

災害統計

火災状況

■ 火災の概要

1 火災件数

平成18年の火災件数は999件で、前年に比べ70件の減となっており、平成8年からの10年間の平均1,072件と比べて73件の減で、過去10年間で2番目に少ない件数となった。

2 火災種別

火災件数999件の内訳は、建物火災は613件（61.4%）で前年に比べ5件の減、林野火災は2件（0.2%）で2件の増、車両火災は138件（13.8%）で1件の減、船舶火災は2件（0.2%）で1件の減、その他の火災は244件（24.4%）で65件の減となった。

3 焼損床面積

建物の焼損した床面積は10,169㎡で、前年に比べ1,514㎡の減となった。減少の要因は焼損棟数が前年より34棟減少したため、過去10年間では最も少ない焼損床面積となった。

4 火災による死傷者

死者は26人で、前年と比べて5人の減、負傷者は159人で前年に比べ10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3.0から0.2減少し2.8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、中区の95件で、次いで港北区（93件）、と神奈川区（79件）、旭区（74件）、鶴見区（69件）の順で、発生が少ない区は栄区の21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613件発生し、前年の618件と比べ5件減少した。

焼損床面積は10,169㎡で、前年の11,672㎡と比べ1,503㎡減少した。

損害額は13億3,191万9千円で、前年の13億8,621万2千円と比べ5,429万3千円減少した。

死傷者については、死者が22人、負傷者が143人発生した。

2 林野火災

林野火災は2件発生し、昭和49年以降31年ぶりの計上となった。

3 車両火災

車両火災は138件発生し、前年の139件と比べ1件減少した。

損害額は2,824万3千円で、前年の5,259万1千円と比べ2,434万8千円減少した。

死傷者については、死者が1人、負傷者が9人発生した。

4 船舶火災

船舶火災は2件発生し、前年の3件と比べ1件減少した。

損害額は2万円で、前年の2,248万9千円と比べ2,246万9千円減少した。

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244件発生し、前年の309件と比べ65件減少した。

損害額は801万5千円で、前年の5,851万5千円と比べ5,050万円減少した。

死傷者については、死者が3人、負傷者が7人発生した。

■ 出火原因

出火原因上位は、放火（疑いを含む。以下同じ。）、たばこ、食用油過熱出火、こんろ、火遊びの順で、1位の「放火」、2位の「たばこ」の順は、昭和60年から22年間継続している。

1 放火

放火による火災は309件（30.9%）発生し、前年の352件と比べ43件減少した。

火災種別ごとでは、その他の火災が127件、建物火災が126件、車両火災が55件、船舶火災が1件発生した。

損害額は2億4,875万3千円で、前年の3億144万4千円と比べ5,269万1千円減少した。

死傷者については、死者が6人、負傷者が21人発生した。

2 たばこ

たばこによる火災は106件（10.6%）発生し、前年の128件と比べ22件減少した。

火災種別ごとでは、建物火災で65件、その他の火災で40件、車両火災で1件発生した。

損害額は5,699万1千円で、前年の1億2,839万2千円と比べ7,140万1千円減少した。

死傷者については、死者が1人、負傷者が8人発生した。

3 食用油過熱出火

食用油過熱出火は80件（8.0%）発生し、前年の76件と比べ4件増加した。

損害額は3,907万5千円で、前年の3,284万8千円と比べ622万7千円増加した。

死傷者については、死者の発生はなく、負傷者が17人発生した。

■ 火災による死者

火災による死者は、25件の火災で26人発生し、前年の31人と比べて5人の減少となった。

65歳以上の高齢者の死者は、16人（61.5%）発生した。

1 死者の発生状況

(1) 死者発生経過別では、火の拡大が速く逃げきれなかったものが8人と最も多く、次いで灯油等を被るなどして放火自殺を図ったもの（6人）、発見が遅れ気付いたが逃げられなかったもの（4人）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（6人）、一酸化炭素中毒死（5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16人と最も多く、その他では10歳未満（1人）、40歳代（3人）、50歳代（5人）、60歳から64歳（1人）となっている。10歳から30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6人と最も多く、次いで、「油を燃料とするストーブ」（4人）、「こんろ」（3人）、寝たばこや不始末による「たばこ」（1人）の順で、不明が12人となっている。

■ 火災による負傷者

火災による負傷者は159人発生し、前年の169人と比べて10人減少した。

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65人と最も多く、次いで煙を吸ったもの（53人）、その他（12人）の順となっている。

(2) 負傷時の状況別では、消火中が48人と最も多く、次いでその他（38人）、作業中（29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40人と最も多く、次いで30歳代（25人）、50歳代（23人）、40歳代（22人）、20歳代（21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、「放火」によるものが21人と最も多く、次いで揚げ物などの調理による「食用油過熱出火」（17人）、「こんろ」（15人）、「ストーブ」（14人）の順となっている。

■ 火災の比較

平成18年中

区分		年別	平成18年	平成17年	増△減
火災種別	総件数		999	1,069	△70
	建物火災		613	618	△5
	林野火災		2	-	2
	車両火災		138	139	△1
	船舶火災		2	3	△1
	航空機火災		-	-	-
	その他の火災		244	309	△65
焼損面積	建物 (㎡)		10,169	11,683	△1,514
	林野 (a)		5	-	5
焼損棟数			757	791	△34
爆発被害棟数			6	27	△21
り災	世帯		662	695	△33
	人員		1,455	1,697	△242
損害額	総計 (千円)		1,368,197	1,519,807	△151,610
	建物損害額		1,329,685	1,377,689	△48,004
	建物以外損害額		38,512	142,118	△103,606
死傷者	死者		26	31	△5
	放火自殺者		6	12	△6
	負傷者		159	169	△10
1日当たり	火災件数		2.7	2.9	△0.2
	建物火災		1.7	1.7	-
	焼損床面積 (㎡)		27.9	32.0	△4.1
	焼損棟数		2.1	2.2	△0.1
	損害額 (千円)		3,748.5	4,163.9	△415.4
建物火災1件当たり	焼損床面積 (㎡)		16.6	18.9	△2.3
	焼損棟数		1.2	1.3	△0.1
	損害額 (千円)		2,169.1	2,229.3	△60.2
市民1人当たりの損害額 (千円)			0.4	0.4	-
市民1世帯当たりの損害額 (千円)			0.9	1.0	△0.1
出火率			2.8	3.0	△0.2

(計画課)

■ 月別火災状況

平成18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	999	101	94	103	75	76	70	85	75	76	65	81	98
	建物火災	613	65	61	55	47	52	44	55	43	48	38	47	58
	林野火災	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	138	12	6	19	10	11	10	14	12	11	11	11	11
	船舶火災	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	244	24	27	27	17	13	16	15	20	17	16	23	29
焼損面積	建物 (㎡)	10,169	1,241	1,883	1,294	866	638	534	688	702	824	335	505	659
	林野 (a)	5	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
焼損棟数		757	91	78	72	62	71	52	58	49	52	44	57	71
爆発被害棟数		6	-	-	-	1	-	-	2	-	2	1	-	-
り災	世帯	662	75	56	65	56	61	39	43	41	51	49	57	69
	人員	1,455	178	144	135	115	139	99	90	89	112	93	117	144
損害額	総計 (千円)	1,368,197	158,761	248,546	123,744	56,929	41,613	38,886	154,491	64,152	201,232	105,273	122,785	51,785
	建物火災	1,331,919	155,956	247,692	117,209	55,793	37,199	37,605	151,708	61,143	196,523	103,866	116,749	50,476
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	28,243	2,598	551	2,597	1,098	3,992	1,108	1,351	2,975	4,518	1,383	4,788	1,284
	船舶火災	20	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
	その他の火災	8,015	207	303	3,938	38	422	173	1,412	34	191	24	1,248	25
死傷者	死者	26	3	2	3	7	2	2	1	-	-	-	2	4
	放火自殺者	6	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	1
	負傷者	159	24	16	20	9	12	12	15	7	13	8	10	13
行政区別	鶴見	69	6	9	8	4	5	6	6	2	5	5	7	6
	神奈川	79	8	15	8	6	3	5	7	4	4	3	4	12
	西	36	2	3	3	5	4	4	3	2	3	3	4	-
	中	95	10	4	8	4	9	9	13	7	4	7	12	8
	南	55	5	4	4	6	2	-	5	10	3	6	3	7
	港南	47	8	4	3	3	8	4	3	3	2	2	3	4
	保土ヶ谷	53	4	3	5	7	4	4	5	2	3	3	2	11
	旭	74	8	10	7	7	8	2	5	8	2	6	6	5
	磯子	45	5	3	9	2	6	5	3	3	4	2	3	-
	金沢	43	6	2	6	3	2	2	2	1	6	5	4	4
	港北	93	12	10	6	5	8	3	11	8	7	2	9	12
	緑	45	5	3	8	2	3	5	1	3	4	1	4	6
	青葉	66	7	5	5	4	4	7	5	4	9	8	1	7
	都筑	61	3	12	6	4	4	6	4	5	5	3	8	1
	戸塚	56	3	4	10	3	2	3	3	6	4	4	7	7
	栄	21	3	-	4	2	-	3	-	1	3	4	1	-
	泉	28	4	-	2	3	2	1	4	3	4	1	1	3
瀬谷	33	2	3	1	5	2	1	5	3	4	-	2	5	

(計画課)

■ 火災種別ごとの被害状況

平成18年中

区 分		年 別		
		平成18年	平成17年	増△減
合 計	火 災 件 数	999	1,069	△70
	焼 損 床 面 積 (m ²)	10,169	11,683	△1,514
	林 野 焼 損 面 積 (a)	5	-	5
	焼 損 棟 数	757	791	△34
	爆 発 被 害 棟 数	6	27	△21
	損 害 額 (千 円)	1,368,197	1,519,807	△151,610
	死 者	26	31	△5
	負 傷 者	159	169	△10
建 物 火 災	火 災 件 数	613	618	△5
	焼 損 床 面 積 (m ²)	10,169	11,672	△1,503
	焼 損 棟 数	751	781	△30
	爆 発 被 害 棟 数	6	27	△21
	損 害 額 (千 円)	1,331,919	1,386,212	△54,293
	死 者	22	28	△6
	負 傷 者	143	158	△15
林 野 火 災	火 災 件 数	2	-	2
	焼 損 面 積 (a)	5	-	5
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千 円)	-	-	-
	死 者	-	-	-
車 両 火 災	火 災 件 数	138	139	△1
	焼 損 床 面 積 (m ²)	-	11	△11
	焼 損 棟 数	6	7	△1
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千 円)	28,243	52,591	△24,348
	死 者	1	-	1
	負 傷 者	9	3	6
船 舶 火 災	火 災 件 数	2	3	△1
	焼 損 床 面 積 (m ²)	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	-	-
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千 円)	20	22,489	△22,469
	死 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	244	309	△65
	焼 損 床 面 積 (m ²)	-	-	-
	焼 損 棟 数	-	3	△3
	爆 発 被 害 棟 数	-	-	-
	損 害 額 (千 円)	8,015	58,515	△50,500
	死 者	3	3	-
	負 傷 者	7	8	△1

