消防年報

2022 年 (令和 4 年版)





那覇市消防訓

消防は 災害を防ぎ 社会公共の安寧秩序と福祉の増進に寄与する 職責を担っており 職員は 消防人としての奉仕的精神と献身的精神 を発揮し 誇り高い使命と素養を身につけ 最大の成果を成し遂げる 責任を持つ

一、使命

我々は 市民の生命 身体及び財産を災害から保護するため 消防人として の崇高な職責を自覚し 全体の奉仕者として 意欲をもって誠実 公正に遂 行することを使命とする

一、素養

我々は 市民の信頼と期待に応えるため あらゆることに研鑽 訓練及び 挑戦を重ね 卓越した知識と技術を身につけ その優れた特性を最大に発揮 できるよう 精力を注ぐものとする

一、成果

我々は 厳正な規律を保持するとともに 身につけた素養によって 自ら の勇気 体力 気力を奮い起こし 直面する災害に向き合い 迅速的確な 行動により 組織として一体の成果をあげることを目標とする

2017年7月8日制定

まえがき

- 1. この年報は、当市消防の2022年中における消防行政を広く一般に紹介するとともに、将来の参考に資するため消防の現勢、業務内容、火災統計及び救急統計を収録しました。
- 2. 本書の記載内容中、予算関係事項は会計年度とし、その他の事項については暦年及び 12 月末日現在といたします。
- 3. 本書が、火災その他の災害の予防のため、いささかでも役立つなら幸いです。

2023年3月

那覇市消防局

月 次

Ϊ	ì	丰	L																						
	那覇	市	消防	i局(の兆	革台	•	•	•	•	•	•	•	•	• •			•	•	•	•	•	•	•	1
	歴代	消	防隊	長/	/歴	代剂	肖队	方長	툰/	歴	代	消	防	局	長	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22
읱	管内	情	勢																						
	位置	と:	地勢	ļ •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		23
	消防	機	関配	置	図・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24
	消防	i庁 [·]	舎の	概要	要•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25
彩	公		務																						
	人口	`	面積	[及7	がす	うの	予	算	と	消	防	予	算	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		28
	組織	図		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	29
	各課	ļ :	署の	分望	掌事	事務	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
	消防	職	員配	置	犬涉	군•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	33
	消防	職	員の	年的	龄•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34
	消防	職	、団	員(の拳	枚養	委	託	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	35
	車両	ĵ•;	艇	現る	有表	₹•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	36
;	指令	僧	制																						
	指令	業	務の	概	要•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		39
	119	番	受信	状涉	군•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	39
	119	番雪	受信	件数	女の	推	移	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	40
	携帯	電	話か	ら(カ1	19	番	通	報	•	•		•	•	•	•	•				•	•	•		40

災害弱者な)	50	11	19	番:	通	報	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	41
消防通信系	系統	充図	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	42
通信施設物	犬沙	₹•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	43
無線設備		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	43
予 防	ī																						
用途別防火	と文	寸象	物	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		44
予防査察	• 遅	建反	処	理	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		45
予防査察別	月另	刂件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	46
用途別防火	と管	9理	業	務	関	係	届	出	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	47
用途別防災	泛管	9理	業	務	関	係	届	出	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	48
各種点検約	吉昇	是報	告	書	届	出	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	49
那覇市火災	泛于	予防	条	例	に	基	づ	<	届	出:	処	理	状	況	•	•	•	•	•		•	•	50
広報活動物	犬沙	₹•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	51
法令に基っ	づく	、講	習	会	実	施	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	51
少量危険物	勿•	指	定	可	燃	物	貯	蔵	取	扱	٧١	届	出	状	況	•	•	•	•	•	•	•	52
危険物施設	殳壮	犬況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	53
管轄別施設	殳壮	犬況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	53
危険物施詞	殳討	午認	可	事	務	処	理	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	54
危険物関係	系手	5数	料	収	入	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	54
類別危険物	勿抗	包設	の	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	55
倍数別危險	食物	勿施	設	の	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	56
容量別屋外	个ゟ	メン	ク	貯	蔵	所	の	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	57
危険物施設	殳另	刂各	種	届	出:	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	57
製造所等の	クユ	乙入	検	査	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	58
危険物施記	殳争	争に	対	す	る	消	防	法	違	反	処	理	事	項	•	•	•	•	•	•	•	•	58

	階層別防火対象物件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
	用途別建築同意事務処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
	用途別消防用設備等着工届出件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
	用途別消防用設備等設置届出件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
す さ	女性防火クラブ	
	那覇市女性防火クラブ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
	2022 年事業報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
닛	火災統計	
	火災統計のあらまし・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
	火災概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
	出火原因別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	建物用途別出火件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
	建物構造別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
	初期消火実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
	昼夜間別出火状況及び損害額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
	覚知別出火件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	町字別出火件数及び損害額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	過去5年間の火災統計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	火災による死傷者数及び焼損面積の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	過去5年間の月別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	72
	過去5年間の管轄別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	2021 年中の管轄別火災件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	月別、曜日別、時間別、火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	曜日別火災発生状況・月別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75

気象別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	76
2021 年中の主な火災・食用油火災・・・・・・・・・		77
たばこ火による建物火災の発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	77
警防·救助		
火災防御活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	78
救助活動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	79
水防活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	80
その他活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	81
訓練統計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	82
火災防御訓練等実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	83
月別使用水量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	84
消防水利の状況(防火水槽)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	85
消防水利の状況(消火栓)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	85
u <i>p</i> .		
救急業務のあらまし・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	86
過去 10 年間の救急出場件数、搬送人員数・・・・・・・	•	87
月別救急出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	88
時間帯別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	89
覚知別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	90
曜日別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	91
年齢別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	92
発生場所別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	93
発生場所別事故種別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	93
現場到着所要時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	94

	病院収	容所要	時	間•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	95
	救急隊	別出場	告件	数•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	96
	医療機	関別搬	送	人員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	96
	傷病程	度別搬	送	伏沢	<u>.</u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	97
	診療科	目別搬	送	人員		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	98
	診療科	目月別	搬	送人	.員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	98
	不搬送	理由別			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	99
	応援協	定に基	ゔ゙ゔ	く救	:急	.Ш	場	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	100
	救急隊	員の行	「な・	った	応	急	処	置	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	101
	応急手	当講習	実力	施状	沈	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	103
洋	当 防	寸																					
	消防団	の沿革	<u>.</u>		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	104
	消防団	員定数	び及び	び実	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	108
	消防団	員の報	酬	及び	費	用	弁	償	額	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	108
	各分団	別人員	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	108
	消防団	員の年	齢		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	109
	消防団	員の勤	続	年数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	110
	消防団	員種別	出事	揚状	沈	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	111
与 与	₹象•7	「発 引	単処	1理	!																		
	那覇市	におけ	る	気象	:状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		112
	沖縄県	• 那覇	市に	こ接	近	し	た	台	風	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	113
	緊急不	発弾ע	理	伏況	į •	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	114

沿革



■那覇市消防局の沿革

西曆	月 日	沿 革
1882年 (明治15年)		那覇で寄留商人が中心となり、自衛的な消防組織「石門通り消防団」を結成。那覇 に消防組織がないことを憂い那覇消防組 組頭 中村少々進と 副組頭 門岡信次郎等 らが有志を説きつけて、石門通り会を拠点とする私設消防を結成した。
1886年 (明治19年)		辻の大火 コレラ・天然痘流行1334人死亡
1901年 (明治34年)	9月16日	辻の大火 (被害額2万5千円以上)
1908年 (明治40年)	5月16日	首里区赤田で火災(家屋56戸焼失)
1909年 (明治42年)		手押しポンプを2台購入する。
1910年 (明治43年)	3月11日	那覇区東の大火(被害額50万円)
1911年 (明治44年)	3月29日	首里の大火
1912年		消防組織設置。石門通り消防団は、那覇警察署管轄下の消防組に移行編入された。 官設消防の始まりである。
(大正元年)	9月28日	首里区有志者による寄付1,000円で消防ポンプ車を購入
1913年 (大正2年)	2月11日	東町の大火 1万1700坪余り、419棟が焼失(東町の大半が焼失)
1914年	6月5日	沖縄初の飛行実験にて消防警備に参加(場所:潟原)墜落機の下敷きとなった幼児1 人を救助した。
(大正3年)	11月22日	警察管轄の消防組から那覇区消防組へ移管編入され発会した。自治体消防の始まりであり、組員を増員した。 (実数不明)
1917年 (大正6年)	4月30日	那覇区西本町で大火(全焼92戸、損害額30万以上)
1919年 (大正8年)		大門通りに那覇区役所庁舎完成 (5階建てスペイン風建築物 現在の西消防署裏手)
1919年 (大正8年)	10月	那覇辻遊郭で大火(住宅600戸焼失)
1920年 (大正9年)	1月6日	那覇区消防出初式が250余人の参加により奥武山運動公園で挙行された。 当時の那覇区消防組の組織一部(旧西字)二部(東、垣花)三部(久米、泉崎)四部(久茂地、若狭町)五部(泊、牧志、壺屋)六部(辻)。 消防用井戸を六ヶ所に新設。井戸(高橋町、上泉、若狭町)水溜(上泉町、東町、上蔵町)

