	柿生出張所	〒215-0023 麻生区片平 2-30-7	S44.4	S44.3	941.18	RC造2F	220.37	989-0119

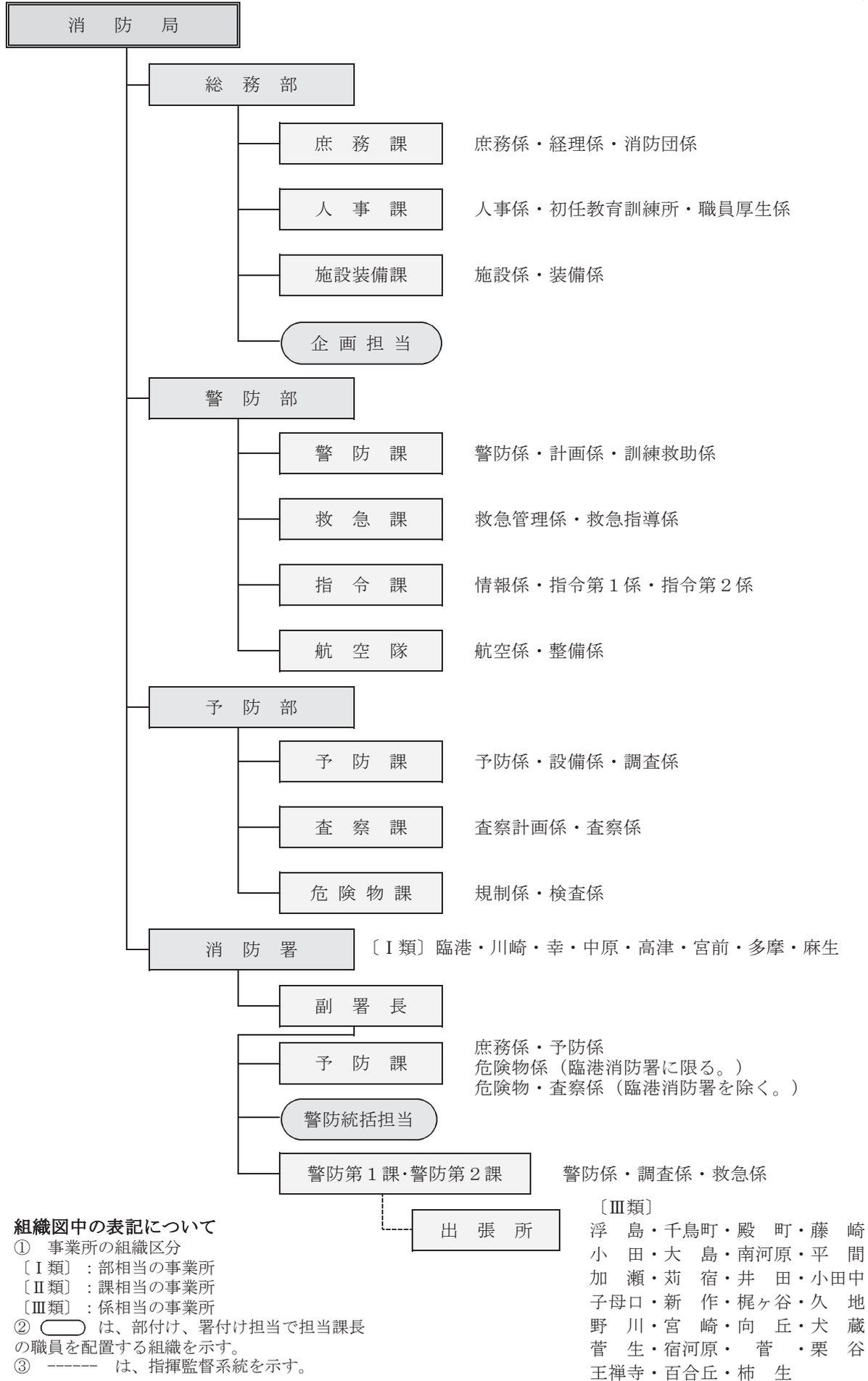
管理庁舎の現況

（平成23年4月1日現在）

名称	所在地	開設年月	主要建物の構造等				戸数
			建築年月	敷地面積(m ²)	構造・規模	建築延面積(m ²)	
小田公舎	〒210-0846 川崎市小田7-3-2	S56.5	S56.5	4,126.17	RC造4F	1,589.20	20
幸公舎	〒212-0025 幸区古川町83	H8.4	H8.3	1,026.02	RC造3F	1,671.29	22

消防局の組織

(平成23年4月1日現在)



消防局の事務分掌

(平成23年4月1日現在)

総務部

庶務課

庶務係・経理係・消防団係

- 局の予算及び決算に関すること。
- 公印の総括管理に関すること。
- 文書の指導総括に関すること。
- 条例案、規則案等の審査及び総括に関すること。
- 情報公開、個人情報の保護等の連絡調整に関すること。
- 市議会に関すること。
- 消防行政統計に関すること。
- 財務事務の指導等に関すること。
- 消防団の組織及び運用その他消防団に関すること。
- 消防団員等の災害補償に関すること。
- 消防関係諸機関との連絡調整に関すること。
- 全国消防長会等に関すること。
- 消防に係る広報及び広聴に関すること。
- 局内他の課の主管に属しないこと。

人事課

人事係・初任教育訓練所・職員厚生係

- 消防職員の配置及び人事評価に関すること。
- 消防職員の任免、昇給、昇格、分限、懲戒、服務、賞罰その他身分に関すること。
- 消防職員の給与、勤務時間その他の勤務条件に関すること。
- 消防職員の服務監察に関すること。
- 褒章及び表彰に関すること。
- 消防職員の研修、消防教育訓練及び初任実務教育に関すること。
- 消防職員の福利厚生に関すること。
- 消防職員の給与、旅費及び退職年金の支給等に関すること。
- 消防職員の安全管理、衛生管理及び公務災害補償に関すること。
- 消防職員の服制及び被服その他の貸与品に関すること。
- 消防職員委員会に関すること。
- 消防音楽隊に関すること。
- 非常勤嘱託員等に関すること。

施設装備課

施設係・装備係

- 消防用財産の取得管理及び処分に関すること。
- 消防施設の建築計画及び執務環境その他庁舎及び施設に関すること。
- 消防水利の維持管理に関すること。
- 消防用機械器具及び装備品に関すること。

企画担当

- 消防組織制度に関すること。
- 重要な施策の企画及び総合調整に関すること。
- 情報化施策に関すること。
- 川崎市消防計画に関すること。
- 消防問題調査委員会に関すること。

警 防 部

警 防 課

警防係・計画係・訓練救助係

- 消防隊等の活動計画及び出場計画に関すること。
- 消防隊等の運用に関すること。
- 消防水利計画及びその運用に関すること。
- 消防隊等の訓練及び消防隊員等の研修に関すること。
- 消防活動技術の調査研究に関すること。
- 救助業務に関すること。
- 消防応援に関すること。
- 特殊災害対策に関すること。
- 消防職員及び消防団員の動員に関すること。
- 宅地造成事業等に関する消防上の指導に関すること。
- 自衛消防隊、自主防災組織等の訓練の指導に関すること。
- 火災警報及び消防信号に関すること。
- 部内他の課の主管に属しないこと。

救 急 課

救急管理係・救急指導係

- 救急業務の基本計画に関すること。
- 救急隊の運用に関すること。
- 救急医療関係機関等との連絡調整に関すること。
- 救急救命士の養成に関すること。
- 救急隊員の資格等に関すること。
- 救急隊の訓練及び救急隊員の研修に関すること。
- 救急医療及び救急技術の調査研究に関すること。
- 応急手当の普及啓発に関すること。
- 患者等搬送事業に関すること。
- メディカルコントロール体制に関すること。

指 令 課

情報係・指令第1係・指令第2係

- 消防指令システム及び消防情報管理システムの管理及び運用に関すること。
- 消防通信施設の管理及び運用に関すること。
- 消防指令システム及び消防情報管理システムに係る調査研究に関すること。
- 消防通信に係る調査研究に関すること。
- 災害情報の受信及び管理に関すること。
- 出場指令及び部隊の管制に関すること。
- 消防無線通信の運用及び技術指導に関すること。

航 空 隊

航空係・整備係

- 航空業務計画に関すること。
- 航空機の運航に関すること。
- 操縦訓練及び航空救助訓練に関すること。
- 航空機、付属機器等の整備に関すること。
- 航空機の整備訓練に関すること。

予 防 部

予 防 課

予防係・設備係・調査係

- 火災その他の災害の予防指導に関すること。
- 防火管理に関すること。
- 防災管理に関すること。
- 消防用設備等に関すること。
- 建築物の消防同意等及び検査に関すること。
- 建築物の建築に係る防火上の指導に関すること。
- 火災等の調査及び調査技術の指導に関すること。
- 危険物等の確認試験に関すること。
- 消防に係る研究及び開発に関すること。
- 財団法人川崎市消防防災指導公社に関すること。
- 部内他の課の主管に属しないこと。

査 察 課

査察計画係・査察係

- 防火対象物の立入検査及び違反処理に関すること。
- 防火対象物の表示制度に関すること。
- 防火対象物の実態調査に関すること。
- 屋外の火災予防に関すること。
- 小規模雑居ビル等の防火安全対策に関すること。
- 消防設備士及び消防設備点検資格者の指導等に関すること。

危 険 物 課

規制係・検査係

- 危険物及び指定可燃物の規制に関すること。
- 危険物製造所等の許可、完成検査及び諸届出に関すること。
- 危険物製造所等の完成検査前検査、保安検査及び自主点検に関すること。
- 危険物及び指定可燃物の立入検査並びに違反処理に関すること。
- 危険物及び指定可燃物に係る災害調査に関すること。
- 石油コンビナート等災害防止法に関すること。
- 保安に係る技術指導等に関すること。
- 危険物保安審議会に関すること。
- コンビナート安全対策委員会に関すること。

消 防 署

予 防 課

庶務係・予防係・危険物係（臨港消防署に限る。）・危険物・査察係（臨港消防署を除く。）

- 公印の保管に関する事。
- 公文書の管理に関する事。
- 署員の人事及び配置に関する事。
- 署員の給与等の支給に関する事。
- 手数料の徴収に関する事。
- 署員の安全管理、福利厚生及び公務災害に関する事。
- 署員の研修管理に関する事。
- 消防施設の保守管理に関する事。
- 物品の出納保管に関する事。
- 消防団等に関する事。
- 火災予防の実施計画に関する事。
- 広報及び広聴に関する事。
- 防火管理に関する事。
- 防災管理に関する事。
- 建築物の許可又は確認に係る同意等に関する事。
- 火災予防関係の申請及び届出に関する事。
- 屋外の火災予防に関する事。
- 防火協会等各種団体に関する事。
- 消防用設備等に関する事。
- 防火対象物に係る立入検査及び違反処理に関する事。
- 防火対象物の表示制度等に関する事。
- その他火災予防に関する事。
- 危険物製造所等の許可、承認及び届出に関する事。
- 危険物製造所等の完成検査前検査及び完成検査に関する事。
- 危険物製造所等の保安に関する事。
- 特定事業所の防災に関する事（臨港消防署に限る。）。
- 危険物施設等に係る立入検査及び違反処理に関する事。
- 少量危険物及び指定可燃物の届出並びにタンクの水張検査等に関する事。
- 特定防災施設等の届出及び検査に関する事（臨港消防署に限る。）。
- 危険物及び指定可燃物に係る災害調査に関する事。
- 危険物施設に係る消防用設備等に関する事。
- 危険物事故防止等に関する事。
- 署内他の課の所管に属しない事。

警防第1課・警防第2課

警防係・調査係・救急係

- 災害活動に関する事。
- 警防計画及び防災対策に関する事。
- 警防体制、災害活動の指揮に関する事。
- 消防職員及び消防団員の動員に関する事。
- 火災警報、消防信号及び消防通信に関する事。
- 消防地理及び消防水利に関する事。
- 消防隊等の運用及び訓練に関する事。
- 救助業務に関する事。
- 自衛消防隊、自衛防災組織等の訓練の指導等に関する事。

- 圧縮アセチレンガス等の消防活動阻害物質に関すること。
- 火災の調査及び災害調査に関すること。
- 指揮情報隊に関すること。
- 火災統計に関すること。
- 災害情報及び災害現場広報に関すること。
- 課の安全管理に関すること。
- 火災予防指導等に関すること。
- 地震対策用消火器の維持管理に関すること。
- 救急活動に関すること。
- 救急隊の運用及び訓練に関すること。
- 救急資機材に関すること。
- 救急統計に関すること。
- 救急技術の研究に関すること。
- 救急の技術指導及び救急知識の普及に関すること。
- 救急告示医療機関等の連絡に関すること。
- その他救急業務に関すること。
- 消防用機械器具に関すること。
- 機関員の技術指導に関すること。
- 消防用油脂類に関すること。
- 消火薬剤等に関すること。
- 消防団の機械器具等に関すること。

出張所

- 消防施設の保守管理に関すること。
- 物品の保管に関すること。
- 広報広聴に関すること。
- 消防用機械等の保守管理に関すること。
- 警防計画に関すること。
- 消防地理及び消防水利に関すること。
- 災害情報の収集に関すること。
- 職場研修に関すること。
- 自衛消防隊、自衛防災組織等の訓練指導に関すること。
- 火災の調査及び災害調査に関すること。
- 地震対策用消火器の維持管理に関すること。
- 救急に関すること。
- 火災予防指導等に関すること。
- 消防法、川崎市火災予防条例及び川崎市防火管理等に関する規程に基づく届出等のうち、別に定めるものの処理に関すること。
- その他、消防長が定める事項に関すること。

消 防 職 員

消防職員は、市民の生命と財産を守り、安全な地域社会実現のため各種災害に対処し、災害の防除・救急救助等の消防業務に努めています。

〔 消 防 職 員 の 現 在 員 〕

(平成23年4月1日現在)

区 分	合 計	消 防 吏 員										一 般 職 員				
		小 計	消 防 司 監	消 防 正 監	消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	小 計	事 務 職 員	技 術 職 員		
合 計	1,466 (47)	1,462 (47)	1	3	12	51	199	233	434	130	399	4	1	3		
消 防 局	小 計	277 (9)	273 (9)	1	3	4	11	51	45	36	3	119	4	1	3	
	総務部	庶務課	16	15	1	1	1	-	6	4	2	-	-	1	1	-
		人事課	141 (5)	141 (5)	-	-	-	1	11 (1)	8 (1)	2	-	119 (3)	-	-	-
		施設装備課	10	9	-	-	-	1	2	3	3	-	-	1	-	1
		企画担当	3	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	警防部	警防課	12	12	-	1	1	-	4	3	3	-	-	-	-	-
		救急課	8 (1)	8 (1)	-	-	-	1	3	1	3	-	-	-	-	-
		指令課	31 (2)	29 (2)	-	-	-	3	6	9	10	1	-	2	-	2
		航空隊	16	16	-	-	-	2	7	6	1	-	-	-	-	-
	予防部	予防課	16 (1)	16 (1)	-	1	2	-	5 (1)	6	1	1	-	-	-	-
		査察課	10	10	-	-	-	1	2	3	3	1	-	-	-	-
		危険物課	14	14	-	-	-	1	4	2	7	-	-	-	-	-
	消 防 署	小 計	1,189 (38)	1,189 (38)	-	-	8	40	148	188	398	127	280	-	-	-
		臨港消防署	181 (2)	181 (2)	-	-	1	5	20	24	65	21	45	-	-	-
川崎消防署		139 (5)	139 (5)	-	-	1	5	15	22	48	15	33	-	-	-	
幸消防署		137 (6)	137 (6)	-	-	1	5	17	23	45	14	32	-	-	-	
中原消防署		143 (6)	143 (6)	-	-	1	5	18	22	48	16	33	-	-	-	
高津消防署		148 (6)	148 (6)	-	-	1	5	18	25	49	16	34	-	-	-	
宮前消防署		181 (4)	181 (4)	-	-	1	5	23	34	58	18	42	-	-	-	
多摩消防署		135 (6)	135 (6)	-	-	1	5	18	20	45	14	32	-	-	-	
麻生消防署		125 (3)	125 (3)	-	-	1	5	19	18	40	13	29	-	-	-	

(注) 1 ()内は、女性職員で内数です。

2 休職者及び初任の教育訓練中の消防職員等を含みます。

消 防 予 算

平成23年度の本市予算額は総額で1兆3,243億6,402万円(対前年度比4.5%増)であり、このうち一般会計予算額は、6,180億2,238万7千円(対前年度比1.0%増)です。

消防予算額は、176億3,720万5千円(対前年度比2.7%減)であり、その主要事業は、臨港消防署の改築、救急車両の整備、消防車両の整備、既存施設の整備充実等です。

