

平成28年

火災の実態

- 1 火災概況総括
- 2 出火原因上位
- 3 放火による火災状況
- 4 放火の月別及び時間帯別発生状況
- 5 行政区別火災状況 1
- 6 行政区別火災状況 2
- 7 火災による死者状況 1
- 8 火災による死者状況 2
- 9 火災状況 1(累計)
- 10 火災状況 2(累計)
- 11 行政区の火災 1
- 12 行政区の火災 2
- 13 火災と市民の活動 1
- 14 火災と市民の活動 2
- 15 防火対象物の火災
- 16 出火時間・曜日からみた火災
- 17 発火源等からみた火災
- 18 行政区別出火原因
- 19 行政区別発火源等
- 20 出火時間と発火源等
- 21 政令別表区分による対象物の火災
- 22 住宅の火災状況
- 23 中高層建物火災
- 24 死者発生状況 1
- 25 死者発生状況 2
- 26 負傷者発生状況

予防課調査係

1 火災概況総括

平成28年の火災件数は754件(前年比4件増、過去10年平均比219件減)で、人口1万人当たりの火災件数(出火率)は2.0件でした。焼損棟数は570棟(前年比1棟減、過去10年平均比134棟減)で、焼損床面積は5,541㎡(前年比2,972㎡減、過去10年平均比3,758㎡減)でした。死者は25人(前年比3人減、過去10年間平均比4人減)で、負傷者は130人(前年比11人増、過去10年平均比38人減)でした。

火災の状況

各年1月1日～12月31日

区分	年別	平成28年	平成27年	増△減	過去10年間平均	増△減
		(A)	(B)	(A)-(B)	(平成18年～平成27年) (C)	(A)-(C)
火災件数		754	750	4	973	△219
建物火災		449	465	△16	575	△126
林野火災		-	-	-	1	△1
車両火災		61	75	△14	92	△31
船舶火災		4	2	2	2	2
航空機火災		-	-	-	-	-
その他の火災		240	208	32	303	△63
焼損棟数		570	571	△1	704	△134
爆発被害棟数		4	-	4	14	△10
焼損床面積		5,541	8,513	△2,972	9,299	△3,758
林野焼損面積		-	52	△52	108	△108
罹災世帯		444	378	66	567	△123
罹災人員		913	803	110	1,258	△345
総損害額		637,577	825,381	△187,804	1,294,462	△656,885
建物火災損害額		590,616	771,660	△181,044	1,208,915	△618,299
建物以外損害額		46,961	53,721	△6,760	85,547	△38,586
死者		25	28	△3	29	△4
放火自殺者		1	6	△5	5	△4
負傷者		130	119	11	168	△38
出火率		2.0	2.0	-	2.6	△0.6

※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので合計と一致しない場合があります。

※ 出火率=人口1万人当たりの火災件数

2 出火原因上位

出火原因の上位は、「放火(疑いを含む)」、「こんろ」、「たばこ」の順で、昭和60年から32年間連続して1位「放火(疑いを含む)」となっています。

「放火(疑いを含む)」は207件(前年比33件増、過去10年平均比84件減)、「こんろ」は102件(前年比2件増、過去10年平均比14件減)、「たばこ」は100件(前年同、過去10年平均比28件減)、となりました。

出火原因上位

各年1月1日～12月31日

区分	年別				
	平成28年 (A)	平成27年 (B)	増△減 (A)-(B)	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年) (C)	増△減 (A)-(C)
総計	754	750	4	973	△219
放火(疑いを含む)	207	174	33	291	△84
こんろ	102	100	2	116	△14
たばこ	100	100	-	128	△28
配線器具	24	30	△6	26	△2
ストーブ	24	26	△2	28	△4
電灯・電話等の配線	19	17	2	21	△2
電気機器	18	36	△18	22	△4
火あそび	14	14	-	40	△26
たき火	13	5	8	11	2
マッチ・ライター	12	15	△3	15	△3
灯火	12	12	-	13	△1
電気装置	11	14	△3	13	△2
溶接機・切断機	10	6	4	10	-
排気管	8	12	△4	14	△6
風呂かまど	2	2	-	3	△1
ボイラー	1	1	-	1	-
焼却炉	1	1	-	3	△2
衝突の火花	1	2	△1	2	△1
内燃機関	1	6	△5	4	△3
炉	1	5	△4	2	△1
上記以外の原因	173	172	1	211	△38

※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので合計と一致しない場合があります。

※ 火災統計コードの変更により、過去10年平均の原因件数は過去の帳票と一致しない場合があります。

3 放火による火災状況

放火火災(疑いを含む)は207件(前年比33件増、過去10年平均比84件減)となりました。

火災種別では前年に比べ、建物火災が65件(前年比7件増、過去10年平均比41件減)、車両火災が15件(前年比3件増、過去10年平均比11件減)、その他の火災が127件(前年比23件増、過去10年平均比32件減)となりました。

放火火災の状況

各年1月1日～12月31日

区分		年別				
		平成28年 (A)	平成27年 (B)	増△減 (A)-(B)	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年) (C)	増△減 (A)-(C)
総 数	火災件数	207	174	33	291	△84
	焼損床面積 (㎡)	396	1,496	△1,100	1,617	△1,221
	損害額 (千円)	78,086	122,227	△44,141	171,035	△92,949
	死者	5	6	△1	6	△1
	負傷者	7	13	△6	17	△10
建物 火災	火災件数	65	58	7	106	△41
	焼損床面積 (㎡)	396	1,496	△1,100	1,617	△1,221
	損害額 (千円)	62,755	111,114	△48,359	160,500	△97,745
	死者	4	3	1	4	-
	負傷者	5	8	△3	14	△9
林野 火災	火災件数	-	-	-	-	-
	損害額 (千円)	-	-	-	-	-
	死者	-	-	-	-	-
	負傷者	-	-	-	-	-
車両 火災	火災件数	15	12	3	26	△11
	損害額 (千円)	1,618	8,186	△6,568	5,189	△3,571
	死者	1	-	1	1	-
	負傷者	-	-	-	-	-
船舶 火災	火災件数	-	-	-	-	-
	損害額 (千円)	-	-	-	-	-
	死者	-	-	-	158	△158
	負傷者	-	-	-	-	-
航空 機火災	火災件数	-	-	-	-	-
	損害額 (千円)	-	-	-	-	-
	死者	-	-	-	-	-
	負傷者	-	-	-	-	-
その 他の 火災	火災件数	127	104	23	159	△32
	損害額 (千円)	13,713	2,927	10,786	5,189	8,524
	死者	-	3	△3	2	△2
	負傷者	2	5	△3	2	-

※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので総数と一致しない場合があります。

4 放火の月別及び時間帯別発生状況

平成28年中の放火火災(疑いを含む)207件の発生状況を月別で見ると、発生件数が最も多い月は12月(44件)で、次いで1月(31件)、11月(23件)の順、件数が最も少ない月は8月(8件)で、次いで4月(9件)、6月(9件)、7月(9件)の順です。また月平均の発生件数は17件です。

放火火災を時間帯別発生状況で見ると、最も多いのが1時台(14件)、次いで0時台(13件)、22時台(11件)、23時台(11件)の順となっています。最も少ない時間帯は、11時台(2件)、次いで9時台(3件)、6時台(4件)、7時台(4件)、10時台(4件)、12時台(4件)となっています。

