# I 火 災 統 計

### 火 災 概 況

平成 28 年中の火災件数は 82 件,損害額は 44,464 千円,焼損棟数は 72 棟,死者 6 人,負傷者 20 人,建物焼損床面積 911 ㎡,建物焼損表面積 284 ㎡,林野焼損面積 14a,被災世帯 53 世帯,被災人員 113 人となり,火災件数,損害額,焼損棟数,建物焼損床面積,建物焼損表面積,被災世帯及び被災人員においては前年に比べ減少している一方,死者,負傷者及び林野焼損面積においては前年に比べ増加しています。

出火原因は、放火及びたばこが各 15 件で1位となっています。放火は過去5年間の中で最も少なく、 火災件数が減少した一因となっています。しかし、たばこは前年の13件から2件増加しています。たば こによる火災は、喫煙者が注意することで未然に防げるものがほとんどであり、一人ひとりの心がけが 重要になってきます。

負傷者においては、20人と前年より10人増加しており、その内訳は、応急消火義務者15人、消防職・ 団員及び消防協力者各1人、その他の者3人となっており、応急消火義務者が全負傷者の75%を占めています。

各住宅に義務化されて5年が経過した住宅用火災警報器の設置率は、全住宅の86.4%と、平成23年の義務化から毎年上昇しており、住宅の防災対策は着実に進んでいます。しかし、逃げ遅れによる死者が発生した3件の住宅火災では、いずれも住宅用火災警報器が未設置でした。火災を早期に発見し、被害を最小限に抑えるためにも、住宅用火災警報器の設置が必要です。

#### 1 火災件数

- (1) 火災件数は前年より 17 件減少しています。出火率は 2.5 で,1 日当たりの火災件数は約 0.2 件となり,ほぼ 5 日に 1 件の割合で火災が発生しています。
- (2) 建物火災が全体の62%

火災の種別は、建物火災 51 件 (62%)、次いで車両火災 6 件 (7%)、林野火災 5 件 (6%)の順となっており、その他火災は 20 件 (25%) となっています。

(3) 月別による火災

月別では、1月及び2月の12件が最も多く、次いで3月及び8月の9件、10月の7件となっています。

(4) 火災の通報

消防機関への火災通報は、火災報知専用電話「119」によるものが 46 件と最も多く、その内訳は、 携帯電話から 28 件、固定電話から 18 件となっています。また、警察電話 2 件、駆け付け 1 件、火 災鎮火後の事後聞知によるものが 29 件、その他によるものが 4 件となっています。

#### 2 火災による損害額

平成28年中の火災損害額は44,464千円で,前年と比較し43,218千円の大幅減少となりました。また,火災1件当たりの損害額を平均すると542千円となっています。

火災種別ごとの損害額は、建物火災 44,020 千円で、全体の 99%を占め、建物火災 1 件当たりの損

害額を平均すると863千円となっています。

#### 3 焼損棟数及び建物焼損床面積

焼損棟数は、全焼 11 棟、半焼 6 棟、部分焼 27 棟、ぼや 28 棟、建物焼損床面積は、911 ㎡となっています。前年に比べ焼損棟数は 14 棟、焼損床面積は 650 ㎡それぞれ減少しています。