(単位 千円)

消 防 費 予 算 額 (A)	平成23年度	前年(平成22年)度	増▲減
	17,637,205	18,121,137	▲ 483,932
常備消防費	15,227,359	16,405,041	▲ 1,177,682
職員給与費	11,971,295	13,080,899	▲ 1,109,604
共済費	1,866,215	1,905,675	▲ 39,460
研修事業費	52,997	41,998	10,999
一般管理経費	805,334	779,123	26,211
消防活動事業費	474,177	540,492	▲ 66,315
消防普及啓発事業費	57,341	56,854	487
非常備消防費	198,690	191,546	7,144
団員報酬	26,066	27,966	▲ 1,900
退職報償金	25,896	21,068	4,828
出務費用弁償	57,047	57,982	▲ 935
補助金	9,291	10,579	▲ 1,288
公務災害補償等金	46,483	46,191	292
運営事業費	6,372	6,677	▲ 305
貸与被服費	18,430	11,696	6,734
施設運営費	9,105	9,387	▲ 282
消防施設費	2,211,156	1,524,550	686,606
救急車両等購入費	158,150	96,450	61,700
消防車両購入費	676,091	563,510	112,581
通信設備整備事業費	430,442	67,803	362,639
庁舎等増改築事業費	590,967	513,862	77,105
庁舎等整備事業費	47,532	24,057	23,475
消防団施設等整備事業費	125,364	63,960	61,404
救助器具整備事業費	-	4,687	▲ 4,687
消火栓設置等負担金	145,463	164,824	▲ 19,361
新消防情報管理システム整備事業費	37,147	19,494	17,653
その他経費	-	5,903	▲ 5,903

(単位 千円)

市一般会計予算(B)	618,022,387	611,671,776	6,350,611
市一般会計予算に対する 消防費予算の構成比(A)/(B)	2.8 %	3.0 %	——

(単位 千円)

年 度 別		消防費(a)	市一般会計(b)	構成比(a)/(b)
21年度	当初予算	18,737,651	581,677,625	3.2 %
	決算	18,052,511	592,702,312	3.0 %
20年度	当初予算	18,419,503	609,463,595	3.0 %
	決算	17,424,216	574,573,393	3.0 %
19年度	当初予算	18,851,751	552,393,553	3.4 %
	決算	18,280,451	524,264,890	3.5 %
18年度	当初予算	18,114,560	545,603,538	3.3 %
	決算	17,329,252	524,146,537	3.3 %

平成23年度川崎市消防行政重点施策

平成22年度は、6月から7月にかけての梅雨期における大雨による被害、夏には記録的な猛暑が各地で続き、熱中症による死傷者の発生や救急搬送の増加、10月には局地的な豪雨による鹿児島県奄美地方の大雨被害など自然災害をはじめとする様々な災害が各地で大きな被害をもたらしました。また、平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震は、東北地方に甚大な被害をもたらすとともに福島原子力発電所爆発事故をも惹起させ、本市からも緊急消防援助隊を派遣し災害支援活動を実施したところであります。

一方、本市における災害等に目を向けてみますと、火災件数は、平成22年中388件と平成21年に比べ16件増加しておりますが、平成に入り2番目に少ない件数であり、火災の少ない状態を維持することができた一方で、依然として建物火災のうち、一般住宅や共同住宅からの出火が約70%を占めていることから、平成23年5月31日までに設置が義務づけられている住宅用火災警報器の設置促進を含め、住宅防火対策が課題となっております。

また、救急件数は、平成22年中58,117件で平成21年に比べ1,676件増加し、特に夏期の熱中症の救急搬送は、統計を始めた平成8年以来、最多の412人を記録したところであります。今後は、大規模再開発等に伴う人口増、高齢化の進展などに伴う救急需要の増加が見込まれることから、救急体制の整備や救急車の現場滞在時間の短縮に向けた救急隊と医療機関の連携等が課題となっております。

このように消防を取り巻く多くの課題に対応するため、川崎市新総合計画「川崎再生フロンティアプラン・第3期実行計画（平成23年から平成25年度までの3ヵ年）」に掲げる各事業の着実な推進を図るとともに、142万の市民が安全・安心で暮らせるよう消防力を強化することを目的とし、計画期間中に各事業を更に充実させていくものとして、次の諸施策に取組みます。

1 防災拠点としての整備

- (1) 臨港消防署の改築工事を進め、本年度中に運用を開始し、防災拠点の確保と初動体制の強化を図ります。
- (2) 市全体のバランスを考慮し、消防車の現場到着までに時間を要する地域である麻生区北西部方面に消防出張所を新設するため、(仮称)栗木出張所の基本・実施設計を行い、効率的な消防署所の配置を推進します。
- (3) 首都直下の地震等の切迫性が指摘されていることから、地域の防災拠点となる消防署所の整備が急務であり、震災時の消防力の確保に向け、老朽化した消防署所や消防団器具置場等の早期改築や改修について検討を行います。

2 災害対応力の向上

- (1) 複雑多様化する各種災害に迅速・確実・安全に対応するため、現場活動の要となる大隊長及び安全管理担当に対する訓練・研修を強化し、指揮能力の向上と安全管理体制の強化を図るとともに、消防活動の最小単位である消防隊の基礎活動能力の強化に向けた取組を推進します。
- (2) 特別高度救助隊をはじめとする救助隊員の震災発生時の災害対応力について、昨年度配置した双腕作業機を効果的に活用し、震災被害に的確に対応していくため、瓦礫等の排除を目的とした取扱訓練及び大規模地震発生を想定した震災対応訓練を実施し、救助隊等の震災対応能力の向上を図ります。
- (3) 市民の安全・安心の窓口である指令管制業務は、受信時の的確な判断や消防隊運用等の適切な指示が人命危険や被害拡大の防止に重要であることから、職員教育の充実とともに管理・監督体制や職員相互の監視体制などを徹底し、一層の指令管制業務体制の強化を図ります。
- (4) 総務省消防庁では概ね10年後を目途に消防防災ヘリコプターの24時間活動体制を目指すとしており、この方針を受けて災害及び救急活動を含む24時間体制の移行に向けた本市の諸課題を取りまとめるとともに、夜間における情報収集、屋上ヘリポートで

の離着陸訓練等を積極的に行い、安全性及び災害対応力の向上を図ります。

- (5) 地域防災力の強化を図るため、消防団員の確保対策について、市民に対し消防団活動の重要性、活動内容等をPRするとともに、町内会、企業等と協力体制を確保し、効果的な広報や消防団協力事業所表示制度の活用など積極的な入団促進の取組を推進します。
- (6) 365日運航体制確保のため、ヘリコプターの計画的な点検・整備を実施し、そよかぜ2号機の更新に向けた準備を行います。

3 救急体制の強化

- (1) 救急体制の強化を図るため、宮前消防署向丘出張所に救急隊を増隊し、救急隊を適正に配置するとともに救急車の現場到着時間の短縮による救命効果の向上を図ります。
- (2) 救急車の適正利用に向けた広報や、救急車による搬送が必要のない軽症者に対して、民間救急やタクシーを紹介するコールセンター事業などの救急需要対策を引続き推進します。
- (3) バイスタンダー（救急現場に居合わせた人）による心肺蘇生、AEDによる救命効果の向上を目指し、市民救命士養成のための応急手当講習会の充実強化を図るため、救急ボランティアの指導員養成に向けた取組を推進します。
- (4) 神奈川県救急搬送受入協議会の事業推進に寄与するとともに、本市における「川崎スタンダード体制」の運用など迅速な救急搬送と円滑な医療機関の受入れ体制を構築するため、関係機関等と連携し救急体制の整備を図ります。

4 消防情報管理体制の高度化

- (1) 国の取組みによる電波のデジタル化が進められるなか、現行の消防・救急無線（150MHz周波数帯）の利用期限が平成28年5月31日までに定められたことを受け、個人情報保護の観点から通話の秘話性を向上させるとともに消防の応援・受援体制における広域的な通信基盤の確保に向け、消防・救急無線デジタル化事業の推進を図ります。
- (2) 消防情報管理システムで処理している火災、救急などの活動報告、防火対象物や危険物などの査察結果や各種届出事務など消防業務全般に係る事務処理及び統計業務の効率化と安定稼働を推進するとともに、システムで蓄えた情報やヘリコプターTV伝送システムの映像を災害出場隊へ電送する機能強化及びゲリラ豪雨など同時多発災害発生時の消防要請集中に対応する機能の充実などについて検討を行います。

5 火災予防に向けた取組

- (1) 住宅防火対策として住宅用火災警報器の共同購入の促進や、住宅用火災警報器設置推進連絡会を活用して住宅用火災警報器の早期設置を推進します。
また、発生が危惧される大規模地震等に対応した自衛消防力の確保は、喫緊の課題であり、大規模なデパート、ホテル等における防災管理制度の確立に向け、指導の徹底を図ります。
- (2) 地域防災力の向上のため、小学生を対象とした「みんなが消防士」事業を足がかりに次世代を担う中学・高校生を対象に「地域防災スクール」事業を推進し、一貫した消防防災教育を実施し、自助共助の取組と地域のリーダー役の育成を図ります。
- (3) 火災が発生した場合に被害の拡大が予想される防火対象物等に対し、立入検査及び違反処理を重点的に実施し、効果的・効率的な運用を図り査察執行体制を強化します。
また、継続や繰り返しの消防法令違反防火対象物については、予防部査察課による各署への違反是正支援体制を強化し、消防局及び消防署の査察執行体制等の充実強化を図ります。
- (4) 危険物保有事業者を対象とした立入検査及び安全担当者等講習会の継続的な実施により、危険物施設の自主保安体制の向上を図り、市内における危険物施設の安全対策の推進に努めます。特に地下貯蔵タンクの流出事故防止対策については、適用期限である平成25年1月31日に向けて、当該対策に係る措置の推進を図ります。
また、首都直下地震発生 of 切迫性が叫ばれていることから、大型石油タンク全ての早期耐震化に向けた指導の徹底を図ります。

消 防 情 勢 の 推 移 (1)

年 別	市 勢			署所数		消 防 費 当初予算 (千円)	消防職員(条例定数)		消防団		
	面 積 (km ²)	世帯数	人 口	署	所		消防吏員	その他の 職 員	団 数		団 員 (実数)
									団	分団	
昭和23年	129.46	57,491	278,819	2	7	-	358	4	3	19	1,295
昭和24年	129.46	63,344	303,641	2	7	37,400	357	16	3	22	1,286
昭和25年	129.46	69,017	320,338	2	8	54,633	357	16	3	22	1,288
昭和26年	129.46	74,397	341,850	2	9	61,781	357	16	3	22	1,286
昭和27年	129.46	80,525	364,886	2	9	91,634	356	26	3	22	1,281
昭和28年	131.25	86,604	388,992	2	9	120,138	356	26	3	22	1,278
昭和29年	131.26	95,281	418,264	2	11	136,907	356	26	3	22	1,251
昭和30年	131.26	100,541	432,402	2	11	142,944	356	26	3	22	1,258
昭和31年	131.26	102,466	457,051	2	11	151,057	356	26	3	22	1,285
昭和32年	131.26	109,939	483,460	2	12	165,921	356	26	3	22	1,282
昭和33年	131.26	120,328	516,737	2	13	190,955	356	26	3	22	1,314
昭和34年	131.28	131,371	551,415	2	15	219,006	399	11	3	22	1,314
昭和35年	131.86	142,340	588,492	3	14	263,806	415	11	3	22	1,322
昭和36年	132.97	165,483	651,005	3	15	296,463	427	11	4	24	1,322
昭和37年	133.22	182,217	697,534	3	16	388,395	495	16	4	24	1,323
昭和38年	135.12	199,066	740,690	3	17	464,584	512	16	4	24	1,316
昭和39年	135.38	214,304	779,004	4	17	570,280	550	16	4	24	1,320
昭和40年	136.16	229,495	822,600	4	18	694,456	607	16	4	24	1,299
昭和41年	136.17	240,979	863,720	4	19	807,646	681	19	4	24	1,296
昭和42年	136.17	255,683	891,030	4	20	928,689	739	22	4	24	1,309
昭和43年	136.17	263,964	909,703	4	21	990,711	791	22	4	24	1,305
昭和44年	136.17	278,977	937,648	5	21	1,203,653	857	22	5	24	1,311
昭和45年	136.17	295,225	956,816	5	22	1,483,895	932	24	5	24	1,312
昭和46年	136.17	288,171	972,319	5	23	1,795,656	975	24	5	24	1,298
昭和47年	136.17	291,319	980,280	6	24	2,224,826	1,030	24	6	24	1,310
昭和48年	136.17	295,591	991,317	6	25	2,657,528	1,124	24	6	24	1,305
昭和49年	136.17	297,737	996,579	6	25	3,247,771	1,159	24	6	24	1,307
昭和50年	137.53	298,702	1,000,966	6	26	4,403,746	1,233	24	6	24	1,309
昭和51年	141.24	324,072	1,014,997	6	26	4,999,653	1,244	23	6	24	1,309
昭和52年	141.24	327,250	1,025,138	6	26	5,787,210	1,281	23	6	24	1,286
昭和53年	141.24	329,245	1,030,122	6	27	6,459,520	1,309	23	6	24	1,293

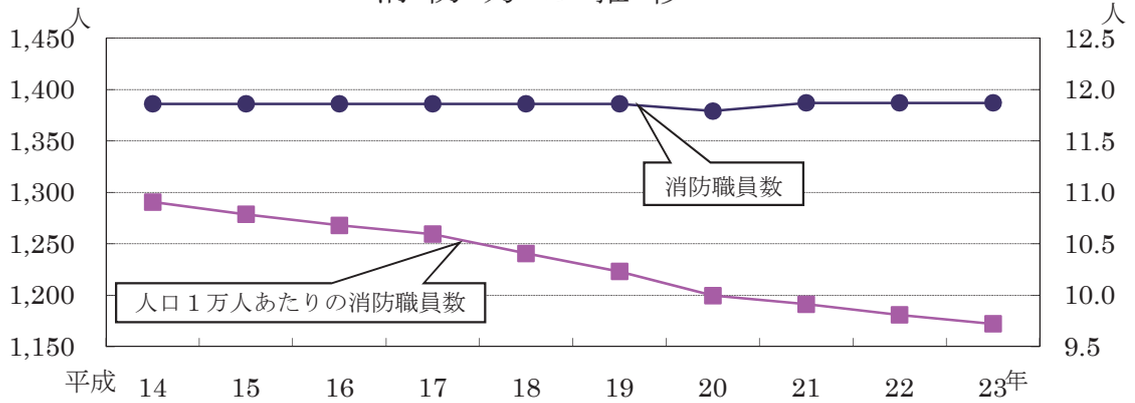
(注) 1 世帯数及び人口は、各年4月1日現在のものです。

2 消防職員(条例定数)は、平成10年から消防吏員とその他の職員の枠を撤廃しました。余白に訓令定数の推移を記載しています。

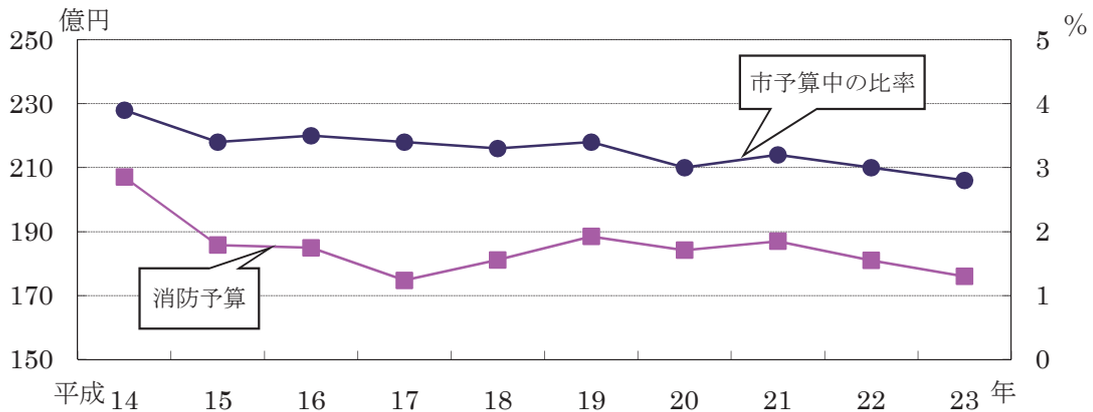
消 防 情 勢 の 推 移 (2)