(計画課)

原因別火災状況

平成18年中

原因別	区分	火災件数	火災の種類					その他の火災	焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者	負傷者
			建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災					
総計		999	613	2	138	2	-	244	10,169	1,368,197	26	159
たばこ		106	65	-	1	-	-	40	413	56,991	1	8
こんろ		60	58	-	2	-	-	-	520	29,757	3	15
電気こんろ		7	7	-	-	-	-	-	86	11,130	2	1
都市ガスこんろ		32	32	-	-	-	-	-	83	7,681	-	9
プロパンガスこんろ		15	14	-	1	-	-	-	166	7,965	1	2
油を燃料とするこんろ		5	4	-	1	-	-	-	181	2,622	-	2
その他のこんろ		1	1	-	-	-	-	-	4	359	-	1
かまど		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
風呂かまど		4	4	-	-	-	-	-	8	238	-	2
炉		1	1	-	-	-	-	-	-	13	-	-
焼却炉		7	2	-	-	-	-	5	-	1,098	-	-
ストーブ		32	32	-	-	-	-	-	1,010	109,029	4	14
電気ストーブ		16	16	-	-	-	-	-	240	57,281	-	9
都市ガスストーブ		2	2	-	-	-	-	-	-	18	-	-
プロパンガスストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
油を燃料とするストーブ		14	14	-	-	-	-	-	770	51,730	4	5
その他のストーブ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
こたつ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ボイラー		1	1	-	-	-	-	-	-	70	-	-
煙突・煙道		1	1	-	-	-	-	-	-	18	-	-
排気管		14	-	-	14	-	-	-	-	5,301	-	-
電気機器		22	18	-	3	-	-	1	40	36,895	-	1
電気装置		13	9	-	4	-	-	-	11	4,928	-	1
電灯・電話等の配線		19	18	-	-	-	-	1	277	95,427	-	4
内燃機関		2	-	-	2	-	-	-	-	151	-	-
配線器具		33	32	-	1	-	-	-	541	77,329	-	8
火遊び		41	7	1	1	-	-	32	97	26,993	-	4
マッチ・ライター		15	5	-	8	-	-	2	40	3,429	-	7
たき火		12	3	-	1	-	-	8	49	1,216	-	3
溶接機・切断機		10	6	-	-	-	-	4	195	2,626	-	3
灯火		13	13	-	-	-	-	-	89	6,177	-	7
衝突の火花		3	-	-	3	-	-	-	-	418	-	-
取灰		2	1	-	-	-	-	1	2	28	-	-
火入れ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
放火		198	85	-	44	1	-	68	634	97,864	4	19
放火の疑い		111	41	-	11	-	-	59	2,107	150,889	2	2
食用油過熱出火		80	80	-	-	-	-	-	180	39,075	-	17
電気こんろ等		3	3	-	-	-	-	-	1	361	-	-
都市ガスこんろ等		60	60	-	-	-	-	-	130	33,112	-	15
プロパンガスこんろ等		16	16	-	-	-	-	-	49	5,562	-	2
油を燃料とするこんろ等		1	1	-	-	-	-	-	-	40	-	-
その他の器具等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他		116	73	-	29	1	-	13	1,608	315,189	-	19
不明		83	58	1	14	-	-	10	2,348	307,048	12	25

(計画課)

■ 死者発生経過・死因

平成18年中

区分	年齢層	計	年齢不明								
			10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	
計		26	1	-	-	-	3	5	1	16	-
死者発生経過	発見遅れ	4	-	-	-	-	-	-	1	3	-
	判断力・体力不足	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	逃げる暇なし	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	逃げる機会を失う	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	逃げ切れなかった	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	再進入	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	着衣着火	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	放火自殺等	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不明	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-
死因	焼死	13	1	-	-	-	-	2	-	10	-
	火傷死	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	一酸化炭素中毒死	5	-	-	-	-	-	-	1	4	-
	爆死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ショック死	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	放火自殺等	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-
	打撲・骨折死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

■ 原因別死者発生状況

平成18年中

	計	放火(疑い含む)	ストーブ	こんろ	たばこ	その他
火災件数(件)	25	6	4	3	1	11
死者(人)	26	6	4	3	1	12

■ 負傷の原因・負傷時の状況

平成18年中

区分	年齢層	計	年齢不明								
			10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	高齢者	
計		159	9	8	21	25	22	23	7	40	4
負傷の原因	転倒転落	4	-	-	-	-	1	2	-	1	-
	飛び降り	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	着衣着火	9	1	-	2	2	1	-	-	3	-
	飛散物・摩擦	10	-	-	1	4	2	2	-	1	-
	火災にあおられる・高温物に接触	65	4	4	7	9	9	8	6	16	2
	放射熱	5	-	-	1	1	-	-	-	3	-
	煙を吸う	53	3	4	7	8	7	8	-	14	2
	その他	12	1	-	3	1	1	3	1	2	-
負傷時の状況	就寝中	25	4	2	3	3	4	3	1	3	2
	作業中	29	-	4	6	8	3	2	-	6	-
	消火中	48	-	1	8	8	9	5	5	11	1
	避難中	19	1	1	-	3	3	3	1	7	-
	その他	38	4	-	4	3	3	10	-	13	1

■ 原因別負傷者発生状況

平成18年中

	計	放火(疑い含む)	食用油過熱出火	こんろ	ストーブ	たばこ	その他
火災件数(件)	121	14	14	13	8	7	65
負傷者(人)	159	21	17	15	14	8	84

(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			613	331	5	234	92	244	5	87	53	41	32	10	6	6	1	1	2
建築物火災			613	331	5	234	92	244	5	87	53	41	32	10	6	6	1	1	2
1項	イ	劇場・映画館・演劇場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	遊技場・ダンスホール	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3項	イ	待合・料理店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	飲食店	4	1	-	1	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4項		百貨店・マーケット	4	3	-	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5項	イ	旅館・ホテル・宿泊所類	10	1	-	1	-	5	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	207	75	-	44	31	114	2	32	29	18	16	7	4	4	-	1	1
6項	イ	病院・診療所	5	-	-	-	-	5	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	ロ	社会福祉施設	2	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	ハ	幼稚園・盲学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7項		学校・各種学校	9	1	-	1	-	8	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10項		車両の停車場	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11項		神社・寺院・教会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12項	イ	工場・作業所	27	22	-	21	1	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	ロ	映画・テレビスタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13項	イ	車庫・駐車場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	航空機の格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14項		倉庫	6	6	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15項		前各号に該当しない事業所	11	6	1	4	1	5	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
16項	イ	特定複合用途	79	13	-	10	3	54	3	25	5	13	3	1	2	1	1	-	-
	ロ	複合用途	40	7	-	4	3	30	-	8	10	6	4	1	-	-	-	-	1
16の2項		地下街	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16の3項		準地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17項		文化財建築物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18項		アーケード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
専用住宅(長屋含む)			164	155	1	106	48	9	-	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
店舗等併用住宅			11	9	-	8	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の建物			31	30	2	25	3	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												
38	5	6	3	1	3	3	2	-	2	3	10	159	17	7	33	443	229	327	10,169	1,368,197	26	159	
38	5	6	3	1	3	3	2	-	2	3	10	159	17	7	33	307	141	165	10,169	1,331,919	22	143	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	36	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	4	-	-	-	-	6	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	173	9,424	-	-	
4	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	8	1	-	-	8	1	1	1	350	-	1	
18	1	3	1	-	1	3	1	-	-	3	5	65	6	1	16	127	30	50	1,412	196,787	9	57	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	3	-	2	4	1,265	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	399	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	5	1	3	35	19,170	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	2	9	10	8	2,099	316,189	-	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	41	1,218	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	5	2	4	103	5,128	-	-	
12	3	2	2	1	-	-	1	-	-	-	3	38	6	4	13	39	16	24	242	42,430	-	15	
3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	13	2	2	2	18	8	14	291	118,737	1	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	80	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	56	42	4,555	513,595	12	45	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	1	146	3,243	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11	13	1,067	103,862	-	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	42	60	-	28,243	1	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	20	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	19	24	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	27	75	-	8,015	3	7	

(計画課)

■ 全国大都市等の火災状況

平成18年中

区分 都市別	火 災 件 数	火災の種類						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	53,276	31,506	1,576	6,243	102	1	13,848	1,386,092	82,925	114,228,906	2,067	8,541	4.2
神 奈 川 県	2,830	1,677	13	369	3	-	768	35,870	83	4,258,019	97	490	3.3
大都市													
横 浜 市	999	613	2	138	2	-	244	10,169	5	1,368,197	26	159	2.8
札 幌 市	796	475	1	164	-	-	156	7,230	5	536,500	24	99	4.2
仙 台 市	356	223	11	45	-	-	77	3,500	44	309,048	13	61	3.5
さいたま市	407	246	-	37	-	-	124	6,435	-	721,285	8	93	3.4
千 葉 市	323	176	4	33	-	-	110	4,015	13	496,228	6	68	3.5
東 京 都	5,915	3,727	7	533	6	-	1,639	42,300	235	8,409,732	116	1,234	4.7
川 崎 市	450	276	-	40	-	-	134	5,395	-	599,351	17	80	3.4
静 岡 市	210	140	6	21	-	-	43	6,535	28	627,737	8	29	2.9
名 古 屋 市	978	561	3	114	1	-	299	9,125	2	1,073,671	51	169	4.4
京 都 市	256	211	2	25	-	-	18	6,845	43	525,841	21	77	1.7
大 阪 市	1,334	906	-	135	2	-	291	8,324	-	969,364	42	286	5.1
堺 市	304	206	-	38	-	-	60	6,764	-	566,775	3	58	3.7
神 戸 市	647	368	24	83	-	-	172	7,379	139	1,107,601	20	75	4.2
広 島 市	488	322	3	43	-	-	120	7,349	722	1,036,623	21	101	4.2
北 九 州 市	449	247	4	56	-	-	142	8,375	2,001	338,679	17	53	4.5
福 岡 市	460	323	9	60	1	-	67	4,596	4	535,343	20	98	3.4
主な県下都市													
横 須 賀 市	165	104	-	20	-	-	41	2,158	-	360,361	9	29	3.9
平 塚 市	102	68	-	14	-	-	20	1,203	-	307,212	3	38	3.9
鎌 倉 市	31	27	-	3	-	-	1	558	-	51,848	1	11	1.8
藤 沢 市	136	72	-	15	-	-	49	980	-	187,435	3	25	3.4
小 田 原 市	69	43	1	12	-	-	13	1,677	1	201,163	3	10	3.5
茅 ヶ 崎 市	64	36	-	10	-	-	18	671	-	77,141	3	3	2.8
逗 子 市	17	9	-	4	1	-	3	10	-	9,924	-	1	2.9
相 模 原 市	241	138	6	28	-	-	69	3,456	162	167,492	9	56	3.6
三 浦 市	14	8	-	2	-	-	4	31	-	3,526	-	2	2.8
秦 野 市	48	28	-	9	-	-	11	924	-	62,826	1	6	2.8
厚 木 市	80	37	-	10	-	-	33	1,029	-	74,624	4	6	3.6
大 和 市	88	51	-	6	-	-	31	858	-	64,470	2	19	4.0
伊 勢 原 市	51	27	2	3	-	-	19	700	20	73,712	-	5	5.1
海 老 名 市	42	25	-	5	-	-	12	425	-	52,129	1	10	3.4
座 間 市	42	21	-	11	-	-	10	1,231	-	163,783	3	5	3.3
綾 瀬 市	36	22	-	3	-	-	11	349	-	95,751	2	2	4.4

