

災害統計

火災状況

火災の概要

1 火災件数

平成 17 年の火災件数は 1,069 件で、前年に比べ 138 件の減となっており、平成 7 年からの 10 年間の平均 1,061 件と比べて 8 件の微増となった。

2 火災種別

火災件数 1,069 件の内訳は、建物火災は 618 件（57.8%）で前年に比べ 87 件の減、車両火災は 139 件（13.0%）で 25 件の減、船舶火災は 3 件（0.3%）で同数、その他の火災は 309 件（28.9%）で 26 件の減となった。

3 焼損床面積

建物の焼損した床面積は 11,683 m²で、前年に比べ 2,179 m²の減となった。減少の要因は建物火災が前年より 87 件減少したことによるもので、過去 10 年では 2 番目に少ない焼損床面積となった。

4 火災による死傷者

死者は 31 人で、前年と比べて 1 人の増、負傷者は 169 人で前年に比べ 31 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、前年の 3.4 から 0.4 減少し 3.0 となった。

行政区別火災状況

行政区別では、最も多く発生した区は、鶴見区と神奈川区の 103 件で、次いで港北区（86 件）、中区（72 件）、港南区（67 件）、保土ヶ谷区（66 件）、南区（65 件）の順で、発生が少ない区は栄区の 17 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 618 件発生し、前年の 705 件と比べ 87 件減少した。

焼損床面積は 11,672 m²で、前年の 13,862 m²と比べ 2,190 m²減少した。

損害額は 13 億 8,621 万 2 千円で、前年の 15 億 6,770 万円と比べ 1 億 8,148 万 8 千円減少した。

死傷者については、死者が 28 人、負傷者が 158 人発生した。

2 車両火災

車両火災は 139 件発生し、前年の 164 件と比べ 25 件減少した。

損害額は 5,259 万 1 千円で、前年の 7,160 万 4 千円と比べ 1,901 万 3 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 3 人発生した。

3 船舶火災

船舶火災は 3 件発生し、前年の 3 件と同数となった。

損害額は 2,248 万 9 千円で、前年の 58 万 6 千円と比べ 2,190 万 3 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 309 件発生し、前年の 335 件と比べ 26 件減少した。

損害額は 5,851 万 5 千円で、前年の 939 万 8 千円と比べ 4,911 万 7 千円増加した。これは、電力会社の地下ケーブルが燃えた火災が要因となった。

死傷者については、死者が 3 人、負傷者が 8 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 21 年間継続している。

1 放火

放火による火災は 352 件（32.9%）発生し、前年の 436 件と比べ 84 件減少した。
火災種別ごとでは、建物火災が 150 件、その他の火災が 144 件、車両火災が 58 件発生した。
損害額は 3 億 144 万 4 千円で、前年の 2 億 1,912 万 9 千円と比べ 8,231 万 5 千円増加した。
死傷者については、死者が 15 人、負傷者が 21 人発生した。

2 たばこ

たばこによる火災は 128 件（11.9%）発生し、前年の 165 件と比べ 37 件減少した。
火災種別ごとでは、建物火災で 78 件、その他の火災で 46 件、車両火災で 4 件発生した。
損害額は 1 億 2,839 万 2 千円で、前年の 1 億 2,635 万 2 千円と比べ 204 万円減少した。
死傷者については、死者が 3 人、負傷者が 22 人発生した。

3 食用油過熱出火

食用油過熱出火は 76 件（7.1%）発生し、前年と同数となった。
損害額は 3,284 万 8 千円で、前年の 4,219 万円と比べ 934 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 32 人発生した。

火災による死者

火災による死者は、26 件の火災で 31 人発生し、前年の 30 人と比べて 1 人の増となった。
65 歳以上の高齢者の死者は、14 人（45.1%）発生した。

1 死者の発生状況

(1) 死者発生経過別では、灯油を被るなどして放火自殺を図ったものが 12 人と最も多く、次いで判断力や体力が不足していたもの（4人）と、火の拡大が速く逃げきれなかったもの（4人）が同数となっている。

(2) 死因別では、焼死が 13 人と最も多く、次いで放火自殺（12人）、火傷死（3人）と一酸化炭素中毒死（3人）が同数となっている。

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、その他では 10 歳未満（3人）、30 歳代（4人）、40 歳代（3人）、50 歳代（3人）、60 歳から 64 歳（4人）となっている。10 歳代と 20 歳代の死者の発生はない。

3 出火原因別

出火原因別発生状況は、「放火」によるものが 15 人と最も多く、次いで、寝たばこや不始末による「たばこ」（3人）、「油を燃料とするストーブ」、「配線器具」、「マッチ・ライター」（各 1 人）の順で、不明が 10 人となっている。

火災による負傷者

火災による負傷者は 169 人発生し、前年と比較して 31 人減少した。

1 負傷者の発生状況

(1) 負傷者発生経過別では、火災にあおられたものや高温物に接触したものが 67 人と最も多く、次いで煙を吸ったもの（57人）、その他（19人）の順となっている。

(2) 負傷時状況別では、消火中とその他が 59 人と最も多く、次いで就寝中（25人）、避難中（19人）の順となっている。

2 年齢別

年齢別では、65 歳以上の高齢者が 43 人と最も多く、次いで 50 歳代（36人）、30 歳代と 40 歳代（各 21 人）、10 歳代（16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、揚げ物などの調理中による「食用油過熱出火」が 32 人と最も多く、次いで「たばこ」によるもの（22人）、「放火」によるもの（21人）、「ストーブ」使用によるもの（15人）の順となっている。

火災の比較

平成17年中

区 分		年 別	平成17年	平成16年	増 減
火 災 種 別	総 件 数		1,069	1,207	138
	建 物 火 災		618	705	87
	林 野 火 災		-	-	-
	車 両 火 災		139	164	25
	船 舶 火 災		3	3	-
	航 空 機 火 災		-	-	-
	そ の 他 の 火 災		309	335	26
焼 損 面 積	建 物 (m ²)		11,683	13,862	2,179
	林 野 (a)		-	-	-
	焼 損 棟 数		791	907	116
	爆 発 被 害 棟 数		27	5	22
り 災	世 帯		695	746	51
	人 員		1,697	1,645	52
損 害 額	総 計 (千円)		1,519,807	1,649,288	129,481
	建 物 損 害 額		1,377,689	1,562,038	184,349
	建 物 以 外 損 害 額		142,118	87,250	54,868
死 傷 者	死 者		31	30	1
	放 火 自 殺 者		12	6	6
	負 傷 者		169	200	31
1 日 当 た り	火 災 件 数		2.9	3.3	0.4
	建 物 火 災		1.7	1.9	0.2
	焼 損 床 面 積 (m ²)		32.0	37.9	5.9
	焼 損 棟 数		2.2	2.5	0.3
	損 害 額 (千円)		4,163.9	4,506.3	342.4
建 物 火 災 1 件	焼 損 床 面 積 (m ²)		18.9	19.7	0.8
	焼 損 棟 数		1.3	1.3	-
	損 害 額 (千円)		2,229.3	2,215.7	13.6
	市民1人当たりの損害額 (千円)		0.4	0.5	0.1
	市民1世帯当たりの損害額 (千円)		1.0	1.1	0.1
	出 火 率		3.0	3.4	0.4

(計画課)

月別火災状況

平成17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	1,069	92	93	122	92	102	90	51	77	62	76	91	121
	建物火災	618	50	58	84	51	51	49	36	44	32	37	58	68
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	139	17	9	8	8	14	19	7	10	11	19	9	8
	船舶火災	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	309	23	26	30	33	37	22	8	23	19	20	24	44
焼損面積	建物 (㎡)	11,683	1,324	1,435	1,143	1,073	1,603	370	932	492	383	221	963	1,744
	林野 (a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼損棟数		791	70	77	97	71	68	57	45	58	38	40	70	100
爆発被害棟数		27	-	-	2	-	1	1	-	-	-	1	22	-
り災	世帯	695	59	69	102	67	51	35	33	29	27	31	101	91
	人員	1,697	141	151	205	245	147	87	78	66	52	75	222	228
損害額	総計 (千円)	1,519,807	166,656	151,757	213,158	190,403	215,215	46,288	91,223	74,414	45,770	68,591	100,207	156,125
	建物火災	1,386,212	140,664	149,965	154,687	182,249	209,010	36,698	88,897	66,459	44,206	61,472	98,390	153,515
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	52,591	3,865	1,757	5,234	4,983	5,463	9,490	2,326	7,727	1,533	6,959	1,710	1,544
	船舶火災	22,489	21,989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	58,515	138	35	53,237	3,171	742	100	-	228	31	160	107	566
死傷者	死者	31	3	2	3	3	2	-	3	1	2	1	3	8
	放火自殺者	12	2	1	1	2	1	-	-	1	1	-	-	3
	負傷者	169	11	11	29	19	16	10	6	16	3	10	17	21
行政区別	鶴見	103	9	4	7	8	10	14	4	9	3	11	9	15
	神奈川	103	14	10	10	5	8	9	5	9	2	9	6	16
	西	41	4	6	4	5	3	3	1	1	2	3	6	3
	中	72	4	7	12	8	8	5	2	6	5	3	6	6
	南	65	4	7	7	6	3	5	4	10	6	4	3	6
	港南	67	4	11	5	7	6	-	3	3	5	7	3	13
	保土ヶ谷	66	6	4	8	9	6	6	3	8	2	3	4	7
	旭	63	5	6	5	10	9	4	4	3	5	2	5	5
	磯子	38	5	2	9	4	2	3	2	1	3	-	4	3
	金沢	62	1	5	3	4	10	7	3	3	3	8	6	9
	港北	86	5	7	9	7	7	8	6	5	7	7	13	5
	緑	44	4	5	7	3	6	3	3	2	2	2	3	4
	青葉	50	4	1	12	4	6	5	1	4	6	3	4	-
	都筑	60	7	4	4	4	2	6	4	2	4	5	10	8
	戸塚	47	3	2	8	1	6	4	4	4	1	2	4	8
	栄	17	1	3	2	2	1	-	-	2	2	2	-	2
	泉	37	9	4	1	5	4	1	-	1	1	-	3	8
瀬谷	48	3	5	9	-	5	7	2	4	3	5	2	3	

(計画課)

