

災害統計

火災状況

火災の概要

1 火災件数

平成19年の火災件数は1,077件で、前年に比べ78件の増となっており、平成9年からの10年間の平均1,073件と比べて4件の増で、過去10年間で5番目に少ない件数となった。

2 火災種別

火災件数1,077件の内訳では、建物火災は672件（62.4%）で前年に比べ59件の増、林野火災は2件（0.2%）で同数、車両火災は113件（10.5%）で25件の減、船舶火災は2件（0.2%）で同数、その他の火災は288件（26.7%）で44件の増となった。

3 焼損床面積

建物の焼損した床面積は14,571㎡で、前年に比べ4,402㎡の増となった。増加の要因は焼損棟数が前年より87棟増加したため、過去10年間では焼損床面積、焼損棟数ともに2番目に多い損害となった。

4 火災による死傷者

火災による死者は34人で、前年と比べて8人の増、負傷者は234人で前年に比べ75人の増となった。

5 出火率

出火率（人口1万人当たりの出火件数をいう。）は前年の2.8から0.2ポイント増加し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、鶴見区の99件、次いで港北区の93件、中区の92件の順で、発生が少ない区は栄区の30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672件発生し、前年の613件と比べ59件増加した。

焼損床面積は14,571㎡で、前年の10,169㎡と比べ4,402㎡増加した。

損害額は15億3,535万9千円で、前年の13億3,191万9千円と比べ2億344万円増加した。

死傷者については、死者が32人、負傷者が215人発生した。

2 林野火災

林野火災は2件発生し、前年と同数になった。

3 車両火災

車両火災は113件発生し、前年の138件と比べ25件減少した。

損害額は4,370万6千円で、前年の2,824万3千円と比べ1,546万3千円増加した。

死傷者については、死者は発生せず、負傷者が4人発生した。

4 船舶火災

船舶火災は2件発生し、前年と同数になった。

損害額は1万7千円で、前年の2万円より少ない損害となった。

死傷者については、発生しなかった。

5 その他の火災

その他の火災は288件発生し、前年の244件と比べ44件増加した。

損害額は2,806万2千円で、前年の801万5千円と比べ2,004万7千円増加した。

死傷者については、死者が2人、負傷者が15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、火遊び、こんろの順で、1位の「放火」、2位の「たばこ」の順は、昭和60年から23年間継続している。

1 放火

放火による火災は293件（27.2%）発生し、前年の309件と比べ16件減少した。

火災種別ごとでは、建物火災が128件、その他の火災が124件、車両火災が39件、林野火災が2件発生した。

損害額は3億4,369万7千円で、前年の2億4,875万3千円と比べ9,494万4千円増加した。

死傷者については、死者が6人、負傷者が24人発生した。

2 たばこ

たばこによる火災は153件（14.2%）発生し、前年の106件と比べ47件増加した。

火災種別ごとでは、建物火災が103件、その他の火災が41件、車両火災が9件発生した。

損害額は1億3,578万5千円で、前年の5,699万1千円と比べ7,879万4千円増加した。

死傷者については、死者が10人、負傷者が28人発生した。

3 食用油過熱出火

食用油過熱出火は91件（8.4%）発生し、前年の80件と比べ11件増加した。

損害額は3,028万3千円で、前年の3,907万5千円と比べ879万2千円減少した。

死傷者については、死者の発生はなく、負傷者が36人発生した。

■ 火災による死者

火災による死者は、34件の火災で34人発生し、前年の26人と比べて8人の増加となった。

65歳以上の高齢者の死者は、14人（41.2%）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、着衣着火し火傷等で亡くなったものがそれぞれ5人と最も多く、次いで判断力や体力的条件等により避難できなかったもの、灯油等を被るなどして放火自殺を図ったものがそれぞれ4人と多く発生している。

(2) 死因別では、焼死が19人と最も多く、次いで火傷死（5人）、一酸化炭素中毒死（5人）、放火自殺（4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14人と最も多く、次いで50歳代が7人、60歳～64歳が4人と、50歳以上の死者が死者全体の73.5%を占めている。

3 出火原因別

出火原因別発生状況は、寝たばこや不始末による「たばこ」が10人と最も多く、次いで、「放火」によるものが6人、不明が11人となっている。

■ 火災による負傷者

火災による負傷者は234人発生し、前年の159人と比べて75人増加した。

1 負傷者の発生状況

(1) 負傷の原因別では、火災にあおられたものや高温物に接触したものが89人と最も多く、次いで煙を吸ったもの（77人）、着衣着火（23人）の順となっている。

(2) 負傷時の状況別では、消火中が91人と最も多く、次いで作業中とその他がそれぞれ47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48人と最も多く、次いで20歳代（42人）、40歳代（39人）、50歳代（33人）、30歳代（32人）の順となっている。

3 出火原因別

出火原因別発生状況では、揚げ物などの調理による「食用油過熱出火」が36人と最も多く、次いで「たばこ」（28人）、「放火」（24人）、「こんろ」（22人）、「ストーブ」（14人）の順となっている。

■ 火災の比較

平成19年中

区 分		年 別	平成19年	平成18年	増△減
火 災 種 別	総 件 数		1,077	999	78
	建 物 火 災		672	613	59
	林 野 火 災		2	2	-
	車 両 火 災		113	138	△25
	船 舶 火 災		2	2	-
	航 空 機 火 災		-	-	-
	そ の 他 の 火 災		288	244	44
焼 損 面 積	建 物 (㎡)		14,571	10,169	4,402
	林 野 (a)		2	5	△3
焼 損 棟 数			844	757	87
爆 発 被 害 棟 数			6	6	-
り 災	世 帯		708	662	46
	人 員		1,669	1,455	214
損 害 額	総 計 (千円)		1,607,144	1,368,197	238,947
	建 物 損 害 額		1,520,723	1,329,685	191,038
	建 物 以 外 損 害 額		86,421	38,512	47,909
死 傷 者	死 者		34	26	8
	放 火 自 殺 者		4	6	△2
	負 傷 者		234	159	75
1 日 当 た り	火 災 件 数		3.0	2.7	0.3
	建 物 火 災		1.8	1.7	0.1
	焼 損 床 面 積 (㎡)		39.9	27.9	12.0
	焼 損 棟 数		2.3	2.1	0.2
	損 害 額 (千円)		4,403.1	3,748.5	654.6
建 物 火 災 1 件	焼 損 床 面 積 (㎡)		21.7	16.6	5.1
	焼 損 棟 数		1.3	1.2	0.1
	損 害 額 (千円)		2,263.0	2,169.1	93.9
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)			1.0	0.9	0.1
出 火 率			3.0	2.8	0.2

(計画課)

■ 月別火災状況

平成19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	1,077	132	106	126	81	89	64	83	79	63	66	93	95
	建物火災	672	79	61	78	56	52	43	55	40	48	40	60	60
	林野火災	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	113	13	7	15	8	9	11	6	15	4	7	8	10
	船舶火災	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	288	40	36	32	16	28	10	22	24	11	19	25	25
焼損面積	建物 (㎡)	14,571	2,788	1,878	1,400	2,526	739	927	1,232	1,657	179	190	428	627
	林野 (a)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼損棟数		844	111	72	101	78	62	62	72	58	53	43	65	67
爆発被害棟数		6	-	-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-
り災	世帯	708	107	60	91	68	36	58	52	41	55	37	53	50
	人員	1,669	274	133	208	174	92	110	122	102	104	76	128	146
損害額	総計 (千円)	1,607,144	433,487	147,868	167,764	209,746	73,681	89,303	207,599	133,896	32,146	21,908	23,872	65,874
	建物火災	1,535,359	404,022	144,179	146,727	208,663	67,449	84,785	205,606	133,048	31,474	21,270	23,476	64,660
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	43,706	5,680	2,178	20,628	546	5,534	4,511	1,524	806	455	314	364	1,166
	船舶火災	17	-	-	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	28,062	23,785	1,511	399	530	698	7	469	42	217	324	32	48
死傷者	死者	34	4	5	8	2	3	-	1	4	-	1	4	2
	放火自殺者	4	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	負傷者	234	35	22	29	17	11	13	31	15	14	13	16	18
行政区別	鶴見	99	10	4	11	13	9	9	2	10	7	10	8	6
	神奈川	87	7	6	13	6	8	8	6	8	1	8	12	4
	西	34	2	2	3	4	2	4	3	3	1	1	6	3
	中	92	8	11	9	5	16	4	6	12	3	4	6	8
	南	63	11	3	8	3	3	3	5	4	8	4	4	7
	港南	66	7	6	9	6	4	5	3	4	4	4	6	8
	保土ヶ谷	60	12	3	8	1	9	1	3	3	1	3	8	8
	旭	62	9	6	6	6	2	1	11	2	4	3	8	4
	磯子	37	3	1	3	7	2	4	4	2	3	2	2	4
	金沢	50	7	8	5	3	4	5	5	1	3	1	6	2
	港北	93	10	9	11	10	9	4	8	9	6	3	9	5
	緑	41	4	4	8	4	1	-	1	5	2	2	5	5
	青葉	45	5	6	9	1	2	3	6	4	2	3	2	2
	都筑	56	13	8	3	2	6	1	5	4	5	3	1	5
	戸塚	76	9	18	8	3	6	5	4	-	2	8	2	11
	栄	30	4	4	3	2	3	1	3	5	3	-	1	1
	泉	42	3	3	6	2	-	4	3	1	6	5	2	7
瀬谷	44	8	4	3	3	3	2	5	2	2	2	5	5	

(計画課)