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

県下都市の出火率は国勢調査に基づく平成19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 18 年は、市内の災害（火災及び火災以外）9,202 件（前年 5,505 件）の事案に 31,991 隊、108,860 人（前年 24,198 隊、84,806 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 999 件、8,888 隊、31,369 人、市内で発生した火災以外への出場が 8,100 件、22,872 隊、76,551 人、市外で発生した事案への出場が 103 件、231 隊、940 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 87.0 隊、295.7 人（前年 65.6 隊、229.3 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 31,760 隊（前年 23,932 隊）の車種別の出場状況は、普通消防車が 1,861 隊（前年 2,003 隊）、水槽付消防車が 7,428 隊（前年 5,797 隊）、ミニ消防車が 4,909 隊（前年 3,172 隊）、救助工作車（特別救助工作車、機動救助工作車含む。）が 4,082 隊（前年 3,582 隊）、はしご車（屈折はしご車含む。）が 1,014 隊（前年 960 隊）、特殊災害対策車が 780 隊（前年 692 隊）で、以下次頁表のとおりである。

■ 放水の状況

999 件の火災のうち、放水活動を実施した件数は 444 件で、その内訳は、建物火災に 227 件（51.1%）、車両火災に 94 件（21.2%）、雑草火災に 39 件（8.8%）となっている他、火災以外の災害に 18 件（4.1%）であった。

また、放水活動を実施した部隊状況では、隊数が 888 隊、そのうち水槽付消防車が 505 隊で、放水した隊数全隊の 56.9%となっており、以下救助工作車が 129 隊、普通消防車が 76 隊、化学消防車が 118 隊となっている。

■ 放水量の状況

放水活動を実施した 888 隊についての総放水量は、3,359 kℓ（前年 6,846 kℓ）である。このうち建物火災に限定した場合には、総放水量の約 80.4%にあたる 2,702 kℓであった。

■ 資機材等の使用状況

火災に出場した消防隊が使用した主な車両積載資機材の延べ使用回数は、空気呼吸器 4,599 回（前年 4,787 回）、とび口 1,559 回（前年 1,921 回）、携帯発電投光器 418 回（前年 435 回）、積載はしご 167 回（前年 295 回）となっている。

■ 消防隊等の活動状況

平成18年中

	合計	火 災							火 災 以 外							
		小計	建物	林野	車両	船舶	雑草	その他	小計	救助	危険排除	調査・確認	救命	火災応援	その他	
合 計 (A+B)	件数	9,202	999	613	2	138	2	60	184	8,203	944	819	3,186	3,193	54	7
	隊数	31,991	8,888	6,933	20	688	8	363	876	23,103	3,190	2,265	10,532	7,035	64	17
	人員	108,860	31,369	24,516	79	2,429	26	1,259	3,060	77,491	10,987	7,905	36,811	21,459	267	62
鶴 見	件数	727	69	47	1	5	0	7	9	658	62	50	256	290		0
	隊数	2,751	815	565	16	37	0	57	140	1,936	281	140	899	616		0
	人員	9,381	2,878	2001	61	129	0	178	509	6,503	990	519	3142	1852		0
神奈川	件数	608	79	46	0	14	0	2	17	529	93	61	223	151		1
	隊数	2,499	691	524	0	89	0	23	55	1,808	329	171	935	370		3
	人員	8,038	2,285	1722	0	295	0	71	197	5,753	1099	550	2966	1126		12
西	件数	314	36	26	0	7	0	0	3	278	48	36	111	83		0
	隊数	1,236	368	318	0	35	0	0	15	868	194	118	381	175		0
	人員	4,169	1,202	1045	0	112	0	0	45	2,967	646	390	1312	619		0
中	件数	758	95	70	0	8	1	1	15	663	70	63	370	160		0
	隊数	3,011	937	847	0	38	2	3	47	2,074	331	203	1207	333		0
	人員	11,174	3,586	3210	0	164	9	14	189	7,588	1169	736	4467	1216		0
南	件数	587	55	36	0	6	0	2	11	532	102	35	192	203		0
	隊数	1,945	449	374	0	27	0	8	40	1,496	240	91	711	454		0
	人員	6,565	1,548	1301	0	94	0	29	124	5,017	832	308	2533	1344		0
港 南	件数	424	47	31	0	4	0	5	7	377	44	44	143	146		0
	隊数	1,365	401	335	0	16	0	20	30	964	119	108	426	311		0
	人員	4,916	1,502	1231	0	73	0	78	120	3,414	432	397	1553	1032		0
保土ヶ谷	件数	538	53	36	0	5	0	4	8	485	83	77	207	118		0
	隊数	2,014	566	477	0	22	0	29	38	1,448	268	229	677	274		0
	人員	7,058	1,991	1684	0	79	0	105	123	5,067	931	820	2423	893		0
旭	件数	728	74	45	0	11	0	7	11	654	43	45	252	312		2
	隊数	2,344	531	378	0	49	0	47	57	1,813	128	134	869	677		5
	人員	7,852	1,865	1319	0	179	0	160	207	5,987	435	454	3115	1963		20
磯 子	件数	434	45	27	0	9	1	1	7	389	38	36	118	197		0
	隊数	1,549	462	345	0	71	6	5	35	1,087	137	113	386	451		0
	人員	4,843	1,593	1222	0	232	17	15	107	3,250	448	337	1208	1257		0
金 沢	件数	524	43	30	0	4	0	2	7	481	58	45	144	234		0
	隊数	1,879	446	399	0	18	0	8	21	1,433	203	140	562	528		0
	人員	6,060	1,539	1370	0	68	0	30	71	4,521	638	493	1895	1495		0
港 北	件数	854	93	57	0	10	0	6	20	761	63	64	209	424		1
	隊数	2,834	878	690	0	46	0	43	99	1,956	220	146	669	919		2
	人員	9,142	3,001	2325	0	179	0	136	361	6,141	761	514	2246	2615		5
緑	件数	377	45	23	0	4	0	4	14	332	35	43	158	96		0
	隊数	1,288	341	245	0	17	0	14	65	947	130	101	485	231		0
	人員	4,367	1,218	879	0	59	0	50	230	3,149	440	331	1638	740		0
青 葉	件数	497	66	36	0	17	0	3	10	431	68	57	198	106		2
	隊数	1,630	509	386	0	73	0	10	40	1,121	158	137	601	220		5
	人員	6,137	1,933	1488	0	268	0	45	132	4,204	600	518	2261	805		20
都 筑	件数	350	61	26	0	13	0	4	18	289	25	47	134	83		0
	隊数	1,121	412	259	0	58	0	22	73	709	86	126	330	167		0
	人員	4,150	1,480	962	0	189	0	83	246	2,670	327	467	1256	620		0
戸 塚	件数	465	56	36	1	9	0	6	4	409	43	46	180	140		0
	隊数	1,523	434	336	4	41	0	39	14	1,089	139	105	533	312		0
	人員	5,326	1,522	1154	18	148	0	146	56	3,804	471	371	1878	1084		0
栄	件数	205	21	12	0	2	0	2	5	184	19	20	63	82		0
	隊数	620	193	151	0	8	0	19	15	427	49	45	152	181		0
	人員	2,132	704	556	0	28	0	65	55	1,428	180	150	519	579		0
泉	件数	249	28	11	0	3	0	2	12	221	26	21	93	81		0
	隊数	880	227	145	0	11	0	7	64	653	75	69	301	208		0
	人員	2,810	770	507	0	33	0	25	205	2,040	251	233	966	590		0
瀬 谷	件数	460	33	18	0	7	0	2	6	427	21	20	98	287		1
	隊数	1,271	228	159	0	32	0	9	28	1,043	89	57	287	608		2
	人員	3,800	752	540	0	100	0	29	83	3,048	278	192	944	1629		5
市内計 (A)	件数	9,099	999	613	2	138	2	60	184	8,100	941	810	3,149	3,193		7
	隊数	31,760	8,888	6,933	20	688	8	363	876	22,872	3,176	2,233	10,411	7,035		17
	人員	107,920	31,369	24,516	79	2,429	26	1,259	3,060	76,551	10,928	7,780	36,322	21,459		62
市外計 (B)	件数	103								103	3	9	37		54	
	隊数	231								231	14	32	121		64	
	人員	940								940	59	125	489		267	

- 発生区別は、災害の発生した場所を示しています。
- 件数は、消防隊が出場した災害事案の件数です。この中には事後通知火災件数が含まれています。
- 隊数、人員は、災害が発生した場所に出場した消防隊及び人員の数です。
- 「火災以外」の区分の意義は、次のとおりです。
 - 救助・・・要救助者の危険を排除するため人力、機械力、器具等を用いて安全な状態にする活動及び人命検索活動。
 - 危険排除・・・火災並びに公共危険及び人命危険が予測される状況で、被害防止及び被害軽減のため、その危険要因を排除する活動。（たき火の始末、なべの空焚きの処置、流出した危険物等の排除等。）
 - 警戒・調査・・・災害事案の有無を確認する活動を含む調査、警戒活動。（誤虚報はこの区分に含まれます。）
 - 救命・・・消防隊が救命手当等を行った活動
 - 火災応援・・・他都市に火災応援出場した場合または、結果的に市外の火災であった場合の活動。
 - その他・・・出場したが1隊も現場到着しなかった事案または、上記(1)～(4)以外の活動。

(警防課)