#### 4 死傷者

火災による死者は6人で前年より1人,負傷者は20人で前年より10人それぞれ増加しています。

#### 5 出火原因

出火原因別火災件数は、放火及びたばこ各15件、こんろ9件、たき火6件、火遊び5件、電気機器及び電灯・電話等の配線各4件の順となっています。

1 火災概要 火災件数及び損害額ともに減少し、火災件数は、全体で17件の減少となりました。

			区分	平成28年	平成 27 年	増 減	増 減 率
				(A)	(B)	(A) - (B)	$\frac{(A) - (B)}{(B)} \times 100$
項別	1						( % )
火		計		82	99	△ 17	△ 17.2
	建		物	51	60	△ 9	△ 15.0
災	林		野	5	4	1	25. 0
件	車		両	6	12	△ 6	△ 50.0
数	船		舶	0	0	0	0.0
	そ	$\mathcal{O}$	他	20	23	△ 3	△ 13.0
焼		計		72	86	△ 14	△ 16.3
損	全		焼	11	17	△ 6	△ 35.3
	半		焼	6	7	△ 1	△ 14.3
棟	部	分	焼	27	33	△ 6	△ 18.2
数	ぼ		B	28	29	△ 1	△ 3.4
建	焼	損床面	面積	911	1, 561	△ 650	△ 41.6
物 ㎡	焼	損表面	面積	284	293	△ 9	△ 3.1
林野州	焼損菌	面積	(a)	14	4	10	250. 0
死傷		死者		6	5	1	20.0
者		負傷者	占	20	10	10	100.0
被		計		53	60	△ 7	△ 11.7
災	全		損	8	10	△ 2	△ 20.0
世	半		損	3	2	1	50.0
帯	小		損	42	48	△ 6	△ 12.5
被	災	人	員	113	129	△ 16	△ 12.4
		計		44, 464	87, 682	△ 43, 218	△ 49.3
<b>↑</b> □	建	建	物	31, 584	57, 852	△ 26, 268	△ 47.9
損害額	物	収容	字物	12, 436	26, 581	△ 14, 145	△ 41. 9
	林		野	0	0	0	0.0
(千円)	車		両	390	3, 104	△ 2,714	△ 87.4
円)	船		舟白	0	0	0	0.0
	航	空	機	0	0	0	0.0
	そ	$\mathcal{O}$	他	54	145	△ 91	△ 62.8
出	9	K	率	2. 5	2. 9	△ 0.4	△ 13.8

△ · · · · · · 減

#### 2 火災件数

平成28年中の火災件数は82件で,前年より17件の減少です。 過去10年間の火災件数の平均は130件で,放火(疑5件含む)が46件あった平成25年を除くと,減 少傾向にあります。

年	別	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
火	災件数	168	162	158	128	125	122	151	108	99	82
出	火率	5. 1	4. 7	4. 6	3. 7	3. 7	3.6	4. 5	3. 2	2. 9	2. 5

#### 3 四季別発生状況

火災件数を四季別に見ると、冬季30件、次いで夏季20件、春季19件、秋季13件の順となっており、 冬季が総火災件数の36.6%を占めています。 損害額は、冬季が20,644千円と一番多く、次いで春季、夏季、秋季の順となっています。

年別			平成27年				平成28年	
	件数	割合	損 害 額	割合	件数	割合	損 害 額	割合
四季別	(件)	(件) (%) (千円) (				(%)	(千円)	(%)
春 (3~5月)	14	17. 1	41, 738	47.6	19	23. 2	11, 372	25. 6
夏 (6~8月)	22	26. 8	12, 258	14. 0	20	24. 4	8, 905	20.0
秋(9~11月)	23	28. 0	15, 978	18. 2	13	15.8	3, 543	8. 0
冬(12~2月)	40	40.5	17, 708	20. 2	30	36. 6	20, 644	46. 4
計	99	100.0	87, 682	100.0	82	100.0	44, 464	100.0

#### 4 行政区别発生状况

行政区別の火災件数は、潮江地区の11件が最も多く、次いで鴨田地区、秦地区及び高須地区5件、朝倉地区、北街地区、五台山地区、長浜地区、大津地区、介良地区及び春野地区4件の順となり、火災発生件数5件以上は、4地区となっています。また、無火災地区は、鏡地区のみとなっています。

行政区別の損害額を見ると、介良地区の10,984千円が最も多く、次いで高須地区の6,798 千円、旭街地区5,318千円の順となっています。

(P10, 表13参照)

#### 5 建物用途別発生状況

建物火災51件中、住宅及び共同住宅が40件で、建物火災全体の78.4%を占めています。

(P12, 表15参照)

年別	2	4	2	25	2	6	2	7	2	8
	件	比率								
用途別	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
住 宅	34	44. 1	38	43. 2	26	39. 4	18	30.0	25	49. 0
共同住宅	19	24. 7	17	19.3	18	27.3	16	26. 7	15	29. 4
その他	24	31.2	33	37. 5	22	33. 3	26	43. 3	11	21. 6
計	77	100.0	88	100.0	66	100.0	60	100.0	51	100.0

#### 6 時間帯別発生状況

1日を時間帯別に区分した場合,火災多発時間帯は14時台の8件が最も多く,次いで8時台及び23時台の6件,12時台,18時台及び20時台の5件となっています。

(P13, 表17参照)