放火の月別発生状況

各年1月1日～12月31日

年別 月別	平成28年	平成27年	増△減	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年)	増△減
	(A)	(B)	(A)-(B)	(C)	(A)-(C)
合計	207	174	33	291	△84
1月	31	26	5	33	△2
2月	18	21	△3	25	△7
3月	10	19	△9	30	△20
4月	9	7	2	25	△16
5月	10	15	△5	25	△15
6月	9	12	△3	18	△9
7月	9	12	△3	19	△10
8月	8	10	△2	17	△9
9月	17	5	12	17	-
10月	19	15	4	24	△5
11月	23	12	11	28	△5
12月	44	20	24	30	14

※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので合計と一致しない場合があります。

放火の時間帯別発生状況

各年1月1日～12月31日

年別 時間帯別	平成28年	平成27年	増△減	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年)	増△減
	(A)	(B)	(A)-(B)	(C)	(A)-(C)
合計	207	174	33	291	△84
0時～1時	13	14	△1	16	△3
1時～2時	14	9	5	19	△5
2時～3時	7	10	△3	16	△9
3時～4時	8	9	△1	16	△8
4時～5時	6	12	△6	15	△9
5時～6時	5	4	1	10	△5
6時～7時	4	3	1	8	△4
7時～8時	4	1	3	5	△1
8時～9時	7	5	2	6	1
9時～10時	3	5	△2	5	△2
10時～11時	4	9	△5	7	△3
11時～12時	2	-	2	4	△2
12時～13時	4	-	4	7	△3
13時～14時	7	7	-	8	△1
14時～15時	5	6	△1	12	△7
15時～16時	10	8	2	13	△3
16時～17時	6	7	△1	13	△7
17時～18時	8	6	2	13	△5
18時～19時	8	7	1	15	△7
19時～20時	9	9	-	12	△3
20時～21時	7	10	△3	13	△6
21時～22時	7	8	△1	14	△7
22時～23時	12	6	6	15	△3
23時～24時	12	11	1	15	△3
不明	35	8	27	17	18

※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので合計と一致しない場合があります。

※ 「不明」は平成17年から集計

5 行政区別火災状況 1

火災件数の最も多い区は中区の72件で、次いで港北区の68件、鶴見区の61件の順となっており、最も少ない区は栄区の16件でした。

火災原因別では放火(疑いを含む)による火災が最も多い区は港北区(26件)で、最も少ない区は栄区(4件)でした。こんろによる火災が多い区は中区(16件)で、最も少ない区は栄区(1件)でした。たばこによる火災が最も多い区は戸塚区(14件)で、最も少ない区は泉区(0件)でした。

行政区別火災状況

各年1月1日～12月31日

年別 区別	平成 28 年						平成 27 年						増 △ 減					
	合 計	放 火	こ ん ろ	た ば こ	配 線 器 具	そ の 他	合 計	放 火	こ ん ろ	た ば こ	配 線 器 具	そ の 他	合 計	放 火	た ば こ	こ ん ろ	配 線 器 具	そ の 他
合 計	754	207	102	100	24	321	750	174	100	100	36	340	4	33	2	-	△12	△19
鶴 見	61	14	4	11	3	29	69	24	11	10	5	19	△8	△10	△7	1	△2	10
神 奈 川	42	8	7	10	4	13	51	13	12	4	3	19	△9	△5	△5	6	1	△6
西	25	5	3	3	1	13	35	2	6	6	2	19	△10	3	△3	△3	△1	△6
中	72	15	16	10	2	29	69	14	12	16	5	22	3	1	4	△6	△3	7
南	38	9	4	9	-	16	37	7	-	9	-	21	1	2	4	-	-	△5
港 南	42	18	3	3	-	18	38	3	8	5	1	21	4	15	△5	△2	△1	△3
保土ヶ谷	37	10	6	4	2	15	45	10	7	7	2	19	△8	-	△1	△3	-	△4
旭	47	15	7	5	1	19	56	21	6	5	1	23	△9	△6	1	-	-	△4
磯 子	31	9	5	5	2	10	23	1	2	2	1	17	8	8	3	3	1	△7
金 沢	34	12	2	3	-	17	37	5	3	4	6	19	△3	7	△1	△1	△6	△2
港 北	68	26	11	5	1	25	58	17	6	8	2	25	10	9	5	△3	△1	-
緑	41	14	2	3	2	20	27	7	2	4	-	14	14	7	-	△1	2	6
青 葉	51	15	7	6	1	22	54	9	7	6	3	29	△3	6	-	-	△2	△7
都 筑	28	6	4	3	-	15	30	7	4	2	-	17	△2	△1	-	1	-	△2
戸 塚	60	12	10	14	1	23	38	12	4	5	1	16	22	-	6	9	-	7
栄	16	4	1	1	-	10	19	4	3	3	1	8	△3	-	△2	△2	△1	2
泉	35	10	7	-	1	17	28	5	5	1	1	16	7	5	2	△1	-	1
瀬 谷	26	5	3	5	3	10	36	13	2	3	2	16	△10	△8	1	2	1	△6

6 行政区別火災状況 2

行政区別の出火率で最も高いのは中区の4.8で、最も低いのは都筑区と栄区の1.3となっています。

出火率等

平成28年中

行政区	人口	火災件数	出火率
横浜市	3,731,096	754	2.0
鶴見	287,451	61	2.1
神奈川	240,224	42	1.7
西	98,646	25	2.5
中	149,095	72	4.8
南	194,752	38	2.0
港南	214,519	42	2.0
保土ヶ谷	206,621	37	1.8
旭	246,517	47	1.9
磯子	166,420	31	1.9
金沢	200,850	34	1.7
港北	346,922	68	2.0
緑	181,165	41	2.3
青葉	310,499	51	1.6
都筑	212,170	28	1.3
戸塚	275,996	60	2.2
栄	121,362	16	1.3
泉	153,690	35	2.3
瀬谷	124,197	26	2.1

※ 出火率=人口1万人当たりの火災件数

※ 人口は平成29年1月1日現在の数値(横浜市政策局)

行政区別の建物火災1件当たりの焼損床面積では、栄区の69.14㎡が最も多く、泉区の3.69㎡が最も少なくなっています。

建物火災1件当たりの焼損床面積

平成28年中

行政区	建物火災件数	焼損床面積(㎡)	建物火災1件当たりの焼損床面積(㎡)
横浜市	449	5,541	12.34
鶴見	37	545	14.73
神奈川	28	188	6.71
西	19	394	20.74
中	48	351	7.31
南	29	619	21.34
港南	23	161	7.00
保土ヶ谷	23	239	10.39
旭	24	400	16.67
磯子	20	145	7.25
金沢	17	268	15.76
港北	33	365	11.06
緑	28	293	10.46
青葉	28	246	8.79
都筑	14	352	25.14
戸塚	38	251	6.61
栄	7	484	69.14
泉	16	59	3.69
瀬谷	17	181	10.65

7 火災による死者状況 1

火災による死者は25人(前年比3人減)となりました。このうち放火自殺者は1人(前年比5人減)となりました。火災による死者のうち、建物火災により発生した死者は24人で、このうち18人(14人は高齢者)が逃げ遅れによるものです。

死者発生火災件数・死者数 22件 25人(男15人・女10人)

