

# 災害統計

# 火災状況

## ■ 火災の概要

### 1 火災件数

平成20年の火災件数は1,086件で、前年に比べ9件の増となっており、平成10年からの10年間の平均1,080件と比べて6件の増で、過去10年間で5番目に多い件数となった。

### 2 火災種別

火災件数1,086件の内訳では、建物火災は632件（58.2%）で前年に比べ40件の減、車両火災は104件（9.6%）で9件の減、船舶火災は5件（0.5%）で3件の増、その他の火災は345件（31.8%）で57件の増となった。

### 3 焼損床面積

建物の焼損した床面積は9,966㎡で、前年に比べ4,605㎡の減となった。減少の要因は焼損棟数が前年より53棟減少したため、昭和23年の自治体消防発足以来、最も少ない焼損床面積となった。

### 4 火災による死傷者

火災による死者は39人で、前年と比べて5人の増、負傷者は201人で前年に比べ33人の減となった。

### 5 出火率

出火率（人口1万人当たりの出火件数をいう。）は前年と同率の3.0となった。

## ■ 行政区別火災状況

行政区別で、最も多く火災が発生した区は、鶴見区と中区の101件、次いで神奈川区の91件、南区の87件の順で、発生が少ない区は瀬谷区の23件となっている。

## ■ 火災種別ごとの火災状況

### 1 建物火災

建物火災は632件発生し、前年の672件と比べ40件減少した。

焼損床面積は9,966㎡で、前年の14,571㎡と比べ4,605㎡減少した。

損害額は12億7,646万3千円で、前年の15億3,535万9千円と比べ2億5,889万6千円減少した。

死傷者については、死者が37人、負傷者が193人発生した。

### 2 車両火災

車両火災は104件発生し、前年の113件と比べ9件減少した。

損害額は2,274万3千円で、前年の4,370万6千円と比べ2,096万3千円増加した。

死傷者については、死者は発生せず、負傷者が1人発生した。

### 3 船舶火災

船舶火災は5件発生し、前年の2件と比べ3件増加した。

損害額は276万3千円で、前年の1万7千円と比べ274万6千円増加した。

死傷者については、発生しなかった。

### 4 その他の火災

その他の火災は345件発生し、前年の288件と比べ57件増加した。

損害額は1,409万9千円で、前年の2,806万2千円と比べ1,396万3千円減少した。

死傷者については、死者が2人、負傷者が7人発生した。

## ■ 出火原因

出火原因上位は、放火（疑いを含む。以下同じ。）、たばこ、食用油過熱出火、こんろ、火遊びの順で、1位の「放火」、2位の「たばこ」の順は、昭和60年から24年間継続している。

### 1 放火

放火による火災は331件（全火災の30.5%）発生し、前年の293件と比べ38件増加した。

火災種別ごとでは、建物火災が123件、その他の火災が176件、車両火災が31件、船舶火災が1件発生した。

損害額は1億3,767万7千円で、前年の3億4,369万7千円と比べ2億602万円減少した。

死傷者については、死者が9人、負傷者が17人発生した。

### 2 たばこ

たばこによる火災は139件（全火災の12.8%）発生し、前年の153件と比べ14件減少した。

火災種別ごとでは、建物火災が76件、その他の火災が55件、車両火災が8件発生した。

損害額は1億5,301万7千円で、前年の1億3,578万5千円と比べ1,723万2千円増加した。

死傷者については、死者が3人、負傷者が14人発生した。

### 3 食用油過熱出火

食用油過熱出火は70件（全火災の6.4%）発生し、前年の91件と比べ21件減少した。

損害額は6,036万5千円で、前年の3,028万3千円と比べ3,008万2千円増加した。

死傷者については、死者の発生はなく、負傷者が21人発生した。

## ■ 火災による死者

火災による死者は、32件の火災で39人発生し、前年の34人と比べて5人の増加となった。

65歳以上の高齢者の死者は、19人（48.7%）発生した。

### 1 死者の発生状況

(1) 死者発生経過別では、延焼の拡大が速く逃げきれなかったものが12人と最も多く、次いで火災の発見遅れによるもの（8人）、放火自殺を図ったもの（6人）となっている。

(2) 死因別では、焼死が19人と最も多く、次いで一酸化炭素中毒死（10人）、放火自殺（6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11人、60歳～64歳が4人と、50歳以上の死者が死者全体の87.2%を占めている。

### 3 出火原因別

出火原因別発生状況は、「放火」によるものが9人と最も多く、次いで、寝たばこや不始末による「たばこ」が3人、不明が20人となっている。

## ■ 火災による負傷者

火災による負傷者は201人発生し、前年の234人と比べて33人減少した。

### 1 負傷者の発生状況

(1) 負傷の原因別では、煙を吸ったものが71人と最も多く、次いで、火炎にあおられたものや高温物に接触したもの（62人）、着衣着火（16人）となっている。

(2) 負傷時の状況別では、消火中が63人と最も多く、次いで作業中（43人）、避難中（35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44人と最も多く、次いで30歳代（40人）、50歳代（28人）、40歳代（27人）、20歳代（25人）となっている。

### 3 出火原因別

出火原因別発生状況では、「ストーブ」によるものが24人と最も多く、次いで揚げ物などの調理による「食用油過熱出火」（21人）、「こんろ」（20人）、「放火」（17人）、「たばこ」（14人）となっている。

■ 火災の比較

平成20年中

区 分		年 別	平成20年	平成19年	増△減
火 災 種 別	総 件 数		1,086	1,077	9
	建 物 火 災		632	672	△40
	林 野 火 災		-	2	△2
	車 両 火 災		104	113	△9
	船 舶 火 災		5	2	3
	航 空 機 火 災		-	-	-
	そ の 他 の 火 災		345	288	57
焼 損 面 積	建 物 (㎡)		9,966	14,571	△4,605
	林 野 (a)		-	2	△2
	焼 損 棟 数		791	844	△53
	爆 発 被 害 棟 数		7	6	1
り 災	世 帯		672	708	△36
	人 員		1,559	1,669	△110
損 害 額	総 計 (千円)		1,316,068	1,607,144	△291,076
	建 物 損 害 額		1,274,264	1,520,723	△246,459
	建 物 以 外 損 害 額		41,804	86,421	△44,617
死 傷 者	死 者		39	34	5
	放 火 自 殺 者		6	4	2
	負 傷 者		201	234	△33
1 日 当 た り	火 災 件 数		3.0	3.0	-
	建 物 火 災		1.7	1.8	△0.1
	焼 損 床 面 積 (㎡)		27.2	39.9	△12.7
	焼 損 棟 数		2.2	2.3	△0.1
	損 害 額 (千円)		3,595.8	4,403.1	△807.3
建 物 火 災 1 件	焼 損 床 面 積 (㎡)		15.8	21.7	△5.9
	焼 損 棟 数		1.3	1.3	-
	損 害 額 (千円)		2,016.2	2,263.0	△246.8
	市民1人当たりの損害額 (千円)		0.4	0.4	-
	市民1世帯当たりの損害額 (千円)		0.8	1.0	△0.2
	出 火 率		3.0	3.0	-

(計画課)

■ 月別火災状況

平成20年中

区分		月別												
		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	1,086	132	112	120	68	77	78	77	72	62	92	104	92
	建物火災	632	74	69	65	39	43	39	43	40	43	54	67	56
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	104	9	9	18	6	10	13	8	8	4	5	6	8
	船舶火災	5	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	345	48	34	36	23	23	26	25	23	15	33	31	28
焼損面積	建物 (㎡)	9,966	1,220	825	1,611	403	812	242	161	956	574	1,032	1,370	760
	林野 (a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼損棟数		791	90	86	95	43	56	40	46	64	50	70	81	70
爆発被害棟数		7			1	4			1				1	
り災	世帯	672	70	83	101	32	54	39	31	55	35	44	82	46
	人員	1,559	144	189	203	67	143	91	78	130	83	105	208	118
損害額	総計 (千円)	1,316,068	161,119	57,821	203,497	99,892	132,396	49,530	35,542	130,720	30,383	161,336	140,800	113,032
	建物火災	1,276,463	158,840	55,704	199,818	98,795	129,166	35,468	33,175	125,327	29,383	160,511	139,491	110,785
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	22,743	1,389	2,030	3,616	760	1,035	3,248	1,512	4,709	424	813	986	2,221
	船舶火災	2,763	705	-	-	-	1,580	-	278	200	-	-	-	-
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	14,099	185	87	63	337	615	10,814	577	484	576	12	323	26
死傷者	死者	39	6	6	5	6	4	-	-	2	1	-	2	7
	放火自殺者	6	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	負傷者	201	16	19	33	18	19	12	7	13	8	10	28	18
行政区別	鶴見	101	11	5	14	9	9	5	6	5	9	9	6	13
	神奈川	91	4	12	17	3	5	6	9	7	5	5	12	6
	西	43	3	5		1	1	4	6	1	3	2	9	8
	中	101	16	8	6	7	9	9	8	7	3	5	11	12
	南	87	20	10	9	5	7	5	6	4	5	6	5	5
	港南	47	6	4	5	4	2	2	5	4	3	4	4	4
	保土ヶ谷	68	8	7	6	7	3	2	3	5	3	9	7	8
	旭	67	6	3	8	5	6	6	5	6	4	6	8	4
	磯子	35	4	1	2		4	5	4		4	6	1	4
	金沢	43	3	3	1	2	3	6	2	5	3	4	8	3
	港北	82	9	12	4	9	3	4	4	4	4	20	6	3
	緑	51	6	10	5	1	4	6	5	6	2	1	3	2
	青葉	50	8	8	9	4	1	3	1	3	3	3	4	3
	都筑	59	11	7	10	2	10	3	4	2	2	2	3	3
	戸塚	61	5	5	16	2	3	4	4	4	2	6	6	4
	栄	24	4	6	1	1		2	1	4	1	1	2	1
	泉	53	5	4	3	3	4	6	2	4	3	3	8	8
瀬谷	23	3	2	4	3	3		2	1	3		1	1	

(計画課)

■ 火災種別ごとの被害状況

平成20年中

区 分		年 別		
		平成20年	平成19年	増△減
合 計	火 災 件 数	1,086	1,077	9
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	9,966	14,571	△4,605
	林 野 焼 損 面 積 ( a )	-	2	△2
	焼 損 棟 数	791	844	△53
	爆 発 被 害 棟 数	7	6	1
	損 害 額 ( 千 円 )	1,316,068	1,607,144	△291,076
	死 者	39	34	5
	負 傷 者	201	234	△33
建 物 火 災	火 災 件 数	632	672	△40
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	9,966	14,571	△4,605
	焼 損 棟 数	783	837	△54
	爆 発 被 害 棟 数	7	6	1
	損 害 額 ( 千 円 )	1,276,463	1,535,359	△258,896
	死 者	37	32	5
	負 傷 者	193	215	△22
林 野 火 災	火 災 件 数	-	2	△2
	焼 損 面 積 ( a )	-	2	△2
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 ( 千 円 )	-	-	-
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	-	-	-
車 両 火 災	火 災 件 数	104	113	△9
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	6	6	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 ( 千 円 )	22,743	43,706	△20,963
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	1	4	△3
船 舶 火 災	火 災 件 数	5	2	3
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 ( 千 円 )	2,763	17	2,746
	死 者	-	-	-
	負 傷 者	-	-	-
航 空 機 火 災	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	-	-	-
そ の 他 の 火 災	火 災 件 数	345	288	57
	焼 損 床 面 積 ( m <sup>2</sup> )	-	-	-
	焼 損 棟 数	2	1	1
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 ( 千 円 )	14,099	28,062	△13,963
	死 者	2	2	-
	負 傷 者	7	15	△8