1921年	1月	郵船倉庫の悲惨な大火は大正10年1月17日午後8時頃通堂町1丁目鹿児島郵船倉庫会 社倉庫小屋から出火し、死者5人、重軽傷者16人、軽傷者数10人、消防の負傷20余人 と多数の死傷者を出した。
(大正10年)	5月20日	那覇・首里に市制施行。一般市制施行に伴い、那覇区消防組を那覇市消防組へ改称 した。非常備で組員は約125人、毎夜数人交代で夜警をした。
		大型腕用ポンプ5台を保有する。
1922年 (大正11年)	4月26日	那覇市消防組の組頭 門岡信次郎送別記念大演習を挙行
	9月1日	関東大震災(死者9万1,344人)
1923年		辻町大火発生、5台の腕用ポンプでは防ぎょがなく、辻町の大半が焼失した。この大 火を契機として組員は消防施設の強化を要求する運動を展開した。
(大正12年)	6月	那覇消防会議5千円で自動車ポンプを購入する。
	12月	辻遊廓の大火が発生した。
1005/5		待望の手押しガソリンポンプを1台購入(沖縄初)する。
1925年 (大正14年)	3月17日	那覇市東町で大火。100戸余り焼失
	12月6日	那覇市東町で大火。180戸余り焼失、被害約100万円
1926年	2月5日	那覇市旭町で大火(40戸焼失 被害額17万4千円)
(大正15年)		米国製ガソリンポンプ自動車(フォード)を1台購入する。
1927年 (昭和2年)		初めて常備組員7人を配置する。
1930年		ドイツ製ガソリンポンプ自動車(レオ)を1台購入する。
(昭和5年)		腕用ポンプ5台を他町村に譲渡する。
1932年 (昭和7年)		国産ガソリンポンプ自動車(トヨタ)を1台購入する。
1933年 (昭和8年)		市役所に時報兼非常召集用サイレン(15馬力)を設置する。
1939年 (昭和14年)		国策により自治体管轄の消防組を警察管轄の警防団に編入し、国の指揮下に置かれた。
1944年 (昭和19年)	10月10日	米軍機の大空襲により那覇市域の90%が焼失、約1万2千戸が罹災。 (死者225人、負傷者358人、焼失家屋15,648戸)
1945年 (昭和20年)	4月	警防団員は、米軍の激しい砲撃の下で人命財産を守るため必死の活躍をした。しかし、戦況が悪化してドイツ製ポンプ車は宜野湾で撃破され、国産、米国製のポンプ車は首里戦線で放棄した。この沖縄戦で警防団員50余人が殉職した。
1947年 (昭和22年)	11月17日 ~18日	台風フロア襲来、ガーブ川、安里川が氾濫し、住宅700世帯が水没

1949年 (昭和24年)	8月31日	壺屋小学校で消防団結成式を挙行した。5分団を編成、団員250人、団長に市議の新垣松助氏副分団長に比嘉松次氏、渡具知武真氏が就任した。市役所社会事業課(現在のグランドオリオン)に事務所を置く。
	1月6日	戦後初の消防出初式を挙行した。
	6月12日	ガリオア資金で水そう付消防ポンプ自動車(ニッサン)を1台購入する。 8月、9月に各1台 追加購入する。
1950年 (昭和25年)	6月21日	那覇警察署隣り (旧デパートリウボウ) にテント小屋の車庫を設置して消防団事務 所を移転する。
	6月30日	常備団員を3人配置する。
	7月3日	常備団員を3人増員、定数6人とする。
	10月25日	消防業務に関する法(軍政府布令第28号)
	5月	消防講習所(現消防大学)へ職員1名を研修派遣する。
	6月24日	栄町のアイスケーキ店から出火した火災で住家16棟が全焼した。
1951年	8月30日	字松尾61番地に消防団本部を新築し10月13日に移転した。
(昭和26年)	9月20日	ガリオア資金で水そう付消防ポンプ自動車を1台購入する。
	10月30日	牧志町で米軍ジェット機補助タンク落下事故が発生した。 (死者3人、重傷2人)
	6月1日	常備団員を4人増員、定数10人とする。
1952年	6月9日	豪雨でガーブ川、安里川が氾濫し6万7千坪。1670戸が浸水被害
(昭和27年)	12月22日	消防法公布施行。
1953年 (昭和28年)	10月	防火水そうを4基新設し、戦前の2基を補修する。
	2月23日	大宝館(映画館584.1㎡)が全焼した。
	4月28日	火災予防規則施行。
	4月29日	危険物取締規制施行。
	6月30日	常備団員を2人増員、定数12人とする。
	8月10日	消防団本部を消防隊本部に改称する。
1954年 (昭和29年)	9月1日	首里市と小禄村が那覇市へ合併し、首里市消防隊と小禄村消防隊を那覇市消防隊に編入して出張所とする。合併に伴い、三輪ポンプ車2台、水そう付消防ポンプ自動車5台、常備団員が11人増員し定数23人となる。
	10月1日	米軍より中古消防車4台の払い下げを受け、1台に発電機を積載し照明車とする。
	11月15日	首里出張所が落成した。
	11月25日	泊出張所を設置する。
	12月14日	初代消防隊長に登川正太郎が就任する。
	12月31日	常備団員を5人増員、定数28人とする。
1955年	8月1日	常備団員を4人増員、定数32人とする。

(昭和30年)	11月20日	市内電話、一部の自動化に伴い火災専用電話が「444」から「117」番となる。
	8月1日	常備団員を4人増員、定数36人とする。
	9月3日	琉大志喜屋図書館が半焼した。
1956年 (昭和31年)	9月7日~ 8日	台風エマ襲来。那覇市家屋全壊216戸、半壊370戸、浸水868戸。(被害総額約4532万 4280円)
	9月	度重なる台風の襲来(ワンダ、エマ、ハリエット)で泊出張所ほぼ全壊し本部と合 併。
	5月1日	常備団員を2人増員、定数38人とする。
	7月5日	初代消防隊長の登川正太郎が退任した。 (在職期間 2年6ヶ月21日)
	7月6日	第2代消防隊長に具志清一が就任する。
1957年 (昭和32年)	8月	台風のため泊出張所庁舎(トタン葺)が全壊したため同出張所を廃止する。
(PD/H32+)	11月1日	常備団員を8人増員、定数46人とする。
	12月17日	真和志市と合併し、真和志市消防隊を真和志出張所に改称する。 合併に伴い、水そう付消防ポンプ自動車12台、三輪ポンプ車2台、定数64人となる。
	11月17日	第2代消防隊長の具志清一が退任した。 (在職期間1年4ヶ月11日)
1958年	11月18日	第3代消防隊長に松本吉英が就任する。
(昭和34年)	12月末日	現在の消防力、人員64人、車両14台、1本部、5出張所、消火栓558基、防火水そう2 基、出火件数155件、損害額3,668ドル、人口190,652人。
	2月	三輪ポンプ車のポンプをジープ車へ装備する。
	3月24日	西新町2-36(現東町26番12号)に消防本部庁舎を新築する。
1959年	4月30日	消防本部庁舎の移転に伴い、旧本部庁舎を松尾出張所に改称する。
(昭和34年)	4月25日	桜坂バー街で大火が発生した。(全焼14棟、部分焼5棟、焼損面積526㎡)
	7月14日	常備団員を7人増員、定数71人とする。
	8月	福岡県消防学校へ初任科研修生2人を派遣した。
	5月17日	字宇栄原に小禄出張所庁舎を新築し、小禄支所構内から移転する。
1960年	7月	はしご付消防自動車(18m)を1台購入する。
(昭和35年)	8月	常備団員を15人増員、定数86人とする。
	2月1日	第3代消防隊長の松本吉栄が退任した。(在職期間2年2ヶ月13日) 隊長事務取扱として当時副隊長の仲本興徳が職を兼務する(任期1年)。
1961年	7月1日	沖縄県が全国消防長会へ加盟する。
(昭和36年)	11月4日	那覇港接岸中の英国貨物船ハーバレオン号火災が発生し積荷(コプラ)の消火のため長時間を要した。
	2月1日	第4代消防隊長に宮平栄治が就任する。
1962年	8月1日	常備団員を8人増員、定数94人とする。
(昭和37年)	10月	九州地区消防ポンプ操法大会(長崎市)へ選手を派遣する。
	12月15日	消防組織法の施行に伴い消防本部、消防署及び消防団本部を設置する。また、消防

		隊長を消防長に改称する。初代消防長に宮平栄治が就任する。 初代消防団長に武村朝良氏が就任する。
	8月12日	
1963年	8月17日	みどり丸沈没事故が発生する。(死者86人、行方不明26人) それに伴い、泊港北岸に現地対策本部設置した。
(昭和38年)	10月5日	樋川大火が発生した。(全焼27棟、部分焼9棟)
	10月	水そう付消防ポンプ自動車(ニッサン)を3台購入した。
1964年	4月24日	常備職員を5人増員、定数103人とする。
(昭和39年)	8月12日	
1965年	4月	
(昭和40年)	11月1日	常備職員を3人増員、定数106人とする。
1966年	2月	水そう付消防ポンプ自動車を3台購入する。
(昭和41年)	10月1日	常備職員を5人増員、定数111人とする。
	4月	水そう付消防ポンプ自動車を4台購入する。
1967年	8月	レンジャー隊員6人を久留米市消防本部へ1週間研修派遣する。
(昭和42年)	9月15日	常備職員を3人増員、定数114人とする。
	5月	水そう付消防ポンプ自動車2台購入。
	5月17日	第1回南部地区消防団訓練大会開催。
1968年	9月5日	常備職員を4人増員、定数118人とする。
(昭和43年)	9月30日	消防無線電話を設置し運用を開始する。(基地局6、固定局6、移動局10)
	12月23日	初代消防長の宮平栄治が退任する。(在職期間6年9ヶ月28日)
	12月24日	第2代消防長に具志清一が就任する。
	2月17日	首里、安謝、小禄の各出張所を分遣所に改称する。
1969年 (昭和44年)	9月1日	火災専用電話の番号を「117」番から「119」番へ変更する。
(10月23日	八汐荘において第1回沖縄県「消防人のつどい」が開催された。
	5月29日	第1回全琉消防団訓練にて大会当市消防団が優勝した。
	6月	スノーケル車(15m)を1台購入する。
1970年	9月	日本損害保険協会より水そう付消防ポンプ自動車1台を寄贈頂く。
(昭和45年)	9月22日	立法第171号で消防組織法及び消防法の一部が改正され、10月1日付けで警察の所管となっていた建築同意事務と危険物規制事務が市町村消防に移管された。
	10月19日	常備職員を13人増員、定数131人とする。
	5月10日	安謝分遣所庁舎を新築移転し、出張所へ昇格する。
1971年	6月3日	沖縄県消防協会事務局を琉球政府総合対策室から当市消防本部へ移転する。
(昭和46年)	7月	水そう付消防ポンプ自動車を1台購入する。
	11月1日	常備職員を8人増員、定数139人とする。