#### 

火災件数82件中,119番によるものが46件で全体の56.1%(前年59.6%)と最も多く,事後 聞知を除くと全体の86.8%を占めています。

(P14, 表18参照)

#### 8 原因別発生状況

各15件 18.3%

9件 11.0%

平成28年に発生した火災の主な出火原因は、放火、たばこ、こんろ、たき火、火遊びによるものであり、放火及びたばこによるものが各15件(18.3%)で最も多くなっています。 ( $P16 \cdot 17$ 、表24  $\cdot 25$ 参照)

年別 原 因 別 電灯・電話等の配 たばこ 放 火 こんろ 線及び火遊び 配線器具 (疑6件含む) 24 17件 13.9% 各7件 5.7% 6件 4.9% 24件 19.7% 15件 12.3% たばこ及び 電灯·電話 こんろ 等の配線 火遊び たき火 火 (疑5件含む) 25 各19件 12.6% 15件 12件 7.9% 5件 46件 30.5% 9.9% 3.3% たばこ こんろ たき火 ストーブ 火 (疑1件含む) 26 27件 25.0% 15件 13.9% 12件 11.1% 9件 8.3% 7件 6.5% 放 たば たき火 ストーブ 火 こんろ (疑1件含む) 27 13件 13.1% 18件 18.2% 9件 7件 7.1% 5件 5.1% 9.1% 放火及び 電気機器及び電 たばこ こんろ たき火 火遊び 灯・電話等の配線 28

6件

7.3%

5件 6.1%

各4件 4.9%

# 9 死傷者の発生状況

(1) 火災による死者は6人で前年より1人増加し、内訳は次表のとおりです。

# ○ 火災件数及び死者の推移

年	別	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
件	数	168	162	158	128	125	122	151	108	99	82
死	者	5	6	7	5	3	6	7	6	5	6

死に至	- <b> </b>		年別	平	成	27	年	苹	成	28	年
放	火	自	殺			1 人				2 人	
出	火 後	再 進	入			1 人					
逃	げ	遅	れ			2 人				3 人	
そ	Ø,	)	他			1 人				1 人	
	計口	†				5 人				6 人	

# ○ 年齢別死者発生状況

	新生児	乳幼児	少年	成人	老人	不明	計
	0~28日	29日~6歳	7歳~17歳	18歳~64歳	65歳以上	1199	口
平成27年				3	2		5
平成28年				3	3		6

(2) 火災による負傷者は20人で前年より10人増加し、内訳は次表のとおりです。

#### ○ 火災件数及び負傷者の推移

年	別	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
件	数	168	162	158	128	125	122	151	108	99	82
負	傷者	23	17	36	17	18	23	32	18	10	20

傷病	毎別 年別 傷病者の内訳					成	27	年	平	成	28	年
消	防	戠	• 寸	員			1 人				1 人	
応	急消	火	義務	者			9 人				15 人	
消	防	協	カ	者							1 人	
そ	0	他	Ø	者							3 人	
		計					10 人				20 人	

#### 10 初期消火状況

火災は、消防隊が到着するまでの初期消火が大切ですが、この初期消火が行われたのは82件のうち59件(72.0%)で、使用された消火器具等は次表のとおりです。

種別	区分	水バケツ	粉末消火器	水道水	寝具・衣類	もみ消した	屋内消火栓	そ の 他	初期消火なし	計
建	物	1	9	24	3			3	11	51
林	野		1						4	5
車	両		3					1	2	6
船	舟白									
そ 0	の他		4	7		2		1	6	20
Ī	<del>}</del>	1	17	31	3	2		5	23	82