火災種別ごとの被害状況

平成17年中

区 分		年 別	平成17年	平成16年	増 減
合 計	火 災 件 数		1,069	1,207	138
	焼 損 床 面 積 (m ²)		11,683	13,862	2,179
	焼 損 棟 数		791	907	116
	爆 発 被 害 棟 数		27	5	22
	損 害 額 (千円)		1,519,807	1,649,288	129,481
	死 者		31	30	1
	負 傷 者		169	200	31
建 物 火 災	火 災 件 数		618	705	87
	焼 損 床 面 積 (m ²)		11,672	13,862	2,190
	焼 損 棟 数		781	904	123
	爆 発 被 害 棟 数		27	5	22
	損 害 額 (千円)		1,386,212	1,567,700	181,488
	死 者		28	24	4
	負 傷 者		158	183	25
林 野 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		-	-	-
車 両 火 災	火 災 件 数		139	164	25
	焼 損 床 面 積 (m ²)		11	-	11
	焼 損 棟 数		7	2	5
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千円)		52,591	71,604	19,013
	死 者		-	3	3
	負 傷 者		3	7	4
船 舶 火 災	火 災 件 数		3	3	-
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	焼 損 棟 数		-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千円)		22,489	586	21,903
	死 者		-	-	-
	負 傷 者		-	1	1
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		309	335	26
	焼 損 床 面 積 (m ²)		-	-	-
	焼 損 棟 数		3	1	2
	爆 発 被 害 棟 数		-	-	-
	損 害 額 (千円)		58,515	9,398	49,117
	死 者		3	3	-
	負 傷 者		8	9	1

(計画課)

原因別火災状況

平成17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		1,069	618	-	139	3	-	309	11,683	1,519,807	31	169
たばこ		128	78	-	4	-	-	46	993	128,392	3	22
こんろ		44	44	-	-	-	-	-	620	28,237	-	11
電気こんろ		3	3	-	-	-	-	-	2	1,130	-	-
都市ガスこんろ		31	31	-	-	-	-	-	498	17,375	-	7
プロパンガスこんろ		9	9	-	-	-	-	-	120	9,726	-	3
油を燃料とするこんろ		1	1	-	-	-	-	-	-	6	-	1
その他のこんろ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かまど		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
風呂かまど		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
炉		1	1	-	-	-	-	-	-	34	-	-
焼却炉		6	1	-	1	-	-	4	-	388	-	1
ストーブ		30	30	-	-	-	-	-	651	52,010	1	15
電気ストーブ		17	17	-	-	-	-	-	225	28,814	-	6
都市ガスストーブ		1	1	-	-	-	-	-	-	16	-	1
プロパンガスストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
油を燃料とするストーブ		12	12	-	-	-	-	-	426	23,180	1	8
その他のストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
こたつ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ボイラー		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙突・煙道		1	1	-	-	-	-	-	-	3,600	-	-
排気管		15	-	-	15	-	-	-	-	4,692	-	-
電気機器		11	8	-	2	-	-	1	190	46,257	-	2
電気装置		18	15	-	3	-	-	-	-	13,944	-	2
電灯・電話等の配線		25	20	-	-	-	-	5	330	99,252	-	3
内燃機関		6	1	-	5	-	-	-	-	1,936	-	-
配線器具		19	18	-	-	-	-	1	283	90,062	1	3
火遊び		72	20	-	1	-	-	51	91	22,866	-	4
マッチ・ライター		11	10	-	-	-	-	1	86	9,851	1	5
たき火		14	3	-	1	-	-	10	29	3,095	-	1
溶接機・切断機		11	6	-	-	1	-	4	-	29,232	-	1
灯火		13	13	-	-	-	-	-	405	59,148	-	7
衝突の火花		2	-	-	2	-	-	-	-	252	-	-
取灰		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
火入れ		3	1	-	-	-	-	2	7	10	-	1
放火		234	104	-	36	-	-	94	1,414	95,825	7	14
放火の疑い		118	46	-	22	-	-	50	2,116	205,619	8	7
食用油過熱出火		76	76	-	-	-	-	-	207	32,848	-	32
電気こんろ等		4	4	-	-	-	-	-	-	38	-	4
都市ガスこんろ等		55	55	-	-	-	-	-	142	23,216	-	23
プロパンガスこんろ等		15	15	-	-	-	-	-	65	9,112	-	5
油を燃料とするこんろ等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の器具等		2	2	-	-	-	-	-	-	482	-	-
その他		103	52	-	29	1	-	21	394	71,177	-	11
不明		106	70	-	18	1	-	17	3,867	521,080	10	27

(計画課)

死者発生経過・死因

平成17年中

区分	年齢層	計	年齢層								
			10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	年齢不明
計		31	3	-	-	4	3	3	4	14	-
死者発生経過	発見遅れ	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	判断力・体力不足	4	2	-	-	-	-	-	-	2	-
	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	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	再進入	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	着衣着火	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等	12	1	-	-	3	1	1	4	2	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不明	6	-	-	-	1	1	1	-	3	-
死因	焼死	13	2	-	-	1	2	2	-	6	-
	火傷死	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	一酸化炭素中毒死	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	爆死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ショック死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	放火自殺等	12	1	-	-	3	1	1	4	2	-
	打撲・骨折死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

原因別死者発生状況

平成17年中

	計	放火(疑い含む)	マッチ・ライター	プラグ	たばこ	ストーブ	その他
火災件数(件)	26	12	1	1	3	1	8
死者(人)	31	15	1	1	3	1	10

負傷の原因・負傷時の状況

平成17年中

区分	年齢層	計	年齢層								
			10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	年齢不明
計		169	3	16	15	21	21	36	14	43	-
負傷の原因	転倒転落	7	-	-	3	1	1	1	-	1	-
	飛び降り	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	着衣着火	9	2	-	1	2	-	1	-	3	-
	飛散物・摩擦	7	-	1	-	-	1	2	1	2	-
	火災にあおられる・高温物に接触	67	-	3	4	12	9	17	5	17	-
	放射熱	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	煙を吸う	57	-	10	6	3	7	9	7	15	-
	その他	19	1	2	1	3	3	6	1	2	-
負傷時の状況	就寝中	25	-	1	1	2	3	6	3	9	-
	作業中	7	-	-	2	2	2	1	-	-	-
	消火中	59	-	3	6	8	9	14	2	17	-
	避難中	19	-	6	-	-	2	3	1	7	-
	その他	59	3	6	6	9	5	12	8	10	-

原因別負傷者発生状況

平成17年中

	計	食用油過熱出火	たばこ	放火(疑い含む)	ストーブ	こんろ	その他
火災件数(件)	136	27	15	15	14	11	54
負傷者(人)	169	32	22	21	15	11	68

(計画課)

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												
24	1	7	2	3	2	2	-	-	4	-	3	150	25	9	36	434	226	325	11,683	1,519,807	31	169	
24	1	7	2	3	2	2	-	-	4	-	3	150	25	9	36	299	149	170	11,672	1,386,212	28	158	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	-	1	480	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	422	22,565	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	5	-	3	-	814	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	7	3	5	293	9,827	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	4	2	1	16	3,173	-	4	
11	-	5	-	2	1	1	-	-	-	-	2	56	13	1	21	122	33	66	2,002	331,259	12	57	
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	3	1	-	1	42	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	-	-	-	488	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	8	-	-	-	7	-	1	-	19	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	47	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4	1	2	478	50,543	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	-	6	10	11	1,290	133,339	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	27	9,498	-	-	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	10	2	5	98	32,304	-	2	
6	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	29	3	5	8	27	14	17	431	123,350	1	10	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12	2	2	3	13	6	14	269	63,921	-	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	53	30	4,676	481,197	15	62	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	2	1,202	93,647	-	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	11	9	466	29,699	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	41	55	11	52,591	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	22,489	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	34	99	-	58,515	3	8	

全国大都市等の火災状況

平成17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	57,487	33,061	2,215	6,631	124	6	15,450	1,555,831	110,223	157,576,395	2,197	8,854	4.5
神奈川県	2,964	1,681	20	383	6	-	874	41,081	76	8,447,192	91	529	3.4
大都市													
横浜市	1,069	618	-	139	3	-	309	11,683	-	1,519,807	31	169	3.0
札幌市	445	317	3	75	-	-	50	6,171	35	380,505	16	81	2.4
仙台市	409	274	-	43	-	-	92	5,926	-	626,800	11	63	4.0
千葉市	348	193	3	45	1	-	106	4,147	38	474,082	14	80	3.8
さいたま市	445	230	-	60	-	-	155	6,737	-	601,286	14	82	3.7
東京都	6,377	3,979	12	554	2	2	1,828	41,472	1,011	7,553,714	137	1,243	5.3
川崎市	469	279	-	47	1	-	142	7,458	-	4,704,679	14	109	3.6
静岡市	290	179	3	31	-	1	76	4,986	54	544,025	10	33	4.1
名古屋市	1,028	556	3	138	1	-	330	11,241	3	958,708	17	199	4.6
京都市	275	212	2	28	-	-	33	5,920	36	487,822	20	75	1.9
大阪市	1,407	986	-	115	1	-	305	9,560	-	1,001,997	41	289	5.4
神戸市	673	363	22	88	2	-	198	5,182	179	550,776	21	88	4.4
広島市	474	275	9	68	2	-	120	5,472	52	547,285	19	83	4.4
北九州市	519	285	18	38	-	-	178	10,234	9,770	409,688	8	71	5.2
福岡市	418	321	3	42	1	-	51	6,177	8	431,527	13	80	3.1
主な県下都市													
横須賀市	147	75	-	22	1	-	49	1,374	-	166,260	4	24	3.5
平塚市	100	66	-	11	-	-	23	1,633	-	132,480	5	15	3.9
鎌倉市	40	34	-	3	-	-	3	985	-	106,893	1	15	2.3
藤沢市	118	76	-	15	-	-	27	1,866	-	261,754	5	34	3.0
小田原市	73	41	1	10	-	-	21	1,724	1	154,136	3	16	3.7
茅ヶ崎市	82	44	3	11	-	-	24	1,091	-	138,280	4	15	3.6
逗子市	17	12	-	3	-	-	2	637	-	24,151	2	5	2.9
相模原市	211	135	1	24	-	-	51	1,491	44	119,041	6	43	3.4
三浦市	10	4	-	2	1	-	3	37	-	54,552	-	1	2.0
秦野市	62	30	2	12	-	-	18	1,225	3	150,046	3	17	3.7
厚木市	105	39	3	11	-	-	52	1,434	18	119,568	2	12	4.7
大和市	75	40	-	9	-	-	26	452	-	61,456	3	8	3.4
伊勢原市	26	15	-	2	-	-	9	355	35	40,450	-	5	2.6
海老名市	56	30	-	9	-	-	17	296	-	57,156	1	10	4.5
座間市	42	23	-	4	-	-	15	297	-	59,195	-	7	3.0
足柄	49	24	-	13	-	-	12	1,638	-	164,450	2	3	4.4
綾瀬市	44	21	-	7	-	-	16	467	-	60,799	1	4	5.4