	3月	常備職員を20人増員、定数159人とする。
	5月15日	本土復帰に伴い消防制度の本土一体化を図るため、消防関係条令、規則、規程を本土並に制定、改廃する。(5月から10月) 那覇市消防署を那覇市西消防署に改称し、真和志出張所を那覇市中央消防署へ昇格する。
1972年	6月1日	警察所管の救急業務が市町村消防へ移管されたことに伴い、救急車(トヨタクラウンバン)2台を譲り受け、業務を開始する。
(昭和47年)	7月31日	字上間のアパートで県内初となるプロパンガス爆発による大事故が発生した。 (死者1人、負傷者5人、370㎡全壊)
	8月	水そう付消防ポンプ自動車を1台購入する。
	9月	西消防署の増築工事が完了した。
	10月1日	人命救助業務の総合的運用を図るため、救急センター (課相当) を設置した。 水難救助隊を設置する。
	12月	救急車(2B型)を1台購入する。常備職員を19人増員、定数178人とする。
	2月3日	那覇軍港の米軍用船で塩素ガス漏れ事故が発生し、日本人従業員13人、米軍人5人が 病院に収容され、東町、辻の市民多数が目と鼻、喉に痛みなどの被害を訴えた。
	3月20日	救急指令装置(B型)及び消防専用電話を装置する。
	3月27日	水そう付消防ポンプ自動車2台、化学消防自動車1台、救助工作車1台を購入する。
1973年	5月	沖縄県特別国体に伴う消防警備を実施した。
(昭和48年)	6月11日	常備職員を18人増員、定数196人とする。
	9月22日	沖縄県消防学校へ教官として職員2人を派遣する。
	11月26日	前島町琉海ビル工事現場にて陥没事故が発生し、住家(全壊8棟、一部破損2棟)非 住家(全壊1棟)国道58号線、市道、下水道、車両、重機等が破損埋没した。
	12月	はしご付消防自動車(32m)、救急自動車(2B型)を各1台購入する。
	1月	枚急自動車(3B型)を1台購入する。
	3月2日	小禄聖マタイ教会前下水道工事現場において旧日本軍の改造地雷爆発事故が発生した。(死者4人負傷者34人、住家全壊14棟、同半壊32棟、一部破損52棟、車両破損70 台その他物件破損多数)
	3月	高発砲自動車を1台購入する。
1974年	3月15日	沖縄県消防学校が開校した。
(昭和49年)	3月31日	初代消防団長の武村朝良が退任した。
	4月1日	第2代消防団長に新垣正達が就任する。
	4月1日	鹿児島県与論島及び知名町と救急応援協定を締結する。
	4月15日	沖縄県消防協会事務局を沖縄県消防防災課へ移転する。
	5月2日	常備職員6人増員、定数202人とする。消防学校へ初任科研修生10人派遣する。
	5月8日	鹿児島県和泊町と救急応援協定を締結する。

	7月1日	伊仙町及び徳之島町と救急応援協定を締結する。
	2月	日産自動車工業会及び日本損害保険協会から救急車(3B型)を各1台寄贈頂く。
	3月	水そう付消防ポンプ自動車(ディーゼル)を2台購入する。
	4月	海洋博施設の防災設備技術指導のため、本部町今帰仁村消防組合消防本部へ職員1 人を派遣する。
	5月6日	常備職員6人増員、定数208人とする、臨時職員を6人採用する。
	6月	日本損害保険協会より、はしご付消防自動車(41.9m)を1台寄贈頂く。
1975年 (昭和50年)	7月1日	海洋博消防署へ職員6人を派遣する。
(中百个日)	7月6日	奥武山運動公園において第1回沖縄県消防駅伝大会が開催された。
	7月24日	末吉出張所が新築、開設する。(消防救急業務)
	7月28日	ゆうな荘において全国消防長会九州支部役員会が開催された。
	8月21日	自治会館において全国消防長会法制委員会が開催された。
	10月13日	那覇空港事務所と那覇空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定を締結 する。
	4月1日	桜坂にて火災が発生した。(牧志町2丁目70番地付近から出火)
1976年	4月1日	(死者4人、負傷者1人、全焼9棟、部分焼2棟、焼損面積1,145㎡)。
(昭和51年)	5月	住友生命から救急自動車(2B型)を2台寄贈頂く。
	11月	古島団地において第1回沖縄県消防救助技術大会が開催された。
	5月1日	常備職員4人増員、定数212人とする。
1977年	6月6日	不発弾処理作業が総務部基地渉外室から消防本部へ移管される。
(昭和52年)	9月1日	末吉出張所に専任の救急隊を配置した。(救急隊を3隊に増強)
	12月27日	松尾出張所用地及び建物(旧大衆金融公庫)を那覇市土地開発公社が先行取得した。
	1月10日	神里原大火が発生した。(死者1人、全焼27棟、部分焼9棟、焼損面積1,777㎡)
1978年	6月30日	南部消防協議会事務局を糸満市へ移管する。
(昭和53年)	9月1日	南部市町村消防相互応援協定を締結する。(那覇市、糸満市、東部、島尻、豊見城村)
	12月6日	水そう付消防ポンプ自動車(ディーゼル)を2台購入する。
	1月22日	松尾出張所用地及び建物を取得する。
	3月5日	松尾出張所を移転する。
	4月2日	山形屋労働組合より救急自動車(2B型)を1台寄贈頂く。
1979年	5月23日	牧志町で都市ガスによる爆発火災が発生した。(死者2人、重傷1人)
(昭和54年)	7月3日	牧志町平和通り商店街で火災が発生した。(全焼8棟、部分焼1棟、焼損面積1,417㎡)
	10月25日	沖縄県操法大会において当市消防団が小型ポンプの部にて優勝した。
	10月26日	第1回沖縄県消防職員意見発表会が開催された。
	12月28日	水そう付消防ポンプ自動車、小型動力ポンプ付水そう車(10 t)を各1台購入する。
1980年	1月22日	若狭水上貸ボート店舗火災が発生した。 (死者1人、全焼8棟、焼損面積1,991㎡)

(昭和55年)	2月28日	日本損害保険協会より救急自動車(3B型)を1台寄贈頂く。
	3月25日	はしご付消防自動車(21m級)を1台購入する。
	3月31日	西消防署に訓練塔を建設する。
	9月18日	沖縄県操法大会において当市消防団がポンプ車操法、小型動力ポンプ操法の部にて 準優勝した。
	12月15日	第2代消防長の具志清一が退任した。 (在職期間11年11ヶ月15日)
	12月15日	第3代消防長に西原太郎が就任する。
	12月18日	小禄の比嘉アパートでプロパンガス爆発が発生した。(死者2人、負傷者2人)
1981年	1月26日	水そう付消防ポンプ自動車2を台購入する。
(昭和56年)	4月1日	県内離島19市町村と救急応援協定を締結する。
		当市において第36回全国消防長会九州支部総会を開催した。
	6月3日	常備職員8人増員、定数220人とする。
1982年	6月15日	旅館、ホテル等に「適合マーク」の交付を開始する。
(昭和57年)	11月16日	桜坂バー街で大火が発生した。(全焼4棟、部分焼2棟、17店舗全焼、焼損面積699㎡
	12月1日	松尾出張所に専任救急隊を配置する。(救急隊4隊)
	3月8日	救助工作車を1台購入する。
1983年	3月23日	
(昭和58年)	9月9日	第1回救急の日式典を西消防署にて挙行した。
	1月9日	水そう付消防ポンプ自動車を1台購入する。
1984年	2月20日	石油貯蔵施設立地対策等補助事業で救急自動車(2B型)を1台購入する。 西消防署小禄分遣所を改築する。
(昭和59年)	3月31日	西消防署安謝出張所を移転する。
	4月1日	名瀬市と応援協定を締結する。
	11月28日	全山形屋労働組合から救急自動車(2B型)を1台寄贈頂く。
1985年	5月16日	那覇市国場の喫茶店でプロパンガス爆発が発生した。 (負傷者28人、り災世帯148件、り災人員574人)
(昭和60年)	6月1日	常備職員8人増員、定数228人とする。
	10月12日	国場出張所庁舎新築工事が着工する。(昭和61年2月20日完成)
	3月1日	小禄分遣所及び首里分遣所を出張所に改称する。
	3月3日	国場出張所が落成、開所する。
1986年	9月25日	日本損害保険協会から化学消防自動車を1台寄贈頂く。
(昭和61年)	10月19日	緊急連絡車を1台購入する。
	12月10日	天城町と救急応援協定を締結する。
1987年	4月1日	常備職員4人増員、定数232人とする。
(昭和62年)	8月1日	中央救急隊を国場出張所へ配置替えする。

	4月1日	常備職員4人増員、定数236人とする。
1988年	4月22日	首里出張所が落成、開所する。
	4月25日	中央消防署首里出張所新築移転に伴い、末吉救急隊を首里出張所へ配置替えする。
(昭和63年)	4月30日	第2代消防団長の新垣正達が退任した。
	5月1日	第3代消防団長に知念勇が就任する。
	8月19日	那覇市婦人防火クラブを結成し初代会長に小渡ハル子が就任する。 (8支部173人)
1989年	1月6日	第40回消防出初式を挙行した。(漫湖公園)
(昭和64年)	1月7日	西救助隊を松尾出張所へ配置替えする。
	1月8日	昭和から平成へ元号が改まる。
	2月18日	地図検索装置を購入する。
	3月3日	末吉出張所に救助工作車を配置する。
	3月31日	第3代消防長の西原太郎が退任した。(在職期間8年3ヶ月17日)
1989年	4月1日	第4代消防長に安里周昌が就任する。
(平成元年)	4月1日	構造改革に伴い消防本部の組織を総務課、予防課、警防課、指令課の4課とする。
	4月1日	不発弾処理作業を市長事務部局総務部総務課へ移管する。
	8月4日	日本消防協会から電源照明用資器材等搬送車を1台寄贈頂く。
	9月26日	沖縄県知事から表彰旗を授与する。
	12月9日	首里赤田クラブ敷地内に防火水そう(40㎡)を一基新設する。
	2月7日	全山形屋労働組合から救急自動車(2B型)を1台寄贈頂く。(あしなみ3号)
	2月22日	緊急人員輸送車(26人乗)を1台購入する。
	3月8日	消防庁長官から竿頭綬を授与される。
1000年	3月28日	無線指揮車を1台購入する。
1990年 (平成2年)	3月29日	消防本部に消防無線(固定局10w)を開局する。(なはしょうぼういずみざき)
(1)3,221)	3月31日	無線中継装置を水道局庁舎7階に設置する。
	4月26日	当市において、全国消防長会九州支部春季役員会を開催した。
	4月27日	当市において、全国消防長会九州支部総会及び九州地区消防職員意見発表会を開催した。
	3月15日	消防緊急情報システムⅡ型を購入する。
	6月27日	沖縄県消防救助技術指導会、第1回水上の部を沖縄市営プールにおいて開催した。
1991年 (平成3年)	8月27日	救急救命士法の制定に伴い、救急救命士を養成するため救急救命中央研修所に職員1 人を派遣する。
	10月16日	全国婦人消防操法大会に当市婦人防火クラブが県代表として出場した。
	12月16日	はしご付消防自動車(30m)を1台購入する。
1992年	1月6日	那覇市東町ロータリークラブ(下川満会長)からオートバイ(50cc)6台寄贈頂く。
(平成4年)	5月22日	第1回救急救命士国家試験に1名が合格し、6月1日に登録する。

