

# 災害統計



## 火 災 状 況

### ■ 火災の概要

#### 1 火災件数

令和6年の火災件数は678件で、前年に比べ55件の減少となり、過去10年間(平成25年から令和5年)では3番目に少ない件数であった。

#### 2 火災種別

火災件数678件の内訳では、建物火災は457件(67.4%)で前年に比べ19件の増加、車両火災は59件(8.7%)で28件の減少、船舶火災は0件で2件の減少、その他の火災は162件(23.9%)で44件の減少となった。

#### 3 焼損床面積

建物火災の焼損床面積は6,846㎡で、前年に比べ2,381㎡の減少となった。過去10年間の平均と比べ、89㎡の増加となった。

#### 4 火災による死傷者

火災による死者は25人で、前年と比べ10人の増加、負傷者は108人で前年と比べ9人の減少となった。

#### 5 出火率

出火率(人口1万人当たりの出火件数をいう。)は1.8で、前年と比べ0.1の減少となった。

※ 小数点以下第2位四捨五入

### ■ 行政区別火災状況

行政区別で、最も多く火災が発生したのは、中区の93件、次いで港北区の74件、鶴見区の48件の順で、最も発生が少ない区は緑区の16件であった。

### ■ 火災種別ごとの火災状況

#### 1 建物火災

建物火災は457件発生し、前年の438件と比べ19件増加した。

焼損床面積は6,846㎡で、前年の9,227㎡と比べ2,381㎡減少した。

損害額は6億566万1千円で、前年の6億2,716万5千円と比べ2,150万4千円減少した。

死傷者は、死者が25人、負傷者が96人発生した。

#### 2 林野火災

林野火災は発生していない(前年0件)。

#### 3 車両火災

車両火災は59件発生し、前年の87件と比べ28件減少した。

損害額は1,431万5千円で、前年の6,932万7千円と比べ5,501万2千円減少した。

死傷者は、死者が0人、負傷者が8人発生した。

#### 4 船舶火災

船舶火災は発生していない(前年2件)。

#### 5 航空機火災

航空機火災は発生していない(前年0件)。

## 6 その他の火災

その他の火災は162件発生し、前年の206件と比べ44件減少した。  
損害額は325万5千円で、前年の948万8千円と比べ623万3千円減少した。  
死傷者は、死者が0人、負傷者が4人発生した。

## ■ 出火原因

出火原因は、1位「放火（疑いを含む）」、2位「たばこ」、3位「こんろ」が上位を占めている。

### 1 放火（疑いを含む）について

放火（疑いを含む）による火災は115件（全火災の17.0%）発生し、前年の115件と同数だった。

火災種別ごとでは、建物火災が48件、車両火災が7件、その他の火災が60件発生した。  
損害額は3,393万7千円で、前年の2,423万1千円と比べ9,706万円増加した。  
死傷者は、死者が1人、負傷者が12人発生した。

### 2 たばこについて

たばこによる火災は110件（全火災の16.2%）発生し、前年の125件と比べ15件減少した。  
火災種別ごとでは、建物火災が58件、車両火災が2件、その他の火災が50件発生した。  
損害額は3,013万8千円で、前年の3,533万4千円と比べ519万6千円減少した。  
死傷者は、死者が4人、負傷者が19人発生した。

### 3 こんろについて

こんろによる火災は84件（全火災の12.4%）発生し、前年の81件と比べ3件増加した。  
火災種別ごとでは、建物火災が83件、その他の火災が1件発生した。  
損害額は2,392万5千円で、前年の3,447万1千円と比べ1,054万6千円増加した。  
死傷者は、死者が0人、負傷者が21人発生した。

※ 小数点以下第2位四捨五入

## ■ 火災による死者

火災による死者は、25人発生し、前年の15人と比べ10人の増加となった。

### 1 死者の発生状況

- (1) 死者発生経過別では、「逃げ遅れ」が11人（「逃げ切れなかった」が7人、「発見遅れ」が2人、「判断力・体力不足」が1人、「逃げる機会を失う」が1人）、「再進入」が2人、「放火自殺等」が1人、不明が11人となっている。
- (2) 死因別では、「焼死」が16人で最も多く、次いで「一酸化炭素中毒死」が6人、「放火自殺等」が1人、「その他」が2人となっている。

### 2 年齢別

年齢別では、65歳以上の高齢者が19人と最も多く、次いで50歳代が4人、60～64歳が1人、30歳代が1人で、65歳以上の高齢者の死者が死者全体の76.0%を占めている。

### 3 出火原因別

出火原因別発生状況は、「たばこ」が4人で最も多く、次いで「ストーブ」、「電灯・電話等の配線」が3人、「灯火」が2人、「電気機器」が1人となっている。

## ■ 火災による負傷者

火災による負傷者は108人発生し、前年の117人と比べ9人の減少となった。

### 1 負傷者の発生状況

(1) 負傷の原因別では、「煙を吸う」が45人で最も多く、次いで「火炎にあおられる・高温物に接触する」が33人となっている。

(2) 負傷時の状況別では、「作業中」が28人で最も多く、次いで「消火中」が25人となっている。

### 2 年代別

年代別では、10歳～64歳が63人、65歳以上の高齢者が45人となっている。

### 3 出火原因別

出火原因別発生状況では、「こんろ」が21人で最も多く、次いで「たばこ」が19人、「放火（疑いを含む）」が12人、「電気機器」が10人、「ストーブ」が8人となっている。

# ■ 火災の比較

令和6年中

区 分		年 別		
		令和6年	令和5年	増△減
火災種別	総 件 数	678	733	△55
	建 物 火 災	457	438	19
	林 野 火 災	-	-	-
	車 両 火 災	59	87	△28
	船 舶 火 災	-	2	△2
	航 空 機 火 災	-	-	-
	そ の 他 の 火 災	162	206	△44
面焼積損	建 物 ( m <sup>2</sup> )	6,846	9,227	△2,381
	林 野 ( a )	-	-	-
焼 損 棟 数		569	544	25
爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
罹 災	世 帯	451	475	△24
	人 員	868	945	△77
損 害 額	総 計 (千円)	623,231	706,190	△82,959
	建物火災 (千円)	605,661	627,165	△21,504
	建物火災以外 (千円)	17,570	79,025	△61,455
死 傷 者	死 者	25	15	10
	放 火 自 殺 者	1	1	-
	負 傷 者	108	117	△9
1 日 当 たり	火 災 件 数	1.9	2.0	△0.1
	建 物 火 災	1.2	1.2	-
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	18.7	25.3	△6.6
	焼 損 棟 数	1.6	1.5	0.1
	損 害 額 (千円)	1,702.8	1,934.8	△232.0
建物火災1件当たり	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	15.0	21.1	△6.1
	焼 損 棟 数	1.2	1.2	-
	損 害 額 (千円)	1,325.3	1,431.9	△106.6
市民1人当たりの損害額 (千円)		0.2	0.2	-
市民1世帯当たりの損害額 (千円)		0.3	0.4	△0.1
出 火 率		1.8	1.9	△0.1

(調査係)

# 月別火災状況

令和6年中

月別 区分		総 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
火 災 種 別	総 件 数	678	54	55	64	60	50	46	51	47	60	50	61	80
	建 物 火 災	457	35	37	45	45	38	33	34	31	35	31	40	53
	林 野 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車 両 火 災	59	4	9	5	3	5	4	5	4	8	5	3	4
	船 舶 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	航 空 機 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 火 災	162	15	9	14	12	7	9	12	12	17	14	18	23
焼 損 面 積	建 物 ( m <sup>2</sup> )	6,846	818	545	502	423	893	671	144	164	802	331	399	1,154
	林 野 ( a )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼 損 棟 数		569	47	50	46	55	55	50	38	32	39	34	46	77
爆 発 被 害 棟 数		1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
罹 災	世 帯	451	33	51	31	46	48	42	20	19	32	25	34	70
	人 員	868	61	95	70	76	112	84	38	33	59	40	62	138
損 害 額	総 計 (千円)	623,231	58,773	34,443	29,632	52,356	29,191	116,936	16,613	30,505	51,676	12,246	68,970	121,890
	建 物 火 災	605,661	58,616	33,870	28,959	51,877	27,504	115,408	15,095	30,145	44,713	11,218	66,828	121,428
	林 野 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車 両 火 災	14,315	119	537	577	428	1,687	966	1,214	355	6,558	977	877	20
	船 舶 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	航 空 機 火 災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 火 災	3,255	38	36	96	51	-	562	304	5	405	51	1,265	442
死 傷 者	死 者	25	4	5	3	2	2	1	-	-	3	-	2	3
	放 火 自 殺 者	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	負 傷 者	108	9	13	6	16	12	10	12	1	5	6	6	12
行 政 区 別	鶴 見	48	5	2	4	3	3	4	5	4	4	4	5	5
	神 奈 川	42	4	1	2	7	5	4	3	6	1	4	-	5
	西	38	1	4	4	3	2	2	3	3	3	3	5	5
	中	93	2	10	14	9	6	7	6	5	7	5	15	7
	南	41	3	4	3	4	3	2	3	4	4	6	2	3
	港 南	28	4	-	4	-	3	1	5	-	-	3	3	5
	保 土 ケ 谷	34	4	3	2	2	2	-	1	1	3	4	7	5
	旭	34	3	2	4	4	2	-	2	2	8	1	1	5
	磯 子	22	1	3	-	2	2	1	-	2	3	3	2	3
	金 沢	40	8	4	3	3	1	5	3	2	1	1	4	5
	港 北	74	6	7	4	5	6	6	8	9	9	2	3	9
	緑	16	2	2	3	2	-	-	2	1	2	1	1	-
	青 葉	30	2	2	2	5	1	3	2	1	5	2	2	3
	都 筑	18	1	-	3	-	2	2	-	2	1	1	4	2
	戸 塚	45	3	4	5	4	5	5	3	2	1	2	3	8
	栄	20	1	3	2	2	1	3	1	2	2	1	1	1
	泉	27	3	3	3	2	6	-	3	-	1	3	1	2
	瀬 谷	28	1	1	2	3	-	1	1	1	5	4	2	7

(調査係)

■ 火災種別ごとの被害状況

令和6年中

区 分 \ 年 別		令和6年	令和5年	増△減
合 計	火 災 件 数	678	733	△55
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	6,846	9,227	△2,381
	林野焼損面積 ( a )	-	-	-
	焼 損 棟 数	569	544	25
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	623,231	706,190	△82,959
	死 者	25	15	10
	負 傷 者	108	117	△9
	火 災 件 数	457	438	19
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	6,846	9,223	△2,377
	焼 損 棟 数	565	537	28
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	605,661	627,165	△21,504
	死 者	25	15	10
	負 傷 者	96	99	△3
	火 災 件 数	-	-	-
	焼 損 面 積 ( a )	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	-	-	-
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	-	-	-
	火 災 件 数	59	87	△28
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	2	△2
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	14,315	69,327	△55,012
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	8	5	3
	火 災 件 数	-	2	△2
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	-	210	△210
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	-	-	-
	火 災 件 数	-	-	-
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	-	-	-
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	-	-	-
	火 災 件 数	162	206	△44
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	4	△4
	焼 損 棟 数	4	5	△1
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千円)	3,255	9,488	△6,233
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	4	13	△9

(調査係)



■ 原因別火災状況

令和6年中

原因別 \ 区分		火災 件数	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他の火災	焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者	負傷者
総計		678	457	－	59	－	－	162	6,846	623,231	25	108
たばこ		110	58	－	2	－	－	50	263	30,138	4	19
こんろ		84	83	－	－	－	－	1	109	23,925	－	21
電気こんろ		6	6	－	－	－	－	－	28	4,700	－	1
都市ガスこんろ		64	64	－	－	－	－	－	81	17,468	－	16
プロパンガスこんろ		6	6	－	－	－	－	－	－	1,596	－	1
油を燃料とするこんろ		1	1	－	－	－	－	－	－	4	－	1
その他のこんろ		7	6	－	－	－	－	1	－	157	－	2
かまど		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
風呂かまど		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
炉		4	4	－	－	－	－	－	－	7,916	－	－
焼却炉		1	－	－	－	－	－	1	－	－	－	1
ストーブ		22	20	－	－	－	－	2	428	24,297	3	8
電気ストーブ		12	12	－	－	－	－	－	159	4,247	3	5
都市ガスストーブ		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
プロパンガスストーブ		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
油を燃料とするストーブ		9	8	－	－	－	－	1	269	19,999	－	3
その他のストーブ		1	－	－	－	－	－	1	－	51	－	－
こたつ		1	1	－	－	－	－	－	－	2	－	－
ボイラー		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
煙突・煙道		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
排気管		15	－	－	15	－	－	－	－	7,778	－	－
電気機器		74	60	－	9	－	－	5	898	110,975	1	10
電気装置		5	3	－	1	－	－	1	－	412	－	－
電灯・電話等の配線		14	12	－	－	－	－	2	472	32,516	3	－
内燃機関		1	－	－	1	－	－	－	－	100	－	－
配線器具		30	29	－	1	－	－	－	168	15,321	1	5
火遊び		8	2	－	－	－	－	6	－	1	－	－
マッチ・ライター		10	6	－	2	－	－	2	－	35	1	7
たき火		5	1	－	－	－	－	4	27	782	－	－
溶接機・切断機		6	5	－	－	－	－	1	－	2	－	－
灯火		8	8	－	－	－	－	－	216	5,204	2	2
衝突の火花		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
取灰		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
火入れ		－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－
放火		73	35	－	5	－	－	33	391	24,608	1	7
放火の疑い		42	13	－	2	－	－	27	278	9,329	－	5
その他		134	91	－	18	－	－	25	1,076	154,559	3	19
不明		31	26	－	3	－	－	2	2,520	175,331	6	4

(調査係)

# ■ 死者発生経過・死因

令和6年中

区分		年齢層	計	年齢層							
				10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	65歳以上
計			25	-	-	-	1	-	4	1	19
死者発生経過	発見遅れ		2	-	-	-	-	-	-	-	2
	判断力・体力不足		1	-	-	-	-	-	1	-	-
	逃げる暇なし		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	逃げる機会を失う		1	-	-	-	-	-	-	-	1
	逃げ切れなかった		7	-	-	-	-	-	1	-	6
	再進入		2	-	-	-	-	-	-	-	2
	着衣着火		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等		1	-	-	-	1	-	-	-	-
	その他		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不明		11	-	-	-	-	-	2	1	8
死因	焼死		16	-	-	-	-	-	4	-	12
	火傷死		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	一酸化炭素中毒死		6	-	-	-	-	-	-	-	6
	爆死		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ショック死		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等		1	-	-	-	1	-	-	-	-
	打撲・骨折死		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他		2	-	-	-	-	-	-	1	1

(調査係)

# ■ 原因別死者発生状況

令和6年中

区分	計	たばこ	ストーブ	電灯・電話等の配線	灯火	電気機器	その他・不明
火災件数(件)	22	4	3	2	2	1	10
死者(人)	25	4	3	3	2	1	12

(調査係)

# ■ 負傷の原因・負傷時の状況

令和6年中

区分		年齢層	計	年齢層							
				10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	65歳以上
計			108	-	2	14	7	16	19	5	45
負傷の原因	転倒転落		3	-	-	2	-	1	-	-	-
	飛び降り		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着衣着火		21	-	1	1	1	6	1	1	10
	飛散物・摩擦		1	-	-	-	1	-	-	-	-
	火災におおられる・高温物に接触		33	-	-	7	-	3	8	2	13
	放射熱		1	-	-	-	-	-	-	-	1
	煙を吸う		45	-	1	3	4	5	9	2	21
	その他		4	-	-	1	1	1	1	-	-
負傷時の状況	就寝中		9	-	-	-	-	1	4	1	3
	作業中		28	-	1	3	1	8	3	2	10
	消火中		25	-	1	4	3	2	5	1	9
	避難中		20	-	-	1	2	1	3	1	12
	その他		26	-	-	6	1	4	4	-	11

(調査係)

# ■ 原因別負傷者発生状況

令和6年中

区分	計	こんろ	たばこ	放火(疑いを含む)	電気機器	ストーブ	その他・不明
火災件数(件)	91	21	9	10	9	7	35
負傷者(人)	108	21	19	12	10	8	38

(調査係)