11 月別火災統計

	ット	8	他		2	47		П		1	3					54
	航	出	機													
	岩		舶													
(千円)	⊞		重			111				15	160	22		28	71	390
損害額 (千	*		垂													
華	0	1	<b>収</b> 谷 物	1,816	2, 233	29	791	282	285	1,075	1,299		11	927	3,650	12, 436
	建物	177	) (1)	3, 013	613	2, 207	4, 219	3,647	337	1,827	3, 903		24	2, 548	9, 246	31, 584
		11111111	**	4,829	2,848	2, 432	5,010	3, 930	622	2, 918	5, 365	22	35	3, 503	12, 967	44, 464
	恒	種				11					2					14
<b>*</b> 1	甲族品	棋	(a)	6	83	17	13	21	4	78	14		3	2	40	
曹	<b>多熊</b> 表面	棋	(m²)	8									2	0		284
海	8 熊 <sup>3</sup>		$(m^2)$	108	51	100	45	22	16	96	142		3	30	264	911
死傷者	死	醧	4年	1 4	2	П		1 4		П	2 3		33	2	1 1	6 20
羧	**	$\prec$		20	15	12	7	15	7	9	12		വ	4	10	113
.2	÷		棋	∞	7	33	33	4	4	2	33		33	2	က	42
被災世帯数	#		類		-		П							П		3
₹災世	<₩		損	1	П			П		1	П				33	8
粉		11111111		6	6	3	4	2	4	3	4		33	3	9	53
		Ħ	Ş	1		1		1		2					2	7
	類焼	部〈	海河			3	1	1			1				1	2
	栗	汫	斑	I		1				1						3
数		₩	華			1				1					2	4
焼損棟数		Ħ	\$	4	3	1	3	Т	2	Т	1		33	П	П	21
極	火泥		万粜	3	2	1	1	2	1	33	3		2	1	П	3 20
	-	#	雄			1	1	_		_					2	2
		4	焼	0	2	9	9	6	4	9	6		22	3	6	
		11111111	_	3 10	2	4	1		,		2		2	П		0 72
	₩ ₩	6	1 他													20
]]	車		両舶			П				П	П	1		П	1	9
火災種別	* *		野庫	1		П			1		1				1	2
$ $ $\stackrel{\textstyle \prec}{\prec}$	建		物	8	2	33	2	4	4	2	2		2	3	4	51
	74%	11111111	4	12	12	6	9	4	22	9	6	1	7	2	9	85
	[ ] ]	11114 														
		1	月 別	1	2	33	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	111111111111111111111111111111111111111

12 過去5年間の火災統計

				D.	7	4		Т
=	H火率	(全国	])	3.	3.	3.	3. ]	ľ
丑		₹	科	3.6	4.5	3.2	2.9	2.5
1件当たり	型金	中酸	(千円)	1,246	1,666	2,616	1,407	863
建物火災1	紫草	面積	$(m^2)$	34	30	40	26	18
	み	6	他	3,464	923	3, 210	3,249	444
害額 (千円)	費		物	92, 935	146,640	172,657	84, 433	44,020
中		11111111		96,399	147, 563	175,867	87,682	44, 464
林田	甲烯晶	ば 画種	(a)	10	35	22	4	14
曹	早期 學	公面積	(m²)	1,037	854	519	293	284
曹	早期 學	於国標	$(m^2)$	2, 597	2,628	2,641	1, 561	911
拖	倒	鄭	者	23	32	18	10	20
死傷	光		神	9	7	9	വ	9
殺	×	$\prec$		216	238	134	129	113
殺	**	丰	岩	86	112	89	09	53
戦	単	華	教	122	156	96	98	72
	N	6	他	31	52	30	23	20
	岩		角白		1			
種別	<del>    </del>		国	6	9	∞	12	9
火災種別	*		野	5	4	4	4	2
	毒		物	22	88	99	09	51
		111111111111111111111111111111111111111		122	151	108	66	82
图	īg /	/	別	24	25	26	27	28

13 行政区別火災件数及び損害額 (千円)

月別	1月	ш.	2	2月	3,	3月	4	4月	2	· 当	任9		7月		8月		16	I	10月	11	11月	12月	F	111111111111111111111111111111111111111	
	数	損害額	数担	損害額	数 排	損害額	4数	損害額	4数	損害額 数	f 損害額		件 類 損害額	9 数	損害額	弁教	損害額	<b>弁</b> 教	損害額	<b>李</b>	損害額	( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	損害額	( 数 数	損害額
争	2	22			1	2								1	4								4		31
田						2, 262				3	214	4.											TC.	2,	476
毎	1	10							1	181				1	5, 127								3	5,	318
毎																									
対	2 3	3, 115					1	2															co	ω,	117
海					2	2																	2		5
毎				2,840										П									2	2,	840
毎												П	1					3	2				,	4	2
П	П	4										1	305						10				3		319
科													1 122	01						1	9		• •	2	128
Ħ	2			9			1	7		1	364	4.		-				33	23			2	215 11		615
田					2	155																	က		155
	1	3					2	48	1	6				1	28								2		88
ĮΠ			1	2	1	4														1	28		3		34
田														1	1									1	1
無	1											1	44	. 1	45	1	2					1 6,	704 5	6,	798
丑	1		2											1	160								4		160
H														1										1	
浜	1 1	1,675	1									1	15							1			4		1,690
IL			1		1	1																	2		1
凝												П	1 2, 432	01										1 2,	2, 432
無			1						1	700										1	1,200	1	61 4		1,961
具							1	4,953		1		44										2 5,	5, 987 4		10,984
Ξ																				1	2, 269			1 2,	2, 269
垂			1		1		1			3,040													4		3,040
1	12 4	4,829 13	12	2,848	6	2,432	9	5,010	4	3,930 5	622	2 6	2, 918	6	5, 365	1	2	7	35	2	3, 503	6 12,	12, 967 82		44, 464