出火原因別状況

平成28年中

合計	22件	25人
放火の疑い	4件	5人
たばこ	3件	3人
ストーブ	1件	2人
配線器具	1件	1人
不明	13件	14人

死因別状況

平成28年中

合計	25人
焼死	13人
一酸化炭素中毒死	8人
火傷死	3人
放火自殺	1人

死者発生経過別状況

平成28年中

	合計	建物火災	死者発生階数別					屋外	車両火災	その他の火災
			地階	1階	2階	3階以上				
	25 (13)	24 (15)	-	15 (10)	6 (2)	3 (3)	-	1	-	
逃げ遅れ	発見遅れ	3 (3)	3 (3)	-	3 (3)	-	-	-	-	
	熟睡	2 (2)	2 (2)	-	2 (2)	-	-	-	-	
	その他	1 (1)	1 (1)	-	1 (1)	-	-	-	-	
	判断力・体力不足	1 (1)	1 (1)	-	-	-	1 (1)	-	-	
	その他	1 (1)	1 (1)	-	-	-	1 (1)	-	-	
	逃げる機会を失う	6 (2)	6 (4)	-	2 (2)	3 (1)	1 (1)	-	-	
	消火しようとしていて	3 (2)	3 (2)	-	1 (1)	2 (1)	-	-	-	
	その他	3	3 (2)	-	1 (1)	1	1 (1)	-	-	
	逃げ切れなかった	8 (6)	8 (6)	-	5 (4)	2 (1)	1 (1)	-	-	
	身体不自由のため	2 (2)	2 (2)	-	1 (1)	1 (1)	-	-	-	
延焼拡大が早い	4 (2)	4 (2)	-	2 (1)	1	1 (1)	-	-		
その他	2 (2)	2 (2)	-	2 (2)	-	-	-	-		
進入した	1	1	-	1	-	-	-	-		
救助・物品搬出のため	1	1	-	1	-	-	-	-		
放火自殺(心中道連れ含む)	1	-	-	-	-	-	-	1		
上記以外の経過	2	2	-	1	1	-	-	-		
不明	3 (1)	3 (1)	-	3 (1)	-	-	-	-		

※ ()内は65歳以上の高齢者で内数

8 火災による死者状況 2

火災種別・用途別死者発生状況

各年1月1日～12月31日

年別 区分		平成28年 (A)	平成27年 (B)	増△減 (A)－(B)	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年) (C)	増△減 (A)－(C)
		合 計	25 (1)	28 (6)	△3 (△5)	29 (5)
建物火災		24 -	25 (3)	△1 (△3)	26 (2)	△2 (△2)
住宅 火災	専用住宅・長屋等	15 -	20 (2)	△5 (△2)	14 (1)	1 (△1)
	共同住宅等	9 -	4 -	5 -	10 (1)	△1 (△1)
	その他の建物	- -	1 (1)	△1 (△1)	2 -	△2 -
建物火災以外		1 (1)	3 (3)	△2 (△2)	3 (2)	△2 (△2)
車両・船舶		1 (1)	- -	1 (1)	1 -	- -
その他		- -	3 (3)	△3 (△3)	2 (2)	△2 (△2)

- ※ 過去10年間の平均の数値は小数点以下で四捨五入してあるので合計と一致しない場合があります。
 ※ 「専用住宅・長屋等」は併用住宅を含む。「共同住宅等」は火元が住宅の複合用途と下宿、寄宿舎を含む。
 ※ ()内は放火自殺者で内数

年齢層別死者発生状況

各年1月1日～12月31日

年別 区分		平成28年 (A)	平成27年 (B)	増△減 (A)－(B)	過去10年間平均 (平成18年～ 平成27年) (C)	増△減 (A)－(C)
		合 計	25 (1)	28 (6)	△3 (△5)	28 (5)
10 歳 未 満		- -	- -	- -	- -	- -
10 歳 代		- -	- -	- -	- -	- -
20 歳 代		- -	- -	- -	- -	- -
30 歳 代		- -	- -	- -	2 -	△2 -
40 歳 代		3 (1)	1 (1)	2 -	2 (1)	1 -
50 歳 代		4 -	4 (2)	- (△2)	5 (1)	△1 (1)
60 ～ 64 歳		3 -	4 (1)	△1 (△1)	3 (1)	- (△1)
65 歳 以 上		15 -	18 (1)	△3 (△1)	16 (1)	△1 -
年 齢 不 明		- -	1 (1)	△1 -	- -	- -

- ※ 過去10年平均の値は表示桁以下で四捨五入しているため合計と一致しない場合があります。
 ※ ()内は放火自殺者で内数

9 火災状況 1 (累計)

市内の火災状況

区分		年別		
		平成28年	平成27年	増△減
火災種別	火災件数	754	750	4
	建物火災	449	465	△16
	林野火災	-	-	-
	車両火災	61	75	△14
	船舶火災	4	2	2
	航空機火災	-	-	-
	その他の火災	240	208	32
焼損棟数		570	571	△1
焼損床面積 (㎡)		5,541	8,513	△2,972
焼損表面積 (㎡)		1,673	1,841	△168
罹災世帯		444	378	66
罹災人員		913	803	110
総損害額 (千円)		637,577	825,381	△187,804
建物火災損害額		590,616	771,660	△181,044
建物以外損害額		46,961	53,721	△6,760
死者		25	28	△3
放火自殺者		1	6	△5
負傷者		130	119	11
1日当り	火災件数	2.07	2.05	0.01
	建物火災件数	1.23	1.27	△0.04
	焼損床面積	15.18	23.32	△8.14
	焼損棟数	1.56	1.56	△0.00
損害額		1,746.79	2,261.32	△515
建物火災1件当り	焼損床面積	12.34	18.31	△5.97
	焼損棟数	1.27	1.23	0.04
	損害額	1,315.40	1,659.48	△344.08

行政区別

平成28年1月1日～12月31日

区分		年別			平成28年損害状況					
		平成28年	平成27年	増△減	焼損棟数	焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者	負傷者
合計		754	750	4	570	5,541	1,673	637,577	25	130
鶴見		61	69	△8	50	545	254	89,200	7	12
神奈川		42	51	△9	28	188	33	18,265	3	8
西		25	35	△10	32	394	120	16,314	1	4
中		72	69	3	55	351	132	38,936	-	11
南		38	37	1	43	619	404	45,321	1	10
港南		42	38	4	26	161	34	9,810	1	3
保土ヶ谷		37	45	△8	29	239	74	30,956	2	8
旭		47	56	△9	36	400	222	61,671	4	10
磯子		31	23	8	23	145	29	27,699	1	4
金沢		34	37	△3	19	268	12	19,959	-	1
港北		68	58	10	41	365	202	39,294	1	22
緑		41	27	14	30	293	22	33,907	2	7
青葉		51	54	△3	28	246	25	56,357	-	9
都筑		28	30	△2	20	352	40	33,250	-	2
戸塚		60	38	22	48	251	37	24,372	-	6
栄		16	19	△3	17	484	6	66,722	-	5
泉		35	28	7	19	59	7	5,296	2	3
瀬谷		26	36	△10	26	181	20	20,248	-	5

※焼損棟数には爆損棟数を含まない

10 火災状況 2 (累計)

平成28年1月1日～12月31日

年別	月別	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
平成28年		754	85	66	72	40	65	59	46	53	44	60	64	100
平成27年		750	87	87	76	48	64	43	49	64	42	58	54	78
	増△減	4	△2	△21	△4	△8	1	16	△3	△11	2	2	10	22
平成28年	火災種別													
	建物火災	449	46	39	43	27	30	42	28	39	28	39	43	45
	林野火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両火災	61	5	4	6	-	12	2	7	3	5	4	4	9
	船舶火災	4	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	航空機火災	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の火災	240	34	23	22	13	21	15	11	11	11	17	17	45
	死者	25	5	3	4	-	1	-	1	1	2	1	4	3
放火自殺者	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
負傷者	130	18	14	13	10	8	7	8	4	7	8	13	20	

