

現有車両の諸性能

(令和2年4月1日現在)

区分 車名	車種	型式	ポンプ形式	級式	無線局	登録年月日	備考
タンク1	水槽付消防ポンプ自動車	日野 2KG-GX2ABA	モリタ MZI	A2	有	R.1.12.12	圧縮空気泡消火装置搭載型 4WD 水1,400ℓ(Ⅰ-A型) 【緊援隊登録】
ポンプ2	消防ポンプ自動車	日野 KK-XZU331M	日本機械 R-3	A2	有	H14.1.25	(CD-Ⅰ型)
タンク3	水槽付消防ポンプ自動車(非常用)	日野 KC-FD1JGBA	日本機械 R-3	A2	有	H9.10.28	水 1,300ℓ(Ⅱ型) 旧化学車
ポンプ4	消防ポンプ自動車	日野 TPG-XZU640M	モリタ MZI	A2	有	H29.12.4	圧縮空気泡消火装置搭載型 水600ℓ(CD-Ⅰ型)
タンク5	水槽付消防ポンプ自動車	日野 BDG-GD7JGWA改	日本機械 R-3	A2	有	H23.2.22	水 2,000ℓ(Ⅱ型)
ポンプ6	消防ポンプ自動車	日野 TPG-XZU640M	モリタ MZI	A2	有	H29.12.4	圧縮空気泡消火装置搭載型 水600ℓ(CD-Ⅰ型)
タンク7	水槽付消防ポンプ自動車	いすゞ PB-FRS35G3J 改	モリタ ME-5	A2	有	H18.12.13	4WD 水 1,500ℓ(Ⅰ-A型) 【緊援隊登録】
ポンプ8	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ EBD-S331W	トーハツ VF53AS	B3	有	H26.12.22	4WD
タンク9	水槽付消防ポンプ自動車(非常用)	日野 KK-FD1JGDA改	モリタ ME-5	A2	有	H14.12.16	水 1,500ℓ(Ⅰ-A型)
化学1	化学消防ポンプ自動車	日野 SDG-GD7JGAA改	モリタ ME-5	A2	有	H28.1.15	水 1,500ℓ 薬液 500ℓ(Ⅱ型)
梯子1	はしご付消防ポンプ自動車	日野 QDG-PR1APEF			有	H28.10.21	30m 屈折梯子付
救助1	救助工作車	日野 2KG-GX2ABA			有	H30.12.26	4WD (Ⅱ型) 【緊援隊登録】
救急1	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H28.3.17	4WD
救急2	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H26.12.10	4WD
救急3	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H31.3.4	4WD 【緊援隊登録】
救急4	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H24.9.21	4WD
救急5	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H26.1.23	4WD
救急6	高規格救急自動車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H21.12.4	4WD
指令1	指令車	ニッサン DBA-NT32			有	H31.1.17	4WD
指揮1	指揮車	トヨタ CBF-TRH226S			有	H30.2.2	ストレッチャー式指揮機 4WD
乗用車	乗用車	ニッサン DAA-HC27			無	H30.10.23	
査察車	査察車	スズキ HBD-DA17V			無	H29.6.23	4WD
輸送1	人員輸送車	トヨタ SDG-XZB50			有	H25.2.21	乗車定員29人 【緊援隊登録】
支援1	支援車	ニッサン DBA-NT31			有	H26.2.24	4WD
支援2	支援車	トヨタ CBF-TRH200V			無	H29.12.5	
搬送1	資機材搬送車	トヨタ KK-XZU362			有	H15.8.29	4WD
事務連絡車1	事務連絡車	ニッサン DBA-Y12			無	H27.8.26	
軽1	事務連絡車	三菱 GD-H42V			無	H11.5.17	

いろいろな消防ポンプ自動車

圧縮空気泡消火装置搭載型 消防ポンプ自動車



圧縮空気を利用し泡を生成する装置及び水600ℓを積載しており、少量の水で効率の良い泡消火を行います。

化学消防ポンプ自動車



主に油脂火災の消火活動を目的にした消防車で、1,500ℓの水と500ℓの泡消火薬剤を積載しています。

はしご付消防ポンプ自動車



主に高所での消防活動を容易にするための車両で、火災時等ビルの高層階に取り残された人の救出や高所からの放水活動等を行います。(30m屈折梯子付き)

指揮自動車



ストレッチャー式指揮機、ノートパソコン、プリンターなど、数多くの資機材を積載しており、迅速で効率の良い指揮活動が可能となります。

救 助 工 作 車



火災救急等各種の災害現場で救助活動を目的にした消防車で、空気呼吸器やレスキューカッター・照明装置など各種救助資機材を積載しています。

消防車両等の配置状況

(令和2年4月1日)

区分	本部・署所別	本 部	宗 像 署	赤間出張所	福 津 署	津屋崎・玄海出張所	大島分遣所	合計
消 防 ポ ン プ 自 動 車			1	1	1			3
水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車			2	1	1	1		5
化 学 消 防 ポ ン プ 自 動 車			1					1
は し ご 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車			1					1
救 助 工 作 車			1					1
高 規 格 救 急 自 動 車			2	1	2	1		6
指 令 車					1			1
指 揮 車			1					1
小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車							1	1
乗 用 車		1						1
査 察 車		1						1
事 務 連 絡 車		1			1			2
人 員 輸 送 車			1					1
支 援 車			2					2
資 機 材 搬 送 車			1					1
合 計		3	13	3	6	2	1	28