年 別	市 勢			署所数		消 防 費 当初予算 (千円)	消防職員(条例定数)		消防団		
	面 積 (km ²)	世帯数	人 口	署	所		消防吏員	その他の 職 員	団 数		団 員 (実数)
									団	分団	
昭和54年	141.24	332,289	1,037,019	6	27	6,974,767	1,346	23	6	24	1,298
昭和55年	142.16	334,965	1,041,286	6	29	7,802,996	1,350	23	6	24	1,291
昭和56年	142.16	375,511	1,037,708	6	29	8,218,706	1,354	23	6	24	1,294
昭和57年	142.21	380,800	1,044,428	6	29	9,489,202	1,354	23	6	24	1,296
昭和58年	142.21	389,799	1,056,897	6	30	9,007,258	1,354	23	6	24	1,306
昭和59年	142.63	396,241	1,067,071	6	30	10,625,256	1,354	23	6	24	1,305
昭和60年	142.63	403,010	1,078,749	6	30	10,751,409	1,354	23	6	24	1,303
昭和61年	142.63	406,168	1,091,940	8	30	11,434,255	1,354	23	8	28	1,306
昭和62年	142.63	417,787	1,110,946	8	31	11,982,008	1,354	23	8	28	1,304
昭和63年	142.63	429,974	1,128,988	8	31	12,658,941	1,354	23	8	28	1,289
平成1年	142.73	440,490	1,143,825	8	31	14,244,422	1,354	23	8	28	1,298
平成2年	142.77	451,265	1,156,650	8	31	14,468,286	1,354	23	8	28	1,286
平成3年	143.47	467,494	1,173,412	8	31	14,860,877	1,354	23	8	28	1,291
平成4年	143.73	479,191	1,184,818	8	31	15,724,296	1,354	23	8	28	1,297
平成5年	143.85	488,422	1,191,181	8	31	16,887,850	1,354	23	8	28	1,287
平成6年	143.85	494,194	1,193,850	8	31	17,253,570	1,354	23	8	28	1,252
平成7年	143.85	499,723	1,198,259	8	31	18,423,772	1,354	23	8	28	1,241
平成8年	143.87	513,417	1,198,054	8	31	17,255,803	1,354	23	8	28	1,231
平成9年	144.35	520,610	1,206,341	8	31	18,183,598	1,354	23	8	28	1,303
平成10年	144.35	529,172	1,216,711	8	31	18,475,719	1,386 (訓令定数1387)		8	28	1,278
平成11年	144.35	539,444	1,230,303	8	31	19,124,882	1,386 (訓令定数1387)		8	28	1,268
平成12年	144.35	547,828	1,239,148	8	31	20,089,952	1,386 (訓令定数1387)		8	28	1,249
平成13年	144.35	558,529	1,253,261	8	31	21,535,594	1,386 (訓令定数1387)		8	28	1,237
平成14年	144.35	571,331	1,269,979	8	31	20,705,701	1,386 (訓令定数1387)		8	28	1,237
平成15年	144.35	582,058	1,283,956	8	31	18,581,733	1,386 (訓令定数1372)		8	28	1,223
平成16年	144.35	592,333	1,296,895	8	31	18,493,017	1,386 (訓令定数1382)		8	28	1,196
平成17年	144.35	600,473	1,307,304	8	30	17,477,042	1,386 (訓令定数1380)		8	28	1,184
平成18年	144.35	611,999	1,322,432	8	30	18,114,560	1,386 (訓令定数1380)		8	28	1,192
平成19年	144.35	627,245	1,345,306	8	30	18,851,751	1,386 (訓令定数1379)		8	28	1,207
平成20年	144.35	644,189	1,370,020	8	27	18,419,503	1,379 (訓令定数1380)		8	28	1,220
平成21年	144.35	657,059	1,389,784	8	27	18,737,651	1,387 (訓令定数1386)		8	28	1,219
平成22年	144.35	665,696	1,404,532	8	27	18,121,137	1,387 (訓令定数1386)		8	28	1,197
平成23年	144.35	670,866	1,411,891	8	27	17,637,205	1,387 (訓令定数1388)		8	28	1,177

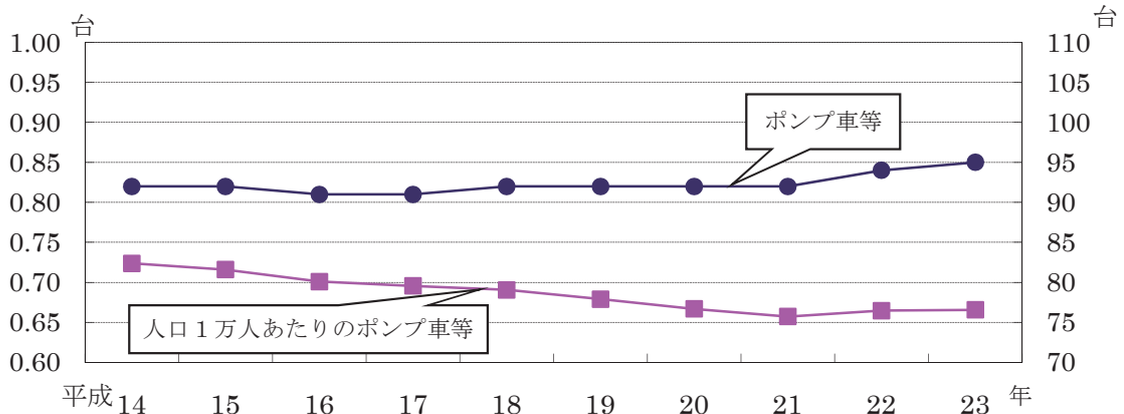
消防力の推移



(注) 消防職員は、各年4月1日現在の職員定数です。



(注) 当初の歳出予算です。



(注) ポンプ車等とは、ポンプ車、化学車、はしご車、大型高所放水車、救助工作車、高発泡車、救急車の台数です。各年4月1日現在。

消防力の整備指針に基づく必要数と現有数の比較

(平成23年4月1日現在)

区分	署所	ポンプ車	はしご車	化学車	三点セット	消防艇	救急車	救助工作車	予防要員	警防要員	庶務要員
必要数	36	44	8	6	1	1	27	8	173	1,211	127
現有数	35	42	8	7	1	1	25	8	139	1,068	134
充足率(%)	97.2	95.5	100.0	116.7	100.0	100.0	92.6	100.0	80.3	88.2	105.5

(注) 1 ポンプ車は、三点セットのうち泡原液搬送に使用する水槽付ポンプ車を除き算出しました。

2 三点セットは、大型化学車、大型高所放水車及び泡原液搬送車をいいます。

総務



市長に緊急消防援助隊（福島第1原発派遣）活動及び帰隊報告

業務概要

庶務課

1 特定財源内訳

平成22年度消防防災施設等整備事業に対する国及び県補助金並びに市債の充当状況は、次のとおりです。

- (1) 「国庫補助金」は、消防車両購入事業に対して101,032千円が交付決定され、前年度より3,798千円の増となり、当該事業中に占める割合は18.0%でした。
- (2) 「県補助金」は、消防車両購入事業、救急車両等購入事業のほか警防活動機器等整備事業等に対して、「市町村地震防災対策緊急支援事業費補助金」159,282千円が交付決定されました。また、「知事特認事業」として、震災工作車及び化学消防ポンプ自動車（大Ⅰ型、Ⅲ型）に36,430千円が交付決定されました。

また、原子力防災資機材等維持管理事業に対して、「神奈川県原子力防災活動資機材等維持管理費補助金」3,044千円が交付決定されました。

- (3) 「消防施設整備事業債」は、救急車両等購入事業に対して51,000千円、消防車両購入事業に対して315,000千円、消防団車両整備事業に対して30,000千円、臨港消防署改築事業に対して274,000千円、消防・救急無線デジタル化事業に対して7,000千円の合計677,000千円を充当しました。前年度に比べて、138,000千円の減となりました。

2 消防関係の条例等の制定改廃

法令改正に基づき、条例等の改正を実施しました。

人事課

1 任用

- (1) 大学卒程度試験区分79人、高校卒程度試験区分20人、計99人を採用しました。
- (2) 昇任試験を実施し、消防士長に49人、消防司令補に38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

元消防正監小板橋義雄氏は、従五位に叙せられ、元消防司令長小林照勝氏は、正七位に叙せられました。

秋の叙勲で元消防正監井上榮氏は瑞宝双光章を授与されました。また、第14回危険業務従事者叙勲として、元消防正監梶川昭夫氏、岩井肇氏、梅津昌正氏、増井勝四氏、田原富作氏の皆さんは、瑞宝双光章を授与され、第15回危険業務従事者叙勲として、元消防正監佐藤勝氏、千頭和雄一氏、元消防監小林道正氏、石川泉氏、笹沢善信氏の皆さんは、瑞宝双光章を授与され、元消防監本田清一氏は、瑞宝単光章を授与されました。

3 職員の研修・訓練

消防職員研修は、消防職員としての責務を正しく認識させて、変遷する社会情勢のもたらす様々な危険や災害に即応し、効率的で効果的な消防業務への取り組みと、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と、また、予防・警防業務の枠を超え、全ての業務を遂行することに必要な専門的知識・消防技術の修得向上を図り、これら業務遂行に必要な健全なる心身と確固たる使命感と倫理感を持ち合わせ、さらに、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

臨港消防署改築工事の着手、多摩消防署の空調機の改修工事を実施したほか、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) 長期間使用により機能の低下した消防ポンプ車 4 台、化学消防ポンプ車 2 台、水槽付ポンプ車 3 台、高規格救急自動車 3 台、救助工作車 1 台、震災工作車 1 台、計 14 台を更新整備しました。

(2) 消防車両等 249 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) はしご車点検整備事業として、はしご自動車（麻生）の分解整備を実施しました。

3 装備品等

消防用ホース 80 本、上下式防火衣 93 着、空気呼吸器 9 基、空気ボンベ 40 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

災害対応力の向上とともに、市内の消防体制の均一化を図るため、消防ポンプ車の有効稼動範囲等を考慮し、効果的で効率的な消防署所等の配置とするための見直しを行い、消防力が不足している地域への消防出張所の新設及び救急隊の増隊を検討しました。

2 「新総合計画川崎再生フロンティアプラン」及び「川崎市新たな行財政改革プラン」の策定

関係局と連携を図り、市政運営の基本方針となる「新総合計画川崎再生フロンティアプラン 第3期実行計画」及び本市の地域経営プランとなる「川崎市新たな行財政改革プラン」の策定に取組みました。

3 権限移譲に向けた取組み

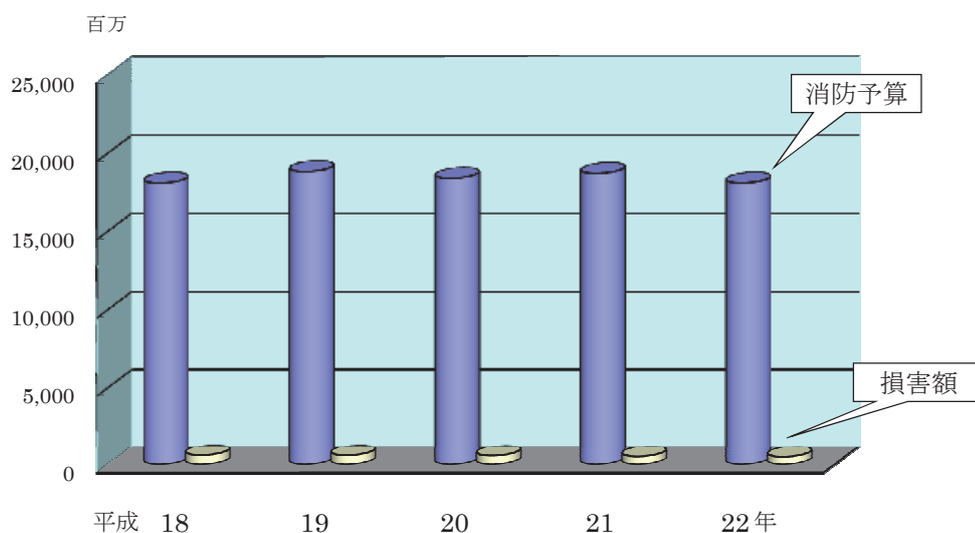
地方主権改革の推進による県の事務の基礎自治体への移譲について、神奈川県や本市関係局からの情報収集や地方分権に関するシンポジウムへの参加など、権限移譲に伴う諸準備を行い、事務の移管に向けた検討を行いました。

消防費歳出予算と火災損害額の比較

(単位 円)

区 分		消防予算 (千円)	人口1人 あたりの 平 均	1 世 帯 あたりの 平 均	1 km ² あたりの 平 均	1 日 あたりの 平 均
		損 害 額 (千円)				
平成18年度	当初予算	18,114,560	13,698	29,599	125,490,544	49,628,932
	損 害 額	599,351	453	979	4,152,068	1,642,058
平成19年度	当初予算	18,851,751	14,013	30,055	130,597,513	51,648,633
	損 害 額	588,901	438	939	4,079,674	1,613,427
平成20年度	当初予算	18,419,503	13,445	28,593	127,603,069	50,464,392
	損 害 額	563,103	411	874	3,900,956	1,542,748
平成21年度	当初予算	18,737,651	13,482	28,517	129,807,073	51,336,030
	損 害 額	514,323	370	783	3,563,027	1,409,104
平成22年度	当初予算	18,121,137	12,814	27,619	125,536,107	49,646,951
	損 害 額	490,264	347	747	3,396,356	1,343,189
平成23年度	当初予算	17,637,205	12,360	26,543	122,183,616	48,321,110

(注) 人口、世帯、面積は各年4月1日現在のものです。



職員の年齢

(平成23年4月1日現在)

区分	合計	消防吏員										一般職員		
		小計	消防司監	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	小計	事務職員	技術職員
合計(人)	1,466	1,462	1	3	12	51	199	233	434	130	399	4	1	3
平均(歳)	38.7	38.7	57.0	57.3	54.8	53.4	47.5	43.3	38.1	54.6	24.5	38.3	46.0	35.7
18	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
19	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
20	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
21	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
22	56	56	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-
23	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-
24	57	57	-	-	-	-	-	-	3	-	54	-	-	-
25	52	52	-	-	-	-	-	-	7	-	45	-	-	-
26	60	60	-	-	-	-	-	-	8	-	52	-	-	-
27	59	59	-	-	-	-	-	-	19	-	40	-	-	-
28	45	45	-	-	-	-	-	-	23	-	22	-	-	-
29	60	60	-	-	-	-	-	4	34	-	22	-	-	-
30	58	58	-	-	-	-	-	9	39	-	10	-	-	-
31	36	36	-	-	-	-	1	8	27	-	-	-	-	-
32	28	27	-	-	-	-	-	6	21	-	-	1	-	1
33	37	37	-	-	-	-	1	9	25	-	2	-	-	-
34	36	36	-	-	-	-	-	11	25	-	-	-	-	-
35	44	44	-	-	-	-	2	22	20	-	-	-	-	-
36	32	31	-	-	-	-	4	18	9	-	-	1	-	1
37	34	34	-	-	-	-	4	13	16	1	-	-	-	-
38	25	25	-	-	-	-	9	8	7	1	-	-	-	-
39	40	39	-	-	-	-	14	13	11	1	-	1	-	1
40	16	16	-	-	-	-	5	7	4	-	-	-	-	-
41	20	20	-	-	-	-	8	2	9	1	-	-	-	-
42	21	21	-	-	-	-	8	6	6	1	-	-	-	-
43	21	21	-	-	1	-	13	3	3	1	-	-	-	-
44	17	17	-	-	-	-	7	4	6	-	-	-	-	-
45	24	24	-	-	-	-	13	1	5	5	-	-	-	-
46	16	15	-	-	-	-	7	3	4	1	-	1	1	-
47	19	19	-	-	-	-	9	3	4	3	-	-	-	-
48	20	20	-	-	-	1	7	3	6	3	-	-	-	-
49	22	22	-	-	-	2	9	2	3	6	-	-	-	-
50	33	33	-	-	-	6	10	6	6	5	-	-	-	-
51	18	18	-	-	-	4	4	2	4	4	-	-	-	-
52	17	17	-	-	-	7	3	2	1	4	-	-	-	-
53	28	28	-	-	1	7	8	3	7	2	-	-	-	-
54	46	46	-	-	2	8	9	7	10	10	-	-	-	-
55	40	40	-	1	3	5	5	5	11	10	-	-	-	-
56	31	31	-	-	-	2	4	10	5	10	-	-	-	-
57	50	50	1	-	2	4	11	8	11	13	-	-	-	-
58	52	52	-	1	2	3	14	14	8	10	-	-	-	-
59	56	56	-	1	1	2	10	7	18	17	-	-	-	-
60	23	23	-	-	-	-	-	-	8	3	12	-	-	-
61	21	21	-	-	-	-	-	-	6	6	9	-	-	-

職員の勤続年数

(平成23年4月1日現在)