原因別上位

原因別	年別	平成28年	平成27年	増△減	平成28年火災種別					
					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
放火(疑いを含む)		207	174	33	65	-	15	-	-	127
こんろ		102	100	2	102	-	-	-	-	-
たばこ		100	100	-	63	-	5	-	-	32
ストーブ		24	26	△2	24	-	-	-	-	-
配線器具		24	30	△6	22	-	2	-	-	-
電灯・電話等の配線		19	17	2	9	-	-	1	-	9
電気機器		18	36	△18	14	-	4	-	-	-
火あそび		14	14	-	4	-	-	-	-	10
たき火		13	5	8	1	-	1	-	-	11
マッチ・ライター		12	15	△3	8	-	2	-	-	2

火元の防火対象物別上位

防火対象物別	年別	平成28年	平成27年	増△減	平成28年被害状況			
					焼損棟数	焼損床面積	死者	負傷者
専用住宅(長屋を除く)		135	115	20	228	3,668	14	49
耐火の共同住宅		92	96	△4	93	599	6	34
複合用途		76	87	△11	81	277	1	16
耐火以外の共同住宅		42	45	△3	47	424	2	8
作業場		10	13	△3	10	31	-	3
飲食店		9	15	△6	10	13	-	3
工場		8	12	△4	8	13	-	-
大規模販売店舗		8	2	6	8	-	-	-
その他の事業場		6	6	-	6	-	-	-
倉庫		6	7	△1	12	265	-	-

※焼損棟数には爆損棟数を含まない

11 行政区の火災 1

平成28年1月1日～12月31日

行政区別	火災件数計	火災の種類						建物被害棟数					焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	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	その他の火災	焼損棟数計	被害の種類								爆損棟数
									全焼	半焼	部分焼	ぼや					
合計	754	449	-	61	4	-	240	570	48	26	133	363	4	5,541	1,673	25	130
鶴見	61	37	-	9	-	-	15	50	4	3	18	25	1	545	254	7	12
神奈川	42	28	-	-	-	-	14	28	-	3	7	18	-	188	33	3	8
西	25	19	-	1	-	-	5	32	6	2	5	19	2	394	120	1	4
中	72	48	-	8	4	-	12	55	1	2	13	39	-	351	132	-	11
南	38	29	-	-	-	-	9	43	6	2	7	28	-	619	404	1	10
港南	42	23	-	-	-	-	19	26	2	-	7	17	-	161	34	1	3
保土ヶ谷	37	23	-	5	-	-	9	29	2	2	7	18	-	239	74	2	8
旭	47	24	-	6	-	-	17	36	3	2	11	20	-	400	222	4	10
磯子	31	20	-	1	-	-	10	23	1	1	3	18	-	145	29	1	4
金沢	34	17	-	2	-	-	15	19	2	-	2	15	-	268	12	-	1
港北	68	33	-	4	-	-	31	41	1	2	12	26	-	365	202	1	22
緑	41	28	-	2	-	-	11	30	3	2	5	20	-	293	22	2	7
青葉	51	28	-	4	-	-	19	28	-	4	7	17	1	246	25	-	9
都筑	28	14	-	3	-	-	11	20	4	1	4	11	-	352	40	-	2
戸塚	60	38	-	7	-	-	15	48	4	-	12	32	-	251	37	-	6
栄	16	7	-	2	-	-	7	17	5	-	2	10	-	484	6	-	5
泉	35	16	-	5	-	-	14	19	2	-	4	13	-	59	7	2	3
瀬谷	26	17	-	2	-	-	7	26	2	-	7	17	-	181	20	-	5

12 行政区の火災 2

平成28年1月1日～12月31日

行政区別	区分 総 損 害 額 (千円)	罹 災											災				人 員
		建 物 火 災 計	建 物		収 容 物		爆 発 損	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災	世 帯 計	全 損	半 損	小 損	
			焼 き 損	消 火 損	焼 き 損	消 火 損											
合 計	637,577	590,616	479,401	31,093	72,871	7,006	245	-	20,853	6,507	-	19,601	444	72	23	349	913
鶴 見	89,200	88,648	85,139	-	3,111	398	-	-	538	-	-	14	47	7	3	37	88
神 奈 川	18,265	18,167	15,380	308	2,275	204	-	-	-	-	-	98	24	2	3	19	54
西	16,314	16,302	9,766	2,121	3,783	541	91	-	3	-	-	9	31	6	3	22	76
中	38,936	29,090	22,686	-	6,398	-	6	-	3,281	6,507	-	58	29	5	4	20	55
南	45,321	45,196	35,427	4,861	4,860	48	-	-	-	-	-	125	39	7	1	31	70
港 南	9,810	9,709	4,243	4,410	557	499	-	-	-	-	-	101	20	3	-	17	35
保 土 ヶ 谷	30,956	19,418	15,651	-	3,701	66	-	-	11,538	-	-	-	36	2	2	32	75
旭	61,671	61,242	46,734	10,549	3,276	669	14	-	125	-	-	304	27	9	2	16	50
磯 子	27,699	27,551	26,011	-	1,539	1	-	-	1	-	-	147	12	1	-	11	22
金 沢	19,959	19,760	15,850	-	3,910	-	-	-	100	-	-	99	9	2	-	7	14
港 北	39,294	25,634	19,681	132	5,591	117	113	-	995	-	-	12,665	41	6	3	32	79
緑	33,907	33,888	33,490	-	398	-	-	-	18	-	-	1	12	1	-	11	34
青 葉	56,357	52,379	33,189	6,308	9,029	3,848	5	-	933	-	-	3,045	20	-	2	18	39
都 筑	33,250	30,868	24,296	-	6,556	-	16	-	2,352	-	-	30	7	-	-	7	16
戸 塚	24,372	23,321	19,328	16	3,977	-	-	-	502	-	-	549	34	6	-	28	73
栄	66,722	66,604	53,168	590	12,413	433	-	-	113	-	-	5	16	5	-	11	45
泉	5,296	2,606	2,471	40	95	-	-	-	339	-	-	2,351	13	1	-	12	35
瀬 谷	20,248	20,233	16,891	1,758	1,402	182	-	-	15	-	-	-	27	9	-	18	53

13 火災と市民の活動 1

平成28年1月1日～12月31日

火元の対象物別	区分	火災件数	通報状況			遅い通報の理由				初期消火状況			初期消火失敗の理由								
			早い通報	遅い通報	通事後無知等	優先の行動	発見遅れ	通報手段不相当	その他	成功	失敗	初期消火無し	点検等の不良	設備等延焼拡大	発見遅れ	優先の行動	施錠等	遠方の器具	消火器具不明	濃煙等で未熟	器具等の使用方法
合計		754	173	397	184	141	233	16	7	365	123	266	-	36	52	9	1	6	8	6	5
建物火災計		449	85	259	105	91	153	11	4	232	74	143	-	20	34	6	-	2	4	6	2
1項イ	劇場・映画館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1項ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項イ	キャバレー・カフェ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項ロ	遊技場	4	-	1	3	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項ハ	性風俗店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2項ニ	個室形態の店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3項イ	料理店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3項ロ	飲食店	9	2	7	-	2	5	-	-	5	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4項	販売店舗	15	3	9	3	3	6	-	-	9	2	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-
5項イ	宿泊施設	5	1	4	-	3	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5項ロ	共同住宅	137	26	69	42	19	42	5	3	77	13	47	-	4	4	-	-	1	-	4	-
6項イ	病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6項ロ	福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6項ハ	福祉施設(通所等)	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6項ニ	幼稚園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7項	学校	5	-	2	3	1	1	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8項	図書館・美術館	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9項イ	蒸気浴場・熱気浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9項ロ	公衆浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10項	停車場・発着場	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11項	神社・寺院・教会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12項イ	工場・作業場	18	2	9	7	3	6	-	-	7	4	7	-	1	1	-	-	-	1	1	-
12項ロ	スタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13項イ	車庫・駐車場	2	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13項ロ	格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14項	倉庫	6	-	5	1	1	4	-	-	1	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
15項	その他の事業所	9	1	3	5	1	2	-	-	2	1	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-
16項イ	特定複合用途	59	15	31	13	11	16	4	-	31	13	15	-	3	6	1	-	-	1	1	1
16項ロ	非特定複合用途	17	3	10	4	4	6	-	-	9	4	4	-	1	2	-	-	-	-	-	1
16の2項	地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16の3項	準地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17項	文化財	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令別表外	専用住宅・長屋	137	27	91	19	35	55	-	1	65	28	44	-	8	16	3	-	-	1	-	-
	併用住宅	8	-	8	-	3	4	1	-	4	3	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	その他の建物	15	4	8	3	3	5	-	-	10	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
建物火災以外		305	88	138	79	50	80	5	3	133	49	123	-	16	18	3	1	4	4	-	3