いろいろな救助資機材

空気呼吸器



各種災害現場で、煙、有毒ガス、酸素欠乏環境から消防隊員を保護する「空気呼吸器」は、消防活動に欠かすことのできない重要な資機材です。

大型油圧式救助器具



バッテリー式の電動油圧救助器具で、持ち上げ、広げ、押さえつけ、引っ張り、締めつけ、切断の操作ができ、交通事故などの人命救助活動に使用します。

マット型空気ジャッキ



空気ポンプ、ホース、マット等を用いて、重量物の持ち上げや変形したドアの開放などに使用します。

エンジンカッター



ガソリン駆動式のパワーカッターで、ブレードを交換することにより、鉄、木材、ガラス等、多様な素材を素早く切断することができる万能型器具です。

ドローン(無人航空機)



災害現場において、迅速で広範囲な情報収集を行うことができ、特に隊員の進入が困難な場所で効果を発揮します。

携帯型CAFS消火システム



CAFS(圧縮空気泡)機能及びミスト噴霧消火機能を備えた携帯型の消火装置で、様々な種類の火災に対応しており、火災を初期の段階で一気に制圧します。

救助資機材の配置状況

(令和2年4月1日現在)

区分	署所別	署所別					合計
		宗像署	赤間出張所	福津署	津屋崎・玄海出張所	大島分遣所	
一般救助器具	三連はしご	4		1	1		6
	救命索発射銃	1					1
重量物排除用器具	可搬ウインチ	2		1			3
	マット型空気ジャッキ	1		1			2
	大型油圧スプレッダー	1		1			2
切断用器具	エンジンカッター	3		2			5
	酸素溶断機	1					1
	チェーンソー	6	1	3	1	1	12
	空気鋸(電池式含む)	1		1			2
	大型油圧切断機	1		1			2
検知・測定用器具	可燃性ガス測定器	2	1	1	1	1	6
	有毒ガス測定器	1					1
	放射線測定器	4					4
呼吸保護用器具	空気呼吸器	21	5	7	3	1	37
	送排風機	1					1
破壊用器具	削岩機	2					2
検索用器具	熱画像直視装置	1		1			2
水難救助用器具	潜水用具一式	10					10
	水中テレビカメラ	1					1
	救命用ボート	3					
	救命胴衣	20	4	4	4	2	34

消防水利の現況

(令和2年4月1日現在)

水利区分 市別	消火栓	防 火 水 槽					合計
		小 計	100t以上	60t以上100t未満	40t以上60t未満	40t未満	
宗 像 市	951	441	27	149	246	19	1,392
福 津 市	760	273	8	181	58	26	1,033
計	1,711	714	35	330	304	45	2,425

いろいろな救急資器材

気道確保器具



救急救命士が、心肺機能停止状態の傷病者に対して、医師の具体的指示を受けて、使用する気道確保器具で、口から肺までの空気の通り道を確認することができます。

監視モニター(患者監視装置)



傷病者の心電図や心拍数、血圧、血液中の酸素飽和濃度を測定し、傷病者の状態を継続的に観察することができます。

脊椎固定具



交通事故などにより、脊椎損傷の可能性がある傷病者に対して、全身を固定することにより脊椎の動揺を防ぐことができます。

自動体外式除細動器(AED)



高性能の心電図自動解析装置を内蔵しており、心臓が停止状態の傷病者に対して、効果的な電気ショックを与えることができます。

電動吸引器



傷病者の口腔内または鼻腔内の嘔吐物や血液などを吸引することができます。

アイソレーター※令和2年導入



密閉式カプセル型の患者搬送用装置で、患者から排出される感染性の飛沫の拡散を防止できます。

救急資器材の配置状況

(令和2年4月1日現在)

区分	署所別	宗 像 署	福 津 署	赤間出張所	津屋崎・ 玄海出張所	合 計
外 傷 バ ッ グ		3	1	1	1	6
手 動 式 人 工 呼 吸 器		3	1	1	1	6
人 工 呼 吸 器		3	1	1	1	6
減 圧 式 固 定 具		3	1	1	1	6
C P R ボ ー ド		2	1	1	1	5
はさみ(レスキューシーザー)		3	1	1	1	6
喉 頭 鏡・マギール 鉗 子		3	1	1	1	6
自 動 式 心 肺 蘇 生 器		2	1	1	1	5
頸 椎 固 定 具(ファーノケット)		3	1	1	1	6
頸 椎 固 定 具(ヘッドイモビライザー)		3	1	1	1	6
骨 盤 固 定 ス リ ン グ(サムスリング)		3	1	1	1	6
電 動 吸 引 器 一 式		3	1	1	1	6
ド ア オ ー プ ナ ー		3	1	1	1	6
聴 診 器		1	1	1	1	4
ウ イ ン ド ポ ン チ		3	1	1	1	6
ボ ル ト ク リ ッ パ ー		3	1	1	1	6
患 者 監 視 装 置		3	1	1	1	6
血 糖 測 定 器		3	1	1	1	6
シ ョ ッ ク パ ン ツ		3	1	1	1	6
血 圧 計(携帯用アネロイド)		3	1	1	1	6
レ ス キ ュ ー セ ッ ト		3	1	1	1	6
AED(自動体外式除細動器)		3	1	1	1	6
バ ッ ク ボ ー ド 一 式		3	1	1	1	6
携 帯 用 酸 素 飽 和 度 測 定 器		3	1	1	1	6
ス ク ー プ ス ト レ ッ チ ャ ー		3	1	1	1	6
カ ー デ ィ オ ポ ン プ		2	1	1	1	5