■ 消防隊活動統計表

		火 災			建 物 火 災			火 災 以 外			
		出場件数	出場隊数	出場人員	出場件数	出場隊数	出場人員	出場件数	出場隊数	出場人員	
火	合 計	999	8888	31369	613	6933	24516	8100	22872	76551	
	建 物	小計	613	6933	24516						
		延焼	66	1054	3734						
		不延焼	547	5879	20782						
		全焼	51	808	2883						
		半焼	40	635	2280						
		部分焼	154	2201	7736						
		ぼや	368	3289	11617						
	災	林野	2	20	79						
		車両	138	688	2429						
船舶		2	8	26							
航空機		0	0	0							
その他		60	363	1259							
火災以外	火災以外小計							8100	22872	76551	
	救助							941	3176	10928	
	危険排除							810	2233	7780	
	調査・確認							3149	10411	36322	
	火災応援							0	0	0	
	救命							3193	7035	21459	
発 生 区	その他							7	17	62	
	鶴見	69	815	2878	47	565	2001	658	1936	6503	
	神奈川	79	691	2285	46	524	1722	529	1808	5753	
	西	36	368	1202	26	318	1045	278	868	2967	
	中	95	937	3586	70	847	3210	663	2074	7588	
	南	55	449	1548	36	374	1301	532	1496	5017	
	港南	47	401	1502	31	335	1231	377	964	3414	
	保土ヶ谷	53	566	1991	36	477	1684	485	1448	5067	
	旭	74	531	1865	45	378	1319	654	1813	5987	
	磯子	45	462	1593	27	345	1222	389	1087	3250	
	金沢	43	446	1539	30	399	1370	481	1433	4521	
	港北	93	878	3001	57	690	2325	761	1956	6141	
	緑	45	341	1218	23	245	879	332	947	3149	
	青葉	66	509	1933	36	386	1488	431	1121	4204	
	都筑	61	412	1480	26	259	962	289	709	2670	
	戸塚	56	434	1522	36	336	1154	409	1089	3804	
	栄	21	193	704	12	151	556	184	427	1428	
	泉	28	227	770	11	145	507	221	653	2040	
	瀬谷	33	228	752	18	159	540	427	1043	3048	
	車 種 別	市外									
指揮車			996	3760		606	2274		718	2732	
普通消防車			903	2735		664	2088		958	3211	
水槽付消防車			2527	10342		2004	8168		4901	20050	
救助工作車			988	4678		790	3753		2541	12061	
特別救助工作車			75	382		68	349		245	1284	
はしご車			406	1028		372	940		583	1315	
屈折はしご車			5	10		4	8		20	40	
化学消防車			551	2306		445	1851		1265	5264	
ミニ消防車			1196	1636		925	1246		3713	5910	
高発泡車			74	154		67	140		115	238	
大型化学消防車			5	14		2	5		9	22	
大型高所放水車			3	8		0	0		3	10	
泡原液搬送車			4	8		0	0		1	3	
けん引工作車			6	12		5	10		147	294	
排煙サルベージ車			21	48		18	42		18	36	
照明電源車			89	179		64	129		71	144	
排除工作車			0	0		0	0		0	0	
空気ボンベ搬送車			5	22		5	22		2	6	
消防機動二輪隊			0	0		0	0		0	0	
消防艇			17	94		13	72		79	390	
回転翼航空機			78	391		70	351		19	93	
救急車			544	1635		479	1440		6532	19595	
耐熱救助車			2	10		0	0		1	5	
震災作業車			0	0		0	0		0	0	
特殊災害対策車			294	1383		240	1125		486	2249	
無人放水車			2	5		0	0		1	2	
機動救助工作車			53	305		52	301		180	751	
機動支援車			1	2		1	2		30	63	
ホース延長車			0	0		0	0		0	0	
水難救助車			43	222		39	200		97	493	
その他									137	290	

平成18年中

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
103	231	940	444	888	1098	1323	13192	33591	8.9	31.4
			227	594	817	1026	10641	27024	11.3	40
			64	256	379	516	6575	17967	16	56.6
			163	338	438	510	4066	9057	10.7	38
			51	216	333	451	6642	18174	15.8	56.5
			39	127	191	245	2097	5026	15.9	57
			105	209	246	284	1681	3520	14.3	50.2
			32	42	47	46	221	304	8.9	31.6
			2	4	5	6	83	223	10	39.5
			94	122	116	114	617	1002	5	17.6
			1	1	1	1	15	15	4	13
			0	0	0	0	0	0	0	0
			39	53	51	59	516	1476	6.1	21
			81	114	108	117	1320	3851	4.8	16.6
103	231	940	18	25	15	47	722	72289		
3	14	59	0	0	0	0	0	0		
9	32	125	17	24	14	45	712	72269		
37	121	489	0	0	0	0	0	0		
54	64	267	1	1	1	2	10	20		
			0	0	0	0	0	0		
			0	0	0	0	0	0		
			37	82	96	124	1803	15243	3.8	12.9
			30	61	76	92	810	1848	4.1	13.2
			13	15	15	17	49	72	3.9	13.3
			42	94	112	140	1172	36147	4	14.7
			22	49	70	78	643	1462	3.3	11.2
			24	44	60	71	465	1290	3.2	11.6
			19	37	48	62	612	1402	3.7	13.1
			31	50	61	77	680	1733	3.2	10.8
			17	39	54	66	430	1113	3.6	11.2
			18	39	38	63	847	27977	3.6	11.6
			46	99	111	136	1176	2477	3.3	10.7
			25	55	73	90	1140	3449	3.4	11.6
			41	74	93	117	1399	4033	3.3	12.3
			35	67	75	91	1522	4885	3.2	11.9
			24	39	53	57	418	1102	3.3	11.5
			9	20	23	28	223	500	3	10.4
			15	29	34	37	307	701	3.5	11.3
			13	19	20	22	208	426	2.8	8.3
103	231	940	1	1	1	2	10	20	2.2	9.1
	3	12		0	0	0	0	0		
	6	22		76	83	109	910	2473		
	60	276		505	626	745	7882	21184		
	54	269		129	154	181	1632	3384		
	1	5		0	0	0	0	0		
	1	2		0	4	4	39	51		
	0	0		0	0	0	0	0		
	25	106		118	158	181	1849	4366		
	8	11		13	15	18	189	328		
	0	0		3	3	4	9	45		
	0	0		0	0	0	0	0		
	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		
	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	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	2	10		13	0	30	461	71650		
	6	34		0	0	0	0	0		
	51	153		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	0	0		48	58	84	836	2154		
	0	0		0	0	0	0	0		
	4	14		0	0	0	0	0		
	2	4		0	0	0	0	0		
	0	0		0	0	0	0	0		
	2	9		8	12	14	107	245		
	2	5		0	0	0	0	0		

(警防課)

救 急 状 況

■ 救急活動状況

平成18年中の救急出場件数は、155,317件で、前年と比較して7,219件（△4.4%）の減少、搬送人員は、142,262人で、7,046人（△4.7%）の減少となっている。

1日の平均出場件数は、426件で、前年比19件（△4.3%）の減少、1日の平均搬送人員も、390人で、19人（△4.6%）の減少となっている。

市民の利用状況は、23人に1人の割合で救急自動車を要請し、3分23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、2,505件で、前年比149件（△5.6%）の減少となっている。

事故種別でみると、急病が99,891件で全体の64.3%を占め、前年比3,775件（△3.6%）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14.8分、搬送開始から病院到着まで8.6分、出場指令から帰署・所まで66.3分となっている。

■ 救急出場件数の傾向

行政区別では、栄区を除く行政区で減少しており、南区の減少が1,000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6,472件で、9時台が8,548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12,943件で、12月の14,964件が最も多く、次いで1月14,742件、7月13,380件の順となっている。

曜日別では、平均22,188件で、土曜日の22,931件が最も多く、次いで日曜日22,777件、月曜日 22,747件の順となっている。

救急隊別では、中第1救急隊が3,777件で最も多く、次いで神奈川救急隊3,552件、中第2救急隊3,547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12,624人で最も多く、次いで80～84歳代11,528人、70～74歳代11,455人の順となっており、65歳以上が全体の42.6%となっている。

傷病程度では、軽症が84,270人で全体の59.2%を占め、次いで中等症が44,577人、重傷以上が13,374人となっている。

■ 救急活動の状況

平成18年中

区 分	平成18年	平成17年	増△減
出 場 件 数	155,317	162,536	△ 7,219
1 日 平 均 出 場 件 数	426	445	△ 19
出場頻度（○分○秒に1件）	3分23秒に1件	3分14秒に1件	－
市民の利用状況注1	23人に1人	22人に1人	－
1 隊 年 間 平 均 出 場 件 数 注2	2,505	2,654	△ 149
1 隊 1 日 平 均 出 場 件 数	7.0	7.3	－
搬 送 人 員	142,262	149,308	△ 7,046
1 日 平 均 搬 送 人 員	390	409	△ 19
不 取 扱 件 数	14,715	14,971	△ 256

注1 人口は平成19年1月1日現在推計値(3,606,797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18年中は62隊で算出

■ 事故種別の状況

平成18年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成18年	構成比	平成17年	増△減	平成18年	構成比	平成17年	増△減
合 計	155,317	100.0%	162,536	△7,219	142,262	100%	149,308	△7,046
急 病	99,891	64.3%	103,666	△3,775	90,066	63.3%	93,691	△3,625
一 般 負 傷	23,908	15.4%	24,027	△119	22,087	15.5%	22,244	△157
交 通 事 故	15,924	10.3%	17,188	△1,264	15,975	11.2%	17,261	△1,286
転 院 搬 送	8,498	5.5%	10,311	△1,813	8,450	5.9%	10,230	△1,780
自 損 行 為	1,871	1.2%	2,002	△131	1,521	1.1%	1,640	△119
加 害	1,745	1.1%	1,844	△99	1,491	1.0%	1,613	△122
労働災害事故	1,270	0.8%	1,246	24	1,253	0.9%	1,233	20
運動競技事故	1,246	0.8%	1,205	41	1,241	0.9%	1,206	35
火 災	726	0.5%	770	△44	147	0.1%	146	1
水 難 事 故	30	0.0%	29	1	11	0.0%	15	△4
医 師 搬 送	19	0.0%	20	△1	0	0.0%	0	0
資器材等輸送	10	0.0%	19	△9	0	0.0%	1	△1
自然災害事故	0	0.0%	0	0	0	0.0%	0	0
そ の 他	179	0.1%	209	△30	20	0.0%	28	△8