(計画課)

原因別火災状況

平成20年中

原因別	区分	火災件数	火災の種類					その他の火災	焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者	負傷者
			建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災					
総計		1,086	632	-	104	5	-	345	9,966	1,316,068	39	201
たばこ		139	76	-	8	-	-	55	793	153,017	3	14
こんろ		59	59	-	-	-	-	-	672	54,597	1	20
電気こんろ		4	4	-	-	-	-	-	-	59	-	-
都市ガスこんろ		43	43	-	-	-	-	-	354	30,305	1	8
プロパンガスこんろ		9	9	-	-	-	-	-	1	355	-	6
油を燃料とするこんろ		3	3	-	-	-	-	-	317	23,878	-	6
その他のこんろ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かまど		1	1	-	-	-	-	-	-	10	-	-
風呂かまど		5	5	-	-	-	-	-	98	1,451	-	2
炉		3	3	-	-	-	-	-	-	641	-	-
焼却炉		4	2	-	-	-	-	2	21	2,708	-	-
ストーブ		32	32	-	-	-	-	-	703	74,050	1	24
電気ストーブ		19	19	-	-	-	-	-	298	41,427	1	11
都市ガスストーブ		5	5	-	-	-	-	-	130	17,613	-	3
プロパンガスストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
油を燃料とするストーブ		8	8	-	-	-	-	-	275	15,010	-	10
その他のストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
こたつ		1	1	-	-	-	-	-	12	8,521	1	-
ボイラー		1	1	-	-	-	-	-	-	44	-	-
煙突・煙道		3	2	-	-	1	-	-	-	1,055	-	-
排気管		15	-	-	15	-	-	-	-	1,889	-	-
電気機器		14	12	-	2	-	-	-	247	66,650	-	-
電気装置		14	7	-	5	-	-	2	128	2,077	-	-
電灯・電話等の配線		25	16	-	2	1	-	6	199	23,692	2	2
内燃機関		1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-
配線器具		23	21	-	1	-	-	1	260	40,342	-	7
火遊び		55	16	-	1	-	-	38	63	16,973	-	1
マッチ・ライター		24	17	-	5	-	-	2	95	9,399	-	11
たき火		16	1	-	-	-	-	15	-	325	-	1
溶接機・切断機		12	7	-	-	1	-	4	769	82,330	1	5
灯火		19	19	-	-	-	-	-	148	12,290	-	12
衝突の火花		3	-	-	3	-	-	-	-	563	-	1
取灰		7	3	-	-	-	-	4	259	20,677	-	1
火入れ		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
放火		215	85	-	24	-	-	106	230	23,656	4	13
放火の疑い		116	38	-	7	1	-	70	766	114,021	5	4
食用油過熱出火		70	70	-	-	-	-	-	416	60,365	-	21
電気こんろ等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都市ガスこんろ等		55	55	-	-	-	-	-	144	17,917	-	16
プロパンガスこんろ等		13	13	-	-	-	-	-	272	42,418	-	4
油を燃料とするこんろ等		2	2	-	-	-	-	-	-	30	-	1
その他の器具等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他		92	59	-	20	1	-	12	716	183,519	1	23
不明		115	79	-	10	-	-	26	3,371	361,203	20	39

(計画課)

■ 死者発生経過・死因

平成20年中

区分		年齢層	計	年齢不明								
				10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	
計			39	-	-	1	3	1	11	4	19	-
死者発生経過	発見遅れ		8	-	-	-	-	-	2	-	6	-
	判断力・体力不足		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	逃げる暇なし		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	逃げる機会を失う		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	逃げ切れなかった		12	-	-	-	1	-	6	3	2	-
	再進入		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着衣着火		2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	放火自殺等		6	-	-	1	-	-	1	1	3	-
	その他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不明		8	-	-	-	1	-	1	-	6	-
死因	焼死		19	-	-	-	1	1	4	2	11	-
	火傷死		3	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	一酸化炭素中毒死		10	-	-	-	1	-	5	1	3	-
	爆死		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	ショック死		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等		6	-	-	1	-	-	1	1	3	-
	打撲・骨折死		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(計画課)

■ 原因別死者発生状況

平成20年中

区分	計	放火	たばこ	その他の電灯電話等の配線	溶接機・切断機	ストーブ	その他
火災件数(件)	32	8	3	1	1	1	18
死者(人)	39	9	3	2	1	1	23

(計画課)

■ 負傷の原因・負傷時の状況

平成20年中

区分		年齢層	計	年齢不明								
				10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	
計			201	5	11	25	40	27	28	19	44	2
負傷の原因	転倒転落		5	-	-	1	2	-	-	-	2	-
	飛び降り		8	-	-	2	1	1	2	1	1	-
	着衣着火		16	-	2	2	2	2	2	2	4	-
	飛散物・摩擦		7	-	-	3	1	1	1	1	-	-
	火災にあおられる・高温物に接触		62	1	2	6	9	10	10	8	16	-
	放射熱		8	-	1	-	-	1	1	3	2	-
	煙を吸う		71	4	6	9	16	8	7	3	16	2
	その他		24	-	-	2	9	4	5	1	3	-
負傷時の状況	就寝中		20	1	2	1	5	-	3	-	7	1
	作業中		43	1	3	6	7	6	8	6	6	-
	消火中		63	-	3	7	17	11	6	8	10	1
	避難中		35	2	3	5	4	4	5	2	10	-
	その他		40	1	-	6	7	6	6	3	11	-

(計画課)

■ 原因別負傷者発生状況

平成20年中

区分	計	ストーブ	食用油過熱出火	こんろ	放火	たばこ	その他
火災件数(件)	154	16	16	15	15	13	79
負傷者(人)	201	24	21	20	17	14	105

(計画課)

■ 防火対象物の火災状況

火元の対象物別			防火対象物の火災状況																
			区分	総計	階 数 別 火														
					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			632	361	6	259	96	255	6	82	70	37	26	17	3	4	6	3	1
建築物火災			632	361	6	259	96	255	6	82	70	37	26	17	3	4	6	3	1
1項	イ	劇場・映画館・演劇場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブ	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3項	イ	待合・料理店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	飲食店	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4項		百貨店・マーケット	14	8	-	7	1	6	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5項	イ	旅館・ホテル・宿泊所類	9	2	-	2	-	7	-	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	205	80	-	41	39	121	4	32	34	18	13	11	2	2	3	2	-
6項	イ	病院・診療所	4	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	社会福祉施設	4	-	-	-	-	4	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	ハ	幼稚園・盲学校	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7項		学校・各種学校	10	-	-	-	-	10	-	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8項		図書館・博物館・美術館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公衆浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10項		車両の停車場	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11項		神社・寺院・教会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12項	イ	工場・作業所	27	20	-	16	4	6	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	映画・テレビスタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13項	イ	車庫・駐車場	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	ロ	航空機の格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14項		倉庫	5	4	-	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
15項		前各号に該当しない事業所	21	10	-	8	2	9	1	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-
16項	イ	特定複合用途	84	17	-	10	7	61	1	27	13	9	4	3	1	-	3	-	-
	ロ	複合用途	25	8	1	7	-	15	-	2	3	1	5	1	-	2	-	-	1
16の2項		地下街	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16の3項		準地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17項		文化財建築物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18項		アーケード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
専用住宅(長屋含む)			161	155	3	115	37	6	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
店舗等併用住宅			15	11	-	9	2	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の建物			35	35	-	34	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
林野火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車両火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船舶火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
航空機火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

備考 2項ニは平成21年1月1日施行の令別表第1の改正に伴い加えられたもの。(未集計)

小計	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
	高層建物(31m超)											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											
16	1	1	2	3	1	3	1	2	-	-	2	160	12	10	30	509	209	368	9,966	1,316,068	39	201
16	1	1	2	3	1	3	1	2	-	-	2	160	12	10	30	302	129	201	9,966	1,276,463	37	193
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	21	3,886	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	155	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	-	-	10	1	3	2	1,278	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	1	2	44	3,036	2	2
4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	52	7	-	11	107	38	60	1,751	212,290	8	74
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	18	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	1	2	33	10,560	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	520	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	7	2	1	-	304	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	11	8	1,084	240,938	1	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	710	78,946	1	-
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	12	1	-	1	8	4	9	290	71,222	-	4
6	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	1	44	1	8	12	47	12	25	561	107,345	3	20
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	4	9	4	12	252	51,025	2	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	46	42	4,253	425,691	19	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	5	444	33,256	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	22	519	35,954	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	26	35	-	22,743	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2,763	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163	52	130	-	14,099	2	7

(計画課)

■ 全国大都市等の火災状況

平成20年中

区分 都市別	火災件数							焼損面積		損害額 (千円)	死者	負傷者	出火率
	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)					
全国	52,394	30,053	1,891	5,358	101	3	14,988	1,317,231	83,916	108,416,810	1,969	7,998	4.1
神奈川県	2,748	1,611	19	261	8	1	848	36,746	80	4,319,122	98	479	3.1
大都市													
横浜市	1,086	632	-	104	5	-	345	9,966	-	1,316,068	39	201	3.0
札幌市	729	428	4	136	-	-	161	5,458	319	435,646	11	99	3.8
仙台市	366	235	4	39	-	-	88	6,173	6	541,443	15	102	3.6
さいたま市	405	221	-	36	-	-	148	6,914	-	708,028	12	77	3.3
千葉市	310	186	9	41	-	-	74	5,348	113	381,556	2	71	3.3
東京都	5,762	3,730	6	440	3	-	1,583	34,870	16	9,352,367	128	1,187	4.7
川崎市	459	283	-	43	3	-	130	5,467	-	563,103	14	72	3.4
新潟市	156	120	-	24	-	-	12	6,672	-	371,473	8	41	1.9
静岡市	233	140	6	21	-	-	66	4,861	42	540,730	9	38	3.2
浜松市	327	181	6	38	-	-	102	4,709	124	370,821	13	51	4.0
名古屋市	1,050	534	12	125	-	-	379	7,150	27	872,303	27	117	4.7
京都市	198	171	2	18	-	-	7	6,341	95	488,484	16	66	1.3
大阪市	1,303	938	-	79	3	-	283	9,943	-	893,305	49	239	4.9
堺市	333	230	-	39	-	-	64	4,798	-	322,300	9	60	4.0
神戸市	758	388	18	103	2	-	247	7,251	77	929,142	13	103	4.9
広島市	499	300	19	36	-	-	144	5,089	34	997,463	15	85	4.3
北九州市	435	255	3	41	3	-	133	5,416	54	469,656	10	70	4.4
福岡市	434	312	8	43	1	-	70	5,747	220	370,593	16	62	3.2
主な県下都市													
横須賀市	151	84	-	10	-	-	57	3,506	-	554,769	3	25	3.6
平塚市	99	70	-	5	-	-	24	2,508	-	283,496	3	16	3.8
鎌倉市	34	31	-	2	-	-	1	841	-	120,071	3	12	2.0
藤沢市	104	56	-	8	-	-	40	1,026	-	96,518	2	18	2.6
小田原市	69	39	1	7	-	-	22	740	20	53,111	3	15	3.5
茅ヶ崎市	60	32	4	7	-	-	17	793	2	87,533	1	6	2.6
逗子市	13	7	-	3	-	-	3	163	-	29,696	2	4	2.2
相模原市	199	120	3	17	-	-	59	2,818	5	166,061	4	34	2.8
三浦市	20	9	-	3	-	-	8	497	-	37,379	1	2	4.1
秦野市	56	31	5	3	-	-	17	1,946	2	152,547	2	15	3.3
厚木市	62	35	2	9	-	-	16	669	3	78,626	5	3	2.7
大和市	63	28	-	5	-	-	30	309	-	18,457	3	8	2.8
伊勢原市	32	19	-	4	-	-	9	799	-	46,608	3	8	3.2
海老名市	50	28	-	5	-	-	17	430	-	80,983	2	6	3.9
座間市	27	14	-	3	-	-	10	64	-	13,606	-	5	2.1
綾瀬市	46	24	-	5	-	-	17	1,188	-	190,033	3	7	5.6