区分	合計	消防吏員										一般職員		
		小計	消防司監	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	小計	事務職員	技術職員
合計(人)	1,466	1,462	1	3	12	51	199	233	434	130	399	4	1	3
平均(年)	17	17	39	33	30	30	26	22	16	34	2	13	20	11
1年未満	122	122	-	-	1	-	-	-	-	-	121	-	-	-
1年	74	74	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-
2年	79	79	-	-	-	-	-	1	2	-	76	-	-	-
3年	70	70	-	-	-	-	-	-	11	-	59	-	-	-
4年	44	44	-	-	-	-	-	-	14	-	30	-	-	-
5年	35	35	-	-	-	-	-	-	20	-	15	-	-	-
6年	36	36	-	-	-	-	1	2	19	-	14	-	-	-
7年	46	46	-	-	-	-	-	8	33	-	5	-	-	-
8年	38	38	-	-	-	-	-	3	35	-	-	-	-	-
9年	53	52	-	-	-	-	1	8	40	-	3	1	-	1
10年	43	43	-	-	-	-	-	14	28	-	1	-	-	-
11年	41	40	-	-	-	-	3	11	25	-	1	1	-	1
12年	22	22	-	-	-	-	2	12	8	-	-	-	-	-
13年	28	27	-	-	-	-	7	9	11	-	-	1	-	1
14年	29	29	-	-	-	-	4	13	12	-	-	-	-	-
15年	23	23	-	-	-	-	6	8	9	-	-	-	-	-
16年	29	29	-	-	-	-	6	12	10	1	-	-	-	-
17年	19	19	-	-	-	-	4	6	8	1	-	-	-	-
18年	26	26	-	-	-	-	8	8	9	1	-	-	-	-
19年	26	26	-	-	-	-	8	7	9	2	-	-	-	-
20年	21	20	-	-	-	1	8	6	4	1	-	1	1	-
21年	21	21	-	-	-	-	9	5	7	-	-	-	-	-
22年	27	27	-	-	-	-	11	8	7	1	-	-	-	-
23年	21	21	-	-	-	-	8	4	6	3	-	-	-	-
24年	16	16	-	-	-	-	8	2	5	1	-	-	-	-
25年	13	13	-	-	-	-	4	2	3	4	-	-	-	-
26年	18	18	-	-	-	2	7	5	3	1	-	-	-	-
27年	17	17	-	-	-	3	9	2	1	2	-	-	-	-
28年	26	26	-	-	1	8	7	2	5	3	-	-	-	-
29年	17	17	-	-	-	2	5	4	4	2	-	-	-	-
30年	22	22	-	-	-	7	5	3	2	5	-	-	-	-
31年	34	34	-	1	-	8	12	1	7	5	-	-	-	-
32年	42	42	-	1	3	10	9	7	8	4	-	-	-	-
33年	35	35	-	-	3	2	8	12	2	8	-	-	-	-
34年	30	30	-	-	1	3	7	6	6	7	-	-	-	-
35年	21	21	-	-	1	1	5	6	5	3	-	-	-	-
36年	77	77	-	1	2	2	16	15	23	18	-	-	-	-
37年	28	28	-	-	-	-	2	4	9	13	-	-	-	-
38年	22	22	-	-	-	-	3	1	6	12	-	-	-	-
39年	33	33	1	-	-	2	2	3	11	14	-	-	-	-
40年	16	16	-	-	-	-	3	4	1	8	-	-	-	-
41年	13	13	-	-	-	-	1	4	3	5	-	-	-	-
42年	9	9	-	-	-	-	-	4	2	3	-	-	-	-
43年	4	4	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-

職員の採用・退職状況

(平成22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	
採 用 状 況	平成20年度	78 (1)	49 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	22 -	- -	- -	7 -	- -	- -	
	平成21年度	77 (4)	53 (4)	- -	- -	2 -	- -	- -	22 -	- -	- -	- -	- -	- -	
	平成22年度	99 (2)	52 (2)	- -	- -	- -	- -	- -	47 -	- -	- -	- -	- -	- -	
	年 齢 別	18歳	2 -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
		19歳	3 -	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
		20歳	11 -	11 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
		21歳	4 -	4 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
		22歳	20 (2)	15 (2)	- -	- -	- -	- -	- -	5 -	- -	- -	- -	- -	- -
		23歳	16 -	7 -	- -	- -	- -	- -	- -	9 -	- -	- -	- -	- -	- -
		24歳	15 -	6 -	- -	- -	- -	- -	- -	9 -	- -	- -	- -	- -	- -
		25歳	9 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	8 -	- -	- -	- -	- -	- -
		26歳	9 -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -	- -	- -	- -	- -
		27歳	5 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -	- -	- -	- -	- -	- -
	28歳	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	
29歳以上	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -		
区 分 別	大学卒程度	79 (2)	32 (2)	- -	- -	- -	- -	- -	47 -	- -	- -	- -	- -	- -	
	高校卒程度	20 -	20 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	受 験 者 (応募者)	647 (858)	- -	- -	379 (484)	- -	- -	- -	268 (374)	- -	- -	- -	- -	- -	
退 職 状 況	定 年	73 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	73 (1)	
	勸 奨	6 -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -	
	普 通	8 (1)	1 -	- -	- -	- -	1 (1)	- -	- -	- -	3 -	- -	3 -	- -	
	その他	4 -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	

(注) ()内は、女性で内数です。

職員の公務災害発生状況

(平成22年度)

区分	合計	発生原因									治療期間													
		火災	救急・救助	風水害	査察・調査	勤務	訓練	作業	通勤	その他	治療1か月未満						治療1か月以上							
											小計	熱傷	骨折	捻挫・脱臼	挫傷創・切刺創	打撲・擦過傷	その他	小計	熱傷	骨折	捻挫・脱臼	挫傷創・切刺創	打撲・擦過傷	その他
合計	8	1	3	-	-	-	3	1	-	-	4	-	-	2	1	-	1	4	1	2	-	-	-	1
程度別	死亡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中等症	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
	軽症	6	-	3	-	-	2	1	-	-	4	-	-	2	1	-	1	2	-	1	-	-	-	1
年齢別	20歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21～25歳	3	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	26～30歳	3	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1
	31～35歳	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	36～40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41～45歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	46～50歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	51～55歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	56歳以上	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
階級別	消防司監	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防正監	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防監	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防司令長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防司令	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防司令補	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	消防士長	3	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防副士長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	消防士	4	1	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	1
所属別	消防局	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	臨港消防署	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	川崎消防署	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	幸消防署	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中原消防署	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1
	高津消防署	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宮前消防署	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	多摩消防署	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	麻生消防署	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 平成22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

(平成23年4月1日現在)

区 分		合 計	居 住 地 域															
			市 内									神奈川県			東京都			そ の 他
			小 計	川崎区		幸 区	中 原 区	高 津 区	宮 前 区	多 摩 区	麻 生 区	小 計	横 浜 市	そ の 他	小 計	特 別 区	そ の 他	
				臨 港 管 内	川 崎 管 内													
合 計		1,466	578	39	57	91	72	71	69	129	50	504	254	250	269	100	169	115
消防吏員	消防司監	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	消防正監	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
	消防監	12	4	-	1	-	-	-	1	1	1	3	-	3	2	2	-	3
	消防司令長	51	19	5	1	3	5	2	1	1	1	20	12	8	6	2	4	6
	消防司令	199	77	6	9	15	10	13	10	10	4	89	49	40	22	9	13	11
	消防司令補	233	91	6	12	21	13	7	10	16	6	88	52	36	37	9	28	17
	消防士長	434	161	9	19	23	15	19	19	36	21	152	72	80	86	30	56	35
	消防副士長	130	60	8	10	8	9	9	7	5	4	52	20	32	7	2	5	11
	消防士	399	162	5	5	20	19	21	20	59	13	96	47	49	109	46	63	32
一 般 職 員		4	3	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
総務部	小 計	170	66	4	2	10	10	10	5	19	6	47	26	21	43	24	19	14
	庶務課	16	4	1	-	2	1	-	-	-	-	9	5	4	1	-	1	2
	人事課	141	58	3	2	6	8	10	5	19	5	33	19	14	38	20	18	12
	施設装備課 企画担当	10 3	3 1	- -	- -	2 -	1 -	- -	- -	- -	- 1	3 2	1 1	2 1	4 -	4 -	- -	- -
警防部	小 計	67	23	2	2	4	1	2	6	3	3	23	12	11	10	3	7	11
	警防課	12	4	-	1	1	1	-	-	-	1	6	3	3	1	-	1	1
	救急課	8	2	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3	2	1	1
	指令課 航空隊	31 16	12 5	2 -	- -	1 2	- -	1 -	4 2	3 -	1 1	12 3	6 2	6 1	5 1	1 -	4 1	2 7
予防部	小 計	40	19	2	3	2	2	4	1	4	1	12	8	4	7	2	5	2
	予防課	16	7	1	2	-	1	1	-	2	-	7	3	4	1	1	-	1
	査察課 危険物課	10 14	5 7	- 1	- 1	2 -	- 1	2 1	- 1	- 1	2 -	1 5	- 5	- -	4 2	1 -	3 2	1 -
消防署	小 計	1,189	470	31	50	75	59	55	57	103	40	422	208	214	209	71	138	88
	臨港消防署	181	75	12	13	11	8	7	8	11	5	61	36	25	27	12	15	18
	川崎消防署	139	64	4	11	13	9	6	5	13	3	47	22	25	19	9	10	9
	幸消防署	137	62	5	3	13	5	4	8	20	4	47	32	15	14	7	7	14
	中原消防署	143	55	2	3	12	9	8	8	8	5	50	29	21	16	6	10	22
	高津消防署	148	64	3	6	7	11	15	6	12	4	42	23	19	33	9	24	9
	宮前消防署	181	65	3	6	11	7	9	9	14	6	69	32	37	40	12	28	7
	多摩消防署	135	41	-	4	4	4	3	6	14	6	54	21	33	33	9	24	7
麻生消防署	125	44	2	4	4	6	3	7	11	7	52	13	39	27	7	20	2	

職員の特殊技能

(平成23年4月1日現在)

区 分	合 計	庶 務 課	人 事 課	企 画 担 当	施 設 装 備 課	警 防 課	救 急 課	指 令 課	航 空 隊	予 防 課	査 察 課	危 険 物 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
救 急 救 命 士	191		6				5	4					22	24	24	22	21	30	21	12
救急Ⅱ課程・標準課程修了者	624	5	5	1	2	4	2	8	2	6	6	8	82	66	70	65	74	83	64	71
建 築 士	1			1																
危 険 物 取 扱 者	1,052	15	21	3	9	11	8	27	11	15	10	13	145	103	103	110	120	140	94	94
非 破 壊 関 係 検 査 者	21	1	2					1				2	3	2	2	4	2			
X 線 作 業 主 任 者	4					1						1				1			1	
消 防 設 備 士	66		3			1	2	1	1	2		3	4	7	6	6	12	5	7	6
消 防 設 備 点 検 資 格 者	14	1						1					1		2	1	1	3	3	1
特 殊 建 築 物 調 査 者	2														1			1		
特 殊 運 転 免 許 大 型 普 通	27	1						1			1		7	4	4	3	2	2	1	1
運 転 免 許 大 型 普 通	333	3	8		2	4		11	3	3	1	3	58	37	34	26	36	33	39	32
運 転 免 許 大 型 普 通	1,056	15	115	3	7	8	8	16	13	12	8	11	112	94	97	111	107	142	94	83
操 縦 士 技 能 証 明 (飛 行 機)	2								2											
事 業 用 操 縦 士 技 能 証 明 (回 転 翼)	6								6											
計 器 飛 行 証 明	2								2											
自 動 車 整 備 士	7												1	1			1	1	2	1
航 空 整 備 士 技 能 証 明	5								5											
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	8												2	1		1	2	2		
溶 接 技 術 者	2															2				
3 級 海 技 士 (航 海)	-																			
5 級 海 技 士 (航 海)	3												2	1						
6 級 海 技 士 (航 海)	15												9	1	2	1		2		
4 級 海 技 士 (機 関)	3												2	1						
5 級 海 技 士 (機 関)	9												6	1		1		1		
6 級 海 技 士 (機 関)	3												3							
小 型 船 舶 (1 級)	19		1	1									6		1	2		7		1
小 型 船 舶 (2 級)	94	1	4	1	1	2		5	2	1		2	15	10	11	7	10	13	6	3
衛 生 管 理 者	33	2	1	1	1			2		4	1		3	4	1	2	1	2	5	3
応 急 危 険 度 判 定 士	1			1																
ガ ス 溶 接 技 能 講 習	233	5	8	3	6	4	3	10	6	4		2	27	17	18	25	30	28	15	22
ポ イ ラ ー 技 士	8		1										1				2		2	2
火 薬 類 取 扱 主 任 者	6									1		1	1		1		1		1	
潜 水 士	205	4	8	1	3	4		8	2	3	2	2	38	18	29	17	21	27	10	8
第 2 級 海 上 特 殊 無 線 技 士	10												6			2		2		
第 1 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	28				1			7	3	1			2		6		3	3		2
第 2 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	854	12	13	3	7	9	6	24	7	12	9	12	117	82	88	86	98	111	82	76
第 3 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	8												3		1			1	1	2
レ ー ダ ー 級 海 上 特 殊 無 線 技 士	6												4				1	1		
航 空 特 殊 無 線 技 士	65	2	2	2	1	3		10	10		2		4	2	7	6	4	4	2	4

職員の表彰状況

(平成22年度)

区 分		合 計	叙 勲	消 防 庁 長 官	知 事	市 長	消 防 長	会 全 国 消 防 長	そ の 他	
平成20年度		379	16	18	28	108	111	93	5	
平成21年度		438	19	14	24	120	118	104	39	
平成22年度		391	12	16	27	99	123	94	20	
内 訳	消 防 職 員	勤務成績優秀	22	-	-	-	22	-	-	-
		勤務成績優良	100	-	-	-	-	100	-	-
		永年勤続	189	-	10	27	58	-	94	-
		火災防ぎよ等優秀部隊	15	-	-	-	11	1	-	3
		その他	28	-	6	-	-	20	-	2
	元消防職員	12	12	-	-	-	-	-	-	-
	協 力 者	団 体	9	-	-	-	7	2	-	-
個 人		16	-	-	-	1	-	-	15	

職員の健康管理状況

(平成22年度)

区 分	受 診 対 象 者 数	合 計		消 防 局		臨 港 消 防 署		川 崎 消 防 署		幸 福 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	
		受 診 者 数	所 見 者 数																		
一般定期健康診断	1,373	1,371	583	240	82	177	78	133	51	131	60	139	58	144	76	170	69	119	58	118	51
深夜業務従事者健康診断	1,068	1,053	177	86	8	151	31	112	22	115	19	112	19	127	20	146	29	105	14	99	15
B型肝炎抗原抗体検査	1,068	1,022	-	16	-	156	-	119	-	115	-	120	-	131	-	152	-	107	-	106	-
B型肝炎予防ワクチン接種	350	266	-	4	-	40	-	36	-	32	-	35	-	32	-	35	-	22	-	30	-
破傷風予防接種	272	272	-	26	-	42	-	32	-	24	-	27	-	36	-	36	-	24	-	25	-
高気圧作業従事者健康診断	60	53	3	-	-	17	-	-	-	18	2	-	-	18	1	-	-	-	-	-	-
有機溶剤等特定化学物質取扱者健診	15	15	-	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
航空身体検査	6	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
騒音業務従事者健診	40	40	-	39	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VDU作業従事者健診	17	17	-	3	-	3	-	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	5	-

職場外研修実施状況

(平成22年度)