令和元年中の火災概況

1 出火件数

令和元年中の出火件数は30件であり、前年に比べ6件減少している。

火災種別ごとの件数をみると、「その他の火災」が14件と最も多く、出火件数の46.7%を占め、「建物火災」10件（33.3%）、「林野火災」5件（16.7%）、「車両火災」が1件（3.3%）となっている。

これらの出火件数を前年と比べると、「その他の火災」2件減少、「建物火災」7件減少、「林野火災」4件増加、「車両火災」1件減少となっている。

2 火災の損害・死傷者の状況

令和元年中の建物焼損棟数は16棟で、前年に比べ11棟減少している。焼損床面積については、491平方メートルで、前年に比べ1,215平方メートル減少している。

令和元年中の火災による損害額は、52,130千円で、前年に比べ72,034千円減少している。

令和元年中の火災による死傷者数は、死者については1人、負傷者については3人で、前年と比べ死者は1人増加、負傷者は3人減少している。

3 出火原因

令和元年中の出火件数30件のうち、出火原因については「たき火」が9件30%で上位を占めて、「たき火」が原因による火災は前年と比べ2件増加している。次に「たばこ」4件、「放火の疑い」3件となっている。

4 住宅用火災警報器

平成18年6月に新築住宅、平成21年6月から既存住宅にも住宅用火災警報器の設置が義務付けられ、宗像地区での設置率は75.0%（令和元年6月現在）となっている。

平成23年から平成30年までの住宅用火災警報器の奏功事例は15件あり、一定の効果をあげており、設置から10年以上経過している場合は住宅用火災警報器の交換を推奨し、日常の点検のしかたについても広報を行っている。

災害時覚書締結状況

大規模災害発生時における燃料の優先供給に関する覚書

被締結者 4 者 7 給油所

災害時における消防用水の確保に関する覚書

被締結者 4 者 3 事業所

火災の状況

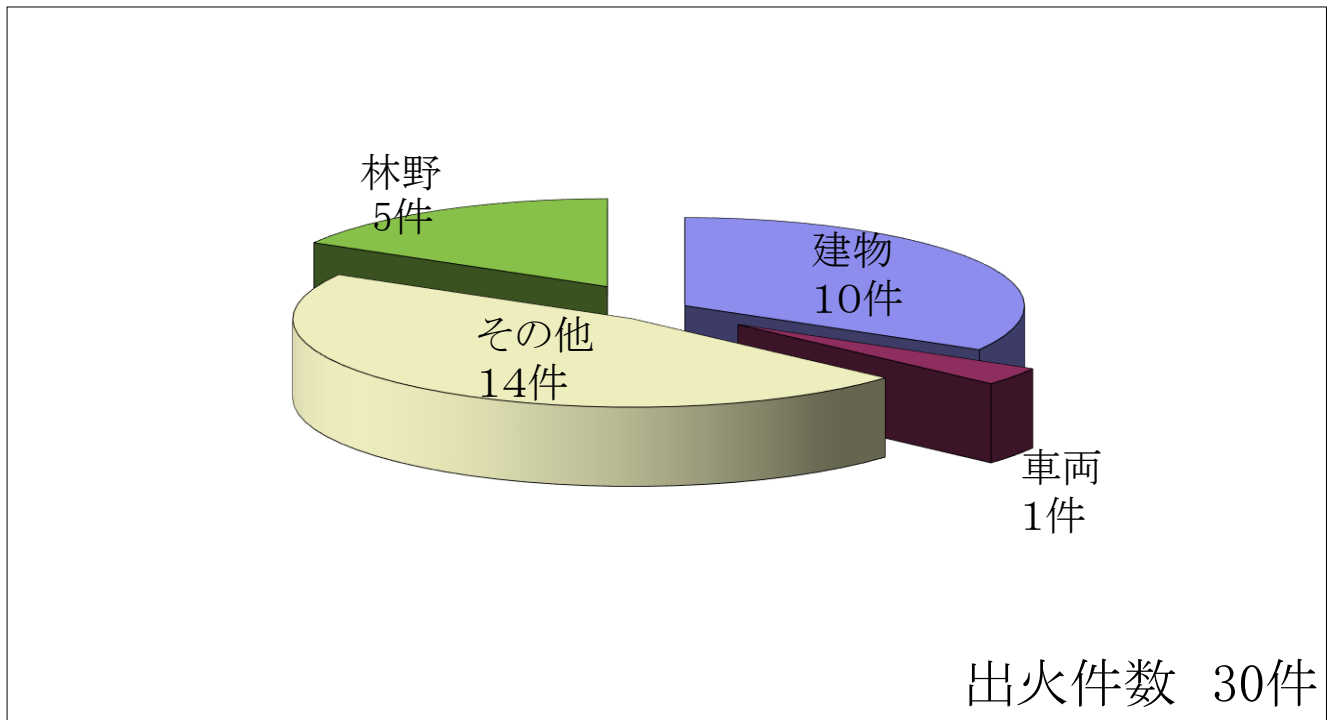
(過去2年間)