備考 東京の数値は東京消防庁管内のみ。東京独自の「治外法権火災」はその他の火災に含む。

(計画課)

広島市の火災統計値には受託地域の数値は含まれていない。

全国及び神奈川県の出火率は住民基本台帳に基づく平成20年4月1日の人口で算出

県下都市の出火率は国勢調査に基づく平成21年1月1日現在の推計人口で算出

## 消防隊の活動状況

### ■ 出場状況

平成 20 年は、市内の災害（火災及び火災以外）27,966 件（前年 20,396 件）の事案に 73,467 隊、227,167 人（前年 57,494 隊、188,158 人）が出場した。この内訳は、市内での発生した火災への出場が 1,086 件、8,606 隊、30,903 人、市内で発生した火災以外への出場が 26,774 件、64,652 隊、195,433 人、市外で発生した事案への出場が 106 件、209 隊、831 人であった。

### ■ 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 73,258 隊（前年 57,233 隊）の主な車種別の出場状況は、普通消防車が 2,120 隊（前年 2,201 隊）、水槽付消防車が 12,265 隊（前年 11,737 隊）、ミニ消防車が 18,185 隊（前年 10,839 隊）、救助工作車（特別救助工作車、機動救助工作車含む。）が 5,972 隊（前年 5,982 隊）、はしご車（屈折はしご車含む。）が 1,208 隊（前年 1,161 隊）、特殊災害対策車が 1,205 隊（前年 1,122 隊）である。

### ■ 放水の状況

1,086 件の火災のうち、放水活動を実施した件数は 445 件で、その主な内訳は、建物火災に 252 件（56.6%）車両火災に 57 件（12.8%）、雑草火災に 42 件（9.4%）となっている他、火災以外の災害に 18 件（4.0%）であった。

また、放水活動を実施した部隊状況では、隊数が 908 隊（火災及び火災以外）、そのうち水槽付消防車が 502 隊で、放水した隊数全隊の 55.3%となっており、以下救助工作車が 152 隊、普通消防車が 69 隊、化学消防車が 111 隊となっている。

### ■ 放水量の状況

放水活動を実施した 888 隊についての総放水量は、3,682 kℓ（前年 7,088 kℓ）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 86.6%にあたる 3,191 kℓであった。

### ■ 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 4,847 回（前年 4,629 回）、とび口 1,499 回（前年 1,642 回）、携帯発電投光器 451 回（前年 408 回）、積載はしご 251 回（前年 248 回）となっている。

■ 消防隊等の活動状況

平成20年中

	合計	火 災								火 災 以 外						
		小計	建物	林野	車両	船舶	雑草	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	27,966	1,086	632	0	104	5	56	289	26,880	887	729	4,765	20,402	72	25
	隊数	73,467	8,606	6,735	0	516	31	248	1,076	64,861	3,444	1,952	14,152	45,145	90	78
	人員	227,167	30,903	24,079	0	1,925	122	905	3,872	196,264	11,693	6,786	47,731	129,441	357	256
鶴 見	件数	2,023	101	55	0	8	0	2	36	1,922	54	55	529	1,284	0	0
	隊数	5,425	705	521	0	45	0	12	127	4,720	284	128	1,472	2,836	0	0
	人員	17,188	2,535	1,848	0	166	0	38	483	14,653	1,028	458	4,946	8,221	0	0
神奈川	件数	2,714	91	52	0	10	3	6	20	2,623	70	64	272	2,214	0	3
	隊数	7,072	833	635	0	65	12	24	97	6,239	325	187	838	4,881	0	8
	人員	20,506	2,921	2,190	0	246	48	87	350	17,585	1,066	654	2,702	13,135	0	28
西	件数	2,413	43	28	0	2	0	1	12	2,370	32	39	680	1,616	0	3
	隊数	5,742	335	289	0	10	0	1	35	5,407	193	102	1,650	3,458	0	4
	人員	16,064	1,217	1,033	0	38	0	3	143	14,847	679	398	4,712	9,047	0	11
中	件数	1,608	101	71	0	7	2	1	20	1,507	69	53	505	877	0	3
	隊数	4,955	898	767	0	37	19	1	74	4,057	388	144	1,631	1,890	0	4
	人員	17,300	3,331	2,826	0	149	74	5	277	13,969	1,383	484	5,799	6,290	0	13
南	件数	1,721	87	41	0	2	0	1	43	1,634	134	41	240	1,218	0	1
	隊数	4,685	702	562	0	10	0	5	125	3,983	388	109	750	2,733	0	3
	人員	14,443	2,431	1,976	0	37	0	14	404	12,012	1,340	373	2,562	7,724	0	13
港 南	件数	1,932	47	33	0	5	0	2	7	1,885	48	44	207	1,583	0	3
	隊数	4,713	341	279	0	20	0	7	35	4,372	155	118	680	3,411	0	8
	人員	13,998	1,212	994	0	75	0	26	117	12,786	535	413	2,326	9,489	0	23
保土ヶ谷	件数	2,062	68	37	0	4	0	4	23	1,994	68	42	315	1,567	0	2
	隊数	5,419	557	434	0	20	0	24	79	4,862	221	123	1,051	3,463	0	4
	人員	16,080	1,999	1,540	0	78	0	86	295	14,081	732	422	3,575	9,342	0	10
旭	件数	2,367	67	36	0	11	0	2	18	2,300	30	48	273	1,949	0	0
	隊数	5,620	443	305	0	51	0	9	78	5,177	120	116	741	4,200	0	0
	人員	17,053	1,674	1,134	0	193	0	30	317	15,379	422	448	2,688	11,821	0	0
磯 子	件数	1,773	35	21	0	6	0	0	8	1,738	29	23	144	1,541	0	1
	隊数	4,434	284	234	0	27	0	0	23	4,150	125	68	510	3,445	0	2
	人員	12,270	964	810	0	91	0	0	63	11,306	387	217	1,594	9,103	0	5
金 沢	件数	1,267	43	29	0	3	0	4	7	1,224	61	29	187	944	0	3
	隊数	3,602	329	259	0	18	0	15	37	3,273	240	91	754	2,167	0	21
	人員	10,944	1,125	880	0	57	0	57	131	9,819	710	286	2,417	6,336	0	70
港 北	件数	1,931	82	46	0	3	0	5	28	1,849	62	45	273	1,467	0	2
	隊数	4,898	637	523	0	10	0	17	87	4,261	233	129	692	3,203	0	4
	人員	15,362	2,314	1,889	0	38	0	70	317	13,048	790	440	2,507	9,299	0	12
緑	件数	781	51	21	0	9	0	5	16	730	25	33	196	475	0	1
	隊数	2,217	397	270	0	45	0	20	62	1,820	74	77	552	1,115	0	2
	人員	7,533	1,430	977	0	164	0	86	203	6,103	258	288	1,940	3,610	0	7
青 葉	件数	995	50	30	0	12	0	1	7	945	62	54	222	606	0	1
	隊数	2,605	343	245	0	70	0	4	24	2,262	197	132	605	1,326	0	2
	人員	9,217	1,285	912	0	269	0	15	89	7,932	718	483	2,151	4,572	0	8
都 筑	件数	706	59	34	0	5	0	6	14	647	31	42	187	387	0	0
	隊数	2,073	438	307	0	22	0	23	86	1,635	89	102	599	845	0	0
	人員	7,415	1,627	1,146	0	75	0	87	319	5,788	317	351	2,226	2,894	0	0
戸 塚	件数	1,097	61	34	0	11	0	5	11	1,036	55	39	246	694	0	2
	隊数	3,196	586	474	0	45	0	26	41	2,610	196	100	775	1,523	0	16
	人員	11,113	2,115	1,694	0	172	0	104	145	8,998	645	345	2,684	5,268	0	56
栄	件数	480	24	15	0	0	0	4	5	456	15	27	67	347	0	0
	隊数	1,362	201	157	0	0	0	23	21	1,161	62	78	173	848	0	0
	人員	4,257	667	524	0	0	0	70	73	3,590	192	254	565	2,579	0	0
泉	件数	686	53	33	0	4	0	4	12	633	19	22	88	504	0	0
	隊数	2,076	416	345	0	16	0	18	37	1,660	72	67	243	1,278	0	0
	人員	6,548	1,478	1,239	0	58	0	60	121	5,070	224	198	787	3,861	0	0
瀬 谷	件数	1,304	23	16	0	2	0	3	2	1,281	22	21	110	1,128	0	0
	隊数	3,164	161	129	0	5	0	19	8	3,003	80	57	345	2,521	0	0
	人員	9,045	578	467	0	19	0	67	25	8,467	255	176	1,191	6,845	0	0
市内計 (A)	件数	27,860	1,086	632	0	104	5	56	289	26,774	886	721	4,741	20,401	0	25
	隊数	73,258	8,606	6,735	0	516	31	248	1,076	64,652	3,442	1,928	14,061	45,143	0	78
	人員	226,336	30,903	24,079	0	1,925	122	905	3,872	195,433	11,681	6,688	47,372	129,436	0	256
市外計 (B)	件数	106								106	1	8	24	1	72	
	隊数	209								209	2	24	91	2	90	
	人員	831								831	12	98	359	5	357	

1. 発生区別は、災害の発生した場所を示しています。
2. 件数は、消防隊が出場した災害事案の件数です。この中には事後通知火災件数が含まれています。
3. 隊数、人員は、災害が発生した場所に出場した消防隊及び人員の数です。
4. 「火災以外」の区分の意義は、次のとおりです。
  - (1) 救助・・・・・・要救助者の危険を排除するため人力、機械力、器具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。（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) 警戒・調査・・・・災害事案の有無を確認する活動を含む調査、警戒活動。（誤虚報はこの区分に含まれます。）
  - (4) 救命・・・・・・消防隊が救命手当等を行った活動
  - (5) 火災応援・・・・他都市に火災応援出場した場合または、結果的に市外の火災であった場合の活動。
  - (6) その他・・・・・・出場したが1隊も現場到着しなかった事案または、上記(1)～(4)以外の活動。

(警防課)