	10月6日	当市において、全国消防長会九州支部秋季役員会が開催された。
1993年 (平成5年)	4月1日	常備職員2人増員、定数238人とする。
	5月1日	機構改革に伴い、署長の階級を消防司令長から消防監とする。また総務課、予防調 へ主幹(消防司令)を配置する。なお、予防課指導係、予防課査察係を予防課指導 査察係に改める。
	7月5日	16時50分頃、鏡水崎原地崎、沖縄県自由貿易地域内でガス酸欠事故が発生した。 除外施設貯溜槽内で作業中の作業員が死亡し、1人を救助した。
	10月14日	那覇市消防団の組織及び消防団員の階級に関する規則(昭和47年那覇市規則第56号 の一部を改正した。
	12月9日	泊南公園に防火水そう(40㎡)、を一基新設する。
	3月30日	日本損害保険協会から高規格救急自動車を1台寄贈頂く。
	3月31日	第4代消防長の安里周昌が退任した。 (在職期間5年)
	4月1日	第5代消防長に玉城靖威が就任する。
1994年 (平成6年)	7月14日	第24回九州地区消防救助技術指導会を那覇市漫湖公園で開催する。 (水上の部は奥武山運動公園プールにて開催)。
	11月11日	全山形屋労働組合から救急車(2B型)を1台寄贈頂く。(あしなみ号)
	11月16日	高規格救急車の運用を開始する。(II課程、標準課程修了者による運用) 救急伝送装置を県立那覇病院、沖縄赤十字病院、那覇市立病院へ設置する。
	4月1日	常備職員1人増員、定数239人とする。
	4月1日	救急救命士を3人採用し救急救命士総数4人とする。
1995年 (平成7年)	4月5日	救急救命九州研修所へ職員1人を派遣する。
(十八十)	11月2日	第8回救急救命士国家試験に1人合格。11月21日登録し、救急救命士総数5人となる。
	12月1日	「救急救命士」の本格運用を開始する。
	1月20日	救助工作車、ポンプ車、救急車をそれぞれ1台購入する。
	2月15日	40m梯子車を購入する。 (代替)
	3月31日	第5代消防長の玉城靖威が退任した。 (在職期間2年)
	4月1日	第6代消防長に松田進が就任する。
1996年	4月1日	救急救命士資格取得者を2人採用し救急救命士総数7人とする。
(平成8年)	4月7日	救急救命九州研修へ職員1人を派遣する。
	5月31日	金城2丁目17番2に小禄出張所を新築移転する。
	10月22日	九州地区消防緊急援助隊訓練に参加する。(熊本県 参加隊員10人)
	11月13日	第10回救急救命士国家試験に1人合格。11月27日に登録し救急救命士総数8人となる
	12月5日	第22回九州地区消防駅伝大会が奥武山陸上競技場で開催された。
	1月21日	指令車を購入する。
1997年 (平成9年)	4月6日	救急救命九州研修所へ職員1人を派遣する。
(十八分千)	10月7日	九州地区消防緊急援助隊訓練に参加する。(福岡県 参加隊員10人)

	11月6日	第12回救急救命士国家試験に1人合格。11月19日に登録し救急救命士総数9人となる。
	12月31日	平成8年度不発弾処理件数、7件、避難所帯5,516世帯。
	12月31日	昭和49年からの那覇市における不発弾処理件数170件。
	12/131 日	避難述べ所帯、179,641世帯、避難述べ人員6,310,989人。
	4月6日	救急救命九州研修所へ職員を派遣する。
1998年	4月23日	当市において、第52回全国消防長会九州支部総会が開催された。
(平成10年)	10月5日	九州地区消防緊急援助隊訓練に参加する。(大分県 参加隊員5人)
	11月5日	第14回救急救命士国家試験に1人合格。12月1日登録し救急救命士総数10人となる。
	3月31日	第6代消防長の松田進が退任した。(在職期間3年)
	4月1日	第7代消防長に中村政敏が就任する。
	4月1日	常備職員を3人増員、定数242人とする。
	4月1日	救急救命士資格者を1人採用し、救急救命士総数11人とする。
	4月29日	先進国首脳会議の開催地が沖縄県に閣議決定される。(九州・沖縄サミット会議)
1000年	9月6日	沖縄県サミット消防警備対策室へ職員2名を派遣する。
1999年 (平成11年)	9月22日	大型で非常に強い台風第18号(968.8 h p a ・最大瞬間風速58.9 m/s)が本島に上陸し、2日間本島地方を勢力範囲に包み込み、各地域に多大な被害を出した。当市消防での119番受理件数992件、出動件数は222件に上った。
	10月13日	救急救命九州研修所へ職員1人を派遣する。
	10月19日	九州地区消防緊急援助隊訓練に参加する。(長崎県 参加隊員5人)
	12月27日	緊急救助資器材搬送車を購入する。
	12月31日	本部内に2000年問題対策本部を設置し、元旦にかけ消防警備を実施する。
	1月20日	小型動力ポンプ付水そう車(Ⅱ型10 t)を購入する。
	1月21日	水そう付消防ポンプ自動車を2台購入する。国場・小禄出張所に配置する。(水Ⅱ型)
	4月1日	常備職員を8人増員、定数250人とする。
2000 /=	4月1日	救急救命士資格者を1人採用し、救急救命士総数12人とする。
2000年 (平成12年)	4月21日	第17回救急救命士国家試験に1人合格。5月16日登録し救急救命士総数13人となる。
(十)以12十)	7月21日	九州・沖縄サミット会議の首脳会議(G8)が名護市で開催される。サミット消防警備に職員52名を派遣する。(7月21日~23日) 歓迎晩餐会が首里城で催され、通常体制を増員し消防警備にあたる。
	10月4日	救急救命九州研修所へ職員1人を派遣する。
	1月29日	水そう付消防ポンプ自動車を1台購入し、末吉出張所へ配置する。(水Ⅱ型)
	1月31日	資機材搬送車を購入し、警防課に配置する。
	4月1日	
2001年	4月1日	救急救命士資格者を3人採用、救急救命士総数16人とする。
(平成13年)	4月18日	第19回救急救命士国家試験に1人合格。6月25日に登録し救急救命士総数17人となる。
	7月19日	第30回九州地区消防救助技術指導会が那覇市で開催された。

		(陸上の部:奥武山運動公園多目的広場 水上の部:奥武山運動公園プール)
	11 日 1 日	第20回救急救命士国家試験に1人合格。
	11月1日	12月13日に登録し、救急救命士総数18人となる。
	3月1日	安謝出張所にて救急高規格車の運用を開始する
	3月31日	第7代消防長の中村政敏が退任した。(在職期間3年)
2002年 (平成14年)	4月1日	第8代消防長に久田友憲が就任する。
(十)及14十)	4月1日	救急救命士資格者を1人採用し、救急救命士総数19人とする。
	11月	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	2月25日	救急救命士国家試験に1人合格し救急救命士総数20人となる。
	3月31日	第8代消防長の久田友憲が退任した。(在職期間1年)
	4月1日	第9代消防長に大田和人が就任する。
	4月1日	救急救命士資格者を4人採用し、救急救命士総数23人とする。
	4月18日	第23回救急救命士国家試験に1人合格。4月30日に登録し救急救命士総数24人となる。
2003年	4月	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
(平成15年)	10月24日	那覇市銘苅2丁目3番8号に新消防本部庁舎が完成する。
	11月4日	消防本部(総務課、警防課、予防課)及び西消防署が新消防庁舎(那覇市銘苅2 丁目3番8号)へ移転し、旧西消防署(那覇市東町26-12)を西消防署松尾分遣所 に改称、同時に中央消防署末吉出張所を廃止する。
	11月5日	第24回救急救命士国家試験に1人合格。 12月5日登録し救急救命士総数25人となる。
	2月3日	指令課が西消防署松尾分遣所から新消防庁舎に移転、同時に指令課から指令情報 課に改称する。
	2月10日	新消防庁舎のお披露目式を開催、同時に消防緊急通信指令システムが本稼働する。
	3月20日	首里出張所に高規格救急車を配備し、全救急隊が高規格救急車の運用となる。
2004年	4月1日	常備職員を18人増員、定数275人とする。
(平成16年)	4月1日	那覇市の消防吏員の階級に「消防副士長」制を採用する。
	4月1日	救急救命士資格者を3人採用、救急救命士総数28人とする。
	4月	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	9月1日	次長を「副消防長」に職名変更する。
	11月2日	第26回救急救命士国家試験に1人合格。11月18日登録し救急救命士総数29人となる。
	1月1日	牧志3丁目で大火が発生した。(全焼5棟、半焼2棟、ぼや2棟、焼損面積1,170㎡)
	1月28日	日本損害保険協会より高規格救急車1台の寄贈を受け、松尾出張所へ配備する。
	2月22日	平成16年度防衛補助で、高規格救急自動車を購入し国場出張所へ配備する。
2005年	4月1日	救急救命士資格者を4人採用、救急救命士総数33人とする。
(平成17年)	4月9日	第47回 I D B (米州開発銀行) 年次総会が沖縄県で開催 (4/10~4/12) されるにあたり、消防警備にあたる。

