警防編

警	方	救急	
1	車両保有状況・・・・・・・・62	3	出動状況・・・・・・・・・・84
2	消防車両紹介・・・・・・・・63		① 事故種別出動件数前年比較
3	火災の総括・・・・・・・・・67		② 過去5年間の出動件数の推移
4	火災の総括表・・・・・・・・68		③ 過去5年間の救急1件あたりの人口推
	① 前年比較総括表		移・世帯推移
	② 月別総括表		④ 町別出動件数
	③ 町別総括表・南部管内3ヶ町		5 月別・事故種別出動件数
	④ 町別総括表・中部管内3ヶ町		事故種別・時刻別出動件数
5	火災件数・・・・・・・・・71	4	搬送状況・・・・・・・・・・・88
	① 月別火災件数		① 事故種別程度別搬送状況
	② 曜日別火災件数		② 程度別搬送人員の推移
	③ 時間別火災件数		③ 年齢別·事故種別搬送状況
	④ 覚知別火災件数		④ 高齢者搬送状況(過去5年間)
	⑤ 気象別火災件数		⑤ 管内·管外搬送状況
6	建物火災における罹災状況・・・・74		⑥ 事故種別·医療機関別搬送状況
7	出火原因の状況・・・・・・・75	5	所要時間・・・・・・・・・・92
8	過去5年間の推移・・・・・・76	6	救急隊員の行った応急処置件数・・・・93
	① 火災発生件数及び損害額状況	7	不搬送状況・・・・・・・・・・94
	② 出火率及び管内総人口状況	8	応急手当の普及啓発活動状況・・・・94
	③ 火災種別		
	④ 主な出火原因	救助	
	⑤ 地域別火災件数	1	救助の総括・・・・・・・・・・95
9	月別・各町建物火災総括表・・・・80	2	救助の概要・・・・・・・・・97
10	消防水利状況・・・・・・・・81	3	救助機械器具等の保有状況・・・・・99
1)/- /-	3	流 ⇒	1
<u>救</u> 犯	[]] 救急の総括・・・・・・・・・・82	<u>通信</u> 1] 通信指令系統図・・・・・・・・・100
2	救急概要・・・・・・・・84		月別119着信数内訳・・・・・・101
	NEW OT		類別 1 1 9 着信割合・・・・・・ 101