■ 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	合 計	1,086	8,606	30,903	632	6,735	24,079	26,774	64,652	195,433	
	建 物	小計	632	6,735	24,079						
		延焼	62	1,057	3,786						
		不延焼	570	5,678	20,293						
		全焼	49	829	2,992						
		半焼	45	759	2,681						
		部分焼	171	2,423	8,647						
	ぼや	367	2,724	9,759							
	災	林野									
		車両	104	516	1,925						
船舶		5	31	122							
航空機											
火災以外	その他	56	248	905							
	その他	289	1,076	3,872							
火災以外	火災以外小計							26,774	64,652	195,433	
	救助							886	3,442	11,681	
	危険排除							721	1,928	6,688	
	調査・確認							4,741	14,061	47,372	
	火災応援										
	救命							20,401	45,143	129,436	
発 生 区	その他							25	78	256	
	鶴見	101	705	2,535	55	521	1,848	1,922	4,720	14,653	
	神奈川	91	833	2,921	52	635	2,190	2,623	6,239	17,585	
	西	43	335	1,217	28	289	1,033	2,370	5,407	14,847	
	中	101	898	3,331	71	767	2,826	1,507	4,057	13,969	
	南	87	702	2,431	41	562	1,976	1,634	3,983	12,012	
	港南	47	341	1,212	33	279	994	1,885	4,372	12,786	
	保土ヶ谷	68	557	1,999	37	434	1,540	1,994	4,862	14,081	
	旭	67	443	1,674	36	305	1,134	2,300	5,177	15,379	
	磯子	35	284	964	21	234	810	1,738	4,150	11,306	
	金沢	43	329	1,125	29	259	880	1,224	3,273	9,819	
	港北	82	637	2,314	46	523	1,889	1,849	4,261	13,048	
	緑	51	397	1,430	21	270	977	730	1,820	6,103	
	青葉	50	343	1,285	30	245	912	945	2,262	7,932	
	都筑	59	438	1,627	34	307	1,146	647	1,635	5,788	
	戸塚	61	586	2,115	34	474	1,694	1,036	2,610	8,998	
	栄	24	201	667	15	157	524	456	1,161	3,590	
	泉	53	416	1,478	33	345	1,239	633	1,660	5,070	
	瀬谷	23	161	578	16	129	467	1,281	3,003	8,467	
	車 種 別	市外									
指揮車			1,066	4,218		628	2,478		856	3,352	
普通消防車			783	2,490		564	1,877		1,337	4,822	
水槽付消防車			2,502	10,006		1,999	7,931		9,763	39,037	
救助工作車			982	4,651		780	3,703		4,415	20,767	
特別救助工作車			59	298		51	258		292	1,483	
はしご車			391	927		367	871		787	1,721	
屈折はしご車			8	17		8	17		22	46	
化学消防車			557	2,295		437	1,785		2,208	9,028	
ミニ消防車			982	1,491		764	1,157		17,203	32,533	
高発泡車			69	204		59	172		99	246	
大型化学消防車			4	8		4	8		11	23	
大型高所放水車									3	6	
泡原液搬送車									1	2	
けん引工作車			10	20		9	18		134	268	
排煙サルベージ車			11	34		9	28		5	12	
照明電源車			30	62		25	51		27	60	
排除工作車			1	2							
空気ボンベ搬送車			13	58		11	49		8	34	
消防機動二輪隊											
消防艇			8	47		7	39		54	342	
回転翼航空機			91	454		87	434		30	144	
救急車			581	1,679		528	1,526		25,154	73,749	
耐熱救助車									2	8	
震災作業車									1	2	
特殊災害対策車			296	1,358		252	1,146		909	4,228	
無人放水車			1	2		1	2				
機動救助工作車			50	230		48	220		174	667	
機動支援車									49	106	
ホース延長車									1	3	
水難救助車			40	206		35	181		164	838	
その他			41	86		37	78		196	419	

横浜市外の出場			放水件数	放水隊数	放水線数	放水口数	放水時間	放水量	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
106	209	831	463	908	1,140	1,341	15,709	83,454	7.9	28.5
			252	634	868	1,059	13,099	31,907	10.7	38.1
			60	247	404	529	8,596	22,678	17	61.1
			192	387	464	530	4,503	9,229	10	35.6
			49	206	333	443	7,719	20,454	16.9	61.1
			45	156	229	274	2,938	7,258	16.9	59.6
			112	214	246	276	2,176	3,805	14.2	50.6
			46	58	60	66	266	363	7.4	26.6
			57	78	81	81	588	920	5	18.5
									6.2	24.4
			3	5	3	4	49	66		
			42	56	54	57	543	1,020	4.4	16.2
			91	115	117	118	1,111	2,905	3.7	13.4
106	209	831	18	20	17	22	319	46,636		
1	2	12	7	7	10	10	55	55		
8	24	98	3	5		4	200	46,430		
24	91	359	4	4	1	1	3	5		
72	90	357	4	4	6	7	61	146		
1	2	5								
			37	76	109	127	1,706	10,124	2.7	8.5
			50	103	124	157	1,832	44,588	2.6	7.6
			13	35	57	67	841	1,886	2.4	6.7
			37	54	66	71	858	2,182	3.1	10.8
			33	70	77	90	895	1,479	2.7	8.4
			20	39	53	60	535	1,258	2.4	7.2
			35	74	94	110	1,194	3,473	2.6	7.8
			18	33	35	41	996	3,040	2.4	7.2
			14	32	46	57	783	1,895	2.5	6.9
			17	34	39	47	398	822	2.8	8.6
			33	63	74	88	1,089	2,623	2.5	8
			18	38	41	47	450	1,244	2.8	9.6
			22	36	35	36	294	426	2.6	9.3
			27	46	56	63	430	1,107	2.9	10.5
			35	65	89	103	1,243	2,748	2.9	10.1
			15	23	35	40	355	526	2.8	8.9
			26	65	82	104	1,384	2,850	3	9.5
			9	18	22	26	365	1,037	2.4	6.9
106	209	831	4	4	6	7	61	146	2	7.8
	3	12								
	7	24		69	80	94	1,083	2,485		
	67	295		502	647	738	8,758	22,211		
	52	252		152	179	220	2,847	5,508		
	1	5			3	3				
					4	4	49	151		
	16	68		111	141	173	1,633	4,454		
	13	16		18	19	20	305	641		
				5	8	9	77	116		
	2	4								
	1	3								
				5		4	200	46,430		
	1	7								
	41	122								
	1	5		38	48	63	631	1,212		
	2	7			2	2				
	1	6		8	9	11	126	246		
	1	5								

(警防課)

# 救 急 状 況

## ■ 救急活動状況

平成20年中の救急出場件数は、146,145件で、前年と比較して6,666件（△4.4%）の減少、搬送人員は、131,282人で、7,206人（△5.2%）の減少となっている。

1日の平均出場件数は、399件で、前年比20件（△4.8%）の減少、1日の平均搬送人員も、359人で、20人（△5.3%）の減少となっている。

市民の利用状況は、25人に1人の割合で救急自動車を要請し、3分36秒に1件の救急出場となっている。

1隊あたりの年間平均出場件数は、2,357件で、前年比108件（△4.4%）の減少となっている。

事故種別でみると、急病が95,206件で全体の65.1%を占め、前年比4,035件（△4.1%）の減少となっている。

平均活動時間は、出場指令から現場到着まで6.0分、現場到着から搬送開始まで16.2分、搬送開始から病院到着まで9.0分、出場指令から帰署・所まで69.7分となっている。

## ■ 救急出場件数の傾向

行政区別では、すべての行政区で減少しており、港北区で1,000件、西区と青葉区で500件を超える減少となっている。出場件数を多い順に見ると、中区、鶴見区、港北区となっている。

時間帯別では、平均6,089件で、10時台が7,950件で最も多く、全体として8時台から21時台にかけて平均件数を上回っている。

月別では、平均12,179件で、12月の13,429件が最も多く、次いで7月12,743件、1月12,701件の順となっている。

曜日別では、平均20,878件で、月曜日の21,576件が最も多く、次いで土曜日21,188件、日曜日21,088件の順となっている。

救急隊別では、中第1救急隊が3,479件で最も多く、次いで中第2救急隊3,306件、西救急隊3,298件の順となっている。

## ■ 救急搬送人員の傾向

5歳ごとの年齢別では、75～79歳代が12,567人で最も多く、次いで80～84歳代12,108人、70～74歳代10,949人の順となっており、65歳以上が全体の45.8%となっている。

傷病程度では、軽症が73,393人で全体の55.9%を占め、次いで中等症が43,826人、重傷以上が14,063人となっている。

## ■ 救急活動の状況

平成20年中

区 分	平 成 20 年	平 成 19 年	増 △ 減
出 場 件 数	146,145	152,811	△ 6,666
1 日 平 均 出 場 件 数	399	419	△ 20
出 場 頻 度 (○ 分 ○ 秒 に 1 件)	3 分 36 秒 に 1 件	3 分 26 秒 に 1 件	—
市 民 の 利 用 状 況 注 1	25 人 に 1 人	24 人 に 1 人	—
1 隊 年 間 平 均 出 場 件 数 注 2	2,357	2,465	△ 108
1 隊 1 日 平 均 出 場 件 数	6.4	6.8	—
搬 送 人 員	131,282	138,488	△ 7,206
1 日 平 均 搬 送 人 員	359	379	△ 20
不 取 扱 件 数	15,969	15,808	161

注1 人口は平成21年1月1日現在推計値(3,654,427人)により算出

(救急課)

注2 隊数は62隊で算出

## ■ 事故種別の状況

平成20年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成20年	構 成 比	平成19年	増 △ 減	平成20年	構 成 比	平成19年	増 △ 減
合 計	146,145	100.0%	152,811	△6,666	131,282	100.0%	138,488	△7,206
急 病	95,206	65.1%	99,241	△4,035	84,463	64.3%	88,665	△4,202
一 般 負 傷	23,100	15.8%	23,823	△723	21,099	16.1%	21,800	△701
交 通 事 故	13,710	9.4%	15,447	△1,737	13,229	10.1%	15,231	△2,002
転 院 搬 送	7,442	5.1%	7,122	320	7,386	5.6%	7,074	312
自 損 行 為	1,884	1.3%	1,848	36	1,463	1.1%	1,509	△46
加 害	1,470	1.0%	1,643	△173	1,200	0.9%	1,397	△197
労 働 災 害 事 故	1,148	0.8%	1,287	△139	1,134	0.9%	1,269	△135
運 動 競 技 事 故	1,121	0.8%	1,307	△186	1,123	0.9%	1,303	△180
火 災	820	0.6%	875	△55	175	0.1%	210	△35
水 難 事 故	32	0.0%	37	△5	6	0.0%	13	△7
医 師 搬 送	9	0.0%	13	△4	—	—	—	—
資 器 材 等 輸 送	6	0.0%	11	△5	—	—	—	—
自 然 災 害 事 故	—	—	—	—	—	—	—	—
そ の 他	197	0.1%	157	40	4	0.0%	17	△13

※構成比を示す数値は、小数点以下第2位を四捨五入し、第1位まで表示した。

(救急課)

■ 行政区別活動状況前年比較

平成20年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成20年	平成19年	増△減	増減比	平成20年	平成19年	増△減	増減比
合 計	146,145	152,811	△6,666	-4.4%	131,282	138,488	△ 7,206	-5.2%
鶴 見	11,446	11,849	△ 403	-3.4%	10,270	10,803	△ 533	-4.9%
神 奈 川	10,002	10,395	△ 393	-3.8%	9,037	9,442	△ 405	-4.3%
西	7,071	7,613	△ 542	-7.1%	5,814	6,308	△ 494	-7.8%
中	12,489	12,884	△ 395	-3.1%	9,929	10,103	△ 174	-1.7%
南	9,238	9,561	△ 323	-3.4%	8,169	8,558	△ 389	-4.5%
港 南	8,421	8,897	△ 476	-5.4%	7,659	8,154	△ 495	-6.1%
保 土 ヶ 谷	8,328	8,632	△ 304	-3.5%	7,619	7,982	△ 363	-4.5%
旭	9,485	9,671	△ 186	-1.9%	8,755	8,992	△ 237	-2.6%
磯 子	6,547	6,895	△ 348	-5.0%	5,908	6,345	△ 437	-6.9%
金 沢	7,815	7,912	△ 97	-1.2%	7,152	7,323	△ 171	-2.3%
港 北	11,432	12,473	△ 1041	-8.3%	10,429	11,432	△ 1003	-8.8%
緑	6,128	6,533	△ 405	-6.2%	5,644	6,124	△ 480	-7.8%
青 葉	7,899	8,474	△ 575	-6.8%	7,282	7,868	△ 586	-7.4%
都 筑	5,730	5,873	△ 143	-2.4%	5,337	5,570	△ 233	-4.2%
戸 塚	9,647	9,929	△ 282	-2.8%	8,924	9,271	△ 347	-3.7%
栄	4,095	4,260	△ 165	-3.9%	3,817	4,031	△ 214	-5.3%
泉	5,436	5,526	△ 90	-1.6%	5,010	5,113	△ 103	-2.0%
瀬 谷	4,885	5,364	△ 479	-8.9%	4,481	5,004	△ 523	-10.5%
市 外	51	70	△ 19	-27.1%	46	65	△ 19	-29.2%