	6月10日	第3回全国緊急消防援助隊合同訓練に4人参加する。(静岡県静岡市)
	11月22日	沖縄県で初の緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練が、うるま市中城湾新港地区 において実施され、那覇市は代表消防本部として参加した。(11月22、23日)
	12月20日	高度救助資器材(ファイバースコープ、サーチカム2000、地中音響探知機、熱画 像直視装置、夜間暗視装置)を購入し、西消防署に配置する。
	2月24日	新西消防署庁舎が完成する。
	2月28日	消防本部庁舎に仮配置されていた西消防署を新庁舎に移転し、中央消防署を消防 本部庁舎に移転する。また、中央消防署移転後の庁舎を真和志出張所に改称する。
	2月28日	防衛庁補助で高規格救急車(4輪駆動)を購入し、新西消防署に配置する。
	3月1日	消防本部に救急課を新設する。
	3月1日	西消防署に特別救助隊を発足し配置される。(総員18名)
	3月20日	水難救助資器材として、高度救助資器材(小型水中カラーテレビカメラ、水中スピーカーアンプセット)を購入する。
	3月20日	地震等で自動車での緊急対応が出来ない場合等の車両として、オフロードバイク (250 c c) 2台を購入し、中央消防署に配置する。
2006年	3月24日	当市消防本部で初の四輪駆動式水そう付消防ポンプ自動車を購入し、首里出張所に配備する。 中央消防署配置の梯子車2号(30m)のオーバーホールが終了する。
(平成18年)	3月30日	首里出張所に世界遺産群特別警防隊が発足する。(総員16名)
	4月1日	救急救命士資格者を2人採用、救急救命士総数35人とする。
	4月7日	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	5月11日	全国消防長会九州支部総会が、都ホテルで開催される。
	5月26日	第4回太平洋・島サミットが沖縄県で開催されるにあたり、消防警備にあたる。
	5月31日	松山の雑居ビルで放火により火災が発生した。(死者1人、負傷者5人)
	6月1日	消防法改正により、那覇市火災予防条例で新築住宅に住宅用火災警報器等の設置 が義務づけされる。(既存住宅は、平成23年6月1日から義務化)
	6月12日	首里鳥堀町5丁目において、長雨による影響により地滑りが発生し、建物が倒壊する恐れがあることから14世帯40人に避難指示、14世帯46人に避難勧告を発令した。(6月15日に災害救助法適用)
	11月17日	日本損害保険協会から小型動力ポンプ付軽消防車を1台寄贈頂く。
	12月25日	0時を起点に気管挿管、薬剤投与の業務を開始する。(挿管4人、薬剤1人)
	3月19日	防衛庁交付金により指揮広報車(4輪駆動)を1台購入する。
	3月23日	防衛庁補助により救助工作車(4輪駆動)を1台購入する。
	3月31日	第9代消防長の大田和人が退任した。 (在職期間4年)
	4月1日	第10代消防長に宮平智が就任する。
	4月1日	新規職員を10人(うち救急救命士資格者3人)採用する。 職員総数271人、救急救命士総数38人となる。

	4月1日	総務部総務課防災室の参事監に消防長、副参事監に副消防長が任命される。
	4月20日	第30回救急救命士国家試験に1人合格。5月7日登録し救急救命士総数39人となる。
	6月1日	救助資機材及び潜水資機材等(チェーンソー(7台)、エンジンカッター(7台)、空気呼吸器一式(50器)、BC・レギュレーター(各40セット)をリース契約により運用開始する。(5年リース)
	6月1日	指揮車及び各課事務連絡車等をリース契約により運用開始する。 (8台・6年リース)
2007年	6月26日	情報番組「FMレキオへ ようこそ!」に出演し、消防に関する様々な情報を提供した。(毎週月曜日17時05分から17時20分)
(平成19年)	8月11日	8月10日から12日にかけての沖縄本島地方の大雨により蔡温橋一帯で、安里川が 氾濫。道路冠水7件、建物等浸水12件、地盤沈下1件、土砂崩れ等2件、その他(広 報警戒)4件の出動があり、消防車両延べ36台、延べ人員138人が出動する。 那覇市長田のマンション建設現場で地割れが発生し、建設現場に隣接するマンシ ョンや住宅の104世帯に避難指示、12世帯に避難勧告。消防車両延べ59台、延べ 人員181人が警戒にあたる。
	8月20日	中華航空機火災が発生した。 事故機には乗員・乗客165名が乗っていたが、火災拡大前に全員脱出、機体は全焼したが死者なし、負傷者5人。 消火には当市消防本部、航空局消防隊、自衛隊の他、近隣消防本部へ応援要請し活動にあたった。(浦添、豊見城市、糸満市、東部消防組合、島尻消防)
	9月	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	10月14日	
	11月7日	全国消防長会九州支部役員会が那覇市(パシフィックホテル沖縄)で開催される。
	12月21日	第3回県民救急・災害フォーラム実行委員会からAED及び蘇生人形が贈呈される。
	4月1日	新規職員8人(うち救急救命士資格者3人)、 職員総数270人、救急救命士総数42人となる。
	4月10日	第31回救急救命士国家試験に1人合格。4月23日登録し救急救命士総数43人となる。
2008年	7月18日	第37回九州地区消防救助技術指導会が北谷町で開催された。 (事務局は那覇市消防本部総務課内に設置)
(平成20年)	8月24日	那覇市女性防火クラブ結成20周年記念式典が開催された。
	8月25日	財団法人宝くじ協会防災関連整備事業の一環で「消火・通報訓練指導車」 (通称:けすゾウくん)が那覇市消防本部予防課に配備された。
	9月9日	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	9月13日	那覇市救急・防災フェアを新都心公園で開催する。
	10月1日	防火衣等をメンテナンスリース事業契約により運用開始する。
2009年	2月2日	消防大学校NBC特別高度救助コースへ職員を1人派遣する。

(平成21年)	16日	東京消防庁へ救急隊員1人を研修派遣する。
	23日	横浜市安全管理局へ予防課職員1人を研修派遣する。
	4月1日	新規職員12人(うち救急救命士資格者4人)を採用する。 職員総数271人、救急救命士総数47人。 市町村消防の広域化に向けて、消防本部に広域対策準備室を設置する。 3部制交替勤務を試行開始する。
	4月14日	
	7月1日	中央消防署に特殊災害対応隊を配置する。(総員15人)
	8月19日	局地的な大雨によりガーブ川で鉄砲水が発生し、経済連付近の河川内で作業中の 男性5人が暗渠内に流された。 (死者4人、救助1人)
	9月9日	救急救命九州研修所へ職員を1人派遣する。
	9月12日	那覇市救急・防災フェアを消防本部で開催する。
	10月1日	総務省消防庁へ職員1人を研修派遣する。
	1月7日	緊急雇用創出事業に伴い臨時職員14人を採用する。 (消防本部予防課12人、西消防署1人・中央消防署1人)
	2月15日	横浜市安全管理局へ研修派遣(予防課職員1人・救急課職員1人)
	3月19日	地域活性化経済危機対策臨時交付金事業(公共施設緑のカーテン事業)で消防本 部庁舎・西消防署庁舎の壁面緑化を実施する。
	3月30日	地域活性化経済危機対策臨時交付金事業でインフレータブルボートを購入する。
	4月1日	新規採用職員9人(うち救急救命士資格者2人)、を採用する。 職員総数271人、救急救命士総数50人とする。
2010年	4月13日	第33回救急救命士国家試験に1人合格、登録し救急救命士総数51人となる。
(平成22年)	6月4日	第4回緊急消防援助隊全国合同訓練に2隊7人が参加する。(愛知県開催)
	9月9日	救急救命九州研修所へ職員を1名派遣する。
	9月11日	那覇市救急・防災フェアを那覇市消防本部で開催する。
	10月15日	総務省消防庁より後方支援車の無償貸与をうける。
	10月17日	首里鳥堀町4-76住宅建築工事現場にて米国製8インチ艦砲弾1発を現地爆破処理 する。
	11月16日	日本損害保険協会より予防1号車の寄贈をうける。
	12月15日	石油補助貯蔵施設立地対策等交付金事業で地震警報器を1器購入する。
	2月15日	高機能消防緊急通信指令システムを更新し運用を開始する。
2011年 (平成23年)	3月17日 ~20日	東日本大震災に伴い緊急消防援助隊(14人)を岩手県九戸郡野田村に派遣する。 沖縄県大隊 11消防本部13隊56名 うち当市派遣3隊14名 (派遣内訳:指揮隊1隊5名、救助小隊1隊5名、後方支援小隊1隊4名)
	3月31日	第10代消防長の宮平智が退任する。(在職期間4年)
	4月1日	新規採用職員15人(うち救急救命士資格者2人)、職員総数273人