14 火災と市民の活動 2

平成28年1月1日～12月31日

区分 消火設備等別	初期消火 件数	初期消火状況		初期消火失敗の理由									通報と初期消火				初期消火中の 死者	初期消火中の 負傷者	
		成功	失敗	点検不良 設備管理の 急激に 延焼拡大	発見遅れ	他の優先 行動	施錠等	遠方の器具 の為	濃煙等で 火点不明	器具等 未使用方法 の	その他	早い通報		遅い通報		通事後 無等知			
												成功	失敗	成功	失敗				
総計	488	365	123	-	36	52	9	1	6	8	6	5	95	33	163	90	107	-	42
簡易消火用具	水バケツ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乾燥砂	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	膨張する石 膨張真珠岩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消火器	水消火器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	酸アルカリ消火器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	強化液消火器	6	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	1
	泡消火器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二酸化炭素消火器	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	粉末消火器	165	117	48	-	16	19	2	-	1	4	4	2	37	16	56	32	24	-
ハロゲン化物消火器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の消火設備	屋内消火栓設備	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1	-	-
	スプリンクラー設備	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	水噴霧消火設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	泡消火設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不活性ガス消火設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハロゲン化物消火設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	粉末消火設備	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
	屋外消火栓設備	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
動力消防ポンプ設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水道、水槽、汲み置き等の水をかけた	228	171	57	-	15	27	7	1	3	2	-	2	43	15	74	42	54	-	15
寝具、衣類等をかいた	32	24	8	-	1	4	-	-	-	-	2	1	6	1	8	7	10	-	7
もみ消した	29	23	6	-	1	2	-	-	2	1	-	-	3	-	10	6	10	-	2
その他	16	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7	1	4	-	1

15 防火対象物の火災

平成28年1月1日～12月31日

火元の対象物別	区分	火災件数	行政区別																火元建物被害状況				建物被害数				罹災		焼損床面積 (㎡)	死者	負傷者					
			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	全焼	半焼	部分焼	ぼや	爆発	全焼	半焼	部分焼				ぼや	爆発	世帯	人員	
総計		754	61	42	25	72	38	42	37	47	31	34	68	41	51	28	60	16	35	26	32	23	97	293	4	48	26	133	363	4	444	913	5,541	25	130	
建物火災計		449	37	28	19	48	29	23	23	24	20	17	33	28	28	14	38	7	16	17	32	23	97	293	4	48	26	130	360	4	444	913	5,541	24	122	
1項イ	劇場・映画館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1項ロ	公会堂・集会場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2項イ	キャバレー・カフェー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2項ロ	遊技場	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
2項ハ	性風俗店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2項ニ	個室形態の店舗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3項イ	料理店	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3項ロ	飲食店	9	1	-	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	-	6	4	-	2	4	13	-	3		
4項	販売店舗	15	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	4	2	1	3	-	1	-	-	1	2	12	-	-	1	2	12	-	-	-	34	-	1		
5項イ	宿泊施設	5	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	2	3	-	4	4	6	-	1		
5項ロ	共同住宅	137	14	6	5	5	10	9	10	8	8	2	14	8	8	2	15	-	6	7	1	3	35	95	3	1	4	38	100	4	164	285	1,023	8	42	
6項イ	病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6項ロ	福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6項ハ	福祉施設(通所等)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6項ニ	幼稚園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7項	学校	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	4	-	1	-	-	4	-	-	-	4	-	-		
8項	図書館・美術館	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9項イ	蒸気浴場・熱気浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9項ロ	公衆浴場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10項	停車場・発着場	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
11項	神社・寺院・教会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12項イ	工場・作業場	18	7	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	7	10	1	-	-	7	11	-	-	-	44	-	3		
12項ロ	スタジオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13項イ	車庫・駐車場	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
13項ロ	格納庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14項	倉庫	6	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	5	-	4	-	-	8	-	2	6	265	-	-		
15項	その他の事業所	9	-	-	5	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	1	8	-	-	-	8	-	-		
16項イ	特定複合用途	59	1	7	5	14	1	4	2	3	4	3	4	1	2	3	2	-	1	2	-	1	12	46	-	-	1	14	49	-	23	43	184	1	13	
16項ロ	非特定複合用途	17	-	-	1	4	1	-	-	1	4	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	2	14	-	-	1	2	14	-	5	6	93	-	3		
16の2項	地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16の3項	準地下街	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17項	文化財	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
令別表外	専用住宅・長屋	137	12	9	4	7	11	7	9	8	3	4	12	6	13	2	9	7	8	6	27	16	26	68	-	39	18	52	121	-	231	542	3,669	14	49	
	併用住宅	8	-	3	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	5	-	1	-	3	6	-	10	16	142	1	4	
	その他の建物	15	-	-	1	1	-	1	-	2	1	-	1	4	1	-	2	-	-	1	1	1	3	10	-	2	1	3	11	-	3	7	56	-	2	
建物火災以外		305	24	14	6	24	9	19	14	23	11	17	35	13	23	14	22	9	19	9	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	1	8