1 車 両 保 有 状 況

所属	無線呼出	車 種 別 登録番号	車 名 型 式	購入先	登録年月日	運転資格
		緊急連絡車	全 式 トヨタハイラックス	議装・保守 福岡トーハツ		│ 総重量
本		福岡830 す 23-05	3DF-GUN125	福岡パーパン 福岡トヨペット	2023年5月12日	2,985
4		総務連絡車	ニッサン セレナ			普通
部		福岡 502 ほ 17-18	DBA-C25	··· 吉村自動車 	2010年2月23日	2,060
車		予防査察車	ホンダ Nボックス	篠栗モーター	2013年2月7日	普通
·		福岡 581 い 55-59	DBA-JF1		2013年2月7日	1,150
両		防災指導車	トヨタ アイシス	│ ┈│ 篠栗モ ー ター	2012年3月21日	普通
		福岡 502 ら 57-52	DBA-ZGM11G			1,845
	支援1	支援車	日野レンジャー	モリタ	2021年11月25日	中型
		福岡 830さ21-11 指揮調査車	2KG-GX2ABA トヨタハイエース	坪井特殊車体		10,350
	指揮1	福岡 830世 18-01	CBF-TRH226S	消防防災	2018年3月13日	3,210
		タンク車	日野レンジャー	消防防災		中型
	粕南1 	福岡 830 す 17-01	SDG-GX7JGAA改	日本機械	2017年1月25日	10,700
	ル営1	化学車	日野レンジャー	消防防災	2014年1日22日	大型
	化学1 	福岡 831 す 119	SDG-GX7JGAA改	日本機械	2014年1月22日	11,130
南	救助1	救助工作車	日野レンジャー	キンパイ	2016年3月16日	大型
闩	1,7,53	福岡830 さ 16-01	SDG-GX7JGAA改	テイセンテクノ		11,790
部	はしご1	はしご車	日野プロフィア	モリタ	2024年11月19日	大型
消		福岡 830 す 24-11	2DG-PR1APJF 三 芜FUSO ファイター	モリタテクノス 福岡トーハツ		20,320 太 刑」
	粕南5	非常用消防車 福岡 830 の 119	三菱FUSO ファイター KK-FK61HGY	福岡トーハツ 吉谷ポンプ	2004年1月26日	大型 11,620
防	107 -	救急車1	トヨタハイエース	福岡トヨタ自動車		普通
署	救急1	福岡 830 す 25-04	3BF-TRH226S	トヨタカスタマイジング	2025年4月11日	3,235
	# <i>F</i> 0	救急車 2	トヨタ ハイエース	福岡トヨタ自動車	0000/54/50/5	普通
車	救急2	福岡 830 せ 22-01	3BF-TRH226S	トヨタカスタマイジング	2022年1月6日	3,245
両	救急8	救急車8	トヨタ ハイエース	福岡トヨタ自動車	2025年3月10日	普通
	水心し	福岡 830 す 25-03	3BF-TRH226S	トヨタカスタマイジング	2020-077100	3,195
	救急7	救急車7	トヨタ ハイエース	福岡トヨタ自動車	2018年1月9日	普通
		福岡 801 の 11-11	CBF-TRH226S	トヨタカスタマイジング		3,155
		査察車 福岡 502 ゆ 91-93	トヨタ ノア DBAーZRR70G	··· 篠栗モーター	2012年1月24日	普通
		程画 502 fg 91-93 ミニバイク 1	ホンダカブ			2,020 原付
		志免町 公・418	BA-AAO1	モトショップ フジキ	2002年9月1日	77113
		ミニバイク 2	ホンダ カブ	-12 - 20	2000 T 2 T 4 T	原付
		志免町 公・420	BA-AA01	モトショップ フジキ	2002年9月1日	
	支援2	支援車	トヨタ コースター	福岡トーハツ	2003年9月24日	中型
		福岡 800 す 15-24	KK-HZB46V	福岡トヨタ自動車	2000 - 0712 1 1	3,955
	指揮2	指揮調査車	トヨタハイエース	消防防災	2017年1月26日	普通
		福岡 830 さ 17-02	CBF-TRH226S	神田 ハツ		3,210
	粕南2	タンク車 福岡 830 さ 21-02	日野レンジャー 2KG-GX2ABA	福岡トーハツ 吉谷ポンプ	2021年2月3日	大型 11,720
		化学車	日野レンジャー	福岡トーハツ		大型
	化学2	福岡 830 す 23-06	2KG-GX2ABA	吉谷ポンプ	2023年6月29日	11,850
中	#4 11 0	救助工作車	日野 レンジャー	キンパイ	0044 50 50 45	大型
部	救助2	福岡 830 り 119	BDC-GX7JGWA改	テイセンテクノ	2011年2月24日	11,050
	粕南4	非常用消防車	三菱FUSO ファイター	福岡トーハツ	2002年11月8日	中型
消	THITT	福岡 830 て 119	KK-FK61HGX	吉谷ポンプ	2002 - 1170H	9,180
防	救急3	救急車 3	トヨタハイエース	福岡トヨタ自動車	2023年12月15日	普通
		福岡 830 さ 23-12	3BF-TRH226S	トヨタカスタマイジング		3,225
署	救急4	救急車 4 福岡 830 + 20-11	トヨタハイエース 3RFーTPH226S	福岡トヨタ自動車	2020年11月17日	普通
車		福岡 830 せ 20-11 救急車 6	3BFーTRH226S トヨタ ハイエース	トヨタカスタマイジング 福岡トヨタ自動車		3,235
=	救急6	福岡 830 さ 17-06	CBF-TRH226S	トヨタカスタマイジング	2017年1月10日	3,175
両		中部連絡車	トヨタ プリウス		0044 = 0 = 0	普通
		福岡 301 め 21-22	DAA-ZVW30	··· 篠栗モ―ター 	2011年3月2日	1,585
		査察車	トヨタ ノア	伊藤自動車	2011年8月19日	普通
		福岡 502 も 49-39	DBA-ZRR70G	ア際ロ判牛	2011年0月13日	2,020
		ミニバイク 4	ホンダ カブ	│ ┈│ モトショップ フジキ	2002年9月1日	原付
		志免町 公・422	BA-AAO1			
		ミニバイク 5	ホンダ カブ	モトショップ フジキ	2002年9月1日	原付
	<u> </u>	志免町 公・423 タンク車	BA-AA01 日野レンジャー	福岡トーハツ		<u> </u> 中型
	粕南3	ダンク単 福岡 830 さ 18-03	ロギアレンシャー 2KG-GX2ABA	福岡トーハツ	2018年2月21日	10,960
西出	101 Am-	救急車 5	トヨタ ハイエース	福岡トヨタ自動車		普通
張	救急5	福岡 830さ 22-11	3BF-TRH226S	トヨタカスタマイジング	2022年11月18日	3,195
所		査察車2	スズキエブリィ		2016年5日22日	普通
所車両		福岡 480 ち 62-09	HBD-DA17V	一 今任自動車	2016年5月20日	1,320
		ミニバイク 3	ホンダ カブ	モトショップ フジキ	2002年9月1日	原付
	L	志免町 公·421	BA-AAO1			

2 消防車両紹介 消防本部警防課

緊急連絡車



- •災害現場支援
- ・機動力を活かし各種訓練に活躍

南部消防署

指揮調査車



- ・災害現場で現場消防本部を設置、指揮活動
- ・各種調査機材を積載し、原因調査活動を行う

化学車



- ・化学消防ポンプ自動車 II 型・4WD
- ·水槽 1.3t 泡原液槽 0.5t

はしご車



・水路管付 35m 級先端屈折はしご自動車



タンク車



- ・水槽付消防ポンプ自動車・4WD
- ·水槽 2.0t

救助工作車



- ·救助工作車Ⅲ型 ·4WD ·高度救助資機材積載
- ·緊急消防援助隊 救助小隊登録車両

支援車



- 資機材搬送や人員搬送に活躍
- ·緊急消防援助隊 後方支援小隊登録車両

非常用消防車



- ・化学消防ポンプ自動車 II 型
- ・高圧ポンプ積載、水槽 1.5t 泡原液槽 0.5t

救急車(救急2)



- ·高規格救急車 ·4WD
- •災害対応特殊救急自動車
- •緊急消防援助隊 救急小隊登録車両

非常用救急車(救急7)



- ·高規格救急車 ·4WD
- ・タイラー Ⅱ 号

救急車(救急1)



- ·高規格救急車 ·4WD
- ・タイラーⅢ号

救急車(救急8)



·高規格救急車 ·4WD

中部消防署

指揮調査車



- ・災害現場で現場消防本部を設置、指揮活動
- •各種調査機材を積載し、原因調査活動を行う

化学車



- ・化学消防ポンプ自動車Ⅱ型
- ·水槽 1.3t 泡原液槽 0.5t

非常用消防車



- ・水槽付消防ポンプ自動車 ・水槽 2.0t
- ・高圧ポンプ積載

救急車(救急3)



·高規格救急車 ·4WD

タンク車



- ・災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車
- ·水槽 2.0t ·4WD
- •緊急消防援助隊 消火小隊登録車両