(救急課)

■ 行政区別出場件数

平成20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	146,145	95,206	23,100	13,710	7,442	1,884	1,470	1,148	1,121	820	32	9	6	—	197
鶴見	11,446	7,210	1,722	1,092	852	129	119	133	101	59	10	3	—	—	16
神奈川	10,002	6,734	1,557	889	372	116	99	95	68	54	1	1	—	—	16
西	7,071	4,741	1,322	434	260	77	85	69	34	36	3	—	—	—	10
中	12,489	8,198	1,942	1,005	622	178	275	107	46	94	6	2	3	—	11
南	9,238	6,332	1,368	761	349	158	115	45	39	62	—	—	2	—	7
港南	8,421	5,372	1,352	772	587	107	84	32	49	50	1	—	—	—	15
保土ヶ谷	8,328	5,494	1,294	813	366	84	66	62	79	63	1	—	—	—	6
旭	9,485	6,235	1,562	896	456	98	82	44	60	36	—	—	—	—	16
磯子	6,547	4,372	995	554	355	93	48	56	35	24	1	—	—	—	14
金沢	7,815	4,962	1,178	766	551	106	42	95	55	45	4	—	1	—	10
港北	11,432	7,369	1,794	1,079	598	157	95	91	176	54	3	—	—	—	16
緑	6,128	3,990	992	594	263	101	61	23	69	27	—	1	—	—	7
青葉	7,899	4,967	1,398	830	337	119	53	60	85	36	—	—	—	—	14
都筑	5,730	3,490	869	830	210	67	44	94	65	48	2	1	—	—	10
戸塚	9,647	6,128	1,459	958	695	119	93	61	64	60	—	1	—	—	9
栄	4,095	2,846	655	346	90	62	17	22	37	14	—	—	—	—	6
泉	5,436	3,490	840	531	366	55	58	26	34	31	—	—	—	—	5
瀬谷	4,885	3,275	799	518	113	57	34	32	25	23	—	—	—	—	9
市外	51	1	2	42	—	1	—	1	—	4	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 行政区別搬送人員

平成20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	131,282	84,463	21,099	13,229	7,386	1,463	1,200	1,134	1,123	175	6	—	—	—	4
鶴見	10,270	6,403	1,557	1,017	847	107	94	130	103	11	—	—	—	—	1
神奈川	9,037	6,046	1,437	857	370	77	80	94	66	8	1	—	—	—	1
西	5,814	3,793	1,127	403	260	58	63	67	33	10	—	—	—	—	—
中	9,929	6,231	1,605	945	620	138	207	107	46	27	3	—	—	—	—
南	8,169	5,556	1,234	735	348	111	95	43	38	9	—	—	—	—	—
港南	7,659	4,825	1,250	756	584	84	77	30	48	5	—	—	—	—	—
保土ヶ谷	7,619	5,017	1,194	769	365	62	56	60	81	15	—	—	—	—	—
旭	8,755	5,674	1,477	886	454	77	74	44	61	8	—	—	—	—	—
磯子	5,908	3,905	903	534	354	71	42	56	36	6	—	—	—	—	1
金沢	7,152	4,498	1,096	735	538	91	31	94	56	11	2	—	—	—	—
港北	10,429	6,644	1,653	1,054	592	125	77	90	177	16	—	—	—	—	1
緑	5,644	3,664	936	568	257	76	46	23	69	5	—	—	—	—	—
青葉	7,282	4,554	1,291	812	335	94	46	64	84	2	—	—	—	—	—
都筑	5,337	3,236	814	817	206	55	38	92	66	13	—	—	—	—	—
戸塚	8,924	5,597	1,371	947	690	97	83	61	65	13	—	—	—	—	—
栄	3,817	2,639	629	334	90	49	15	23	37	1	—	—	—	—	—
泉	5,010	3,182	789	519	364	45	47	25	33	6	—	—	—	—	—
瀬谷	4,481	2,998	735	499	112	45	29	30	24	9	—	—	—	—	—
市外	46	1	1	42	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 時間帯別出場件数

平成20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	146,145	95,206	23,100	13,710	7,442	1,884	1,470	1,148	1,121	820	32	9	6	-	197
0時台	4,708	3,392	653	286	107	88	120	12	4	37	1	-	-	-	8
1時台	3,952	2,917	490	233	87	69	104	14	1	33	1	1	-	-	2
2時台	3,526	2,717	395	171	61	59	85	6	2	25	1	-	-	-	4
3時台	3,057	2,385	336	134	49	38	79	12	1	23	-	-	-	-	-
4時台	2,957	2,287	316	159	42	46	68	10	3	24	-	-	-	-	2
5時台	3,341	2,613	333	202	37	65	52	10	2	23	1	-	-	-	3
6時台	4,176	3,077	505	410	37	75	30	16	1	19	3	-	-	-	3
7時台	5,561	3,841	773	733	37	67	45	23	7	26	2	-	-	-	7
8時台	6,998	4,711	1,039	924	92	70	31	59	20	41	1	-	-	-	10
9時台	7,804	5,096	1,234	658	519	67	33	103	44	40	2	-	1	-	7
10時台	7,950	4,887	1,321	681	712	62	28	98	108	42	1	2	-	-	8
11時台	7,496	4,420	1,231	744	751	64	24	106	116	32	-	-	-	-	8
12時台	7,402	4,356	1,250	658	796	72	40	58	130	30	1	1	1	-	9
13時台	7,367	4,441	1,250	670	637	94	30	105	93	35	1	1	2	-	8
14時台	7,215	4,369	1,237	691	505	86	27	102	139	44	1	1	1	-	12
15時台	7,205	4,206	1,277	807	539	76	37	108	103	33	2	-	1	-	16
16時台	7,226	4,001	1,358	874	591	98	54	94	92	46	3	-	-	-	15
17時台	7,599	4,395	1,324	1,027	531	106	31	53	71	44	2	1	-	-	14
18時台	7,794	4,835	1,366	905	367	106	59	39	48	58	3	-	-	-	8
19時台	7,492	4,889	1,239	810	254	102	71	32	35	47	-	-	-	-	13
20時台	7,097	4,786	1,243	622	180	89	68	22	44	28	1	1	-	-	13
21時台	6,726	4,661	1,097	516	180	85	91	23	27	32	1	-	-	-	13
22時台	5,994	4,111	994	418	169	100	110	27	24	34	-	1	-	-	6
23時台	5,502	3,813	839	377	162	100	153	16	6	24	4	-	-	-	8

(救急課)

■ 時間帯別搬送人員

平成20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	131,282	84,463	21,099	13,229	7,386	1,463	1,200	1,134	1,123	175	6	-	-	-	4
0時台	4,049	2,915	570	252	106	75	100	12	4	15	-	-	-	-	-
1時台	3,443	2,549	426	217	86	63	82	14	1	5	-	-	-	-	-
2時台	3,059	2,380	335	151	59	51	68	6	2	6	1	-	-	-	-
3時台	2,664	2,093	289	112	49	34	62	12	1	12	-	-	-	-	-
4時台	2,652	2,066	290	155	42	37	46	9	3	4	-	-	-	-	-
5時台	2,949	2,322	299	181	37	53	42	10	2	3	-	-	-	-	-
6時台	3,731	2,749	463	384	37	54	21	15	1	7	-	-	-	-	-
7時台	5,020	3,456	709	696	36	50	36	22	7	7	-	-	-	-	1
8時台	6,464	4,303	983	918	90	48	28	58	20	15	-	-	-	-	1
9時台	7,203	4,660	1,163	632	515	47	27	103	46	9	1	-	-	-	-
10時台	7,289	4,456	1,224	632	703	44	21	96	108	5	-	-	-	-	-
11時台	6,834	3,906	1,155	730	750	49	19	102	119	4	-	-	-	-	-
12時台	6,779	3,892	1,169	644	791	55	31	60	131	6	-	-	-	-	-
13時台	6,685	3,909	1,179	658	633	74	25	105	94	7	1	-	-	-	-
14時台	6,528	3,838	1,153	698	504	68	21	100	140	5	-	-	-	-	1
15時台	6,475	3,679	1,174	789	530	55	31	105	101	10	1	-	-	-	-
16時台	6,579	3,563	1,247	867	588	74	43	92	92	13	-	-	-	-	-
17時台	6,882	3,915	1,209	984	528	85	28	54	70	7	1	-	-	-	1
18時台	7,031	4,289	1,238	902	365	82	58	40	47	10	-	-	-	-	-
19時台	6,701	4,353	1,120	773	252	70	60	32	35	6	-	-	-	-	-
20時台	6,318	4,229	1,115	596	178	66	63	22	45	3	1	-	-	-	-
21時台	5,927	4,089	975	485	178	69	78	23	26	4	-	-	-	-	-
22時台	5,264	3,586	876	407	168	79	93	27	23	5	-	-	-	-	-
23時台	4,756	3,266	738	366	161	81	117	15	5	7	-	-	-	-	-

(救急課)

■ 月別出場件数

平成20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	146,145	95,206	23,100	13,710	7,442	1,884	1,470	1,148	1,121	820	32	9	6	-	197
1月	12,701	8,696	1,915	1,047	584	138	94	65	65	84	1	-	1	-	11
2月	12,247	7,882	2,108	1,127	630	130	102	85	80	85	1	1	-	-	16
3月	12,466	8,109	1,921	1,185	649	151	139	110	96	94	2	1	4	-	5
4月	11,777	7,533	1,903	1,114	702	160	103	103	68	64	2	-	-	-	25
5月	11,831	7,683	1,824	1,129	595	160	136	109	97	73	6	-	1	-	18
6月	11,272	7,202	1,828	1,043	596	160	144	107	116	53	3	3	-	-	17
7月	12,743	8,350	1,940	1,219	654	169	125	90	122	46	2	2	-	-	24
8月	11,972	7,865	1,881	1,066	557	151	132	113	111	61	6	-	-	-	29
9月	11,629	7,526	1,783	1,111	570	211	140	105	112	50	4	-	-	-	17
10月	12,094	7,807	1,927	1,185	618	165	130	92	93	65	2	-	-	-	10
11月	11,984	7,721	1,935	1,179	643	149	103	80	91	73	1	1	-	-	8
12月	13,429	8,832	2,135	1,305	644	140	122	89	70	72	2	1	-	-	17

(救急課)

■ 月別搬送人員

平成20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	131,282	84,463	21,099	13,229	7,386	1,463	1,200	1,134	1,123	175	6	-	-	-	4
1月	11,404	7,749	1,747	1,001	582	111	68	67	64	14	1	-	-	-	-
2月	10,935	6,950	1,905	1,079	625	105	87	85	80	19	-	-	-	-	-
3月	11,199	7,197	1,732	1,142	644	121	118	110	100	34	1	-	-	-	-
4月	10,580	6,663	1,741	1,077	700	124	85	102	68	19	1	-	-	-	-
5月	10,570	6,796	1,640	1,097	592	122	105	109	95	14	-	-	-	-	-
6月	10,002	6,292	1,655	1,001	592	117	116	103	117	9	-	-	-	-	-
7月	11,481	7,410	1,809	1,173	647	124	100	88	124	3	1	-	-	-	2
8月	10,744	6,955	1,751	1,037	550	115	105	112	110	8	1	-	-	-	-
9月	10,482	6,693	1,635	1,093	561	164	115	104	111	6	-	-	-	-	-
10月	10,947	7,007	1,767	1,129	615	127	108	92	94	8	-	-	-	-	-
11月	10,902	6,944	1,775	1,141	640	120	88	78	89	26	-	-	-	-	1
12月	12,036	7,807	1,942	1,259	638	113	105	84	71	15	1	-	-	-	1