16 出火時間・曜日からみた火災

平成28年1月1日～12月31日

時間・曜日別	区分	火災件数計	火災の種類					建物被害棟数		焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	罹災世帯	罹災人員	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	その他の火災	焼損棟数								爆損棟数
総計		754	449	-	61	4	-	240	570	4	5,541	1,673	444	913	637,577	25	130
時間別	6時台	14	8	-	3	-	-	3	10	-	251	29	9	21	25,521	2	3
	7時台	25	16	-	2	-	-	7	18	-	219	2	13	29	32,543	3	5
	8時台	28	13	-	1	-	-	14	13	-	143	15	15	39	44,846	1	9
	9時台	26	21	-	2	-	-	3	45	-	688	150	35	87	38,326	4	7
	10時台	29	18	-	3	-	-	8	26	-	221	67	24	44	30,434	1	5
	11時台	40	28	-	1	1	-	10	37	-	212	38	33	73	19,798	-	11
	12時台	32	18	-	5	-	-	9	22	-	193	28	20	37	29,013	1	7
	13時台	47	24	-	6	-	-	17	33	-	487	29	23	49	70,215	-	3
	14時台	29	17	-	1	-	-	11	21	-	377	48	17	36	23,119	-	1
	15時台	34	17	-	3	-	-	14	18	-	50	22	17	33	4,497	2	3
	16時台	32	18	-	1	-	-	13	27	-	346	51	14	36	24,978	-	6
	17時台	34	22	-	1	1	-	10	29	-	166	107	20	51	10,326	1	4
	18時台	46	29	-	2	1	-	14	34	-	338	86	22	50	16,971	-	7
	19時台	41	23	-	5	-	-	13	21	3	46	44	18	29	9,964	-	4
	20時台	32	20	-	1	-	-	11	22	-	20	25	15	27	3,165	-	9
	21時台	24	16	-	3	-	-	5	22	-	157	56	18	42	23,953	2	5
	22時台	30	15	-	3	1	-	11	14	1	10	11	11	19	7,101	-	2
	23時台	33	18	-	2	-	-	13	19	-	104	49	13	19	20,503	1	4
	0時台	25	14	-	6	-	-	5	22	-	268	327	16	28	11,324	1	2
	1時台	36	21	-	4	-	-	11	26	-	359	55	20	47	58,431	2	6
2時台	21	15	-	1	-	-	5	17	-	327	133	11	18	52,850	1	9	
3時台	19	16	-	1	-	-	2	29	-	407	265	34	50	34,924	2	6	
4時台	21	15	-	1	-	-	5	17	-	150	35	14	23	42,357	-	9	
5時台	14	7	-	3	-	-	4	7	-	2	-	7	16	2,103	-	2	
時間不明		42	20	-	-	-	-	22	21	-	-	1	5	10	315	1	1
曜日別	日曜日	100	58	-	8	1	-	33	69	-	651	154	55	119	79,274	5	15
	月曜日	111	70	-	12	-	-	29	92	-	1,038	168	78	176	103,547	3	30
	火曜日	100	57	-	7	1	-	35	73	1	583	191	63	134	46,012	2	14
	水曜日	112	66	-	3	1	-	42	91	-	1,100	497	61	113	107,257	6	18
	木曜日	101	58	-	11	-	-	32	73	2	332	177	50	93	34,645	1	11
	金曜日	113	71	-	8	1	-	33	87	1	1,090	168	59	119	138,615	7	22
	土曜日	106	63	-	12	-	-	31	79	-	747	318	76	153	128,184	1	20
	曜日不明		11	6	-	-	-	-	5	6	-	-	-	2	6	43	-

17 発火源等からみた火災

平成28年1月1日～12月31日

発火源等別	区分	火災 件数 計	建物被害棟数							焼 損 棟 数	爆 損 棟 数	焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)	罹 災 世 帯	罹 災 人 員	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	そ の 他 の 火 災	焼 損 棟 数									
総計		754	449	-	61	4	-	240	570	4	5,541	1,673	444	913	637,577	25	130	
1101	電気こんろ	2	2	-	-	-	-	-	2	-	5	-	2	2	1,161	-	-	
1102	電気ストーブ・火鉢(開放式)	15	15	-	-	-	-	-	20	-	138	120	29	61	17,645	2	6	
1106	電気アイロン・こて	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	
1110	電気溶接器	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	135	-	1	
1112	電気トースター	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-	
1117	電気天火	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	-	-	
1122	カーペット類	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	3	-	2	
1199	その他の移動熱電器	2	2	-	-	-	-	-	2	-	8	3	-	-	1,759	-	-	
1202	電気焼き器	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1204	電気炉	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	
1206	電磁調理器(固定式)	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	127	-	2	
1209	電気クッキングヒーター	4	4	-	-	-	-	-	3	1	2	-	4	5	295	-	-	
1212	電気フライヤー	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	46	-	-	
1303	蓄電池	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	
1305	リチウム電池	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	16	-	-	
1311	ブラケット	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	7	-	-	
1316	冷暖房機	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	3	27	-	-	
1317	扇風機	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	6	-	-	
1319	換気扇	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	-	-	
1321	電気掃除機	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	7	-	-	
1332	電話機・ファクシミリ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	
1368	ダウンライト	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	11	-	-	
1369	スポットライト	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-	
1372	水銀灯	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	12	-	-	
1373	白熱灯スタンド	3	3	-	-	-	-	-	6	-	30	49	4	10	5,010	-	-	
1377	蛍光灯	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	4	-	1	
1399	その他の電気機器	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	9	147	-	-	
1401	配電用変圧器	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1402	モータ	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	163	-	-	
1403	発電機	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	

発火源等からみた火災

平成28年1月1日～12月31日

区分 発火源等別	火災 件数計	建物被害棟数							焼 損 棟 数	爆 損 棟 数	焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)	罹 災 世 帯	罹 災 人 員	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	そ の 他 の 火 災	焼 損 棟 数									
1408 その他開閉器	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	502	-	1	
1412 コンデンサー(低圧)	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
1414 コンデンサーリアクトル	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1,746	-	-	
1499 その他の電気装置	4	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	2,529	-	-	
1501 送電線	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1503 配電線(高圧)	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
1504 引込線(低圧)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1,000	-	-	
1505 引込線(高圧)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1506 屋内配線	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	4	-	-	
1507 コード	5	4	-	-	1	-	-	4	-	43	2	2	4	18,452	-	-	
1508 器具付きコード	1	1	-	-	-	-	-	1	-	65	-	-	-	17,511	-	-	
1509 配線接触部	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1510 屋外線	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	14	-	-	
1516 その他の配線	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	26	-	-	
1518 交通機関内配線(スパークプラグ)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	
1522 交通機関内配線(その他)	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	
1599 その他の電灯電話等の配線	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
1601 スイッチ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1603 自動開閉器	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	30	-	1	
1605 プラグ	4	4	-	-	-	-	-	4	-	32	-	3	7	2,934	-	-	
1606 テーブルタップ	9	9	-	-	-	-	-	12	-	46	58	10	17	5,669	-	-	
1609 接続器(その他)	5	4	-	1	-	-	-	6	-	31	2	4	12	8,054	-	1	
1699 その他の配線器具	3	2	-	1	-	-	-	2	-	27	-	1	2	5,268	1	-	
1701 モルタルラス	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3	4	1,129	-	-	
1703 壁に打ち込んだ釘	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	13	-	-	
1709 異金属との接触部	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1808 帯電衣類のスパーク	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	1	
1809 容器内流動体のスパーク	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	249	-	-	
1899 その他の静電スパーク	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2101 都市ガスこんろ	16	16	-	-	-	-	-	17	-	30	7	12	25	11,020	-	7	