		第11代消防長に前原常雄が就任する。
		西消防署に高度救助隊を配置する。(特別救助隊は中央消防署へ配置換え)
	4月12日	第34回救急救命士国家試験に合格。5月11日登録し救急救命士総数53名となる。
	4月18日	救急救命九州研修所、薬剤追加講座へ職員を1人派遣する。
	6月1日	既存を含む一般住宅の住宅用火災警報器の設置が完全義務化となる。
	7月29日	第11代消防長の前原常雄が参事監となる。
	8月3日	第12代消防長に仲里仁公が就任する。
	9月9日	救急救命士養成課程研修へ職員を1人派遣する。
	9月10日	那覇市救急防災フェアをサンエー那覇メインプレイスで開催する。
	9月5日	在沖米海兵バトラー消防基地インストラクターの宮城氏を招聘し、ロープレスキ
	~19日	ューテクニシャンコースを開催する。救助隊8名が受講し、修了資格を得る。
	11月4日	緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練に4隊14人派遣する。(宮崎県)
	11月7日	松尾出張所に日勤救急隊1隊配置し運用を開始する。
	12月28日	緊急消防援助隊設備整備費補助金で高規格救急車を購入し中央署へ配置する。
	3月12日	特殊災害対応車を購入し、中央消防署(特別救助隊)へ配置する。
	3月16日	沖縄県農業協同組合より高規格救急車(救急12号車)の寄贈を受け、西救急隊へ 配置する。
	4月1日	新規採用職員10人(うち救急救命士資格者2人)、職員総数271人
		日勤救急隊2隊目を発足し真和志出張所に配置する。
	5月21日	教急救命士国家試験に1名合格。救急救命士総勢55名となる。
	6月20日	総務省消防庁より緊急消防援助隊に伴う沖縄県指揮隊車の無償貸与を受ける。
2012年 (平成24年)	8月1日	救命講座普及啓発推進事業開始。 (救命講座普及員4人採用)
	9月	第1回那覇市消防本部水難救助大会を実施した。 那覇市救急防災フェアをイオン那覇店で開催した。
	10月1日	平成25年度に沖縄県で開催される緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練担当と して沖縄県知事公室防災危機管理課へ職員1名を派遣する。
	10月13日	日勤救急隊2隊を統廃合し、交替制勤務の救急隊6隊目を増隊する。 (松尾出張所へ配置)
	10月23日	南部地区消防総合訓練が那覇市で開催された。(セルラースタジアム)
	1月	九州通信シンポジウムを那覇市で開催した。
	2月19日	――――――――――――――――――――――――――――――――――――
2013年	3月	
(平成25年)	3月1日	
-	3月31日	第12代消防長の仲里仁公が退任する。(在任期間1年7ヶ月)

		第13代消防長に玉城則雄が就任する。
	4月1日	那覇市職員定数条例に定める消防職員の定数を346人へ変更する。
		副署長の階級を消防司令長に引き上げる。
		新規採用職員10人(うち救急救命士資格者2人)、職員総数271人
	11月25日	東日本大震災の消防活動に貢献した功績として『消防団120年・自治体消防制度65周年』式典において内閣総理大臣賞を受賞する。
	11月26日	緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練が沖縄県にて開催される。
	~28日	(与那原町マリンタウン東浜)
	3月	津波・大規模風水害対策車を総務省消防庁から無償貸与される。
	4月1日	那覇市消防本部から那覇市消防局へ改称する。 初代消防局長に玉城則雄が就任する。 新規採用職員6人(うち救急救命士資格者3人)、職員総数270人
2014年	5月8日	全国消防長会九州支部総会が那覇市で開催される。
(平成26年)	5月9日	九州地区消防職員意見発表会が那覇市で開催される。
	6月	天皇皇后行幸啓に伴う消防警備を実施した。
	8月4日	夏休みわくわく消防体験宿泊学習を初開催する。(8月4日、5日)
	8月	第1回那覇市消防局ポンプ車機関員養成プログラムを実施する。
	12月11日	高規格救急車を購入し、松尾出張所へ配置する。
	3月4日	災害対応多目的車を購入し、中央消防署へ配置する。
	3月25日	沖縄県で初となるバス型救助工作車(Ⅲ型)を購入し西消防署へ配置する。
	3月31日	初代消防局長(第13代消防長)の玉城則雄が退任した。 (在任期間2年)
	4月1日	第2代消防局長に徳元律夫が就任する。 予防課内に査察に特化した『機動査察係』を発足する。(中央署3名、西署3名)
		新規採用職員6人(うち救急救命士資格者0人)、職員総数270人
2015年	6月5日	那覇市消防局消防車両お披露目式を実施する。 (平成26年度購入車両3台。高規格救急車、災害対応多目的車、Ⅲ型救助工作車)
(平成27年)	7月31日	全国消防長会九州支部総務関係実務研修会が那覇市で開催された。
	10月20	30m級先端屈折梯子付消防ポンプ自動車を購入し、西消防署へ配置する。
	11月13日	第5回全国緊急消防援助隊合同訓練に3隊18名を派遣する。(千葉県市原市)
	11月24日	派遣型救急ワークステーションの試行運用を開始する。 (南部医療センター・沖縄赤十字病院・沖縄協同病院・大浜第一病院)
	12月17日	泊漁港にて船舶火災が発生。 19 t 級 1 隻と12 t 級 1 隻の計 2 隻の廃船が全焼。 消火活動は約11時間にも及ぶ。(出動車両13台、活動人員42人)
2016年	1月9日	那覇市消防出初式を沖縄セルラースタジアム那覇エントランス広場で初開催する。

(平成28年)	2月26日	高規格救急車を購入し、首里救急隊へ配置する。
	3月11日	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車(水Ⅱ型)を購入し西消防署へ配置する。
	3月31日	第2代消防局長の徳元律夫が退任した。(在任期間1年) 松尾出張所及び真和志出張所を廃止する。
	4月1日	第3代消防局長に平良真徳が就任する。 新規採用職員6人(うち救急救命士資格者3人)、職員総数271人 神原出張所が運用開始する。(配置職員、総員30名)
	4月16日 ~23日	平成28年熊本地震に伴い緊急消防援助隊を熊本県に派遣する。 ・4月16日(土)から21日(木) 第1次派遣隊 26名 活動地区:熊当市内、益城町 (内訳:指揮隊1隊5名、消火隊1隊5名、救助小隊1隊5名、救急小隊1隊3名、後方支援小隊1隊6名、特殊装備小隊1隊2名) ・4月20日(水)から23日(土) 第2次派遣隊 12名 活動地区:熊当市内、南阿蘇村 (内訳:指揮隊1隊3名、救助小隊1隊5名、後方支援小隊1隊2名、特殊装備小隊1隊2名)
	8月2日	沖縄県MC協議会から指導救命士の認定を受ける。 (指導救命士 総数 1名)
	9月3日	沖縄県総合防災訓練が竹富町西表島にて開催され4隊、13名を派遣した。
	9月10日	那覇市制施行95周年記念、那覇市救急防災フェアを消防局庁舎にて開催した。
	9月20日	高規格救急車を購入し、国場出張所へ配置する。
	9月26日~ 10月13日	第1回消防活動効果確認訓練を実施した。
	10月31日	40m級梯子付消防ポンプ自動車を購入し中央消防署に配置する。
	11月5日	緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練に5隊、20人を派遣する。(長崎県雲仙市)
	11月7日	三原地区で木造平屋空き家から火災発生した。 (全焼 3棟、部分焼 2棟)
	2月17日 ~25日	第1期那覇市救助隊員教育研修を実施する。 消防長が認める救助隊員として、6名が認定を受ける。
	2月28日	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車 (水Ⅱ型) を購入し神原出張所へ配置する。
	3月28日	全国初となるハイパーミストブロアー車を購入し小禄出張所へ配置する。
	4月1日	新規採用職員7人(うち救急救命士資格者3人)、職員総数271人
2017年 (平成29年)	5月2日	那覇市消防局消防車両お披露目式を実施した。 (平成28年度購入車両4台。高規格救急車、40m級梯子付消防ポンプ自動車 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車、ハイパーミストブロアー車)
	5月24日	第40回全国消防職員意見発表会(愛知県名古屋市)において、九州支部代表として出場した宮城貴洋副士長が、沖縄県初となる優秀賞(全国2位)受賞する。
	6月30日	第46回九州地区消防救助技術指導会が沖縄県消防学校で開催された。 (事務局は那覇市消防局総務課内に設置)
	7月8日	那覇市消防訓が制定される。【一、使命 一、素養 一、成果】

	9月27日	燃料補給車を総務省消防庁から無償貸与される。
	10月11日	高規格救急車を購入し、小禄出張所へ配置する。
	11月11日	緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練に6隊、20人を派遣する。(佐賀県武雄市)
	11月19日	消防団加入促進支援事業(消防庁委託事業)消防団祭り!入ろう消防団!を開催した。(サンエー那覇メインプレイス オープンモールテラス)
	12月20日	水槽付消防ポンプ自動車 (CD-I型) を購入し、中央消防署へ配置する。
	1月2日	糸満市消防本部の応援要請により、産業廃棄物工場火災へ出動する。 焼損面積1488.68㎡、工場2棟、事務所1棟の計3棟が全焼。 ハイパーミストブロアー車初の火災出動となる。 HMB車、化学車、梯子車、大型水槽車、ポンプ車の計5台、当市消防局応援人員 15人、応援隊の活動時間は約16時間にも及んだ。
	1月26日	那覇空港にて連結ターミナル工事現場で、コンクリート梁(長さ10m×高さ2m×横1m)とH鋼数本等が崩落し、周囲の工事車両や機材が多数破損する。 (作業員1人死亡、2人負傷、出動車両7台、活動人員25名。)
	2月6日	繁多川地区の一般住宅において、建物火災が発生する。 死者1人、建物2棟が全焼、1棟が部分焼、1棟がぼや、軽自動車と原付バイク が焼損する。(出動車両11台、活動人員40人)
	3月29日	特殊災害対応支援車を購入し、神原出張所へ配置する。
2018年	3月31日	第3代消防局長の平良真徳が退任した。(在任期間2年)
(平成30年)	4月1日	第4代消防局長に島袋弘樹が就任する。
		新規採用職員13人(うち救急救命士資格者4人)、職員総数278人
		神原出張所を神原分署へ昇格し、分署長を配置する。
		中央消防署、西消防署に消防係を配置する。
		新高機能消防指令システム構築を開始する。 (3代目)
		119番通報等に係る多言語電話通訳サービスを開始する。
	6月21日	那覇市消防局女性活躍推進検討委員会を初開催する。
	7月18日	沖縄県MC協議会から指導救命士の認定を受ける。(指導救命士 総数 2名)
	8月16日	那覇市女性防火クラブ結成30周年記念式典が開催された。
	9月11日	高規格救急車を購入し中央消防署へ配置する。
	12月25日	高規格救急車を購入する。(平成31年1月神原救急隊の増隊に伴う)
	1月19日	救急隊を増隊(7隊目)し、神原救急隊2をとして配置する。(2隊運用開始)
	3月6日	那覇市消防局の功績と実績を称え、消防庁長官より竿頭綬を授与される。
2019年 (平成31年)	3月13日	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車(水Ⅱ型)を購入し小禄出張所へ配置する。
(令和元年)	3月16日	那覇消防フェア2019を奥武山公園陸上競技場前広場にて実施する。
	4月1日	新規採用職員6人(うち救急救命士資格者2人)、職員総数281人
		「高機能消防指令システム」の運用を開始する。