(救急課)

■ 曜日別出場件数

平成20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	146,145	95,206	23,100	13,710	7,442	1,884	1,470	1,148	1,121	820	32	9	6	-	197
日	21,088	14,089	3,571	1,691	531	279	301	97	355	137	3	2	1	-	31
月	21,576	14,265	3,310	1,920	1,198	290	165	175	113	113	5	-	-	-	22
火	20,813	13,457	3,226	1,985	1,205	279	198	190	118	117	7	2	1	-	28
水	20,555	13,286	3,197	1,997	1,208	259	195	168	103	106	6	-	2	-	28
木	19,935	13,131	2,934	1,906	1,075	281	189	185	97	100	2	3	-	-	32
金	20,990	13,330	3,377	2,095	1,286	266	187	185	109	115	4	2	2	-	32
土	21,188	13,648	3,485	2,116	939	230	235	148	226	132	5	-	-	-	24

(救急課)

■ 曜日別搬送人員

平成20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	131,282	84,463	21,099	13,229	7,386	1,463	1,200	1,134	1,123	175	6	-	-	-	4
日	18,817	12,443	3,266	1,657	526	213	235	96	357	22	1	-	-	-	1
月	19,503	12,751	3,042	1,842	1,187	231	140	172	114	22	2	-	-	-	-
火	18,723	11,960	2,960	1,903	1,199	209	164	186	117	25	-	-	-	-	-
水	18,553	11,850	2,913	1,916	1,205	210	161	169	103	23	2	-	-	-	1
木	18,014	11,730	2,687	1,855	1,062	211	162	184	98	23	1	-	-	-	1
金	18,809	11,766	3,058	2,027	1,276	209	151	180	110	31	-	-	-	-	1
土	18,863	11,963	3,173	2,029	931	180	187	147	224	29	-	-	-	-	-

(救急課)

■ 救急隊別活動状況

平成20年中

区分	出場件数	搬送人員	出場指令から現場到着まで		現場到着から搬送開始まで		搬送開始から病院到着まで		出場指令から帰署・所まで	
			平均時間	平均距離	平均時間	平均距離	平均時間	平均距離	平均時間	平均距離
合計	146,145	131,282	6.0分	2.0km	16.2分	9.0分	5.4km	69.7分	13.1km	
鶴見	鶴見	2,964	2,572	5.4分	1.5km	15.7分	8.2分	4.5km	70.3分	10.7km
	生麦	2,144	1,884	5.3分	1.6km	16.4分	9.0分	5.1km	73.2分	12.1km
	矢向	1,425	1,314	5.3分	1.5km	14.4分	7.2分	4.0km	62.4分	9.9km
	岸谷	2,106	1,935	5.5分	2.0km	14.1分	8.9分	5.1km	69.6分	12.8km
	寺尾	1,969	1,816	6.3分	2.2km	14.7分	8.1分	4.0km	69.0分	10.5km
	駒岡	2,304	2,056	6.5分	2.1km	16.2分	9.1分	4.6km	75.8分	12.1km
神奈川	鶴見増強	9	6	9.1分	4.0km	26.9分	20.5分	13.1km	114.6分	29.8km
	神奈川	3,256	2,921	5.5分	1.7km	16.6分	9.7分	5.6km	74.3分	13.4km
	菅田	1,882	1,754	5.9分	2.2km	14.7分	8.9分	5.1km	65.7分	13.6km
	片倉	2,381	2,145	6.0分	2.1km	14.9分	7.7分	4.9km	69.0分	12.2km
	松見	2,484	2,275	6.4分	1.9km	16.6分	9.5分	5.3km	76.8分	13.1km
	神奈川増強	5	4	14.1分	4.1km	14.5分	13.3分	5.8km	82.5分	13.7km
西	西	3,298	2,694	5.3分	1.6km	16.4分	8.2分	5.2km	65.7分	12.4km
	浅間町	3,057	2,458	5.7分	1.8km	16.4分	8.4分	4.9km	74.4分	11.9km
	境之谷	2,210	1,945	5.4分	1.7km	16.0分	8.0分	4.5km	65.7分	11.0km
	西増強	12	12	7.1分	1.6km	14.3分	20.2分	6.1km	87.5分	13.0km
中	中第1	3,479	2,649	4.7分	1.2km	16.2分	7.8分	4.5km	68.7分	10.5km
	中第2	3,306	2,524	4.6分	1.3km	16.4分	7.1分	4.3km	66.4分	10.0km
	北方	1,982	1,812	5.1分	1.9km	14.4分	6.5分	4.0km	61.3分	9.8km
	山下町	2,970	2,298	4.8分	1.4km	16.9分	6.5分	3.6km	68.3分	8.8km
	山元町	1,720	1,534	5.7分	1.9km	14.6分	7.2分	4.2km	69.1分	11.0km
	中増強	12	10	11.5分	4.7km	37.9分	8.1分	2.4km	95.7分	12.6km
南	南	2,526	2,238	5.4分	1.5km	16.4分	8.4分	5.6km	71.1分	12.5km
	中村町	3,088	2,651	5.3分	1.5km	16.5分	7.5分	4.6km	67.9分	11.1km
	大岡	2,187	1,964	6.3分	1.9km	16.3分	10.6分	6.8km	76.5分	16.2km
	六ッ川	1,810	1,646	6.0分	1.7km	17.7分	10.9分	6.5km	82.7分	15.1km
港南	南増強	7	6	12.6分	2.4km	19.8分	7.2分	2.2km	90.1分	7.6km
	港南	2,519	2,262	6.1分	2.1km	17.3分	11.3分	6.6km	75.9分	15.3km
	芹が谷	2,228	2,058	6.0分	2.0km	17.4分	9.8分	6.5km	73.6分	15.4km
	野庭	2,810	2,577	6.0分	2.2km	17.1分	8.8分	5.4km	65.9分	13.4km
保土ヶ谷	港南増強	9	7	24.6分	1.5km	19.7分	10.1分	5.3km	81.0分	13.3km
	保土ヶ谷	2,450	2,176	5.9分	1.8km	16.1分	9.4分	5.7km	70.2分	13.1km
	西ヶ谷	2,466	2,300	6.3分	2.4km	16.9分	9.7分	6.2km	74.7分	15.0km
	今井	1,560	1,462	6.0分	2.3km	17.9分	10.1分	6.8km	74.5分	16.4km
	権太坂	1,774	1,639	6.1分	1.9km	18.1分	10.6分	6.8km	73.7分	15.6km
旭	保土ヶ谷増強	6	4	6.6分	1.6km	19.3分	11.2分	4.5km	96.2分	10.8km
	旭	2,637	2,433	6.3分	2.1km	18.2分	10.5分	6.8km	74.2分	15.9km
	都岡	2,002	1,877	7.6分	2.6km	16.9分	9.9分	5.6km	72.7分	13.9km
	南本宿	2,457	2,241	6.8分	2.4km	17.7分	10.7分	7.5km	77.8分	17.9km
	若葉台	1,708	1,556	6.9分	2.9km	16.1分	7.8分	4.9km	67.1分	13.0km
磯子	旭増強	3	2	11.3分	3.0km	13.5分	6.5分	3.3km	101.0分	8.9km
	磯子	2,092	1,878	5.3分	1.8km	16.5分	9.5分	6.6km	71.2分	15.2km
	洋光台	2,695	2,396	5.9分	2.2km	16.4分	9.3分	6.4km	69.9分	15.3km
	磯子増強	3	3	18.0分	6.2km	16.3分	11.0分	4.2km	95.3分	15.3km
金沢	金沢	2,729	2,459	5.6分	2.0km	19.3分	10.6分	7.3km	73.0分	16.1km
	富岡	2,379	2,223	6.7分	2.5km	17.3分	11.3分	7.5km	79.1分	18.2km
	釜利谷	1,752	1,629	6.7分	2.8km	18.0分	10.7分	6.8km	77.8分	17.1km
	幸浦	1,714	1,550	6.4分	2.7km	15.7分	11.2分	8.2km	75.9分	20.2km
	金沢増強	9	8	20.0分	4.2km	15.9分	6.7分	4.6km	71.8分	11.1km
港北	港北	2,257	2,009	6.4分	2.0km	15.8分	9.0分	4.7km	71.0分	11.3km
	日吉	2,151	1,949	5.4分	1.7km	14.8分	9.3分	5.3km	65.9分	12.6km
	篠原	2,351	2,152	6.0分	2.0km	15.1分	8.8分	5.0km	70.2分	12.6km
	高田	2,355	2,213	6.3分	2.2km	15.6分	9.9分	5.5km	69.8分	13.6km
	新羽	2,331	2,186	6.4分	2.3km	16.5分	9.4分	5.1km	74.4分	13.1km
緑	港北増強	8	5	15.7分	6.3km	21.0分	12.8分	6.3km	98.8分	18.8km
	緑	2,547	2,340	6.0分	2.1km	16.1分	9.5分	5.5km	69.1分	13.6km
	長津田	2,225	2,065	6.6分	2.1km	17.0分	8.6分	4.8km	69.1分	12.4km
	鴨居	2,098	1,965	7.1分	2.4km	16.4分	10.6分	5.8km	71.4分	14.2km
青葉	緑増強	5	4	13.5分	4.3km	7.5分	7.0分	2.8km	69.8分	13.0km
	青葉	2,645	2,399	6.8分	2.6km	17.1分	8.2分	4.6km	66.5分	12.2km
	元石川	2,103	1,975	6.1分	2.1km	18.3分	9.8分	5.3km	72.6分	13.3km
	鴨志田	1,903	1,779	6.3分	2.7km	15.9分	8.3分	5.5km	63.0分	13.8km
都筑	青葉増強	3	3	6.7分	2.4km	14.3分	1.7分	1.2km	64.3分	5.7km
	都筑	2,449	2,229	5.8分	2.5km	15.4分	8.0分	4.8km	61.2分	12.0km
	川和	1,983	1,836	6.8分	2.6km	16.7分	8.8分	5.3km	70.3分	14.1km
戸塚	都筑増強	6	4	6.2分	2.2km	15.0分	6.5分	3.0km	63.3分	10.1km
	戸塚	2,902	2,678	6.8分	2.5km	14.8分	8.7分	5.1km	58.9分	12.7km
	大正	2,413	2,282	6.2分	2.3km	13.6分	7.2分	4.3km	57.6分	10.7km
	吉田	2,316	2,098	6.3分	2.3km	14.8分	9.1分	5.5km	64.0分	14.0km
栄	東戸塚	1,830	1,695	6.3分	2.1km	16.7分	8.8分	6.2km	66.6分	14.9km
	戸塚増強	8	7	21.1分	6.9km	17.3分	6.3分	2.8km	83.1分	16.1km
	栄	2,761	2,573	6.5分	2.2km	15.3分	7.2分	4.0km	58.2分	9.9km
泉	上郷	1,263	1,188	6.6分	2.8km	13.7分	8.4分	5.3km	62.7分	14.6km
	栄増強	5	4	20.6分	8.3km	9.5分	8.5分	2.4km	64.3分	15.6km
	泉	2,583	2,356	6.6分	2.4km	14.2分	9.9分	5.7km	67.4分	14.5km
瀬谷	岡津	2,534	2,337	6.6分	2.5km	14.0分	9.2分	5.9km	64.3分	15.0km
	泉増強	3	3	13.0分	4.9km	20.7分	19.7分	8.1km	107.3分	18.9km
	瀬谷	2,923	2,668	6.5分	2.2km	15.8分	9.3分	5.8km	70.6分	13.7km
局	下瀬谷	2,577	2,402	6.2分	2.4km	13.8分	9.2分	6.1km	70.2分	15.3km
	瀬谷増強	7	7	9.8分	2.5km	12.4分	9.2分	3.4km	64.0分	8.9km
	局救急	2	5	15.0分	5.8km	54.8分	10.4分	1.0km	111.0分	14.6km
	大型輸送	3	3	26.0分	9.6km	60.0分	9.0分	1.0km	120.0分	15.0km