※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18年中

区 分	出 場 件 数				搬 送 人 員			
	平成18年	平成17年	増△減	増減比	平成18年	平成17年	増△減	増減比
合 計	155,317	162,536	△7,219	-4.4%	142,262	149,308	△ 7,046	-4.7%
鶴 見	12,005	12,396	△ 391	-3.2%	10,965	11,350	△ 385	-3.4%
神 奈 川	10,599	10,723	△ 124	-1.2%	9,759	9,893	△ 134	-1.4%
西	7,538	7,800	△ 262	-3.4%	6,537	6,754	△ 217	-3.2%
中	13,306	14,080	△ 774	-5.5%	10,569	11,243	△ 674	-6.0%
南	9,681	10,752	△ 1,071	-10.0%	8,797	9,613	△ 816	-8.5%
港 南	9,283	9,531	△ 248	-2.6%	8,593	8,812	△ 219	-2.5%
保 土 ヶ 谷	8,843	9,350	△ 507	-5.4%	8,208	8,800	△ 592	-6.7%
旭	10,054	10,922	△ 868	-7.9%	9,426	10,353	△ 927	-9.0%
磯 子	6,917	7,294	△ 377	-5.2%	6,415	6,751	△ 336	-5.0%
金 沢	8,420	8,832	△ 412	-4.7%	7,876	8,279	△ 403	-4.9%
港 北	12,302	13,225	△ 923	-7.0%	11,373	12,350	△ 977	-7.9%
緑	6,319	6,711	△ 392	-5.8%	5,889	6,378	△ 489	-7.7%
青 葉	8,680	8,942	△ 262	-2.9%	8,154	8,426	△ 272	-3.2%
都 筑	5,785	5,883	△ 98	-1.7%	5,543	5,624	△ 81	-1.4%
戸 塚	10,143	10,241	△ 98	-1.0%	9,534	9,687	△ 153	-1.6%
栄	4,629	4,440	189	4.3%	4,438	4,215	223	5.3%
泉	5,632	5,943	△ 311	-5.2%	5,321	5,619	△ 298	-5.3%
瀬 谷	5,120	5,394	△ 274	-5.1%	4,804	5,085	△ 281	-5.5%
市 外	61	77	△ 16	-20.8%	61	76	△ 15	-19.7%

(救急課)

■ 行政区別出場件数

平成18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	155,317	99,891	23,908	15,924	8,498	1,871	1,745	1,270	1,246	726	30	19	10	-	179
鶴見	12,005	7,844	1,680	1,167	698	150	157	141	90	62	9	1	1	-	5
神奈川	10,599	7,042	1,518	1,096	490	104	111	72	100	58	-	3	-	-	5
西	7,538	5,020	1,362	534	273	72	120	74	43	24	5	-	-	-	11
中	13,306	8,561	2,116	1,048	745	147	383	129	56	84	8	4	5	-	20
南	9,681	6,609	1,448	839	394	134	107	42	47	52	1	-	-	-	8
港南	9,283	5,765	1,504	840	801	123	88	53	50	42	-	1	2	-	14
保土ヶ谷	8,843	5,798	1,292	947	462	93	63	47	86	46	-	1	-	-	8
旭	10,054	6,574	1,467	1,022	609	108	78	55	80	45	-	-	-	-	16
磯子	6,917	4,470	1,082	649	444	73	53	58	39	32	1	1	-	-	15
金沢	8,420	5,152	1,315	870	672	100	49	113	87	43	3	1	1	-	14
港北	12,302	7,747	1,833	1,367	675	168	136	109	193	60	2	1	-	-	11
緑	6,319	3,972	1,028	730	309	68	61	61	54	24	-	1	-	-	11
青葉	8,680	5,382	1,426	1,042	437	122	73	61	79	46	-	1	-	-	11
都筑	5,785	3,395	866	964	262	75	44	78	63	28	-	2	1	-	7
戸塚	10,143	6,525	1,546	1,095	575	135	88	67	68	34	-	-	-	-	10
栄	4,629	3,069	775	466	136	59	37	29	39	14	-	-	-	-	5
泉	5,632	3,571	837	641	368	67	43	42	45	16	-	-	-	-	2
瀬谷	5,120	3,390	813	554	148	73	54	38	27	15	-	2	-	-	6
市外	61	5	-	53	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-

(救急課)

■ 行政区別搬送人員

平成18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	142,262	90,066	22,087	15,975	8,450	1,521	1,491	1,253	1,241	147	11	—	—	—	20
鶴見	10,965	7,100	1,548	1,135	695	116	130	135	90	12	4	—	—	—	—
神奈川	9,759	6,430	1,397	1,070	488	91	102	72	98	11	—	—	—	—	—
西	6,537	4,252	1,212	530	272	50	97	71	41	7	2	—	—	—	3
中	10,569	6,523	1,723	980	737	116	290	130	56	12	2	—	—	—	—
南	8,797	5,931	1,335	837	393	111	94	39	48	7	—	—	—	—	2
港南	8,593	5,248	1,402	843	798	107	78	53	49	12	—	—	—	—	3
保土ヶ谷	8,208	5,333	1,213	941	458	69	56	47	86	5	—	—	—	—	—
旭	9,426	6,112	1,367	1,026	607	95	70	53	83	11	—	—	—	—	2
磯子	6,415	4,087	1,011	666	443	56	46	57	40	8	1	—	—	—	—
金沢	7,876	4,757	1,239	871	667	86	45	110	87	10	1	—	—	—	3
港北	11,373	7,014	1,721	1,392	674	135	126	108	191	11	1	—	—	—	—
緑	5,889	3,664	952	729	306	55	53	70	55	5	—	—	—	—	—
青葉	8,154	4,989	1,363	1,059	434	99	62	60	78	8	—	—	—	—	2
都筑	5,543	3,219	833	983	257	61	46	76	62	4	—	—	—	—	2
戸塚	9,534	6,045	1,457	1,114	573	116	79	67	69	13	—	—	—	—	1
栄	4,438	2,913	752	486	134	49	34	28	39	3	—	—	—	—	—
泉	5,321	3,323	805	650	366	53	35	40	43	6	—	—	—	—	—
瀬谷	4,804	3,122	757	607	148	56	48	36	26	2	—	—	—	—	2
市外	61	4	—	56	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 時間帯別出場件数

平成18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	155,317	99,891	23,908	15,924	8,498	1,871	1,745	1,270	1,246	726	30	19	10	—	179
0時台	5,154	3,611	745	408	109	83	151	15	4	22	1	1	—	—	4
1時台	4,259	3,095	516	306	82	72	135	8	5	29	1	—	1	—	9
2時台	3,690	2,753	387	244	75	73	101	11	8	31	1	—	1	—	5
3時台	3,404	2,586	361	194	54	70	99	12	1	24	—	—	—	—	3
4時台	3,165	2,487	294	169	53	50	80	9	2	16	1	1	1	—	2
5時台	3,515	2,716	389	223	47	57	50	11	2	19	—	1	—	—	—
6時台	4,285	3,196	527	371	38	72	44	16	2	13	—	2	—	—	4
7時台	5,852	4,069	733	844	34	58	54	24	6	18	2	1	—	—	9
8時台	7,357	4,880	1,068	1,069	128	53	41	63	17	28	—	—	—	—	10
9時台	8,548	5,549	1,279	783	605	73	38	121	46	39	1	4	—	—	10
10時台	8,476	5,154	1,311	716	932	65	29	114	118	26	1	1	1	—	8
11時台	7,761	4,528	1,248	767	851	70	39	102	118	29	3	—	—	—	6
12時台	7,697	4,482	1,215	837	841	55	41	60	122	36	—	—	1	—	7
13時台	7,740	4,646	1,264	766	709	61	39	103	105	32	—	1	1	—	13
14時台	7,634	4,444	1,321	836	594	92	39	124	136	39	2	2	2	—	3
15時台	7,516	4,306	1,293	912	596	89	35	103	128	38	1	—	1	—	14
16時台	7,798	4,351	1,375	999	651	102	39	114	116	32	4	—	—	—	15
17時台	7,844	4,418	1,384	1,114	577	103	50	67	81	43	—	2	—	—	5
18時台	8,180	4,949	1,322	1,116	456	104	59	55	67	36	4	1	1	—	10
19時台	8,016	5,107	1,377	945	285	90	82	32	44	40	1	1	—	—	12
20時台	7,640	5,037	1,341	686	243	95	85	40	54	40	3	—	—	—	16
21時台	7,166	4,816	1,238	603	193	94	125	23	30	39	2	—	—	—	3
22時台	6,534	4,488	1,031	532	164	96	144	26	19	26	1	1	—	—	6
23時台	6,086	4,223	889	484	181	94	146	17	15	31	1	—	—	—	5

(救急課)

■ 時間帯別搬送人員

平成18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	142,262	90,066	22,087	15,975	8,450	1,521	1,491	1,253	1,241	147	11	—	—	—	20
0時台	4,581	3,173	658	412	108	72	132	15	5	5	—	—	—	—	1
1時台	3,768	2,732	447	298	82	62	115	8	5	17	1	—	—	—	1
2時台	3,300	2,462	349	230	75	61	94	11	8	9	1	—	—	—	—
3時台	3,047	2,334	313	183	53	56	88	11	1	7	—	—	—	—	1
4時台	2,823	2,231	261	154	52	42	72	9	2	—	—	—	—	—	—
5時台	3,184	2,464	355	212	47	48	42	11	1	4	—	—	—	—	—
6時台	3,817	2,845	474	341	38	56	41	16	2	4	—	—	—	—	—
7時台	5,346	3,672	684	838	33	40	45	23	6	1	1	—	—	—	3
8時台	6,967	4,556	1,029	1,093	125	44	31	61	17	7	—	—	—	—	4
9時台	8,031	5,152	1,230	792	600	53	33	117	46	8	—	—	—	—	—
10時台	8,002	4,790	1,256	731	929	42	22	111	117	3	1	—	—	—	—
11時台	7,242	4,109	1,189	792	842	58	31	99	117	4	1	—	—	—	—
12時台	7,124	4,040	1,133	847	837	47	36	60	120	4	—	—	—	—	—
13時台	7,169	4,209	1,195	762	707	50	32	103	106	5	—	—	—	—	—
14時台	7,063	4,022	1,227	844	593	76	31	132	134	4	—	—	—	—	—
15時台	6,951	3,859	1,216	937	596	76	29	100	130	7	—	—	—	—	1
16時台	7,206	3,910	1,283	1,011	649	80	35	113	115	6	1	—	—	—	3
17時台	7,184	3,942	1,273	1,118	574	79	45	65	80	8	—	—	—	—	—
18時台	7,535	4,435	1,232	1,142	455	85	50	54	67	11	3	—	—	—	1
19時台	7,322	4,614	1,257	940	282	77	70	31	44	4	—	—	—	—	3
20時台	6,864	4,487	1,208	683	239	76	69	39	56	3	2	—	—	—	2
21時台	6,493	4,314	1,118	614	193	82	109	21	28	14	—	—	—	—	—
22時台	5,834	3,978	918	525	161	80	123	26	19	4	—	—	—	—	—
23時台	5,409	3,736	782	476	180	79	116	17	15	8	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 月別出場件数

平成18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	155,317	99,891	23,908	15,924	8,498	1,871	1,745	1,270	1,246	726	30	19	10	0	179
1月	14,742	9,913	2,288	1,159	862	155	124	105	47	73	—	—	—	—	16
2月	12,256	8,002	1,792	1,129	821	154	130	85	69	59	4	1	—	—	10
3月	12,885	8,035	2,070	1,397	792	167	128	100	91	85	1	2	1	—	16
4月	12,616	8,060	1,952	1,297	749	132	153	84	121	53	3	1	1	—	10
5月	12,557	7,978	1,909	1,342	734	160	133	109	115	59	4	3	2	—	9
6月	12,231	7,750	1,784	1,347	707	161	172	104	140	48	3	2	1	—	12
7月	13,380	8,629	1,956	1,389	727	162	175	138	127	53	1	—	—	—	23
8月	12,597	8,099	1,927	1,322	666	149	145	117	91	61	—	2	1	—	17
9月	11,799	7,464	1,821	1,315	583	161	150	112	116	56	5	6	1	—	9
10月	12,338	7,763	2,036	1,355	570	170	141	95	131	56	3	—	1	—	17
11月	12,952	8,283	2,065	1,385	637	162	134	106	103	52	4	—	1	—	20
12月	14,964	9,915	2,308	1,487	650	138	160	115	95	71	2	2	1	—	20