区 分		令 和 元 年	平 成 3 0 年	対 前 年 比	
出 火 件 数	件	30	36	△ 6	
	建 物 火 災	10	17	△ 7	
	林 野 火 災	5	1	4	
	車 両 火 災	1	2	△ 1	
	船 舶 火 災				
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 の 火 災	14	16	△ 2	
焼 損 棟 数	棟	16	27	△ 11	
	全 焼	3	10	△ 7	
	半 焼	2	1	1	
	部 分 焼	3	2	1	
	ぼ や	8	14	△ 6	
焼 損 床 面 積 (建 物)	m ²	491	1,706	△ 1,215	
焼 損 表 面 積 (建 物)	m ²	9	3	6	
焼 損 面 積 (林 野)	a	29	1	28	
死 者 数	人	1		1	
負 傷 者 数	人	3	6	△ 3	
り 災 世 帯 数	世 帯	11	15	△ 4	
	全 損	2	4	△ 2	
	半 損	1		1	
	小 損	8	11	△ 3	
り 災 人 員 数	人	37	41	△ 4	
損 害 額	千 円	52,130	124,164	△ 72,034	
	建 物 火 災	33,698	123,881	△ 90,183	
	林 野 火 災				
	車 両 火 災	20	247	△ 227	
	船 舶 火 災				
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 の 火 災	18,412	36	18,376	
全 火 災 1 件 当 り 損 害 額	千 円	1,738	3,449	△ 1,711	
建 物 火 災 1 件 当 り	損 害 額	千 円	3,370	7,287	△ 3,917
	建 物 焼 損 面 積	m ²	49.1	100.4	△ 51.3
	焼 損 棟 数	棟	1.6	1.6	
	り 災 世 帯	世 帯	1.1	0.9	0.2
	り 災 人 員	人	3.7	2.4	1.3
出 火 率	件	1.84	2.22	△ 0.38	
人 口	人	163,312	161,834	1,478	

(注) 出火率は、人口1万人当りの出火件数(人口は令和元年12月31日現在の住民基本台帳による)

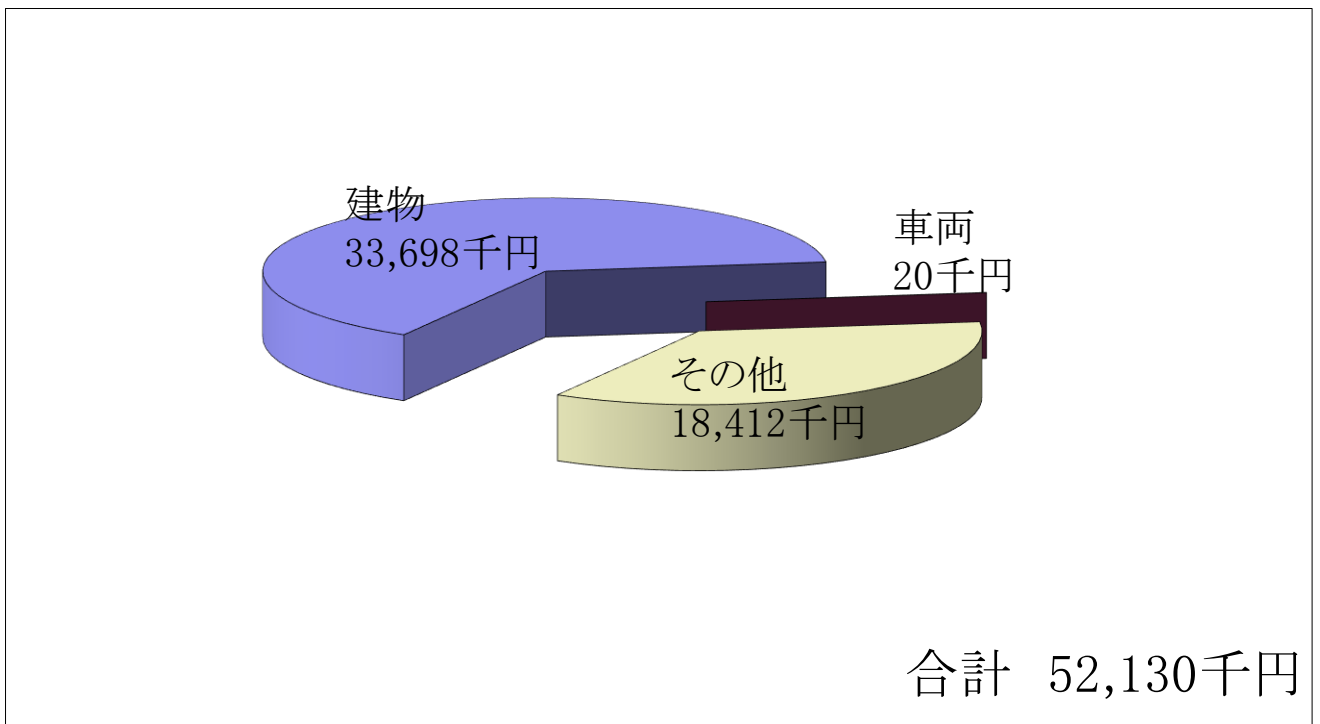
火災種別件数

(令和元年中)