■ 火災種別ごとの被害状況

平成19年中

区 分		年 別	平成19年	平成18年	増△減
合 計	火 災 件 数		1,077	999	78
	焼 損 床 面 積 (m ²)		14,571	10,169	4,402
	林 野 焼 損 面 積 (a)		2	5	△3
	焼 損 棟 数		844	757	87
	爆 発 被 害 棟 数		6	6	-
	損 害 額 (千 円)		1,607,144	1,368,197	238,947
	死 者		34	26	8
	負 傷 者		234	159	75
建 物 火 災	火 災 件 数		672	613	59
	焼 損 床 面 積 (m ²)		14,571	10,169	4,402
	焼 損 棟 数		837	751	86
	爆 発 被 害 棟 数		6	6	-
	損 害 額 (千 円)		1,535,359	1,331,919	203,440
	死 者		32	22	10
	負 傷 者		215	143	72
林 野 火 災	火 災 件 数		2	2	-
	焼 損 面 積 (a)		2	5	△3
	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		113	138	△25
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	焼 損 棟 数		6	6	-
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千 円)		43,706	28,243	15,463
	死 者		-	1	△1
	負 傷 者		4	9	△5
船 舶 火 災	火 災 件 数		2	2	-
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	焼 損 棟 数		-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千 円)		17	20	△3
	死 者		-	-	-
	負 傷 者		-	-	-
航 空 機 火 災	火 災 件 数		-	-	-
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	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		288	244	44
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	焼 損 棟 数		1	-	1
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千 円)		28,062	8,015	20,047
	死 者		2	3	△1
	負 傷 者		15	7	8

(計画課)

原因別火災状況

平成19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		1,077	672	2	113	2	-	288	14,571	1,607,144	34	234
たばこ		153	103	-	9	-	-	41	1,082	135,785	10	28
こんろ		61	60	-	-	-	-	1	740	66,370	1	22
電気こんろ		11	11	-	-	-	-	-	165	12,145	-	2
都市ガスこんろ		35	35	-	-	-	-	-	179	11,973	1	13
プロパンガスこんろ		10	10	-	-	-	-	-	384	24,265	-	5
油を燃料とするこんろ		3	2	-	-	-	-	1	-	15,916	-	1
その他のこんろ		2	2	-	-	-	-	-	12	2,071	-	1
かまど		3	3	-	-	-	-	-	93	1,853	-	1
風呂かまど		4	3	-	-	-	-	1	-	49	-	2
炉		4	4	-	-	-	-	-	3	375	-	-
焼却炉		3	1	-	-	-	-	2	46	1,493	-	-
ストーブ		19	19	-	-	-	-	-	701	71,468	1	14
電気ストーブ		13	13	-	-	-	-	-	354	39,839	1	7
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		6	6	-	-	-	-	-	347	31,629	-	7
その他のストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
こたつ		1	1	-	-	-	-	-	28	5,605	-	-
ボイラー		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙突・煙道		1	-	-	1	-	-	-	-	940	-	-
排気管		20	1	-	19	-	-	-	169	18,202	-	1
電気機器		22	18	-	2	-	-	2	101	11,624	-	5
電気装置		14	9	-	4	-	-	1	8	2,427	-	2
電灯・電話等の配線		30	21	-	-	-	-	9	221	42,855	-	2
内燃機関		6	-	-	6	-	-	-	-	20,038	-	-
配線器具		19	19	-	-	-	-	-	246	51,959	1	1
火遊び		62	12	-	-	-	-	50	65	2,976	-	1
マッチ・ライター		14	11	-	3	-	-	-	90	11,418	-	7
たき火		14	4	-	-	1	-	9	1,090	81,654	-	2
溶接機・切断機		11	7	-	-	-	-	4	7	8,083	-	2
灯火		15	15	-	-	-	-	-	213	27,776	1	9
衝突の火花		3	-	-	3	-	-	-	-	3,318	-	2
取灰		3	1	-	-	-	-	2	-	303	-	-
火入れ		1	1	-	-	-	-	-	-	31	-	-
放火		203	86	-	33	-	-	84	317	54,046	4	11
放火の疑い		90	42	2	6	-	-	40	3,219	289,651	2	13
食用油過熱出火		91	91	-	-	-	-	-	301	30,283	-	36
電気こんろ等		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都市ガスこんろ等		75	75	-	-	-	-	-	136	17,279	-	34
プロパンガスこんろ等		14	14	-	-	-	-	-	164	12,983	-	1
油を燃料とするこんろ等		1	1	-	-	-	-	-	1	21	-	1
その他の器具等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他		110	66	-	19	1	-	24	1,361	89,231	3	23
不明		100	74	-	8	-	-	18	4,470	577,331	11	50

(計画課)

■ 死者発生経過・死因

平成19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	年齢不明
計		34	1	1	-	3	4	7	4	14	-
死者発生経過	発見遅れ	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-
	判断力・体力不足	4	-	-	-	1	-	1	-	2	-
	逃げる暇なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	逃げる機会を失う	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	逃げ切れなかった	5	-	-	-	-	1	1	1	2	-
	再進入	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	着衣着火	5	-	-	-	1	-	-	-	4	-
	放火自殺等	4	-	1	-	1	-	2	-	-	-
	その他	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	不明	8	-	-	-	-	2	2	-	4	-
死因	焼死	19	-	-	-	2	1	4	3	9	-
	火傷死	5	1	-	-	-	-	-	-	4	-
	一酸化炭素中毒死	5	-	-	-	-	3	1	1	-	-
	爆死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ショック死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等	4	-	1	-	1	-	2	-	-	-
	打撲・骨折死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-

(計画課)

■ 原因別死者発生状況

平成19年中

	計	たばこ	放火(疑いを含む)	ストーブ	こんろ	ロウソク	その他
火災件数(件)	34	10	6	1	1	1	15
死者(人)	34	10	6	1	1	1	15

(計画課)

■ 負傷の原因・負傷時の状況

平成19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	年齢不明
計		234	13	9	42	32	39	33	18	48	-
負傷の原因	転倒転落	6	-	-	2	2	1	-	-	1	-
	飛び降り	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	着衣着火	23	-	2	-	2	4	6	1	8	-
	飛散物・摩擦	6	-	-	1	4	1	-	-	-	-
	火災にあおられる・高温物に接触	89	2	2	13	12	14	17	7	22	-
	放射熱	9	-	-	1	1	1	3	1	2	-
	煙を吸う	77	7	5	19	9	14	5	5	13	-
	その他	22	4	-	6	2	3	2	3	2	-
負傷時の状況	就寝中	25	2	2	5	4	2	4	-	6	-
	作業中	47	-	1	11	9	10	9	-	7	-
	消火中	91	-	4	15	11	17	14	10	20	-
	避難中	24	1	-	5	3	5	2	2	6	-
	その他	47	10	2	6	5	5	4	6	9	-

(計画課)

■ 原因別負傷者発生状況

平成19年中

	計	食用油過熱出火	たばこ	放火(疑いを含む)	こんろ	ストーブ	その他
火災件数(件)	170	28	18	20	19	12	73
負傷者(人)	234	36	28	24	22	14	110

(計画課)

■ 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			672	349	1	252	96	293	9	104	68	40	30	19	7	5	6	1	4
建築物火災			672	349	1	252	96	293	9	104	68	40	30	19	7	5	6	1	4
1項	イ	劇場・映画館・演劇場	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	遊技場・ダンスホール	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3項	イ	待合・料理店	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	飲食店	12	9	-	6	3	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
4項		百貨店・マーケット	10	3	-	3	-	7	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5項	イ	旅館・ホテル・宿泊所類	14	-	-	-	-	13	-	4	2	1	2	3	-	-	-	1	-
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	216	76	-	50	26	125	3	31	31	20	17	10	5	4	2	-	2
6項	イ	病院・診療所	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	社会福祉施設	4	1	-	1	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ハ	幼稚園・盲学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7項		学校・各種学校	10	2	-	2	-	6	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8項		図書館・博物館・美術館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公衆浴場	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10項		車両の停車場	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11項		神社・寺院・教会	4	3	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
12項	イ	工場・作業所	33	21	-	21	-	12	-	4	6	2	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	映画・テレビスタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13項	イ	車庫・駐車場	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	航空機の格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14項		倉庫	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15項		前各号に該当しない事業所	14	10	-	10	-	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
16項	イ	特定複合用途	90	5	-	4	1	75	4	36	12	9	7	3	-	-	2	-	2
	ロ	複合用途	31	11	-	7	4	18	1	7	2	2	2	1	-	1	2	-	-
16の2項		地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)			183	165	-	108	57	18	-	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-
店舗等併用住宅			10	7	-	4	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の建物			27	26	-	25	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
林野火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車両火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船舶火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
航空機火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の火災			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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)											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											
30	3	4	2	-	1	3	1	3	4	4	5	193	13	13	32	517	237	323	14,571	1,607,144	34	234
30	3	4	2	-	1	3	1	3	4	4	5	193	13	13	32	340	155	177	14,571	1,535,359	32	215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	55	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	209	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	29	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	5	1	431	137,342	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	1	5	3	2	1,981	139,117	-	5
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	11	-	-	-	12	1	1	-	103	-	2
15	-	1	2	-	1	2	-	2	1	2	4	77	7	-	9	125	33	58	2,177	232,583	15	82
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1,802	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	1	1	-	1,584	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10	-	-	-	5	-	5	4	224	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	155	3,729	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	1	13	12	8	3,239	245,651	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	29	3,093	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	6	4	4	28	4,334	-	1
10	2	3	-	-	1	-	1	1	1	1	1	49	6	11	15	55	12	23	322	64,345	1	12
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	11	-	1	-	17	8	6	233	42,692	3	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	57	53	4,955	628,268	12	77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2	456	20,340	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15	8	561	9,836	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	35	35	-	43,706	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	46	109	-	28,062	2	15

(計画課)