■ 年齢別搬送人員の状況

平成20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	その他
合計	131,282	84,463	21,099	13,229	7,386	1,463	1,200	1,134	1,123	175	6	4
0～4歳	7,340	4,422	2,034	260	611	-	6	-	2	4	-	1
5～9歳	2,769	1,130	816	666	114	-	6	-	36	1	-	-
10～14歳	1,995	732	434	462	75	4	43	-	239	4	1	1
15～19歳	3,641	1,489	349	1,222	72	100	78	41	284	6	-	-
20～24歳	5,801	3,087	517	1,512	145	185	110	112	119	13	1	-
25～29歳	5,747	3,308	513	1,193	232	193	111	104	87	6	-	-
30～34歳	6,182	3,550	590	1,139	320	223	132	129	79	20	-	-
35～39歳	6,457	3,728	706	1,215	300	176	126	131	58	17	-	-
40～44歳	5,546	3,331	595	985	201	130	130	94	65	15	-	-
45～49歳	5,193	3,142	672	818	229	91	96	86	54	5	-	-
50～54歳	4,943	3,128	627	611	286	82	83	84	29	12	1	-
55～59歳	7,145	4,666	966	767	424	80	75	127	27	12	1	-
60～64歳	8,368	5,719	1,167	700	531	59	65	97	13	16	1	-
65～69歳	9,256	6,389	1,397	632	638	46	55	76	11	12	-	-
70～74歳	10,949	7,789	1,821	464	738	44	37	35	10	11	-	-
75～79歳	12,567	9,080	2,285	299	826	21	23	17	6	10	-	-
80～84歳	12,108	8,783	2,351	188	748	13	15	1	2	6	-	1
85～89歳	8,698	6,168	1,864	75	569	10	7	-	-	5	-	-
90～94歳	4,855	3,555	1,011	19	260	4	2	-	2	-	1	1
95～99歳	1,492	1,098	331	2	59	2	-	-	-	-	-	-
100歳以上	230	169	53	-	8	-	-	-	-	-	-	-

(救急課)

■ 性別程度別搬送人員の状況

平成20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	入 院 3 週 間 未 満	入 院 3 週 間 以 上	生 命 危 険 切 迫 状 態	初 診 時 死 亡 確 認	医 師 の 診 断 無 し
全 体	131,282	73,393	43,826	8,608	4,067	1,359	29
男	69,735	39,122	22,660	4,878	2,340	714	21
女	61,547	34,271	21,166	3,730	1,727	645	8
新 生 児	332	38	244	41	6	3	-
生 後 28 日 未 満	167	16	132	14	5	-	-
女	165	22	112	27	1	3	-
乳 幼 児	8,293	7,036	1,144	69	34	10	-
生 後 28 日 以 上	4,901	4,153	688	38	16	6	-
7 歳 未 満	3,392	2,883	456	31	18	4	-
少 年	5,317	4,269	930	85	26	7	-
7 歳 以 上	3,505	2,810	612	60	20	3	-
18 歳 未 満	1,812	1,459	318	25	6	4	-
成 人	57,185	37,916	15,088	2,652	1,169	336	24
18 歳 以 上	31,999	20,697	8,544	1,747	781	214	16
65 歳 未 満	25,186	17,219	6,544	905	388	122	8
高 齢 者	60,155	24,134	26,420	5,761	2,832	1,003	5
65 歳 以 上	29,163	11,446	12,684	3,019	1,518	491	5
女	30,992	12,688	13,736	2,742	1,314	512	-

(救急課)

■ 事故種別程度別搬送人員の状況

平成20年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
合 計	131,282	73,393	43,826	8,608	4,067	1,359	29
急病	84,463	43,824	30,561	5,978	3,072	1,009	19
一般負傷	21,099	14,489	5,586	519	346	155	4
交通事故	13,229	11,140	1,682	266	112	27	2
転院搬送	7,386	688	4,779	1,586	328	5	-
自損行為	1,463	537	460	152	162	151	1
加害	1,200	1,025	143	12	14	3	3
労働災害事故	1,134	718	336	60	15	5	-
運動競技事故	1,123	891	221	7	4	-	-
火災	175	74	57	28	12	4	-
水難事故	6	3	1	-	2	-	-
その他	4	4	-	-	-	-	-

(救急課)

■ 不取扱出場件数

平成20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	その他
合計	15,969	10,921	2,059	1,255	64	421	306	24	19	666	26	9	6	193
拒否	6,145	4,183	993	676	3	91	142	10	10	23	3	-	-	11
緊急性なし	2,484	1,879	320	129	2	53	47	2	2	9	3	-	-	38
酩酊者	2,101	1,843	205	23	-	2	23	-	-	-	-	-	-	5
死亡	1,554	1,155	123	15	1	217	2	-	-	27	7	-	-	7
途中帰署	1,416	982	185	150	30	9	17	6	5	8	1	-	-	23
傷病者なし	1,126	324	87	143	2	17	33	1	-	456	5	1	-	57
虚誤報	581	326	31	30	1	12	19	-	1	119	2	-	-	40
搬送後	153	65	13	52	2	4	3	2	-	4	2	3	-	3
現場処置	119	17	74	13	-	6	7	-	-	2	-	-	-	-
中継	5	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
その他	285	144	27	24	23	10	13	3	1	17	3	5	6	9

(救急課)

■ 転院搬送の理由別

平成20年中

区分	合計	処置困難	施設なし	病状固定	その他
合計	7,386	6,271	704	138	273
内因	6,803	5,784	650	127	242
外因	583	487	54	11	31

(救急課)

■ 全国大都市等の救急状況

平成20年中

	合計	急病	一般負傷	交通事故	転院搬送	加害	自損行為	運動競技	労働災害	火災	水難	資器材等輸送	医師搬送	自然災害	その他
横浜	146,145	95,206	23,100	13,710	7,442	1,470	1,884	1,121	1,148	820	32	6	9	0	197
東京	653,299	407,558	104,298	67,796	35,142	7,795	6,192	4,990	4,355	3,800	566	468	177	20	10,142
大阪市	193,368	127,800	28,212	17,455	9,359	3,327	2,610	779	1,228	1,272	56	2	11	2	1,255
名古屋市	96,099	62,806	11,395	9,710	6,758	917	1,384	402	684	660	40	341	9	2	991
札幌市	69,875	42,511	9,455	4,806	7,243	464	1,757	380	521	452	7	0	387	0	1,892
京都市	69,187	43,917	9,195	9,243	3,173	640	997	265	375	358	8	1	2	2	1,011
神戸市	63,232	38,713	9,617	5,971	3,930	681	1,112	317	440	356	17	2	7	8	2,061
福岡市	56,934	34,167	7,331	6,178	4,875	517	1,307	419	386	236	55	0	13	1	1,449
川崎市	55,332	35,047	7,545	5,028	2,854	609	853	220	458	266	16	3	4	11	2,418
さいたま市	48,774	29,794	6,492	5,747	3,113	523	959	432	463	408	6	1	5	4	827
広島市	48,102	27,250	6,720	6,154	4,760	345	741	373	367	195	46	0	57	0	1,094
北九州市	45,248	28,988	6,414	3,486	3,942	273	632	225	255	49	27	0	1	1	955
千葉市	44,943	24,869	5,662	4,618	5,261	464	580	366	337	215	8	34	63	0	2,466
堺市	44,294	27,799	6,411	5,388	2,562	482	599	199	368	313	12	0	0	3	158
仙台市	37,512	21,666	4,389	3,793	4,858	238	826	219	238	272	20	20	1	8	964
浜松市	29,620	18,015	3,515	3,550	2,658	161	373	186	333	156	16	1	12	4	640
新潟市	28,984	16,410	3,838	2,999	2,732	154	474	219	291	138	37	0	1,257	0	435
静岡市	26,268	16,868	3,290	3,135	1,817	135	329	223	231	54	11	2	0	0	173

※各都市の出場件数については、平成20年中の速報値

(救急課)

# 救 助 活 動

## ■ 救助出場・活動状況

出場件数の総数は 2,326 件（前年 2,492 件）で、主な事故種別で見ると建物等による事故 624 件（26.8%）が全体の 26.7%と最も多く、交通事故の 550 件、火災 415 件（17.8%）などの順である。

出場人員の総数は、58,264 人（前年 62,124 人）で、火災の 23,220 人が最も多く、出場人員全体の 39.8%を占め、出場隊数についても火災の 6,478 隊（39.2%）が最も多い件数である。

活動件数の総数は 1,078 件（前年 1,089 件）で、建物等による事故の 521 件（48.3%）が最も多く、次いで火災の 191 件（17.7%）、交通事故の 110 件（10.2%）などの順である。

活動人員及び活動隊数を、主な事故種別で見ると、建物等による事故、交通事故の数値が最も多く、次いで火災、水難事故、機械による事故の順である。

救助人員（救出人員及び収容人員の合算）の総数は 898 人で、救出人数 801 人、収容人数 97 人となっている。

## ■ 行政区別救助出場・活動状況

出場件数の多い行政区は、南区の 229 件が最も多く、次いで中区 209 件、保土ヶ谷区 201 件などの順で、この 3 行政区の主な事故種別で見ると、南区は建物等による事故 110 件で最も多く、次いで火災 33 件、交通事故 23 件の順で、中区は交通事故 46 件、火災 43 件、建物等による事故 37 件の順である。また、保土ヶ谷区は交通事故 79 件、建物等による事故 46 件、火災 24 件の順である。

活動件数については、南区の 152 件が最も多く、次いで中区 99 件、神奈川区 92 件の順となっており、各行政区の最も多い事故種別で見ると、殆どの行政区で建物等による事故が最も多い事故種別となっている。

## ■ 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 507 人で最も多く、次いで交通事故 102 件、火災 43 人、機械による事故 36 人、水難事故 34 人の順となっており、行政区で見ると、南区の 130 人が最も多く、次いで保土ヶ谷区 71 人、中区 68 人、神奈川区 67 人、金沢区 62 人などの順である。

各行政区の救助人員及び救出人員は、全ての行政区で建物等による事故が最も多い事故種別となっている。

収容人員は、中区、南区の 10 人が最も多く、次いで鶴見区、保土ヶ谷区の 9 人の順となっている。

## ■ 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、421 件で（市内 389 件、市外 32 件）で、活動件数 29 件、救助人員 23 人となっている。

道路別の出場件数は、首都高速道路の 120 件が最も多く、次いで保土ヶ谷バイパス 88 件、東名高速道路及び横浜新道 59 件、第三京浜道路 48 件、横浜・横須賀道路 47 件の順である。

活動件数は、首都高速道路が最も多く、次いで保土ヶ谷バイパス、横浜・横須賀道路、横浜新道、東名高速道路、第三京浜道路の順となっている。

救助人員では、首都高速道路の 11 人が最も多く、次いで保土ヶ谷バイパス 5 人、横浜・横須賀道路 4 人、横浜新道 2 人、第三京浜道路 1 人の順となっている。