# 防火対象物の火災状況

火元の対象物別			区分	階 数 別 火																
				総 計	2 階建以下					中層建物(3 階建以上・31m以下)										
					小 計	出 火 階			小 計	出 火 階										
						地下	1 階	2 階		地下	1 階	2 階	3 階	4 階	5 階	6 階	7 階	8 階	9 階	10 階以上
総 計				678	214	1	146	67	207	4	54	43	38	29	18	9	7	2	2	1
建 物 火 災				457	214	1	146	67	207	4	54	43	38	29	18	9	7	2	2	1
1 項	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2 項	イ	キャバレー・ナイトクラブ等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	遊技場・ダンスホール	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ニ	カラオケボックス等	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 項	イ	待合・料理店等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	飲食店	13	7	-	6	1	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
4 項		物品販売店舗・展示場	3	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5 項	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	10	-	-	-	-	9	-	-	1	1	2	2	1	1	1	-	-	
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	149	43	1	21	21	100	-	22	17	22	17	14	3	2	-	2	1	
6 項	イ	病院・診療所・助産所	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	福祉施設	3	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	ハ	福祉施設(通所等)	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ニ	幼稚園・特別支援学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7 項		学 校 等	5	1	-	1	-	4	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
8 項		図書館・博物館・美術館等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 項	イ	蒸気浴場・熱気浴場等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	公 衆 浴 場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 項		車 両 の 停 車 場 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 項		神社・寺院・教会等	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 項	イ	工 場 ・ 作 業 所	18	13	-	12	1	5	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 項	イ	自動車車庫・駐車場	4	3	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロ	航空機の格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 項		倉 庫	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 項		前各号に該当しない事業場	9	4	-	3	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 項	イ	複合用途防火対象物(特定)	69	6	-	6	-	47	3	18	11	4	6	1	2	2	-	-	-	
	ロ	複合用途防火対象物(非特定)	26	4	-	3	1	18	-	3	2	5	3	-	2	2	1	-	-	
16の2項		地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16の3項		準 地 下 街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 項		文化財(建造物)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 項		ア ー ケ ー ド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
専用住宅(長屋含む)			117	109	-	73	36	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
店 舗 等 併 用 住 宅			8	8	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他 の 建 物			15	10	-	8	2	3	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
林 野 火 災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
車 両 火 災			59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
船 舶 火 災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
航 空 機 火 災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
そ の 他 の 火 災			162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

令和6年中

災 件 数												防管設置対象				初期消火状況			焼 損 床 面 積 (㎡)	損 害 額 (千円)	死 者	負 傷 者		
小 計	高層建物(31m超)											屋 外	選 任 (届出済)	選 任 (未届出)	一 部 未 選 任	未 選 任	成 功	失 敗					な し	
	地下	1 階	2 階	3 階	4 階	5 階	6 階	7 階	8 階	9 階	10 階 以上													
24	2	3	2	2	4	1	3	3	-	-	4	12	133	3	33	21	331	106	241	6,846	623,231	25	108	
24	2	3	2	2	4	1	3	3	-	-	4	12	133	3	33	21	234	66	157	6,846	605,661	25	96	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	1	-	9	1	3	-	1,613	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	38	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	9	1	-	50	673	-	11	
5	-	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	46	2	-	17	71	21	57	728	49,458	9	39	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	2	-	63	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	147	43,648	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	3	-	13	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	8	6	4	721	41,580	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	1	1	-	3,188	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	208	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	5	3	1	41	4,501	-	1	
14	2	2	1	1	2	-	-	2	-	-	4	2	36	1	25	2	42	8	19	155	11,449	4	3	
4	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	7	-	7	2	13	2	11	71	1,360	-	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	59	14	44	3,794	327,184	10	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	1,071	97,657	2	5	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	5	5	68	23,024	-	-	
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>											

(調査係)

■ 全国大都市等の火災状況

令和6年中

区分 都市別	火 災 件 数	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災	焼 損 面 積		損 害 額  (千円)	死 者	負 傷 者	出 火 率
								建 物  (㎡)	林 野  ( a )				
全 国	37,036	20,908	833	3,538	62	3	11,692	969,767	106,785	92,895,402	1,436	5,742	3.1
神 奈 川 県	1,947	1,238	6	183	1	-	519	28,572	56	2,468,867	72	326	2.1
大都市													
横 浜 市	678	457	-	59	-	-	162	6,846	-	623,231	25	108	1.8
札 幌 市	420	308	-	54	-	-	58	4,449	-	517,370	19	86	2.1
仙 台 市	247	158	1	23	-	-	65	2,177	29	228,072	9	50	2.3
さいたま市	354	219	-	31	-	-	104	3,844	-	334,765	18	46	2.6
千 葉 市	259	155	5	26	-	-	73	4,807	7	450,710	13	60	2.6
東 京 都	4,517	3,283	5	228	1	1	999	26,491	4,447	18,097,106	94	794	3.3
川 崎 市	398	282	-	21	1	-	94	4,236	-	348,194	14	72	2.6
相 模 原 市	153	93	2	18	-	-	40	3,062	6	313,869	4	32	2.1
新 潟 市	143	91	-	14	-	-	38	8,320	-	457,826	6	35	1.9
静 岡 市	171	109	1	24	-	-	37	5,072	8	540,618	6	22	2.0
浜 松 市	210	110	3	23	-	-	74	5,437	18	455,022	7	28	2.7
名 古 屋 市	510	328	-	45	-	-	137	4,287	-	408,998	10	105	2.2
京 都 市	267	210	5	18	-	-	34	3,489	29	305,977	8	62	1.9
大 阪 市	721	576	-	47	1	-	97	5,193	-	596,987	26	162	2.6
堺 市	212	156	1	22	-	-	33	2,499	1	266,968	11	36	2.3
神 戸 市	386	236	8	44	-	-	98	5,489	41	1,127,159	8	49	2.6
岡 山 市	187	109	8	15	1	-	54	7,127	55	1,119,117	9	29	2.6
広 島 市	260	166	4	27	-	-	63	3,173	34	312,260	15	47	2.1
北 九 州 市	220	140	1	20	-	-	59	8,380	2	829,026	17	33	2.4
福 岡 市	279	187	-	23	-	-	69	1,621	-	148,831	8	52	1.7
熊 本 市	180	107	2	21	-	-	50	3,094	3	406,502	7	24	2.3
主な県内都市													
横 須 賀 市	81	52	-	9	-	-	20	1,652	-	128,468	8	22	2.0
平 塚 市	50	35	-	7	-	-	8	791	-	64,099	-	8	1.9
鎌 倉 市	24	15	-	3	-	-	6	524	-	107,335	1	7	1.4
藤 沢 市	106	58	-	12	-	-	36	722	-	103,214	4	14	2.4
小 田 原 市	107	51	-	17	-	-	39	2,150	-	36,579	4	9	5.8
茅ヶ崎市	71	41	-	6	-	-	24	2,502	-	195,693	1	13	2.4
逗 子 市	11	9	-	1	-	-	1	247	2	36,906	-	4	1.9
秦 野 市	44	30	-	1	-	-	13	718	-	21,461	2	5	2.7
厚 木 市	53	20	1	8	-	-	24	745	1	456,420	2	6	2.4
大 和 市	37	26	-	1	-	-	10	439	-	51,920	1	13	1.5
伊 勢 原 市	28	15	2	2	-	-	9	370	44	59,414	1	2	2.8
海 老 名 市	18	7	-	3	-	-	8	464	-	58,508	-	1	1.3
座 間 市	22	13	-	2	-	-	7	250	-	201,777	1	2	1.7
綾 瀬 市	19	12	-	3	-	-	4	467	-	29,206	-	6	2.3

※東京都は、東京消防庁管内の数字であり、概数値（稲城市、島しょは含まない。）

静岡市、堺市、岡山市、広島市、熊本市、横須賀市、小田原市、茅ヶ崎市の火災統計値は受託地域の数値を含む。

出火率について、参考とする人口データの入手時期は各都市ごとに異なる。

火災統計数値は速報値

(調査係)

## 消防隊の活動状況

### ■ 出場状況

令和6年は、市内の災害（火災及び火災以外）23,284件（前年22,816件）の事案に60,275隊、207,987人（前年60,849隊、209,759人）が出場した。この内訳は、市内で発生した火災への出場が678件、5,829隊、21,526人、市内で発生した火災以外への出場が22,606件、54,446隊、186,461人である。

なお、市外で発生した事案への出場は135件、379隊、1,558人である。

### ■ 車種別出場状況

市内の災害（火災及び火災以外）に出場した60,275隊（前年60,849隊）の主な車種別の出場状況は、普通消防車が712隊（前年929隊）、水槽付消防車が17,708隊（前年17,486隊）、救助工作車が6,392隊（前年6,570隊）、はしご車が2,271隊（前年2,204隊）である。

### ■ 放水の状況

678件の火災のうち、放水活動を実施した件数は238件で、その主な内訳は、建物火災に145件（60.9%）、車両火災に36件（15.1%）、船舶火災に0件（0%）、その他の火災に57件（23.9%）となっている。火災以外の災害は18件である。

また、火災のうち放水活動を実施した隊数は475隊である。

### ■ 放水量の状況

放水活動を実施した475隊についての総放水量は、4,472.2kℓ（前年4,544.6kℓ）である。このうち建物火災に限定した場合は、総放水量の約84.4%にあたる3,774.7kℓである。

### ■ 資機材等の使用状況

火災に出場した消防隊が使用した主な車両積載資機材の延べ使用回数は、空気呼吸器3,462回（前年3,888回）、とび口670回（前年957回）、携帯発電投光器169回（前年165回）、積載はしご130回（前年157回）である。

※ 小数点以下第2位四捨五入

# 消防隊等の活動状況

令和6年中

		合計	火災							火災以外						
			小計	建物	林野	自動車	鉄道	船舶	その他	小計	救助	危険排除	調査・確認	救命	火災応援	その他
合計 (A + B)	件数	23,419	678	457	-	59	-	-	162	22,741	509	152	454	11,356	63	10,207
	隊数	60,654	5,829	4,704	-	332	-	-	793	54,825	2,745	565	1,289	25,429	68	24,729
	人員	209,545	21,526	17,315	-	1,226	-	-	2,985	188,019	9,728	2,056	4,520	85,507	295	85,913
鶴見	件数	1,769	48	33	-	5	-	-	10	1,721	43	15	38	803	-	822
	隊数	4,503	428	370	-	26	-	-	32	4,075	261	55	101	1,670	-	1,988
	人員	16,704	1,635	1,405	-	102	-	-	128	15,069	1,019	216	373	6,096	-	7,365
神奈川	件数	1,508	42	32	-	5	-	-	5	1,466	23	13	24	663	-	743
	隊数	4,054	409	330	-	39	-	-	40	3,645	116	36	54	1,545	-	1,894
	人員	13,967	1,501	1,220	-	132	-	-	149	12,466	398	140	181	5,120	-	6,627
西	件数	814	38	28	-	2	-	-	8	776	16	4	11	347	-	398
	隊数	2,314	342	306	-	6	-	-	30	1,972	111	19	46	776	-	1,020
	人員	8,215	1,242	1,107	-	24	-	-	111	6,973	417	66	166	2,758	-	3,566
中	件数	1,951	93	60	-	5	-	-	28	1,858	27	18	76	794	-	943
	隊数	5,452	729	574	-	40	-	-	115	4,723	148	85	251	1,692	-	2,547
	人員	19,559	2,722	2,114	-	144	-	-	464	16,837	537	298	854	6,022	-	9,126
南	件数	1,506	41	27	-	2	-	-	12	1,465	40	10	19	726	-	670
	隊数	3,694	369	300	-	7	-	-	62	3,325	190	25	51	1,526	-	1,533
	人員	13,091	1,378	1,115	-	26	-	-	237	11,713	680	95	183	5,371	-	5,384
港南	件数	1,284	28	22	-	0	-	-	6	1,256	21	5	11	702	-	517
	隊数	3,094	230	215	-	0	-	-	15	2,864	116	14	38	1,475	-	1,221
	人員	10,889	865	811	-	0	-	-	54	10,024	404	49	131	5,200	-	4,240
保土ヶ谷	件数	1,399	34	20	-	4	-	-	10	1,365	37	6	49	650	-	623
	隊数	3,767	282	204	-	20	-	-	58	3,485	234	26	167	1,529	-	1,529
	人員	12,729	1,033	749	-	73	-	-	211	11,696	785	97	564	5,043	-	5,207
旭	件数	1,567	34	22	-	6	-	-	6	1,533	26	7	26	799	-	675
	隊数	4,186	333	253	-	42	-	-	38	3,853	148	30	72	1,844	-	1,759
	人員	14,189	1,206	907	-	155	-	-	144	12,983	511	113	248	6,132	-	5,979
磯子	件数	1,039	22	15	-	2	-	-	5	1,017	36	10	9	525	-	437
	隊数	3,157	254	187	-	10	-	-	57	2,903	211	50	19	1,424	-	1,199
	人員	9,368	875	641	-	30	-	-	204	8,493	698	158	60	3,860	-	3,717
金沢	件数	1,174	40	28	-	1	-	-	11	1,134	92	21	41	603	-	377
	隊数	3,290	339	267	-	6	-	-	66	2,951	375	52	108	1,486	-	930
	人員	10,416	1,169	923	-	19	-	-	227	9,247	1,248	170	342	4,457	-	3,030
港北	件数	1,741	74	57	-	5	-	-	12	1,667	24	3	25	887	-	728
	隊数	4,176	561	486	-	33	-	-	42	3,615	154	18	53	1,891	-	1,499
	人員	15,007	2,111	1,824	-	124	-	-	163	12,896	565	70	178	6,667	-	5,416
緑	件数	1,051	16	12	-	1	-	-	3	1,035	17	8	22	532	-	456
	隊数	2,450	159	133	-	5	-	-	21	2,291	84	26	43	1,115	-	1,023
	人員	9,032	616	513	-	22	-	-	81	8,416	323	103	178	4,038	-	3,774
青葉	件数	1,448	30	19	-	5	-	-	6	1,418	23	9	31	705	-	650
	隊数	3,392	328	276	-	26	-	-	26	3,064	83	36	76	1,488	-	1,381
	人員	12,167	1,259	1,048	-	102	-	-	109	10,908	317	135	304	5,185	-	4,967
都筑	件数	972	18	12	-	3	-	-	3	954	15	9	23	426	-	481
	隊数	2,244	130	104	-	11	-	-	15	2,114	57	32	63	883	-	1,079
	人員	8,097	508	402	-	46	-	-	60	7,589	206	121	221	3,127	-	3,914
戸塚	件数	1,519	45	26	-	5	-	-	14	1,474	32	4	11	804	-	623
	隊数	3,803	340	262	-	18	-	-	60	3,463	149	12	27	1,832	-	1,443
	人員	12,815	1,240	939	-	73	-	-	228	11,575	507	41	99	6,018	-	4,910
栄	件数	727	20	13	-	5	-	-	2	707	10	2	6	427	-	262
	隊数	1,960	208	175	-	25	-	-	8	1,752	46	4	11	992	-	699
	人員	6,409	750	628	-	93	-	-	29	5,659	167	14	35	3,172	-	2,271
泉	件数	904	27	16	-	1	-	-	10	877	11	1	10	525	-	330
	隊数	2,309	205	136	-	4	-	-	65	2,104	43	2	31	1,221	-	807
	人員	7,550	765	511	-	15	-	-	239	6,785	139	6	106	3,918	-	2,616
瀬谷	件数	911	28	15	-	2	-	-	11	883	10	5	8	438	-	422
	隊数	2,430	183	126	-	14	-	-	43	2,247	61	36	28	1,040	-	1,082
	人員	7,783	651	458	-	46	-	-	147	7,132	210	134	94	3,323	-	3,371
市内計 (A)	件数	23,284	678	457	-	59	-	-	162	22,606	503	150	440	11,356	-	10,157
	隊数	60,275	5,829	4,704	-	332	-	-	793	54,446	2,587	558	1,239	25,429	-	24,633
	人員	207,987	21,526	17,315	-	1,226	-	-	2,985	186,461	9,131	2,026	4,317	85,507	-	85,480
市外計 (B)	件数	135								135	6	2	14	-	63	50
	隊数	379								379	158	7	50	-	68	96
	人員	1,558								1,558	597	30	203	-	295	433

※ 縦軸の行政区は、災害が発生した場所を示す。

※ 縦軸の件数は、消防隊等が出場した災害事案の件数を示す（事後聞知火災件数を含む。）。

※ 縦軸の隊数及び人員は、災害発生場所に出場した消防隊等の数値を示す。

※ 横軸の火災以外は、消防隊等が行った活動により区分

(1) 救助……………要救助者の危険を排除するため人力、機械力、資機材等を用いて安全な状態にする活動及び人命検索活動

(2) 危険排除……………火災並びに公共危険及び人命危険が予測される状況で、被害防止及び被害軽減のため、その危険要因を排除する活動  
(例：たき火の始末、なべの空焚きの処置、流出した危険物等の排除等)

(3) 調査・確認…自然災害の調査活動、警戒区域の設定活動、二次災害防止活動、災害事案の有無を確認する活動を含む調査、警戒活動等の救助及び危険排除以外の活動

(4) 救命……………消防隊等が救命手当等を行った活動

(5) その他……………上記(1)～(4)以外の事案（災害に至らない事案及び誤虚報はこの区分に含む。）

(消防係)