全国大都市等の火災状況

平成19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	54,579	31,246	2,156	5,799	123	6	15,249	1,390,379	71,718	125,440,111	2,001	8,471	4.3
神奈川県	2,875	1,737	14	322	4	-	798	40,727	4	4,889,608	103	576	3.3
大都市													
横浜市	1,077	672	2	113	2	-	288	14,571	2	1,607,144	34	234	3.0
札幌市	756	474	1	139	-	-	142	7,618	1	441,292	13	95	4.0
仙台市	347	229	4	43	-	-	71	4,253	14	316,145	14	63	3.4
さいたま市	454	231	-	47	-	-	176	5,170	-	520,033	7	67	3.8
千葉市	366	209	11	32	2	-	112	3,394	13	286,577	9	50	3.9
東京都	5,799	3,636	2	496	4	1	1,660	32,025	324	7,413,963	149	1,231	4.6
川崎市	434	284	-	41	-	-	109	6,378	-	588,901	15	83	3.2
新潟市	146	115	-	17	-	-	14	6,252	-	454,762	9	39	1.8
静岡市	236	130	2	21	1	-	82	4,258	3	391,145	10	28	3.2
浜松市	315	163	5	39	1	-	107	4,396	347	526,137	9	49	3.8
名古屋市	969	512	8	118	-	-	331	10,504	20	885,014	30	135	4.4
京都市	231	187	9	21	-	-	14	3,788	75	359,013	22	60	1.6
大阪市	1,392	945	-	115	3	-	329	14,947	-	1,514,686	28	271	5.3
堺市	319	205	-	41	-	1	72	5,808	-	399,988	6	60	3.8
神戸市	709	358	27	86	-	-	238	3,566	105	570,702	16	105	4.6
広島市	505	304	12	43	-	-	146	7,855	31	780,715	13	79	4.3
北九州市	531	316	10	48	2	-	155	9,732	4,714	487,137	23	77	5.4
福岡市	406	298	10	45	1	-	52	6,319	83	624,751	13	65	3.0
主な県下都市													
横須賀市	148	85	-	24	1	-	38	2,395	-	585,308	9	23	3.5
平塚市	76	51	-	8	-	-	17	1,882	-	217,226	7	16	2.9
鎌倉市	30	23	-	1	-	-	6	637	-	49,545	1	5	1.7
藤沢市	120	79	-	16	-	-	25	1,546	-	206,357	1	43	3.0
小田原市	69	47	1	9	-	-	12	1,549	4	162,251	3	12	3.5
茅ヶ崎市	74	39	-	12	-	-	23	399	-	43,001	3	8	3.2
逗子市	12	8	-	1	-	-	3	228	-	6,539	-	4	2.0
相模原市	274	169	2	33	-	-	70	4,174	1	639,593	8	37	3.9
三浦市	20	11	-	3	-	-	6	161	-	25,953	1	5	4.1
秦野市	61	37	1	8	-	-	15	980	2	71,334	6	26	3.6
厚木市	79	46	1	5	-	-	27	690	-	116,688	4	15	3.5
大和市	67	37	-	6	-	-	24	595	-	48,502	-	11	3.0
伊勢原市	50	23	3	9	-	-	15	476	1	30,899	4	13	5.0
海老名市	52	23	-	5	-	-	24	304	-	35,190	2	12	4.1
座間市	38	20	-	2	-	-	16	503	-	68,668	1	5	3.0
綾瀬市	43	17	-	4	-	-	22	706	-	59,447	-	9	5.2

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19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20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 19 年は、市内の災害(火災及び火災以外) 20,396 件(前年 9,202 件)の事案に 57,494 隊、188,158 人(前年 31,991 隊、108,860 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 1077 件、9,527 隊、33,682 人、市内で発生した火災以外への出場が 19,204 件、47,706 隊、153,438 人、市外で発生した事案への出場が 115 件、261 隊、1038 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 57,233 隊(前年 31,760 隊)の車種別の出場状況は、普通消防車が 2,201 隊(前年 1,861 隊)、水槽付消防車が 11,737 隊(前年 7,428 隊)、ミニ消防車が 10,839 隊(前年 4,909 隊)、救助工作車(特別救助工作車、機動救助工作車含む。)が 5,982 隊(前年 4,082 隊、はしご車(屈折はしご車含む。))が 1,161 隊(前年 10,14 隊)、特殊災害対策車が 1,122 隊(前年 780 隊)である。

■ 放水の状況

1,077 件の火災のうち、放水活動を実施した件数は 463 件で、その内訳は、建物火災に 272 件(57.3%)、車両火災に 67 件(14.1%)、雑草火災に 47 件(9.9%)となっている他、火災以外の災害に 11 件(2.3%)であった。

また、放水活動を実施した部隊状況では、隊数が 1010 隊、そのうち水槽付消防車が 569 隊で、放水した隊数全隊の 55.6%となっており、以下救助工作車が 155 隊、普通消防車が 83 隊、化学消防車が 130 隊となっている。

放水量の状況

放水活動を実施した 1,010 隊についての総放水量は、7,088 ㎡Z(前年 3,359)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 94.5%にあたる 6,701 ㎡Z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 4,629 回(前年 4,599 回)、とび口 1,642 回(前年 1,559 回)、携帯発電投光器 408 回(前年 418 回)、積載はしご 248 回(前年 167 回)となっている。

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	1,077	9,527	33,682	672	7,558	26,699	19,204	47,706	153,438	
	建 物	小計	672	7,558	26,699						
		延焼	72	1,262	4,459						
		不延焼	600	6,296	22,240						
		全焼	64	1,116	3,942						
		半焼	46	780	2,812						
		部分焼	165	2,262	8,020						
	ぼや	397	3,400	11,925							
	災	林野	2	9	32						
		車両	113	589	2,096						
船舶		2	7	29							
航空機		0	0	0							
その他		64	286	1,014							
火災以外	火災以外小計							19,204	47,706	153,438	
	救助							909	3,284	11,204	
	危険排除							796	2,148	7,455	
	調査・確認							3,733	12,042	41,930	
	火災応援							0	0	0	
	救命							13,750	30,200	92,735	
	その他							16	32	114	
発 生 区	鶴見	99	876	3,056	58	710	2,460	1,652	4,127	13,276	
	神奈川	87	679	2,330	48	529	1,772	1,087	3,078	9,582	
	西	34	268	905	24	209	710	747	1,969	6,680	
	中	92	830	3,131	65	674	2,536	1,231	3,384	12,427	
	南	63	718	2,494	50	640	2,215	1,312	3,190	9,959	
	港南	66	594	2,093	37	443	1,560	1,052	2,344	7,664	
	保土ヶ谷	60	608	2,129	38	508	1,776	1,041	2,703	8,770	
	旭	62	445	1,614	38	339	1,218	1,713	3,998	12,434	
	磯子	37	491	1,679	27	436	1,506	993	2,446	7,171	
	金沢	50	481	1,594	36	392	1,316	1,163	2,951	8,891	
	港北	93	851	3,068	65	716	2,567	1,958	4,631	14,120	
	緑	41	311	1,131	26	237	873	632	1,670	5,479	
	青葉	45	387	1,453	33	323	1,200	834	2,014	7,384	
	都筑	56	402	1,420	30	272	979	561	1,358	5,063	
	戸塚	76	612	2,145	33	414	1,460	890	2,239	7,871	
	栄	30	286	997	20	219	770	412	996	3,308	
	泉	42	401	1,418	26	335	1,195	535	1,448	4,524	
	瀬谷	44	287	1,025	18	162	586	1,391	3,160	8,835	
	市外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	車 種 別	指揮車		1,073	4,180		670	2,597		808	3,152
普通消防車			855	2,655		633	2,023		1,346	4,849	
水槽付消防車			2,780	11,053		2,257	8,928		8,957	36,036	
救助工作車			1,071	5,057		845	4,004		4,295	20,145	
特別救助工作車			72	368		66	338		292	1,508	
はしご車			436	1,098		411	1,044		700	1,535	
屈折はしご車			9	21		7	15		16	32	
化学消防車			616	2,511		503	2,039		2,238	9,269	
ミニ消防車			1,306	2,008		1,021	1,553		9,533	16,790	
高発泡車			72	143		66	131		103	216	
大型化学消防車			7	17		4	11		8	17	
大型高所放水車			1	2		1	2		2	4	
泡原液搬送車			2	4		2	4		1	2	
けん引工作車			4	8		2	4		175	369	
排煙サルベージ車			12	33		11	29		4	10	
照明電源車			44	89		38	77		53	115	
排除工作車			0	0		0	0		0	0	
空気ボンベ搬送車			8	37		7	33		1	4	
消防機動二輪隊			0	0		0	0		0	0	
消防艇			3	19		3	19		64	315	
回転翼航空機			88	442		86	432		17	86	
救急車			664	1,996		573	1,723		17,688	53,135	
耐熱救助車			0	0		0	0		1	5	
震災作業車			0	0		0	0		0	0	
特殊災害対策車			315	1,462		274	1,270		807	3,762	
無人放水車			0	0		0	0		2	4	
機動救助工作車			46	268		42	247		206	823	
機動支援車			2	4		2	4		48	99	
ホース延長車			0	0		0	0		1	3	
水難救助車			39	201		32	166		147	757	
その他			2	6		2	6		193	396	