■ 救助出場・活動状況（総括）

平成20年中

事故種別 区分	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
出場件数	2,326	415	550	58	4	28	624	29	—	618
活動件数	1,078	191	110	47	1	13	521	24	—	171
出場人員	58,264	23,220	8,414	2,227	96	542	5,829	891	—	17,045
活動人員	7,936	1,910	878	779	7	110	2,748	232	—	1,272
出場隊数	16,490	6,478	2,336	627	25	156	1,769	250	—	4,849
活動隊数	2,111	480	238	206	1	27	751	62	—	346
救助人員	898	43	102	34	—	36	507	20	—	156
救出人員	801	28	98	26	—	36	468	9	—	136
収容人員	97	15	4	8	—	—	39	11	—	20

(救助係)

事故種別は、次により区分した。

- 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、へい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、ポンペ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

※ 上段：救助出場件数・下段：救助活動件数

平成20年中

事故種別	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
行政区										
合計	2,326 1,078	415 191	550 110	58 47	4 1	28 13	624 521	29 24	— —	618 171
鶴見	185 64	29 10	33 7	13 12	— —	6 2	27 23	— —	— —	77 10
神奈川	178 92	39 22	45 12	4 3	— —	1 —	49 41	3 3	— —	37 11
西	75 44	15 12	12 5	6 5	— —	2 2	14 9	3 3	— —	23 8
中	209 99	43 30	46 10	18 14	— —	2 —	37 27	4 3	— —	59 15
南	229 152	33 18	23 4	4 4	1 —	2 —	110 99	1 1	— —	55 26
港南	112 57	17 9	16 5	3 3	— —	2 —	41 33	2 1	— —	31 6
保土ヶ谷	201 82	24 14	79 7	1 1	1 —	1 1	46 46	1 1	— —	48 12
旭	154 33	24 3	71 8	— —	— —	1 1	26 15	1 1	— —	31 5
磯子	79 35	15 6	17 8	1 1	— —	1 —	22 16	— —	— —	23 4
金沢	136 66	16 5	26 5	2 —	— —	— —	42 35	3 2	— —	47 19
港北	145 73	32 11	18 5	3 3	— —	3 2	44 39	4 3	— —	41 10
緑	90 29	18 4	29 2	— —	— —	1 1	20 16	— —	— —	22 6
青葉	122 69	19 7	31 11	1 1	— —	— —	43 38	3 2	— —	25 10
都筑	95 36	22 5	13 2	— —	1 —	3 2	25 21	— —	— —	31 6
戸塚	141 71	28 16	43 13	1 —	— —	1 1	38 32	— —	— —	30 9
栄	34 18	8 3	5 —	— —	— —	1 1	13 10	1 1	— —	6 3
泉	58 33	21 14	9 3	— —	— —	1 —	11 8	2 2	— —	14 6
瀬谷	48 24	8 2	10 3	— —	— —	— —	16 13	1 1	— —	13 5
市外	35 1	4 —	24 —	1 —	1 1	— —	— —	— —	— —	5 —

(救助係)

■ 行政区別救助人員

平成20年中

区分	救助人員										救出人員							収容人員													
	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	小計	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	小計	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	
行政区	合計	898	43	102	34	—	36	507	20	—	156	801	28	98	26	—	36	468	9	—	136	97	15	4	8	—	—	39	11	—	20
	鶴見	50	1	7	8	—	2	22	—	—	10	41	1	7	5	—	2	19	—	—	7	9	—	—	3	—	—	3	—	—	3
	神奈川	67	1	13	3	—	—	37	3	—	10	61	1	12	3	—	—	36	1	—	8	6	—	1	—	—	—	1	2	—	2
	西	45	9	2	3	—	13	8	2	—	8	42	7	2	3	—	13	8	1	—	8	3	2	—	—	—	—	—	1	—	—
	中	68	10	8	9	—	—	26	2	—	13	58	8	7	7	—	—	24	1	—	11	10	2	1	2	—	—	2	1	—	2
	南	130	—	3	3	—	—	97	1	—	26	120	—	3	3	—	—	91	—	—	23	10	—	—	—	—	—	6	1	—	3
	港南	48	3	5	2	—	—	33	—	—	5	41	2	5	1	—	—	28	—	—	5	7	1	—	1	—	—	5	—	—	—
	保土ヶ谷	71	4	8	1	—	—	46	1	—	11	62	—	8	—	—	—	44	—	—	10	9	4	—	1	—	—	2	1	—	1
	旭	45	2	8	—	—	14	15	1	—	5	38	—	8	—	—	14	13	—	—	3	7	2	—	—	—	—	2	1	—	2
	磯子	29	1	8	1	—	—	15	—	—	4	24	1	8	1	—	—	11	—	—	3	5	—	—	—	—	—	4	—	—	1
	金沢	62	3	5	—	—	—	35	2	—	17	57	2	5	—	—	—	33	2	—	15	5	1	—	—	—	—	2	—	—	2
	港北	59	2	3	3	—	2	37	4	—	8	53	1	3	2	—	2	37	1	—	7	6	1	—	1	—	—	—	3	—	1
	緑	23	1	2	—	—	1	15	—	—	4	21	1	2	—	—	1	14	—	—	3	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	青葉	58	—	10	1	—	—	38	1	—	8	55	—	9	1	—	—	36	1	—	8	3	—	—	1	—	—	2	—	—	—
	都筑	35	—	2	—	—	2	24	—	—	7	31	—	2	—	—	2	20	—	—	7	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	戸塚	53	2	12	—	—	1	31	—	—	7	50	2	11	—	—	1	29	—	—	7	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	栄	14	—	—	—	—	1	9	1	—	3	13	—	—	—	—	1	9	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	泉	19	4	3	—	—	—	6	1	—	5	15	2	3	—	—	—	6	—	—	4	4	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	瀬谷	22	—	3	—	—	—	13	1	—	5	19	—	3	—	—	—	10	1	—	5	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(救助係)

■ 自動車専用道路別救助出場・活動状況

平成20年中

区分	道路別	出場件数	活動件数	出場人員	活動人員	出場台数	活動台数	救助人員	救出人員	収容人員
		計	計	計	計	計	計	計	計	計
合計	計	421	29	5,887	221	1,549	55	23	22	1
	市内	389	29	5,452	221	1,443	55	23	22	1
	市外	32	—	435	—	106	—	0	—	—
東名高速道路	計	59	2	800	8	194	2	0	—	—
	市内	37	2	496	8	119	2	0	—	—
	市外	22	—	304	—	75	—	0	—	—
首都高速道路	計	120	14	1,813	107	509	28	11	10	1
	市内	117	14	1,774	107	500	28	11	10	1
	市外	3	—	39	—	9	—	—	—	—
第三京浜道路	計	48	1	620	5	155	1	1	1	—
	市内	42	1	547	5	137	1	1	1	—
	市外	6	—	73	—	18	—	0	—	—
横浜・横須賀道路	計	47	4	650	43	177	11	4	4	—
	市内	47	4	650	43	177	11	4	4	—
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—
保土ヶ谷バイパス	計	88	5	1,232	38	318	9	5	5	—
	市内	87	5	1,213	38	314	9	5	5	—
	市外	1	—	19	—	4	—	—	—	—
横浜新道	計	59	3	772	20	196	4	2	2	—
	市内	59	3	772	20	196	4	2	2	—
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(救助係)

# 歴 年 統 計

## ■ 自治体消防発足以来の火災状況(1)

年 別	人 口	世 帯 数	火 災 件 数	火災種別						焼 損 面 積		焼 損 棟 数	り 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

備考 昭和23年の金沢の火災件数は5月15日以降、昭和44年の港南、旭、緑、瀬谷の火災件数は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)

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

(計画課)

■ 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	火災の種類						焼 損 面 積		焼 損 棟 数	爆 発 被 害 棟 数	り 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

備考 昭和61年の栄区、泉区の火災件数は11月3日以降の数値  
平成6年の青葉区、都筑区の火災件数は11月6日以降の数値

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	-

(計画課)

■ 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	火災の種類						焼 損 面 積		焼 損 棟 数	爆 発 被 害 棟 数	り 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
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

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	神奈川県	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

(計画課)

## ■ 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)	電氣コンロ( 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)

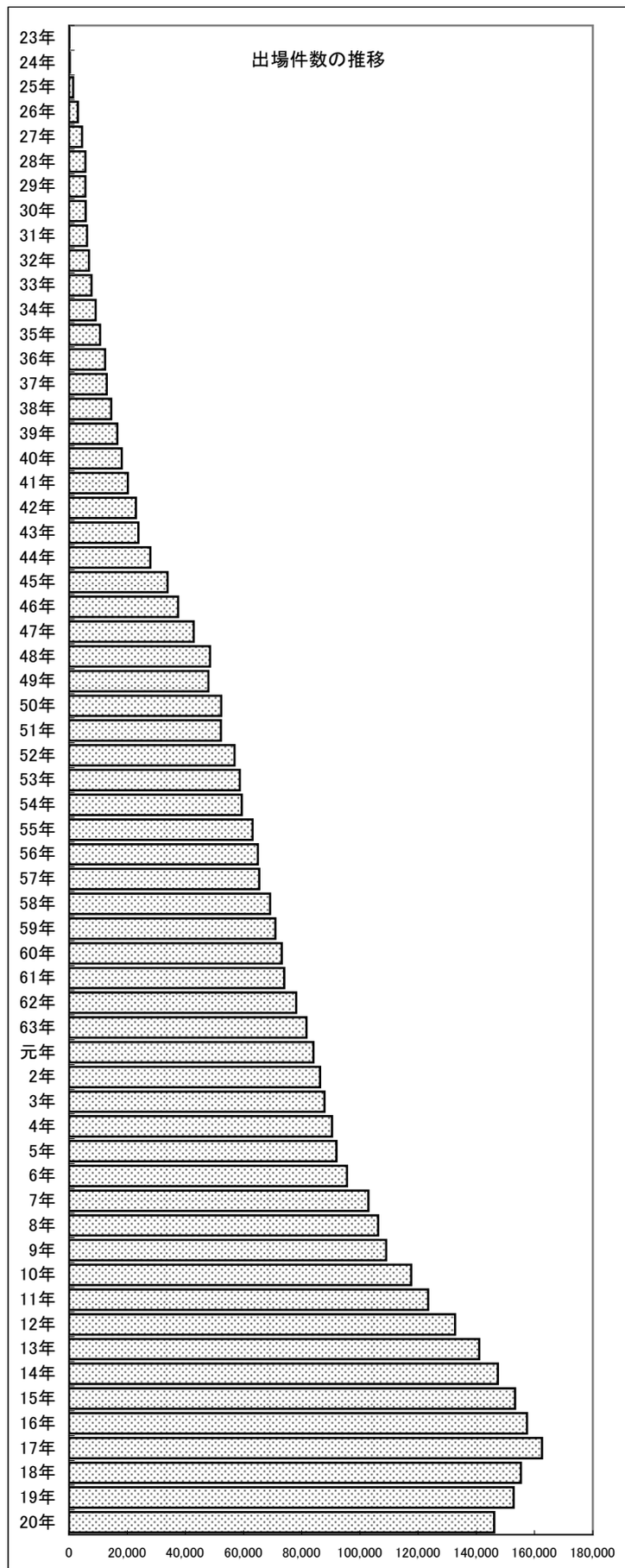
※ ( )内は火災件数

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 プ( 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)

(計画課)

■ 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
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
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



※ 各年人口については、翌年の1月1日現在の数値である。