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)

広島の数値は市全域の数値。足柄の数値は足柄消防組合のもの。

出火率は国勢調査に基づく推計人口で算出。

消防隊の活動状況

出場状況

平成 17 年は、5,505 件(前年 5,749 件)の事案に 24,198 隊(前年 25,190 隊)、84,806 人(前年 88,559 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、1,069 件、9,141 隊、32,039 人、市内で発生した火災以外への出場が、4,309 件、14,791 隊、51,639 人、市外で発生した事案への出場が、127 件、266 隊、1,128 人であった。

市内で発生した災害の 1 日あたりの出場隊数及び出場人員の平均は、それぞれ 65.6 隊(前年 68.1 隊) 229.3 人(前年 238.8 人)である。

車種別出場状況

市内の災害(火災及び火災以外)に出場した 23,932 隊(前年 24,863 隊)の車種別の出場状況は、普通消防車が 2,003 隊(前年 2,790 隊)、水槽付消防車が 5,797 隊(前年 5,348 隊)、ミニ消防車が 3,172 隊(前年 3,345 隊)、救助工作車(特別救助工作車、機動救助工作車含む)が 3,582 隊(前年 3,750 隊)、はしご車(屈折はしご車含む)が 960 隊(前年 885 隊)、特殊災害対策車が 692 隊(前年 716 隊)で、以下次頁表のとおりである。

放水の状況

1,069 件の火災のうち、放水活動を実施した件数は 485 件で、その内訳は、建物火災に 238 件(49.1%)、自動車火災に 91 件(18.8%)、雑草火災に 50 件(10.3%)となっている他、火災以外の災害に 24 件(4.9%)であった。

また、放水活動を実施した部隊状況では、隊数が 1,025 隊、そのうち水槽付消防車が 571 隊で、放水した隊数全隊の 55.7%となっており、以下救助工作車が 172 隊、普通消防車が 104 隊、化学消防車が 125 隊となっている。

放水量の状況

放水活動を実施した 1,025 隊についての総放水量は、6,846 kℓ(前年 6,402 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 83.6%にあたる 5,722 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及びこれらの延べ使用回数は、空気呼吸器 4,787 回(前年 4,527 回)、とび口 1,921 回(前年 2,065 回)、携帯発電投光器 435 回(前年 506 回)、積載はしご 295 回(前年 215 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 災	合 計	1,069	9,141	32,039	618	6,902	24,091	4,309	14,791	51,639	
	建 物	小計	618	6,902	24,091						
		延焼	71	1,182	4,184						
		不延焼	547	5,720	19,907						
		全焼	54	893	3,096						
		半焼	46	733	2,700						
		部分焼	173	2,281	8,020						
		ぼや	345	2,995	10,275						
	林野	0	0	0							
	車 両	自動車	139	697	2,524						
鉄道		0	0	0							
船舶	3	51	214								
航空機	0	0	0								
その他	雑草	84	431	1,515							
	その他	225	1,060	3,695							
火災以外	火災以外小計							4,309	14,791	51,639	
	救助							688	2,708	9,333	
	危険排除							896	2,323	8,035	
	調査・確認							2,717	9,746	34,230	
	火災応援							0	0	0	
	その他							8	14	41	
発 生 区	鶴見	103	957	3,406	65	775	2,704	312	1,170	4,211	
	神奈川	103	810	2,677	53	616	2,003	333	1,273	4,037	
	西	41	483	1,624	35	455	1,539	150	647	2,132	
	中	72	690	2,630	47	588	2,206	461	1,836	6,733	
	南	65	589	2,141	44	487	1,767	244	812	2,922	
	港南	67	517	1,951	39	366	1,366	187	592	2,173	
	保土ヶ谷	66	545	1,852	41	439	1,479	317	1,158	4,079	
	旭	63	577	1,889	29	327	1,054	350	1,378	4,640	
	磯子	38	381	1,321	29	340	1,193	166	529	1,761	
	金沢	62	468	1,624	33	329	1,173	217	674	2,310	
	港北	86	744	2,342	45	527	1,616	286	938	2,989	
	緑	44	305	1,084	22	192	704	214	756	2,546	
	青葉	50	351	1,422	28	272	1,103	279	715	2,879	
	都筑	60	448	1,666	27	285	1,076	207	525	2,063	
	戸塚	47	488	1,731	34	424	1,492	231	729	2,699	
	栄	17	158	577	8	104	382	92	250	879	
	泉	37	317	1,053	15	165	552	130	435	1,365	
	瀬谷	48	313	1,049	24	211	682	133	374	1,221	
	市外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	車 種 別	指揮車		1,044	3,813		606	2,188		659	2,461
普通消防車			1,075	3,276		761	2,387		928	3,085	
水槽付消防車			2,450	10,224		1,879	7,793		3,347	14,020	
救助工作車			1,018	4,830		776	3,679		2,038	9,775	
特別救助工作車			68	345		59	299		241	1,237	
はしご車			371	850		343	783		560	1,236	
屈折はしご車			11	22		10	20		18	36	
化学消防車			551	2,376		436	1,878		965	4,072	
ミニ消防車			1,249	1,643		954	1,222		1,923	2,677	
高発泡車			68	141		59	122		239	506	
大型化学消防車			3	8		2	5		2	9	
大型高所放水車			4	10		2	5		0	0	
泡原液搬送車			5	10		3	6		0	0	
けん引工作車			4	8		2	4		134	268	
排煙サルベージ車			58	117		48	97		96	193	
照明電源車			118	236		88	176		151	302	
排除工作車			2	4		1	2		0	0	
空気ボンベ搬送車			11	53		6	30		0	0	
消防機動二輪隊			0	0		0	0		0	0	
消防艇			24	140		18	103		81	394	
回転翼航空機			92	464		76	381		16	77	
救急車			527	1,584		458	1,374		2,722	8,168	
耐熱救助車			1	5		0	0		0	0	
震災作業車			1	2		0	0		0	0	
特殊災害対策車			313	1,499		257	1,222		379	1,799	
無人放水車			1	2		0	0		0	0	
機動救助工作車			35	202		30	176		182	833	
機動支援車			1	2		0	0		19	38	
ホース延長車			0	0		0	0		0	0	
水難救助車			33	166		27	136		91	453	
その他		3	7		1	3		0	0		

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
127	266	1,128	485	1,025	1,311	1,600	23,149	68,459	8.6	30
			238	682	960	1,229	19,002	57,215	11.2	39
			67	279	458	620	11,924	38,340	16.6	58.9
			171	403	502	609	7,078	18,875	10.5	36.4
			53	253	412	561	13,158	44,514	16.5	57.3
			46	167	241	322	3,196	7,333	15.9	58.7
			103	206	255	288	2,320	4,833	13.2	46.4
			36	56	52	58	328	535	8.7	29.8
			0	0	0	0	0	0	0	0
			91	125	131	129	779	1,441	5	18.2
			0	0	0	0	0	0	0	0
			3	7	12	14	368	619	17	71.3
			0	0	0	0	0	0	0	0
			50	63	68	78	644	1,954	5.1	18
			103	148	140	150	2,356	7,230	4.7	16.4
127	266	1,128	24	25	24	39	355	35,509	0	0
1	11	39	0	0	0	0	0	0	0	0
3	10	42	10	10	7	20	184	35,011	0	0
36	128	524	10	11	11	12	152	455	0	0
87	117	523	4	4	6	7	19	43	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	51	99	125	169	1,787	19,819	5.1	18.4
0	0	0	39	83	103	130	1,730	25,273	4.8	15.4
0	0	0	16	36	52	63	969	2,511	5.9	19.7
0	0	0	38	69	100	113	1,308	3,522	4.7	17.6
0	0	0	31	59	71	85	646	1,360	4.5	16.4
0	0	0	26	49	63	74	513	1,845	4.4	16.2
0	0	0	38	89	109	126	1,821	4,508	4.4	15.5
0	0	0	30	73	82	106	4,138	12,016	4.7	15.8
0	0	0	17	38	64	86	1,413	3,730	4.5	15.1
0	0	0	27	49	63	80	797	1,317	4.1	14.1
0	0	0	31	75	106	131	1,594	5,194	4.5	14.3
0	0	0	18	37	37	46	586	2,449	4.1	14.1
0	0	0	23	50	64	81	707	1,384	3.2	13.1
0	0	0	42	68	74	85	836	2,473	3.6	14
0	0	0	27	64	88	115	1,568	3,301	4.4	15.9
0	0	0	11	22	24	31	320	808	3.7	13.4
0	0	0	24	48	54	65	2,147	11,074	4.5	14.5
0	0	0	16	38	50	46	605	1,341	3.8	12.5
127	266	1,128	4	4	6	7	19	43	2.1	8.9
	4	13		0	0	0	0	0	0	0
	4	14		104	129	162	2,138	6,920	0	0
	80	388		571	718	846	11,857	38,431	0	0
	66	330		172	214	259	4,540	11,115	0	0
	0	0		0	2	2	0	0	0	0
	4	8		0	9	12	275	2,103	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	31	146		125	166	203	2,346	5,965	0	0
	1	1		10	14	21	512	1,307	0	0
	0	0		6	7	9	133	368	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	5	10		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		1	1	1	60	93	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		4	0	12	135	34,840	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	66	198		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		52	67	102	1,445	2,710	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	5	20		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	0	0		5	8	10	63	116	0	0
	0	0		0	0	0	0	0	0	0

救 急 状 況

救急活動状況

平成 17 年中の救急出場件数は、162,536 件で、前年比 5,165 件 (3.3%) の増加、搬送人員は、149,308 人で、4,048 人 (2.8%) の増加となっている。

1 日の平均出場件数は、445 件で、前年比 15 件 (3.5%) の増加、1 日の平均搬送人員も、409 人で、12 人 (3.0%) の増加となっている。

市民の利用状況は、22 人に 1 人の割合で救急自動車を要請し、3 分 14 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、2,654 件で、前年比 42 件 (1.6%) の増加となっている。

事故種別でみると、急病が 103,666 件で全体の 63.8% を占め、前年比 4,929 件 (5.0%) の増加となっている。

平均活動時間は、出場指令から現場到着まで 6.1 分、現場到着から搬送開始まで 14.2 分、搬送開始から病院到着まで 8.5 分、出場指令から帰署・所まで 65.0 分となっている。

救急出場件数の傾向

行政区別では、全区で増加しており、港南区、港北区の増加が 600 件を超えています。件数を多い順に見ると、中区、港北区、鶴見区となっております。

時間帯別では、9 時台が 9,068 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。なお、1 時間当たりの平均出場件数は、6,772 件となっている。