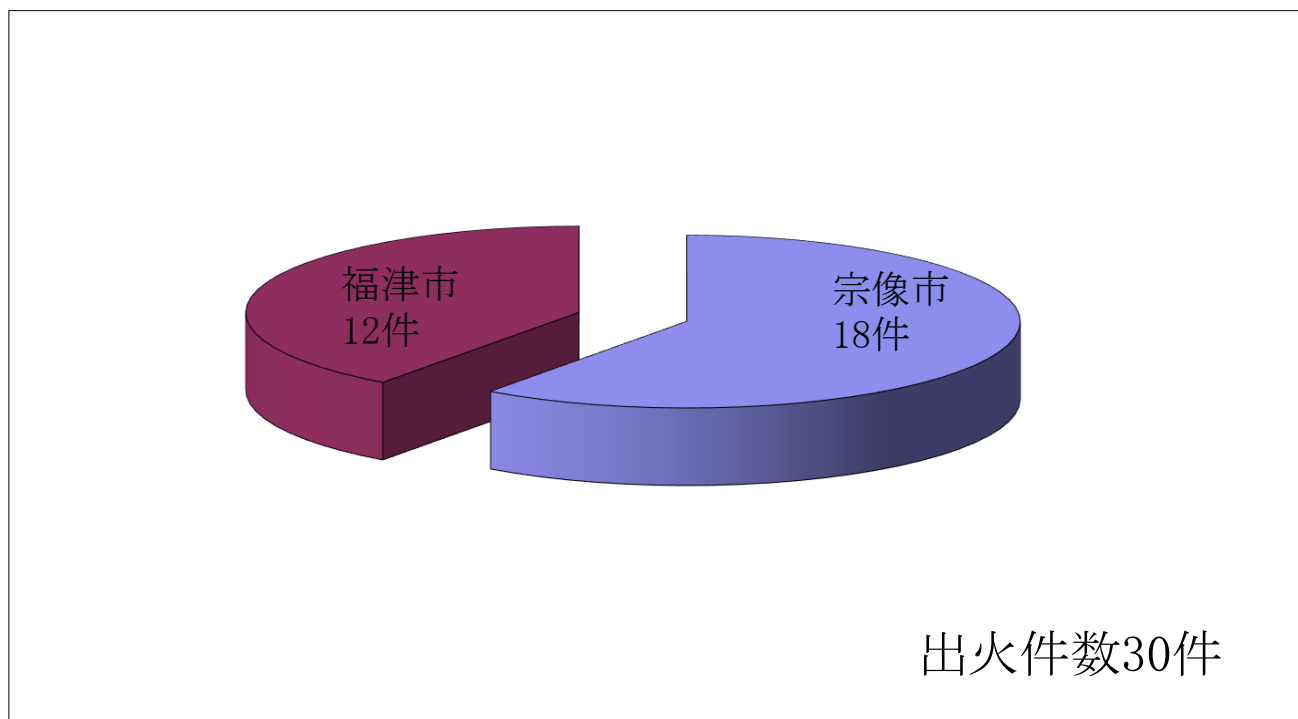
火災種別損害額

(令和元年中)



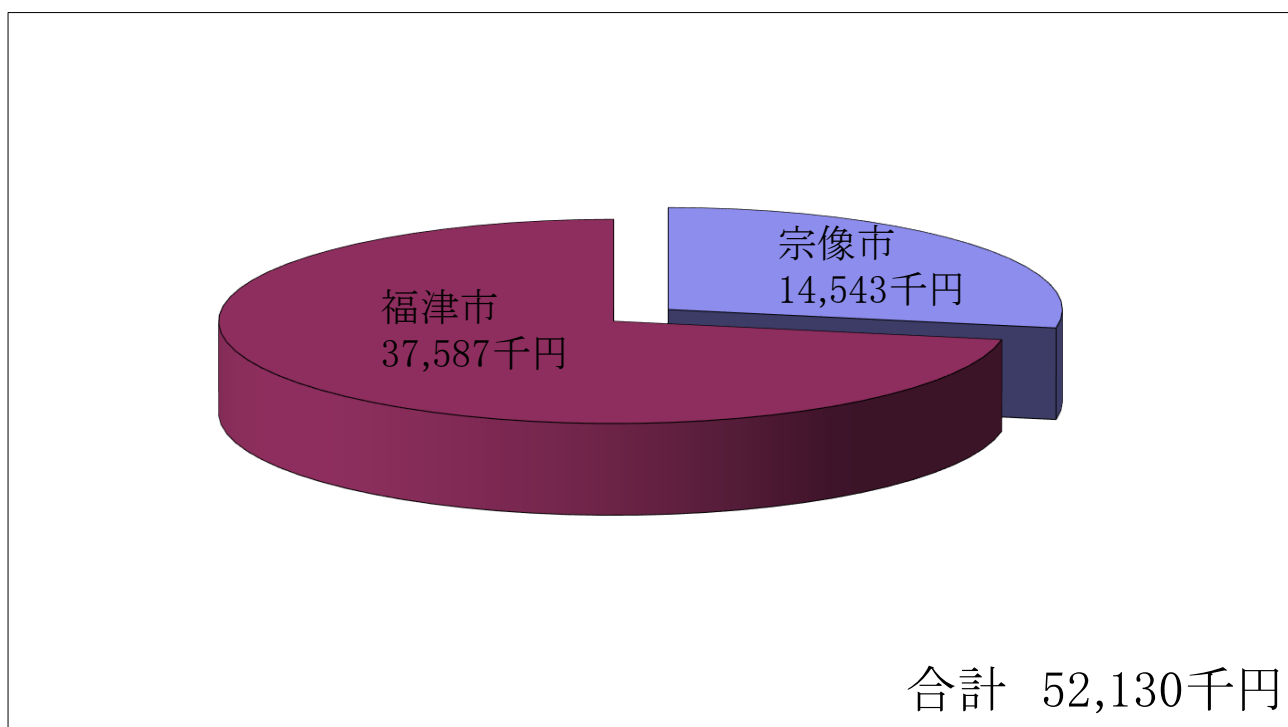
市別出火件数

(令和元年中)