(救急課)

■ 月別搬送人員

平成18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	142,262	90,066	22,087	15,975	8,450	1,521	1,491	1,253	1,241	147	11	—	—	—	20
1月	13,561	9,005	2,124	1,172	860	128	99	102	47	24	—	—	—	—	—
2月	11,212	7,231	1,626	1,127	815	126	118	82	69	16	—	—	—	—	2
3月	11,831	7,279	1,895	1,421	786	137	106	99	91	16	—	—	—	—	1
4月	11,485	7,194	1,792	1,300	745	109	136	83	118	8	—	—	—	—	—
5月	11,532	7,188	1,778	1,366	728	120	116	106	115	12	1	—	—	—	2
6月	11,197	6,954	1,649	1,342	702	135	149	113	140	10	2	—	—	—	1
7月	12,292	7,753	1,829	1,411	725	138	151	138	130	14	2	—	—	—	1
8月	11,518	7,299	1,787	1,322	661	122	120	111	89	5	—	—	—	—	2
9月	10,781	6,699	1,705	1,302	582	133	127	108	111	11	1	—	—	—	2
10月	11,259	6,966	1,879	1,361	565	131	124	95	129	6	1	—	—	—	2
11月	11,966	7,558	1,912	1,389	631	133	115	103	106	11	3	—	—	—	5
12月	13,628	8,940	2,111	1,462	650	109	130	113	96	14	1	—	—	—	2

(救急課)

■ 曜日別出場件数

平成18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	155,317	99,891	23,908	15,924	8,498	1,871	1,745	1,270	1,246	726	30	19	10	0	179
日	22,777	15,077	3,823	2,051	622	240	303	91	438	93	13	2	1	—	23
月	22,747	14,833	3,266	2,194	1,487	282	233	206	92	121	—	4	1	—	28
火	21,148	13,713	3,033	2,166	1,368	257	196	191	103	99	3	2	2	—	15
水	21,758	14,025	3,256	2,235	1,305	286	238	179	121	89	3	—	—	—	21
木	21,636	14,044	3,216	2,280	1,154	269	225	195	112	107	5	5	3	—	21
金	22,320	13,948	3,465	2,441	1,469	260	229	216	126	115	1	4	2	—	44
土	22,931	14,251	3,849	2,557	1,093	277	321	192	254	102	5	2	1	—	27

(救急課)

■ 曜日別搬送人員

平成18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	142,262	90,066	22,087	15,975	8,450	1,521	1,491	1,253	1,241	147	11	0	0	0	20
日	20,730	13,508	3,507	2,089	618	202	261	90	431	16	6	—	—	—	2
月	21,018	13,545	3,043	2,186	1,484	228	211	202	90	24	—	—	—	—	5
火	19,383	12,388	2,807	2,141	1,362	216	160	184	103	18	1	—	—	—	3
水	19,972	12,698	2,982	2,232	1,298	232	211	179	121	15	1	—	—	—	3
木	19,833	12,674	2,991	2,294	1,144	214	183	197	113	21	1	—	—	—	1
金	20,432	12,570	3,201	2,421	1,458	209	200	213	129	26	—	—	—	—	5
土	20,894	12,683	3,556	2,612	1,086	220	265	188	254	27	2	—	—	—	1

(救急課)

救急隊別活動状況

平成18年中

区分	出場件数	搬送人員	現場到着から		現場到着から		搬送開始から		出場指令から	
			平均時間	平均距離	平均時間	平均時間	平均距離	平均時間	平均距離	
合計	155,317	142,262	6.0分	2.1km	14.8分	8.6分	5.2km	66.3分	13.0km	
鶴見	鶴見	3,056	2,722	5.6分	1.6km	16.7分	10.5分	5.8km	76.2分	13.8km
	生麦	2,255	2,066	5.6分	1.7km	15.3分	10.1分	6.1km	76.4分	14.2km
	矢向	1,418	1,279	5.3分	1.5km	15.1分	7.9分	4.3km	64.9分	10.5km
	岸谷	2,105	1,971	6.2分	2.2km	15.3分	9.7分	5.4km	75.4分	14.0km
	寺尾	2,207	2,040	6.6分	2.4km	14.5分	9.9分	5.3km	71.6分	13.3km
神奈川	駒岡	2,451	2,253	6.4分	2.3km	14.7分	9.1分	5.3km	70.5分	13.9km
	神奈川	3,552	3,265	5.5分	1.7km	16.7分	7.7分	4.4km	65.3分	10.6km
	菅田	1,918	1,810	6.3分	2.3km	15.4分	8.6分	5.1km	70.6分	13.4km
	片倉	2,623	2,377	6.1分	2.1km	14.6分	7.4分	4.5km	68.3分	11.4km
西	松見	2,681	2,521	6.4分	2.1km	15.8分	8.3分	4.7km	70.3分	12.2km
	西強	3,495	3,022	5.3分	1.7km	15.4分	7.6分	4.9km	62.8分	12.0km
	西増強	4	4	5.5分	1.0km	12.3分	4.5分	3.1km	48.0分	6.8km
	浅間	3,434	2,888	5.5分	1.8km	15.0分	7.7分	4.5km	64.4分	11.3km
中	境之谷	2,327	2,136	5.5分	1.8km	14.5分	7.6分	4.1km	62.1分	10.3km
	中第1	3,777	2,742	4.8分	1.3km	14.6分	7.0分	4.2km	61.5分	9.9km
	中第2	3,547	2,859	4.9分	1.3km	16.6分	7.0分	4.2km	64.9分	9.9km
	中増強	1	1	5.0分	1.5km	25.0分	8.0分	4.2km	81.0分	15.0km
	北方	2,077	1,906	5.2分	2.0km	13.6分	6.0分	3.6km	57.7分	10.0km
	山下町	3,171	2,490	4.8分	1.4km	15.3分	5.9分	4.3km	62.0分	8.9km
南	山元町	1,842	1,637	5.7分	1.9km	14.5分	6.8分	6.5km	64.3分	11.0km
	南	2,715	2,494	5.4分	1.5km	14.6分	8.4分	5.4km	64.9分	12.3km
	中村町	3,164	2,791	5.6分	1.6km	15.0分	7.8分	4.7km	67.5分	11.2km
	大岡	2,463	2,241	5.8分	1.9km	14.6分	9.4分	5.9km	69.4分	14.2km
港南	六ッ川	1,909	1,762	5.8分	1.8km	15.8分	10.0分	6.2km	74.9分	14.8km
	港南	2,776	2,545	6.1分	2.1km	15.4分	10.5分	6.2km	71.0分	14.8km
	芹が谷	2,365	2,185	6.2分	2.2km	15.1分	9.8分	6.7km	68.5分	15.9km
保土ヶ谷	野庭	3,117	2,885	5.9分	2.2km	15.1分	8.6分	5.4km	61.2分	13.4km
	保土ヶ谷	2,647	2,450	6.1分	1.9km	14.9分	8.6分	5.1km	66.8分	12.1km
	西谷	2,461	2,290	6.1分	2.4km	15.5分	9.8分	6.2km	69.5分	14.8km
	今井	1,691	1,592	6.3分	2.3km	15.8分	9.9分	6.4km	73.6分	15.8km
旭	権太坂	1,925	1,805	6.0分	2.0km	13.5分	9.8分	6.4km	69.2分	15.0km
	旭強	2,832	2,698	6.1分	2.1km	16.2分	10.2分	6.6km	71.7分	15.6km
	旭増強	1	1	8.0分	4.2km	13.0分	6.0分	3.8km	55.0分	13.6km
	都岡	2,197	2,071	7.5分	3.0km	14.2分	9.2分	5.5km	66.6分	14.2km
磯子	南本宿	2,448	2,285	7.1分	2.6km	16.8分	11.4分	7.2km	76.8分	17.9km
	若葉台	1,813	1,727	6.8分	3.1km	15.0分	7.5分	4.9km	64.1分	13.8km
	磯子	2,198	2,002	5.4分	1.9km	14.2分	9.4分	6.3km	68.3分	14.8km
	磯子増強	1	1	6.0分	1.8km	12.0分	14.0分	14.2km	85.0分	38.0km
金沢	洋光台	2,895	2,698	6.0分	2.4km	15.8分	8.9分	6.1km	68.8分	15.4km
	金沢	2,899	2,692	5.7分	2.0km	16.9分	8.9分	6.2km	69.6分	14.4km
	金沢増強	5	5	6.2分	2.3km	21.2分	6.8分	3.9km	65.2分	9.0km
	富岡	2,540	2,406	6.8分	2.6km	15.1分	10.7分	7.0km	74.5分	17.6km
港北	釜利谷	1,837	1,743	7.1分	3.0km	16.8分	9.8分	6.7km	74.4分	17.4km
	幸浦	1,837	1,706	6.4分	2.8km	16.5分	10.4分	7.6km	75.4分	18.9km
	港北	2,663	2,396	6.3分	2.1km	15.4分	8.9分	4.5km	69.6分	11.1km
	日吉	2,164	2,033	5.7分	1.9km	14.1分	9.1分	5.0km	66.0分	12.4km
緑	篠原	2,557	2,295	6.0分	2.1km	15.4分	8.1分	4.6km	69.9分	12.3km
	高田	2,638	2,484	6.1分	2.4km	13.1分	9.2分	5.4km	64.6分	13.6km
	新羽	2,130	2,040	6.3分	2.5km	14.1分	8.9分	5.1km	69.7分	13.1km
	緑	2,708	2,537	6.2分	2.2km	14.2分	8.9分	5.1km	63.7分	13.0km
青葉	長津田	2,302	2,113	6.2分	2.1km	14.9分	8.5分	4.9km	65.5分	12.9km
	鴨居	2,036	1,901	7.1分	2.4km	14.6分	9.7分	5.4km	68.6分	13.5km
	青葉	3,076	2,831	6.0分	2.5km	13.8分	6.6分	4.0km	57.4分	11.1km
	青葉増強	4	4	4.5分	1.3km	11.0分	9.3分	8.0km	54.5分	15.5km
都筑	元石川	2,338	2,245	6.0分	2.2km	14.4分	8.8分	4.8km	63.9分	12.6km
	鴨志田	1,916	1,825	6.2分	2.7km	14.2分	8.2分	5.3km	59.8分	13.3km
	都筑	2,576	2,473	5.7分	2.5km	14.0分	7.1分	4.1km	57.3分	10.5km
戸塚	川和	1,976	1,880	6.9分	2.7km	16.4分	8.6分	5.1km	70.1分	13.7km
	戸塚	3,074	2,893	6.8分	2.6km	13.1分	7.8分	4.6km	56.6分	11.9km
	戸塚増強	2	2	10.5分	4.1km					
	大正	2,573	2,490	6.2分	2.4km	11.8分	6.3分	3.8km	52.3分	9.9km
栄	吉田	2,319	2,171	6.5分	2.5km	14.2分	8.9分	5.4km	64.3分	14.4km
	東戸塚	2,009	1,877	6.1分	2.1km	15.4分	8.2分	5.8km	63.3分	13.9km
	栄	3,138	3,023	6.4分	2.3km	13.1分	7.1分	4.1km	51.7分	10.3km
泉	栄増強	2	2	5.5分	1.3km	11.5分	3.0分	1.3km	41.0分	2.7km
	上郷	1,408	1,350	6.8分	2.9km	13.9分	7.6分	5.0km	66.0分	14.5km
	泉	2,734	2,565	6.7分	2.4km	12.5分	9.4分	5.5km	62.9分	14.2km
瀬谷	泉増強	1	1	4.0分	1.5km	9.0分	4.0分	1.5km	48.0分	7.0km
	岡津	2,567	2,430	6.4分	2.6km	13.7分	8.3分	5.3km	64.5分	13.7km
	瀬谷	3,097	2,863	6.6分	2.3km	14.0分	8.4分	5.3km	65.1分	12.7km
瀬谷	瀬谷増強	2	2	5.5分	0.9km	22.5分	7.5分	5.9km	66.0分	12.2km
	下瀬谷	2,630	2,474	6.5分	2.5km	12.3分	7.8分	4.9km	62.8分	13.3km