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
115	261	1,038	475	1,023	1,272	1,562	27,204	237,053	8.8	31.3
			272	759	1,024	1,286	24,354	67,012	11.2	39.7
			70	326	512	678	18,179	53,760	17.5	61.9
			202	433	512	608	6,175	13,252	10.5	37.1
			63	289	457	613	17,762	53,365	17.4	61.6
			45	177	258	334	4,697	10,174	17	61.1
			111	225	241	268	1,678	3,072	13.7	48.6
			53	68	68	71	217	401	8.6	30
			1	1	1	1	20	40	4.5	16
			67	88	85	88	581	1,237	5.2	18.5
			2	3	3	3	8	16	3.5	14.5
			0	0	0	0	0	0	0	0
			47	61	69	77	756	1,596	4.5	15.8
			74	98	84	85	577	986	4.8	17
115	261	1,038	12	13	6	22	908	166,166	0	0
4	22	83	1	1	0	2	1	50	0	0
2	6	25	7	8	4	18	892	166,097	0	0
47	153	619	3	3	1	1	10	13	0	0
60	75	296	1	1	1	1	5	6	0	0
2	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	41	86	102	134	2,242	11,739	2.9	9.3
0	0	0	37	80	92	118	1,752	13,006	3.2	10.1
0	0	0	11	19	21	22	111	171	2.9	9.7
0	0	0	37	68	76	104	1,661	150,565	3.2	11.8
0	0	0	28	72	84	99	603	1,337	2.8	9.1
0	0	0	28	52	69	77	1,147	3,651	2.6	8.7
0	0	0	22	46	51	66	615	1,588	3	9.9
0	0	0	23	58	74	89	1,068	2,289	2.5	7.9
0	0	0	21	66	102	128	2,436	9,584	2.9	8.6
0	0	0	21	50	69	84	4,902	19,495	2.8	8.6
0	0	0	46	104	136	171	3,164	6,033	2.7	8.4
0	0	0	24	55	76	91	1,320	3,236	2.9	9.8
0	0	0	17	37	39	46	530	1,099	2.7	10.1
0	0	0	24	51	59	74	1,114	1,908	2.9	10.5
0	0	0	42	78	103	118	913	2,464	3	10.4
0	0	0	17	33	40	49	547	804	2.9	9.7
0	0	0	21	44	59	71	2,944	7,829	3.2	10.3
0	0	0	14	23	19	20	130	249	2.4	6.9
115	261	1,038	1	1	1	1	5	6	2.3	9
	4	16		0	0	0	0	0		
	9	32		83	85	106	2,672	6,749		
	85	383		569	715	869	14,197	37,447		
	59	291		155	209	254	4,477	10,894		
	0	0		0	1	2	0	0		
	2	4		0	3	4	5	10		
	0	0		0	0	0	0	0		
	15	66		130	158	181	2,504	6,202		
	9	9		19	22	26	665	1,462		
	0	0		8	8	11	64	213		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	4	8		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	1	2		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	2	8		6	0	16	869	166,100		
	1	4		0	0	0	0	0		
	63	189		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	1	5		46	63	84	1,716	7,891		
	0	0		0	0	0	0	0		
	4	16		0	0	0	0	0		
	1	2		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	1	3		7	8	9	35	85		
	0	0		0	0	0	0	0		

(警防課)

救 急 状 況

■ 救急活動状況

平成19年中の救急出場件数は、152,811件で、前年と比較して2,506件（△1.6%）の減少、搬送人員は、138,488人で、3,774人（△2.7%）の減少となっている。

1日の平均出場件数は、419件で、前年比7件（△1.6%）の減少、1日の平均搬送人員も、379人で、11人（△2.8%）の減少となっている。

市民の利用状況は、24人に1人の割合で救急自動車を要請し、3分26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、2,465件で、前年比40件（△1.6%）の減少となっている。

事故種別でみると、急病が99,241件で全体の64.9%を占め、前年比650件（△0.7%）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15.8分、搬送開始から病院到着まで8.9分、出場指令から帰署・所まで68.7分となっている。

■ 救急出場件数の傾向

行政区別では、半数以上の行政区で減少しており、金沢区の減少が500件を超えている。出場件数が多い順に見ると、中区、港北区、鶴見区となっている。

時間帯別では、平均6,367件で、10時台が8,242件で最も多く、全体として8時台から22時台にかけて平均件数を上回っている。

月別では、平均12,734件で、12月の14,324件が最も多く、次いで3月13,874件、8月13,587件の順となっている。

曜日別では、平均21,830件で、月曜日の22,840件が最も多く、次いで土曜日22,576件、日曜日22,129件の順となっている。

救急隊別では、中第1救急隊が3,598件で最も多く、次いで西救急隊3,502件、中第2救急隊3,493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12,638人で最も多く、次いで80～84歳代11,893人、70～74歳代11,358人の順となっており、65歳以上が全体の43.7%となっている。

傷病程度では、軽症が81,911人で全体の59.1%を占め、次いで中等症が43,132人、重傷以上が13,445人となっている。

救急活動の状況

平成19年中

区 分	平成19年	平成18年	増△減
出 場 件 数	152,811	155,317	△ 2,506
1 日 平 均 出 場 件 数	419	426	△ 7
出場頻度（○分○秒に1件）	3分26秒に1件	3分23秒に1件	—
市民の利用状況注1	24人に1人	23人に1人	—
1 隊 年 間 平 均 出 場 件 数 注2	2,465	2,505	△ 40
1 隊 1 日 平 均 出 場 件 数	6.8	7.0	—
搬 送 人 員	138,488	142,262	△ 3,774
1 日 平 均 搬 送 人 員	379	390	△ 11
不 取 扱 件 数	15,808	14,715	1,093

注1 人口は平成20年1月1日現在推計値(3,631,236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19年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成19年	構 成 比	平成18年	増△減	平成19年	構 成 比	平成18年	増△減
合 計	152,811	100.0%	155,317	△2,506	138,488	100.0%	142,262	△3,774
急 病	99,241	64.9%	99,891	△650	88,665	64.0%	90,066	△1,401
一 般 負 傷	23,823	15.6%	23,908	△85	21,800	15.7%	22,087	△287
交 通 事 故	15,447	10.1%	15,924	△477	15,231	11.0%	15,975	△744
転 院 搬 送	7,122	4.7%	8,498	△1,376	7,074	5.1%	8,450	△1,376
自 損 行 為	1,848	1.2%	1,871	△23	1,509	1.1%	1,521	△12
加 害	1,643	1.1%	1,745	△102	1,397	1.0%	1,491	△94
労働災害事故	1,287	0.8%	1,270	17	1,269	0.9%	1,253	16
運動競技事故	1,307	0.9%	1,246	61	1,303	0.9%	1,241	62
火 災	875	0.6%	726	149	210	0.2%	147	63
水 難 事 故	37	0.0%	30	7	13	0.0%	11	2
医 師 搬 送	13	0.0%	19	△6	—	—	—	—
資器材等輸送	11	0.0%	10	1	—	—	—	—
自然災害事故	—	—	—	—	—	—	—	—
そ の 他	157	0.1%	179	△22	17	0.0%	20	△3

※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19年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成19年	平成18年	増△減	増減比	平成19年	平成18年	増△減	増減比
合 計	152,811	155,317	△2,506	-1.6%	138,488	142,262	△ 3,774	-2.7%
鶴 見	11,849	12,005	△ 156	-1.3%	10,803	10,965	△ 162	-1.5%
神 奈 川	10,395	10,599	△ 204	-1.9%	9,442	9,759	△ 317	-3.2%
西	7,613	7,538	75	1.0%	6,308	6,537	△ 229	-3.5%
中	12,884	13,306	△ 422	-3.2%	10,103	10,569	△ 466	-4.4%
南	9,561	9,681	△ 120	-1.2%	8,558	8,797	△ 239	-2.7%
港 南	8,897	9,283	△ 386	-4.2%	8,154	8,593	△ 439	-5.1%
保 土 ヶ 谷	8,632	8,843	△ 211	-2.4%	7,982	8,208	△ 226	-2.8%
旭	9,671	10,054	△ 383	-3.8%	8,992	9,426	△ 434	-4.6%
磯 子	6,895	6,917	△ 22	-0.3%	6,345	6,415	△ 70	-1.1%
金 沢	7,912	8,420	△ 508	-6.0%	7,323	7,876	△ 553	-7.0%
港 北	12,473	12,302	171	1.4%	11,432	11,373	59	0.5%
緑	6,533	6,319	214	3.4%	6,124	5,889	235	4.0%
青 葉	8,474	8,680	△ 206	-2.4%	7,868	8,154	△ 286	-3.5%
都 筑	5,873	5,785	88	1.5%	5,570	5,543	27	0.5%
戸 塚	9,929	10,143	△ 214	-2.1%	9,271	9,534	△ 263	-2.8%
栄	4,260	4,629	△ 369	-8.0%	4,031	4,438	△ 407	-9.2%
泉	5,526	5,632	△ 106	-1.9%	5,113	5,321	△ 208	-3.9%
瀬 谷	5,364	5,120	244	4.8%	5,004	4,804	200	4.2%
市 外	70	61	9	14.8%	65	61	4	6.6%

(救急課)