救助工作車



·救助工作車Ⅱ型 ·4WD

支援車



資機材搬送や人員搬送に活躍

救急車(救急4)



- ·高規格救急車 ·4WD
- •災害対応特殊救急自動車
- ·緊急消防援助隊 救急小隊登録車両

非常用救急車(救急車6)



·高規格救急車 ·4WD



西出張所

タンク車



・水槽付き消防ポンプ自動車・4WD・水槽 2.0t

救急車(救急5)



·高規格救急車 ·4WD

3 火災の総括

① 発生状況及び出火率

令和6年中(令和6年1月1日~令和6年12月31日)における火災件数は51件で、前年から14件増加している。前年比の内訳は、建物火災が16件増加、林野火災は横ばい、車両火災が3件減少、その他火災が1件増加した。

出火件数を火災種別で見ると、建物火災が35件(68.6%)と最も多く、次いで車両火災が6件(11.7%)、林野火災が1件(1.9%)その他火災(建物、車両、林野火災に該当しないもの)が9件(17.6%)、となっている。

出火件数を月別に見ると、6月が最も多く8件、次いで8・9・10月が6件、3月・5月が5件、7月・12月が4件、1月・11月が3件、4月が1件、2月は0となっている。

建物火災の用途別では、専用住宅が9件(25.7%)、共同住宅が4件(11.4%)、店舗が6件(17.1%)、工場・作業場が7件(20.0%)、事務所が5件(14.2%)、その他が4件(11.4%)となっている。

出火率(人口1万人当たりの出火件数)は2.5件で、前年から0.7件増加している。この数値は、前年(令和5年中)の全国平均出火率3.1件より1.1件少ない数値である。

② 死傷者

火災による死者は3人(前年0)で、負傷者は4人(前年1人)である。

③ 焼損状況及び損害額

焼損棟数は51棟で、前年の18棟より33棟増加し、火元建物の焼損床面積は 646㎡で、前年の84㎡より562㎡増加している。

火災による損害額は173,813千円で、前年の41,102千円より、132,711千円増加している。

4 出火原因

出火原因で最も多かったのが電気機器が6件である。次いで、こんろ及び放火が5件であり、たばこが4件となっている。

◆令和5年火災総括表

	総火	災件数	数	51	件
火	建 林		物	35	件
災	林		野	1	件
種	車		両	6	件
別	そ	の	他	9	件
焼	損	棟	数	51	棟
り	. <u>紧</u>	世	帯	20	世帯
り	災	人	員	41	人
建物	焼損床	面積		646.0	m [*]
	"		(類焼)	68.0	m¹
建物	焼損表	面積	〔火元〕	24.0	m
	//		(類焼)	32.0	m [*]
林	野焼	損	面積	0.0	アール
死			者	3	人
負		易	者	4	人
総		害	額	173,813	千円
内	建 林		物	167,072	千円
	林		野	0	千円
訳	車		両	6,691	千円
ш/	そ	の	他	50	千円

◆各種別平均

1	件数	
1か月当り	4.3	件
1日当り	0.14	件
損	害額	
1件当り	3,408.1	千円
1か月当り	14,484.4	千円
1日当り	476.2	千円
1時間当り	19.8	千円
1分当り	0.3	千円
焼損床面積(建物火災	・火元)
1件当り	18.5	m [†]
1か月当り	53.8	m
1日当り	1.8	m

◆出火原因順位

順位	出火原因	件数
1位	電気機器	6件
2位	こんろ	5件
2111	放火	5
4位	たばこ	4件

※出火原因順位にその 他及び不明は含まれない。

出火率 (人口1万人当り) 2.5 件

※建物火災19件のうち1件は爆発現象による ものであるため焼損棟数及び焼損程度には含 まれない。

4 火災の総括表

① 前年比較総括表

	区分	'		単位	令和6年	令和5年	前年比
		計		件	51	37	14
火	建		物	//	35	19	16
火災件数	林		野	//	1	1	0
数	車		両	//	6	9	Δ 3
	そ	の	他	//	9	8	1
		床面積	(火元)	m [*]	646	84	562
焼	7 .1. 1-1/	//	(類焼)	//	68	0	68
焼損面積	建物	表面積	(火元)	//	24	12	12
積		//	(類焼)	//	32	0	32
	林	•	野	а	0	62	△ 62
		計		棟	51	18	33
焼	全		焼	//	8	0	8
焼損棟数	半		焼	//	2	1	1
数	部	分	焼	//	11	5	6
	ぼ		や	//	30	12	18
		計		千円	173,813	41,102	132,711
損	建		物	//	167,072	37,177	129,895
損 害 額	林		野	//	0	2	Δ 2
額	車		両	//	6,691	3,801	2,890
	そ	の	他	//	50	122	△ 72
死			者	人	3	0	3
負	傷		者	//	4	1	3
1.1		計		世帯	20	7	13
り災世帯	全		損	//	3	0	3
世	半		損	//	1	0	1
市	/ \		損	//	16	7	9
IJ	災	人	員	人	41	24	17
管	内	人	П	//	201,924	202,143	△ 219
管	内 世	帯	数	世帯	91,020	90,007	1,013
1	人当りの	の損害	額	円	861	203	658
1	世帯当り	の損害	額	千円	2	1	1
出	火	,	率	件	3	2	1

② 月別総括表

	区分		ز	火災種	別			焙	損面積				内	訳	
	火		内	訳			7	床	表	**	焼			+ F	
月 別	災件数	建 物	住 家	非住家	林 野	車両	その他	床 面 積	表 面 積	林 野	焼損棟数	全 焼	半 焼	部分焼	ぼや
	双		7	涿				m [*]	m ^²	а					
1	3	1	1			1	1	77			3	1		1	1
2															
3	5	3	1	2	1	1		4	1		3			1	2
4	1	1		1					1		1				1
5	5	3	1	2			2	33	6		4	1		1	2
6	8	6	3	3		1	1	23	6		7		1	2	4
7	4	4		4				126	1		4			1	3
8	6	6	1	5				180	2		11	2	1	2	6
9	6	3	2	1		3			2		3				3
10	6	3	2	1			3				4				4
11	3	1	1				2		5		1			1	
12	4	4	3	1				203			10	4		2	4
計	51	35	15	20	1	6	9	646	24		51	8	2	11	30