(救急課)

■ 年齢別搬送人員の状況

平成18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	142,262	90,066	22,087	15,975	8,450	1,521	1,491	1,253	1,241	147	11	20
0～4歳	8,416	4,902	2,453	370	678	—	5	—	3	5	—	—
5～9歳	3,232	1,393	872	743	166	—	8	—	45	4	1	—
10～14歳	2,236	797	497	542	79	9	48	—	262	1	1	—
15～19歳	4,315	1,777	399	1,517	108	94	94	43	275	8	—	—
20～24歳	7,012	3,559	577	2,006	199	225	152	146	140	5	—	3
25～29歳	7,104	3,886	666	1,626	304	231	133	143	102	13	—	—
30～34歳	7,694	4,385	709	1,593	381	206	172	131	102	12	2	1
35～39歳	7,118	4,061	701	1,427	338	205	165	131	81	6	—	3
40～44歳	5,979	3,483	722	1,061	256	147	134	94	68	10	1	3
45～49歳	5,228	3,179	616	833	234	74	132	98	50	9	1	2
50～54歳	5,926	3,726	763	781	316	74	115	109	33	6	2	1
55～59歳	8,907	5,685	1,268	1,050	536	67	110	151	23	12	2	3
60～64歳	8,557	5,697	1,226	793	570	54	80	100	27	8	—	2
65～69歳	9,747	6,800	1,435	667	660	48	53	57	17	10	—	—
70～74歳	11,455	8,236	1,800	430	866	32	32	36	9	12	1	1
75～79歳	12,624	9,125	2,186	271	956	29	30	13	2	12	—	—
80～84歳	11,528	8,361	2,106	185	834	15	18	1	2	5	—	1
85～89歳	8,532	6,133	1,717	61	599	8	8	—	—	6	—	—
90～94歳	4,991	3,678	1,007	16	283	3	2	—	—	2	—	—
95～99歳	1,454	1,041	326	3	83	—	—	—	—	1	—	—
100歳以上	207	162	41	—	4	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 性別程度別搬送人員の状況

平成18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	142,262	84,270	44,577	8,540	3,601	1,233	41
男	75,225	44,560	23,328	4,573	2,026	709	29
女	67,037	39,710	21,249	3,967	1,575	524	12
新 生 児	372	53	258	57	3	1	—
生 後 28 日 未 満	189	29	125	33	1	1	—
女	183	24	133	24	2	—	—
乳 幼 児	9,558	8,350	1,096	67	34	10	1
生 後 28 日 以 上	5,560	4,867	624	42	19	8	—
7 歳 未 満	3,998	3,483	472	25	15	2	1
少 年	6,103	5,052	934	94	22	1	—
7 歳 以 上	3,857	3,199	573	66	18	1	—
18 歳 未 満	2,246	1,853	361	28	4	—	—
成 人	65,691	45,595	16,097	2,589	1,052	323	35
18 歳 以 上	36,305	24,494	9,152	1,705	709	221	24
65 歳 未 満	29,386	21,101	6,945	884	343	102	11
高 齢 者	60,538	25,220	26,192	5,733	2,490	898	5
65 歳 以 上	29,314	11,971	12,854	2,727	1,279	478	5
女	31,224	13,249	13,338	3,006	1,211	420	—

(救急課)

■ 事故種別程度別搬送人員の状況

平成18年中

区 分	合 計	軽 症	中 等 症	重 症	重 篤	死 亡	そ の 他
合 計	142,262	84,270	44,577	8,540	3,601	1,233	41
急病	90,066	49,460	32,072	4,890	2,700	923	21
一般負傷	22,087	16,154	4,323	1,173	283	142	12
交通事故	15,975	13,771	1,625	419	122	34	4
転院搬送	8,450	1,003	5,285	1,827	326	8	1
自損行為	1,521	645	560	81	119	115	1
加害	1,491	1,341	111	24	12	1	2
労働災害事故	1,253	803	330	92	21	7	—
運動競技事故	1,241	1,000	224	16	1	—	—
火災	147	77	40	16	12	2	—
水難事故	11	3	4	1	3	—	—
その他	20	13	3	1	2	1	—

(救急課)

■ 不取扱出場件数

平成18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	14,715	10,012	1,895	1,237	598	352	304	53	34	21	20	19	10	160
忌避	5,314	3,626	813	601	24	70	130	4	11	10	7	—	—	18
緊急性なし	2,565	1,868	364	185	10	39	58	3	4	2	2	—	—	30
酩酊者	1,852	1,596	203	28	—	1	20	—	—	—	—	—	—	4
途中帰署	1,342	938	184	138	8	10	18	14	12	7	—	4	1	8
死亡	1,316	963	89	36	12	196	7	1	2	—	4	—	—	6
該当者なし	1,212	465	84	146	420	15	26	4	1	—	4	—	—	47
虚誤報	438	276	18	13	75	12	15	1	—	—	2	—	—	26
ペア不搬送	400	219	46	16	39	4	11	22	—	1	—	13	9	20
搬送後	139	41	9	65	8	2	3	3	4	—	1	2	—	1
現場手当	132	18	85	8	2	3	16	—	—	—	—	—	—	—
中継	3	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
その他	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(救急課)

■ 転院搬送の理由別

平成18年中

区分	合計	処置困難	施設なし	病状固定	その他
合計	8,450	6,724	1,013	395	318
内因	7,693	6,135	917	343	298
外因	757	589	96	52	20

(救急課)

■ 全国大都市等の救急状況

平成18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	輸資機材送等	医師搬送	自然災害	その他
横浜市	155,317	99,891	23,908	15,924	8,498	1,745	1,871	1,246	1,270	726	30	10	19	0	179
東京	686,881	425,931	104,676	79,966	35,462	8,989	6,002	5,631	5,038	3,859	563	545	231	13	9,975
大阪市	205,036	136,537	27,678	19,620	9,984	3,950	2,627	935	1,339	1,320	35	1	9	0	1,001
名古屋市	100,610	64,946	11,610	11,157	7,425	946	1,325	432	847	655	31	250	7	2	977
札幌市	75,893	44,995	10,246	5,764	8,594	573	1,842	396	543	536	22	0	435	0	1,947
京都市	73,055	46,021	9,076	10,585	3,395	801	992	309	413	388	17	1	1	2	1,054
神戸市	66,099	41,149	9,613	6,271	3,839	702	1,144	367	432	373	22	1	7	2	2,177
川崎市	58,862	36,999	7,712	5,676	3,492	721	796	257	512	272	27	2	3	2	2,391
福岡市	57,662	34,166	6,888	6,954	4,931	592	1,272	432	417	258	62	0	6	25	1,659
さいたま市	50,807	30,892	6,357	6,537	3,232	598	766	480	491	427	13	4	14	2	994
北九州市	46,795	29,737	6,166	3,901	4,084	373	609	259	292	311	33	0	1	13	1,016
堺高石市	46,074	29,553	6,167	5,680	2,540	585	556	219	401	303	15	0	0	0	55
千葉市	45,977	25,462	5,689	4,849	5,436	504	557	345	389	203	7	47	49	8	2,432
広島市	43,333	24,431	5,554	5,752	4,589	406	628	336	346	235	38	1	74	5	938
仙台市	38,787	21,814	4,579	4,182	5,365	278	820	198	250	254	26	6	2	6	1,007
静岡市	25,138	15,898	3,136	3,316	1,526	141	333	240	267	50	21	0	6	0	204

※各都市の出場件数については、平成18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2,455件（前年2,042件）で、主な事故種別で見ると建物等による事故の734件が全体の29.9%と最も多く、交通事故664件（27.0%）、火災427件（17.4%）などの順である。

出場人員の総数は、58,220人（前年56,463人）で、火災の23,973人が最も多く、出場人員全体の41.2%を占め、出場隊数についても火災の6,749隊（41.1%）が最も多い件数である。

活動件数の総数は1,119件（前年907件）で、建物等による事故の629件（56.2%）が最も多く、次いで火災の175件（15.6%）、交通事故の112件（10.0%）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、ガス及び酸欠事故、自然災害事故の順である。

救助人員（救出人員及び収容人員の合算）の総数は932人で、救出人数858人、収容人数72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、保土ヶ谷区の237件が最も多く、次いで中区222件、旭区215件などの順で、この3行政区の主な事故種別で見ると、保土ヶ谷区は交通事故105件で最も多く、次いで建物等による事故58件、火災29件の順で、中区は交通事故66件、火災52件、建物等による事故39件の順である。また、旭は交通事故102件、建物等による事故40件、火災25件の順である。

活動件数については、南区の116件が最も多く、次いで神奈川区105件、中区及び保土ヶ谷区が95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、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ます。

■ 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612人で最も多く、次いで交通事故106件、火災24人、水難事故23人などの順となっており、行政区で見ると、南区の115人が最も多く、次いで神奈川区89人、保土ヶ谷区81人、青葉区68人、中区及び港北区64人などの順である。

救助人員及び救出人員の各行政区の最も多い事故種別は、全ての行政区で建物等による事故となっている。収容人員では、泉区以外の行政区で発生し、神奈川区の10人が最も多く、次いで鶴見区、南区及び青葉区の6人、さらに中区、金沢区及び戸塚区5人などとなっている。