区 分		合 計	局 部 長	消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	一 般 職
合 計		2,517	-	9	79	407	402	784	98	736	2
神 奈 川 県 消 防 学 校	小 計	104	-	-	-	-	5	18	-	81	-
	初 任 科 別 教 育 育 育	76	-	-	-	-	-	-	-	76	-
	特 別 教 育 育	16	-	-	-	-	5	9	-	2	-
消 防 大 学 校	小 計	4	-	-	-	1	2	1	-	-	-
	幹 部 科 科 科	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	火 災 調 査 科 科 科	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	救 助 助 科 科 科	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
人 材 育 成 課	小 計	142	-	4	25	79	18	14	-	1	1
	新 任 部 長 研 修	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	新 任 課 長 補 佐 研 修	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
	新 係 長 昇 任 後 研 修	16	-	-	-	16	-	-	-	-	-
	市 町 村 研 修 セ ン タ ー 各 種 研 修	30	-	-	-	30	-	-	-	-	-
	人 事 権 限 各 種 研 修	10	-	-	-	5	4	1	-	-	-
	ス キ ル ア ッ プ 各 種 研 修	22	-	1	17	4	-	-	-	-	-
	特 別 報 道 対 応 研 修	16	-	-	-	4	4	6	-	1	1
	機 管 理 報 道 対 応 研 修	23	-	-	-	6	10	7	-	-	-
	危 指 導 者 養 成 課 程 支 援 研 修	14	-	-	3	11	-	-	-	-	-
局 内 専 門 研 修	小 計	2,087	-	-	39	288	337	686	97	640	-
	は し ご 自 動 車 等 講 習 会	18	-	-	-	-	-	14	-	3	-
	救 急 隊 員 事 後 検 証 ・ 症 例 検 討 会	272	-	-	-	46	61	81	5	79	-
	救 急 隊 員 研 修	137	-	-	-	10	30	69	2	26	-
	昇 任 前 研 修	114	-	-	-	-	27	38	1	48	-
	出 張 所 長 研 修	54	-	-	-	54	-	-	-	-	-
	消 防 吏 員 階 層 別 研 修	35	-	-	-	-	-	-	-	35	-
	査 察 教 養 研 修	554	-	-	5	75	73	186	77	138	-
	査 察 実 務 研 修	130	-	-	-	-	-	-	-	130	-
	査 察 事 務 専 門 研 修	38	-	-	6	7	4	14	-	7	-
	警 防 要 員 合 同 特 別 立 入 検 査 研 修	94	-	-	-	6	8	23	2	55	-
	音 楽 隊 員 養 成 訓 練	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	水 難 救 助 隊 員 養 成 ・ 実 務 研 修	46	-	-	-	-	-	11	28	1	6
	航 空 救 助 隊 員 養 成 ・ 実 務 研 修	108	-	-	-	-	20	88	-	-	-
	国 際 消 防 救 助 隊 研 修 会	11	-	-	2	6	3	-	-	-	-
	火 災 調 査 員 関 係 研 修 会	32	-	-	-	14	18	-	-	-	-
	火 災 調 査 研 修	229	-	-	28	51	56	3	63	-	-
	予 防 係 員 研 修	16	-	-	-	10	2	3	1	-	-
	予 防 事 務 専 門 研 修	58	-	-	-	4	16	28	2	8	-
	危 険 物 事 務 担 当 者 研 修	51	-	-	-	19	5	10	-	17	-
	計 器 飛 行 証 明 資 格 取 得 訓 練	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	専 任 航 空 救 助 隊 員 新 規 養 成 訓 練	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	特 別 救 助 隊 長 ・ 隊 員 研 修	27	-	-	-	-	24	3	-	-	-
	空 充 て ん 所 保 安 教 育	35	-	-	-	1	5	9	3	17	-
	消 防 情 報 管 理 シ ス テ ム 操 作 研 修	16	-	-	-	1	2	9	-	4	-
指 揮 情 報 隊 員 指 令 セ ン タ ー 研 修	8	-	-	-	-	-	5	-	3	-	
消 防 職 員 安 全 衛 生 研 修 会 等	9	-	-	-	5	4	-	-	-	-	
資 格 取 得 講 習	小 計	92	-	-	-	22	26	34	1	8	1
	初 級 カ ウ ン セ ラ ー 講 座	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	衛 生 管 理 者	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	救 急 救 命 士 資 格 取 得 研 修	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	薬 剤 投 与 追 加 講 習	12	-	-	-	-	5	4	-	3	-
	気 管 挿 管 追 加 講 習	8	-	-	-	-	6	2	-	-	-
	第 一 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	主 任 無 線 従 事 者 講 習	4	-	-	-	2	1	1	-	-	-
	運 転 免 許 (大 型)	8	-	-	-	-	1	6	-	1	-
	潜 水 士 免 許	8	-	-	-	-	-	5	-	3	-
	玉 掛 技 能 講 習	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	小 型 移 動 式 ク レ ー ン	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	小 型 船 舶 (2 級 5 ト ン 限 定)	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	高 圧 ガ ス 製 造 保 安 責 任 者	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 管 理 責 任 者	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
自 動 車 整 備 管 理 者	29	-	-	-	17	7	4	-	-	1	
そ の 他	小 計	79	-	5	10	13	14	31	-	6	-
	情 報 セ キ ュ リ テ ィ 研 修	18	-	5	7	2	2	2	-	-	-
	原 子 力 防 災 共 通 基 礎 講 座	12	-	-	-	1	-	9	-	2	-
	原 子 力 防 災 消 防 関 係 講 座 実 践 コ ー ス	16	-	-	-	-	3	10	-	3	-
	市 町 村 職 員 中 央 研 修 所	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	全 国 消 防 技 術 者 会 議	25	-	-	3	7	6	8	-	1	-
日 本 火 災 学 会 講 習 会	4	-	-	-	1	3	-	-	-	-	

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、様々なイベントに出席し、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22年7月には消防音楽隊定期演奏会を教育文化会館において開催するなど、平成22年度中では174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27回行いました。

(平成22年度)

区 分	合 計	消防関係	学校関係	公共機関	地 域
合 計	174 (27)	81 (17)	3 (1)	59 (5)	31 (4)
式 ・ 祭 典	32 (3)	17 (1)	- -	11 (2)	4 -
演 奏	72 (24)	38 (16)	2 (1)	21 (3)	11 (4)
パ レ ー ド	13 -	3 -	- -	6	4
ド リ ル	57 -	23 -	1 -	21	12 -

(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22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
174 (27)	14.5 (2)	14 (1)	4 -	13	13 -	7 -	15 (3)	27 (1)	25	16 (11)	21	12 (6)	7 (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23年4月1日現在)

合 計	指 揮 者	ピフ ツル コー ロト	クラ リ ネット	オ ー ボ エ	バ ス ー ン	サク ソ フォ ー ン	ト ラ ン ペ ッ ト	ホ ル ン	ト ロ ン ボ ー ン	ユ ー フ オ ニ ア ム	チ ュ ー バ	パー カ ッ シ ョ ン	囃 託
50 (17)	2 -	3 (1)	8 (3)	2 (2)	0 -	7 (3)	6 -	2 -	5 (2)	4 (2)	3 -	7 (4)	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23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
50 (17)	20 (17)	1 -	4 -	4 -	4 -	6 -	5 -	3 -	3 -

(注) ()内は、カラーガード隊員で内数です。

消防総合訓練場使用状況

(平成22年中)

区分		合計	小計		消防訓練		救助訓練		剣道		研修		音楽練習		各種スポーツ		その他	
			消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係	消防関係	一般関係
合計	回数	3,011 (27)	2,871 (27)	140 -	804 (27)	- -	1,117 -	2 -	- -	4 -	152 -	- -	732 -	- -	- -	118 -	66 -	16 -
	人員	44,658 (847)	39,217 (847)	5,441 -	4,809 (847)	- -	8,848 -	14 -	- -	440 -	7,637 -	- -	16,052 -	- -	- -	3,607 -	1,871 -	1,380 -
1月	回数	239 (2)	227 (2)	12 -	69 (2)	- -	69 -	- -	- -	2 -	- -	- -	40 -	- -	- -	7 -	49 -	3 -
	人員	3,915 (12)	3,145 (12)	770 -	347 (12)	- -	301 -	- -	- -	160 -	- -	- -	1,822 -	- -	- -	236 -	675 -	374 -
2月	回数	377 (2)	368 (2)	9 -	89 (2)	- -	121 -	2 -	- -	- -	102 -	- -	51 -	- -	- -	7 -	5 -	- -
	人員	7,845 (38)	7,610 (38)	235 -	481 (38)	- -	633 -	14 -	- -	- -	4,950 -	- -	1,321 -	- -	- -	221 -	225 -	- -
3月	回数	204 -	192 -	12 -	20 -	- -	87 -	- -	- -	- -	19 -	- -	66 -	- -	- -	12 -	- -	- -
	人員	4,477 -	4,018 -	459 -	111 -	- -	504 -	- -	- -	- -	1,615 -	- -	1,788 -	- -	- -	459 -	- -	- -
4月	回数	317 (2)	298 (2)	19 -	62 (2)	- -	176 -	- -	- -	- -	5 -	- -	55 -	- -	- -	19 -	- -	- -
	人員	4,442 (70)	3,666 (70)	776 -	333 (70)	- -	1,524 -	- -	- -	- -	155 -	- -	1,654 -	- -	- -	776 -	- -	- -
5月	回数	278 (4)	268 (4)	10 -	68 (4)	- -	158 -	- -	- -	- -	- -	- -	42 -	- -	- -	10 -	- -	- -
	人員	3,179 (11)	2,856 (11)	323 -	282 (11)	- -	1,765 -	- -	- -	- -	- -	- -	809 -	- -	- -	323 -	- -	- -
6月	回数	269 (11)	257 (11)	12 -	120 (11)	- -	100 -	- -	- -	- -	- -	- -	37 -	- -	- -	12 -	- -	- -
	人員	3,411 (512)	3,075 (512)	336 -	1,070 (512)	- -	1,003 -	- -	- -	- -	- -	- -	1,002 -	- -	- -	336 -	- -	- -
7月	回数	246 (2)	235 (2)	11 -	127 (2)	- -	55 -	- -	- -	- -	- -	- -	52 -	- -	- -	6 -	1 -	5 -
	人員	3,090 (112)	2,730 (112)	360 -	796 (112)	- -	605 -	- -	- -	- -	- -	- -	1,029 -	- -	- -	122 -	300 -	238 -
8月	回数	238 -	231 -	7 -	106 -	- -	60 -	- -	- -	- -	- -	- -	65 -	- -	- -	7 -	- -	- -
	人員	2,361 -	2,164 -	197 -	499 -	- -	567 -	- -	- -	- -	- -	- -	1,098 -	- -	- -	197 -	- -	- -
9月	回数	209 -	192 -	17 -	46 -	- -	70 -	- -	- -	- -	- -	- -	73 -	- -	- -	12 -	3 -	5 -
	人員	3,076 -	2,226 -	850 -	183 -	- -	468 -	- -	- -	- -	- -	- -	1,285 -	- -	- -	221 -	290 -	629 -
10月	回数	270 (2)	260 (2)	10 -	61 (2)	- -	71 -	- -	- -	2 -	26 -	- -	99 -	- -	- -	8 -	3 -	- -
	人員	3,416 (62)	2,908 (62)	508 -	363 (62)	- -	329 -	- -	- -	280 -	917 -	- -	1,158 -	- -	- -	228 -	141 -	- -
11月	回数	213 -	204 -	9 -	23 -	- -	78 -	- -	- -	- -	- -	- -	98 -	- -	- -	6 -	5 -	3 -
	人員	3,741 -	3,447 -	294 -	266 -	- -	642 -	- -	- -	- -	- -	- -	2,299 -	- -	- -	155 -	240 -	139 -
12月	回数	151 (2)	139 (2)	12 -	13 (2)	- -	72 -	- -	- -	- -	- -	- -	54 -	- -	- -	12 -	- -	- -
	人員	1,705 (30)	1,372 (30)	333 -	78 (30)	- -	507 -	- -	- -	- -	- -	- -	787 -	- -	- -	333 -	- -	- -

(注) ()内は、消防団関係の使用状況で内数です。

消防車両等の経過年数

(平成23年4月1日現在)

区 分		合 計	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
			年未 満	年以 上															
合 計		195	16	24	17	17	23	12	18	10	6	5	6	4	6	10	6	15	
ポン プ 搭 載 車 (艇)	普通ポンプ車	40	4	6	2	3	3	1	1	2	1	3	4	2	2	3	3	-	
	水槽付ポンプ車	10	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	化学車	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	
	大型化学車	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	泡原液搬送車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	大型高所放水車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	大型ポンプ車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	消防艇	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
そ の の	はしご車	8	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3	
	救助工作車	9	1	2	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
	高発泡車	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	救急車	33	3	4	3	4	5	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	
	ヘリコプター	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	乗用車	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	指令車	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	広報車	17	1	-	1	1	4	-	3	-	-	-	-	1	1	4	1	-	
	輸送車(警防バス)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	輸送車(その他バス)	4	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
他	査察車	19	1	4	4	2	2	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
	指揮車	9	-	1	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	警備連絡車	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	電源車	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	震災工作車	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	支援車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	防災資器材運搬車	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ホース延長車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	コンテナ車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	防災指導車	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特殊災害対応自動車	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
特別高度工作車	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大型除染システム搭載車	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小型ポンプ積載車	8	-	-	-	2	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	

(注) 車両台数には、非常用車両等を含みます。

警 防



川崎市緊急消防援助隊 福島第1原子力発電所正門前で進入準備

業務概要

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、2,718件で、前年に比べ47件増加しています。出場種別の内訳は、火災出場388件（14.3%）、救助出場428件（15.7%）、管外応援出場50件（1.8%）、虚報及び誤認通報出場241件（8.9%）、その他出場1,611件（59.3%）で、その他出場のうち、PA連携出場は915件（全体の34.2%）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23年4月1日現在、市内には528基の防火水槽が整備されており、そのうち耐震性貯水槽については、40m³貯水槽80基、60m³貯水槽120基、100m³以上の貯水槽42基の合計242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912件で、前年に比べ6件増加し、被救助人員は295人で、前年に比べ23人増加しました。

救助隊の出場のうち火災出場が191件で、前年より18件増加し、被救助人員は16人で前年と同数でした。火災以外の出場は721件で、前年より12件減少し、被救助人員は279人で、前年より23人増加しました。

火災以外の事故の内訳は、その他の事故が最も多く353件（49.0%）、次いで建物等による事故が206件（28.6%）、交通事故110件（15.2%）、水難事故25件（3.4%）、機械事故15件（2.1%）、ガス酸欠事故10件（1.4%）、自然災害2件（0.3%）、破裂事故0件となっています。

救 急 課

1 救急救命士養成

（財）救急振興財団救急救命東京研修所で3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11人を含む191人になりました。

また、気管挿管認定救急救命士8人、薬剤投与認定救急救命士12人を養成し、救急救命士資格取得者のうち気管挿管認定救急救命士53人、薬剤投与認定救急救命士91人になりました。

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、14,581人を養成し、平成6年から延べ277,811人になりました。

3 患者等搬送事業者

1事業者を新たに認定し、計13業者になりました。

指 令 課

1 119番受信状況

平成22年中の119番受信件数は、83,083件で、前年と比較して2,836件（3.5%）増加しました。この受信件数には携帯電話によるもの30,531件（119番受信件数の36.7%、市内からの受信は29,725件）が含まれており、携帯電話による受信件数は、前年と比較して3,053件（11.1%、市内からの受信は11.5%）増加しました。

なお、1日あたりの119番受信件数は、平均227.6件（6分19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(44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、GPS機能付きでインターネット接続サービスを契約している携帯電話を利用して、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) 災害出場件数は57件で、内訳は火災35件、救助15件、警戒(その他偵察等含む)6件、応援1件で、前年と比較して3件の増加となりました。

そのうち12月に発生した中原区の建物火災では、上空からヘリコプターテレビ電送システムを使用して情報収集を行い、地上部隊への情報提供を行いました。

また、神奈川県下航空機特別応援では、伊勢原市で発生した山岳救助事案に出場し、1人を救助しました。

(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、国が主管で実施した静岡県浜岡原発での原子力総合防災訓練、首都直下地震を想定した東扇島地区基幹的広域防災拠点夜間離着陸訓練のほか、市外において、緊急消防援助隊関東ブロック訓練、厚木市との合同山岳救助訓練、海老名市と水難救助を目的とした合同航空救助訓練を実施しました。