■ 消防隊活動統計表

			火 災			建 物 火 災			火 災 以 外		
			出場件数	出場隊数	出場人員	出場件数	出場隊数	出場人員	出場件数	出場隊数	出場人員
火 災	建 物	合 計	678	5,829	21,526	457	4,704	17,315	22,606	54,446	186,461
		小計(a+b)	457	4,704	17,315	-	-	-	-	-	-
		延焼(a)	35	690	2,546	-	-	-	-	-	-
		不延焼(b)	422	4,014	14,769	-	-	-	-	-	-
		全焼(内数)	31	679	2,511	-	-	-	-	-	-
		半焼(内数)	16	317	1,174	-	-	-	-	-	-
		部分焼(内数)	93	1,417	5,150	-	-	-	-	-	-
		ぼや(内数)	317	2,291	8,480	-	-	-	-	-	-
		林 野	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		車 両	59	332	1,226	-	-	-	-	-	-
		船 舶	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		航 空 機	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		雑草	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	162	793	2,985	-	-	-	-	-	-
火 災 以 外	火 災 以 外 小 計		-	-	-	-	-	-	22,606	54,446	186,461
	救 助		-	-	-	-	-	-	503	2,587	9,131
	危 険 排 除		-	-	-	-	-	-	150	558	2,026
	調 査 ・ 確 認		-	-	-	-	-	-	440	1,239	4,317
	火 災 応 援		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	救 命		-	-	-	-	-	-	11,356	25,429	85,507
	そ の 他		-	-	-	-	-	-	10,157	24,633	85,480
発 生 区 域	鶴 見		48	428	1,635	33	370	1,405	1,721	4,075	15,069
	神 奈 川		42	409	1,501	32	330	1,220	1,466	3,645	12,466
	西		38	342	1,242	28	306	1,107	776	1,972	6,973
	中		93	729	2,722	60	574	2,114	1,858	4,723	16,837
	南		41	369	1,378	27	300	1,115	1,465	3,325	11,713
	港 南		28	230	865	22	215	811	1,256	2,864	10,024
	保 土 ケ 谷		34	282	1,033	20	204	749	1,365	3,485	11,696
	旭		34	333	1,206	22	253	907	1,533	3,853	12,983
	磯 子		22	254	875	15	187	641	1,017	2,903	8,493
	金 沢		40	339	1,169	28	267	923	1,134	2,951	9,247
	港 北		74	561	2,111	57	486	1,824	1,667	3,615	12,896
	緑		16	159	616	12	133	513	1,035	2,291	8,416
	青 葉		30	328	1,259	19	276	1,048	1,418	3,064	10,908
	都 筑		18	130	508	12	104	402	954	2,114	7,589
	戸 塚		45	340	1,240	26	262	939	1,474	3,463	11,575
	栄		20	208	750	13	175	628	707	1,752	5,659
	泉		27	205	765	16	136	511	877	2,104	6,785
	瀬 谷		28	183	651	15	126	458	883	2,247	7,132
	市 外		-	-	-	-	-	-	-	-	-
車 種 別	救 助 工 作 車		-	714	-	-	596	-	-	5,678	-
	普 通 消 防 車		-	180	-	-	124	-	-	532	-
	水 槽 付 消 防 車		-	1,848	-	-	1,494	-	-	15,860	-
	は し ご 車		-	352	-	-	307	-	-	1,919	-
	化 学 車		-	439	-	-	352	-	-	3,604	-
	指 揮 車		-	965	-	-	721	-	-	1,442	-
	救 急 車		-	374	-	-	315	-	-	19,177	-
	消 防 艇		-	11	-	-	9	-	-	105	-
	回 転 翼 航 空 機		-	52	-	-	48	-	-	9	-
	そ の 他		-	894	-	-	738	-	-	6,120	-

令和6年中

横浜市の出 場			放水件数	放水隊数	放水線数	放水口数	放水時間	放水量 単位：百ℓ	出場1件平均	
出場件数	出場隊数	出場人員							出場隊数	出場人員
135	379	1,558	238	475	577	853	43,135	44,722	8	30
-	-	-	145	347	457	702	39,147	37,747	10	36
-	-	-	30	125	199	354	26,745	28,090	20	72
-	-	-	115	222	258	348	12,402	9,657	9	33
-	-	-	31	133	207	365	28,050	27,985	22	80
-	-	-	16	54	74	110	4,777	5,058	20	72
-	-	-	64	116	136	175	5,310	4,451	15	53
-	-	-	34	44	40	52	1,010	253	7	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	36	54	54	60	1,404	3,242	6	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	57	74	66	91	2,584	3,733	5	17
135	379	1,558	18	18	17	21	293	702	-	-
6	158	597	1	1	1	2	20	-	-	-
2	7	30	2	2	2	3	25	11	-	-
14	50	203	3	3	4	5	130	443	-	-
63	68	295	1	1	1	3	14	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	96	433	11	11	9	8	104	248	-	-
-	-	-	21	32	33	44	1,333	531	2	9
-	-	-	11	22	28	38	2,753	1,960	3	9
-	-	-	7	21	31	55	6,218	7,762	3	10
-	-	-	22	33	42	55	2,299	3,115	3	10
-	-	-	16	27	27	43	2,013	1,352	2	9
-	-	-	8	18	24	32	1,563	1,698	2	8
-	-	-	16	36	50	77	3,786	4,335	3	9
-	-	-	18	35	41	59	3,835	2,046	3	9
-	-	-	11	17	22	35	1,135	728	3	9
-	-	-	12	28	26	38	1,322	2,749	3	9
-	-	-	24	34	35	52	1,418	725	2	8
-	-	-	8	21	26	44	1,383	1,079	2	8
-	-	-	24	59	70	103	5,424	10,016	2	8
-	-	-	9	20	22	26	1,023	1,224	2	8
-	-	-	18	31	40	56	2,032	1,614	2	8
-	-	-	11	19	25	29	1,055	326	3	9
-	-	-	13	29	36	58	2,820	2,520	3	8
-	-	-	5	9	14	26	1,997	1,642	3	8
135	379	1,558	2	2	2	4	19	2	3	14
-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(消防係)

## 救 急 状 況

### ■ 救急隊等の配置状況

令和7年3月31日現在、救急隊は18消防署と56消防出張所に87隊を配置し、併せて18消防署で30台の非常用救急車を保有している。

### ■ 救急活動状況

令和6年中の救急出場件数は256,481件で、前年に比べ1,845件（0.7%）増加、搬送人員は、207,471人で、同様に2,500人（1.2%）増加した。

1日の平均出場件数は701件で、前年に比べ3件増加、1日の平均搬送人員は567人で、同様に5人増加した。

市民の救急車利用状況は、15人に1人の割合で救急車を利用しており、救急隊は2分3秒に1回の割合で出場した。

1隊あたりの年間平均出場件数は3,000件で、前年に比べ△22件減少した。

事故種別では、急病が180,499件で、全体の70.4%を占め最も多く、次いで一般負傷（47,011件）、転院搬送（12,051件）の順となった。

平均活動時間は、119番入電から現場到着まで11.1分（出場指令から現場到着までは8.6分）、現場到着から搬送開始まで25.6分、搬送開始から病院到着まで10.0分、119番入電から病院到着までは46.7分となった。

### ■ 救急出場件数の傾向

事故種別では、前年に比べ急病が△1,383件（△0.8%）減少したが、一般負傷が2,235件（5.0%）、転院搬送が918件（8.2%）、交通事故が204件（2.2%）増加した。

出場件数が増加した12区のうち、最も増加率が高かった青葉区は805件（5.3%）、減少した6区のうち保土ヶ谷区の△323件（△2.3%）が最も減少率が高かった。出場件数が多かったのは港北区、鶴見区、戸塚区の順となった。

時間帯別では、10時台が最も多く15,729件、8時台から21時台までは1万件を上回り、深夜に向かって徐々に減少し、3時台が最も少なく4,790件となった。

月別では、7月が最も多く25,442件で、次いで12月、1月の順となった。例年、夏季及び冬季は出場件数が多い傾向にあり、夏季は暑さにより体調を崩す方が多く、冬季はインフルエンザ等の感染症の影響を受けると考えられる。

曜日別では、最も多い月曜日（39,171件）と最も少ない木曜日（35,087件）の差は4,084件となった。

救急隊別では、中第2救急隊が4,518件で最も多く、次いで中第1救急隊（4,469件）、浅間町救急隊（3,805件）の順となった。

### ■ 救急搬送人員の傾向

5歳ごとの年齢別では、80～84歳が27,262人、85～89歳が26,063人、75～79歳が20,826人の順となった。年代別では全搬送人員のうち高齢者（65歳以上）が121,339人（58.5%）で半数を超えており、次いで成人（18歳以上65歳未満）の65,416人（31.5%）となった。

傷病程度別では、中等症が95,755人（46.2%）、次いで軽症が93,869人（45.2%）、重症以上（重症・重篤・死亡）が17,843人（8.6%）の順となった。

※ 小数点以下第2位四捨五入

## ■ 救急活動の状況

令和6年中

区 分	令 和 6 年	令 和 5 年	増 △ 減
出 場 件 数	256,481	254,636	1,845
1 日 平 均 出 場 件 数	701	698	3
出場頻度（〇分〇秒に1回）	2分3秒に1回	2分4秒に1回	-
市民の利用状況 ※ 1	15人に1人が利用	15人に1人が利用	-
1 隊年間平均出場件数 ※ 2	3,000	3,022	△ 22
1 隊 1 日 平 均 出 場 件 数	8.2	8.3	△ 0.1
搬 送 人 員	207,471	204,971	2,500
1 日 平 均 搬 送 人 員	567	562	5
不 取 扱 件 数	49,676	50,432	△ 756

※ 1 政策局統計資料による各年翌年1月1日現在の人口推計値を出場件数で除した値 (救急企画課)

※ 2 令和6年中の隊数は、山下町第2救急隊と網島救急隊をそれぞれ  $3 \div 12 = 0.25$  とし、85.5隊（うち、6隊が日勤救急隊）で算出

## ■ 事故種別の状況

令和6年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	令和6年	構 成 比	令和5年	増 △ 減	令和6年	構 成 比	令和5年	増 △ 減
合 計	256,481	100.0%	254,636	1,845	207,471	100.0%	204,971	2,500
急 病	180,499	70.4%	181,882	△1,383	143,228	69.0%	143,726	△498
一 般 負 傷	47,011	18.3%	44,776	2,235	40,299	19.4%	38,373	1,926
交 通 事 故	9,345	3.6%	9,141	204	7,799	3.8%	7,600	199
転 院 搬 送	12,051	4.7%	11,133	918	11,965	5.8%	11,058	907
自 損 行 為	1,401	0.5%	1,583	△182	888	0.4%	959	△71
加 害	1,024	0.4%	1,169	△145	656	0.3%	736	△80
労働災害事故	1,260	0.5%	1,220	40	1,194	0.6%	1,172	22
運動競技事故	1,342	0.5%	1,291	51	1,262	0.6%	1,225	37
火 災	781	0.3%	797	△16	107	0.1%	100	7
水 難 事 故	76	0.0%	64	12	21	0.0%	13	8
医 師 搬 送	367	0.1%	379	△12	-	-	-	-
資器材等輸送	1	0.0%	1	0	-	-	-	-
自然災害事故	4	0.0%	2	2	4	0.0%	2	2
そ の 他	1,319	0.5%	1,198	121	48	0.0%	7	41

※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。 (救急企画課)

■ 行政区別活動状況前年比較

令和6年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	令和6年	令和5年	増△減	増減比	令和6年	令和5年	増△減	増減比
合 計	256,481	254,636	1,845	0.7%	207,471	204,971	2,500	1.2%
鶴 見	18,986	19,147	△161	△0.8%	15,494	15,572	△78	△0.5%
神 奈 川	15,874	15,679	195	1.2%	12,701	12,359	342	2.8%
西	10,807	10,749	58	0.5%	7,822	7,764	58	0.7%
中	18,603	18,760	△157	△0.8%	11,886	11,864	22	0.2%
南	15,534	15,877	△343	△2.2%	12,031	12,495	△464	△3.7%
港 南	15,542	15,465	77	0.5%	13,092	13,062	30	0.2%
保 土 ケ 谷	13,481	13,804	△323	△2.3%	10,917	11,044	△127	△1.1%
旭	16,995	16,503	492	3.0%	14,480	13,557	923	6.8%
磯 子	11,674	11,869	△195	△1.6%	9,701	9,701	0	0.0%
金 沢	13,684	13,516	168	1.2%	11,393	11,437	△44	△0.4%
港 北	20,313	20,267	46	0.2%	16,139	15,919	220	1.4%
緑	11,838	11,542	296	2.6%	9,444	9,521	△77	△0.8%
青 葉	15,857	15,052	805	5.3%	13,176	12,237	939	7.7%
都 筑	10,984	11,176	△192	△1.7%	9,285	9,430	△145	△1.5%
戸 塚	18,821	18,554	267	1.4%	16,038	15,940	98	0.6%
栄	8,127	8,019	108	1.3%	7,107	7,103	4	0.1%
泉	10,495	9,991	504	5.0%	9,232	8,772	460	5.2%
瀬 谷	8,816	8,619	197	2.3%	7,493	7,159	334	4.7%
市 外	50	47	3	6.4%	40	35	5	14.3%

(救急企画課)

■ 行政区別出場件数

令和6年中

区 分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労働災害事故	運動競技事故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自然災害事故	そ の 他
合 計	256,481	180,499	47,011	9,345	12,051	1,401	1,024	1,260	1,342	781	76	367	1	4	1,319
鶴見	18,986	13,530	3,222	852	799	109	70	141	84	62	20	6	-	1	90
神奈川	15,874	11,169	2,724	594	836	72	61	78	101	65	4	99	-	-	71
西	10,807	7,526	2,179	301	387	73	60	85	30	33	3	83	1	-	46
中	18,603	12,740	3,545	637	858	120	236	119	92	106	14	15	-	-	121
南	15,534	11,413	2,700	458	535	110	79	43	48	42	5	8	-	-	93
港南	15,542	10,757	2,899	452	1,087	84	62	41	50	33	-	4	-	1	72
保土ヶ谷	13,481	9,398	2,580	557	452	73	45	50	82	38	4	114	-	-	88
旭	16,995	11,904	3,280	646	758	86	61	57	55	57	1	8	-	-	82
磯子	11,674	8,239	2,274	364	497	65	37	58	50	32	3	3	-	-	52
金沢	13,684	9,474	2,550	502	754	58	37	120	81	35	6	5	-	1	61
港北	20,313	14,445	3,631	674	940	88	55	108	169	57	7	9	-	-	130
緑	11,838	8,534	2,049	455	511	63	38	42	48	33	3	5	-	-	57
青葉	15,857	10,805	3,059	671	830	109	47	77	129	40	1	3	-	-	86
都筑	10,984	7,716	1,991	580	329	65	26	100	88	33	1	2	-	-	53
戸塚	18,821	12,913	3,393	622	1,499	78	42	55	88	42	2	1	-	1	85
栄	8,127	5,979	1,536	218	187	41	16	31	48	27	1	-	-	-	43
泉	10,495	7,466	1,830	365	591	53	23	26	69	23	-	-	-	-	49
瀬谷	8,816	6,486	1,567	359	201	54	29	29	30	21	-	2	-	-	38
市外	50	5	2	38	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2

(救急企画課)

■ 行政区別搬送人員

令和6年中

区 分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労働 災害 事故	運動 競技 事故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自然 災害 事故	そ の 他
合 計	207,471	143,228	40,299	7,799	11,965	888	656	1,194	1,262	107	21	-	-	4	48
鶴見	15,494	10,894	2,755	715	789	74	39	135	75	9	3	-	-	1	5
神奈川	12,701	8,783	2,329	493	830	51	38	72	96	4	-	-	-	-	5
西	7,822	5,211	1,797	230	385	46	41	79	28	4	-	-	-	-	1
中	11,886	7,646	2,518	458	852	69	123	109	84	16	11	-	-	-	-
南	12,031	8,669	2,244	377	530	71	47	39	46	6	1	-	-	-	1
港南	13,092	8,909	2,539	371	1,083	54	42	39	47	5	-	-	-	1	2
保土ヶ谷	10,917	7,571	2,219	453	448	54	38	49	79	3	1	-	-	-	2
旭	14,480	9,996	2,935	578	758	51	41	56	53	8	1	-	-	-	3
磯子	9,701	6,717	1,993	316	495	42	29	54	46	3	1	-	-	-	5
金沢	11,393	7,732	2,237	420	749	30	25	116	75	5	1	-	-	1	2
港北	16,139	11,194	3,110	543	928	50	35	104	157	12	1	-	-	-	5
緑	9,444	6,622	1,754	396	509	42	26	41	48	4	-	-	-	-	2
青葉	13,176	8,830	2,660	559	824	69	31	71	122	7	1	-	-	-	2
都筑	9,285	6,411	1,789	516	326	42	22	94	82	1	-	-	-	-	2
戸塚	16,038	10,782	3,012	525	1,488	49	33	53	86	5	-	-	-	1	4
栄	7,107	5,214	1,386	195	184	29	14	30	46	7	-	-	-	-	2
泉	9,232	6,519	1,653	332	588	36	14	25	63	1	-	-	-	-	1
瀬谷	7,493	5,524	1,367	289	199	29	18	28	29	7	-	-	-	-	3
市外	40	4	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(救急企画課)