■ 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、538件で（市内495件、市外43件）で、活動件数は20件、救助人員は15人である。

道路別の出場件数は、首都高速道路の165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75件、横浜新道71件、横浜・横須賀道路58件、第三京浜道路51件の順である。

活動件数は、首都高速道路が最も多く、次いで横浜・横須賀道路、次に保土ヶ谷バイパス、次に東名高速道路及び第三京浜道路が同数で並び、最も少ないのが横浜新道となっている。

救助人員では、首都高速道路の7人が最も多く、次いで横浜・横須賀道路及び保土ヶ谷バイパス3人、東名高速道路2人の順である。

■ 救助出場・活動状況（総括）

平成18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	2,455	427	664	34	2	25	734	3	—	566
活動件数	1,119	175	112	25	2	13	629	2	—	161
出場人員	58,220	23,973	10,345	1,265	25	506	6,260	68	—	15,778
活動人員	7,906	1,581	1,070	359	17	139	3,482	29	—	1,229
出場隊数	16,439	6,749	2,800	370	6	147	1,840	21	—	4,506
活動隊数	2,098	397	291	96	3	38	932	8	—	333
救助人員	930	24	106	23	2	12	612	1	—	150
救出人員	858	17	91	20	1	11	577	1	—	140
収容人員	72	7	15	3	1	1	35	—	—	10

（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18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	2,455 1,119	427 175	664 112	34 25	2 2	25 13	734 629	3 2	— —
鶴見	162 74	38 12	35 8	8 5	— —	3 2	40 35	— —	— —	38 12
神奈川	213 105	28 12	68 18	1 1	— —	2 1	75 65	2 1	— —	37 7
西	97 54	13 6	20 3	6 4	— —	2 1	36 34	— —	— —	20 6
中	222 95	52 25	66 13	6 5	— —	— —	39 33	1 1	— —	58 18
南	187 116	23 14	19 1	1 —	— —	2 —	95 89	— —	— —	47 12
港南	95 54	22 10	15 4	— —	— —	— —	34 32	— —	— —	24 8
保土ヶ谷	237 95	29 12	105 9	2 2	— —	1 —	58 51	— —	— —	42 21
旭	215 52	25 9	102 3	— —	— —	1 —	40 30	— —	— —	47 10
磯子	97 46	22 8	14 3	2 2	1 1	2 2	32 26	— —	— —	24 4
金沢	132 65	25 7	17 6	4 2	— —	4 3	39 33	— —	— —	43 14
港北	153 84	44 21	21 8	2 2	— —	— —	44 38	— —	— —	42 15
緑	102 44	16 9	36 10	1 1	— —	2 1	23 18	— —	— —	24 5
青葉	157 76	24 8	26 4	— —	— —	1 —	67 56	— —	— —	39 8
都筑	83 29	18 4	28 6	— —	— —	2 1	21 14	— —	— —	14 4
戸塚	111 49	19 6	26 7	— —	— —	1 —	40 30	— —	— —	25 6
栄	41 24	11 5	5 2	— —	— —	— —	19 17	— —	— —	6 —
泉	51 30	9 4	6 2	— —	— —	— —	19 18	— —	— —	17 6
瀬谷	54 24	9 3	16 5	— —	— —	2 2	13 10	— —	— —	14 4
市外	46 3	— —	39 —	1 1	1 1	— —	— —	— —	— —	5 1

(警防課)

■ 行政区別救助人員

平成18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	930	24	106	23	2	12	612	1	-	150	858	17	91	20	1	11	577	1	-	140	72	7	15	3	1	1	35	-	-	10
	鶴見	61	1	8	4	-	2	34	-	-	12	55	1	7	3	-	1	31	-	-	12	6	-	1	1	-	1	3	-	-	-
	神奈川	89	2	15	1	-	1	63	-	-	7	79	1	11	1	-	1	59	-	-	6	10	1	4	-	-	-	4	-	-	1
	西	44	-	3	4	-	-	32	-	-	5	40	-	3	4	-	-	28	-	-	5	4	-	-	-	-	4	-	-	-	
	中	64	4	11	6	-	-	29	1	-	13	59	4	8	5	-	-	29	1	-	12	5	-	3	1	-	-	-	-	1	
	南	115	7	2	-	-	-	93	-	-	13	109	3	2	-	-	-	92	-	-	12	6	4	-	-	-	-	1	-	-	1
	港南	44	2	4	-	-	-	31	-	-	7	42	2	3	-	-	-	30	-	-	7	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	保土ヶ谷	81	-	9	2	-	-	50	-	-	20	78	-	9	2	-	-	48	-	-	19	3	-	-	-	-	2	-	-	1	
	旭	41	-	2	-	-	-	30	-	-	9	39	-	2	-	-	-	28	-	-	9	2	-	-	-	-	2	-	-	-	
	磯子	36	-	3	2	1	4	22	-	-	4	33	-	3	2	1	4	19	-	-	4	3	-	-	-	-	3	-	-	-	
	金沢	54	3	5	1	-	1	30	-	-	14	49	3	5	1	-	1	27	-	-	12	5	-	-	-	-	3	-	-	2	
	港北	64	2	8	1	-	-	39	-	-	14	61	1	8	1	-	-	39	-	-	12	3	1	-	-	-	-	-	-	2	
	緑	34	-	9	1	-	1	18	-	-	5	30	-	6	-	-	1	18	-	-	5	4	-	3	1	-	-	-	-	-	
	青葉	68	1	3	-	-	-	56	-	-	8	62	1	2	-	-	-	52	-	-	7	6	-	1	-	-	4	-	-	1	
	都筑	26	-	7	-	-	1	14	-	-	4	23	-	7	-	-	1	12	-	-	3	3	-	-	-	-	2	-	-	1	
	戸塚	44	-	8	-	-	-	30	-	-	6	39	-	7	-	-	-	26	-	-	6	5	-	1	-	-	4	-	-	-	
	栄	19	-	2	-	-	-	17	-	-	-	18	-	2	-	-	-	16	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
	泉	27	1	2	-	-	-	18	-	-	6	27	1	2	-	-	-	18	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	瀬谷	17	1	5	-	-	2	6	-	-	3	14	-	4	-	-	2	5	-	-	3	3	1	1	-	-	1	-	-	-	
	市外	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	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18年中

区分	道路別	出場件数	活動件数	出場人員	活動人員	出場台数	活動台数	救助人員	救出人員	収容人員
		計	計	計	計	計	計	計	計	計
合計	計	538	20	7,378	159	1,902	39	15	15	-
	市内	495	20	6,782	159	1,754	39	15	15	-
	市外	43	-	596	-	148	-	-	-	-
東名高速道路	計	75	2	1,017	16	247	3	2	2	-
	市内	53	2	710	16	173	3	2	2	-
	市外	22	-	307	-	74	-	-	-	-
首都高速道路	計	165	9	2,295	84	603	22	7	7	-
	市内	153	9	2,116	84	559	22	7	7	-
	市外	12	-	179	-	44	-	-	-	-
第三京浜道路	計	51	2	712	10	177	2	-	-	-
	市内	46	2	651	10	162	2	-	-	-
	市外	5	-	61	-	15	-	-	-	-
横浜・横須賀道路	計	58	4	819	28	218	7	3	3	-
	市内	54	4	770	28	203	7	3	3	-
	市外	4	-	49	-	15	-	-	-	-
保土ヶ谷バイパス	計	118	3	1,588	21	418	5	-	3	-
	市内	118	3	1,588	21	418	5	-	3	-
	市外	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜新道	計	71	-	947	-	239	-	-	-	-
	市内	71	-	947	-	239	-	-	-	-
	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 (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
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

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

(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)

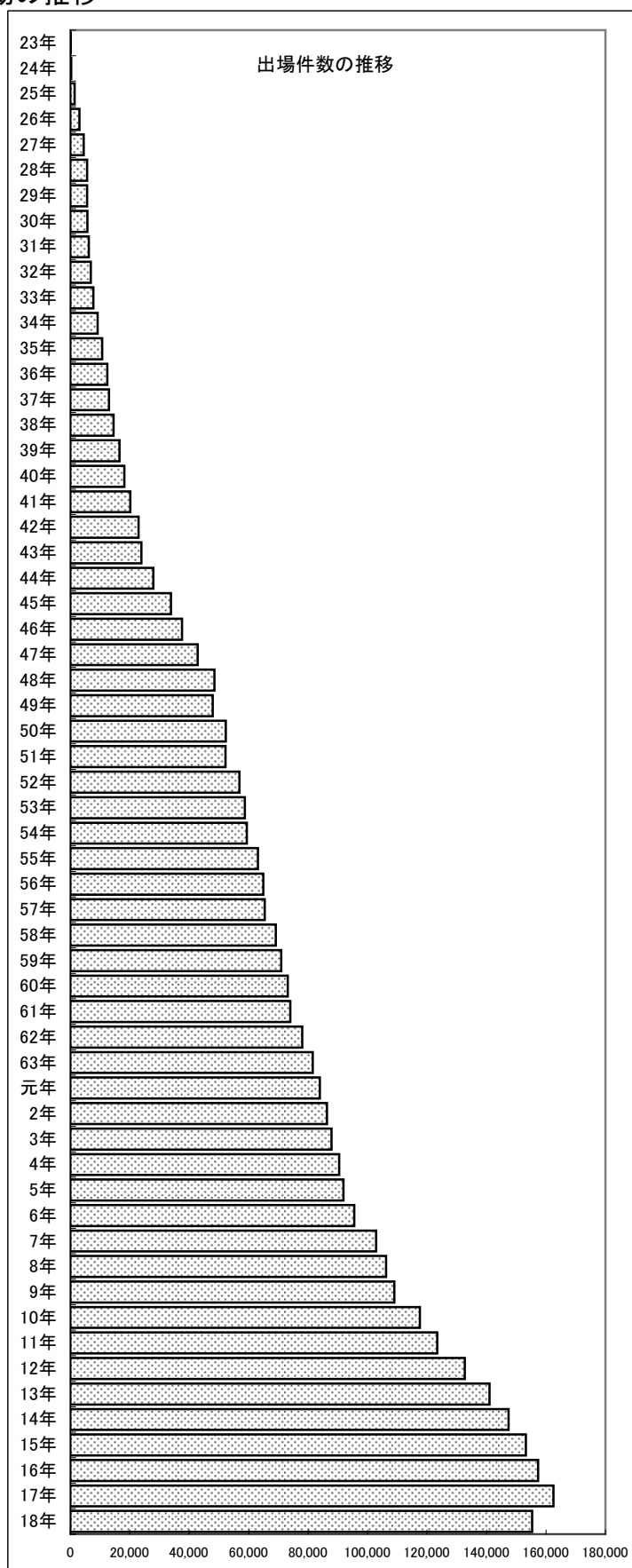
※ ()内は火災件数

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)

(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



※ 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)