(3) 夜間における航空機の運航や天候急変に対し、適切な処置判断による安全な飛行を確保するため、操縦士1名が計器飛行証明の資格を取得しました。その他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) 年間を通して健康福祉局依頼の花粉調査、教育委員会依頼の写真撮影及び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22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	2,718	262	236	240	217	208	188	243	224	210	229	215	246	
	台数	9,183	921	835	703	739	671	641	790	796	704	735	750	898	
	人員	41,113	4,208	3,825	3,059	3,381	3,061	2,882	3,414	3,435	2,990	3,291	3,285	4,282	
火災出場小計	件数	388 (143)	41 (22)	32 (10)	34 (12)	35 (11)	26 (7)	31 (8)	34 (12)	28 (11)	26 (8)	34 (13)	24 (6)	43 (23)	
	台数	2,651 (340)	310 (45)	226 (19)	217 (23)	220 (25)	156 (16)	213 (15)	238 (23)	196 (30)	143 (10)	240 (43)	126 (8)	366 (83)	
	人員	12,620 (1,610)	1,497 (190)	1,012 (90)	987 (93)	1,093 (115)	761 (69)	996 (80)	1,100 (94)	882 (107)	638 (42)	1,176 (222)	600 (35)	1,878 (473)	
出 場 区 分	第1出場	件数	154 (80)	22 (16)	11 (3)	11 (4)	12 (8)	11 (5)	13 (5)	14 (5)	10 (6)	8 (2)	15 (9)	7 (2)	20 (15)
		台数	1,370 (202)	192 (32)	100 (9)	97 (8)	108 (20)	96 (13)	117 (9)	127 (14)	91 (14)	68 (2)	132 (28)	63 (4)	179 (49)
		人員	5,488 (865)	777 (141)	408 (39)	382 (33)	442 (89)	390 (55)	465 (37)	501 (57)	361 (62)	265 (8)	515 (115)	248 (18)	734 (211)
	第2出場	件数	13 (6)	1 (-)	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	1 (-)	1 (-)	- (-)	2 (2)	- (-)	6 (3)
		台数	46 (10)	3 (-)	12 (-)	- (-)	- (-)	3 (1)	- (-)	2 (-)	2 (-)	- (-)	6 (4)	- (-)	18 (5)
		人員	188 (42)	12 (-)	50 (-)	- (-)	- (-)	13 (5)	- (-)	8 (-)	8 (-)	- (-)	24 (16)	- (-)	73 (21)
	第3出場	件数	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)
		台数	3 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (3)
		人員	12 (12)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	12 (12)
	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	220 (56)	18 (6)	20 (7)	23 (8)	23 (3)	14 (1)	18 (3)	19 (7)	17 (5)	18 (6)	17 (2)	17 (4)	16 (4)	
	台数	1,232 (125)	115 (13)	114 (10)	120 (15)	112 (5)	57 (2)	96 (6)	109 (9)	103 (16)	75 (8)	102 (11)	63 (4)	166 (26)	
	人員	6,932 (691)	708 (49)	554 (51)	605 (60)	651 (26)	358 (9)	531 (43)	591 (37)	513 (45)	373 (34)	637 (91)	352 (17)	1,059 (229)	
管外応援出場	件数	50	3	2	5	4	4	3	8	5	3	6	1	6	
	台数	188	8	8	11	4	13	10	52	8	39	7	7	21	
	人員	764	34	29	43	16	51	40	211	31	167	28	28	86	
その他出場	件数	1,611	167	138	139	127	128	112	143	141	123	124	126	143	
	台数	3,695	389	333	268	293	308	257	293	346	303	258	326	321	
	人員	16,144	1,735	1,534	1,146	1,296	1,385	1,118	1,229	1,484	1,285	1,099	1,401	1,432	
救出助場	件数	428	35	33	42	39	34	31	44	24	30	46	40	30	
	台数	1,547	138	123	147	150	127	98	146	112	110	149	157	90	
	人員	6,504	580	525	618	642	524	426	609	449	440	633	652	406	
誤報出場	件数	221	16	26	18	12	16	11	13	23	24	17	23	22	
	台数	1,006	76	119	56	72	67	63	59	116	101	77	121	79	
	人員	4,615	362	577	250	334	340	302	258	504	424	339	541	384	
虚報出場	件数	20	-	5	2	-	-	-	1	3	4	2	1	2	
	台数	96	-	26	4	-	-	-	2	18	8	4	13	21	
	人員	466	-	148	15	-	-	-	7	85	36	16	63	96	

(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。

署別災害出場状況

(平成22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	2,718	388 (143)	50	1,611	428	221	20
	台数	9,183	2,651 (340)	188	3,695	1,547	1,006	96
	人員	41,113	12,620 (1,610)	764	16,144	6,504	4,615	466
臨港消防署	件数	316	57 (25)	19	169	49	20	4
	台数	1,502	500 (61)	75	564	253	106	17
	人員	6,494	2,301 (238)	299	2,363	1,011	494	80
川崎消防署	件数	371	55 (17)	4	215	53	39	5
	台数	1,197	304 (34)	14	506	216	141	16
	人員	5,504	1,408 (157)	59	2,347	967	648	75
幸消防署	件数	291	56 (15)	1	162	40	29	3
	台数	1,017	286 (38)	3	408	147	150	23
	人員	4,590	1,361 (175)	10	1,810	573	710	126
中原消防署	件数	320	40 (16)	1	187	67	23	2
	台数	978	320 (47)	1	376	174	103	4
	人員	4,655	1,613 (274)	4	1,738	778	507	15
高津消防署	件数	434	43 (16)	8	270	75	37	1
	台数	1,375	315 (30)	10	582	280	184	4
	人員	6,254	1,594 (138)	40	2,581	1,188	835	16
宮前消防署	件数	368	51 (19)	12	224	51	29	1
	台数	1,138	320 (43)	17	473	187	140	1
	人員	4,902	1,426 (179)	69	2,013	770	620	4
多摩消防署	件数	334	55 (23)	4	197	53	24	1
	台数	1,050	353 (58)	31	395	169	99	3
	人員	4,670	1,745 (307)	124	1,654	705	430	12
麻生消防署	件数	282	31 (12)	1	187	40	20	3
	台数	913	253 (29)	37	391	121	83	28
	人員	3,990	1,172 (142)	159	1,638	512	371	138

(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。

救助隊の活動状況

(平成22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	191	27	20	20	24	29	21	31	19	
	活 動 件 数	18	1	3	2	4	3	1	4	-	
	救 助 人 員	16	1	5	1	6	1	1	1	-	
火 災 以 外	合 計	出 場 件 数	721	114	74	70	92	121	98	90	62
		活 動 件 数	273	37	34	26	42	45	29	34	26
		救 助 人 員	279	35	33	24	44	49	31	35	28
	交 通 事 故	出 場 件 数	110	22	10	11	9	21	9	17	11
		活 動 件 数	45	10	5	4	2	13	2	5	4
		救 助 人 員	51	10	7	4	2	15	2	5	6
	水 難 事 故	出 場 件 数	25	5	6	5	2	4	-	2	1
		活 動 件 数	15	2	4	3	2	2	-	1	1
		救 助 人 員	14	3	2	3	2	2	-	1	1
	風 水 害 等 自 然 災 害 等	出 場 件 数	2	-	-	-	-	1	-	1	-
		活 動 件 数	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		救 助 人 員	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	機 械 による 事 故	出 場 件 数	15	4	2	1	3	2	2	-	1
		活 動 件 数	10	3	1	-	2	2	2	-	-
		救 助 人 員	11	3	1	-	2	2	3	-	-
	建 物 等 による 事 故	出 場 件 数	206	17	32	14	41	29	31	19	23
		活 動 件 数	153	13	20	12	31	20	23	15	19
		救 助 人 員	155	13	20	10	33	22	23	15	19
	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 場 件 数	10	2	-	2	1	2	2	-	1
		活 動 件 数	3	1	-	-	-	1	1	-	-
		救 助 人 員	4	1	-	-	-	1	2	-	-
	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	353	64	24	37	36	62	54	51	25	
	活 動 件 数	46	8	4	7	5	6	1	13	2	
	救 助 人 員	42	5	3	7	5	5	1	14	2	

(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。

消 防 車 両 等

区 分		合 計	消 防 局	臨港消防署					川崎消防署				幸消防署					
				小 計	本 署	浮 島 出 張 所	千 鳥 出 張 所	殿 町 出 張 所	藤 崎 出 張 所	小 計	本 署	小 田 出 張 所	大 島 出 張 所	小 計	本 署	南 河 原 出 張 所	平 間 出 張 所	加 瀬 出 張 所
合 計		195	15	31	16	4	4	4	3	21	13	6	2	21	14	1	3	3
消 防 車 ・ 救 急 車 ・ 艇 ・ 航 空 機	小 計	98	1	16	8	2	2	2	2	11	6	3	2	12	7	1	2	2
	普 通 ポ ン プ 車	32	-	3	1	-	-	1	1	2	1	1	-	4	1	1	1	1
	水 槽 付 ポ ン プ 車	9	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	化 学 車	6	-	2	-	1	1	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-
	大 型 化 学 車	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泡 原 液 搬 送 車	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 型 高 所 放 水 車	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	は し ご 車	8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	救 助 工 作 車	8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	高 発 泡 車	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	電 源 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	救 急 車	25	-	3	1	-	-	1	1	3	1	1	1	3	1	-	1	1
	支 援 車	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	震 災 工 作 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 型 ポ ン プ 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消 防 艇	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘ リ コ プ タ ー	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
非 常 用 車 両 等	小 計	23	1	6	1	1	2	2	-	3	2	1	-	3	2	-	1	-
	普 通 ポ ン プ 車	8	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	水 槽 付 ポ ン プ 車	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	大 型 化 学 車	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泡 原 液 搬 送 車	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 型 高 所 放 水 車	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	救 助 工 作 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	救 急 車	8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
消 防 艇	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘ リ コ プ タ ー	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他	小 計	74	13	9	7	1	-	-	1	7	5	2	-	6	5	-	-	1
	乗 用 車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	指 令 車	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	広 報 車	17	4	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-
	指 揮 車	9	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	査 察 車	19	5	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	-
	警 備 連 絡 車	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	防 災 指 導 車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	小 型 動 力 ポ ン プ 積 載 車	8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
	防 災 資 器 材 運 搬 車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホ ー ス 延 長 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コ ン テ ナ 車	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	特 殊 災 害 対 応 自 動 車	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	特 別 高 度 工 作 車	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 型 除 染 シ ス テ ム 搭 載 車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸 送 車 (警 防 バ ス)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
輸 送 車 (そ の 他 バ ス)	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	

の 配 置 状 況

(平成23年4月1日現在)

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					
小計	本署	荻宿出張所	井田出張所	小田中出張所	小計	本署	子母口出張所	新作出張所	梶ヶ谷出張所	久地出張所	小計	本署	野川出張所	宮崎出張所	向丘出張所	犬蔵出張所	菅生出張所	小計	本署	宿河原出張所	菅谷出張所	栗谷出張所	小計	本署	王禅寺出張所	百合丘出張所	柿生出張所
22	15	3	2	2	20	12	3	2	1	2	27	13	3	2	2	5	2	20	14	2	2	2	18	11	3	2	2
12	7	1	2	2	12	5	2	2	1	2	15	5	2	2	2	2	2	10	5	1	2	2	9	5	1	1	2
4	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	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	2	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	2	-	1	1	-
1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7	1	-	-	6	5	1	-	-	-	10	7	1	-	-	2	-	8	7	1	-	-	7	6	1	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

救助用資機材の配置状況（1）

（平成23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	3	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	画像探査装置	6	-	2	1	-	1	-	2	-	-
	電磁波探査装置	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	二酸化炭素探査装置	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	地震警報器	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	水中探査装置	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
検器索用具	簡易画像探索機（ボーカメ）	10	-	3	1	1	1	1	2	-	1
一般救助用器具	かぎ付はしご	15	2	2	1	1	2	1	3	1	2
	三連はしご（鋼製）	6	4	-	-	-	-	-	-	1	1
	三連はしご（チタン製）	10	-	2	1	1	2	1	1	1	1
	ワイヤーはしご	10	-	1	2	1	1	1	2	1	1
	滑車	93	15	10	17	9	10	9	7	11	5
	航空救助用縛帯	41	-	8	9	6	3	4	3	4	4
	サバイバースリング	19	-	5	3	1	2	1	4	1	2
	救命索発射銃	14	-	3	2	1	2	1	2	2	1
	空気式救助マット	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	平担架	16	3	2	1	1	1	2	2	2	2
バスケット担架	13	2	2	1	1	1	1	2	2	1	
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）	7	-	1	1	1	1	1	1	-	1
	可搬ウィンチ	19	2	5	1	2	3	1	2	2	1
	チェーンブロック	8	-	1	1	1	2	1	1	-	1
	マンホール救助器具	10	-	2	1	1	2	1	1	1	1
	マット型空気ジャッキ式	15	-	2	4	1	2	1	2	1	2
	マット型空気ジャッキ式（小型）	9	-	1	2	1	2	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	22	-	3	3	3	4	2	2	3	2
	チェーンソー	19	1	4	1	1	4	1	3	2	2
	鉄線カッター	10	1	2	1	1	1	1	1	1	1
	空気切断機	6	-	1	-	1	1	1	1	-	1
	空気鋸	12	-	1	2	1	1	1	2	2	2
	コンクリート切断用チェーンソー	8	-	1	1	1	1	1	2	-	1
	ガス溶断器	6	-	1	1	1	-	1	1	-	1
破壊用器具	削岩機	11	-	2	1	1	2	1	1	1	2
	携帯用コンクリート破壊器具	13	-	4	1	1	2	1	2	1	1
	ハンマー	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	万能斧	38	-	5	3	5	5	5	5	5	5
	ハンマドリル	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1

救助用資機材の配置状況（2）

（平成23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 具	生物剤検知器	7	-	2	-	1	1	1	1	-	1
	有毒ガス測定器（4成分）	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	放射線測定器（中性子線測定器含む）	77	-	17	7	7	7	8	15	6	10
	個人用線量計	316	-	70	20	19	20	17	83	24	63
呼 吸 保 護 用 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	97	4	15	13	10	10	5	19	11	10
	簡易呼吸器	13	-	2	3	2	-	2	2	2	-
	送排風機	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	エアラインマスク	5	-	-	-	1	1	1	1	-	1
隊 員 保 護 用 器 具	防毒マスク	132	-	20	23	16	11	15	14	21	12
	安全帯	125	17	10	24	5	12	8	21	12	16
	携帯警報器	40	-	5	5	5	5	5	5	5	5
	耐電衣	30	-	4	7	2	4	2	5	3	3
	防毒衣	85	-	22	17	20	7	5	6	3	5
	陽圧式化学防護服	78	-	11	17	5	5	5	22	8	5
	放射能防護消火服	33	-	12	3	2	4	2	6	2	2
	放射線防護衣	49	-	6	7	5	5	5	11	5	5
耐熱服	27	-	9	2	2	2	2	6	2	2	
除 染 用 具	除染シャワー	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
	除染剤散布器	9	-	2	1	1	1	1	1	1	1
そ の 他 の 救 助 用 器 具	投光器一式	11	-	2	3	1	1	1	1	1	1
	携帯投光器	16	-	2	2	2	2	2	2	2	2
	携帯拡声器	28	-	4	3	5	2	2	4	3	5
	ロープ登降機	11	-	2	2	-	4	-	1	-	2
	応急処置セット	9	-	1	1	1	1	1	1	2	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	8	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	発電機（1200W以上）	11	-	3	1	1	1	1	2	1	1
	発電機（1200W未満）	9	-	1	1	1	2	1	1	1	1
水 難 救 助 用 器 具	潜水器具一式	56	-	15	5	15	1	20	-	-	-
	水難用空気ボンベ	106	-	32	5	29	5	35	-	-	-
	流水救助器具一式	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-
	救命胴衣	423	-	60	86	59	40	39	40	76	23
	水中投光器	55	-	7	5	19	5	19	-	-	-
	救命浮環	76	-	10	18	9	4	18	2	5	10
	浮標	9	-	3	1	2	1	2	-	-	-
	アルミ製折畳みボート	8	-	1	2	1	1	-	1	1	1
	救助用ゴムボート	12	-	1	2	1	1	3	1	2	1
	船外機	19	-	1	3	3	2	4	2	2	2
	水中スクーター	8	-	4	-	2	-	2	-	-	-
水中無線機	8	-	4	-	1	1	2	-	-	-	

警 防 用 資 機 材 の 配 置 状 況

(平成23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>	30	-	5	4	3	2	2	7	4	3
	ガス検知器（2成分） <small>（酸素・可燃性ガス）</small>	18	-	4	1	2	3	4	1	1	2
照 明 器 具	携 帯 形 探 照 灯	13	-	2	2	-	1	2	2	1	3
	携 帯 用 投 光 器 <small>（救助用資機材分含む）</small>	194	3	35	21	21	19	16	28	21	30
呼 吸 器	空 気 呼 吸 器	256	-	45	24	37	29	24	43	28	26
	空 気 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	1,118	-	185	136	108	137	139	189	111	113
	酸 素 呼 吸 器 用 ボ ン ベ <small>（救助用資機材分含む）</small>	123	4	37	7	12	12	10	19	7	15
放 水 器 具	定 圧 金 具	52	-	13	4	4	6	6	9	5	5
	エ ア フ ォ ー ム ノ ズ ル	70	-	32	6	8	5	5	5	6	3
	フ ォ グ ガ ン	46	-	8	6	4	5	6	8	4	5
	タ ー レ ッ ト	21	-	10	1	3	2	2	1	1	1
	無 反 動 管 そ う	45	-	8	6	5	2	6	12	4	2
	イ ン パ ル ス 消 火 シ ス テ ム	8	-	1	1	1	1	1	1	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	7	-	1	1	1	1	-	1	1	1
	オ イ ル フ ェ ン ス (m)	1,980	-	1,980	-	-	-	-	-	-	-
	防 火 衣	742	12	117	83	83	89	95	106	75	82