■ 行政区別出場件数

平成19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	152,811	99,241	23,823	15,447	7,122	1,848	1,643	1,287	1,307	875	37	13	11	-	157
鶴見	11,849	7,644	1,740	1,127	678	154	133	161	115	71	9	2	-	-	15
神奈川	10,395	7,007	1,577	1,004	332	98	98	105	110	52	3	2	-	-	7
西	7,613	5,137	1,331	567	249	87	120	58	38	19	3	-	-	-	4
中	12,884	8,419	2,010	1,062	652	145	312	115	59	86	7	1	2	-	14
南	9,561	6,596	1,383	826	309	138	130	51	40	72	4	-	-	-	12
港南	8,897	5,776	1,415	796	569	128	73	44	43	47	-	-	2	-	4
保土ヶ谷	8,632	5,727	1,275	889	359	96	79	38	100	57	-	2	-	-	10
旭	9,671	6,423	1,522	915	439	112	87	54	64	45	-	1	-	-	9
磯子	6,895	4,545	1,106	617	363	59	55	54	55	29	1	-	-	-	11
金沢	7,912	4,974	1,166	819	545	93	48	127	83	43	3	-	1	-	10
港北	12,473	8,025	1,852	1,234	641	168	143	103	197	86	4	-	4	-	16
緑	6,533	4,225	1,057	730	270	78	42	38	56	30	1	2	-	-	4
青葉	8,474	5,065	1,546	1,083	342	124	73	70	114	41	-	1	2	-	13
都筑	5,873	3,466	923	945	206	84	52	95	54	42	-	-	-	-	6
戸塚	9,929	6,277	1,515	1,146	605	109	85	75	52	57	1	1	-	-	6
栄	4,260	2,885	691	429	86	42	25	33	31	33	-	-	-	-	5
泉	5,526	3,466	873	623	329	61	48	36	49	35	-	-	-	-	6
瀬谷	5,364	3,574	840	582	148	72	40	30	47	27	-	-	-	-	4
市外	70	10	1	53	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	1

(救急課)

■ 行政区別搬送人員

平成19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	138,488	88,665	21,800	15,231	7,074	1,509	1,397	1,269	1,303	210	13	—	—	—	17
鶴見	10,803	6,904	1,602	1,093	676	120	117	158	115	14	3	—	—	—	1
神奈川	9,442	6,320	1,452	959	330	81	84	100	107	8	—	—	—	—	1
西	6,308	4,090	1,141	542	249	71	113	57	39	4	1	—	—	—	1
中	10,103	6,328	1,584	1,009	647	105	245	114	58	7	5	—	—	—	1
南	8,558	5,852	1,264	799	309	117	111	50	39	13	2	—	—	—	2
港南	8,154	5,225	1,320	773	567	108	61	43	42	15	—	—	—	—	—
保土ヶ谷	7,982	5,264	1,188	880	352	74	64	38	101	19	—	—	—	—	2
旭	8,992	5,928	1,422	913	435	89	74	53	65	13	—	—	—	—	—
磯子	6,345	4,140	1,019	614	360	44	48	54	54	11	—	—	—	—	1
金沢	7,323	4,565	1,077	808	541	75	40	126	82	6	1	—	—	—	2
港北	11,432	7,286	1,695	1,214	638	143	131	101	197	26	1	—	—	—	—
緑	6,124	3,917	998	741	266	70	29	38	56	8	—	—	—	—	1
青葉	7,868	4,621	1,469	1,087	338	104	61	70	115	2	—	—	—	—	1
都筑	5,570	3,223	877	977	206	75	49	98	55	10	—	—	—	—	—
戸塚	9,271	5,775	1,428	1,146	601	88	71	73	53	35	—	—	—	—	1
栄	4,031	2,726	654	438	84	38	23	32	30	6	—	—	—	—	—
泉	5,113	3,188	817	605	327	45	41	35	48	5	—	—	—	—	2
瀬谷	5,004	3,304	792	579	148	62	35	29	47	8	—	—	—	—	—
市外	65	9	1	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1

(救急課)

■ 時間帯別出場件数

平成19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	152,811	99,241	23,823	15,447	7,122	1,848	1,643	1,287	1,307	875	37	13	11	—	157
0時台	4,965	3,548	700	321	122	81	142	16	3	24	1	2	—	—	5
1時台	4,102	3,038	497	244	77	66	134	14	2	23	2	—	—	—	5
2時台	3,637	2,753	391	207	58	47	124	14	4	33	1	1	—	—	4
3時台	3,315	2,602	347	153	42	45	77	17	—	27	2	1	—	—	2
4時台	3,138	2,450	345	157	35	40	71	9	2	26	—	—	1	—	2
5時台	3,387	2,638	369	201	38	41	53	11	2	32	1	1	—	—	—
6時台	4,357	3,205	503	409	41	69	46	25	4	45	4	—	—	—	6
7時台	5,772	4,009	715	825	33	63	46	25	8	38	4	—	—	—	6
8時台	7,183	4,858	1,061	968	103	56	22	61	16	33	2	—	—	—	3
9時台	8,077	5,277	1,228	796	484	65	28	107	52	32	—	—	—	—	8
10時台	8,242	5,178	1,283	744	683	59	27	125	112	26	—	—	1	—	4
11時台	7,836	4,580	1,335	771	739	65	25	125	144	41	2	1	1	—	7
12時台	7,611	4,464	1,326	735	728	76	32	65	131	42	1	—	—	—	11
13時台	7,728	4,653	1,295	756	565	100	42	112	142	43	4	—	1	—	15
14時台	7,528	4,471	1,299	804	526	78	35	128	133	45	1	1	1	—	6
15時台	7,626	4,399	1,347	939	518	78	54	87	130	60	—	2	—	—	12
16時台	7,743	4,406	1,429	966	539	85	42	101	121	46	1	—	—	—	7
17時台	7,888	4,486	1,342	1,204	500	104	48	67	78	45	2	—	2	—	10
18時台	8,134	4,942	1,376	1,092	355	129	63	62	50	51	2	1	1	—	10
19時台	7,831	5,031	1,324	895	248	125	80	28	53	35	2	—	—	—	10
20時台	7,377	4,856	1,291	704	198	99	92	32	59	38	1	—	1	—	6
21時台	7,064	4,872	1,128	601	172	96	105	20	31	27	1	1	2	—	8
22時台	6,503	4,506	1,016	530	164	95	115	19	19	31	3	—	—	—	5
23時台	5,767	4,019	876	425	154	86	140	17	11	32	—	2	—	—	5

(救急課)

■ 時間帯別搬送人員

平成19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	138,488	88,665	21,800	15,231	7,074	1,509	1,397	1,269	1,303	210	13	—	—	—	17
0時台	4,326	3,074	611	304	122	70	124	16	3	1	1	—	—	—	—
1時台	3,564	2,636	429	235	76	59	108	12	2	7	—	—	—	—	—
2時台	3,189	2,422	345	191	57	39	101	15	4	13	—	—	—	—	2
3時台	2,919	2,301	305	152	42	38	59	17	—	4	1	—	—	—	—
4時台	2,793	2,201	296	148	33	34	63	9	2	7	—	—	—	—	—
5時台	3,018	2,365	332	188	38	31	39	10	2	13	—	—	—	—	—
6時台	3,890	2,874	459	386	41	49	35	23	4	17	1	—	—	—	1
7時台	5,217	3,616	655	774	33	54	40	25	8	10	1	—	—	—	1
8時台	6,692	4,495	995	956	102	41	15	60	16	10	1	—	—	—	1
9時台	7,550	4,874	1,178	781	475	49	25	108	53	6	—	—	—	—	1
10時台	7,664	4,717	1,217	739	676	52	23	121	115	4	—	—	—	—	—
11時台	7,243	4,132	1,246	785	735	50	24	122	144	4	—	—	—	—	1
12時台	6,999	4,004	1,234	747	721	62	29	64	129	7	—	—	—	—	2
13時台	7,129	4,202	1,221	749	565	82	37	113	144	14	1	—	—	—	1
14時台	6,918	4,023	1,192	809	526	69	32	125	130	10	—	—	—	—	2
15時台	6,946	3,913	1,248	926	515	66	45	86	131	15	—	—	—	—	1
16時台	7,052	3,884	1,331	977	534	68	32	99	119	8	—	—	—	—	—
17時台	7,206	3,976	1,234	1,222	497	81	42	67	77	8	—	—	—	—	2
18時台	7,329	4,385	1,238	1,067	355	101	56	62	49	13	2	—	—	—	1
19時台	7,115	4,503	1,222	891	246	99	67	28	52	5	1	—	—	—	1
20時台	6,622	4,301	1,166	697	198	85	76	32	60	6	1	—	—	—	—
21時台	6,279	4,298	990	592	172	80	93	19	29	6	—	—	—	—	—
22時台	5,746	3,967	886	499	162	78	102	19	19	11	3	—	—	—	—
23時台	5,082	3,502	770	416	153	72	130	17	11	11	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 月別出場件数

平成19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	152,811	99,241	23,823	15,447	7,122	1,848	1,643	1,287	1,307	875	37	13	11	—	157
1月	12,958	8,662	2,014	1,145	586	146	126	75	71	114	1	1	1	—	16
2月	11,786	7,684	1,850	1,104	610	133	117	102	92	80	1	—	—	—	13
3月	13,874	9,165	2,099	1,292	670	159	152	121	102	92	2	2	—	—	18
4月	12,568	8,025	1,979	1,388	573	160	124	111	119	76	3	1	1	—	8
5月	12,535	8,191	1,873	1,279	600	159	145	87	122	60	1	1	—	—	17
6月	11,976	7,611	1,852	1,315	537	179	143	112	151	63	1	—	—	—	12
7月	12,566	8,189	1,962	1,236	561	173	143	115	101	65	3	—	2	—	16
8月	13,587	8,823	2,214	1,345	549	152	165	146	113	60	10	1	1	—	8
9月	11,866	7,622	1,860	1,262	529	163	142	105	109	59	4	1	—	—	10
10月	12,453	7,895	2,020	1,325	637	146	121	90	136	59	4	3	2	—	15
11月	12,318	7,815	1,965	1,358	616	143	106	107	113	80	5	2	2	—	6
12月	14,324	9,559	2,135	1,398	654	135	159	116	78	67	2	1	2	—	18

(救急課)