発火源等からみた火災

平成28年1月1日～12月31日

区分 発火源等別	火災 件数計	建物被害棟数							焼 損 棟 数	爆 損 棟 数	焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)	罹 災 世 帯	罹 災 人 員	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	そ の 他 の 火 災	焼 損 棟 数									
2102 都市ガステーブル	54	54	-	-	-	-	-	55	-	119	32	59	138	35,427	-	23	
2107 都市ガス湯沸し	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2115 都市ガスロースター	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	50	-	-	
2199 その他の都市ガスを用いる移動可能な道具	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	41	-	-	
2201 プロパンガスこんろ	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	2	23	-	-	
2202 プロパンガステーブル	9	9	-	-	-	-	-	10	-	24	7	9	18	271	-	2	
2203 簡易型ガスこんろ(カセット式)	4	4	-	-	-	-	-	6	-	69	2	3	3	13,965	-	2	
2211 プロパンガスレンジ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	-	
2212 プロパンガス溶接機・切断機	5	2	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	2	-	1	
2215 プロパンガスバーナー	3	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	30	-	2	
2302 都市ガス大型こんろ	3	3	-	-	-	-	-	3	-	13	-	-	-	2,134	-	1	
2307 都市ガス大型レンジ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
2308 都市ガス瞬間湯沸器	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	5	91	-	-	
2310 都市ガスフライヤー	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	100	-	-	
2314 都市ガスボイラー	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10	-	-	
2402 プロパン大型こんろ	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	44	-	1	
2410 プロパン湯沸器(密閉式)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
2502 石油・ガソリンストーブ(開放式)	6	6	-	-	-	-	-	7	-	79	25	9	22	11,002	-	8	
2510 内燃機関	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	
2602 石油ストーブ(開放式)	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	4	44	-	4	
2699 その他の油を燃料とする固定設備	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2701 ローソク	11	10	-	-	-	-	1	16	-	309	48	17	26	20,976	-	3	
2799 その他の明り	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	
2901 アセチレンガス溶接機・切断機	3	2	-	-	-	-	1	7	-	-	18	6	18	2,940	-	-	
3101 七輪こんろ	3	3	-	-	-	-	-	3	-	4	1	1	5	297	-	-	
3102 炭火ばち	1	1	-	-	-	-	-	1	-	35	40	-	-	6,580	-	-	
3206 まき風呂かまど	2	1	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	3	10	-	-	
3209 ゴミ焼却炉・代用焼却炉	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	9	-	-	35	-	-	
4101 炭火	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	2	2	6	75	-	1	
4102 線香	6	5	-	-	-	-	1	5	-	3	5	5	12	228	-	-	

発火源等からみた火災

平成28年1月1日～12月31日

発火源等別	区分	火災 件数計	建物被害棟数					焼 損 棟 数	爆 損 棟 数	焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)	罹 災 世 帯	罹 災 人 員	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										そ の 他 の 火 災
4103	たき火	12	1	-	1	-	-	10	1	-	-	2	1	1	81	-	2
4109	火のついた紙	1	1	-	-	-	-	-	1	-	94	-	1	2	1,676	-	1
4111	火のついたゴミ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4112	火のついた棒	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	5	-	-
4199	その他の裸火(器に入っていない物)	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	7	-	-	10	-	-
4201	たばこ	100	63	-	5	-	-	32	72	-	598	85	67	121	77,750	3	12
4202	マッチ	3	2	-	-	-	-	1	2	-	48	1	3	4	639	-	2
4203	ライター	9	6	-	2	-	-	1	8	-	210	66	7	13	2,059	-	5
4303	たき火の火の粉	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	その他の火の粉	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	19	-	-
4404	ブレーキの火花	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4408	金属と金属の衝撃火花	3	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4409	車両と路面との火花	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-
4415	金属と切断機の衝撃火花	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5105	排気管	8	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4,104	-	1
5201	軸受	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
5206	ブレーキライニング	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,349	-	-
5299	その他の摩擦により熱せられたもの	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	231	-	-
5301	熔融金属	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	ナトリウム	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6299	その他の自然発火性物質及び禁水性物質	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	50	-	-
6301	油紙・油布	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3,600	-	-
6399	その他の自然発火しやすい油類	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6405	綿・ふとん類	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6599	その他のレンズ	3	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	4	2	-	-
7103	煙火	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7104	火工品(煙火を除く)	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	549	-	2
7901	アセチレンボンベ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	7	6	-	-	215	-	-
8199	その他の天災	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	火あそび	14	4	-	-	-	-	10	9	-	94	61	7	23	3,217	-	-

行政区別発火源等

平成28年1月1日～12月31日

行政区別		総計	行政区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
発火源等別																				
1408	その他開閉器	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	コンデンサー(低圧)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1414	コンデンサーリアクトル	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1499	その他の電気装置	4	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1501	送電線	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1503	配電線(高圧)	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1504	引込線(低圧)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1505	引込線(高圧)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1506	屋内配線	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1507	コード	5	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1508	器具付きコード	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1509	配線接触部	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1510	屋外線	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1516	その他の配線	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1518	交通機関内配線(スパークプラグ)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1522	交通機関内配線(その他)	7	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
1599	その他の電灯電話等の配線	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1601	スイッチ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1603	自動開閉器	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1605	プラグ	4	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1606	テーブルタップ	9	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1
1609	接続器(その他)	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1699	その他の配線器具	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1701	モルタルラス	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1703	壁に打ち込んだ釘	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1709	異金属との接触部	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1808	帯電衣類のスパーク	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1809	容器内流動体のスパーク	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1899	その他の静電スパーク	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2101	都市ガスこんろ	16	-	1	-	1	1	-	2	-	1	-	3	-	1	2	3	-	-	1

行政区別発火源等

平成28年1月1日～12月31日

発火源等別	行政区別																		
	総計	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
2102 都市ガステーブル	54	3	5	2	7	-	2	4	3	2	2	5	2	4	1	4	1	5	2
2107 都市ガス湯沸し	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2115 都市ガスロースター	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2199 その他の都市ガスを用いる移動可能な道具	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2201 プロパンガスこんろ	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2202 プロパンガステーブル	9	-	1	-	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
2203 簡易型ガスこんろ(カセット式)	4	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211 プロパンガスレンジ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212 プロパンガス溶接機・切断機	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2215 プロパンガスバーナー	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2302 都市ガス大型こんろ	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2307 都市ガス大型レンジ	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2308 都市ガス瞬間湯沸器	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2310 都市ガスフライヤー	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2314 都市ガスボイラー	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2402 プロパン大型こんろ	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2410 プロパン湯沸器(密閉式)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2502 石油・ガソリンストーブ(開放式)	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-
2510 内燃機関	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2602 石油ストーブ(開放式)	3	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2699 その他の油を燃料とする固定設備	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2701 ローソク	11	1	1	-	2	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
2799 その他の明り	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2901 アセチレンガス溶接機・切断機	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
3101 七輪こんろ	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3102 炭火ばち	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3206 まき風呂かまど	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
3209 ゴミ焼却炉・代用焼却炉	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4101 炭火	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
4102 線香	6	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-

行政区別発火源等

平成28年1月1日～12月31日

発火源等別	行政区別																		
	総計	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
4103 たき火	12	-	-	1	-	1	-	-	3	-	2	1	-	-	1	1	-	1	1
4109 火のついた紙	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4111 火のついたゴミ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4112 火のついた棒	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4199 その他の裸火(器に入っていない物)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4201 たばこ	100	11	10	3	10	9	3	4	5	5	3	5	3	6	3	14	1	-	5
4202 マッチ	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4203ライター	9	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1
4303 たき火の火の粉	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4399 その他の火の粉	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4404 ブレーキの火花	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4408 金属と金属の衝撃火花	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
4409 車両と路面との火花	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4415 金属と切断機の衝撃火花	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5105 排気管	8	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
5201 軸受	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5206 ブレーキライニング	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5299 その他の摩擦により熱せられたもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5301 熔融金属	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202 ナトリウム	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6299 その他の自然発火性物質及び禁水性物質	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6301 油紙・油布	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399 その他の自然発火しやすい油類	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6405 綿・ふとん類	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6599 その他のレンズ	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
7103 煙火	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7104 火工品(煙火を除く)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
7901 アセチレンボンベ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8199 その他の天災	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93 火あそび	14	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1	1	2	1	1	-	1	3	-