市別損害額

(令和元年中)



宗像市内の火災状況

(令和元年中)

区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出火件数	件			1		1	3			4	5	4		18
建物火災	件									2	3	1		6
林野火災	件			1							1	1		3
車両火災	件									1				1
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件					1	3			1	1	2		8
焼損棟数	棟									2	7	1		10
全焼	棟										1			1
半焼	棟										2			2
部分焼	棟									1	2			3
ぼや	棟									1	2	1		4
焼損床面積(建物)	m ²									1	268			269
焼損表面積(建物)	m ²									5	3			8
焼損面積(林野)	a			10							9	9		28
死者数	人													
建物火災	人													
建物火災以外	人													
負傷者数	人										2	1		3
建物火災	人										1	1		2
建物火災以外	人										1			1
損害額	千円									920	13,495	128		14,543
建物火災	千円									900	13,495	116		14,511
林野火災	千円													
車両火災	千円									20				20
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円											12		12
り災世帯数	世帯									2	5	1		8
全損	世帯										1			1
半損	世帯										1			1
小損	世帯									2	3	1		6
り災人員	人									2	19	5		26

福津市内の火災状況

警防・救急

(令和元年中)

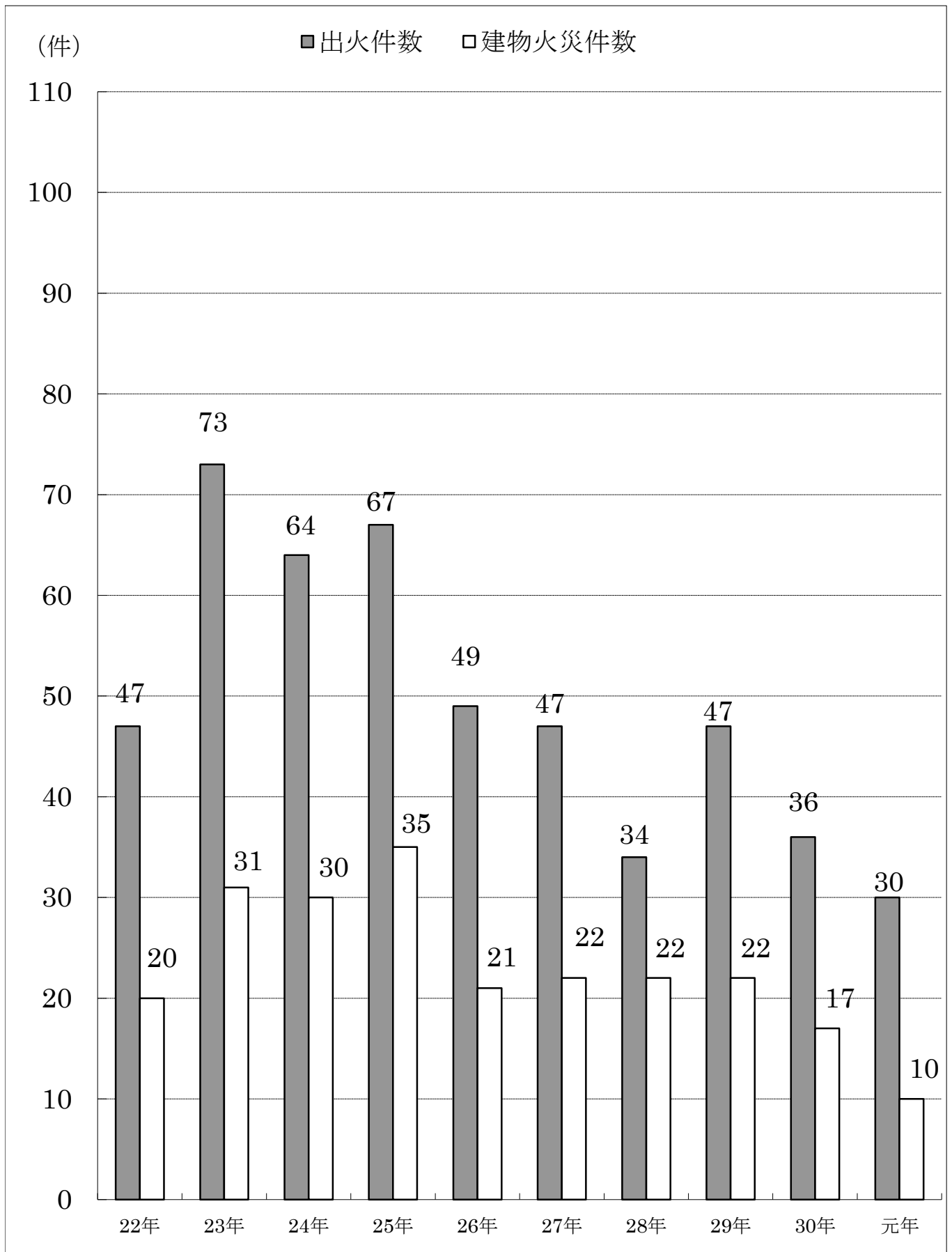
区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
		出火件数	件	2	1	1	1	2	2	1			2	
建物火災	件		1	1		1					1			4
林野火災	件				1	1								2
車両火災	件													
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	2					2	1			1			6
焼損棟数	棟		1	3		1					1			6
全焼	棟			1							1			2
半焼	棟													
部分焼	棟													
ぼや	棟		1	2		1								4
焼損床面積(建物)	m ²			187							35			222
焼損表面積(建物)	m ²		1											1
焼損面積(林野)	a				1									1
死者数	人			1										1
建物火災	人			1										1
建物火災以外	人													
負傷者数	人													
建物火災	人													
建物火災以外	人													
損害額	千円	18,400	16	18,733		10					428			37,587
建物火災	千円		16	18,733		10					428			19,187
林野火災	千円													
車両火災	千円													
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円	18,400												18,400
り災世帯数	世帯		1	2										3
全損	世帯			1										1
半損	世帯													
小損	世帯		1	1										2
り災人員	人		5	6										11