■ 月別搬送人員

平成19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	138,488	88,665	21,800	15,231	7,074	1,509	1,397	1,269	1,303	210	13	—	—	—	17
1月	11,711	7,747	1,842	1,136	584	122	98	75	70	35	—	—	—	—	2
2月	10,638	6,864	1,680	1,066	604	108	101	100	92	23	—	—	—	—	—
3月	12,603	8,247	1,910	1,272	667	128	132	120	101	25	1	—	—	—	—
4月	11,417	7,197	1,785	1,385	572	128	101	108	119	20	1	—	—	—	1
5月	11,464	7,364	1,742	1,297	595	133	115	86	120	11	1	—	—	—	—
6月	10,793	6,741	1,688	1,285	535	143	124	113	153	9	1	—	—	—	1
7月	11,394	7,330	1,795	1,220	555	134	121	113	100	23	1	—	—	—	2
8月	12,296	7,830	2,042	1,340	545	120	146	142	116	11	4	—	—	—	—
9月	10,779	6,783	1,723	1,250	525	139	134	105	107	11	—	—	—	—	2
10月	11,381	7,139	1,857	1,292	631	119	99	90	135	11	2	—	—	—	6
11月	11,161	6,945	1,809	1,342	613	122	95	103	113	17	1	—	—	—	1
12月	12,851	8,478	1,927	1,346	648	113	131	114	77	14	1	—	—	—	2

(救急課)

■ 曜日別出場件数

平成19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	152,811	99,241	23,823	15,447	7,122	1,848	1,643	1,287	1,307	875	37	13	11	—	157
日	22,129	14,597	3,822	1,959	498	236	336	87	419	139	9	—	1	—	26
月	22,840	15,204	3,421	2,125	1,129	281	209	198	131	117	6	4	1	—	14
火	21,073	13,657	3,094	2,167	1,205	269	179	206	121	139	6	2	2	—	26
水	20,911	13,449	3,205	2,183	1,125	249	217	214	121	120	4	1	1	—	22
木	21,487	13,997	3,286	2,172	1,083	281	218	187	125	104	3	2	3	—	26
金	21,795	13,942	3,308	2,350	1,205	276	206	213	121	145	5	2	2	—	20
土	22,576	14,395	3,687	2,491	877	256	278	182	269	111	4	2	1	—	23

(救急課)

■ 曜日別搬送人員

平成19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	138,488	88,665	21,800	15,231	7,074	1,509	1,397	1,269	1,303	210	13	—	—	—	17
日	19,822	12,864	3,465	1,962	498	195	292	85	417	40	2	—	—	—	2
月	20,819	13,699	3,119	2,127	1,116	233	174	194	129	24	3	—	—	—	1
火	19,151	12,256	2,851	2,129	1,193	210	157	203	120	28	2	—	—	—	2
水	19,065	12,083	2,951	2,150	1,120	204	191	213	121	26	2	—	—	—	4
木	19,508	12,594	3,025	2,061	1,074	234	183	182	125	25	1	—	—	—	4
金	19,705	12,445	3,001	2,292	1,198	221	170	210	122	40	2	—	—	—	4
土	20,418	12,724	3,388	2,510	875	212	230	182	269	27	1	—	—	—	—

(救急課)

■ 救急隊別活動状況

平成19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		
合計	152,811	138,488	6.0分	2.1km	15.8分	8.9分	5.5km	68.7分	13.5km	
鶴見	鶴見	3,006	2,660	5.5分	1.6km	16.8分	9.1分	5.1km	72.9分	12.1km
	鶴見増強	1	1	6.0分	2.8km	16.0分	3.0分	1.5km	60.0分	7.0km
	生麦	2,187	1,968	5.5分	1.7km	16.2分	9.6分	5.7km	75.4分	13.6km
	矢向	1,515	1,387	5.5分	1.5km	15.4分	8.4分	4.4km	65.4分	10.6km
	岸谷	2,150	2,015	5.8分	2.0km	15.0分	9.9分	5.8km	75.6分	14.3km
	寺尾	2,094	1,948	6.1分	2.2km	14.9分	8.8分	4.8km	70.2分	12.1km
神奈川	駒岡	2,422	2,180	6.1分	2.2km	14.8分	8.3分	4.8km	69.7分	12.7km
	神奈川	3,308	3,041	5.4分	1.7km	17.2分	9.5分	5.5km	71.1分	13.2km
	菅田	2,064	1,919	6.1分	2.3km	15.2分	9.5分	5.6km	68.4分	14.3km
	片倉	2,530	2,264	6.2分	2.1km	15.2分	8.1分	5.2km	71.7分	12.7km
西	松見	2,605	2,420	6.3分	2.0km	16.8分	9.3分	5.5km	74.2分	13.6km
	西	3,502	2,762	5.3分	1.6km	16.1分	8.1分	5.3km	63.6分	12.5km
	浅間町	3,295	2,699	5.6分	1.8km	15.9分	8.2分	4.8km	69.0分	11.9km
中	境之谷	2,411	2,183	5.4分	1.7km	15.7分	8.1分	4.7km	64.6分	11.2km
	中第1	3,598	2,614	4.7分	1.3km	15.4分	7.9分	4.9km	68.1分	11.4km
	中第2	3,493	2,725	4.8分	1.3km	15.5分	7.0分	4.4km	64.6分	10.1km
	北方	1,949	1,797	5.2分	1.9km	13.9分	6.4分	4.4km	59.2分	10.3km
	山下町	3,194	2,423	4.8分	1.4km	15.8分	6.5分	3.8km	66.3分	9.2km
南	山元町	1,692	1,480	5.7分	1.9km	14.6分	7.3分	4.6km	66.7分	11.6km
	南	2,698	2,486	5.2分	1.4km	15.4分	8.5分	5.6km	67.2分	12.6km
	中村町	3,164	2,743	5.5分	1.6km	15.6分	8.1分	5.0km	67.4分	11.6km
	大岡	2,347	2,131	6.1分	1.9km	15.9分	10.0分	6.5km	75.4分	15.5km
港南	六ッ川	1,916	1,738	5.9分	1.8km	17.8分	10.6分	6.7km	80.2分	15.5km
	港南	2,605	2,360	6.2分	2.1km	17.5分	11.4分	6.8km	76.8分	15.9km
	芹が谷	2,203	2,050	6.1分	2.0km	17.5分	10.2分	6.8km	74.6分	16.3km
保土ヶ谷	野庭	3,068	2,805	5.8分	2.2km	16.0分	8.4分	5.4km	62.7分	13.3km
	保土ヶ谷	2,666	2,448	6.0分	1.9km	15.9分	8.9分	5.3km	67.6分	12.3km
	西谷	2,410	2,268	5.9分	2.4km	17.2分	9.5分	6.2km	73.8分	14.8km
	今井	1,622	1,520	6.1分	2.3km	16.6分	9.9分	6.6km	75.1分	15.9km
旭	権太坂	1,831	1,681	6.3分	1.9km	16.2分	10.1分	6.5km	71.6分	15.1km
	旭	2,653	2,491	6.3分	2.2km	17.7分	10.7分	6.9km	75.2分	16.1km
	都岡	2,100	1,959	7.8分	2.9km	16.1分	10.3分	6.2km	73.4分	15.5km
	南本宿	2,541	2,350	6.7分	2.5km	18.3分	11.0分	7.6km	77.5分	18.5km
磯子	若葉台	1,860	1,735	6.8分	3.1km	16.3分	7.7分	5.0km	67.0分	13.6km
	磯子	2,190	2,003	5.3分	1.8km	16.0分	9.4分	6.3km	69.3分	14.6km
	洋光台	2,840	2,603	5.7分	2.2km	16.4分	9.0分	6.3km	69.0分	15.5km
金沢	金沢	2,845	2,585	5.5分	1.9km	18.5分	10.3分	7.1km	72.1分	15.9km
	富岡	2,395	2,298	6.8分	2.5km	16.9分	11.2分	7.5km	79.7分	18.3km
	釜利谷	1,726	1,627	6.8分	3.0km	17.4分	10.1分	7.1km	78.2分	18.0km
	幸浦	1,741	1,598	6.3分	2.9km	15.1分	10.7分	8.0km	76.2分	19.8km
港北	港北	2,497	2,277	6.1分	2.0km	15.7分	9.0分	4.9km	69.6分	11.9km
	日吉	2,239	2,058	5.5分	1.7km	15.5分	9.3分	5.2km	66.5分	12.3km
	篠原	2,587	2,306	6.0分	2.1km	16.0分	8.5分	5.0km	73.5分	12.9km
	高田	2,626	2,464	6.1分	2.3km	14.1分	9.4分	5.6km	66.7分	13.8km
緑	新羽	2,513	2,351	6.3分	2.4km	16.8分	9.3分	5.3km	75.3分	13.5km
	緑	2,634	2,469	5.9分	2.2km	15.5分	9.5分	5.7km	67.6分	14.0km
	長津田	2,313	2,163	6.3分	2.1km	16.4分	9.0分	5.3km	69.4分	13.5km
青葉	鴨居	2,187	2,067	7.0分	2.4km	16.1分	10.0分	5.7km	69.3分	13.9km
	青葉	2,899	2,672	6.5分	2.6km	15.9分	7.6分	4.5km	63.0分	12.0km
	元石川	2,273	2,160	6.0分	2.1km	15.8分	9.6分	5.2km	67.6分	13.4km
	鴨志田	1,977	1,835	6.3分	2.7km	15.4分	8.2分	5.3km	62.1分	13.6km
都筑	都筑	2,515	2,389	5.7分	2.6km	14.4分	7.7分	4.6km	58.5分	11.7km
	川和	2,018	1,896	7.0分	2.7km	17.7分	9.0分	5.5km	71.0分	14.2km
戸塚	戸塚	3,005	2,787	6.8分	2.5km	14.3分	8.4分	4.9km	57.9分	12.5km
	大正	2,574	2,479	6.3分	2.4km	12.9分	6.7分	4.0km	55.1分	10.2km
	吉田	2,297	2,104	6.6分	2.4km	14.2分	9.0分	5.4km	63.9分	14.2km
栄	東戸塚	1,901	1,764	6.1分	2.2km	16.7分	8.7分	6.2km	66.7分	14.9km
	栄	2,891	2,736	6.4分	2.3km	14.3分	6.6分	3.9km	54.0分	9.8km
泉	上郷	1,310	1,239	6.7分	2.9km	14.0分	7.9分	5.2km	64.3分	14.8km
	泉	2,626	2,408	6.5分	2.4km	13.7分	9.1分	5.7km	66.1分	14.6km
瀬谷	岡津	2,550	2,367	6.6分	2.6km	14.3分	9.3分	5.8km	66.8分	14.9km
	瀬谷	3,151	2,942	6.2分	2.2km	14.4分	8.7分	5.6km	65.3分	13.4km
下瀬谷	下瀬谷	2,791	2,590	6.4分	2.5km	13.5分	8.3分	5.6km	66.2分	14.5km