区分			内訳							内訳		
月別	り災世帯数	全損	半損	小損	り災人員数	死者	負傷者	損害額(千円)	建物	林野	車両	その他
1	3	1		2	8	1		2,715	2,370		345	
2												
3							1	3,755	1,755		2,000	
4								150	150			
5	1	1			1			1,894	1,891			3
6	4		1	3	7	1	1	2,503	2,403		98	2
7								4,569	4,539			30
8	3			3	3			78,830	78,830			
9	2			2	4			4,852	604		4,248	
10	2			2	4			32	17			15
11	1			1	2		1	365	365			
12	4	1		3	12	1	1	74,148	74,148			
計	20	3	1	16	41	3	4	173,813	167,072		6,691	50

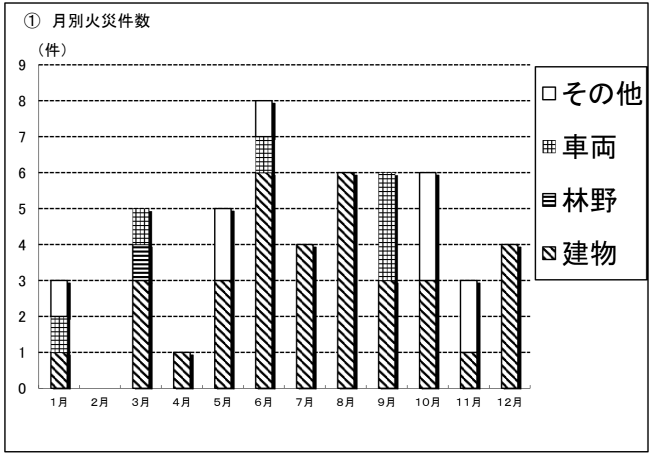
③ 町別総括表・南部消防署管内3か町

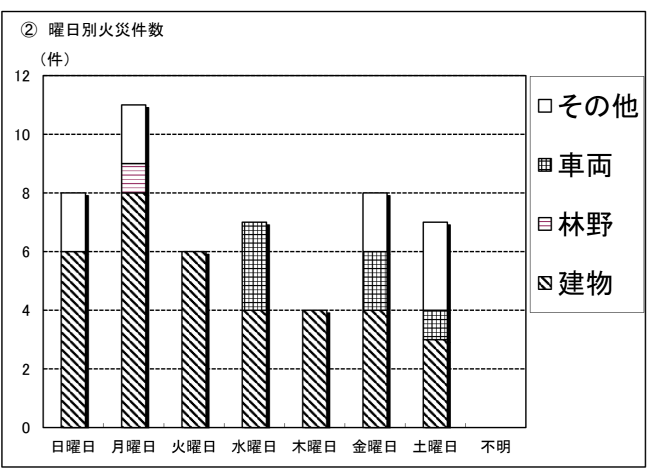
	区分				志免町			宇美町			須恵町		南	前部消防署合 詞	†
	込力			令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比
	計	4		16	5	11	4	4		9	5	4	29	14	15
火	建物	,	,	10	4	6	3	4	Δ1	5	2	3	18	10	8
災件	林野	,	,												
数	車両	,	1	2	1	1				2	1	1	4	2	2
	その他	,	1	4		4	1		1	2	2		7	2	5
	жшія		火元	30.0	5.0	25.0	33.0	3.0	30.0	169.0	10.0	159.0	232.0	18.0	214.0
焼			類焼							36.0			36.0		36.0
損 面 積	Æ100	表面積	火元	6.0	3.0	3.0	1.0		1.0	5.0		5.0	12.0	3.0	9.0
積		m²	類焼							30.0			30.0		30.0
	林野		a								1.0	△ 1.0		1.0	△ 1.0
	計	朴	東	16	4	12	4	3	1	9	2	7	29	9	20
焼 損	全焼	,	,	2		2	1		1	2		2	5		5
棟	半焼	,	,	2		2							2		2
棟 数	部分焼	,	,	3	2	1		1	Δ1	3	1	2	6	4	2
	ぼや		1	9	2	7	3	2	1	4	1	3	16	5	11
	計	千	円	78,071	427	77,644	795	30,592	△ 29,797	32,259	1,313	30,946	111,125	32,332	78,793
損	建物	,	1	77,474	299	77,175	795	30,592	△ 29,797	28,258	1,096	27,162	106,527	31,987	74,540
害額	林野	,	1												
観	車両	,	1	595	118	477				3,998	185	3,813	4,593	303	4,290
	その他		1	2	10	△ 8				3	32	△ 29	5	42	△ 37
	死者	,	(1		1	1		1
負	傷者		"	2		2				1		1	3		3
IJ	計	世		6	2	4	3	1	2	3	1	2	12	4	8
災	全損	_	,				1		1	1		1	2		2
· 災 世 帯	半損		,	1		1							1		1
	小損		′	5	2	3	2	1	1	2	1	1	9	4	5
	炎人員	1	(13	9	4	5	1	4	7	2	5	25	12	13
	人口		<i>'</i>	46,342	46,575	△ 233	36,884	36,999	△ 115	29,261	29,300	△ 39	112,487	112,874	△ 387
	上帯数 	世	帯	21,112	20,941	171	16,826	16,650	176		12,828	118	50,884	50,419	465
	出火率			3.5	1.1	2.4	1.1	1.1		3.1	1.7	1.4	2.6	1.2	1.4