ホ ー ス の 配 置 状 況

(平成23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		3,021	-	507	240	350	408	366	382	421	347		
口 径	50mm	長 さ	20m	572	-	85	28	66	62	85	88	74	84
			30m	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	65mm	20m	2,145	-	277	210	259	218	277	294	347	263	
		20m	178	-	145	2	25	4	2	-	-	-	
	100mm	20m	124	-	-	-	-	124	-	-	-	-	

街頭用消火器配置状況

(平成23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23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		フッ化 たん白	合成界面 活性剤	耐アル コール系	液 状 (ℓ)	粉 末 (kg)	吸 着 マット (枚)
		市備蓄	県からの 委託備蓄						
合 計	143,860	22,510	30,000	73,700	7,710	9,940	15,827	983	9,441
消 防 局	42,200	-	30,000	-	3,060	9,140	11,295	-	3,000
臨港消防署	60,600	9,360	-	46,900	4,140	200	3,360	220	2,300
川崎消防署	36,360	10,880	-	25,000	280	200	180	100	450
幸 消 防 署	1,540	300	-	1,200	40	-	150	168	820
中原消防署	410	320	-	-	90	-	150	65	770
高津消防署	1,400	700	-	600	-	100	135	85	670
宮前消防署	550	450	-	-	40	60	260	140	435
多摩消防署	400	300	-	-	-	100	162	100	646
麻生消防署	400	200	-	-	60	140	135	105	350

緊急用化学消火薬剤等協定締結状況

(平成23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	62,000
昭和53年8月1日	日本ドライケミカル株式会社	たん白系	80,000
昭和47年2月22日	株式会社エクセノヤマミズ	流出油処理剤	30,000
昭和53年7月1日	三愛石油株式会社	界面活性系	70,000

消 防 相 互 応 援 協 定

平成23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・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・足柄（組）・二宮町・寒川町・愛川町	火災・救急及び その他の災害	平成18年8月18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・厚木市・大和市・海老名市・伊勢原市・秦野市・綾瀬市・足柄（組）	火災・救急及び その他の災害	平成22年1月22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22年2月1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)
【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・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日制締結・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15鉄道事業者及び26消防機関	鉄道災害等及び 鉄道沿線火災	平成16年3月29日締結・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

(平成22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	50	188	764	19	75	299	4	14	59	1	3	10	1	1	4	8	10	40	12	17	69	4	31	124	1	37	159	
東京都	多摩市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	稲城市	1	10	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	36	-	-	-
	町田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狛江市	3	21	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21	88	-	-	-
	世田谷区	8	11	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	32	1	3	14	-	-	-	-	-	-
	大田区	13	44	173	11	40	159	-	-	-	1	3	10	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鶴見区	12	49	199	8	35	140	4	14	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青葉区	7	45	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	32	-	-	-	1	37	159
	都筑区	5	6	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	23	-	-	-	-	-	-
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

隣接都市からの火災応援状況

(平成22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	62	84	364	4	4	16	7	7	29	5	5	20	12	12	52	9	10	44	10	22	90	8	13	57	7	11	56	
東京都	多摩市	2	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8
	稲城市	6	9	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	20	3	4	18
	町田市	1	4	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	25
	狛江市	5	8	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	37	-	-	-
	世田谷区	10	18	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	7	8	36	1	8	32	-	-	-	-	-	-
	大田区	15	15	60	3	3	12	4	4	16	3	3	12	5	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	港北区	7	8	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	20	2	2	8	1	2	7	-	-	-	-	-	-
	緑区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鶴見区	7	7	29	1	1	4	3	3	13	2	2	8	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青葉区	3	7	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	26	-	-	-	1	1	5
	都筑区	6	6	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	25	-	-	-	-	-	-
調布市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ガス事故発生状況

(平成22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	20	7	1	-	-	1	5	-	4	2	-	-	-	2	-	9	-	-	-	2	6	1	
原 因 別	取 扱 不 注 意	7	4	1	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
	設 備 器 具 不 良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 損 行 為	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	そ の 他	12	3	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	1	-	7	-	-	-	1	5	1
発 生 場 所 別	風 呂 場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炊 事 場	4	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	居 室	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	調 理 場	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	店 舗 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	事 務 所 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	作 業 所 内	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	そ の 他 屋 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	屋 外	12	4	-	-	-	-	4	-	2	1	-	-	-	1	-	6	-	-	-	1	5	-
人 身 事 故 件 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
死 傷 者	合 計	10	3	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	2	3	-	
	死 者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	負 傷 者	10	3	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	2	3	-	

- (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23年4月1日現在)

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		24,268	2,327	4,292	2,200	4,566	3,551	2,526	3,381	1,425
階 数 別	3階	13,062	1,423	2,615	1,254	2,425	1,800	958	1,931	656
	4階	4,656	446	608	411	971	704	559	680	277
	5階	3,473	193	375	224	609	566	725	498	283
	6階	1,096	112	179	92	226	151	152	121	63
	7階	890	83	159	70	157	182	91	96	52
	8階	314	23	87	21	72	43	17	16	35
	9階	178	14	69	20	23	28	10	6	8
	10階	198	14	65	22	25	30	9	9	24
	11階	123	4	52	16	22	14	1	7	7
	12階	59	3	22	10	8	8	1	4	3
	13階	50	3	13	13	9	4	2	-	6
	14階	90	7	29	16	7	11	1	8	11
	15階以上	79	2	19	31	12	10	-	5	-
	高 さ 別	15m未満	19,561	1,751	3,306	1,758	3,680	2,859	2,137	2,956
15m以上 20m未満		2,813	307	468	227	561	466	323	267	194
20m以上 25m未満		780	91	201	60	193	120	34	34	47
25m以上 30m未満		469	77	131	49	56	49	23	58	26
30m以上 35m未満		330	63	94	33	39	27	7	47	20
35m以上 40m未満		141	19	39	25	18	12	1	10	17
40m以上 50m未満		114	18	40	19	10	12	1	7	7
50m以上 100m未満		47	2	13	21	3	6	-	2	-
100m以上		14	-	-	8	6	-	-	-	-

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		28,120	25,957	19,809	1	5,476	14,332	6,148	5,707	441
臨港 消防署	小 計	8,191	7,119	1,641	-	704	937	5,478	5,369	109
	本 署	2,956	2,199	510	-	222	288	1,689	1,617	72
	浮島出張所	2,970	2,823	200	-	134	66	2,623	2,599	24
	千鳥出張所	1,432	1,335	196	-	91	105	1,139	1,126	13
	殿町出張所	353	310	294	-	115	179	16	16	-
	藤崎出張所	480	452	441	-	142	299	11	11	-
川崎 消防署	小 計	1,814	1,688	1,546	1	443	1,102	142	129	13
	本 署	674	623	614	1	182	431	9	-	9
	小田出張所	435	401	397	-	105	292	4	-	4
	大島出張所	705	664	535	-	156	379	129	129	-
幸 消防署	小 計	1,897	1,759	1,627	-	464	1,163	132	77	55
	本 署	613	557	441	-	117	324	116	74	42
	南河原出張所	312	286	284	-	90	194	2	-	2
	平間出張所	445	412	405	-	85	320	7	2	5
	加瀬出張所	527	504	497	-	172	325	7	1	6
中原 消防署	小 計	2,851	2,648	2,453	-	559	1,894	195	103	92
	本 署	1,002	926	877	-	233	644	49	18	31
	荻宿出張所	681	615	507	-	105	402	108	58	50
	井田出張所	467	445	432	-	75	357	13	3	10
	小田中出張所	701	662	637	-	146	491	25	24	1
高津 消防署	小 計	2,683	2,531	2,500	-	716	1,784	31	15	16
	本 署	781	718	708	-	228	480	10	5	5
	子母口出張所	514	493	490	-	131	359	3	-	3
	新作出張所	451	434	424	-	138	286	10	6	4
	梶ヶ谷出張所	586	558	555	-	123	432	3	-	3
	久地出張所	351	328	323	-	96	227	5	4	1
宮前 消防署	小 計	3,226	3,104	3,045	-	748	2,297	59	9	50
	本 署	635	612	608	-	137	471	4	-	4
	野川出張所	480	463	457	-	119	338	6	-	6
	宮崎出張所	609	595	589	-	149	440	6	-	6
	向丘出張所	462	442	422	-	86	336	20	-	20
	犬蔵出張所	546	525	523	-	151	372	2	-	2
	菅生出張所	494	467	446	-	106	340	21	9	12
	菅生出張所	494	467	446	-	106	340	21	9	12
多摩 消防署	小 計	3,359	3,217	3,167	-	757	2,410	50	4	46
	本 署	806	775	768	-	181	587	7	-	7
	宿河原出張所	608	586	578	-	121	457	8	4	4
	菅 出張所	1,000	944	925	-	283	642	19	-	19
	栗谷出張所	945	912	896	-	172	724	16	-	16
麻生 消防署	小 計	4,099	3,891	3,830	-	1,085	2,745	61	1	60
	本 署	1,010	962	958	-	299	659	4	1	3
	王禅寺出張所	938	877	829	-	235	594	48	-	48
	百合丘出張所	825	796	788	-	175	613	8	-	8
	柿生出張所	1,326	1,256	1,255	-	376	879	1	-	1

水利の状況

(平成23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 ³ 以上	40m ³ 以上	計	100m ³ 以上	40m ³ 以上							
945	528	78	450	417	94	323	1,218	202	17	131	258	215	395
242	48	9	39	194	60	134	830	16	-	3	258	158	395
111	13	2	11	98	25	73	646	8	-	-	190	54	394
65	1	-	1	64	22	42	82	-	-	-	37	45	-
28	6	-	6	22	11	11	69	1	-	-	28	40	-
18	9	2	7	9	2	7	25	3	-	3	3	15	1
20	19	5	14	1	-	1	8	4	-	-	-	4	-
97	65	19	46	32	5	27	29	21	-	3	-	5	-
40	24	9	15	16	2	14	11	7	-	2	-	2	-
25	17	2	15	8	-	8	9	9	-	-	-	-	-
32	24	8	16	8	3	5	9	5	-	1	-	3	-
112	55	5	50	57	11	46	26	21	-	2	-	3	-
48	19	2	17	29	7	22	8	7	-	1	-	-	-
21	10	2	8	11	1	10	5	3	-	1	-	1	-
29	12	-	12	17	3	14	4	4	-	-	-	-	-
14	14	1	13	-	-	-	9	7	-	-	-	2	-
81	47	4	43	34	8	26	122	38	2	49	-	33	-
25	19	1	18	6	1	5	51	10	1	31	-	9	-
25	7	2	5	18	3	15	41	11	-	15	-	15	-
12	10	1	9	2	-	2	10	7	-	3	-	-	-
19	11	-	11	8	4	4	20	10	1	-	-	9	-
84	56	5	51	28	4	24	68	25	-	34	-	9	-
31	12	3	9	19	2	17	32	7	-	18	-	7	-
18	15	1	14	3	-	3	3	3	-	-	-	-	-
11	8	-	8	3	1	2	6	6	-	-	-	-	-
16	14	1	13	2	-	2	12	5	-	7	-	-	-
8	7	-	7	1	1	-	15	4	-	9	-	2	-
89	65	5	60	24	2	22	33	24	5	4	-	-	-
16	14	-	14	2	-	2	7	7	-	-	-	-	-
11	7	-	7	4	1	3	6	2	-	4	-	-	-
10	10	2	8	-	-	-	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	-	-	-	-
83	64	5	59	19	3	16	59	33	4	18	-	4	-
17	12	-	12	5	1	4	14	4	1	9	-	-	-
7	7	1	6	-	-	-	15	7	-	6	-	2	-
37	27	2	25	10	2	8	19	13	3	2	-	1	-
22	18	2	16	4	-	4	11	9	-	1	-	1	-
157	128	26	102	29	1	28	51	24	6	18	-	3	-
43	40	5	35	3	-	3	5	5	-	-	-	-	-
42	27	11	16	15	1	14	19	8	5	5	-	1	-
25	21	-	21	4	-	4	4	4	-	-	-	-	-
47	40	10	30	7	-	7	23	7	1	13	-	2	-

消防通信施設の状況

(平成23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)		36	1 (1)	5	3	4	4	5	6	4	4	-	-	-	-		
	消 防 電 話 (回 線)		60	9 (2)	7	5	6	6	7	8	6	6	-	-	-	-		
	加 入 電 話 (回 線)		76	17 (2)	8	6	7	7	8	9	7	7	-	-	-	-		
	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	-	-	-	-		
無 線	固 定 局 (多 重 無 線)		5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1			
	基 地 局 (局)	10W	150MHz	6	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-			
			400MHz	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	陸 上 移 動 局	消 防 系	車 載 型	10W	150MHz	131	18 (1)	25	13	12	15	12	14	12	10	-	-	
			可 搬 型			12	3 (1)	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
		携 帯 系	携 帯	5W	150MHz	26	12	4	2	1	1	1	2	1	2	-	-	
				1W		84	35 (2)	7	5	6	6	7	7	6	5	-	-	
			救 急 系 車 載 型	10W	150MHz	33	-	4	4	4	4	4	4	6	4	3	-	-
		携 帯 局	携 帯 基 地 局	10W	150MHz	▲ 3	▲ 1	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1	▲ 1	-	-
				5W	400MHz	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	携 帯 局		携 帯	5W	400MHz	3	2 (2)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
				1W	150MHz	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	航 空 機 局		1W	150MHz	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	航 空 局		航 空 機 局	25W	航 空 波	2	2 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		25W		2		2 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		5W		1		1 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	船 舶 局	船 舶 局	1W	レ ー ダ ー を 含 む	3	3 (3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			20W		2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
	災 害 情 報 伝 達 装 置		44	9 (1)	5	3	4	4	5	6	4	4	-	-	-	-		
	WEB119緊 急 通 報 受 信 装 置		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
F A X 119 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22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		97,502	8,500	7,240	8,080	8,250	8,060	7,820	9,106	8,540	7,929	8,002	7,563	8,412
		(271)	(19)	(29)	(25)	(9)	(16)	(16)	(34)	(26)	(23)	(26)	(21)	(27)
		<16,131>	<1,397>	<1,199>	<1,255>	<1,225>	<1,319>	<1,323>	<1,493>	<1,404>	<1,307>	<1,343>	<1,335>	<1,531>
報 知 電 話 (119 番) 受 信 状 況	小 計	83,083	7,234	6,118	6,879	7,071	6,864	6,703	7,627	7,228	6,785	6,808	6,536	7,230
		<16,131>	<1,397>	<1,199>	<1,255>	<1,225>	<1,319>	<1,323>	<1,493>	<1,404>	<1,307>	<1,343>	<1,335>	<1,531>
	火災通報	620	71	47	49	44	42	48	42	54	41	71	29	82
		<110>	<8>	<7>	<4>	<4>	<7>	<10>	<6>	<12>	<12>	<17>	<5>	<18>
	救急通報	56,621	4,922	4,199	4,610	4,624	4,679	4,568	5,262	4,954	4,533	4,664	4,541	5,065
		<12,341>	<1,055>	<874>	<958>	<955>	<1,032>	<984>	<1,142>	<1,092>	<981>	<1,042>	<1,057>	<1,169>
その他 災害通報	1,161	107	84	112	92	81	76	105	90	82	109	100	123	
	<157>	<15>	<18>	<16>	<9>	<7>	<10>	<14>	<11>	<9>	<15>	<14>	<19>	
病 院 問 い 合 せ	3,245	351	208	250	241	340	231	291	273	260	243	227	330	
	<767>	<74>	<59>	<54>	<74>	<62>	<57>	<66>	<61>	<60>	<70>	<48>	<82>	
そ の 他	21,436	1,783	1,580	1,858	2,070	1,722	1,780	1,927	1,857	1,869	1,721	1,639	1,630	
	<2,756>	<245>	<241>	<223>	<183>	<211>	<262>	<265>	<228>	<245>	<199>	<211>	<243>	
固 定 電 話 等 (専 用 回 線 ・ 転 送 を 含 む) 処 理 状 況	小 計	14,419	1,266	1,122	1,201	1,179	1,196	1,117	1,479	1,312	1,144	1,194	1,027	1,182
		(271)	(19)	(29)	(25)	(9)	(16)	(16)	(34)	(26)	(23)	(26)	(21)	(27)
	火災通報	35	1	5	4	-	1	1	3	6	3	3	5	3
		(4)	(1)	-	-	-	(1)	-	-	-	-	(1)	(1)	-
	救急通報	1,001	75	76	79	62	70	70	116	101	90	90	67	105
		(258)	(18)	(27)	(25)	(8)	(14)	(15)	(34)	(26)	(20)	(25)	(19)	(27)
その他 災害通報	105	12	9	6	10	9	6	8	8	7	11	12	7	
	(9)	-	(2)	-	(1)	(1)	(1)	-	-	(3)	-	(1)	-	
テレホン サービス	105	7	10	6	12	10	9	4	8	6	12	7	14	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他	13,173	1,171	1,022	1,106	1,095	1,106	1,031	1,348	1,189	1,038	1,078	936	1,053	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