	6月1日	防火衣リース事業(第3期)運用を開始する。(令和元年から令和8年までの間)		
	9月30日	高規格救急車を購入し、西消防署へ配置する。		
	10月31日	 首里城公園内で火災が発生し正殿を含む8棟が焼損した。 出動した消防車両59台、活動隊員242人、消防団車両1台、消防団員23人火災原因調査日数51日、延べ人員657人 ・沖縄県消防相互応援協定による近隣応援消防部隊 8消防本部・15台・74人東部消防組合消防本部、島尻消防組合消防本部、豊見城市消防本部、糸満市消防本部、浦添市消防本部、宜野湾市消防本部、沖縄市消防本部、中城北中城消防本部 ※党知:02時41分 鎮火:13時30分 焼損床面積:3,813㎡ 		
	11月9日	緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練が宮崎県西諸県群高原町で開催され6隊、20人		
	~10日	を派遣する。 (沖縄県初の統合機動部隊として訓練参加)		
	3月31日	水槽付消防ポンプ自動車(CD-I型)を購入し首里出張所へ配置する。		
	4月1日	新規採用職員12人(うち救急救命士資格者3人)、職員総数287人		
	4月7日	新型コロナウイルス感染者、初の救急搬送する。 (新型コロナウイルス感染疑い事案14例目、陽性事案1例目)		
2020年	4月11日	新型コロナウイルス感染拡大に伴う緊急処置として消防職員(日勤)の勤務形態 を変更する。(4月11日から5月8日)		
(令和2年)	4月30日	救助工作車(Ⅲ型)及び高度救助用資機材を購入し、西消防署へ配置する。		
	10月15日	新型コロナウイルス感染拡大に伴い、リモート消防署見学をYouTubeにて配信する。		
	10月15日	新型コロナウイルス感染症拡大に伴いオンライン救命講習会 (zoom) を実施する。		
	11月25日	カンボジア王国陸軍へ不用物品(防火衣及び救助資機材)を譲渡する。		
	12月12日	高規格救急車を購入し、神原分署へ配置する。		
	1月6日	新型コロナウイルス感染拡大に伴い、那覇市消防出初式を消防局敷地内において 無観客で縮小開催する。		
	2月~3月	国場出張所の移転整備に向け、沖縄県が所有する沖縄県立芸術大学所管の土地 (字真地上原)の一部を購入する。実測地積699.96㎡。		
		新規採用職員15人(うち救急救命士資格者5人)、職員総数286人		
2021年	4月1日	中央消防署と西消防署の予防査察係を予防査察課へ昇格し、副署長兼予防査察課長を配置する。		
(令和3年)	4月7日	水槽付き消防ポンプ自動車(水Ⅱ型)を購入し、安謝出張所へ配置する。		
	7月8日	SNSを活用した広報 (Instagram) を開設。市民に消防を身近に感じてもらい計画的広報に繋げていくことを目的に、試行的に実施する。		
	8月20日	久茂地のビル解体工事現場にて崩落事故が発生する。 工事現場作業員1名死亡。(出動車両7台、活動人員25名)		
	9月19日	上間地区で発生した一般住宅において、建物火災が発生する。		

		火元建物が全焼し、付近建物4棟へ延焼、死者2名を出す火災となる。 (出動車両12台、活動人員43名)	
	10月9日	新型コロナウイルス感染拡大に伴い、沖縄県消防学校第53期初任教育卒業式が無 観客となったため、保護者を招待し卒業報告式(展示訓練)を実施する。	
	11月19日	那覇市消防局と明治安田生命保険相互会社沖縄支社様と連携協定を締結。 「那覇市のまもり」1,800冊の寄贈をうける。	
2022年 (令和4年)	3月30日		
	3月31日	第4代消防局長の島袋弘樹が退任した。(在任期間4年)	
		第5代消防局長に比嘉義樹が就任した。	
	4月1日	新規採用職員16人(うち救急救命士資格者5人)、職員総数288人	
	4月27日	第76回全国消防長会九州支部総会等が那覇市で開催される。 (場所 ノボテル)	
	4月28日	第45回九州地区消防職員意見発表会が那覇市で開催される。(場所 なはーと)	
	5月9日 救急救命九州研修所 感染防止対策強化研修に職員1名を派遣する。		
	5月24日	救急救命九州研修所 指導救命士養成研修に職員1名を派遣する。	
	11月12日 ~13日	第6回緊急消防援助隊全国合同訓練に4隊15名を派遣する。 (静岡県静岡市)	
	11月26日 ~27日	令和4年度緊急消防援助隊九州ブロック合同訓練が沖縄県で開催される。 (与那原町マリンタウン東浜)	

■歴代消防隊長

代	氏 名	就任年月日	退任年月日	備考
初代	登川 正太郎	昭和29年12月14日	昭和32年7月5日	
2代	具志 清一	昭和32年7月6日	昭和34年11月17日	
3代	松本 吉英	昭和34年11月17日	昭和36年2月1日	
4代	宮平 栄治	昭和37年2月1日		

[※]昭和37年12月15日消防組織法の施行に伴い、消防隊長を消防長に改称

■歴代消防長

代	氏 名	就任年月日	退任年月日	備考
初代	宮平 栄治	昭和37年12月15日	昭和43年12月23日	
2代	具志 清一	昭和43年12月24日	昭和55年12月15日	
3代	西原 太郎	昭和55年12月15日	平成元年3月31日	定年退職
4代	安里 周昌	平成元年4月1日	平成6年3月31日	定年退職
5代	玉城 靖威	平成6年4月1日	平成8年3月31日	定年退職
6代	松田進	平成8年4月1日	平成11年3月31日	定年退職
7代	中村 政敏	平成11年4月1日	平成14年3月31日	定年退職
8代	久田 友憲	平成14年4月1日	平成 15 年 3 月 31 日	定年退職
9代	大田 和人	平成15年4月1日	平成 19 年 3 月 31 日	定年退職
10代	宮平 智	平成19年4月1日	平成23年3月31日	定年退職
11代	前原 常雄	平成23年4月1日	平成 23 年 7 月 29 日	参事監へ職名変更
12代	仲里 仁公	平成23年8月3日	平成 25 年 3 月 31 日	定年退職
13代	玉城 則雄	平成 25 年 4 月 1 日		

[※]平成26年4月1日消防本部から消防局へ名称変更に伴い、消防長を消防局長へ改称

■歴代消防局長

代	氏 名	就任年月日	退任年月日	備考
初代	玉城 則雄	平成26年4月1日	平成 27 年 3 月 31 日	定年退職
2代	徳元 律夫	平成27年4月1日	平成 28 年 3 月 31 日	定年退職
3代	平良 真徳	平成28年4月1日	平成 30 年 3 月 31 日	定年退職
4代	島袋 弘樹	平成30年4月1日	令和4年3月31日	定年退職
5代	比嘉 義樹	令和4年4月1日		

管 内 情 勢



■位置と地勢

沖縄県は、九州と台湾の間に弓なり状につらなるおよそ 40 の諸島から形成されています。那覇市はその中の最大の島である沖縄本島南部の東シナ海に面した所にあり、北緯 26° 13 ,東経 127° 41 "で鹿児島の南方およそ 603 k mに位置し、当市を中心とする 1,500 kmの円内には、東京、ピョンヤン(北朝鮮)、香港、ソウル(韓国)、北京(中国)、マニラ(フィリピン)などの主要な都市が点在しております。

那覇市の地質は主として隆起珊瑚礁が基底をなしており、地形は東西 10.5 km、南方 7.5 km に及びます。その間を南に国場川、北に安里川が西流し、北、東、南は小丘陵をなしており、西は那覇港(那覇ふ頭、泊ふ頭、新港ふ頭)を擁して慶良間群島に対しています。



■消防機関配置図



施設名称	住所	TEL	FAX
消防局	那覇市銘苅2丁目3番8号	098-867-0119	098-869-1190
中央消防署	那覇市銘苅2丁目3番8号	098-867-9915	098-867-0299
神原分署	那覇市樋川2丁目8番9号	098-836-0119	098-832-3530
国場出張所	那覇市字与儀378番地の7	098-855-0119	098-832-2594
首里出張所	那覇市首里久場川町2丁目149番地の4	098-885-0119	098-885-3944
 西消防署	那覇市東町26番12号	098-866-0119	098-861-4198
安謝出張所	那覇市港町1丁目13番12 号	098-868-1793	098-868-1793
小禄出張所	那覇市金城2丁目17番地の2	098-859-0119	098-857-0705

■消防庁舎の概要

那覇市消防局•中央消防署

-	
所在地	那覇市銘苅2丁目3番8号
郵便番号	〒900−0004
電話	098-867-0119
FAX	098-869-1190
E-mail	消防局代表 F-SOU001@city.naha.lg.jp
L-maii	中央消防署 F-CHU001@city.naha.lg.jp
構造	重量鉄骨造地上5階(訓練塔は6階)
敷地面積	7,282 m²
建築面積	1,362.45ന്
延床面積	5,416.22㎡
建築年月日	平成15年11月4日



神原分署

所在地	那覇市樋川2丁目8番9号
郵便番号	〒900−0022
電話	098-836-0119
FAX	098-832-3530
E−mail	F-KAMI001@city.naha.lg.jp
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造一部プレストレスト鉄筋コ ンクリート造併用、鉄骨造5階
敷地面積	1802.21 m ²
建築面積	1145.40㎡
延床面積	2493.22㎡
建築年月日	平成28年3月25日



国場出張所

所在地	那覇市与儀378番地の7
郵便番号	〒902−0076
電話	098-855-0119
FAX	098-832-2594
E-mail	F-KOKUBA001@city.naha.lg.jp
構造	鉄筋コンクリートスラブ2階
敷地面積	286㎡
建築面積	162.45㎡
延床面積	299.44㎡
建築年月日	昭和61年2月20日