出火時間と発火源等

平成28年1月1日～12月31日

発火源等別	時間別 合計	昼間															夜間										出火時間不明
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5		
		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6		
1408	その他開閉器	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1412	コンデンサー(低圧)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1414	コンデンサーリアクトル	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1499	その他の電気装置	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
1501	送電線	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
1503	配電線(高圧)	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
1504	引込線(低圧)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1505	引込線(高圧)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1506	屋内配線	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1507	コード	5	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1508	器具付きコード	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1509	配線接触部	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
1510	屋外線	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1516	その他の配線	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1518	交通機関内配線(スパークプラグ)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1522	交通機関内配線(その他)	7	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
1599	その他の電灯電話等の配線	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1601	スイッチ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1603	自動開閉器	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1605	プラグ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-		
1606	テーブルタップ	9	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
1609	接続器(その他)	5	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
1699	その他の配線器具	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1701	モルタルラス	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
1703	壁に打ち込んだ釘	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
1709	異金属との接触部	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1808	帯電衣類のスパーク	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1809	容器内流動体のスパーク	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1899	その他の静電スパーク	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2101	都市ガスこんろ	16	1	-	1	-	2	-	1	-	-	2	1	-	1	1	2	1	-	1	-	-	2	-	-		

22 住宅の火災状況

平成28年1月1日～12月31日

火元の住居区分	火災件数	焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)	罹災世帯	罹災人員			罹災人員	死者	放火自殺者	負傷者	通報状況			初期消火状況			初期消火器具等							
					全損	半損	小損					早い通報	遅い通報	通事後無聞等知	成功	失敗	初期消火無し	消防用設備			水をかけたの	水道等	寝具、衣類等をかけた	もみ消した	その他
																		簡易消火用具	消火器	消火設備その他					
計	301	4,848	497,179	426	68	22	336	878	24	-	102	58	180	63	157	50	94	-	56	-	108	27	6	10	
専用住宅	135	3,668	356,762	229	45	20	164	539	14	-	49	26	91	18	63	28	44	-	23	-	55	7	1	5	
長屋	2	1	68	2	-	-	2	3	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
店舗等併用住宅	4	27	5,340	4	-	-	4	6	1	-	1	-	4	-	3	-	1	-	-	-	1	1	1	-	
作業場・事務所等併用住宅	4	115	2,747	6	1	-	5	10	-	-	3	-	4	-	1	3	-	-	1	-	2	-	1	-	
共同住宅	134	1,023	128,438	162	22	2	138	283	8	-	42	25	69	40	75	12	47	-	25	-	38	16	3	5	
寄宿舍・下宿	3	-	65	2	-	-	2	2	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	2	-	1	-	-	-	
複合用途の火元部分	住宅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	共同住宅	19	14	3,759	21	-	-	21	35	1	-	7	5	12	2	11	6	2	-	4	-	10	3	-	-
	寄宿舍・下宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
時間帯別	6～7時台	18	456	52,157	22	3	1	18	50	5	-	8	3	14	1	9	2	7	-	3	-	6	-	1	1
	8～9時台	23	766	60,764	50	12	-	38	126	5	-	13	7	15	1	7	10	6	-	6	-	9	1	-	1
	10～11時台	36	423	43,711	56	7	11	38	115	1	-	13	8	23	5	15	4	17	-	7	-	8	4	-	-
	12～13時台	25	603	89,306	37	14	-	23	69	1	-	5	4	14	7	12	5	8	-	4	-	10	1	1	1
	14～15時台	20	374	24,225	33	4	1	28	68	2	-	1	4	15	1	9	1	10	-	2	-	6	1	-	1
	16～17時台	21	210	15,664	32	3	1	28	81	1	-	5	3	12	6	9	4	8	-	4	-	8	-	-	1
	18～19時台	36	325	17,088	36	6	-	30	75	-	-	9	8	16	12	25	3	8	-	6	-	16	5	-	1
	20～21時台	25	177	21,224	33	4	2	27	69	1	-	11	7	14	4	19	4	2	-	7	-	6	7	1	2
	22～23時台	23	104	20,066	23	-	1	22	36	1	-	6	6	13	4	14	3	6	-	5	-	9	1	1	1
	0～1時台	28	621	52,557	36	6	2	28	75	3	-	7	4	17	7	15	5	8	-	4	-	15	1	-	-
	2～3時台	19	637	72,938	43	8	1	34	66	3	-	12	1	15	3	9	7	3	-	4	-	6	4	1	1
	4～5時台	19	152	27,386	20	1	2	17	38	-	-	11	3	12	4	13	2	4	-	4	-	9	1	1	-
時間不明	8	-	93	5	-	-	5	10	1	-	1	-	-	8	1	-	7	-	-	-	-	1	-	-	

26 負傷者発生状況

平成28年1月1日～12月31日

種別	区分	負傷者発生火災件数	負傷者数	負傷者の区分				年 齢 層								負傷時の状況					負 傷 の 原 因							負 傷 の 種 類												
				消防吏員	消防団員	応急消防義務者	消防協力者	その他	10歳未満	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65歳以上	年齢不明	就寝中	作業中	消火中	避難中	その他	転倒転落	飛び降り	着衣着火	飛散物・摩擦	火炎にあおられる	放射熱	煙を吸う	その他	擦過傷	切創	刺創	熱傷	打撲	捻挫	骨折	一酸化炭素中毒	その他	
合 計		105	130	1	-	113	4	12	2	4	13	13	27	18	11	42	-	-	-	-	-	-	-	2	3	57	6	-	2	-	85	-	-	-	-	7	36			
負傷時の状況	就 寝 中	12	-	-	11	-	1	-	-	2	3	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6			
	作 業 中	36	1	-	34	-	1	-	1	-	4	11	3	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31	-	-	-	-	-	1	3			
	消 火 中	42	-	-	37	2	3	-	3	8	4	9	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-	1	22	2	14	3	-	-	-	29	-	-	-	-	-	1	12		
	避 難 中	21	-	-	20	1	-	-	-	1	-	4	1	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	17	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	3	8		
	そ の 他	19	-	-	11	1	7	2	-	2	2	1	3	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	12	1	-	1	-	9	-	-	-	-	-	2	7		
10 歳 未 満		2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
10 ～ 19 歳		4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-			
20 ～ 29 歳		13	-	-	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	8	1	-	-	5	-	-	-	-	-	1	7			
30 ～ 39 歳		13	-	-	11	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	5	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	2	2		
40 ～ 49 歳		27	1	-	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	1	8	2	-	1	-	19	-	-	-	-	-	1	6		
50 ～ 59 歳		18	-	-	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	-	9	1	-	1	-	9	-	-	-	-	2	6		
60 ～ 64 歳		11	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	4	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	4		
65 歳 以 上		42	-	-	38	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15	1	20	2	-	-	30	-	-	-	-	-	-	1	11		
年 齢 不 明		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
主 出 火 原 因	こんろ	36	38	-	-	35	-	3	-	2	4	3	6	10	2	11	-	-	16	20	2	-	-	-	7	-	22	1	8	-	-	-	-	35	-	-	-	1	2	
	ストーブ	10	18	-	-	16	2	-	-	-	1	1	6	-	1	9	-	-	5	4	7	2	-	-	-	-	7	-	10	1	-	-	-	10	-	-	-	-	8	
	たばこ	11	12	-	-	11	-	1	-	-	-	3	4	2	-	3	-	4	-	7	1	-	-	-	-	-	3	-	8	1	-	-	-	5	-	-	-	-	1	6
	マッチ・ライター	6	7	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	-	-	1	2	1	3	-	-	1	-	1	1	3	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2
	放火(疑いを含む)	7	7	-	-	3	1	3	-	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	3	-	4	-	-	1	1	2	1	1	1	-	1	-	3	-	-	-	-	3	
	灯火	4	4	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	配線器具	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	たき火	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	溶接機・切断機	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
排気管	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	