# ■ 時間帯別出場件数

令和6年中

区 分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合 計	256,481	180,499	47,011	9,345	12,051	1,401	1,024	1,260	1,342	781	76	367	1	4	1,319
0 時 台	6,969	5,478	1,026	128	120	60	67	18	3	25	5	-	-	-	39
1 時 台	5,933	4,753	783	122	95	53	59	7	3	26	4	-	-	-	28
2 時 台	5,166	4,205	659	71	73	46	50	13	-	24	-	-	-	-	25
3 時 台	4,790	3,963	586	84	59	18	32	5	2	11	4	-	-	-	26
4 時 台	4,814	3,948	595	97	65	24	37	8	-	24	-	1	-	-	15
5 時 台	5,700	4,594	743	166	47	53	26	13	1	30	4	-	-	-	23
6 時 台	7,045	5,598	1,026	248	37	33	17	15	5	21	10	2	-	-	33
7 時 台	9,495	7,193	1,584	476	61	42	22	23	8	41	7	2	-	-	36
8 時 台	12,168	8,913	2,205	635	140	53	36	72	23	29	1	12	-	-	49
9 時 台	14,924	10,422	2,812	547	681	46	33	123	64	45	9	62	-	-	80
10 時 台	15,729	10,393	3,077	542	1,215	60	40	106	106	38	3	53	-	-	96
11 時 台	14,799	9,472	2,963	481	1,331	67	26	113	169	43	4	44	-	-	86
12 時 台	14,564	9,191	2,847	551	1,478	70	32	85	139	41	1	46	-	1	82
13 時 台	13,922	9,165	2,719	469	1,128	66	33	89	107	33	4	49	1	-	59
14 時 台	13,494	8,841	2,713	540	862	81	33	128	133	35	2	46	-	-	80
15 時 台	13,282	8,596	2,705	583	958	59	36	93	104	26	4	45	-	1	72
16 時 台	13,440	8,498	2,815	576	1,099	74	56	98	98	38	-	2	-	1	85
17 時 台	13,856	9,101	2,760	752	893	65	36	74	74	40	-	-	-	-	61
18 時 台	13,351	9,045	2,669	686	590	84	46	51	66	31	2	-	-	-	81
19 時 台	12,944	9,207	2,550	533	311	81	46	26	77	47	2	2	-	1	61
20 時 台	11,732	8,537	2,240	356	250	60	63	29	92	45	3	-	-	-	57
21 時 台	10,762	8,009	2,031	259	204	73	45	31	26	30	3	-	-	-	51
22 時 台	9,463	7,092	1,637	258	194	69	79	21	26	37	2	-	-	-	48
23 時 台	8,139	6,285	1,266	185	160	64	74	19	16	21	2	1	-	-	46

(救急企画課)

# ■ 時間帯別搬送人員

令和6年中

区 分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合 計	207,471	143,228	40,299	7,799	11,965	888	656	1,194	1,262	107	21	-	-	4	48
0 時 台	5,176	4,087	768	92	120	38	49	14	3	3	1	-	-	-	1
1 時 台	4,369	3,486	617	83	95	32	39	7	3	5	1	-	-	-	1
2 時 台	3,837	3,130	505	56	73	33	25	11	-	4	-	-	-	-	-
3 時 台	3,546	2,941	446	58	58	12	21	5	2	1	1	-	-	-	1
4 時 台	3,725	3,051	489	77	64	17	17	8	-	2	-	-	-	-	-
5 時 台	4,483	3,621	612	134	47	30	19	13	-	6	-	-	-	-	1
6 時 台	5,640	4,475	878	199	37	19	8	12	5	2	1	-	-	-	4
7 時 台	7,733	5,825	1,376	394	60	23	15	23	8	6	1	-	-	-	2
8 時 台	10,364	7,516	1,991	555	140	34	26	70	20	10	-	-	-	-	2
9 時 台	12,891	8,945	2,564	469	672	29	18	118	63	7	2	-	-	-	4
10 時 台	13,485	8,766	2,778	458	1,207	38	30	99	103	3	1	-	-	-	2
11 時 台	12,431	7,747	2,635	391	1,318	41	16	110	165	5	1	-	-	-	2
12 時 台	12,215	7,505	2,498	455	1,468	49	22	81	123	9	-	-	-	1	4
13 時 台	11,595	7,380	2,413	416	1,127	44	23	83	102	5	1	-	-	-	1
14 時 台	11,131	7,086	2,387	472	859	51	23	121	123	5	1	-	-	-	3
15 時 台	10,979	6,891	2,369	503	953	36	27	90	103	3	1	-	-	1	2
16 時 台	11,059	6,764	2,408	521	1,094	42	34	93	92	8	-	-	-	1	2
17 時 台	11,226	7,170	2,344	612	886	42	24	71	70	2	-	-	-	-	5
18 時 台	10,682	7,083	2,217	595	578	59	29	49	63	5	1	-	-	-	3
19 時 台	10,164	7,144	2,121	417	306	50	26	25	70	1	1	-	-	1	2
20 時 台	9,067	6,487	1,840	287	248	39	49	24	80	4	6	-	-	-	3
21 時 台	8,335	6,110	1,678	210	201	49	27	29	26	3	1	-	-	-	1
22 時 台	7,225	5,347	1,347	206	194	39	42	19	23	6	-	-	-	-	2
23 時 台	6,113	4,671	1,018	139	160	42	47	19	15	2	-	-	-	-	-

(救急企画課)

# ■ 月別出場件数

令和6年中

区分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合計	256,481	180,499	47,011	9,345	12,051	1,401	1,024	1,260	1,342	781	76	367	1	4	1,319
1月	23,192	16,904	4,054	681	947	117	80	84	102	69	9	32	-	2	111
2月	19,896	13,993	3,732	676	948	100	70	100	67	74	3	32	-	1	100
3月	20,510	14,323	3,936	754	925	90	79	98	113	69	4	28	-	-	91
4月	19,219	13,317	3,584	729	959	120	74	104	124	72	15	36	-	-	85
5月	20,230	14,078	3,719	786	1,004	125	81	103	140	58	1	30	-	-	105
6月	20,226	14,288	3,509	809	1,004	109	82	83	130	64	4	32	-	-	112
7月	25,442	18,336	4,506	735	1,141	124	94	154	121	55	11	35	1	-	129
8月	22,713	16,319	4,013	726	974	132	83	122	98	62	9	31	-	-	144
9月	20,480	14,437	3,664	810	949	127	89	119	107	70	6	27	-	-	75
10月	19,883	13,567	3,845	857	993	127	85	96	121	60	8	25	-	1	98
11月	19,833	13,310	4,033	890	985	117	106	88	113	50	3	26	-	-	112
12月	24,857	17,627	4,416	892	1,222	113	101	109	106	78	3	33	-	-	157

(救急企画課)

# ■ 月別搬送人員

令和6年中

区分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合計	207,471	143,228	40,299	7,799	11,965	888	656	1,194	1,262	107	21	-	-	4	48
1月	18,742	13,431	3,450	583	941	78	55	81	98	12	7	-	-	2	4
2月	15,948	11,018	3,153	550	943	60	54	91	62	15	-	-	-	1	1
3月	16,459	11,212	3,360	639	922	63	50	92	107	6	-	-	-	-	8
4月	15,700	10,709	3,059	620	950	73	46	104	121	14	4	-	-	-	-
5月	16,715	11,482	3,215	651	1,001	75	52	95	131	11	1	-	-	-	1
6月	16,641	11,584	3,029	698	1,000	75	47	76	121	8	2	-	-	-	1
7月	20,357	14,233	3,976	622	1,124	69	60	150	109	10	3	-	-	-	1
8月	18,063	12,624	3,514	607	959	93	50	118	95	1	1	-	-	-	1
9月	16,435	11,364	3,095	670	943	83	55	114	103	8	-	-	-	-	-
10月	16,267	10,914	3,311	713	990	81	53	90	108	4	2	-	-	1	-
11月	16,230	10,734	3,433	734	982	74	73	80	106	5	-	-	-	-	9
12月	19,914	13,923	3,704	712	1,210	64	61	103	101	13	1	-	-	-	22

(救急企画課)

■ 曜日別出場件数

令和6年中

区分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合 計	256,481	180,499	47,011	9,345	12,051	1,401	1,024	1,260	1,342	781	76	367	1	4	1,319
日	36,876	27,038	6,888	1,170	612	210	207	90	359	118	8	-	-	1	175
月	39,171	27,920	6,937	1,249	1,956	218	150	215	154	102	6	68	-	1	195
火	36,799	25,695	6,562	1,381	2,083	214	137	186	112	127	11	74	-	1	216
水	35,113	24,558	6,249	1,359	1,922	196	123	203	139	98	9	70	-	-	187
木	35,087	24,514	6,405	1,269	1,837	197	117	191	143	138	10	78	1	1	186
金	36,453	25,127	6,670	1,467	2,182	182	143	178	117	103	9	75	-	-	200
土	36,982	25,647	7,300	1,450	1,459	184	147	197	318	95	23	2	-	-	160

(救急企画課)

■ 曜日別搬送人員

令和6年中

区分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	火 災	水 難 事 故	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	自 然 災 害 事 故	そ の 他
合 計	207,471	143,228	40,299	7,799	11,965	888	656	1,194	1,262	107	21	-	-	4	48
日	29,497	21,293	5,890	982	601	128	141	83	344	24	3	-	-	1	7
月	31,800	22,266	5,954	1,033	1,935	151	92	207	141	12	1	-	-	1	7
火	29,865	20,443	5,651	1,156	2,073	133	91	180	106	22	3	-	-	1	6
水	28,575	19,586	5,412	1,135	1,914	126	70	192	130	4	2	-	-	-	4
木	28,483	19,614	5,440	1,067	1,823	124	67	176	134	23	8	-	-	1	6
金	29,521	19,949	5,681	1,216	2,168	112	101	167	103	12	2	-	-	-	10
土	29,730	20,077	6,271	1,210	1,451	114	94	189	304	10	2	-	-	-	8

(救急企画課)