月別出火件数及び損害状況

(令和元年中)

月別		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出火件数	件	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30
建物火災	件		1	1		1				2	4	1		10
林野火災	件			1	1	1					1	1		5
車両火災	件									1				1
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	2				1	5	1		1	2	2		14
焼損棟数	棟		1	3		1				2	8	1		16
全焼	棟			1							2			3
半焼	棟										2			2
部分焼	棟									1	2			3
ぼや	棟		1	2		1				1	2	1		8
焼損床面積(建物)	m ²			187						1	303			491
焼損表面積(建物)	m ²		1							5	3			9
焼損面積(林野)	a			10	1						9	9		29
死者数	人			1										1
建物火災	人			1										1
建物火災以外	人													
負傷者数	人										2	1		3
建物火災	人										1	1		2
建物火災以外	人										1			1
損害額	千円	18,400	16	18,733		10				920	13,923	128		52,130
建物火災	千円		16	18,733		10				900	13,923	116		33,698
林野火災	千円													
車両火災	千円									20				20
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円	18,400										12		18,412
り災世帯数	世帯		1	2						2	5	1		11
全損	世帯			1							1			2
半損	世帯										1			1
小損	世帯		1	1						2	3	1		8
り災人員	人		5	6						2	19	5		37

過去10年間の出火件数の推移



原因別出火件数

(令和元年中)

月別 原因別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
たばこ		1			1		1		1				4
こんろ											1		1
かまど													
風呂かまど													
炉													
焼却炉													
ストーブ													
こたつ													
ボイラー													
煙突・煙道													
排気管									1				1
電気機器									1				1
電気装置													
電灯・電話等の配線										1			1
内燃機関													
配線器具					1								1
火遊び													
マッチ・ライター													
たき火			1	1	1	4				2			9
溶接機・切断機													
灯火													
衝突の火花													
取灰										1			1
火入れ	1									1			2
放火										1			1
放火の疑い						1					2		3
その他									1		1		2
不明・調査中	1		1							1			3
合計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30

過去10年間の主な出火原因の推移

出火原因	1位	たき火 11件	たき火 11件	たき火 16件	たき火 12件	たき火 13件	その他 12件	たばこ 5件	たき火 12件	たき火 9件	
	2位	たばこ こんろ	こんろ 10件	こんろ 9件	その他 9件	その他 7件	こんろ 5件	電灯・ 電話等 の配線 4件	その他 5件	その他 7件	たばこ 4件
	3位	その他 6件	放火 7件	その他 7件	こんろ 8件	こんろ 火入れ 放火の疑い 3件	たき火 4件	たき火 放火の疑い その他 3件	電気機器 電灯・電話等 の配線 3件	電気機器 5件	放火の疑い その他 不明・調査中 3件
出火件数		47件	73件	64件	67件	49件	47件	34件	47件	36件	30件
統計年		22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年

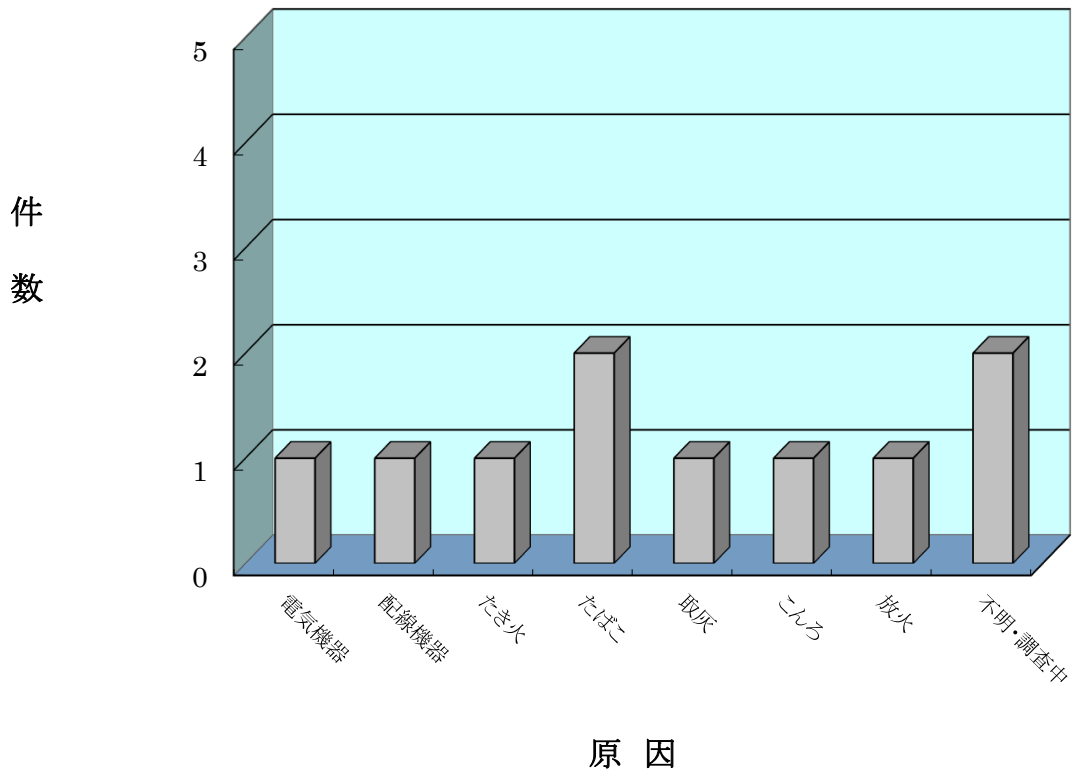
建物用途別出火件数

(令和元年中)