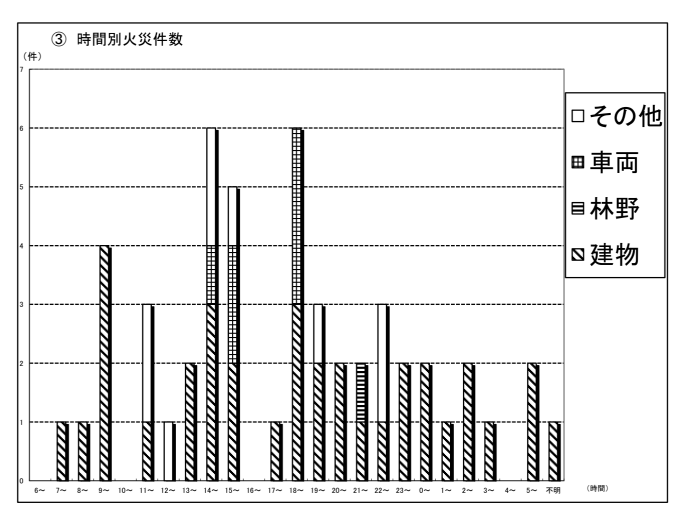
④ 町別総括表・中部消防署管内3か町

	区分				粕屋町			篠栗町			久山町		中部消防署合計			
	区分			令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比	令和6年	令和5年	前年比	
	計	1	#	8	7	1	8	11	△ 3	6	5	1	22	23	Δ1	
火	建物	,	′	8	5	3	6	4	2	3		3	17	9	8	
災件	林野	,	"					1	Δ1	1		1	1	1		
数	車両	,	′				1	4	△ 3	1	3	△ 2	2	7	△ 5	
	その他	,	"		2	Δ2	1	2	Δ1	1	2	Δ1	2	6	△ 4	
		床面積	火元	179.0		179.0	203.0	66.0	137.0	32.0		32.0	414.0	66.0	348.0	
焼	建物	建物								32.0			32.0		32.0	
損 面) 注10	表面積	火元	2.0	9.0	△ 7.0	7.0		7.0	3.0		3.0	12.0	9.0	3.0	
積		m²	類焼				2.0						2.0		2.0	
	林野	í	а					58.0	△ 58.0		3.0	△ 3.0		61.0	△ 61.0	
	計	ħ	東	8	5	3	8	4	4	6		6	22	9	13	
焼	全焼	,	"				1		1	2		2	3		3	
損	半焼	,	"					1	Δ1					1	Δ1	
棟 数	部分焼	,	"	2	1	1	3		3				5	1	4	
	ぼや	,	′	6	4	2	4	3	1	4		4	14	7	7	
	計	Ŧ	円	5,928	4,591	1,337	6,695	3,172	3,523	50,065	1,007	49,058	62,688	8,770	53,918	
損	建物	,	"	5,928	4,591	1,337	6,567	599	5,968	48,050		48,050	60,545	5,190	55,355	
害	林野	,	"					2	Δ2					2	Δ2	
額	車両	,	"				98	2,571	△ 2,473	2,000	927	1,073	2,098	3,498	Δ 1,400	
	その他	,	"				30		30	15	80	△ 65	45	80	△ 35	
?	死者	,	ζ.				2		2				2		2	
負	l傷者		"	1		1		1	Δ1				1	1		
IJ	計	世	帯	1	1		4	2	2	3		3	8	3	5	
ý 世	全損	,	"				1		1				1		1	
世	半損	,	"			_										
帯	小損		"	1	1		3	2	1	3		3	7	3	4	
IJ٤	炎人員	,	ļ.	2	4	△ 2	11	8	3	3		3	16	12	4	
	人口	,	"	48,848	48,777	71	31,219	31,162	57	9,370	9,330	40	89,437	89,269	168	
世	带数	世	帯	22,120	21,808	312	14,135	13,959	176	3,881	3,821	60	40,136	39,588	548	
	出火率			1.6	1.4	0.2	2.6	3.5	△ 0.9	6.4	5.4	1.0	2.5	2.6	△ 0.1	

5 火災件数

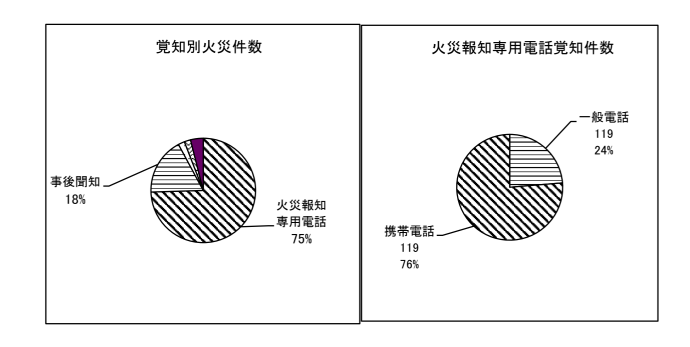




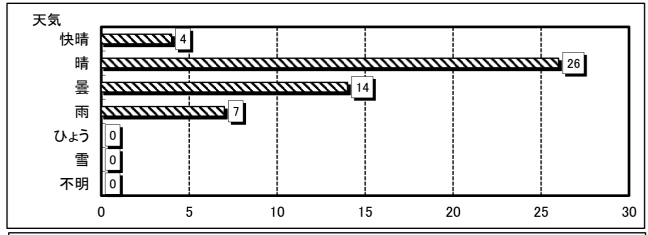


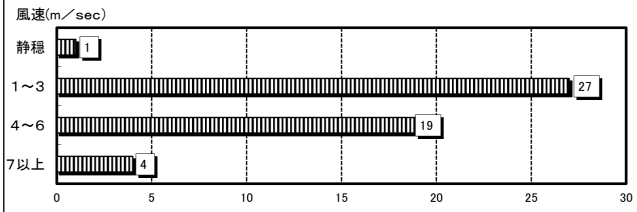
④ 覚知別火災件数 (*点線より右側の数値は、携帯電話からの通報数再掲)