署所別火災統計

								1				г				1
	N	6	他	ល	23	147	154	106	1	160	267		7	16	23	444
額(千	世		物	3, 117	5, 316	2, 684	11, 117	11, 658	10, 983		22, 641	615	2, 500	7, 147	10, 262	44,020
損害		111111111111111111111111111111111111111		3, 122	5, 318	2, 831	11, 271	11, 764	10, 984	160	22, 908	615	2, 507	7, 163	10, 285	44, 464
<b>—</b> 本	異難難	国標	(a)									2	12	0	14	14
		公面積	$(m^2)$		6	75	84	150	7		157	က	58	12	43	284
重4	9 熊損	不面積	$(m^2)$	86	148	31	277	208	142		350	82	100	156	284	911
和	餌	極	妆	2	5	က	10	3	1		4	က	П	2	9	20
死傷者	死		妆	1	П		2	1		П	2			2	2	9
綾	災	$\prec$		2	8	31	44	33	9	1	40	∞	13	8	29	113
数	<u> </u>		華	3	က	∞	14	12	2	1	15	22	9	2	13	42
被災世帯数	#		型			Н	П	1	1		2					3
7. ※	$\forall$		萬	1	1		2	3	1		4				2	∞
斜		111111111		4	4	6	17	16	4	П	21	വ	9	4	15	53
	焼	Ħ	\$	1		2	3	1	1		2			23	2	7
.*	¥	部へ	比뢨		1		1	1	1		2		က	1	4	7
数	11111/	*	焼	1			1						1	1	2	3
横	類	4	凝					2			2		П	П	2	4
	1片	$\widetilde{\mathbb{H}}$	\$	က	П	က	7	2	1	П	6	23	23	П	5	21
票	., ,	部公	力熊		П	വ	9	9			9	က	က	23	∞	20
焼	<i>~</i>	*	海			Н	1		1		П	П			1	3
N.	×	$\langle H \rangle$	海	1			2	1	1		2		П	23	က	7
		111111111111111111111111111111111111111		9	4	11	21	18	5		24	9	11	10	27	72
別	W	6	他	3		2	5	4		3	7	33		5	8	20
	岩		拍台													
種	<del>    </del>		恒			П	1	2	1		4			П	1	9
然	*		垂									2	က		rc	2
	截		<b>参</b>	4	က	6	16	14	3		18	9	9	rc	17	51
X		11111111		7	က	12	22	20	4	rc	29	11	6	11	31	82
項別			署所別	<b>本</b>	中加出張所	署江ノ口出張所	小計	· ·	東東部出張所	署三里出張所	小	本	南西出張所	署  南部分署	小哥	合計
$\angle$			πηγ		П_	дη₩		1	lm/	πηΨ		Ī	MI	щ₩		n l

15 建物用途別火災件数及び損害額 (千円)

		_																						
12月	2	1																		1				4
11月	2	1	0																					3
10月		3											П											2
6月																								
8月	2	2								П														2
月7	8										1												I	2
6月	2	1										1												4
5月	3										1													4
4月	4																						1	2
3月	1	1										П												3
2月	2	2							1															2
1月	4	4																						8
件数	25	15							П	2	2	2	П							П			2	12
損害額	36,097	4,355							9	10	822	2,624								61			45	44,020
損害額	₩	同任名	任名	居住農林水産業併用	居住鉱工業併用	居住商業併用	居住サービス業併用	住産業併用	務 所	鷎	, 作業場	曹	車	究 所	神	, 映画館	, 计下户	, 体育館	, 診療所	技 場	滑	上, 寺院	の 他	111111
用途	刊	#	集	居住農村	居住	居住	居住步-	居住	#	坦	工	但	<del>    </del>	臣	兼	劇場	旅館,	校舎	海院	描	決	神社	N	⊲□