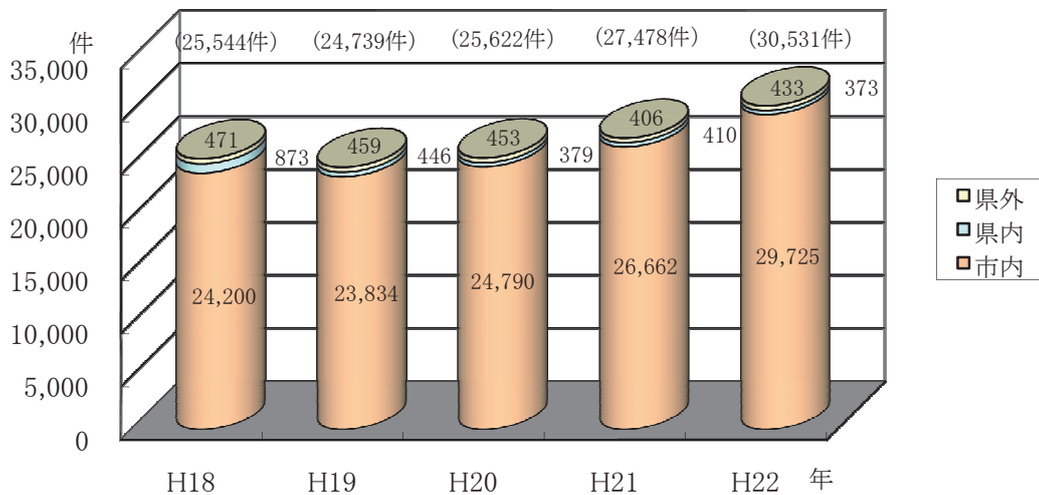
(平成22年中) (単位 件)

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		30,531	2,308	1,937	2,491	2,821	2,517	2,539	2,891	2,756	2,594	2,577	2,469	2,631
小計	火 災	316	29	23	34	46	17	23	14	26	16	33	17	38
	救 急	18,427	1,432	1,231	1,448	1,513	1,472	1,582	1,766	1,645	1,545	1,563	1,524	1,706
	その他	11,788	847	683	1,009	1,262	1,028	934	1,111	1,085	1,033	981	928	887
市内	火 災	259	26	23	32	14	15	23	13	21	16	29	13	34
	救 急	17,715	1,376	1,188	1,391	1,452	1,410	1,514	1,692	1,579	1,483	1,514	1,463	1,653
	その他	11,751	847	682	1,004	1,258	1,022	931	1,110	1,081	1,030	978	926	882
県内	火 災	12	-	-	2	2	2	-	-	1	-	1	4	-
	救 急	344	26	23	36	31	30	24	32	28	30	24	30	30
	その他	17	-	-	2	1	1	2	1	2	2	1	1	4
県外	火 災	45	3	-	-	30	-	-	1	4	-	3	-	4
	救 急	368	30	20	21	30	32	44	42	38	32	25	31	23
	その他	20	-	1	3	3	5	1	-	2	1	2	1	1

(注) 1 県内件数には、川崎市は含みません。

2 携帯電話による受信件数は、前年と比較して3,053件(11.1%、市内11.5%)増加となっています。

携帯電話による119番通報受信件数の推移



指 令 件 数

(平成22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	62,539	5,376	4,641	5,103	5,077	5,169	4,965	5,922	5,533	5,013	5,147	5,005	5,588
建 物 火 災	434	46	37	29	42	34	24	41	34	26	35	30	56
石 油 コ ン ビ ナ ー ト 火 災	26	-	3	-	6	-	3	5	6	3	-	-	-
ト ン ネ ル 火 災	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
危 険 物 等 輸 送 車 両 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特 殊 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車 両 火 災	93	10	3	7	2	6	6	10	9	4	9	12	15
そ の 他 火 災	203	12	24	27	11	9	16	16	30	29	9	6	14
救 助	929	68	80	84	74	80	67	104	67	66	94	83	62
警 戒	440	50	31	34	43	44	21	42	38	42	22	36	37
偵 察	726	66	55	53	47	52	45	81	61	64	64	67	71
調 査	248	30	17	28	21	20	24	18	23	13	16	19	19
そ の 他 災 害	53	-	1	21	13	2	1	-	-	4	-	2	9
管 外 応 援	77	7	8	7	5	6	3	9	9	3	8	8	4
特 命	967	76	68	80	80	78	51	125	95	85	79	74	76
救 急	58,339	5,011	4,314	4,732	4,733	4,838	4,704	5,471	5,161	4,673	4,809	4,668	5,225

(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22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		436	54	47	61	33	20	39	48	16	41	24	18	35
火災警報		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
警 報	大雨警報	11	-	-	1	1	-	1	-	-	5	1	1	1
	洪水警報	8	-	-	1	1	-	1	-	-	3	1	-	1
	暴風警報	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	波浪警報	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大雪警報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
注 意 報	大雨注意報	42	-	1	5	1	1	6	8	1	10	4	2	3
	洪水注意報	31	-	1	2	1	1	6	7	1	5	4	1	2
	強風注意報	119	11	18	23	13	5	7	8	4	7	6	6	11
	波浪注意報	53	7	7	13	4	2	3	4	1	2	2	2	6
	暴風注意報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雷注意報	79	2	1	6	3	8	10	19	9	8	6	3	4
	乾燥注意報	52	27	7	4	2	2	-	-	-	-	-	3	7
	濃霧注意報	16	-	4	-	3	1	5	2	-	1	-	-	-
	霜注意報	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	大雪注意報	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	風雪注意報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着雪注意報	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高潮注意報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
低温注意報	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

気象状況

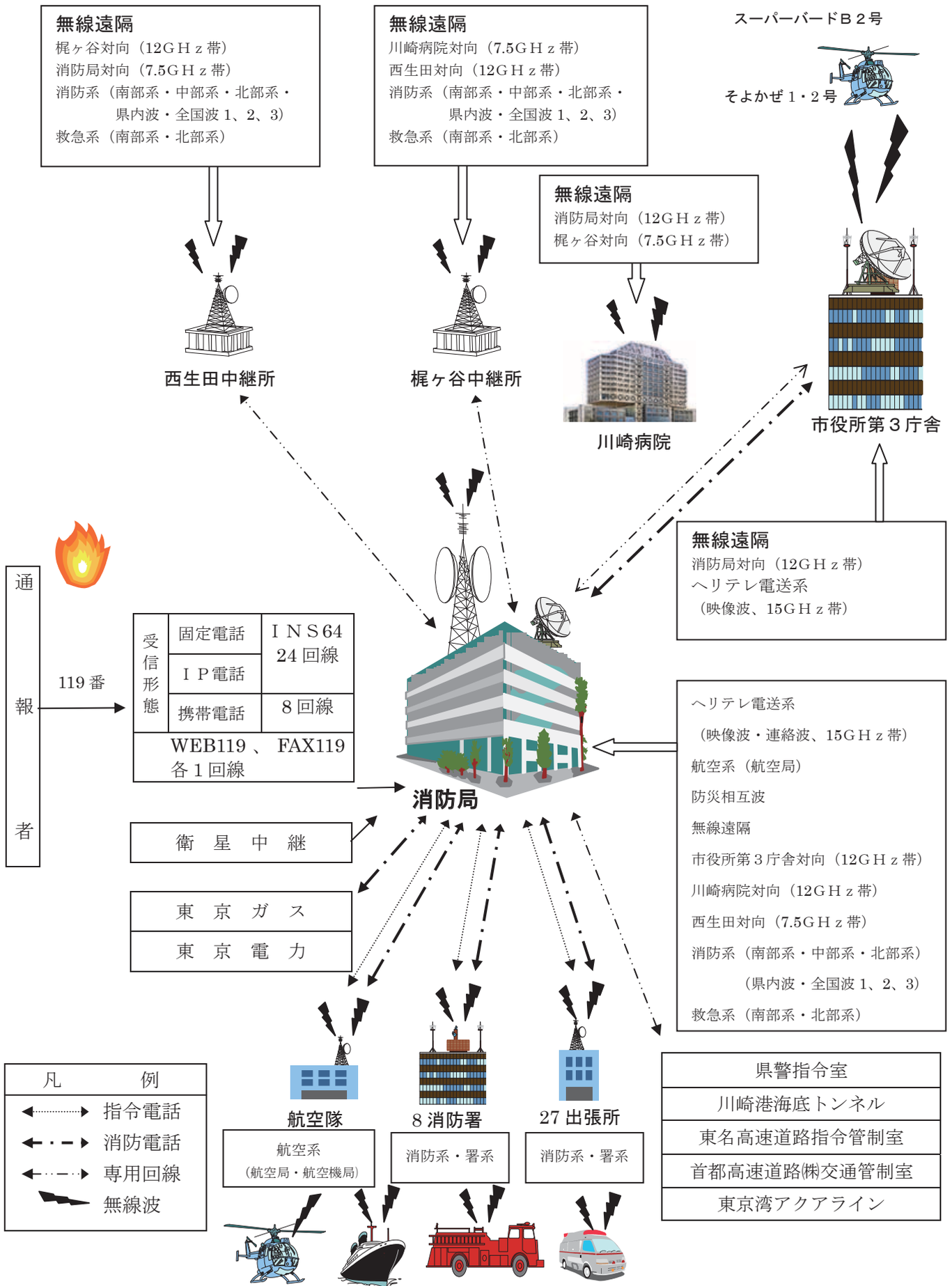
(平成22年中)

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	161	26	10	9	6	12	7	14	20	14	7	15	21
	くもり	110	5	9	9	12	11	15	6	9	5	15	8	6
	一時雨(雪)	71	-	7	8	8	5	7	11	2	7	7	7	2
	雨(雪)	23	-	2	5	4	3	1	-	-	4	2	-	2
最多風向		-	NNW	NE	SW	NE	E	NNE	SSE	ESE	N	NNW	NNW	WNW
風 速	最大(m/s)	-	24.3	22.9	27.5	33.6	20.0	22.8	21.9	19.3	20.1	20.2	24.3	25.9
	平均(m/s)	4.0	3.4	3.6	4.5	4.4	4.2	3.8	4.6	4.5	3.8	3.6	3.3	3.7
気 温	最高(℃)	-	18.1	19.7	23.6	23.6	28.5	31.8	35.5	35.9	34.9	28.2	21.0	23.0
	最低(℃)	-	0.2	-0.3	0.6	1.3	11.6	13.5	20.0	23.5	13.6	8.7	6.6	2.3
	平均(℃)	16.5	6.9	6.3	8.8	12.0	18.4	22.9	27.4	28.9	24.8	18.7	13.4	9.8
相 対 湿 度	最高(%)	-	90.0	95.0	95.0	96.0	97.0	96.0	95.0	93.0	94.0	93.0	94.0	94.0
	最低(%)	-	12.0	13.0	16.0	12.0	15.0	18.0	39.0	26.0	34.0	33.0	18.0	12.0
	平均(%)	63.4	43.0	63.0	64.0	65.0	62.0	71.0	74.0	71.0	70.0	70.0	57.0	51.0
総降雨量(ミリ)		1,325.5	8.5	89.5	135.0	133.0	75.0	102.5	83.0	35.0	338.0	137.5	68.0	120.5

(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	346	35	-	15	6	1	26	57	4	3
		(345)	(35)	(2)	(13)	(3)	(1)	(32)	(46)	(2)	(-)
	飛行時間	450:05	18:18	-	6:12	4:30	1:10	32:34	75:42	4:10	2:31
		(468:20)	(15:46)	(3:25)	(7:35)	(2:00)	(1:05)	(41:30)	(56:05)	(2:25)	(-)
	比率(%)	100%	4.1%	0.0%	1.4%	1.0%	0.3%	7.2%	16.8%	0.9%	0.6%
		(100%)	(3.4%)	(0.7%)	(1.6%)	(0.4%)	(0.2%)	(8.9%)	(12.0%)	(0.5%)	(0.0%)
1月	飛行件数	27	2	-	3	-	-	-	1	-	-
	飛行時間	30:45	0:50	-	1:35	-	-	-	0:50	-	-
2月	飛行件数	21	3	-	1	1	-	1	4	-	-
	飛行時間	19:10	1:13	-	0:20	0:55	-	1:00	3:57	-	-
3月	飛行件数	26	1	-	-	-	-	1	1	-	-
	飛行時間	31:05	0:35	-	-	-	-	0:45	0:45	-	-
4月	飛行件数	26	3	-	2	-	-	-	7	-	-
	飛行時間	42:10	2:07	-	0:55	-	-	-	11:33	-	-
5月	飛行件数	18	-	-	1	1	-	6	4	-	-
	飛行時間	23:00	-	-	0:35	0:45	-	4:55	7:40	-	-
6月	飛行件数	10	1	-	1	-	-	3	-	1	-
	飛行時間	8:30	0:15	-	0:20	-	-	3:30	-	1:15	-
7月	飛行件数	31	3	-	1	-	-	-	2	1	3
	飛行時間	24:00	0:55	-	0:25	-	-	-	1:50	0:55	2:31
8月	飛行件数	40	5	-	1	-	-	6	6	2	-
	飛行時間	47:15	2:16	-	0:30	-	-	6:14	5:56	2:00	-
9月	飛行件数	35	4	-	1	1	-	3	4	-	-
	飛行時間	58:05	2:09	-	0:20	0:50	-	2:50	4:46	-	-
10月	飛行件数	36	5	-	1	-	-	3	9	-	-
	飛行時間	62:20	1:49	-	0:15	-	-	8:15	15:20	-	-
11月	飛行件数	36	1	-	2	2	-	2	10	-	-
	飛行時間	49:50	0:35	-	0:47	1:25	-	3:55	12:20	-	-
12月	飛行件数	40	7	-	1	1	1	1	9	-	-
	飛行時間	53:55	5:34	-	0:10	0:35	1:10	1:10	10:45	-	-

(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22年中、下段()内は平成21年中です。

隊 活 動 状 況

(平成22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
12	13	-	54	22	44	4	15	11	-	21	3	-
(11)	(13)	(-)	(88)	(14)	(38)	(4)	(2)	(22)	(-)	(19)	(-)	(-)
14:20	41:15	-	95:15	42:20	52:07	8:50	12:26	10:50	-	24:20	3:15	-
(12:35)	(36:05)	(-)	(154:29)	(29:55)	(50:35)	(10:15)	(2:44)	(17:41)	(-)	(24:10)	(-)	(-)
3.2%	9.2%	0.0%	21.2%	9.4%	11.6%	2.0%	2.8%	2.4%	0.0%	5.3%	0.6%	0.0%
(2.7%)	(7.7%)	(0.0%)	(33.0%)	(6.4%)	(10.8%)	(2.2%)	(0.5%)	(3.8%)	(0.0%)	(5.2%)	(0.0%)	(0.0%)
12	-	-	1	2	-	1	-	1	-	3	1	-
14:20	-	-	0:55	4:00	-	2:20	-	0:45	-	4:10	1:00	-
-	-	-	2	2	4	-	-	-	-	3	-	-
-	-	-	2:30	2:15	3:10	-	-	-	-	3:50	-	-
-	-	-	5	3	5	1	-	6	-	3	-	-
-	-	-	5:20	5:55	4:30	1:50	-	7:45	-	3:40	-	-
-	1	-	2	7	4	-	-	-	-	-	-	-
-	4:05	-	2:05	14:10	7:15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-
-	-	-	1:25	2:15	-	3:30	-	0:30	-	1:25	-	-
-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2:20	-	0:50	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	-	3	1	11	-	-	2	-	-
-	-	-	4:50	-	2:39	1:10	6:45	-	-	2:00	-	-
-	-	-	10	-	4	-	-	2	-	3	1	-
-	-	-	21:00	-	3:59	-	-	1:25	-	2:40	1:15	-
-	-	-	10	3	9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	29:25	5:40	12:05	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	6	-	1	-	4	-	-	3	1	-
-	10:05	-	14:40	-	2:20	-	5:41	-	-	2:55	1:00	-
-	5	-	5	1	7	-	-	1	-	-	-	-
-	14:10	-	5:15	2:00	8:58	-	-	0:25	-	-	-	-
-	4	-	4	3	6	-	-	-	-	3	-	-
-	12:55	-	5:30	6:05	6:21	-	-	-	-	3:40	-	-

航空隊用資機材配置状況

(平成23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
サーバイバースリング	6
バスケットスリング	1
フローティング担架	1
簡易縛帯	4
ベストスリング	1
リペリング用安全帯	22
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	33
アンカースリング	26
空気呼吸器(本体)	5
空気ボンベ(8型)	14
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
救命用ゴムボート	1

資機材名	数量
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