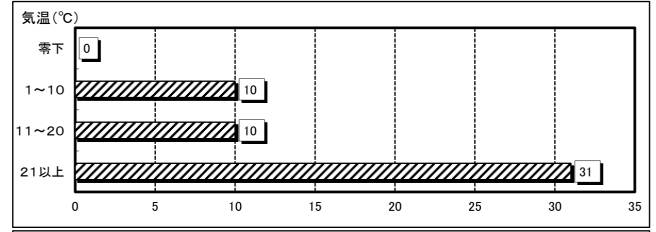
区 分	建物		林野		車両		その他		計	
合 計	35	19	1	1	6	4	9	7	51	31
火災報知専用電話	25	17	1	1	5	4	7	7	38	29
事後聞知	8	1					1		9	1
一般加入電話	1	1							1	1
駆け付け							1		1	
その他	1				1				2	

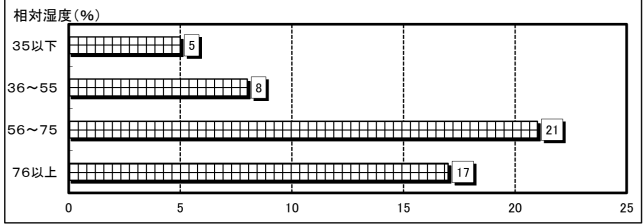


⑤ 気象別火災件数









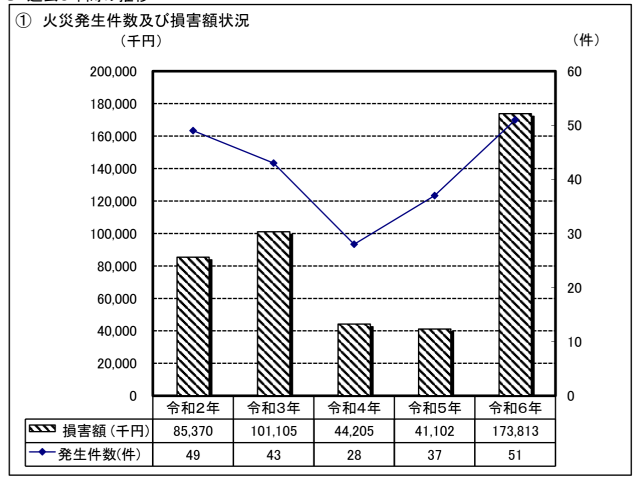
6 建物火災におけるり災状況

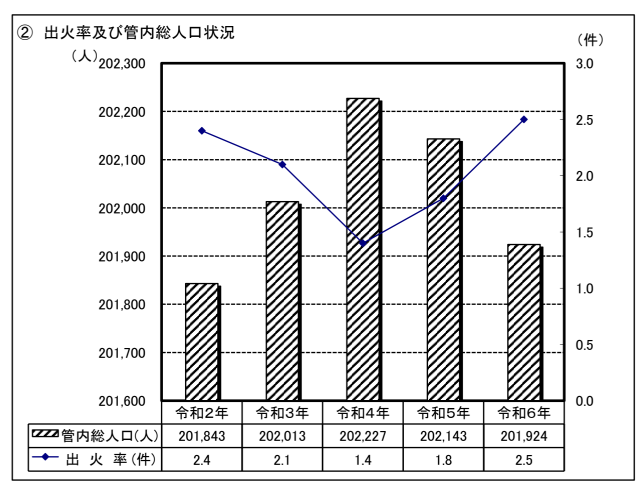
	豆八		火元建物			類焼建物	
	区分 -	棟数	焼損床面積	焼損表面積	棟数	焼損床面積	焼損表面積
	木 造	15	304.0	9.0	8	68.0	32.0
	防 火 造						
構造	準耐(木)						
造 	準 耐(非 木)	10	341.0	13.0	5		
	耐 火 造	9	1.0	2.0	2		
	そ の 他	1			1		
	平 家 建	12	232.0	10.0	9	68.0	30.0
階 層	2 階 建	16	413.0	13.0	6		2.0
	3 階 以 上	7	1.0	1.0	1		
	専 用 住 宅	9	270.0	6.0	3		2.0
	共 同 住 宅	4	5.0	2.0			
	併用住宅						
	店舗	6		2.0			
用途	工場・作業場	7	337.0	1.0	1		
	倉 庫				7	36.0	30.0
	事 務 所	5	2.0	6.0	2		
	病院						
	そ の 他	4	32.0	7.0	3	32.0	
	全 焼	5	309.0		3	68.0	
焼損程度	半 焼	1	22.0		1		
程 度	部 分 焼	9	315.0	16.0	2		32.0
	ぼや	20		8.0	10		
	合計	35	646.0	24.0	16	68.0	32.0