(救急課)

■ 年齢別搬送人員の状況

平成19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	138,488	88,665	21,800	15,231	7,074	1,509	1,397	1,269	1,303	210	13	17
0～4歳	7,940	4,649	2,309	343	620	—	8	—	1	9	—	1
5～9歳	3,042	1,280	855	728	124	—	10	—	39	6	—	—
10～14歳	2,323	879	456	570	64	4	44	—	302	4	—	—
15～19歳	4,238	1,807	331	1,395	97	112	119	49	322	4	2	—
20～24歳	6,685	3,471	556	1,850	188	223	122	119	136	18	—	2
25～29歳	6,481	3,636	555	1,436	235	216	153	128	105	17	—	—
30～34歳	7,092	4,007	724	1,415	314	214	152	161	95	9	—	1
35～39歳	7,019	3,985	759	1,439	277	177	167	126	70	19	—	—
40～44歳	5,866	3,404	659	1,101	224	137	137	111	71	19	3	—
45～49歳	5,121	3,138	662	777	209	80	99	89	52	13	1	1
50～54歳	5,596	3,559	716	771	235	74	98	99	31	11	—	2
55～59歳	8,235	5,361	1,085	958	421	72	106	186	29	15	1	1
60～64歳	8,398	5,737	1,147	753	502	51	77	98	17	16	—	—
65～69歳	9,507	6,761	1,373	626	557	52	35	65	16	20	1	1
70～74歳	11,358	8,255	1,785	485	714	33	30	29	8	13	3	3
75～79歳	12,638	9,179	2,242	325	821	28	22	7	5	6	1	2
80～84歳	11,893	8,652	2,326	164	715	14	12	1	1	6	—	2
85～89歳	8,520	6,120	1,816	75	478	17	5	1	3	3	1	1
90～94歳	4,814	3,487	1,088	20	214	5	—	—	—	—	—	—
95～99歳	1,513	1,145	302	—	63	—	1	—	—	2	—	—
100歳以上	209	153	54	—	2	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 性別程度別搬送人員の状況

平成19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	138,488	81,911	43,132	8,140	4,011	1,254	40
男	73,393	43,317	22,507	4,495	2,338	708	28
女	65,095	38,594	20,625	3,645	1,673	546	12
新 生 児	340	45	222	60	7	4	2
生 後 28 日 未 満							
男	170	17	116	29	5	2	1
女	170	28	106	31	2	2	1
乳 幼 児	9,009	7,783	1,105	72	39	10	—
生 後 28 日 以 上 7 歳 未 満							
男	5,215	4,483	651	46	27	8	—
女	3,794	3,300	454	26	12	2	—
少 年	6,163	5,098	936	95	28	6	—
7 歳 以 上 18 歳 未 満							
男	3,973	3,275	605	67	21	5	—
女	2,190	1,823	331	28	7	1	—
成 人	62,524	43,464	15,009	2,484	1,217	315	35
18 歳 以 上 65 歳 未 満							
男	34,892	23,493	8,664	1,657	829	224	25
女	27,632	19,971	6,345	827	388	91	10
高 齢 者	60,452	25,521	25,860	5,429	2,720	919	3
65 歳 以 上							
男	29,143	12,049	12,471	2,696	1,456	469	2
女	31,309	13,472	13,389	2,733	1,264	450	1

(救急課)

■ 事故種別程度別搬送人員の状況

平成19年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
合 計	138,488	81,911	43,132	8,140	4,011	1,254	40
急病	88,665	48,536	30,985	5,202	2,950	971	21
一般負傷	21,800	15,600	4,855	865	333	136	11
交通事故	15,231	13,100	1,634	332	133	26	6
転院搬送	7,074	775	4,395	1,513	387	4	—
自損行為	1,509	616	511	111	167	103	1
加害	1,397	1,258	119	12	5	2	1
労働災害事故	1,269	864	329	61	13	2	—
運動競技事故	1,303	1,038	245	18	1	1	—
火災	210	112	50	25	20	3	—
水難事故	13	4	3	—	1	5	—
その他	17	8	6	1	1	1	—

(救急課)

不取扱出場件数

平成19年中

区分	合計	急病	一般負傷	交通事故	火災	自損行為	加害	転院搬送	労働災害事故	運動競技事故	水難事故	医師搬送	資器材等輸送	その他
合計	15,808	10,718	2,118	1,350	55	339	296	28	21	694	24	13	11	141
拒否	6,021	4,065	946	728	2	76	146	8	10	24	9	-	-	7
緊急性なし	2,524	1,913	329	142	4	43	41	4	4	13	3	-	-	28
酩酊者	2,060	1,786	236	18	-	3	14	-	-	-	-	-	-	3
途中帰署	1,544	1,063	203	175	30	9	19	9	5	12	-	2	-	17
死亡	1,300	960	107	22	1	174	3	-	-	21	4	-	-	8
傷病者なし	1,186	365	92	147	1	8	25	2	-	488	3	-	-	55
虚誤報	545	335	37	22	1	15	21	-	-	96	3	-	-	15
搬送後	164	51	21	65	2	2	3	3	1	8	1	7	-	-
現場処置	146	12	107	9	-	3	12	-	-	2	-	-	-	1
中継	5	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
その他	313	167	39	21	14	5	12	2	1	30	1	4	11	6

(救急課)

転院搬送の理由別

平成19年中

区分	合計	処置困難	施設なし	病状固定	その他
合計	7,074	6,039	640	139	256
内因	6,479	5,556	570	122	231
外因	595	483	70	17	25

(救急課)

全国大都市等の救急状況

平成19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
横浜市	152,811	99,241	23,823	15,447	7,122	1,643	1,848	1,307	1,287	875	37	11	13	-	157
東京都	691,549	433,268	107,147	74,653	36,145	8,508	6,024	5,559	5,005	3,869	574	586	214	18	9,979
大阪市	204,373	135,589	28,933	19,035	9,715	3,796	2,554	933	1,327	1,365	33	3	4	-	1,086
名古屋市	101,560	66,313	11,832	10,963	7,199	935	1,290	452	731	630	30	279	14	3	889
札幌市	75,179	45,671	9,881	5,337	7,963	573	1,867	439	540	505	11	-	338	1	2,053
京都市	72,720	45,260	9,503	10,462	3,440	738	1,013	296	427	374	14	2	3	2	1,186
神戸市	67,292	41,979	9,951	6,284	3,933	728	1,199	328	429	361	33	1	15	1	2,050
川崎市	58,631	37,097	7,819	5,605	3,130	702	854	246	454	262	23	5	1	9	2,424
福岡市	57,749	34,617	7,169	6,613	4,855	557	1,226	456	407	229	65	-	14	2	1,539
さいたま市	50,429	30,973	6,528	6,279	3,010	535	801	485	479	440	11	3	12	4	869
広島市	50,132	28,699	6,738	6,738	4,883	389	711	439	433	221	38	5	67	1	770
堺高石市	46,824	29,698	6,610	5,642	2,814	525	606	207	363	309	22	-	-	-	28
千葉市	46,649	25,988	5,881	4,984	5,344	489	519	354	377	199	9	42	60	-	2,403
北九州市	46,040	29,172	6,340	3,883	4,043	369	561	260	261	100	49	-	-	2	1,000
仙台市	39,464	22,866	4,353	4,023	5,410	271	825	214	224	243	22	14	1	-	998
静岡市	26,048	16,554	3,297	3,251	1,757	129	312	230	286	37	6	1	2	-	186

※各都市の出場件数については、平成19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2,492件（前年2,454件）で、主な事故種別で見ると交通事故の666件が全体の26.7%と最も多く、建物等による事故663件（26.6%）、火災462件（18.5%）などの順である。

出場人員の総数は、62,124人（前年58,220人）で、火災の26,083人が最も多く、出場人員全体の42.0%を占め、出場隊数についても火災の7,370隊（42.0%）が最も多い件数である。

活動件数の総数は1,089件（前年1,119件）で、建物等による事故の553件（50.8%）が最も多く、次いで火災の176件（16.2%）、交通事故の139件（12.8%）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、ともに建物等による事故の数値が最も多く、次いで火災、交通事故、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877人で、救出人数838人、収容人数39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、次いで鶴見213件、中区211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101件で最も多く、次いで火災38件、交通事故22件の順で、鶴見区は交通事故53件、火災46件、建物等による事故43件の順である。また、中区は交通事故58件、建物等による事故40件、火災39件の順である。

活動件数については、南区の157件が最も多く、次いで神奈川区116件、港北区76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、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。

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536人で最も多く、次いで交通事故115件、水難事故34人、火災25人、機械による事故16人の順となっており、行政区で見ると、南区の136人が最も多く、次いで神奈川区85人、保土ヶ谷区65人、鶴見区63人、港北区60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。