# 16 気象別火災件数

	気象	件数
	N	4
	N N E	4
	N E	6
	E N E	8
	Е	1
	E S E	4
	S E	7
風	S S E	3
	S	5
	S S W	5
向	S W	2
	W S W	12
	W	11
	W N W	4
	N W	5
	N N W	1
	静穏・不明	
	計	82
	快晴	12
天	晴	38
	く も り	27
候-	雨・雷雨	5
	不 明	
	<u>計</u>	82
	30 % 未満	6
	$30 \sim 50$	15
湿	$50 \sim 65$	21
	$65 \sim 80$	24
度	80%以上	16
	不明	
	<u>計</u>	82
	1 未 満	
風	1 ~ 4	72
	4 ~ 7	10
速	7 以 上	
_	不明	
1	計	82

# 17 時間帯別火災件数及び損害額 (千円)

	年別	平	成 28 年	平27	平26	平25	平24
時間を	帯別	件数	損害額	件数	件数	件数	件数
0	時台	2	2, 281	4	9	9	2
1	時台			4	7	7	5
2	時台	1		2	2	4	7
3	時台	1	122	4	3	3	
4	時台	3	6, 194	3	2	5	1
5	時台	1	215	3	2	4	1
6	時台	3	357	1		4	4
7	時台	2	228	2	5	4	6
8	時台	6	10, 252	1	4	4	4
9	時台	3	1, 382	7	7	5	3
10	時台	2	1	4	1	7	7
11	時台	4	19	4	8	7	8
12	時台	5	18	7	8	4	5
13	時台	4	10, 444	9	4	10	5
14	時台	8	133		2	8	11
15	時台	4	2	8	2	6	9
16	時台	4	2, 434	7	10	10	2
17	時台	4	22	4	4	8	4
18	時台	5	4, 549	7	9	8	13
19	時台	3		7	5	10	4
20	時台	5	4	1	6	4	5
21	時台	4	5, 384	6	3	8	6
22	時台	2	5	4	3	5	4
23	時台	6	418			3	4
<b>不</b>	等明				2	4	2
	計	82	44, 464	99	108	151	122

# 18 過去5年間の覚知別火災件数

覚知別	1	1 9	警察	駆け付け	事後聞知	その他	計
年別	固定電話	携帯電話	<b>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</b>	一向位(ノキリ(ノ	争後闻和	で V / TILL	日日
24	33	45	10		29	5	122
25	39	59	9		43	1	151
26	21	41	7		38	1	108
27	24	35	7	1	27	5	99
28	18	28	2	1	29	4	82

# 19 過去5年間の曜日別火災件数

曜日別 年別	日	月	火	水	木	金	土	計
24	12	13	19	30	18	17	13	122
25	29	15	18	18	20	26	25	151
26	12	17	20	5	20	14	20	108
27	17	17	14	8	13	14	16	99
28	12	12	9	7	11	20	11	82

#### 20 消火所要時間別火災件数 (分)

0~5	6~10	11~15	16~20	21~25	26~30	31~40	41~50	51~60	61以上
3			2	3	3	2	1	2	13

※消防隊による放水があったもののみ算出

#### 21 損害額別火災件数

1万円未満	1万円~ 10万円未満	10万円~ 100万円未満	100万円~ 1,000万円未満	1,000万円 以上	計
48	13	9	12		82

# 22 損害額1,000万円以上の火災一覧

発生月	場所	火元の用途	被災棟数
該当なし	_	_	-

# 23 死者の発生した火災の一覧

時間帯別	種別	年齢区分	出火場所	出火時に死者 が居た場所	死者の発生し た場所	死者の発生した 原因
8時台	建物	老人(女)	1階台所	1階台所	1階台所	不明
9時台	車両	成人(男)	車両	車両	車両	自損
13時台	建物	成人(女)	1階食事室	1階食事室	1階食事室	自損
14時台	建物	老人(男)	2階居室	2階居室	2階居室	逃げ遅れ
16時台	建物	老人(女)	1階台所	1階台所	外周部	逃げ遅れ
21時台	建物	成人(男)	1階居室	1階浴室	1階浴室	逃げ遅れ