用途別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
住 宅			1							1			2
共 同 住 宅		1							2	1			4
寄 宿 舎													
事 務 所													
店 舗					1						1		2
工 場													
作 業 場													
倉 庫													
納 屋													
物 置													
置 場													
車 庫													
養 畜 舎										1			1
そ の 他										1			1
計		1	1		1				2	4	1		10

建物火災の出火原因

(令和元年中)



覚知別出火件数

(令和元年中)

覚知別	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	
火災報知専用電話 (NTT以外の固定電話)													
火災報知専用電話 (NTT加入の固定電話)			1							1	1		3
火災報知専用電話 (携帯電話)	1	1	1	1	2	5	1		4	6	2		24
加入電話 (固定電話)											1		1
加入電話 (携帯電話)													
警察電話													
駆け付け通報													
事後聞知					1								1
その他	1												1
合計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30

曜日別火災概況

(令和元年中)

内訳	出火件数(件)							死傷者(人)		焼損面積			損害額 (千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	死者	傷者	建物 (m ²)	表面積 (m ²)	林野 (a)	
日曜日	3	1	2						1	35		9	428
月曜日	2		1				1					1	
火曜日	5	2					3		1	141	1		20,933
水曜日	3	2					1				1		26
木曜日	7	2	1				4			128	7	9	11,843
金曜日	3	1					2						31
土曜日	7	2	1	1			3	1	1	187		10	18,869
不明													
合計	30	10	5	1			14	1	3	491	9	29	52,130

時間別出火概況

警防・救急

(令和元年中)

区分 時間別	出火件数(件)							死傷者(人)		焼損面積			損害額(千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	死者	負傷者	建物(m ²)	表面積(m ²)	林野(a)	
0～1	1	1											10
1～2													
2～3													
3～4	1						1						12
4～5	1						1						
5～6													
6～7													
7～8													
8～9	1						1						
9～10	3		1				2					9	
10～11	3	2					1			1	5		1,274
11～12	4	1	1	1			1	1		141	1	10	2,160
12～13	3		1				2	1				9	
13～14													
14～15	3	1	1				1				1		16
15～16	1						1						
16～17													
17～18	2	1					1			35			428
18～19	1	1						1					116
19～20	2	1	1									1	19
20～21													
21～22	1						1						18,400
22～23	1						1						
23～24	1	1						1		187			18,733
不明	1	1								127	2		10,962
合計	30	10	5	1			14	1	3	491	9	29	52,130

気象別出火件数

(令和元年中)

区分		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
天候	晴	2	1	1	1	1	4	1		1	5	4		21
	曇					2	1			2	1			6
	雨			1						1	1			3
	雪													
	不明													
	計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30
風向	無風状態										1	1		2
	北						1			2	2			5
	北北東											1		1
	北東			1							2			3
	東北東						2			1		1		4
	東		1					1			1			3
	東南東					1	1			1				3
	南東													
	南南東													
	南			1										1
	南南西													
	南西					1					1			2
	西南西													
	西	2					1					1		4
	西北西													
	北西				1									1
	北北西					1								1
不明														
計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30	
風速 (m/s)	1未満										1	1		2
	1～2				1	1	2			1	1	2		8
	2～3	2	1	2		1	1			1	1			9
	3～4					1	1	1		1	1	1		6
	4～5						1				1			2
	5～6									1				1
	6～7										1			1
	7～8										1			1
	8以上													
	不明													
計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30	
湿度 (%)	40未満	1		1		1								3
	40～50	1					1							2
	50～60		1				1	1			2	1		6
	60～70				1	1	2			2	2			8
	70～80						1				1	2		4
	80～90			1						2	1	1		5
	90～100					1					1			2
	不明													
計	2	1	2	1	3	5	1		4	7	4		30	

月別・市別出動車両・出動人員

(令和元年中)

分類 月別 市別	出火 件数	出動 件数	事後 調査 件数	出動車両 (台)			出動人員 (人)		
				計	消防署	消防団	計	消防署	消防団
1 月	2	2		31	13	18	162	41	121
2 月	1	1							
3 月	2	2		34	14	20	193	44	149
4 月	1	1		23	6	17	116	17	99
5 月	3	2	1	8	8		22	22	
6 月	5	5		43	23	20	188	65	123
7 月	1	1		2	2		5	5	
8 月									
9 月	4	4		19	13	6	150	70	80
10 月	7	7		77	39	38	376	119	257
11 月	4	4		11	10	1	94	50	44
12 月									
合 計	30	29	1	248	128	120	1,306	433	873
宗像市	18	18		107	75	32	586	276	310
福津市	12	11	1	141	53	88	720	157	563

(注) 出動件数とは、出動指令により火災出動した件数で一連の火災調査も含む。
事後調査件数とは、事後通報により火災調査のみに出向した件数である。