収容人員では、保土ヶ谷区の8人が最も多く、次いで鶴見区7人、旭区5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、540件で（市内490件、市外50件）で、活動件数42件、救助人員30人となっている。

道路別の出場件数は、首都高速道路の148件が最も多く、次いで保土ヶ谷バイパス105件、東名高速道路93件、横浜新道72件、第三京浜道路及び横浜・横須賀道路61件の順である。

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

救助人員では、首都高速道路の9人が最も多く、次いで東名高速道路、第三京浜道路及び横浜・横須賀道路の5人、保土ヶ谷バイパス及び横浜新道3人の順となっている。

救助出場・活動状況（総括）

平成19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	2,492	462	666	51	—	34	663	1	—	615
活動件数	1,089	176	139	40	—	18	553	—	—	163
出場人員	62,124	26,083	10,576	1,834	—	546	5,968	20	—	17,097
活動人員	7,794	1,551	1,301	656	—	159	2,911	—	—	1,216
出場隊数	17,552	7,370	2,915	530	—	160	1,744	6	—	4,827
活動隊数	2,076	381	349	186	—	42	776	—	—	342
救助人員	877	25	115	34	—	16	536	—	—	151
救出人員	838	20	107	29	—	16	520	—	—	146
収容人員	39	5	8	5	—	—	16	—	—	5

（警防課）

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19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	2,492 1,089	462 176	666 139	51 40	— —	34 18	663 553	1 —	— —	615 163
鶴見	213 72	46 8	53 14	11 7	— —	2 1	43 37	1 —	— —	57 5
神奈川	195 116	30 13	46 20	6 6	— —	2 1	69 64	— —	— —	42 12
西	79 45	11 8	23 8	7 7	— —	— —	23 18	— —	— —	15 4
中	211 74	39 14	58 8	10 6	— —	4 3	40 29	— —	— —	60 14
南	229 157	38 21	22 4	3 3	— —	— —	101 96	— —	— —	65 33
港南	99 50	29 14	18 4	— —	— —	— —	29 26	— —	— —	23 6
保土ヶ谷	201 72	30 10	89 10	3 3	— —	2 1	44 38	— —	— —	33 10
旭	200 58	25 5	94 9	— —	— —	2 2	40 31	— —	— —	39 11
磯子	103 57	23 9	24 4	1 1	— —	2 1	36 32	— —	— —	17 10
金沢	111 37	22 9	21 1	2 2	— —	2 1	30 17	— —	— —	34 7
港北	181 76	41 15	22 7	4 4	— —	3 —	51 41	— —	— —	60 9
緑	92 27	15 4	40 11	1 —	— —	1 1	16 8	— —	— —	19 3
青葉	128 58	23 4	28 6	1 1	— —	4 3	44 37	— —	— —	28 7
都筑	95 43	17 8	27 10	1 —	— —	2 1	19 18	— —	— —	29 6
戸塚	148 73	25 15	41 13	1 —	— —	3 —	41 32	— —	— —	37 13
栄	54 30	15 8	6 1	— —	— —	1 1	15 13	— —	— —	17 7
泉	61 26	19 8	8 3	— —	— —	2 1	17 12	— —	— —	15 2
瀬谷	41 14	12 3	9 3	— —	— —	2 1	5 4	— —	— —	13 3
市外	51 4	2 —	37 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	12 1

(警防課)

行政区別救助人員

平成19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	877	25	115	34	16	536			151	838	20	107	29	16	520				146	39	5	8	5		16				5
	鶴見	63	1	13	6	1	38			4	56	1	11	6	1	33				4	7		2				5			
	神奈川	85	4	9	6	1	56			9	82	3	8	5	1	56				9	3	1	1	1						
	西	35	1	6	7		18			3	33	1	5	6		18				3	2		1	1						
	中	54	1	4	5	2	28			14	53	1	4	5	2	28				13	1									1
	南	136	2	4	3		95			32	136	2	4	3		95				32										
	港南	38	4	3			25			6	37	4	3			24				6	1						1			
	保土ヶ谷	65	3	12	3	1	36			10	57	1	10	1	1	35				9	8	2	2	2			1			1
	旭	56		12		2	30			12	51		10		2	28				11	5		2				2			1
	磯子	48	1	4	1	3	31			8	46	1	4	1	3	29				8	2					2				
	金沢	27	1	1		1	17			7	25	1	1		1	16				6	2					1				1
	港北	60	1	6	3		41			9	57		6	2		40				9	3	1		1		1				
	緑	23	1	9		1	8			4	22		9		1	8				4	1	1								
	青葉	47		4		1	36			6	46		4		1	35				6	1					1				
	都筑	33		11		1	17			4	33		11		1	17				4										
	戸塚	57	4	8			32			13	55	4	8			30				13	2					2				
	栄	21		1		1	13			6	20		1		1	13				5	1									1
	泉	17		4		1	11			1	17		4		1	11				1										
	瀬谷	9	1	2			4			2	9	1	2			4				2										
	市外	3		2						1	3		2							1										

(警防課)

自動車専用道路別救助出場・活動状況

平成19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		
								救助人員	救出人員	収容人員
合計	計	540	42	7,771	311	2,032	77	30	27	3
	市内	490	38	7,069	267	1,861	66	27	24	3
	市外	50	4	702	44	171	11	3	3	—
東名高速道路	計	93	7	1,381	65	336	15	5	5	—
	市内	56	5	845	30	207	6	3	3	—
	市外	37	2	536	35	129	9	2	2	—
首都高速道路	計	148	14	2,264	114	628	31	9	8	1
	市内	142	13	2,184	110	607	30	9	8	1
	市外	6	1	80	4	21	1	—	—	—
第三京浜道路	計	61	9	835	49	206	10	5	5	—
	市内	54	8	749	44	185	9	4	4	—
	市外	7	1	86	5	21	1	1	1	—
横浜・横須賀道路	計	61	5	858	46	234	12	5	3	2
	市内	61	5	858	46	234	12	5	3	2
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—
保土ヶ谷バイパス	計	105	3	1,434	13	376	3	3	3	—
	市内	105	3	1,434	13	376	3	3	3	—
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—
横浜新道	計	72	4	999	24	252	6	3	3	—
	市内	72	4	999	24	252	6	3	3	—
	市外	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(警防課)

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 ²)	林 野 (a)		世 帯	人 員
昭和23年	876,967	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 (㎡)	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
1,562,839	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 ²)	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

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

(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)	た き 火(25)	か ま ど(24)
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)

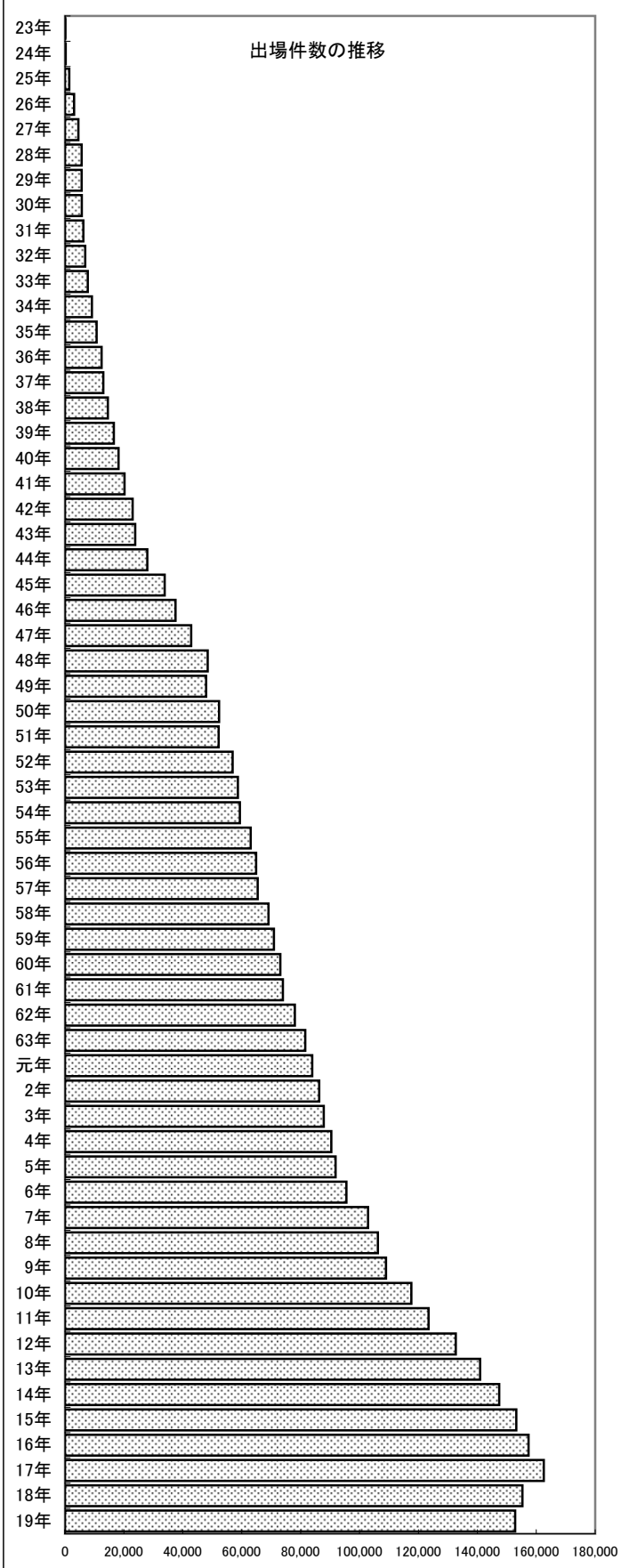
※ ()内は火災件数

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)

(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



※ 各年人口については、翌年の1月1日現在の数値である。

(救急課)