救急隊別活動状況

令和6年中

区分	出 場 件 数	搬 送 人 員	出 場 指 令 か ら		現 場 到 着 か ら		搬 送 開 始 か ら		出 場 指 令 か ら	
			現 場 到 着 ま で	平 均 時 間	現 場 到 着 ま で	平 均 距 離	現 場 到 着 ま で	平 均 時 間	現 場 到 着 ま で	平 均 距 離
合 計	256,481	207,471		8.6 分		2.7 km		25.6 分		10.0 分
鶴 見	鶴見第1	3,547	2,869	7.1 分	2.0 km	24.9 分	9.7 分	5.9 km	87.4 分	13.8 km
	鶴見第2	1,321	1,177	7.1 分	2.0 km	25.4 分	9.5 分	5.4 km	86.9 分	12.9 km
	生 麦	3,083	2,529	7.0 分	2.1 km	24.5 分	8.7 分	5.1 km	87.3 分	12.6 km
	矢 向	2,692	2,143	8.8 分	2.8 km	25.6 分	9.0 分	5.0 km	94.4 分	13.3 km
	岸 谷	3,325	2,769	8.0 分	2.7 km	21.7 分	9.3 分	5.3 km	87.3 分	13.9 km
	寺 尾	3,206	2,679	8.7 分	2.7 km	26.0 分	9.7 分	5.1 km	90.3 分	13.2 km
	駒 岡	3,354	2,840	9.1 分	2.8 km	26.4 分	9.8 分	4.6 km	90.0 分	12.8 km
	鶴見増強	130	114	8.9 分	2.9 km	29.8 分	10.2 分	5.8 km	98.1 分	14.5 km
	神奈川第1	3,349	2,606	9.0 分	2.4 km	26.5 分	9.5 分	4.8 km	90.5 分	12.4 km
	神奈川第2	3,315	2,612	9.1 分	2.4 km	27.8 分	9.8 分	4.8 km	91.6 分	12.4 km
神 奈 川	菅 田	3,340	2,782	8.8 分	3.2 km	24.0 分	9.4 分	5.0 km	85.5 分	14.4 km
	片 倉	3,310	2,796	8.6 分	2.7 km	26.4 分	9.1 分	4.6 km	89.0 分	12.3 km
	松 見	3,502	2,533	9.7 分	2.7 km	24.2 分	9.6 分	5.0 km	90.9 分	13.3 km
	神奈川増強	78	67	10.4 分	3.4 km	24.1 分	9.8 分	4.8 km	93.3 分	13.6 km
西	西 第 1	3,441	2,774	8.1 分	2.1 km	24.2 分	8.7 分	4.5 km	82.5 分	11.1 km
	西 第 2	3,390	2,397	8.4 分	2.1 km	25.8 分	9.1 分	4.6 km	87.5 分	11.6 km
	西 第 3	1,357	1,114	8.5 分	2.2 km	26.7 分	8.7 分	4.2 km	86.1 分	10.5 km
	浅 間 町	3,805	2,871	7.9 分	2.3 km	24.6 分	9.3 分	4.8 km	81.2 分	11.8 km
	境 之 谷	3,046	2,059	8.2 分	2.1 km	27.9 分	9.1 分	4.6 km	88.4 分	11.6 km
中	西 増 強	132	109	10.3 分	3.0 km	25.6 分	9.3 分	4.8 km	90.0 分	11.9 km
	中 第 1	4,469	2,462	5.9 分	1.7 km	21.4 分	7.7 分	4.1 km	77.8 分	10.2 km
	中 第 2	4,518	2,478	6.0 分	1.7 km	19.4 分	7.9 分	4.1 km	75.5 分	10.2 km
	北 方	2,886	2,152	6.7 分	2.1 km	22.6 分	7.4 分	4.1 km	71.8 分	10.2 km
	山 下 町 1	3,636	2,214	6.6 分	1.8 km	23.3 分	7.2 分	3.9 km	78.6 分	9.9 km
	山 下 町 2	763	493	7.0 分	2.1 km	22.8 分	7.1 分	3.7 km	76.6 分	9.7 km
	山 元 町	3,060	2,318	7.1 分	2.3 km	18.3 分	7.8 分	4.3 km	73.7 分	11.5 km
	中 増 強	205	123	7.0 分	2.2 km	21.3 分	8.1 分	4.1 km	81.3 分	10.6 km
	南 第 1	3,377	2,613	8.0 分	1.9 km	23.4 分	8.6 分	4.3 km	82.6 分	11.2 km
	南 第 2	3,361	2,685	7.6 分	1.9 km	25.0 分	9.4 分	5.0 km	85.9 分	11.9 km
南	蒔 田	3,533	2,805	8.3 分	2.1 km	26.4 分	9.8 分	5.2 km	98.7 分	12.7 km
	大 岡	3,157	2,628	8.1 分	2.5 km	23.2 分	10.6 分	5.9 km	92.7 分	15.2 km
	六 ツ 川	3,070	2,421	9.3 分	2.7 km	27.2 分	11.8 分	6.0 km	98.7 分	15.4 km
	南 増 強	103	82	8.2 分	2.5 km	26.2 分	7.7 分	3.7 km	84.7 分	10.0 km
港 南	港 南 第 1	3,024	2,480	9.6 分	2.9 km	28.5 分	11.1 分	5.7 km	99.1 分	14.7 km
	港 南 第 2	2,978	2,432	9.4 分	2.9 km	26.1 分	11.1 分	5.7 km	98.8 分	15.1 km
	芹 が 谷	3,237	2,722	8.9 分	2.7 km	24.5 分	10.7 分	5.7 km	93.9 分	14.9 km
	野 庭	3,552	3,165	8.1 分	2.7 km	27.2 分	9.5 分	5.0 km	88.6 分	13.4 km
	港 南 台	3,117	2,656	8.4 分	2.8 km	24.0 分	9.0 分	4.8 km	84.9 分	13.0 km
保 土 ケ 谷	港 南 増 強	97	81	10.8 分	3.7 km	27.4 分	10.6 分	5.3 km	105.3 分	15.0 km
	保 土 ケ 谷	3,162	2,406	8.9 分	2.7 km	26.8 分	10.0 分	5.2 km	97.5 分	13.5 km
	西 谷	3,049	2,557	9.7 分	3.0 km	27.6 分	12.4 分	6.3 km	104.4 分	16.7 km
	今 井	2,752	2,281	10.4 分	3.3 km	31.0 分	10.9 分	5.9 km	106.6 分	15.7 km
	権 太 坂	2,947	2,542	9.4 分	2.8 km	27.3 分	11.0 分	5.7 km	97.6 分	14.9 km
旭	保土ヶ谷増強	49	44	10.3 分	3.5 km	27.9 分	10.0 分	4.9 km	103.4 分	15.6 km
	旭	3,227	2,800	9.4 分	2.8 km	29.5 分	11.7 分	6.2 km	98.9 分	15.7 km
	都 岡	2,771	2,378	10.0 分	3.2 km	28.4 分	10.7 分	5.5 km	97.2 分	15.2 km
	南 本 宿	3,201	2,682	8.8 分	2.9 km	27.8 分	11.8 分	6.7 km	97.3 分	17.1 km
	若 葉 台	2,593	2,282	9.4 分	3.5 km	28.4 分	9.4 分	5.2 km	92.0 分	14.3 km
	今 宿	3,265	2,758	9.4 分	3.1 km	22.5 分	11.6 分	6.9 km	88.5 分	17.6 km
	旭 増 強	119	103	10.6 分	3.8 km	30.7 分	11.3 分	5.8 km	104.9 分	15.8 km
	磯 子	3,079	2,515	8.1 分	2.5 km	24.0 分	9.9 分	5.4 km	84.6 分	14.8 km
	洋 光 台	3,149	2,702	8.0 分	2.6 km	22.6 分	10.6 分	5.9 km	88.3 分	14.9 km
	杉 田	2,960	2,520	8.6 分	2.7 km	25.0 分	11.4 分	6.2 km	93.6 分	15.9 km
磯 子	磯 子 増 強	108	93	9.3 分	3.4 km	25.1 分	10.1 分	5.2 km	95.2 分	15.8 km
	金 沢 第 1	2,995	2,426	8.0 分	2.4 km	24.9 分	9.8 分	4.9 km	82.9 分	12.0 km
	金 沢 第 2	2,880	2,366	8.3 分	2.4 km	27.1 分	10.1 分	5.0 km	86.8 分	12.2 km
	富 岡	3,308	2,592	8.3 分	2.8 km	23.5 分	10.8 分	6.1 km	87.8 分	15.9 km
	釜 利 谷	2,547	2,182	9.0 分	3.1 km	25.7 分	9.6 分	4.6 km	88.0 分	13.7 km
	幸 浦	2,469	2,219	8.7 分	3.0 km	25.8 分	10.8 分	5.9 km	88.1 分	15.4 km
	金 沢 増 強	72	58	9.4 分	3.1 km	25.7 分	10.6 分	4.9 km	81.1 分	12.0 km
	港 北 第 1	3,101	2,423	9.1 分	2.8 km	26.4 分	11.1 分	5.8 km	98.0 分	14.3 km
	港 北 第 2	1,272	1,118	9.3 分	2.9 km	25.6 分	10.1 分	4.6 km	97.6 分	12.6 km
	港 北	綱 島	789	576	9.1 分	2.6 km	24.6 分	11.3 分	5.4 km	97.7 分
日 吉		3,207	2,427	8.6 分	2.5 km	24.7 分	11.4 分	5.6 km	89.0 分	14.4 km
篠 原		3,122	2,626	8.7 分	2.7 km	27.8 分	9.6 分	4.9 km	93.8 分	13.3 km
高 田		2,917	2,223	8.8 分	2.6 km	26.8 分	11.7 分	5.5 km	101.1 分	14.6 km
新 羽		3,059	2,297	9.9 分	3.0 km	24.5 分	11.8 分	6.0 km	99.2 分	15.7 km
港 北 増 強		110	92	10.5 分	3.4 km	27.0 分	10.2 分	4.5 km	105.2 分	13.2 km
緑 第 1		2,887	2,275	8.9 分	2.9 km	31.4 分	11.4 分	5.5 km	110.0 分	15.1 km
緑 第 2		1,258	1,070	9.7 分	3.1 km	29.3 分	11.2 分	5.2 km	105.9 分	14.4 km
長 津 田		2,899	2,341	9.4 分	2.9 km	29.3 分	9.9 分	5.1 km	106.4 分	14.2 km
鴨 居		2,701	2,252	9.9 分	2.9 km	27.3 分	11.1 分	5.3 km	101.2 分	14.0 km
青 葉	白 山	3,087	2,565	9.7 分	3.0 km	26.7 分	11.9 分	5.7 km	99.5 分	15.4 km
	緑 増 強	43	36	10.2 分	3.6 km	27.3 分	9.4 分	4.1 km	94.5 分	12.5 km
	青 葉	2,977	2,549	8.7 分	2.9 km	30.2 分	9.7 分	4.8 km	97.3 分	12.4 km
	元 石 川	2,943	2,450	8.4 分	2.6 km	27.3 分	9.4 分	4.7 km	93.8 分	13.0 km
	鴨 志 田	2,644	2,167	8.2 分	3.0 km	26.5 分	10.4 分	5.6 km	96.6 分	14.5 km
	青 葉 台	3,281	2,715	8.5 分	2.5 km	28.9 分	9.5 分	4.7 km	92.3 分	12.1 km
	荏 田	3,186	2,506	8.6 分	2.9 km	24.3 分	9.2 分	4.7 km	85.3 分	12.5 km
	青 葉 増 強	103	89	10.1 分	3.3 km	31.3 分	10.6 分	4.7 km	105.2 分	12.9 km
	都 筑	2,539	2,285	8.0 分	2.8 km	25.3 分	10.1 分	5.5 km	101.0 分	14.0 km
	川 和	2,766	2,265	9.3 分	3.1 km	26.4 分	10.6 分	5.4 km	102.1 分	15.1 km
戸 塚	仲 町 台	2,544	2,198	9.0 分	3.2 km	25.6 分	10.1 分	5.2 km	98.6 分	14.4 km
	北 山 田	2,471	2,066	9.2 分	3.2 km	25.6 分	10.2 分	5.3 km	102.2 分	14.9 km
	都 筑 増 強	158	136	9.9 分	3.6 km	26.9 分	9.6 分	4.7 km	104.0 分	13.9 km
	戸 塚 第 1	3,247	2,865	9.0 分	2.8 km	22.7 分	9.5 分	4.6 km	98.0 分	12.4 km
	戸 塚 第 2	1,209	1,087	9.2 分	2.9 km	24.5 分	8.9 分	4.4 km	97.0 分	12.1 km
栄	大 正	3,088	2,756	8.7 分	2.7 km	23.3 分	8.9 分	4.2 km	91.8 分	11.3 km
	吉 田	3,309	2,644	9.3 分	2.8 km	25.7 分	10.2 分	5.3 km	98.8 分	14.0 km
	東 戸 塚	2,696	2,263	9.8 分	3.1 km	26.6 分	10.6 分	5.8 km	106.2 分	15.6 km
	戸 塚 増 強	97	85	10.1 分	3.1 km	24.7 分	8.6 分	3.5 km	102.3 分	11.0 km
	栄	3,321	2,803	8.5 分	2.7 km	22.7 分	7.8 分	3.9 km	82.4 分	10.6 km
泉	上 郷	2,218	1,952	8.7 分	3.4 km	23.9 分	9.0 分	4.8 km	92.1 分	14.7 km
	豊 田	3,045	2,700	9.2 分	3.0 km	25.0 分	8.7 分	4.2 km	90.0 分	11.8 km
	栄 増 強	90	75	10.1 分	3.7 km	24.0 分	9.1 分	4.4 km	93.8 分	13.3 km
	泉	2,997	2,782	8.9 分	2.8 km	23.2 分	10.2 分	5.3 km	92.7 分	13.8 km
	岡 津	3,399	2,723	8.9 分	3.0 km	23.8 分	9.5 分	5.1 km	85.9 分	13.7 km
瀬 谷	中 田	3,244	2,811	9.5 分	2.9 km	23.1 分	9.5 分	5.1 km	86.1 分	13.8 km
	い す み 野	2,841	2,563	9.4 分	3.3 km	24.6 分	11.0 分	5.7 km	93.9 分	15.3 km
	泉 増 強	108	96	10.5 分	3.7 km	26.3 分	9.8 分	4.9 km	98.6 分	14.0 km
	瀬 谷 第 1	2,959	2,575	9.1 分	2.7 km	30.0 分	11.5 分	6.4 km	104.0 分	16.0 km
	瀬 谷 第 2	1,222	1,098	9.3 分	3.0 km	27.3 分	11.2 分	5.8 km	99.1 分	15.5 km
局	下 瀬 谷	2,925	2,436	8.8 分	2.8 km	25.3 分	11.6 分	6.3 km	96.7 分	16.4 km
	中 瀬 谷	2,329	1,909	9.1 分	3.1 km	27.7 分	10.8 分	5.9 km	108.1 分	15.7 km
	瀬 谷 増 強	96	88	11.3 分	3.9 km	28.0 分	11.7 分	6.		

■ 年齢別搬送人員の状況

令和6年中

区 分	合 計	急 病	一 般 負 傷	交 通 事 故	転 院 搬 送	自 損 行 為	加 害	労働災害事故	運動競技事故	火 災	水 難 事 故	自然災害事故	そ の 他
合 計	207,471	143,228	40,299	7,799	11,965	888	656	1,194	1,262	107	21	4	48
0 ～ 4 歳	10,817	7,226	2,571	128	880	-	7	-	2	-	-	-	3
5 ～ 9 歳	4,431	2,807	1,140	248	167	1	11	-	56	-	-	-	1
10 ～ 14 歳	3,142	1,695	686	282	108	17	22	-	330	1	1	-	-
15 ～ 19 歳	4,189	2,481	522	551	119	93	32	35	354	1	-	-	1
20 ～ 24 歳	6,142	4,257	711	622	156	123	43	106	112	9	1	-	2
25 ～ 29 歳	6,023	4,395	594	482	226	103	58	97	56	4	3	-	5
30 ～ 34 歳	5,736	4,124	560	427	336	114	40	76	50	6	2	-	1
35 ～ 39 歳	5,170	3,657	554	419	319	57	46	71	41	4	1	1	-
40 ～ 44 歳	5,593	3,977	647	470	258	46	53	85	45	6	2	1	3
45 ～ 49 歳	6,817	4,860	792	555	319	51	56	126	49	6	1	-	2
50 ～ 54 歳	9,119	6,369	1,163	727	512	78	69	147	41	8	3	-	2
55 ～ 59 歳	9,654	6,739	1,417	673	533	51	52	140	36	9	1	-	3
60 ～ 64 歳	9,299	6,408	1,581	524	568	43	40	105	20	7	1	-	2
65 ～ 69 歳	9,776	6,815	1,770	384	667	22	23	64	22	9	-	-	-
70 ～ 74 歳	15,042	10,611	2,874	365	1,054	19	22	63	15	16	-	-	3
75 ～ 79 歳	20,826	14,594	4,317	373	1,408	25	26	53	13	8	3	-	6
80 ～ 84 歳	27,262	19,020	6,112	346	1,690	19	29	19	15	7	1	-	4
85 ～ 89 歳	26,063	17,884	6,423	171	1,525	20	15	6	5	5	1	1	7
90 ～ 94 歳	16,530	11,247	4,351	43	871	6	7	1	-	1	-	1	2
95 ～ 99 歳	5,167	3,617	1,311	8	225	-	5	-	-	-	-	-	1
100 歳 以上	673	445	203	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-

(救急企画課)

■ 性別別程度別搬送人員の状況

令和6年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
		入 院 を 要 せ ず	生命危険なし 入院を要す	生命危険の 可能性あり	生命危険 切迫状態	初 診 時 死 亡 確 認	医師の診断 無 し
全 体	207,471	93,869	95,755	12,149	4,738	956	4
男	104,271	46,463	47,703	6,842	2,744	517	2
女	103,200	47,406	48,052	5,307	1,994	439	2
新 生 児	451	57	320	60	13	1	－
生後28日未満							
男	245	26	182	28	8	1	－
女	206	31	138	32	5	－	－
乳 幼 児	12,432	9,778	2,460	154	38	2	－
生後28日以上 7歳未満							
男	7,052	5,567	1,381	85	18	1	－
女	5,380	4,211	1,079	69	20	1	－
少 年	7,833	5,814	1,843	149	24	3	－
7歳以上 18歳未満							
男	4,773	3,542	1,132	82	15	2	－
女	3,060	2,272	711	67	9	1	－
成 人	65,416	36,770	24,636	2,867	1,008	133	2
18歳以上 65歳未満							
男	34,498	18,557	13,265	1,880	700	95	1
女	30,918	18,213	11,371	987	308	38	1
高 齢 者	121,339	41,450	66,496	8,919	3,655	817	2
65歳以上							
男	57,703	18,771	31,743	4,767	2,003	418	1
女	63,636	22,679	34,753	4,152	1,652	399	1

(救急企画課)

■ 事故種別別程度別搬送人員の状況

令和6年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
合 計	207,471	93,869	95,755	12,149	4,738	956	4
急病	143,228	61,822	68,098	8,836	3,696	772	4
一般負傷	40,299	23,449	15,660	681	392	117	－
交通事故	7,799	5,318	2,147	251	74	9	－
転院搬送	11,965	880	8,496	2,175	413	1	－
自損行為	888	228	372	127	115	46	－
加害	656	492	148	10	6	－	－
労働災害事故	1,194	715	410	45	21	3	－
運動競技事故	1,262	917	339	5	1	－	－
火災	107	26	51	14	13	3	－
水難事故	21	5	9	1	2	4	－
自然災害事故	4	2	2	－	－	－	－
その他	48	15	23	4	5	1	－

(救急企画課)

## ■ 不取扱出場件数

令和6年中

区 分	合 計	急 病	負一 傷般	事交 故通	搬転 送院	行自 為損	加 害	事労働 災害	事運動 競技	火 災	事水 故難	搬医 送師	輸資 器材 送等	事自然 災害	そ の 他
合 計	49,676	37,476	6,786	1,899	92	515	376	69	84	679	58	367	1	-	1,274
辞 退	40,135	31,398	6,068	1,624	14	227	332	55	71	59	9	18	-	-	260
死 亡	3,816	3,045	293	16	1	239	2	-	-	15	18	29	-	-	158
傷病者なし	1,566	676	84	106	5	19	20	1	-	362	4	6	-	-	283
途中帰署	2,101	1,481	264	81	56	7	7	8	12	20	6	46	-	-	113
虚 誤 報	1,223	517	30	11	2	7	10	-	-	218	5	1	-	-	422
搬 送 後	321	35	3	18	1	2	2	1	-	2	2	255	-	-	-
中 継	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	506	319	42	42	13	14	3	4	1	3	14	12	1	-	38

(救急企画課)

## ■ 転院搬送の理由別

令和6年中

区分	合計	処置困難	施設なし	病状固定	その他
合計	11,965	11,004	657	82	222
内因	10,705	9,879	575	66	185
外因	1,260	1,125	82	16	37

※搬送人員を示す。

(救急企画課)

## <参考> 全国大都市等の救急状況

令和5年中

	合 計	火 災	事自然 災害	水 難 事 故	交 通 事 故	事労働 災害	事運動 競技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	転 院 搬 送	医 師 搬 送	輸資 器材 送等	そ の 他
横 浜 市	254,636	797	2	64	9,141	1,220	1,291	44,776	1,169	1,583	181,882	11,133	379	1	1,198
札 幌 市	119,957	426	1	8	3,702	676	371	19,811	438	1,542	80,554	8,260	83	-	4,085
仙 台 市	64,830	206	4	10	2,633	581	330	8,574	222	806	44,179	5,343	795	7	1,140
新 潟 市	45,405	166	1	38	1,869	485	217	6,461	97	447	29,880	4,188	843	2	711
さいたま市	85,035	311	-	5	4,451	590	562	12,726	324	717	58,123	4,036	1	1	3,188
千 葉 市	69,155	281	10	13	3,505	491	334	9,742	418	638	47,533	5,490	22	55	623
東京消防庁	918,311	3,514	14	568	42,507	5,518	5,414	162,950	5,475	7,332	629,395	42,814	168	618	12,024
川 崎 市	87,591	233	4	24	3,742	477	238	13,149	406	684	61,936	4,097	2	-	2,599
相 模 原 市	43,696	107	-	10	2,455	308	222	6,357	167	439	29,734	2,879	16	2	1,000
浜 松 市	43,957	140	3	26	2,533	410	277	6,195	91	346	29,337	3,902	16	-	681
静 岡 市	47,933	63	1	19	2,942	365	285	6,881	107	396	32,779	3,674	18	-	403
名 古 屋 市	155,776	376	-	32	6,968	888	596	22,266	572	1,524	111,111	9,357	2	282	1,802
京 都 市	103,059	373	2	17	6,331	598	452	17,047	377	806	71,572	4,569	8	-	907
大 阪 市	263,089	798	13	81	14,445	1,661	1,005	43,930	2,114	2,621	183,841	11,808	4	-	768
堺 市	70,741	186	2	10	4,251	384	349	10,693	282	448	49,876	3,618	274	-	368
神 戸 市	99,683	239	-	25	4,406	544	430	17,462	365	881	65,371	6,655	9	1	3,295
岡 山 市	38,201	140	-	22	2,577	209	183	5,979	87	303	25,927	2,609	37	4	124
広 島 市	72,818	165	-	15	4,388	492	306	11,096	257	614	48,688	5,854	127	2	814
北 九 州 市	63,061	109	17	30	2,190	364	333	10,205	162	508	43,855	4,135	6	156	991
福 岡 市	100,007	155	1	61	4,983	692	572	15,031	424	1,041	68,643	6,325	-	-	2,079
熊 本 市	45,926	132	5	10	2,521	290	347	7,590	135	415	30,425	3,163	13	2	878

※令和5年中の確定値

※出場件数を示す。

(救急企画課)



## 救 助 活 動

### ■ 救助出場・活動状況

出場件数の総数は1,948件（前年2,061件）で、主な事故種別で見ると、その他の事故の1,185件（全体の60.8%）が最も多く、交通事故の366件（18.8%）、建物等による事故の205件（10.5%）、火災の133件（6.8%）の順である。

出場人員の総数は47,894人（前年51,416人）で、その他の事故の32,196人（全体の67.2%）が最も多い。また出場隊の総数は13,108隊で、その他の事故が8,804隊（67.2%）と最も多い。