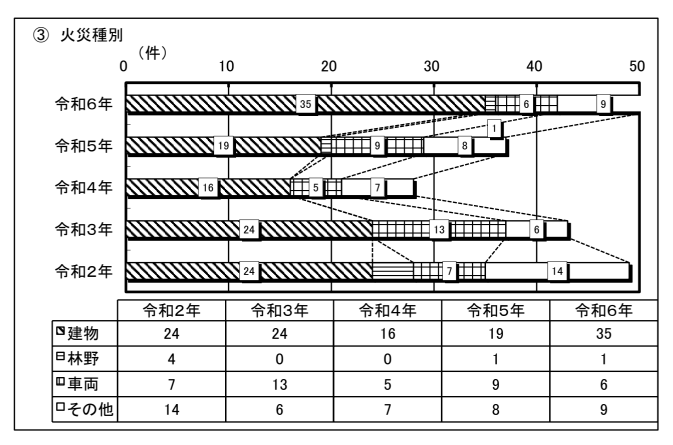
7 出火原因の状況

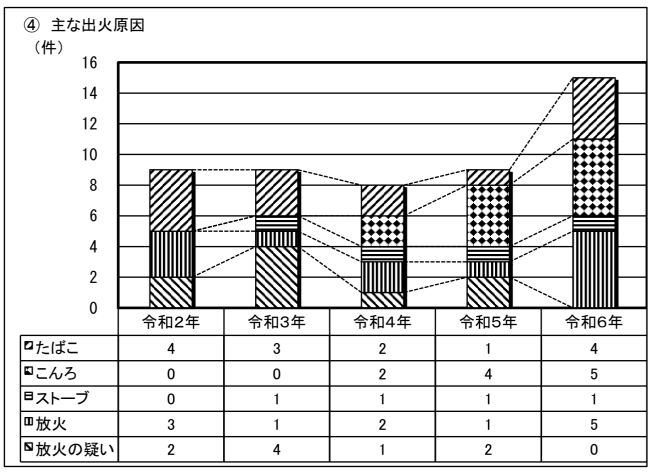
		f	3和64	——			ŕ	3和54	=		前年比				
区分	建物	林野	車両	その他	計	建物	林野	車両	その他	計	建物	林野	車両	その他	計
たばこ	4				4				1	1	4			Δ1	3
こんろ	5				5	4				4	1				1
かまど															
風呂かまど															
炉															
焼却炉								1		1			Δ1		Δ1
ストーブ	1				1	1				1					
こたつ															
ボイラー															
煙突·煙道															
排気管			2		2			3		3			Δ1		Δ1
電気機器	5		1		6						5		1		6
電気装置	1				1	1				1					
電灯・電話等の配線	2			1	3	1				1	1			1	2
内燃機関	1				1			1		1	1		Δ1		
配線器具	3				3	1				1	2				2
火あそび	1				1	1				1					
マッチ・ライター															
たき火						1				1	Δ1				Δ1
溶接機•切断機	2				2						2				2
灯火	1				1	1				1					
衝突の火花															
取灰															
火入れ		1		1	2		1		1	2					
放火	1		1	3	5	1				1			1	3	4
放火の疑い								1	1	2			Δ1	Δ1	Δ2
その他	3			1	4	5			3	8	Δ 2			Δ 2	△ 4
不明	5		2	3	10	2		3	2	7	3		Δ1	1	3
種別合計	35	1	6	9	51	19	1	9	8	37	16		Δ 3	1	14

8 過去5年間の推移









⑤ 地域別火災件数

	区分	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	計
	石 橋 台	1					1
	王 子				1		1
	片峰				1	1	2
	片 峰 中 央	1		1		1	3
	坂瀬						
志	桜丘					2	2
	志免	3					3
	志免中央	2		1	1		4
	志免東						
	田富	1	1	1		1	4
免	東公園台					2	2
	<u>, </u>			1		3	4
	別府北	1		'	1	1	3
	別府西				<u>'</u>	'	<u> </u>
	別府東	1					1
	松ケ丘	<u>'</u>					1
町	<u> </u>						
		2	1	1	1	4	9
			ı	l	ı	4	9
			4	4		4	0
	吉原	10	1	1		1	3
	計	12	3	6	5	16	42
	井 野	_	1			1	2
	宇美	3	1	1	1		6
	宇美中央			1			1
	宇美東		1	1	1		3
宇	貴 船	1	1		1		3
,	光 正 寺	1					1
	桜原	1	1			1	3
	四王寺						
	四王寺坂	1	1				2
	障 子 岳	1					1
美	障子岳南		1	1		1	3
	神 武 原						
	炭焼						
	とびたけ	1					1
	原 田		1				1
□	ひばりが丘				1	1	2
町	平 和						
	明 神 坂						
	ゆりが丘		2				2
	若草		1				1
	計	9	11	4	4	4	32
	植 木	4		2	1	4	11
須	上須恵	2	1	1	•	3	7
~``	<u>工 </u>	2	3	•	2		7
恵	新原	1	<u> </u>		-		1
100	須 恵	1		1	2		4
町		'	3	'		2	5
"'	計	10	7	4	5	9	35
-							
南	部消防署計	31	21	14	14	29	109

	区分	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	計
	阿 恵		1				1
	内橋						
	内 橋 東		1				1
	内 橋 西						
	江 辻						
粕	大 隈		1	2	1	1	5
	上大隈		1	2			3
	駕 与 丁		1	1			2
	甲 仲 原						
					3	3	6
	長 者 原					1	1
屋	長 者 原 西		1		1		2
	長者原東				1		1
	戸原						
	戸原東						
	戸原西						
	戸原北						
町	中 原	3	3			1	7
-	花ヶ浦	, and the second				,	•
	原町	1		1			2
	抽須	,	2	'	1	1	4
	若 宮	2				1	3
	計	6	11	6	7	8	38
	乙犬	•	''	1	1		2
	尾中	5	1	'	'	2	8
	金出	3	1	1	1	1	3
篠	 篠 栗			1	3	1	5
	高 田			'	3	ı	3
	田中	1					1
		1		2	2	1	
栗	中 央 津 波 黒	l l		2	2	1	6 1
		1			1	1	3
	内 住 萩 屋	l l				l l	1
_	萩尾		-1		2	-1	
町	若杉		1		۷	1	4
	和田			4		1	1
	彩り台			1			1
	計	8	2	7	11	8	36
久	猪野		1			_	1
山	久 原	1	3	,	3	4	11
町	山 田	3	5	1	2	2	13
	計	4	9	1	5	6	25
中	部消防署計	17	22	18	23	22	99
両] 署合計	48	43	32	37	51	211