月別では、平均 13,545 件で、12 月の 15,353 件が最も多く、次いで 3 月 14,991 件、2 月 14,407 件の順となっている。

曜日別では、平均 23,219 件で、土曜日の 24,368 件が最も多く、次いで月曜日 23,747 件、金曜日 23,175 件の順となっている。

救急隊別では、中救急隊 (中第 1 救急隊) が 4,658 件で最も多く、次いで山下町救急隊 3,936 件、西救急隊 3,772 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 13,034 人で最も多く、次いで 70~74 歳代 12,229 人、80~84 歳代 12,150 人の順となっており、65 歳以上が全体の 42.3% となっている。

傷病程度では、軽症が 87,657 人で全体の 58.7% を占め、次いで中等症が 47,247 人、重傷以上が 14,404 人となっている。

救急活動の状況

平成17年中

区 分	平 成 17 年	平 成 16 年	増 減
出 場 件 数	162,536	157,371	5,165
1 日 平 均 出 場 件 数	445	430	15
出場頻度 (分 秒に 1 件)	3 分 14 秒に 1 件	3 分 2 1 秒に 1 件	-
市民の利用状況注1	22人に1人	23人に1人	-
1 隊年間平均出場件数注2	2,654	2,612	42
1 隊 1 日 平 均 出 場 件 数	7.3	7.1	-
搬 送 人 員	149,308	145,260	4,048
1 日 平 均 搬 送 人 員	409	397	12
不 取 扱 件 数	14,971	14,164	807

注1 人口は平成18年1月1日現在推計値(3,559,867人)により算出

(救急課)

注2 隊数は、平成17年中は中第2救急隊を3/12=0.25、その他の隊を1として算出

平成16年中は権太坂救急隊を3/12=0.25、その他の隊を1として算出

事故種別の状況

平成17年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成17年	構成比	平成16年	増 減	平成17年	構成比	平成16年	増 減
合 計	162,536	100.0%	157,371	5,165	149,308	100.0%	145,260	4,048
急 病	103,666	63.8%	98,737	4,929	93,691	62.8%	89,417	4,274
一 般 負 傷	24,027	14.8%	22,511	1,516	22,244	14.9%	20,982	1,262
交 通 事 故	17,188	10.6%	18,125	937	17,261	11.6%	18,463	1,202
転 院 搬 送	10,311	6.3%	10,123	188	10,230	6.9%	10,073	157
自 損 行 為	2,002	1.2%	2,093	91	1,640	1.1%	1,695	55
加 害	1,844	1.1%	2,089	245	1,613	1.1%	1,851	238
労働災害事故	1,246	0.8%	1,282	36	1,233	0.8%	1,275	42
運動競技事故	1,205	0.7%	1,244	39	1,206	0.8%	1,251	45
火 災	770	0.5%	769	1	146	0.0%	178	32
水 難 事 故	29	0.1%	33	4	15	0.0%	16	1
医 師 搬 送	20	0.0%	12	8	0	0.0%	0	0
資器材等輸送	19	0.0%	9	10	1	0.0%	0	1
自然災害事故	0	0.0%	10	10	0	0.0%	2	2
そ の 他	209	0.1%	334	125	28	0.0%	57	29

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。

行政区別活動状況前年比較

平成17年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成17年	平成16年	増 減	増減比	平成17年	平成16年	増 減	増減比
合 計	162,536	157,371	5,165	3.3%	149,308	145,260	4,048	2.8%
鶴 見	12,396	12,291	105	0.9%	11,350	11,405	55	-0.5%
神 奈 川	10,723	10,245	478	4.7%	9,893	9,462	431	4.6%
西	7,800	7,723	77	1.0%	6,754	6,756	2	0.0%
中	14,080	13,977	103	0.7%	11,243	11,210	33	0.3%
南	10,752	10,581	171	1.6%	9,613	9,476	137	1.4%
港 南	9,531	8,925	606	6.8%	8,812	8,358	454	5.4%
保 土 ヶ 谷	9,350	9,019	331	3.7%	8,800	8,431	369	4.4%
旭	10,922	10,504	418	4.0%	10,353	10,000	353	3.5%
磯 子	7,294	7,243	51	0.7%	6,751	6,778	27	-0.4%
金 沢	8,832	8,562	270	3.2%	8,279	8,074	205	2.5%
港 北	13,225	12,380	845	6.8%	12,350	11,588	762	6.6%
緑	6,711	6,327	384	6.1%	6,378	6,015	363	6.0%
青 葉	8,942	8,683	259	3.0%	8,426	8,268	158	1.9%
都 筑	5,883	5,873	10	0.2%	5,624	5,558	66	1.2%
戸 塚	10,241	9,909	332	3.4%	9,687	9,456	231	2.4%
栄	4,440	4,378	62	1.4%	4,215	4,236	21	-0.5%
泉	5,943	5,472	471	8.6%	5,619	5,175	444	8.6%
瀬 谷	5,394	5,197	197	3.8%	5,085	4,946	139	2.8%
市 外	77	82	5	-6.1%	76	68	8	11.8%

(救急課)

行政区別出場件数

平成17年中

区分	合計	急病	一般負傷	交通事故	転院搬送	加害	自損行為	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	162,536	103,666	24,027	17,188	10,311	1,844	2,002	1,246	1,205	770	29	20	19	-	209
鶴見	12,396	7,910	1,772	1,259	776	163	166	134	106	80	13	1	1	-	15
神奈川	10,723	6,991	1,567	1,173	544	97	107	91	75	57	2	2	-	-	17
西	7,800	5,218	1,392	559	301	109	70	67	35	37	2	2	-	-	8
中	14,080	9,078	2,054	1,234	882	406	169	104	46	86	6	1	4	-	10
南	10,752	7,190	1,438	931	735	137	163	47	37	49	1	3	3	-	18
港南	9,531	5,822	1,439	917	956	100	143	52	48	43	-	-	2	-	9
保土ヶ谷	9,350	6,038	1,375	988	528	74	117	75	93	49	0	2	-	-	11
旭	10,922	6,884	1,670	1,123	783	87	150	67	79	58	2	1	-	-	18
磯子	7,294	4,793	1,016	744	454	70	77	63	42	30	1	-	-	-	4
金沢	8,832	5,354	1,333	948	827	62	80	99	81	30	-	1	-	-	17
港北	13,225	8,468	1,884	1,388	856	135	174	98	155	52	1	1	1	-	12
緑	6,711	4,340	973	720	375	68	70	45	77	29	1	3	1	-	9
青葉	8,942	5,425	1,453	1,117	527	71	141	59	82	43	-	1	5	-	18
都筑	5,883	3,549	836	955	254	33	75	80	59	32	-	2	1	-	7
戸塚	10,241	6,374	1,515	1,234	698	103	117	76	71	39	-	-	-	-	14
栄	4,440	2,965	673	481	167	26	41	21	49	13	-	-	-	-	4
泉	5,943	3,684	840	742	463	50	57	39	39	19	-	-	-	-	10
瀬谷	5,394	3,578	797	613	184	53	85	29	31	16	-	-	-	-	8
市外	77	5	0	62	1	0	0	0	0	8	0	0	1	-	0

(救急課)

行政区別搬送人員

平成17年中

区分	合計	急病	一般負傷	交通事故	転院搬送	加害	自損行為	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	149,308	93,691	22,244	17,261	10,230	1,613	1,640	1,233	1,206	146	15	-	1	-	28
鶴見	11,350	7,176	1,633	1,216	768	141	134	133	110	31	7	-	-	-	1
神奈川	9,893	6,411	1,451	1,141	542	87	84	91	73	8	1	-	-	-	4
西	6,754	4,412	1,237	542	298	97	57	67	33	8	1	-	-	-	2
中	11,243	6,869	1,684	1,200	870	320	133	101	47	12	4	-	-	-	3
南	9,613	6,272	1,332	926	729	120	138	46	38	10	-	-	-	-	2
港南	8,812	5,291	1,341	923	951	86	117	50	48	3	-	-	-	-	2
保土ヶ谷	8,800	5,633	1,296	993	526	73	96	74	94	8	-	-	-	-	7
旭	10,353	6,451	1,588	1,174	779	82	124	67	80	5	-	-	-	-	3
磯子	6,751	4,398	944	727	446	65	59	64	43	4	1	-	-	-	-
金沢	8,279	4,961	1,253	930	821	56	71	97	82	7	-	-	-	-	1
港北	12,350	7,805	1,749	1,423	848	124	143	96	155	7	-	-	-	-	-
緑	6,378	4,084	930	743	373	65	56	43	75	6	1	-	-	-	2
青葉	8,426	5,050	1,384	1,134	526	63	118	59	81	10	-	-	-	-	1
都筑	5,624	3,355	788	995	252	26	58	80	60	10	-	-	-	-	-
戸塚	9,687	5,936	1,456	1,261	691	89	99	78	69	8	-	-	-	-	-
栄	4,215	2,798	637	486	166	24	33	21	47	3	-	-	-	-	-
泉	5,619	3,432	800	751	461	47	46	38	41	3	-	-	-	-	-
瀬谷	5,085	3,352	741	627	182	48	74	28	30	3	-	-	-	-	-
市外	76	5	0	69	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(救急課)

時間帯別出場件数

平成17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	162,536	103,666	24,027	17,188	10,311	2,002	1,844	1,246	1,205	770	29	20	19	0	209
0時台	5,272	3,731	676	435	140	91	154	20	2	20					3
1時台	4,421	3,165	517	354	118	77	148	8	1	27	2				4
2時台	3,843	2,834	435	230	115	73	100	14	4	34	2				2
3時台	3,376	2,590	333	200	83	54	95	10		10					1
4時台	3,303	2,581	306	204	58	44	73	14		19					4
5時台	3,554	2,709	359	265	62	51	68	9	1	25	1	1			3
6時台	4,403	3,232	487	477	64	69	32	15	1	18		2	1		5
7時台	6,027	4,140	742	894	59	78	49	25	5	29					6
8時台	7,880	5,275	1,123	1,064	186	70	39	63	13	32			1		14
9時台	9,068	5,806	1,297	813	830	64	34	119	51	36	2	3	1		12
10時台	9,020	5,422	1,313	800	1,074	75	36	123	116	43	2	2	2		12
11時台	8,270	4,725	1,271	785	1,063	78	36	111	149	37	1	1	2		11
12時台	8,029	4,556	1,254	836	1,024	92	35	53	119	45	1	2	1		11
13時台	8,373	4,889	1,365	832	904	77	51	94	111	36	1	1	1		11
14時台	8,055	4,792	1,280	854	706	87	44	116	135	29	2		2		8
15時台	8,053	4,566	1,345	1,003	732	87	37	109	124	35		3	2		10
16時台	8,106	4,504	1,393	1,092	723	108	48	85	100	38	1	1	1		12
17時台	8,325	4,640	1,373	1,255	679	116	72	66	67	36	3	1	3		14
18時台	8,659	5,173	1,450	1,218	469	91	76	56	61	45	1	1	1		17
19時台	8,370	5,363	1,398	978	303	108	81	39	36	47	3		1		13
20時台	7,783	5,104	1,336	749	253	111	111	25	55	32					7
21時台	7,441	5,035	1,123	707	237	105	120	39	26	34	3				12
22時台	6,825	4,657	1,026	598	244	100	136	14	13	26		1			10
23時台	6,080	4,177	825	545	185	96	169	19	15	37	4	1			7