活動件数の総数は538件（前年509件）で、その他の事故の165件（30.7%）が最も多く、次に、建物等による事故の154件（28.6%）、火災の133件（24.7%）の順である。

活動人員数を主な事故種別で見ると、火災の数値（3,256人）が最も多く、その他の事故（1,398人）、建物等による事故（741人）、交通事故（379人）の順である。

活動隊数については、火災（356隊）、その他の事故（302隊）、建物等による事故（192隊）、交通事故、水難事故の順である。

救助人員（救出人員及び収容人員の合算）の総数は285人で、建物等による事故の118人、その他の事故の77人、交通事故の27人及び火災は24人の順である。 ※小数点第2位四捨五入

### ■ 行政区別救助出場・活動状況

出場件数の多い行政区は、金沢区の216件が最も多く、中区の213件、鶴見区の165件の順である。このうち3行政区の主な事故種別で見ると、金沢区はその他の事故109件が最も多く、建物等による事故64件、交通事故26件の順であり、中区は建物等による事故160件、交通事故29件、建物等による事故12件の順である。また、鶴見区はその他の事故103件、交通事故26件、建物等による事故17件の順である。

活動件数については、金沢区の88件が最も多く、次に、鶴見区48件、南区39件の順である。事故種別で見ると、金沢区の建物等による事故が40件で最も多い事故種別である。

### ■ 行政区別救助人員

救助人員を主な事故種別で見ると、建物等による事故が118人で最も多く、その他の事故76人、交通事故27人、火災24人及び水難事故21人の順である。また、行政区で見ると金沢区の56人が最も多く、磯子区27人及び南区25人の順である。

救出人員の事故種別は、建物等による事故の83人が最も多い数値である。

収容人員は、金沢区の14人が最も多く、次に南区の13人、港南区9人の順である。

### ■ 自動車専用道路別救助出場・救助活動状況

自動車専用道路における救助出場件数は、444件（市内411件、市外33件）で、活動件数13件、救出人員4人となっている。

道路別の出場件数は、首都高速道路の140件が最も多く、次に、東名高速道路90件、保土ケ谷バイパス74件、横浜・横須賀道路62件、横浜新道49件、第三京浜道路29件の順である。

活動件数は、横浜新道の4件が最も多く、東名高速道路及び首都高速道路の3件、保土ケ谷バイパスの2件、横浜横須賀道路の1件の順である。

救出人員では、横浜新道の2人が最も多く、次に、横浜・横須賀道路及び保土ケ谷バイパスで各1人である。



■ 救助出場・活動状況（総括）

令和6年中

区分 \ 事故種別		出 場 件 数	活 動 件 数	出 場 人 員	活 動 人 員	出 場 隊 数	活 動 隊 数	救 助 人 員	救 出 人 員	収 容 人 員
合計		1,948	538	47,894	6,287	13,108	1055	285	189	96
火 災	小計	133	133	6,350	3,256	1,729	356	24	15	9
	建物	107	107	5,833	2,865	1592	292	24	15	9
	建物以外	26	26	517	391	137	64	—	—	—
交通事故		366	38	5,418	379	1,469	74	27	20	7
水難事故		27	24	900	197	228	55	21	10	11
自然災害事故		2	1	241	223	55	51	—	—	—
機械による事故		6	1	120	16	36	4	2	2	—
建物等による事故		205	154	1,723	741	535	192	118	83	35
ガス及び酸欠事故		24	16	946	77	252	21	16	6	10
破裂事故		—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の事故		1,185	165	32,196	1398	8,804	302	77	53	24

※事故種別は、次により区分した。

（救助係）

- 1 火災  
火災現場において、直接火災に起因して生じた事故をいう。
- 2 交通事故  
すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。
- 3 水難事故  
水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいう。
- 4 自然災害事故  
暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべりその他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。
- 5 機械による事故  
エレベーター、プレス機械、ベルトコンベアー、その他の建設機械、工作機械等による事故をいう。
- 6 建物等による事故  
建物、門、柵、塀等建物に付帯する施設又はこれらに類する工作物の倒壊による事故、建物等内に閉じこめられる事故、建物等に挟まれる事故等をいう。
- 7 ガス及び酸欠事故  
一酸化炭素中毒その他の中毒事故、酸素欠乏による事故等をいう。
- 8 破裂事故  
火災以外のボイラー、ボンベ等の物理的破裂による事故をいう。
- 9 その他の事故  
1から8に掲げる事故以外の事故で、救助を必要としたものをいう。  
なお、出場したが誤報、虚報であった場合は、「その他の事故」に該当する。

※救出及び収容は、次により区分した。

- 1 救出  
生存の状態で救出した場合をいう。
- 2 収容  
現場において医師が死亡確認後救助した場合又は明らかに死亡していると認められる状態で救助した場合等をいう。

■ 行政区別救助出場・活動件数状況

令和6年中

事故種別 行政区	合計	火災	交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故
合計	1,948 532	133 133	366 38	27 24	2 1	6 1	205 154	24 16	- -	1,185 165
鶴見	165 48	13 13	26 3	3 2	- -	- -	17 14	3 2	- -	103 14
神奈川	142 27	10 10	17 1	1 1	- -	- -	8 7	- -	- -	106 8
西	78 20	7 7	9 1	2 1	- -	- -	2 2	2 1	- -	56 8
中	213 32	7 7	29 2	4 4	- -	- -	12 12	1 1	- -	160 6
南	84 39	6 6	9 -	2 2	- -	1 -	22 22	1 1	- -	43 8
港南	71 24	9 9	8 1	- -	- -	1 -	3 3	1 1	- -	49 10
保土ヶ谷	152 29	4 4	57 4	1 1	1 -	- -	6 6	3 2	- -	80 12
旭	144 33	16 16	42 4	- -	- -	- -	13 7	2 -	- -	71 6
磯子	79 34	2 2	11 4	1 -	- -	- -	16 13	4 4	- -	45 11
金沢	216 88	8 8	26 4	6 6	- -	1 1	64 40	2 2	- -	109 27
港北	89 26	6 6	11 4	3 3	- -	1 -	6 4	2 2	- -	60 7
緑	89 18	3 3	27 5	2 2	- -	- -	3 2	- -	- -	54 6
青葉	94 28	16 16	25 -	- -	- -	- -	5 5	1 -	- -	47 7
都筑	74 16	2 2	23 3	- -	- -	2 -	5 5	- -	- -	42 6
戸塚	96 28	6 6	10 1	1 1	- -	- -	8 8	- -	- -	71 12
栄	48 10	3 3	4 -	1 1	- -	- -	12 2	- -	- -	28 4
泉	40 18	12 12	1 -	- -	- -	- -	3 2	- -	- -	24 4
瀬谷	33 9	3 3	8 1	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	20 5
市外	41 5	- -	23 -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	17 4

※上段：救助出場件数 下段：救助活動件数

(救助係)

※虚報・誤報等の件数は除く。

■ 行政区別救助人員

令和6年中

区分	行政区別		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	市外	海上	計
	事故種別																						
救助人員	合計		18	17	7	18	25	14	18	9	27	56	13	7	7	10	16	6	6	8	1	-	283
	火災	小計	1	3	1	1	-	1	2	1	-	2	1	1	2	-	2	3	1	2	-	-	24
		建物	1	3	1	1	-	1	2	1	-	2	1	1	2	-	2	3	1	2	-	-	24
		建物以外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	交通事故		1	1	1	1	-	5	3	1	4	3	1	2	-	2	1	-	-	1	-	-	27
	水難事故		2	-	1	2	2	-	-	-	1	6	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	20
	自然災害事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	機械による事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
	建物等による事故		8	5	1	10	17	3	4	3	12	32	4	1	3	4	6	2	3	-	-	-	118
	ガス及び酸欠事故		1	-	2	1	1	1	1	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	16
	破裂事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の事故	小計	5	8	1	3	5	4	8	3	8	10	3	2	1	3	6	-	2	3	1	-	76
		危険物等の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	5	8	1	3	5	4	8	3	8	10	3	2	1	3	6	-	2	3	1	-	76
救出人員	合計		13	10	3	13	12	5	13	5	21	42	8	4	5	10	13	4	2	4	1	-	188
	火災	小計	1	1	1	1	-	1	1	-	-	2	1	-	1	-	2	3	-	-	-	-	15
		建物	1	1	1	1	-	1	1	-	-	2	1	-	1	-	2	3	-	-	-	-	15
		建物以外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	交通事故		1	1	1	-	-	-	3	1	4	3	1	1	-	2	1	-	-	1	-	-	20
	水難事故		1	-	-	2	1	-	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	自然災害事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	機械による事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
	建物等による事故		6	3	-	7	9	3	4	2	8	24	3	1	2	4	5	1	1	-	-	-	83
	ガス及び酸欠事故		1	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
	破裂事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の事故	小計	3	5	1	2	2	1	4	2	7	7	2	2	1	3	5	-	1	3	1	-	52
		危険物等の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	3	5	1	2	2	1	4	2	7	7	2	2	1	3	5	-	1	3	1	-	52
収容人員	合計		5	7	4	5	13	9	6	4	6	14	5	3	2	-	3	2	4	4	-	-	96
	火災	小計	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	9
		建物	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	9
		建物以外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	交通事故		-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	水難事故		1	-	1	-	1	-	-	-	1	2	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	11
	自然災害事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	機械による事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	建物等による事故		2	2	1	3	8	-	-	1	4	8	1	-	1	-	1	1	2	-	-	-	35
	ガス及び酸欠事故		-	-	2	-	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10
	破裂事故		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の事故	小計	2	3	-	1	3	3	4	1	1	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	24
		危険物等の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	2	3	-	1	3	3	4	1	1	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	24

※虚報・誤報等の件数は除く。

※行政区別の「海上」は、市外の海上で発生した災害における救助人員を示す。

(救助係)

■ 自動車専用道路別救助出場・活動状況

令和6年中

道路別 区 分		東名高速道路	首都高速道路	第三京浜道路	横浜・ 横須賀道路	保土ヶ谷 バイパス	横浜新道	計
出場件数	計	90	140	29	62	74	49	444
	市内	62	138	27	62	73	49	411
	市外	28	2	2	-	1	-	33
活動件数	計	3	3	-	1	2	4	13
	市内	3	3	-	1	2	4	13
	市外	-	-	-	-	-	-	-
出場人員	計	1323	2001	411	791	1028	662	6216
	市内	930	1965	387	791	1011	662	5746
	市外	393	36	24	-	17	-	470
活動人員	計	87	69	-	15	23	28	222
	市内	87	69	-	15	23	28	222
	市外	-	-	-	-	-	-	-
出場台数	計	332	538	109	216	291	177	1663
	市内	239	529	103	216	287	177	1551
	市外	93	9	6	-	4	-	112
活動台数	計	1	-	-	4	2	9	16
	市内	1	-	-	4	2	9	16
	市外	-	-	-	-	-	-	-
救出人員	計	-	-	-	1	1	2	4
	市内	-	-	-	1	1	2	4
	市外	-	-	-	-	-	-	-
収容人員	計	1	-	-	-	-	-	1
	市内	1	-	-	-	-	-	1
	市外	-	-	-	-	-	-	-

(救助係)

# 

## 

年 別	人 口	世 帯 数	火 災 件 数							焼 損 面 積		焼 損 棟 数	罹 災	
				建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災	建 物  ( m <sup>2</sup> )	林 野  ( a )		世 帯	人 員
昭和23年	876,200	188,967	338	282	10	16	10	-	20	18,784	163	233	297	-
24年	922,151	200,740	441	325	17	33	7	-	59	25,911	67	205	304	-
25年	965,137	213,477	520	386	19	43	9	-	63	16,407	61	196	321	-
26年	1,013,075	224,741	463	357	18	31	10	-	47	15,602	154	203	392	-
27年	1,045,330	233,090	449	370	6	28	6	( 3 )	36	18,714	17	203	410	-
28年	1,085,829	245,667	522	410	18	40	12	-	42	17,695	207	237	421	-
29年	1,121,594	257,031	486	392	7	50	10	-	27	18,170	57	200	340	-
30年	1,150,846	258,687	586	435	26	59	10	-	56	24,103	156	227	495	-
31年	1,182,029	268,675	733	549	37	70	16	-	61	21,357	215	265	650	-
32年	1,222,096	281,053	872	617	77	72	12	-	94	24,895	322	377	798	-
33年	1,265,314	295,170	933	648	94	79	16	-	96	26,549	296	310	880	-
34年	1,312,794	310,531	868	600	61	104	22	-	81	36,144	212	472	6,466	-
35年	1,387,960	347,013	1,038	654	148	112	27	-	97	20,783	672	338	783	-
36年	1,448,278	368,868	1,187	677	204	128	25	-	153	25,081	1,379	331	839	-
37年	1,532,159	401,380	1,249	693	286	115	23	-	132	31,947	2,711	558	1,350	-
38年	1,607,863	429,106	1,283	671	328	123	27	-	134	26,206	2,035	350	785	-
39年	1,695,106	460,319	1,118	667	196	123	10	-	122	30,723	1,058	785	955	3,259
40年	1,806,461	489,145	1,239	692	295	95	21	-	136	40,075	8,214	815	889	3,357
41年	1,876,126	516,505	1,169	669	38	125	29	-	308	20,427	584	712	757	3,872
42年	1,966,479	549,271	1,219	697	23	112	21	-	366	28,978	1,148	787	934	3,304
43年	2,068,024	583,932	1,182	653	9	84	18	-	418	33,311	1,277	799	931	3,750
44年	2,167,376	619,256	1,106	714	7	95	20	-	270	37,487	169	999	1,034	3,301
45年	2,262,625	652,215	1,223	754	4	97	13	-	355	38,498	4,620	1,019	1,007	3,495
46年	2,386,315	691,649	1,290	803	2	96	12	-	377	36,347	34	1,008	1,186	3,984

※昭和23年の金沢区の火災件数は5月15日以降、昭和44年の港南区、旭区、緑区、瀬谷区の火災件数は10月1日以降の数値

※火災報告改訂により昭和44年から火災種別に航空機火災を追加(昭和27年の航空機火災はその他の火災の内数)

※人口及び世帯数は各年1月1日現在の数値（令和2年は令和2年9月1日現在の数値）

各年中

損害額 (千円)	死者	放火自殺者	負傷者	出火率	行政区別火災件数																		
					鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	海上
216,729	13	-	29	3.9	47	29	26	83	42	-	19	-	22	10	30	-	-	-	30	-	-	-	-
230,564	3	-	102	4.8	92	61	41	79	59	-	26	-	24	18	19	-	-	-	22	-	-	-	-
122,730	2	-	62	5.4	91	64	35	102	65	-	44	-	31	24	25	-	-	-	39	-	-	-	-
140,947	121	-	216	4.6	82	64	45	67	65	-	27	-	26	24	24	-	-	-	39	-	-	-	-
210,341	21	-	73	4.3	86	63	48	75	51	-	30	-	26	17	24	-	-	-	29	-	-	-	-
215,206	7	-	86	4.8	80	60	45	101	82	-	42	-	18	23	43	-	-	-	28	-	-	-	-
248,737	10	-	159	4.3	89	51	54	95	81	-	33	-	18	17	24	-	-	-	24	-	-	-	-
222,059	115	-	118	5.1	90	56	68	110	78	-	60	-	25	31	36	-	-	-	32	-	-	-	-
286,284	13	-	143	6.2	121	92	84	109	110	-	51	-	45	28	56	-	-	-	37	-	-	-	-
284,383	12	-	90	7.1	146	116	90	149	132	-	44	-	42	53	50	-	-	-	50	-	-	-	-
362,499	24	-	166	7.4	151	132	94	145	147	-	61	-	41	49	59	-	-	-	54	-	-	-	-
494,043	25	-	793	6.6	118	116	79	153	125	-	70	-	50	39	61	-	-	-	57	-	-	-	-
355,331	13	1	96	7.5	118	167	91	169	149	-	90	-	62	50	91	-	-	-	51	-	-	-	-
384,918	13	-	129	8.2	159	149	112	193	170	-	99	-	65	41	111	-	-	-	88	-	-	-	-
696,865	28	-	244	8.2	163	124	96	176	190	-	126	-	68	70	139	-	-	-	97	-	-	-	-
672,108	16	-	163	8.0	129	134	107	161	181	-	109	-	67	69	179	-	-	-	147	-	-	-	-
783,338	18	2	146	6.6	142	115	81	158	163	-	98	-	64	56	129	-	-	-	112	-	-	-	-
1,288,506	15	-	181	6.9	170	116	75	146	186	-	116	-	89	60	126	-	-	-	155	-	-	-	-
680,911	17	-	169	6.2	178	119	69	139	166	-	136	-	47	57	126	-	-	-	132	-	-	-	-
1,147,848	35	-	159	6.2	164	123	76	140	164	-	108	-	59	51	168	-	-	-	166	-	-	-	-
892,136	25	4	143	5.7	116	118	68	155	162	-	109	-	58	54	169	-	-	-	173	-	-	-	-
1,521,082	32	2	178	5.1	140	126	65	135	152	8	92	13	66	44	141	14	-	-	102	-	-	8	-
1,638,269	30	5	199	5.4	155	119	54	120	105	40	61	68	69	52	103	89	-	-	152	-	-	32	4
1,584,444	40	5	256	5.4	138	111	66	148	87	61	75	62	85	75	121	103	-	-	120	-	-	36	2