# 24 原因別・火災別件数及び損害額(千円)

火災別		ᅶᅩᄜᆓ	± ±	411 41	7 0 114	re av		計
出火原因	建物	林野	車両	船舶	その他	爆発	件数	損 害 額
たばこ	135				3		15	138
こんろ	959						9	959
かまど								
風呂かまど	2, 279						2	2, 279
炉								
焼 却 炉								
ストーブ	5, 880				2		3	5, 882
こたっ								
ボイラー								
煙 突・煙 道							1	
排 気 管								
電気機器	603						4	603
電気装置								
電灯・電話等の配線	6,000						4	6, 000
内 燃 機 関								
配線器具	44						1	44
火 遊 び	4, 961				2		5	4, 963
マッチ・ライター								
たき火	2, 260				9		6	2, 269
溶接機・溶断機	1						1	1
灯 火	1, 207						3	1, 207
衝突の火花								
取 灰								
火入れ								
放火	8, 686		236		10		15	8, 932
放火の疑い								
その他	2, 765		154		26		10	2, 945
不明・調査中	8, 240				2		3	8, 242
合 計	44, 020		390		54		82	44, 464

原因別・月別件数及び損害額(千円)

月別     1月     2月     3月     4月     5月     6月       出火原因     数     損害額     数     損害額     数     損害額     数     損害額     数     損害額     数							
件         損害額		7月	8月   月8	月 10月	11月	12月	111111111
	損害額 件		件     損害額     件     1       数     数     数     1	損害額 件 損害額		損害額	件   損害額 数
た ば こ 2 2 1 3 2 47 1 8 2 2 47 1 8 2 4 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			1 28	3 2	1 6	15	138
Z \( \hat{\chi} \) \( \hat{S} \) 3 \( 4 \) \( \hat{1} \) \( 2 \) \( 2 \) \( 881 \) \( \hat{1} \)			2 49	1 23		6	626
なまで							
風 呂 か ま ど 1 10					1 2, 269	2	2, 279
本							
焼 却 炉							
$\nearrow$ $\nearrow$ $\longrightarrow$						3	5,882
くれい							
1 1 1 7 1 1 1 1							
煙突・煙道 1						-	
排 気 管							
電気機器 1 22 1 1		1 305			5	276	4 603
<b>電 気 装 置</b>							
電灯・電話等の配線 1 4			1	1 10	1	5, 986 4	6,000
内 燃 機 関							
配線器具 1 44						1	44
$\chi$ 遊 $\sigma$	6		1 1			2	4,963
マッチ・ライター							
たき水 1 2 2 2 2,267			1			9	2, 269
容接機・切断機						1	1
灯 火 1 1 7					1 1,200	3	1, 207
衝突の火花							
取 灰							
メ ス れ							
k $     k $ $     k$			1 160 1	5 2	1 2	6,705 15	8, 932
放火の疑い							
その他 3 6 1 136 1 206 3					1 28 1	10	2,945
不明・調査中 1 3,115			2 5, 127	_		3	8, 242