(救急課)

時間帯別搬送人員

平成17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	149,308	93,691	22,244	17,261	10,230	1,640	1,613	1,233	1,206	146	15	0	1	0	28
0時台	4,689	3,312	589	415	139	77	134	18	2	3					
1時台	3,925	2,809	446	334	118	66	130	8	1	10	2				1
2時台	3,454	2,561	382	220	115	62	88	14	4	6					2
3時台	3,066	2,359	292	191	83	46	83	10		2					
4時台	2,986	2,338	264	205	57	39	63	13		7					
5時台	3,222	2,459	320	265	62	38	65	8	1	4					
6時台	3,963	2,873	456	466	62	57	27	15	1	4			1		1
7時台	5,453	3,705	694	863	58	60	39	24	5	4					1
8時台	7,342	4,865	1,074	1,042	180	53	32	63	16	13					4
9時台	8,527	5,373	1,250	824	825	48	31	117	50	9					
10時台	8,460	4,988	1,252	804	1,069	61	30	126	115	12	1				2
11時台	7,734	4,302	1,212	802	1,058	64	31	108	146	11	0				
12時台	7,440	4,118	1,182	843	1,019	71	28	52	119	5	1				2
13時台	7,806	4,424	1,283	880	893	67	45	93	113	3	1				4
14時台	7,504	4,332	1,213	891	701	73	38	115	137	3					1
15時台	7,446	4,105	1,269	993	726	74	37	109	126	6					1
16時台	7,530	4,076	1,308	1,110	716	88	42	83	100	6	1				
17時台	7,710	4,205	1,264	1,265	674	95	64	67	66	5	3				2
18時台	7,970	4,660	1,345	1,234	463	70	71	56	61	7	1				2
19時台	7,638	4,786	1,281	1,017	303	91	73	39	36	9	2				1
20時台	7,130	4,636	1,228	750	250	88	94	25	55	2					2
21時台	6,764	4,546	1,013	712	232	93	97	38	25	5	1				2
22時台	6,168	4,165	906	609	242	87	129	14	13	3					
23時台	5,381	3,694	721	526	185	72	142	18	14	7	2				

(救急課)

月別出場件数

平成17年中

区分	合計	急病	一般負傷	交通事故	転院搬送	加自損行為	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	162,536	103,666	24,027	17,188	10,311	2,002	1,844	1,246	1,205	770	29	20	19	0	209
1月	14,184	9,262	2,094	1,372	893	161	161	90	61	66	-	4	2	-	18
2月	14,407	9,784	1,798	1,143	1,115	176	146	97	58	68	5	3	2	-	12
3月	14,991	9,779	2,129	1,394	1,048	217	120	100	80	89	4	-	4	-	27
4月	13,521	8,601	1,996	1,434	874	161	174	95	95	69	3	2	-	-	17
5月	12,971	8,118	1,952	1,360	890	174	157	83	151	68	2	-	-	-	16
6月	12,522	7,902	1,817	1,409	775	165	169	104	128	43	-	1	1	-	8
7月	13,588	8,619	1,964	1,461	837	198	173	144	117	50	1	-	1	-	23
8月	13,244	8,466	1,956	1,429	751	182	159	135	97	54	4	1	1	-	9
9月	12,082	7,607	1,769	1,438	685	159	148	95	98	54	5	3	1	-	20
10月	12,642	7,824	2,004	1,478	781	141	129	96	109	62	1	1	1	-	15
11月	13,031	7,967	2,095	1,593	792	132	146	91	119	68	1	3	3	-	21
12月	15,353	9,737	2,453	1,677	870	136	162	116	92	79	3	2	3	-	23

(救急課)
平成17年中

月別搬送人員

区分	合計	急病	一般負傷	交通事故	転院搬送	加自損行為	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	149,308	93,691	22,244	17,261	10,230	1,613	1,640	1,233	1,206	146	15	0	1	0	28
1月	13,110	8,441	1,932	1,403	888	144	140	88	62	11	-	-	-	-	1
2月	13,316	8,998	1,635	1,149	1,097	120	145	97	59	11	3	-	-	-	2
3月	13,656	8,790	1,960	1,379	1,039	110	171	98	78	23	1	-	-	-	7
4月	12,347	7,721	1,810	1,443	869	159	132	93	99	15	2	-	-	-	4
5月	11,950	7,360	1,813	1,368	882	139	143	82	147	14	-	-	-	-	2
6月	11,508	7,103	1,697	1,427	767	139	133	105	129	8	-	-	-	-	-
7月	12,446	7,752	1,826	1,463	833	149	160	139	117	6	1	-	-	-	-
8月	12,213	7,613	1,853	1,473	749	128	151	133	98	12	1	-	-	-	2
9月	11,080	6,822	1,652	1,461	679	134	131	94	99	4	2	-	1	-	1
10月	11,619	7,056	1,866	1,472	774	116	116	95	110	10	1	-	-	-	3
11月	12,050	7,249	1,943	1,602	786	135	108	93	116	14	1	-	-	-	3
12月	14,013	8,786	2,257	1,621	867	140	110	116	92	18	3	-	-	-	3

(救急課)

曜日別出場件数

平成17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	162,536	103,666	24,027	17,188	10,311	2,002	1,844	1,246	1,205	770	29	20	19	0	209
日	23,126	15,292	3,643	2,277	661	270	371	93	384	101	7	2	1	-	24
月	23,747	15,284	3,345	2,412	1,746	273	232	171	117	124	1	4	6	-	32
火	22,752	14,446	3,330	2,268	1,794	281	207	189	102	97	5	-	3	-	30
水	22,303	14,058	3,188	2,386	1,694	317	213	203	105	99	2	4	3	-	31
木	23,065	14,613	3,438	2,534	1,460	291	251	205	109	119	6	6	2	-	31
金	23,175	14,520	3,350	2,564	1,663	298	300	204	124	106	7	4	4	-	31
土	24,368	15,453	3,733	2,747	1,293	272	270	181	264	124	1	-	-	-	30

(救急課)
平成17年中

曜日別搬送人員

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	149,308	93,691	22,244	17,261	10,230	1,640	1,613	1,233	1,206	146	15	0	1	0	28
日	21,183	13,789	3,337	2,341	655	221	341	91	383	19	4	-	-	-	2
月	21,935	13,970	3,110	2,391	1,729	213	204	168	117	27	1	-	-	-	5
火	20,926	13,125	3,074	2,231	1,780	229	177	184	104	17	3	-	-	-	2
水	20,487	12,693	2,940	2,399	1,679	257	187	205	108	16	1	-	-	-	2
木	21,203	13,248	3,212	2,503	1,447	241	215	203	109	18	3	-	-	-	4
金	21,314	13,088	3,099	2,607	1,654	249	259	205	125	18	2	-	1	-	7
土	22,260	13,778	3,472	2,789	1,286	230	230	177	260	31	1	-	-	-	6

(救急課)