(予防課)

■ 自治体消防発足以来の火災状況（２）

年 別	人 口	世 帯 数	火 災 件 数							焼 損 面 積		焼 損 棟 数	爆 発 被 害 棟 数	罹 災	
				建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災	建 物 ( m <sup>2</sup> )	林 野 ( a )			世 帯	人 員
47年	2,448,420	719,642	1,150	723	3	91	15	-	318	33,836	206	962	-	947	3,130
48年	2,512,696	736,662	1,330	697	-	81	19	-	533	28,471	-	937	-	960	2,935
49年	2,576,731	763,271	1,060	658	1	74	14	-	313	26,942	100	866	-	758	2,496
50年	2,629,548	798,711	1,069	662	-	57	14	-	336	22,705	-	845	-	708	2,291
51年	2,668,642	807,720	1,219	669	-	72	4	-	474	22,734	-	888	-	840	2,638
52年	2,705,334	814,603	1,253	715	-	76	9	1	452	29,530	-	957	-	885	2,964
53年	2,740,959	821,607	1,273	665	-	86	6	-	516	25,740	-	864	-	770	2,509
54年	2,770,994	829,282	1,393	721	-	93	6	-	573	24,739	-	956	-	878	2,707
55年	2,779,087	925,938	1,249	660	-	101	3	-	485	20,662	-	885	-	751	2,344
56年	2,814,589	943,749	1,322	711	-	98	3	-	510	25,298	-	912	-	826	2,434
57年	2,857,197	966,332	1,268	680	-	95	3	-	490	17,380	-	864	-	781	2,359
58年	2,904,352	990,592	1,182	663	-	131	9	-	379	21,542	-	912	-	928	2,641
59年	2,953,667	1,015,310	1,172	685	-	117	4	-	366	18,209	-	903	-	852	2,535
60年	3,002,757	1,029,818	1,126	642	-	142	3	-	339	18,325	-	829	-	717	2,090
61年	3,060,362	1,060,789	1,048	644	-	148	7	-	249	16,879	-	809	-	772	2,268
62年	3,118,138	1,091,475	1,030	640	-	146	2	-	242	15,864	-	841	-	736	2,045
63年	3,160,295	1,119,297	1,014	647	-	162	2	-	203	14,551	-	844	-	833	2,226
平成 元年	3,119,032	1,148,840	923	577	-	144	4	-	198	19,127	-	761	-	698	1,860
2 年	3,225,787	1,172,395	940	578	-	163	3	-	196	15,382	-	784	-	720	1,763
3 年	3,225,781	1,197,312	1,000	591	-	187	5	-	217	16,125	-	780	-	699	1,890
4 年	3,267,484	1,218,965	919	547	-	174	2	-	196	12,255	-	742	-	683	1,752
5 年	3,291,849	1,236,647	937	553	-	188	1	-	195	14,458	-	748	-	623	1,642
6 年	3,303,057	1,249,946	856	505	-	141	4	-	206	13,585	-	712	-	610	1,614
7 年	3,308,903	1,262,113	958	580	-	164	3	-	211	13,656	-	753	-	640	1,694
8 年	3,324,281	1,282,711	981	587	-	165	3	-	226	12,240	-	760	2	626	1,595

※昭和61年の栄区、泉区の火災件数は11月3日以降の数値

各年中

損害額 (千円)	死者	放火自殺者	負傷者	出火率	行政区別火災件数																		
					鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	海上
1,610,096	22	1	204	4.7	108	81	67	121	93	56	53	85	71	53	115	95	-	-	110	-	-	40	2
1,303,419	37	3	161	5.3	119	99	45	120	107	67	68	103	95	62	133	118	-	-	140	-	-	52	2
1,563,839	30	8	117	4.1	95	71	46	84	81	49	63	90	65	56	99	110	-	-	119	-	-	32	-
1,105,973	37	11	132	4.1	129	90	43	69	82	49	53	92	47	50	117	115	-	-	111	-	-	21	1
1,421,860	31	9	154	4.6	125	109	51	68	80	68	65	103	50	49	127	159	-	-	136	-	-	29	-
1,826,195	50	16	183	4.6	126	121	51	113	93	69	51	100	54	63	101	124	-	-	153	-	-	33	1
1,928,896	27	11	195	4.6	109	98	34	101	66	86	68	86	65	51	129	153	-	-	185	-	-	42	-
3,066,011	54	15	143	5.0	125	131	60	98	90	68	79	101	79	65	109	155	-	-	195	-	-	38	-
1,868,864	39	17	156	4.5	98	82	44	112	69	65	82	94	69	65	108	137	-	-	166	-	-	58	-
2,809,397	42	12	153	4.7	100	96	32	110	80	76	95	96	70	72	113	134	-	-	202	-	-	45	1
1,717,643	30	16	143	4.4	111	102	44	96	89	79	64	89	80	78	105	116	-	-	169	-	-	46	-
2,442,272	33	12	173	4.1	96	88	43	93	88	65	75	91	54	74	110	127	-	-	132	-	-	46	-
1,662,752	21	12	146	4.0	97	87	57	99	76	63	79	71	64	56	117	136	-	-	136	-	-	34	-
2,144,145	35	14	125	3.7	72	80	57	93	90	66	65	80	69	57	96	105	-	-	160	-	-	36	-
1,820,906	32	14	120	3.4	99	91	27	74	59	73	63	62	51	60	109	111	-	-	128	2	6	33	-
1,968,977	40	21	134	3.3	84	101	44	84	62	49	56	59	42	56	101	112	-	-	47	33	43	47	-
1,618,715	38	14	123	3.2	87	81	34	83	65	49	67	77	43	55	91	105	-	-	79	28	40	30	-
2,495,054	41	15	167	2.9	73	64	35	97	68	53	70	54	42	33	96	92	-	-	55	30	31	30	-
2,124,535	34	11	128	2.9	74	95	34	97	57	35	60	77	42	36	73	122	-	-	54	23	40	21	-
1,980,841	37	15	112	3.1	83	67	45	107	58	42	49	54	30	41	90	129	-	-	67	57	53	28	-
2,079,070	32	10	131	2.8	79	53	42	104	53	36	51	56	36	48	80	115	-	-	64	39	30	33	-
2,200,119	30	14	152	2.8	95	61	40	90	66	42	46	44	41	50	104	109	-	-	61	32	24	32	-
1,954,148	33	6	95	2.6	62	80	42	88	49	40	31	48	40	27	75	107	13	6	52	33	29	34	-
1,619,831	32	8	161	2.9	94	58	32	82	68	53	46	68	49	37	65	48	55	33	65	37	35	33	-
1,628,338	32	10	151	3.0	78	54	45	94	76	45	48	53	43	45	83	43	51	45	70	29	56	23	-

(予防課)



■ 自治体消防発足以来の火災状況（３）

年 別	人 口	世 帯 数	火 災 件 数							焼 損 面 積		焼 損 棟 数	爆 発 被 害 棟 数	罹 災	
				建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災	建 物  ( ㎡ )	林 野  ( a )			世 帯	人 員
9年	3,344,654	1,304,373	1,009	616	-	174	2	-	217	15,168	-	827	10	814	1,879
10年	3,372,916	1,330,345	906	537	-	182	3	-	184	10,326	-	656	5	585	1,397
11年	3,397,895	1,354,590	1,021	569	-	169	8	-	275	12,162	-	688	23	637	1,508
12年	3,432,558	1,373,714	1,107	588	-	179	1	-	339	11,712	-	790	3	698	1,653
13年	3,469,108	1,407,315	1,181	591	-	195	3	-	392	12,151	-	740	-	554	1,382
14年	3,503,182	1,437,754	1,157	641	-	168	3	-	345	12,382	-	818	7	717	1,619
15年	3,532,691	1,465,251	1,078	615	-	152	6	-	305	21,916	-	742	8	623	1,370
16年	3,559,867	1,489,727	1,207	705	-	164	3	-	335	13,862	-	907	5	746	1,645
17年	3,584,428	1,481,980	1,069	618	-	139	3	-	309	11,683	-	791	27	695	1,697
18年	3,606,797	1,507,645	999	613	2	138	2	-	244	10,169	5	757	6	662	1,455
19年	3,631,236	1,534,190	1,077	672	2	113	2	-	288	14,571	2	844	6	708	1,669
20年	3,654,427	1,559,178	1,086	632	-	104	5	-	345	9,966	-	791	7	672	1,559
21年	3,672,789	1,578,396	1,010	606	2	100	-	-	302	8,198	4	736	1	615	1,441
22年	3,689,852	1,584,009	961	609	1	84	3	-	264	10,447	-	732	99	587	1,260
23年	3,691,240	1,595,139	1,024	558	-	93	1	-	372	8,628	-	686	3	542	1,131
24年	3,697,035	1,606,723	904	520	1	82	1	-	300	5,638	4	618	6	528	1,134
25年	3,703,258	1,618,734	968	540	-	59	2	-	367	10,204	-	664	2	502	1,077
26年	3,711,450	1,632,699	950	535	-	76	-	-	339	6,654	-	638	5	480	1,052
27年	3,726,018	1,645,975	750	465	-	75	2	-	208	8,513	-	571	-	378	803
28年	3,731,096	1,661,002	754	449	-	61	4	-	240	5,541	-	570	4	444	913
29年	3,733,084	1,674,601	854	482	-	67	1	-	304	5,137	-	572	2	465	1,040
30年	3,740,944	1,692,610	702	421	-	63	3	-	215	6,478	-	498	3	409	882
令和元年	3,749,929	1,713,356	685	428	1	55	1	-	200	6,672	2	527	4	407	948
2年	3,757,630	1,731,071	624	380	-	61	3	-	180	4,852	-	460	1	438	858
3年	3,772,029	1,766,617	698	463	-	56	2	-	177	8,795	-	594	-	460	934
4年	3,769,595	1,782,399	639	416	-	67	-	-	156	4,721	-	497	-	436	812

各年中

損害額 (千円)	死者	放火自殺者	負傷者	出火率	行政区別火災件数																	
					鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
2,301,959	44	17	177	3.0	99	54	39	96	43	55	50	63	40	54	97	36	52	55	68	19	54	35
1,738,931	24	11	150	2.7	80	67	45	83	59	50	44	69	35	41	69	39	39	30	62	23	41	30
1,842,849	44	14	171	3.0	81	64	47	88	59	72	58	77	46	54	88	41	55	33	66	21	29	42
1,562,103	31	9	168	3.2	104	78	43	81	55	46	75	79	40	49	88	57	65	56	71	35	41	44
1,675,678	33	11	154	3.4	101	66	50	121	45	51	46	72	39	50	102	60	93	125	58	28	43	31
2,439,980	33	7	244	3.3	90	103	38	125	65	53	60	73	49	59	79	65	76	78	56	25	38	25
2,263,753	30	6	169	3.1	83	72	37	101	67	72	64	54	38	49	85	51	69	74	64	20	36	42
1,649,288	30	6	200	3.4	93	81	51	131	86	41	88	73	34	60	115	36	55	80	71	30	45	37
1,519,807	31	12	169	3.0	103	103	41	72	65	67	66	63	38	62	86	44	50	60	47	17	37	48
1,368,197	26	6	159	2.8	69	79	36	95	55	47	53	74	45	43	93	45	66	61	56	21	28	33
1,607,144	34	4	234	3.0	99	87	34	92	63	66	60	62	37	50	93	41	45	56	76	30	42	44
1,316,068	39	6	201	3.0	101	91	43	101	87	47	68	67	35	43	82	51	50	59	61	24	53	23
980,998	27	5	173	2.7	81	63	54	96	62	54	52	52	39	74	89	43	39	42	55	23	50	42
2,824,214	24	2	201	2.6	72	67	44	83	65	56	47	64	41	52	79	49	40	34	86	17	32	33
1,058,205	35	4	136	2.8	86	60	37	87	69	55	58	77	48	55	79	46	39	56	65	22	37	48
1,090,843	21	3	159	2.4	92	66	49	64	59	50	32	60	27	37	75	37	40	32	75	21	62	26
939,125	36	4	161	2.6	97	50	43	81	60	73	43	54	28	44	92	33	52	57	43	39	39	40
934,445	20	7	136	2.6	114	60	41	88	74	56	44	64	34	24	70	43	38	49	53	22	31	45
825,381	28	6	119	2.0	69	51	35	69	37	38	45	56	23	37	58	27	54	30	38	19	28	36
637,577	25	1	130	2.0	61	42	25	72	38	42	37	47	31	34	68	41	51	28	60	16	35	26
662,767	26	4	118	2.3	63	52	34	71	45	42	41	49	34	38	78	36	55	55	61	21	29	50
605,195	23	3	118	1.9	71	58	34	64	45	20	34	38	23	27	62	39	43	40	43	17	23	21
703,928	22	5	117	1.8	76	43	26	60	43	42	26	38	35	48	68	25	25	36	38	13	27	16
480,093	15	3	95	1.7	49	41	30	58	30	41	26	41	27	42	46	29	29	27	51	12	24	21
5,574,666	21	1	110	1.9	54	37	35	84	42	46	35	41	31	36	52	25	40	34	37	16	30	23
446,612	14	2	88	1.7	52	41	34	53	28	38	36	40	24	21	61	32	32	28	63	20	21	15

(予防課)

## ■ 自治体消防発足以来の火災状況（４）

[illegible]