過去10年間の火災概況

	出 火 原 因 ワ ー ス ト 5	①こんろ33件 ②放火 (疑い含む) 27件 ③たばこ14件 ④電灯・電話等の配線11件 ⑤火遊び9件	<ul><li>①放火(疑い含む)38件</li><li>②たばこ19件</li><li>③こんろ17件</li><li>④火遊び16件</li><li>⑤電灯・電話等の配線,たき火各9件</li></ul>	<ul><li>①放火(疑い含む)40件 ②こんろ21件 ③たばこ15件</li><li>④火遊び13件 ⑤たき火12件</li></ul>	<ul><li>①放火(疑い含む)23件</li><li>②たばこ17件(③こんろ16件</li><li>④たき火11件(⑤火遊び8件</li></ul>	<ul><li>①放火(疑い含む)30件②たばこ22件③こんろ,たき火各11件 ④火遊び6件⑤マッチ・ライター,火入れ各4件</li></ul>	①放火(疑い含む)24件②こんろ17件 ③たばこ15件         ④電灯・電話等の配線,火遊び各7件 ⑤配線器具6件	<ul><li>①放火(疑い含む)46件(②たばこ,こんろ各19件(③たき火15件</li><li>④電灯・電話等の配線12件(⑤火遊び5件</li></ul>	①放火 (疑い含む) 27件, ②たばこ15件, ③こんろ12件 ④たき火9件, ⑤ストーブ7件	<ul><li>①放火(疑い含む)18件</li><li>②たばこ13件</li><li>③こんろ9件</li><li>④たき火7件</li><li>⑤ストーブ5件</li></ul>	<ul><li>①放火,たばこ各15件</li><li>②こんろ9件</li><li>③たき火6件</li><li>④火遊び5件</li><li>⑤電気機器,電灯・電話等の配線各4件</li></ul>
	その他	3, 798	6, 449	2, 730	2,865	4, 808	3, 464	923	3,210	3, 249	444
音額 (千円)	建物	158, 076	89, 553	873, 429	151, 358	56, 604	95, 935	146,640	172, 657	84, 433	44,020
損害額	11111111	161, 874	96, 002	876, 159	154, 223	61, 412	99, 399	147, 563	175,867	87, 682	44, 464
若	負傷者	23	17	36	17	18	23	32	18	10	20
死傷者	<b>光</b>	വ	9	2	2	ಣ	9	2	9	ιΩ	9
林 節	焼 損 面 (a)	40	4	2,076	56	85	10	35	22	4	14
建物		1,023	1,360	1, 307	1, 384	317	1, 037	854	519	293	284
世 条	接 損 (m³)	1,839	2, 632	1,742	2, 956	1, 175	2, 597	2, 628	2, 641	1, 561	911
被※	火人員数	249	144	158	134	105	216	238	134	129	113
被祭	《世带教	114	75	72	81	49	86	112	89	09	53
華	損棟数	152	113	114	120	91	122	156	96	98	72
	か の 割	31	52	35	35	41	31	52		23	20
	船		1	1				1			
火災種別	車恒	11	12	16	10	9	6	9	8	12	9
火災	本型	ಬ	∞	2	8	10	ſĊ	4	4	4	5
	<b>郵</b>	121	68	66	75	89	22	88	99	09	51
	11111111	168	162	158	128	125	122	151	108	66	82
通	<b>一</b>	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

#### 27 一般住宅における防火対策状況 (火災発生数25件中) 28 住宅用火災警報器の設置率

	設置数	使用・作動状況
住宅火災警報器	4	1
消火器	1	

年別	住宅用火災警報器設置率 (年間平均値)
平成25年	66. 7%
平成26年	76.0%
平成27年	83.0%
平成28年	86. 4%

#### 29 一般住宅における初期消火状況 (火災発生数25件中)

初期	初期消火		景使用	水等	使用	その作	也使用	大工井田沙木 小・チェー
効果		鎮圧	鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	初期消火なし
火災	《件数		1	12	3	3		6
焼	全焼		1					5
焼損区分内	半焼				2			
分内	部分燒			5	1	1		1
訳	ぼや			7		2		

#### 30 共同住宅における防火対策状況 (火災発生数15件中)

	設置数	使用・作動状況
自動火災報知設備*	12	9
消火器	12	5

<sup>\*</sup>自動火災報知設備には住宅火災警報器設置を含む。

#### 31 共同住宅における自動火災報知設備鳴動状況及び初期消火状況 (火災発生数15件中)

鳴重	加区分	自動火災報知設備* 鳴動							鳴勇	加区分	自動火災報知設備* 非鳴動						
件数 9						12	件数				6	(内未	設置3)				
初期消火		消火器	器使用	水等	使用	その作	也使用	初期消	初其	<b>月消火</b>	消火	器使用	水等	使用	その作	也使用	初期消
交	力果	鎮圧	鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	火なし		効果		鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	鎮圧	鎮圧に 至らず	火なし
14	牛数	4		2			1	2	12	<b>上数</b>	1		3				2
焼	全焼								焼	全焼							
損区	半焼								損区	半焼							
分内	部分焼	3		1			1	1		部分焼							1
訳	ぼや	1		1				1	訳	ぼや	1		3				1

<sup>\*</sup>自動火災報知設備には住宅火災警報器設置を含む。