救急隊別活動状況

平成17年中

区分		出場件数	搬送人員	出場指 令から 現場到着 まで 平均時間	指令か ら 現場到着 まで 平均距離	現場到着 から 搬送開始 まで 平均時間	搬送開始 から 病院到着 まで 平均時間	病院到着 から 出場指 令まで 平均距離	出場指 令から 帰署・ 所まで 平均時間	帰署・ 所まで 平均距離
合計		162,536	149,308	6.1分	2.2km	14.2分	8.5分	5.1km	65.0分	12.9km
鶴見	鶴見	3,083	2,766	5.6分	1.6km	15.5分	10.0分	5.5km	76.2分	13.1km
	生麦	2,389	2,149	5.8分	1.8km	14.6分	10.6分	5.9km	72.9分	13.8km
	矢向	1,501	1,374	5.1分	1.6km	14.4分	7.3分	4.1km	61.0分	10.3km
	岸谷	2,399	2,265	6.3分	2.2km	14.2分	9.0分	5.4km	70.8分	13.8km
	寺尾	2,184	2,035	6.4分	2.3km	13.7分	9.8分	5.2km	70.0分	13.2km
神奈川	駒岡	2,506	2,300	6.3分	2.3km	13.9分	9.3分	5.3km	71.8分	13.8km
	神奈川	3,520	3,192	5.6分	1.8km	16.4分	8.1分	4.8km	67.5分	11.4km
	菅田	1,942	1,850	6.6分	2.5km	15.9分	9.1分	5.3km	72.4分	14.0km
	片倉	2,724	2,528	6.0分	2.1km	14.0分	7.6分	4.5km	64.7分	11.3km
西	松見	2,784	2,603	6.4分	2.0km	15.0分	8.0分	4.4km	67.4分	11.4km
	西	3,772	3,282	5.5分	1.8km	14.5分	7.6分	4.7km	59.0分	11.4km
	西増強	6	4	3.8分	0.7km	13.8分	9.5分	2.1km	36.0分	4.5km
	浅間	3,695	3,133	5.5分	1.9km	13.8分	7.3分	4.2km	61.0分	10.7km
中	境之谷	3,030	2,719	5.5分	1.9km	12.7分	6.8分	3.8km	57.3分	9.7km
	中	3,668	2,777	5.0分	1.4km	15.2分	7.4分	4.5km	65.8分	10.5km
	中第1	990	766	4.8分	1.4km	14.3分	6.8分	4.0km	62.3分	9.4km
	中第2	899	742	5.3分	1.3km	17.9分	7.0分	4.0km	69.2分	9.7km
	中増強	1	1	2.0分	0.1km	18.0分	11.0分	0.9km	101.0分	2.0km
	北方	2,211	1,960	5.0分	2.1km	14.2分	6.4分	4.7km	60.2分	11.5km
	山下町	3,936	2,996	4.9分	1.5km	15.7分	5.8分	3.9km	60.8分	9.6km
南	山元町	2,218	1,921	5.6分	2.0km	16.0分	6.8分	4.4km	66.2分	11.1km
	南	3,227	2,807	5.6分	1.6km	13.8分	7.9分	4.9km	62.3分	11.5km
	中村町	3,644	3,124	5.8分	1.7km	16.2分	8.1分	4.5km	69.9分	11.2km
	大岡	2,604	2,365	6.0分	2.0km	14.4分	9.6分	5.7km	68.7分	13.9km
港南	六ッ川	2,143	2,017	5.6分	1.9km	14.2分	9.9分	5.9km	68.7分	14.1km
	港南	2,888	2,624	6.0分	2.1km	15.3分	9.7分	6.0km	67.7分	14.3km
	芹が谷	2,394	2,222	6.4分	2.2km	15.1分	9.6分	6.1km	69.3分	15.1km
保土ヶ谷	野庭	3,083	2,911	6.0分	2.2km	14.1分	9.5分	5.7km	64.3分	14.1km
	保土ヶ谷	2,723	2,546	6.0分	2.0km	14.5分	8.9分	5.1km	68.1分	12.4km
	西谷	2,682	2,582	6.3分	2.6km	14.7分	9.8分	6.0km	68.3分	14.8km
	今井	1,716	1,642	6.3分	2.4km	15.0分	10.0分	6.4km	76.0分	15.8km
旭	権太坂	1,954	1,855	5.9分	2.1km	12.5分	9.5分	6.0km	65.1分	14.3km
	旭	2,982	2,823	6.2分	2.3km	16.0分	10.6分	6.8km	71.3分	16.2km
	都岡	2,296	2,199	7.3分	3.0km	13.7分	9.2分	5.4km	65.8分	14.2km
	南本宿	2,677	2,520	6.8分	2.5km	16.4分	11.2分	7.2km	75.5分	17.6km
磯子	若葉台	1,989	1,870	6.8分	3.1km	13.2分	6.8分	4.6km	59.3分	12.5km
	磯子	2,411	2,292	5.5分	1.9km	14.5分	9.0分	5.8km	66.9分	14.2km
	洋光台	3,039	2,783	6.2分	2.4km	14.5分	8.6分	5.8km	65.3分	14.7km
金沢	金沢	3,038	2,807	5.8分	2.1km	16.2分	9.4分	5.8km	69.3分	13.5km
	富岡	2,747	2,577	6.8分	2.7km	13.6分	10.6分	6.8km	71.1分	17.4km
	釜利谷	1,951	1,865	7.0分	3.0km	14.9分	8.9分	5.8km	67.2分	15.7km
	幸浦	1,857	1,745	6.6分	2.9km	15.4分	10.8分	7.8km	75.6分	19.2km
港北	港北	2,935	2,707	6.4分	2.1km	15.9分	8.5分	4.4km	69.2分	10.9km
	日吉	2,439	2,264	5.8分	1.9km	14.1分	8.4分	4.7km	63.5分	11.8km
	篠原	2,596	2,421	5.7分	2.1km	14.0分	7.5分	4.6km	67.6分	12.0km
	高田	2,665	2,549	6.2分	2.4km	13.5分	9.0分	5.3km	64.6分	13.5km
緑	新羽	2,276	2,151	6.1分	2.5km	12.7分	8.6分	5.1km	68.8分	13.0km
	緑	2,850	2,712	6.0分	2.3km	13.1分	8.7分	5.0km	61.3分	13.1km
	緑増強	1	1	5.0分	1.5km	32.0分	27.0分	15.5km	93.0分	31.8km
	長津田	2,503	2,394	6.4分	2.3km	13.2分	8.1分	4.7km	61.4分	12.4km
青葉	鴨居	2,166	2,054	7.0分	2.4km	12.8分	9.6分	5.3km	64.1分	13.4km
	青葉	3,113	2,908	6.4分	2.6km	13.1分	6.7分	3.9km	59.7分	11.1km
	元石川	2,325	2,222	6.0分	2.3km	14.6分	8.7分	5.0km	64.8分	13.2km
都筑	鴨志田	2,026	1,918	6.5分	2.8km	13.7分	8.3分	5.0km	59.3分	13.2km
	都筑	2,700	2,576	5.6分	2.6km	13.0分	7.3分	4.3km	54.9分	10.8km
戸塚	川和	2,054	1,951	6.7分	2.8km	15.3分	8.3分	4.8km	68.2分	13.2km
	戸塚	3,215	3,054	6.6分	2.7km	12.1分	7.2分	4.5km	54.9分	11.9km
	大正	2,723	2,621	6.1分	2.4km	11.2分	6.3分	3.7km	50.3分	9.7km
	吉田	2,437	2,281	6.4分	2.4km	13.0分	8.2分	5.2km	59.3分	13.6km
栄	東戸塚	1,898	1,796	6.3分	2.3km	14.7分	8.2分	5.2km	62.3分	13.6km
	栄	3,046	2,877	6.2分	2.4km	12.7分	7.1分	4.2km	51.2分	10.6km
泉	上郷	1,426	1,353	6.8分	3.0km	13.4分	7.7分	5.2km	66.5分	14.9km
	泉	2,793	2,625	6.9分	2.5km	11.8分	9.6分	5.4km	61.9分	14.1km
瀬谷	岡津	2,808	2,641	6.1分	2.6km	12.4分	7.8分	4.8km	59.1分	12.7km
	瀬谷	3,232	3,032	6.8分	2.3km	14.1分	8.7分	5.5km	66.3分	13.3km
下瀬谷	下瀬谷	2,806	2,661	6.3分	2.6km	12.5分	8.5分	5.4km	63.1分	14.5km

※中第2救急隊は10月3日より運用開始

(救急課)

■ 年齢別搬送人員の状況

平成17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	資器材等輸送	その他
合計	149,308	93,691	22,244	17,261	10,230	1,640	1,613	1,233	1,206	146	15	1	28
0～4歳	9,476	5,517	2,679	428	839	—	9	—	—	—	—	1	3
5～9歳	3,757	1,624	997	901	175	—	21	—	35	2	—	—	2
10～14歳	2,268	855	445	568	88	4	54	—	250	4	—	—	—
15～19歳	4,459	1,798	365	1,591	133	104	108	48	299	12	—	—	1
20～24歳	7,278	3,566	590	2,241	224	222	145	119	165	3	1	—	2
25～29歳	7,510	4,013	610	1,850	325	274	170	141	117	7	—	—	3
30～34歳	8,269	4,552	747	1,836	470	251	173	139	88	9	1	—	3
35～39歳	7,018	3,961	679	1,477	331	198	166	127	69	8	1	—	1
40～44歳	5,978	3,485	639	1,146	264	133	162	89	51	7	1	—	1
45～49歳	5,229	3,173	559	873	270	108	105	88	41	10	1	—	1
50～54歳	6,518	4,160	758	857	394	69	122	105	32	17	2	—	2
55～59歳	8,898	5,676	1,114	1,072	625	81	133	160	18	11	6	—	2
60～64歳	9,547	6,287	1,305	834	798	63	106	126	15	12	0	—	1
65～69歳	10,358	7,205	1,442	651	874	41	57	58	15	14	0	—	1
70～74歳	12,229	8,874	1,799	434	1,020	35	30	21	7	7	1	—	1
75～79歳	13,034	9,282	2,233	265	1,176	25	30	9	2	9	—	—	3
80～84歳	12,150	8,657	2,227	145	1,077	21	13	3	2	4	1	—	—
85～89歳	8,718	6,199	1,711	64	724	7	8	—	—	5	—	—	—
90～94歳	4,989	3,576	1,037	26	341	4	—	—	—	4	—	—	1
95～99歳	1,447	1,086	278	2	79	—	1	—	—	1	—	—	—
100歳以上	178	145	30	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

性別程度別搬送人員の状況

平成17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	149,308	87,657	47,247	9,475	3,573	1,321	35
男	79,316	46,866	24,630	4,997	2,048	751	24
女	69,990	40,790	22,616	4,478	1,525	570	11
不明	2	1	1	-	-	-	-
新 生 児	395	50	230	102	11	2	-
生後28日未満							
男	203	23	124	50	5	1	-
女	192	27	106	52	6	1	-
不明	-	-	-	-	-	-	-
乳 幼 児	10,864	9,558	1,162	90	36	15	3
生後28日以上 7 歳 未 満							
男	6,292	5,537	670	54	19	10	2
女	4,572	4,021	492	36	17	5	1
不明	-	-	-	-	-	-	-
少 年	6,449	5,379	943	97	22	8	-
7 歳 以 上 18 歳 未 満							
男	4,112	3,435	586	69	16	6	-
女	2,337	1,944	357	28	6	2	-
不明	-	-	-	-	-	-	-
成 人	68,497	46,905	17,240	2,893	1,075	360	24
18 歳 以 上 65 歳 未 満							
男	38,514	25,769	9,879	1,874	723	254	15
女	29,982	21,135	7,361	1,019	352	106	9
不明	1	1	-	-	-	-	-
高 齢 者	63,103	25,765	27,672	6,293	2,429	936	8
65 歳 以 上							
男	30,195	12,102	13,371	2,950	1,285	480	7
女	32,907	13,663	14,300	3,343	1,144	456	1
不明	1	-	1	-	-	-	-

(救急課)

事故種別程度別搬送人員の状況

平成17年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
合 計	149,308	87,657	47,247	9,475	3,573	1,321	35
急病	93,691	51,312	33,572	5,217	2,579	994	17
一般負傷	22,244	16,268	4,248	1,275	290	155	8
交通事故	17,261	15,014	1,671	414	122	36	4
転院搬送	10,230	1,116	6,382	2,314	408	9	1
自損行為	1,640	667	631	98	132	111	1
加害	1,613	1,426	150	23	3	7	4
労働災害事故	1,233	803	315	93	16	6	-
運動競技事故	1,206	964	213	24	5	-	-
火災	146	66	53	15	9	3	-
水難事故	15	2	5	-	8	-	-
資器材等輸送	1	-	-	1	-	-	-
その他	28	19	7	1	1	-	-

(救急課)

不取扱出場件数

平成17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	医師搬送	資器材等輸送	運動競技事故	水難事故	その他
合計	14,971	10,127	1,879	1,312	633	363	295	87	23	20	18	17	14	183
緊急性なし	4,995	3,326	780	620	16	94	130	3	5	-	-	5	4	12
忌避	2,793	2,079	370	195	3	38	40	8	3	-	-	2	-	55
酩酊者	1,793	1,580	173	20	-	-	18	-	-	-	-	-	-	2
該当者なし	1,363	517	98	178	453	11	32	5	5	1	1	2	2	58
途中帰署	1,297	970	94	19	16	183	4	2	2	-	-	-	3	4
死亡	1,269	857	176	144	4	9	21	32	7	3	-	7	1	8
搬送後	594	360	25	32	113	12	17	-	-	-	-	-	2	33
虚誤報	155	26	99	12	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-
現場手当	145	43	11	72	2	5	3	2	1	2	2	-	1	1
中継	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	566	369	52	20	25	9	15	35	-	14	15	1	1	10