## ■ 火災原因歴年上位

年	火災 件数	出 火 率	出 火 原 因 上 位				
			1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
昭和23年	338	3.9	漏 電 ( 27 )	か ま ど ( 25 )	取 灰 ( 21 )	煙 突 ( 21 )	電気コンロ ( 21 )
24年	441	4.8	ガソリン ( 41 )	煙 突 ( 35 )	漏 電 ( 27 )	た ば こ ( 26 )	放 火 ( 26 )
25年	520	5.4	煙 突 ( 45 )	た ば こ ( 38 )	取 灰 ( 35 )	放 火 ( 28 )	た き 火 ( 25 )
26年	463	4.6	煙 突 ( 54 )	た ば こ ( 38 )	か ま ど ( 32 )	火 遊 び ( 26 )	こ ん ろ ( 24 )
27年	449	4.3	煙 突 ( 42 )	た ば こ ( 41 )	ガソリン ( 25 )	放 火 ( 25 )	た き 火 ( 19 )
28年	522	4.8	放 火 ( 50 )	煙 突 ( 45 )	た ば こ ( 44 )	火 遊 び ( 40 )	ガソリン ( 30 )
29年	486	4.3	た ば こ ( 42 )	ガソリン ( 42 )	煙 突 ( 35 )	放 火 ( 29 )	石油コンロ ( 24 )
30年	586	5.1	た ば こ ( 54 )	煙 突 ( 53 )	放 火 ( 48 )	ガソリン ( 47 )	石油コンロ ( 35 )
31年	733	6.2	た ば こ ( 87 )	石油コンロ ( 78 )	煙 突 ( 61 )	ガソリン ( 59 )	放 火 ( 49 )
32年	872	7.1	た ば こ ( 107 )	石油コンロ ( 80 )	放 火 ( 79 )	煙 突 ( 60 )	ガソリン ( 60 )
33年	933	7.4	た ば こ ( 119 )	石油コンロ ( 102 )	火 遊 び ( 61 )	放 火 ( 60 )	ガソリン ( 59 )
34年	868	6.6	石油コンロ ( 124 )	た ば こ ( 109 )	火 遊 び ( 59 )	放 火 ( 58 )	た き 火 ( 34 )
35年	1,038	7.5	た ば こ ( 171 )	石油コンロ ( 98 )	火 遊 び ( 91 )	た き 火 ( 73 )	放 火 ( 59 )
36年	1,187	8.2	た ば こ ( 182 )	火 遊 び ( 109 )	た き 火 ( 92 )	石油コンロ ( 84 )	放 火 ( 50 )
37年	1,249	8.2	た ば こ ( 204 )	火 遊 び ( 161 )	た き 火 ( 109 )	石油ストーブ ( 63 )	石油コンロ ( 62 )
38年	1,283	8.0	た ば こ ( 233 )	火 遊 び ( 189 )	た き 火 ( 118 )	石油ストーブ ( 74 )	マ ッ チ ( 58 )
39年	1,118	6.6	た ば こ ( 179 )	火 遊 び ( 128 )	た き 火 ( 91 )	放 火 ( 82 )	石油ストーブ ( 60 )
40年	1,239	6.9	た ば こ ( 255 )	火 遊 び ( 134 )	た き 火 ( 133 )	放 火 ( 73 )	石油ストーブ ( 60 )
41年	1,169	6.2	た ば こ ( 161 )	火 遊 び ( 139 )	た き 火 ( 110 )	放 火 ( 57 )	石油ストーブ ( 47 )
42年	1,219	6.2	た ば こ ( 191 )	火 遊 び ( 129 )	た き 火 ( 122 )	放 火 ( 69 )	マ ッ チ ( 62 )
43年	1,182	5.7	た ば こ ( 231 )	た き 火 ( 131 )	火 遊 び ( 130 )	放 火 ( 78 )	マ ッ チ ( 56 )
44年	1,106	5.1	た ば こ ( 199 )	火 遊 び ( 137 )	た き 火 ( 89 )	放 火 ( 84 )	石油ストーブ ( 45 )
45年	1,223	5.4	た ば こ ( 267 )	火 遊 び ( 169 )	た き 火 ( 109 )	放 火 ( 104 )	石油ストーブ ( 51 )
46年	1,290	5.4	た ば こ ( 275 )	火 遊 び ( 159 )	放 火 ( 121 )	た き 火 ( 109 )	プロパン漏洩引火 ( 54 )
47年	1,150	4.7	た ば こ ( 269 )	た き 火 ( 127 )	火 遊 び ( 117 )	放 火 ( 77 )	石油ストーブ ( 45 )
48年	1,330	5.3	た ば こ ( 327 )	火 遊 び ( 220 )	た き 火 ( 133 )	放 火 ( 113 )	食 用 油 ( 42 )
49年	1,060	4.1	た ば こ ( 237 )	火 遊 び ( 152 )	放 火 ( 96 )	た き 火 ( 74 )	食 用 油 ( 54 )
50年	1,069	4.1	た ば こ ( 239 )	火 遊 び ( 174 )	放 火 ( 102 )	た き 火 ( 93 )	食 用 油 ( 36 )
51年	1,219	4.6	た ば こ ( 250 )	火 遊 び ( 218 )	放 火 ( 118 )	た き 火 ( 103 )	食 用 油 ( 73 )
52年	1,253	4.6	た ば こ ( 245 )	火 遊 び ( 233 )	放 火 ( 187 )	た き 火 ( 106 )	食 用 油 ( 48 )
53年	1,273	4.6	た ば こ ( 245 )	火 遊 び ( 224 )	た き 火 ( 146 )	放 火 ( 141 )	食 用 油 ( 71 )
54年	1,393	5.0	火 遊 び ( 261 )	放 火 ( 232 )	た ば こ ( 217 )	た き 火 ( 119 )	食 用 油 ( 100 )
55年	1,249	4.5	火 遊 び ( 249 )	放 火 ( 213 )	た ば こ ( 208 )	た き 火 ( 94 )	食 用 油 ( 92 )
56年	1,322	4.7	火 遊 び ( 265 )	た ば こ ( 246 )	放 火 ( 193 )	食 用 油 ( 102 )	た き 火 ( 85 )
57年	1,268	4.4	火 遊 び ( 264 )	た ば こ ( 243 )	放 火 ( 187 )	食 用 油 ( 110 )	た き 火 ( 62 )
58年	1,182	4.1	放 火 ( 235 )	た ば こ ( 208 )	火 遊 び ( 181 )	食 用 油 ( 113 )	た き 火 ( 62 )
59年	1,172	4.0	た ば こ ( 207 )	放 火 ( 197 )	火 遊 び ( 149 )	食 用 油 ( 115 )	た き 火 ( 67 )
60年	1,126	3.7	放 火 ( 232 )	た ば こ ( 172 )	火 遊 び ( 133 )	食 用 油 ( 121 )	た き 火 ( 65 )
61年	1,048	3.4	放 火 ( 227 )	た ば こ ( 180 )	食 用 油 ( 120 )	火 遊 び ( 92 )	石油ストーブ ( 34 )
62年	1,030	3.3	放 火 ( 227 )	た ば こ ( 165 )	食 用 油 ( 103 )	火 遊 び ( 78 )	た き 火 ( 47 )
63年	1,014	3.2	放 火 ( 187 )	た ば こ ( 149 )	食 用 油 ( 121 )	火 遊 び ( 112 )	た き 火 ( 35 )

※ ( ) 内は火災件数

※放火は疑いを含む。

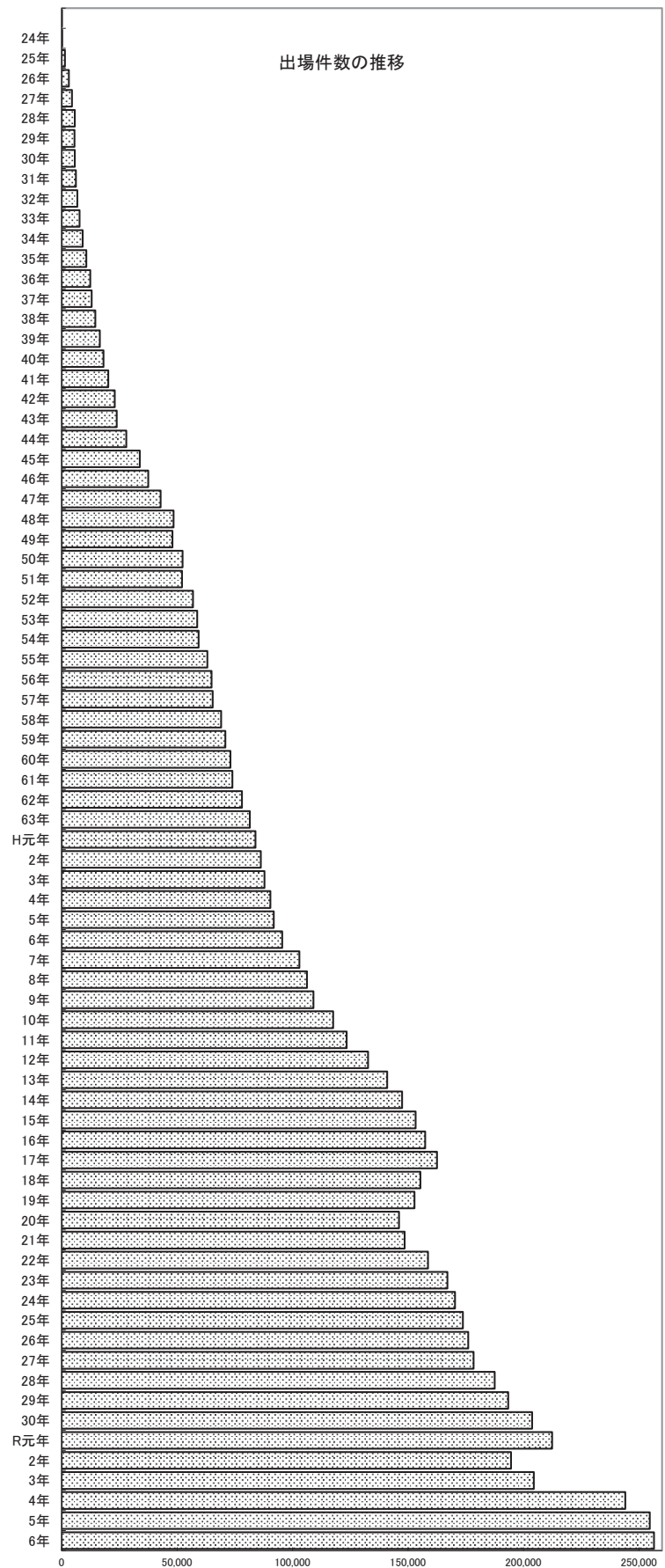
各年中

年	火災 件数	出 火 率	出 火 原 因 上 位				
			1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
平成元年	923	2.9	放 火 ( 239 )	た ば こ ( 119 )	食 用 油 ( 108 )	火 遊 び ( 87 )	石油ストーブ ( 22 )
2 年	940	2.9	放 火 ( 222 )	た ば こ ( 115 )	食 用 油 ( 96 )	火 遊 び ( 73 )	た き 火 ( 32 )
3 年	1,000	3.1	放 火 ( 291 )	た ば こ ( 141 )	食 用 油 ( 88 )	火 遊 び ( 71 )	た き 火 ( 34 )
4 年	919	2.8	放 火 ( 297 )	た ば こ ( 128 )	食 用 油 ( 90 )	火 遊 び ( 66 )	た き 火 ( 28 )
5 年	937	2.8	放 火 ( 320 )	た ば こ ( 133 )	食 用 油 ( 96 )	火 遊 び ( 58 )	コ ー ド ( 18 )
6 年	856	2.6	放 火 ( 261 )	た ば こ ( 131 )	食 用 油 ( 83 )	火 遊 び ( 57 )	排 気 管 ( 18 )
7 年	958	2.9	放 火 ( 245 )	た ば こ ( 174 )	食 用 油 ( 73 )	火 遊 び ( 60 )	た き 火 ( 32 )
8 年	981	3.0	放 火 ( 310 )	た ば こ ( 146 )	食 用 油 ( 95 )	火 遊 び ( 48 )	排 気 管 ( 32 )
9 年	1,009	3.0	放 火 ( 328 )	た ば こ ( 159 )	食 用 油 ( 76 )	火 遊 び ( 58 )	交通機関内配線 ( 27 )
10年	906	2.7	放 火 ( 320 )	た ば こ ( 126 )	食 用 油 ( 52 )	火 遊 び ( 44 )	排 気 管 ( 25 )
11年	1,021	3.0	放 火 ( 338 )	た ば こ ( 147 )	食 用 油 ( 82 )	火 遊 び ( 58 )	交通機関内配線 ( 24 )
12年	1,107	3.2	放 火 ( 370 )	た ば こ ( 153 )	火 遊 び ( 83 )	食 用 油 ( 63 )	交通機関内配線 ( 31 )
13年	1,181	3.4	放 火 ( 475 )	た ば こ ( 137 )	食 用 油 ( 71 )	火 遊 び ( 60 )	交通機関内配線 ( 29 )
14年	1,157	3.3	放 火 ( 391 )	た ば こ ( 149 )	食 用 油 ( 90 )	火 遊 び ( 64 )	都市ガスこんろ ( 29 )
15年	1,078	3.1	放 火 ( 358 )	た ば こ ( 134 )	食 用 油 ( 87 )	火 遊 び ( 57 )	こ ん ろ ( 56 )
16年	1,207	3.4	放 火 ( 436 )	た ば こ ( 165 )	食 用 油 ( 76 )	こ ん ろ ( 70 )	火 遊 び ( 62 )
17年	1,069	3.0	放 火 ( 352 )	た ば こ ( 128 )	食 用 油 ( 76 )	火 遊 び ( 72 )	こ ん ろ ( 44 )
18年	999	2.8	放 火 ( 309 )	た ば こ ( 106 )	食 用 油 ( 80 )	こ ん ろ ( 60 )	火 遊 び ( 41 )
19年	1,077	3.0	放 火 ( 293 )	た ば こ ( 153 )	食 用 油 ( 91 )	火 遊 び ( 62 )	こ ん ろ ( 61 )
20年	1,086	3.0	放 火 ( 331 )	た ば こ ( 139 )	食 用 油 ( 70 )	こ ん ろ ( 59 )	火 遊 び ( 55 )
21年	1,010	2.7	放 火 ( 306 )	た ば こ ( 148 )	食 用 油 ( 63 )	火 遊 び ( 59 )	こ ん ろ ( 58 )
22年	961	2.6	放 火 ( 275 )	た ば こ ( 107 )	食 用 油 ( 64 )	こ ん ろ ( 60 )	火 遊 び ( 53 )
23年	1,024	2.8	放 火 ( 305 )	た ば こ ( 136 )	こ ん ろ ( 62 )	火 遊 び ( 53 )	食 用 油 ( 50 )
24年	904	2.4	放 火 ( 300 )	た ば こ ( 135 )	こ ん ろ ( 55 )	食 用 油 ( 52 )	ストーブ ( 26 )
25年	968	2.6	放 火 ( 310 )	た ば こ ( 136 )	こ ん ろ ( 45 )	食 用 油 ( 43 )	電気機器 ( 36 )
26年	950	2.6	放 火 ( 306 )	た ば こ ( 118 )	こ ん ろ ( 55 )	食 用 油 ( 51 )	電気機器 ( 33 )
27年	750	2.0	放 火 ( 174 )	た ば こ ( 100 )	こ ん ろ ( 100 )	電気機器 ( 36 )	配線器具 ( 30 )
28年	754	2.0	放 火 ( 207 )	こ ん ろ ( 102 )	た ば こ ( 100 )	配線器具 ( 24 )	ストーブ ( 24 )
29年	854	2.3	放 火 ( 270 )	た ば こ ( 122 )	こ ん ろ ( 76 )	電気機器 ( 48 )	ストーブ ( 29 )
30年	702	1.9	放 火 ( 162 )	た ば こ ( 106 )	こ ん ろ ( 83 )	電気機器 ( 35 )	電灯・電話等の配線 ( 32 )
令和元年	685	1.8	放 火 ( 163 )	た ば こ ( 107 )	こ ん ろ ( 83 )	電気機器 ( 40 )	配線器具 ( 34 )
2 年	624	1.7	放 火 ( 139 )	た ば こ ( 99 )	こ ん ろ ( 72 )	電気機器 ( 36 )	配線器具 ( 28 )
3 年	698	1.9	放 火 ( 122 )	こ ん ろ ( 103 )	た ば こ ( 102 )	電気機器 ( 52 )	配線器具 ( 25 )
4 年	639	1.7	た ば こ ( 104 )	放 火 ( 93 )	電気機器 ( 71 )	こ ん ろ ( 68 )	配線器具 ( 33 )
5 年	733	1.9	た ば こ ( 125 )	放 火 ( 115 )	こ ん ろ ( 81 )	電気機器 ( 74 )	配線器具 ( 44 )
6 年	678	1.8	放 火 ( 115 )	た ば こ ( 110 )	こ ん ろ ( 84 )	電気機器 ( 74 )	配線器具 ( 30 )

※ 平成27年より国の出火原因コードに変更した。(予防課)  
 (「食用油」を「こんろ」又は「その他」に区分)

■ 自治体消防発足以来の救急活動の推移

年	出 場 件 数	搬 送 人 員	人 口 ( 千 )	救 急 隊 数
昭和23年	67	73	876	2
24年	240	261	922	2
25年	1,462	1,440	965	7
26年	3,090	2,976	1,013	7
27年	4,524	4,302	1,045	9
28年	5,638	5,191	1,086	10
29年	5,637	5,204	1,122	10
30年	5,698	5,475	1,150	10
31年	6,244	5,475	1,182	10
32年	6,845	5,903	1,222	10
33年	7,716	6,703	1,265	10
34年	9,158	8,093	1,313	11
35年	10,711	9,187	1,388	11
36年	12,443	10,233	1,448	11
37年	12,989	10,680	1,532	11
38年	14,546	12,043	1,607	11
39年	16,584	13,984	1,695	16
40年	18,179	15,610	1,806	16
41年	20,205	17,607	1,876	17
42年	22,957	20,580	1,966	17
43年	23,857	21,532	2,068	17
44年	27,955	25,760	2,167	19
45年	33,847	31,624	2,263	20
46年	37,542	34,727	2,368	22
47年	42,818	39,342	2,448	24
48年	48,446	44,682	2,513	26
49年	47,935	43,714	2,576	28
50年	52,333	48,057	2,630	30
51年	52,173	47,429	2,669	32
52年	56,902	51,613	2,705	34
53年	58,693	53,476	2,741	36
54年	59,361	54,346	2,771	38
55年	63,069	58,646	2,779	40
56年	64,904	60,076	2,814	41
57年	65,424	60,320	2,857	42
58年	69,081	63,599	2,904	43
59年	70,936	65,342	2,954	44
60年	73,117	67,998	3,003	45
61年	73,976	68,998	3,060	46
62年	78,040	72,812	3,118	47
63年	81,560	76,107	3,160	48
平成元年	83,952	79,219	3,199	49
2年	86,302	81,003	3,226	49
3年	87,831	82,332	3,256	50
4年	90,412	84,328	3,276	51
5年	91,885	85,162	3,292	52
6年	95,527	88,094	3,303	52
7年	102,900	94,117	3,308	52
8年	106,232	96,882	3,324	52
9年	108,993	98,923	3,345	53
10年	117,598	107,054	3,373	54
11年	123,439	112,915	3,398	56
12年	132,645	121,606	3,433	57
13年	140,952	128,777	3,469	58
14年	147,402	134,499	3,503	59
15年	153,237	141,144	3,533	60
16年	157,371	145,260	3,560	61
17年	162,536	149,308	3,584	62
18年	155,317	142,262	3,607	62
19年	152,811	138,488	3,631	62
20年	146,145	131,282	3,654	62
21年	148,589	133,175	3,673	62
22年	158,631	140,822	3,690	62
23年	167,075	146,533	3,691	62
24年	170,288	148,713	3,697	62
25年	173,772	151,410	3,703	64
26年	176,119	153,430	3,711	64
27年	178,344	155,208	3,726	67
28年	187,491	163,812	3,731	70
29年	193,412	168,515	3,733	73
30年	203,768	176,072	3,741	77
令和元年	212,395	182,646	3,750	77
2年	194,639	164,084	3,777	80
3年	204,427	171,021	3,772	83
4年	244,086	192,173	3,770	84
5年	254,636	204,971	3,767	85
6年	256,481	207,471	3,769	87



※各年人口については、政策局統計資料による翌年の1月1日現在の数値である。

(救急企画課)