9 月別·各町建物火災総括表

_		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	総計
1	件数	'		1		-	3	1	2	2	10		1	10
1	焼損面積			4.0			22.0	'		2		1	4.0	30.0
	-			4.0			-			4.0			4.0	
免 -	焼損表面積						5.0		_	1.0		1		6.0
L	焼損棟数			1			4	1	7	2			1	16
	り災世帯						3			1			2	6
_	り災人員						5			1			7	13
町	死者													
	負傷者						1						1	2
	損害額			1,566			1,401	8	73,385	601			513	77,474
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	総計
	件数					1				1			1	3
宇	焼損面積					33.0								33.0
,	焼損表面積									1.0				1.0
美 -	焼損棟数					2				1			1	4
天	り災世帯					1				1			1	3
	り災人員					1				3			1	5
町	死者													
	負傷者													
	損害額					747				3			45	795
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	総計
	件数								2		1	1	1	5
須	焼損面積								2.0				167.0	169.0
-	焼損表面積								2.0			5.0	107.0	5.0
_	焼損棟数								2		1	1	5	9
恵	り災世帯										1	1	1	3
-	り災人員										1	2	4	7
	が 死者										'	2	1	1
町												4		
-	負傷者								0.145			1	05.740	1
	損害額	1	0	2	4	F	6	7	2,145	0	10	365	25,748	28,258
-	件数	1	2	3	4	5	6 3	7	8	9	10	11	12	総計 8
粕	件級 焼損面積			1		1	1.0	1	178.0		1			179.0
-	^{焼損} 風傾 焼損表面積			1.0					178.0					
<u> </u>				1.0			1.0							2.0
屋	焼損棟数			1		1	3	1	1		1			8
-	り災世帯 り災人員						1							1
_							2							2
町	死者													
	負傷者													
	損害額			1										1
-				187		450	1,002	1,030	3,245		14			5,928
-		1	2	187	4	5	1,002	7	3,245	9	10	11	12	5,928 総計
答	件数	1	2	187	4			7 2		9		11	12	5,928 総計 6
<u> </u>	焼損面積		2	187	4	5		7 2 126.0		9	10	11	12	5,928 総計 6 203.0
<u> </u>	焼損面積 焼損表面積	77.0		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0
9	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数	1 77.0 3		187	4	5		7 2 126.0		9	10 1	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0
<u> </u>	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯	77.0 3 3		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10 1 1 2	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5
9	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯 り災人員	1 77.0 3		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10 1	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0
9	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯	77.0 3 3		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10 1 1 2	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5
栗 -	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯 り災人員	1 77.0 3 3 8		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10 1 1 2	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5
栗 -	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯 り災人員 死者	1 77.0 3 3 8		187 3 1	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0		9	10 1 1 2	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11
栗 -	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯 り災人員 死者 負傷者	1 77.0 3 3 8 1		187	4	5 1 6.0		7 2 126.0 1.0 2		9	10 1 1 2	11	12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11
栗	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災災人 の り災災を者 負傷者 損害額 件数	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1		5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8		10 1 1 2 3 3			5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11
栗	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災世帯 り災人員 死者 負傷者 損害額	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8		10 1 1 2 3 3		12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1
栗町久	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災災人 の り災災を者 負傷者 損害額 件数	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8		10 1 1 2 3 3		12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3
栗町へ	焼損面積 焼損表面積 焼損棟数 り災人者 負傷害額 件数 焼損面積	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8 8 1		10 1 1 2 3 3		12	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3
栗町	焼損面積 焼損損棟数 り災死傷 負害 負害 焼損表面 焼損表面 焼損表面積	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4 1 1.0	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8 8 1 2.0		10 1 2 3 3 10		12 1 32.0	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3 32.0 3.0
栗町へ	焼損面積 焼損表棟数 りり災死者 負害額 件損表額 焼損損棟数	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4 1 1.0	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8 8 1 2.0		10 1 2 3 3 10		12 1 32.0	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3 32.0 3.0 6
栗 町 久 山	焼損面積 焼損損棟数 りり死傷傷害 負傷害数面積 焼損損板で 焼損損して 焼損損して 焼損損して り災死傷を りりので りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りがでする。 りができる。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りができる。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りがでも。 りでも。 りがでも。 りでも。 りがでも。 りでも。 りでも。 しをも。 しをも。 しをも。 しをも。 しをも。 しをも。 しをも。 しを	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4 1 1.0	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8 8 1 2.0 1 3		10 1 2 3 3 10		12 1 32.0	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3 32.0 3.0 6
栗町へ	焼損面積 焼損損棟数 りりの 免負損害 サウル 負傷害 サウル 焼損損火災 火死 傷害額 サウル 焼損損損 サウル 焼損損損 サウル 焼肉 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力	1 77.0 3 3 8 1		187 3 1 1	4 1 1.0	5 1 6.0 1	6	7 2 126.0 1.0 2	8 8 1 2.0 1 3		10 1 2 3 3 10		12 1 32.0	5,928 総計 6 203.0 7.0 8 5 11 1 6,567 総計 3 32.0 3.0 6

10 消防水利状況

令和7年4月末現在

					<u> </u>	71714-2012				
\ 種別	沿力	と 栓	防火水槽							
「生力リ	/H /	₹ 1±	40 m	以上	40㎡未満					
町別	公設	私設	公設	私設	公設	私設				
志免町	453	0	32	29	4	8				
宇美町	436	0	111	28	14	12				
須恵町	428	0	94	17	11	7				
粕屋町	435	0	85	64	2	16				
篠栗町	359	1	15	20	5	6				
久山町	224	5	3	30	1	11				
計	2335	6	340	188	37	60				