(救急課)

転院搬送の理由別

平成17年中

区分	合計	処置困難	施設なし	病状固定	その他
合計	10,230	7,388	1,515	742	585
内因	9,349	6,737	1,387	707	518
外因	881	651	128	35	67

(救急課)

全国大都市等の救急状況

平成17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	輸資器材送等	医師搬送	自然災害	その他
横浜	162,536	103,666	24,027	17,188	10,311	1,844	2,002	1,205	1,246	770	29	19	20	0	209
東京	699,979	431,016	104,636	86,669	36,592	9,274	6,145	5,520	5,177	3,921	578	491	231	11	9,718
大阪市	202,468	134,193	26,937	20,634	9,468	3,999	2,468	839	1,314	1,362	37		4	3	1,210
名古屋市	101,310	65,149	11,727	11,624	7,412	1,068	1,233	458	751	627	28	305	7		921
札幌市	75,936	45,193	9,758	5,756	8,964	642	1,829	426	538	436	4	0	564	1	1,825
京都市	72,082	44,826	8,830	11,277	3,426	786	885	314	353	401	14		2		968
神戸市	67,014	40,797	9,637	6,748	4,556	738	1,190	359	478	372	24	1	1	2	2,111
川崎市	59,636	37,322	7,591	6,348	3,569	747	711	278	446	303	11	8	7	4	2,291
北九州市	47,264	29,767	6,114	4,264	4,235	406	606	242	290	314	36	1	2	4	983
千葉市	46,734	25,831	5,466	5,135	5,871	496	544	377	387	223	5	37	56	8	2,298
広島市	43,080	24,243	5,464	6,055	4,550	402	590	302	339	198	46	1	56	3	831
仙台市	39,193	22,087	4,468	4,454	5,427	328	717	183	227	264	10	9	2	14	1,003

各都市の出場件数については、平成17年中の速報値(上記以外の政令指定都市は集計中)

(救急課)

救 助 活 動

救助出場・活動状況

出場件数の総数は2,042件(前年2,118件)で、主な事故種別で見ると交通事故の618件が全体の30.3%と最も多く、次いで建物等による事故449件(22.0%)、火災422件(20.7%)などの順である。

出場人員の総数は、56,463人(前年57,830人)で、火災の23,701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6,720隊(42.2%)が最も多い件数である。

活動件数の総数は907件(前年800件)で、建物等による事故の391件(43.1%)が最も多く、次いで火災の218件(24.0%)、交通事故の130件(14.3%)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、自然災害事故、ガス及び酸欠事故の順である。

救助人員の総数は722人(救出人数660人、収容人数62人)で、救出人員にあつては、建物等による事故の379人で全体の52.5%が最も多く、次いで交通事故の134人(18.6%)などとなっている。

行政区別救助出場・活動状況

出場件数の多い行政区は、旭区の204件が最も多く、次いで保土ヶ谷区202件、中区178件などの順で、この3行政区の事故種別の多い順で見ると、旭区は交通事故100件で最も多く、次いで建物等による事故29件、火災24件の順で、保土ヶ谷区は交通事故94件、建物等による事故38件、火災26件の順である。また、中区は交通事故47件、火災33件、建物等による事故30件の順である。

活動件数については、鶴見区の84件が最も多く、次いで南区73件、中区及び保土ヶ谷区が72件の同数となっており、各行政区の最も多い事故種別で見ると、鶴見区及び西区は、火災がもっと多く、栄区は火災と建物等による事故、それ以外の15行政区は、建物等による事故となっている。

行政区別救助人員

主な事故種別の多い順で見ると、建物等による事故が379人で最も多く、次いで交通事故134件、火災32人などの順で、行政区で見ると、保土ヶ谷区の64人が最も多く、次いで南区60人、鶴見区58人、中区57人、港北区51人などの順である。

また、各行政区の主な事故種別で見ると、戸塚区及び栄区は交通事故、それ以外の行政区は建物等による事故の救助人員が最も多い種別となっている。

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、市内及び市外合わせ511件で、活動件数は22件、救助人員は23人である。

道路別の出場件数は、首都高速道路の133件が最も多く、次いで保土ヶ谷バイパス118件、東名高速道路79件、横浜新道67件、第三京浜道路61件、横浜・横須賀道路53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、その次に東名高速道路及び保土ヶ谷バイパスが同数で並びその次に横浜新道の順である。

救助人員では、首都高速道路の14人が最も多く、次いで東名高速道路及び第三京浜道路3人、横浜・横須賀道路2人、横浜新道1人の順である。

救助出場・活動状況（総括）

平成17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	2,042	422	618	39	8	21	449	3	-	482
活動件数	907	218	130	32	7	15	391	3	-	111
出場人員	56,463	23,701	9,775	1,462	77	351	4,211	54	-	16,832
活動人員	6,707	1,884	1,274	450	31	132	2,063	23	-	850
出場隊数	15,937	6,720	2,652	403	21	100	1,264	15	-	4,762
活動隊数	1,752	474	336	116	8	35	550	7	-	226
救助人員	722	32	134	27	15	20	379	3	-	112
救出人員	660	19	126	24	15	20	350	3	-	103
収容人員	62	13	8	3	-	-	29	-	-	9

（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、ポンプ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17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	2,042	422	618	39	8	21	449	3	-	482
	907	218	130	32	7	15	391	3	-	111
鶴見	156	48	34	13	-	2	22	1	-	36
	84	32	11	10	-	2	18	1	-	10
神奈川	141	27	43	3	2	1	36	-	-	29
	70	16	10	3	2	1	33	-	-	5
西	73	21	10	2	-	2	17	1	-	20
	46	16	5	2	-	1	15	1	-	6
中	178	33	47	8	1	-	30	-	-	59
	72	20	12	6	1	-	23	-	-	10
南	138	30	29	4	-	1	43	1	-	30
	73	15	4	4	-	1	39	1	-	9
港南	92	26	19	-	-	-	25	-	-	22
	48	12	7	-	-	-	23	-	-	6
保土ヶ谷	202	26	94	-	1	4	38	-	-	39
	72	12	12	-	-	4	36	-	-	8
旭	204	24	100	1	-	2	29	-	-	48
	41	9	4	1	-	2	21	-	-	4
磯子	85	19	13	2	-	-	29	-	-	22
	46	10	5	2	-	-	24	-	-	5
金沢	97	20	28	2	-	4	24	-	-	19
	44	10	6	1	-	1	22	-	-	4
港北	112	31	22	-	1	1	34	-	-	23
	66	14	11	-	1	-	34	-	-	6
緑	93	12	31	1	1	-	26	-	-	22
	45	7	6	1	1	-	25	-	-	5
青葉	104	19	25	-	1	-	31	-	-	28
	51	9	5	-	1	-	27	-	-	9
都筑	81	19	28	-	-	1	14	-	-	19
	27	7	7	-	-	-	10	-	-	3
戸塚	109	25	38	2	1	1	16	-	-	26
	53	13	13	2	1	1	14	-	-	9
栄	35	7	8	-	-	-	10	-	-	10
	25	3	8	-	-	-	8	-	-	6
泉	45	12	8	-	-	1	11	-	-	13
	22	5	2	-	-	1	10	-	-	4
瀬谷	47	13	10	1	-	1	14	-	-	8
	20	7	1	-	-	1	9	-	-	2
市外	50	10	31	-	-	-	-	-	-	9
	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-

(警防課)

行政区別救助人員

平成17年中

区分 行政区	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
合計	722	32	134	27	15	20	379	3	-	112	660	19	126	24	15	20	350	3	-	103	62	13	8	3	-	-	29	-	-	9
鶴見	58	7	14	7	-	2	17	1	-	10	50	4	13	6	-	2	16	1	-	8	8	3	1	1	-	-	1	-	-	2
神奈川	50	1	6	3	2	1	32	-	-	5	47	1	5	3	2	1	30	-	-	5	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-
西	31	1	5	2	-	1	15	1	-	6	28	1	3	1	-	1	15	1	-	6	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
中	57	2	11	6	6	-	22	-	-	10	53	2	11	6	6	-	18	-	-	10	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
南	60	3	4	3	-	1	39	1	-	9	54	1	4	2	-	1	37	1	-	8	6	2	-	1	-	-	2	-	-	1
港南	35	1	7	-	-	-	21	-	-	6	31	1	6	-	-	-	18	-	-	6	4	-	1	-	-	-	3	-	-	-
保土ヶ谷	64	4	12	-	-	4	36	-	-	8	59	2	12	-	-	4	34	-	-	7	5	2	-	-	-	-	2	-	-	1
旭	35	1	7	1	-	1	21	-	-	4	31	-	7	1	-	1	18	-	-	4	4	1	-	-	-	-	3	-	-	-
磯子	36	1	4	2	-	-	24	-	-	5	32	1	3	2	-	-	22	-	-	4	4	-	1	-	-	-	2	-	-	1
金沢	36	2	6	1	-	1	21	-	-	5	35	2	6	1	-	1	20	-	-	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
港北	51	1	12	-	2	-	32	-	-	4	47	1	11	-	2	-	29	-	-	4	4	-	1	-	-	-	3	-	-	-
緑	40	1	7	1	1	-	25	-	-	5	36	1	7	1	1	-	22	-	-	4	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1
青葉	43	1	5	-	1	-	27	-	-	9	41	1	5	-	1	-	26	-	-	8	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1
都筑	20	-	7	-	-	-	10	-	-	3	20	-	7	-	-	-	10	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
戸塚	45	2	14	1	3	1	12	-	-	12	43	-	14	1	3	1	12	-	-	12	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
栄	23	2	9	-	-	-	7	-	-	5	19	-	8	-	-	-	7	-	-	4	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1
泉	24	1	2	-	-	8	9	-	-	4	21	-	2	-	-	8	8	-	-	3	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1
瀬谷	13	1	1	-	-	-	9	-	-	2	12	1	1	-	-	-	8	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
市外	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(警防課)

自動車専用道路別救助出場・活動状況

平成17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	511	22	7,268	160	1,860	37	23	23	-
	市内	462	21	6,533	149	1,680	35	22	22	-
	市外	49	1	735	11	180	2	1	1	-
東名高速	計	79	2	1,175	21	285	4	3	3	-
	市内	49	1	700	10	168	2	2	2	-
	市外	30	1	475	11	117	2	1	1	-
首都高速	計	133	14	1,959	102	493	24	14	14	-
	市内	128	14	1,894	102	478	24	14	14	-
	市外	5	-	65	-	15	-	-	-	-
第三京浜	計	61	3	870	26	212	6	3	3	-
	市内	49	3	701	26	170	6	3	3	-
	市外	12	-	169	-	42	-	-	-	-
横浜・横須賀	計	53	2	737	8	192	2	2	2	-
	市内	51	2	711	8	186	2	2	2	-
	市外	2	-	26	-	6	-	-	-	-
保土ヶ谷バイパス	計	118	-	1,576	-	434	-	-	-	-
	市内	118	-	1,576	-	434	-	-	-	-
	市外	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜新道	計	67	1	951	3	244	1	1	1	-
	市内	67	1	951	3	244	1	1	1	-
	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	行政区域別火災件数																		
					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		損 害 額 (千円)
				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	
47年	2,448,420	719,642	1,150	723	3	91	15	-	318	33,836	206	962	...	947	3,130	1,610,096
48年	2,512,696	736,662	1,330	697	-	81	19	-	533	28,471	-	937	...	960	2,935	1,303,419
49年	2,576,731	763,271	1,060	658	1	74	14	-	313	26,942	100	866	...	758	2,496	1,562,839
50年	2,629,548	798,711	1,069	662	-	57	14	-	336	22,705	-	845	...	708	2,291	1,105,973
51年	2,668,642	807,720	1,219	669	-	72	4	-	474	22,734	-	888	...	840	2,638	1,421,860
52年	2,705,334	814,603	1,253	715	-	76	9	1	452	29,530	-	957	...	885	2,964	1,826,195
53年	2,740,959	821,607	1,273	665	-	86	6	-	516	25,740	-	864	...	770	2,509	1,928,896
54年	2,770,994	829,282	1,393	721	-	93	6	-	573	24,739	-	956	...	878	2,707	3,066,011
55年	2,779,087	925,938	1,249	660	-	101	3	-	485	20,662	-	885	...	751	2,344	1,868,864
56年	2,814,589	943,749	1,322	711	-	98	3	-	510	25,298	-	912	...	826	2,434	2,809,397
57年	2,857,197	966,332	1,268	680	-	95	3	-	490	17,380	-	864	...	781	2,359	1,717,643
58年	2,904,352	990,592	1,182	663	-	131	9	-	379	21,542	-	912	...	928	2,641	2,442,272
59年	2,953,667	1,015,310	1,172	685	-	117	4	-	366	18,209	-	903	...	852	2,535	1,662,752
60年	3,002,757	1,029,818	1,126	642	-	142	3	-	339	18,325	-	829	...	717	2,090	2,144,145
61年	3,060,362	1,060,789	1,048	644	-	148	7	-	249	16,879	-	809	...	772	2,268	1,820,906
62年	3,118,138	1,091,475	1,030	640	-	146	2	-	242	15,864	-	841	...	736	2,045	1,968,977
63年	3,160,295	1,119,297	1,014	647	-	162	2	-	203	14,551	-	844	...	833	2,226	1,618,715
平成 元年	3,119,032	1,148,840	923	577	-	144	4	-	198	19,127	-	761	...	698	1,860	2,495,054
2年	3,225,787	1,172,395	940	578	-	163	3	-	196	15,382	-	784	...	720	1,763	2,124,535
3年	3,225,781	1,197,312	1,000	591	-	187	5	-	217	16,125	-	780	...	699	1,890	1,980,841
4年	3,267,484	1,218,965	919	547	-	174	2	-	196	12,255	-	742	...	683	1,752	2,079,070
5年	3,291,849	1,236,647	937	553	-	188	1	-	195	14,458	-	748	...	623	1,642	2,200,119
6年	3,303,057	1,249,946	856	505	-	141	4	-	206	13,585	-	712	...	610	1,614	1,954,148
7年	3,308,903	1,262,113	958	580	-	164	3	-	211	13,656	-	753	...	640	1,694	1,619,831
8年	3,324,281	1,282,711	981	587	-	165	3	-	226	12,240	-	760	2	626	1,595	1,628,338

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

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
22	1	204	4.7	108	81	67	121	93	56	53	85	71	53	115	95	-	-	110	-	-	40	2
37	3	161	5.3	119	99	45	120	107	67	68	103	95	62	133	118	-	-	140	-	-	52	2
30	8	117	4.1	95	71	46	84	81	49	63	90	65	56	99	110	-	-	119	-	-	32	-
37	11	132	4.1	129	90	43	69	82	49	53	92	47	50	117	115	-	-	111	-	-	21	1
31	9	154	4.6	125	109	51	68	80	68	65	103	50	49	127	159	-	-	136	-	-	29	-
50	16	183	4.6	126	121	51	113	93	69	51	100	54	63	101	124	-	-	153	-	-	33	1
27	11	195	4.6	109	98	34	101	66	86	68	86	65	51	129	153	-	-	185	-	-	42	-
54	15	143	5.0	125	131	60	98	90	68	79	101	79	65	109	155	-	-	195	-	-	38	-
39	17	156	4.5	98	82	44	112	69	65	82	94	69	65	108	137	-	-	166	-	-	58	-
42	12	153	4.7	100	96	32	110	80	76	95	96	70	72	113	134	-	-	202	-	-	45	1
30	16	143	4.4	111	102	44	96	89	79	64	89	80	78	105	116	-	-	169	-	-	46	-
33	12	173	4.1	96	88	43	93	88	65	75	91	54	74	110	127	-	-	132	-	-	46	-
21	12	146	4.0	97	87	57	99	76	63	79	71	64	56	117	136	-	-	136	-	-	34	-
35	14	125	3.7	72	80	57	93	90	66	65	80	69	57	96	105	-	-	160	-	-	36	-
32	14	120	3.4	99	91	27	74	59	73	63	62	51	60	109	111	-	-	128	2	6	33	-
40	21	134	3.3	84	101	44	84	62	49	56	59	42	56	101	112	-	-	47	33	43	47	-
38	14	123	3.2	87	81	34	83	65	49	67	77	43	55	91	105	-	-	79	28	40	30	-
41	15	167	2.9	73	64	35	97	68	53	70	54	42	33	96	92	-	-	55	30	31	30	-
34	11	128	2.9	74	95	34	97	57	35	60	77	42	36	73	122	-	-	54	23	40	21	-
37	15	112	3.1	83	67	45	107	58	42	49	54	30	41	90	129	-	-	67	57	53	28	-
32	10	131	2.8	79	53	42	104	53	36	51	56	36	48	80	115	-	-	64	39	30	33	-
30	14	152	2.8	95	61	40	90	66	42	46	44	41	50	104	109	-	-	61	32	24	32	-
33	6	95	2.6	62	80	42	88	49	40	31	48	40	27	75	107	13	6	52	33	29	34	-
32	8	161	2.9	94	58	32	82	68	53	46	68	49	37	65	48	55	33	65	37	35	33	-
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)

損害額 (千円)	死者		負傷者	出火率	行政区別火災件数																	
	放火自殺者				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

(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)

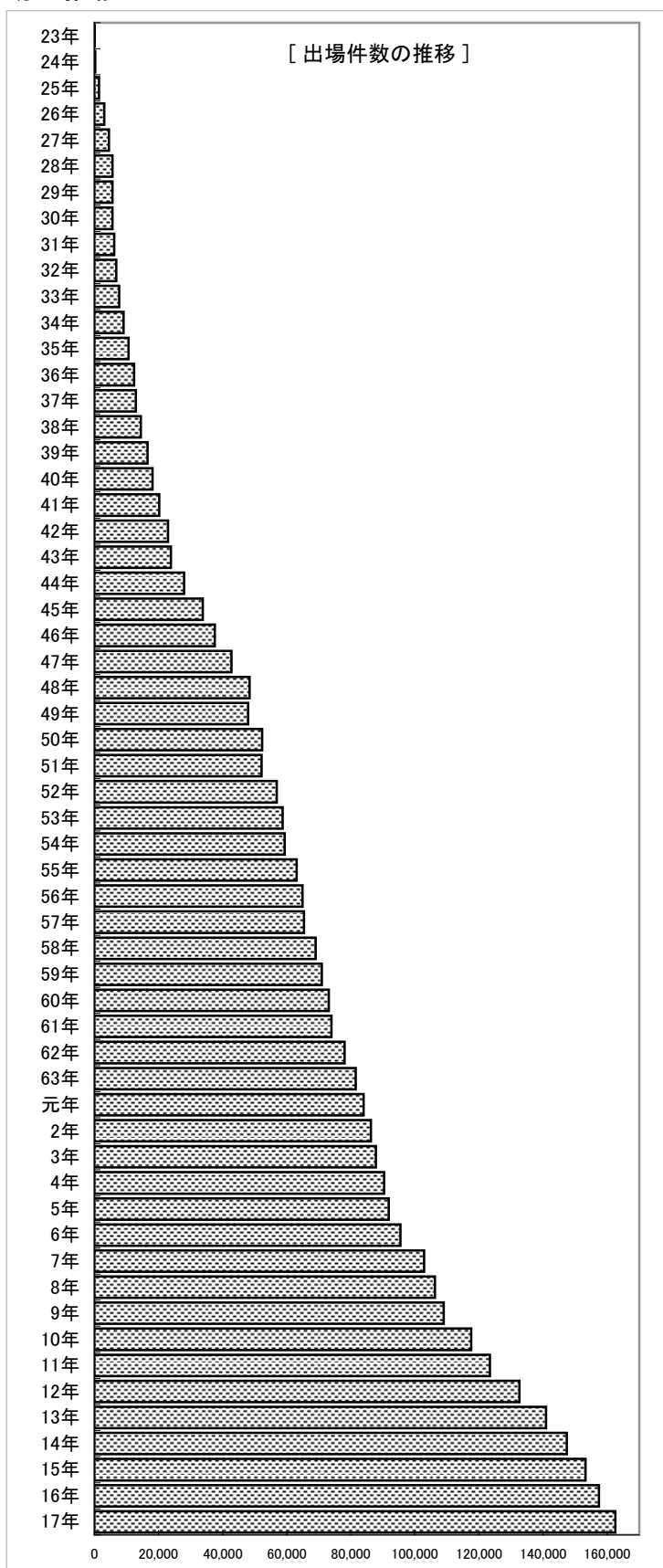
※ ()内は火災件数

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)

(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	144,114	3,533	60
16年	157,371	145,260	3,560	61
17年	162,536	149,308	3,584	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)