首里出張所

所在地	那覇市首里久場川町2丁目149番地の4
郵便番号	〒903-0807
電話	098-885-0119
FAX	098-885-3944
E-mail	F-SYURI001@city.naha.lg.jp
構造	鉄筋コンクリートスラブ2階
敷地面積	433.66ന്
建築面積	237.85㎡
延床面積	458.06㎡
建築年月日	昭和63年3月31日



西消防署

所在地	那覇市東町26番12号
郵便番号	〒900-0034
電話	098-866-0119 098-868-1230
FAX	098-861-4198
E−mail	F-NISI001@city.naha.lg.jp
構造	鉄筋コンクリート4階
敷地面積	1,117.15m ²
建築面積	728.07㎡
延床面積	1975.77㎡
建築年月日	平成18年2月24日



安謝出張所

所在地	那覇市港町1丁目13番12号
郵便番号	〒900-0001
電話	098-868-1793
FAX	098-868-1793
E-mail	F-AJA001@city.naha.lg.jp
構造	軽量鉄骨造1階
敷地面積	484㎡(土地は那覇港管理組合より無償借上)
建築面積	391.9m²
延床面積	386㎡
建築年月日	昭和59年2月28日



小禄出張所

所在地	那覇市金城2丁目17番地の2	
郵便番号	〒901-0155	
電話	098-859-0119	
FAX	098-857-0705	
E−mail	F-OROKU001@city.naha.lg.jp	
構造	鉄骨鉄筋コンクリート3階	
敷地面積	792.73m ²	
建築面積	519.37m²	
延床面積	1,268㎡	
建築年月日	平成8年5月31日	

総務



■那覇市の管内別面積、人口、世帯数

2022年12月末住民基本台帳抜粋

医分 管内別	面積(k㎡)	人口	世帯数
全体	41. 42	317, 030	158, 212
土	41.42	(5,666)	(3, 864)
本 庁		99, 497	53, 486
真和志支所		102, 877	52, 270
首 里 支 所		56, 100	24, 995
小 禄 支 所		58, 556	27, 461

※()は外国人の数です。

■消防の人口、世帯数、面積との比較

区分	消	消防署(所)1に対する		消防署(所)1に対する 消防吏員1人に対する		消防ポンプ車1台に対する		
年度別	面積	世帯数	人口	世帯数	人口	面積	世帯数	人口
平成30年	5. 7	21, 775	46, 089	560	1, 186	4. 00	15, 242	32, 262
平成31年	5. 7	22, 077	46, 002	550	1, 146	4. 00	15, 454	32, 201
令和02年	5. 7	22, 204	45, 781	543	1, 121	4. 00	15, 543	32, 047
令和03年	5. 9	22, 330	45, 477	547	1, 113	4. 14	15, 631	31, 834
令和04年	5. 9	22, 602	45, 290	553	1, 108	4. 14	15, 821	31, 703

■市予算と消防予算

(単位:千円)

区分				Ý	肖 防 費	内容	
年度別	一般会計	消防費	比率	常備 消防費	非常備 消防費	消防 施設費	災害 対策費
平成30年度当初	147, 571, 000	2, 795, 316	1.9%	2, 329, 122	23, 865	187, 949	254, 380
平成31年度当初	146, 814, 000	3, 042, 775	2.1%	2, 513, 540	23, 553	354, 307	151, 375
令和02年度当初	157, 597, 000	3, 276, 014	2.1%	2, 560, 802	23, 574	237, 041	454, 597
令和03年度当初	161, 017, 000	3, 140, 219	2.0%	2, 609, 954	23, 545	216, 719	290, 001
令和04年度当初	159, 515, 000	3, 176, 355	2.0%	2, 621, 696	24, 753	355, 760	174, 146

■那覇市消防局組織図 (2022年12月31日) 《消防局》 -総 務 係 -企画広報係 -総 務 課 --総務課付け 定数外/出向 - 予 防 係 -設備指導係 防 課 第1機動査察係 - 第2機動査察係 - 警 防 係 警 防 課 - 救 助 係 《消防局》 60 - 救 急 係 ※局長・次長含む 急 - 救 課 -救急指導係 次 長 - 管 理 係 -指令第1係 -指令情報課 -指令第2係 -指令第3係 《消防署》 226 - 違反処理係 中央消防署 -- 予防査察課 - 設 備 係 ※署長含む 第 1 警 備 -第 2 警 備 - 第 3 警 備 市 長一副 市 長一 消防局長 --第 1 警 備 -神 原 分 署-- 第 2 警 備 第 3 警 備 ※分署長含む - 第 1 警 備 -第2警備 - 首里出張所-第 3 警 備 - 第 1 警 備 - 国場出張所-- 第 2 警 備 第 3 警 備 - 違反処理係 - 西 消 防 署 -- 予防査察課 - 設 備 係 ※署長含む - 第 1 警 備 -第 2 警 備 - 第 3 警 備 - 第 1 警 備 小禄出張所 - 第 2 警 備 - 第 3 警 備 - 第 1 警 備 - 第 2 警 備 安謝出張所 第 3 警 備 - 第 1 分 団 - 第 2 分 団 《消防団》 80 ※団長・副団長含む - 第 3 分 団 - 第 4 分 団 - 消防団長 ----- 副 団 長 -

職員条例定数346人 定数外職員4人 実員数286人

※定数外職員内訳は、沖縄県消防学校派遣1名・沖縄県防災危機管理課1名・那覇市総務部防災危機管理課派遣2年 ※課長・署長は、各課(署)総数内に含めて掲載

※2名

- 第 5 分 団

-第 6 分団 -第 7 分団 -第 8 分団

■各課、署の分掌事務

各課	分掌事務
総 務 課 (総務係) (企画広報係)	・文書及び公印に関すること。 ・情報公開に関すること。 ・消防局訓令の制定に関すること。 ・職員の任免、分限、懲戒、表彰、服務その他身分に関すること。 ・職員の研修に関すること。 ・職員の勤務条件に関すること。 ・職員の公務災害補償及び福利厚生に関すること。 ・他課に属しないこと。 (企画広報係) ・消防業務の企画に関すること。 ・積載備品等の整備に関すること。 ・消防車両に関すること。
予 防 課 (予防係) (第1機動査察係)	 ・消防組織法第4条第2項第15号の消防計画に関すること (予防係) ・火災及び災害の予防に関すること。 ・火を使用する設備等の届出に関すること。 ・那覇市火災予防条例(昭和47年那覇市条例第18号)に基づく防火対象物の消防用設備等の状況の公表に関すること。 ・防火対象物に係る表示制度に関すること。 ・防火管理に係る講習に関すること。 ・火災及び災害等の統計に関すること。 (第1機動査察係)
(第2機動査察係) (設備指導係)	 ・防火対象物の査察に関すること。 (第2機動査察係) ・危険物の規制に関すること。 ・火災の原因調査及び調査技術の指導の総括に関すること。 (設備指導係) ・建築物の許可等についての同意に関すること。 ・消防用設備等の設置指導及び検査に関すること。
警 防 課 (警防係) (救助係)	(警防係) ・火災、水災その他の災害の警防計画に関すること。 ・消防水利の整備計画に関すること。 ・不発弾処理又は祭事における警備に関すること。 ・消防機械器具(消防車両を除く。)の配置及び整備に関すること。 ・消防団及び消防団員に関すること。

	(救助係)
	・消防訓練の計画及び実施に関すること。
## 17-1	・消防の相互の応援に関すること。
警 防 課	・緊急消防援助隊に関すること。
(救助係)	・消防隊及び救助隊の運用及び教育に関すること。
	・救助事案の統計に関すること。
	(救急指導係)
	・救急業務の計画及び調査に関すること。
	・救急医療及び救急資機材に関すること。
救急課	・市民に対する応急手当の普及啓発活動の推進に関すること。
	・患者等搬送事業に対する指導及び認定に関すること。
(救急指導係)	・その他救急に関すること。
(救急係)	(救急係)
	・救急医療機関等との連絡調整に関すること。
	・救急統計に関すること。
	・その他救急に関すること。
	(管理係)
	通信機器に関すること。
指令情報課	・消防情報及び火災警報に関すること。
(管理係)	(指令第1~3係)
(指令第1~3係)	・消防通信に関すること。
	・消防情報及び火災警報に関すること。
	(予防査察課)
	・署の査察計画及び管轄する防火対象物等の違反処理に関すること。
	・消防法令適合通知に関すること。
	公表制度に関すること。
	・着工に関すること。
	・設置届出に関すること。
消防署	(予防係)
(中央消防署)	・火災及び災害等の予防、広報に関すること。
(西消防署)	・防火対象物の査察に関すること。(共通)
	・法令等に基づく火災予防関係の諸届出に関すること。(共通)
	・火災の原因及び損害調査に関すること。
	・自衛消防隊に関すること。
	(救急係)
	・救急隊の業務に関すること。

消 防 署 (中央消防署) (西消防署)

(庶務係)

- ・署の予算に関すること。
- ・職員の配置に関すること。
- ・職員の福利厚生に関すること。
- ・署内の庶務に関すること。
- ・消防庁舎の維持管理に関すること。
- ・備品の取扱いに関すること。
- ・文書の収受、発送及び保管に関すること。
- ・各種統計に関すること。
- ・その他署に属すること。(共通)

(警防・救助係)

- ・水火災害等の警戒、防ぎょ及び救護に関すること。
- ・那覇市消防警防規程に定める、署警防計画に関すること。
- ・道路、下水道工事等に関すること。
- ・消防水利の整備、調査及び維持管理に関すること。
- ・救助隊の業務に関すること。
- ・機械器具の管理に関すること。

■消防職員配置状況

(2022年12月31日現在)

								(2022	年12月	31日号	兄仕)
	階級別	消防正監	消防監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	その他	計
	消防局長	1									1
	次 長		1								1
	課長			1							1
総	総務係				1	1	2				4
務	企画広報係				1	2	1				4
課	会計年度任用職員									4	4
1211	総務課付け(定数外出向者・派遣者含)			1	2	1		1	1	1	6
	課長			1	2	1		1	1		1
予	予 防 係			1	1	1	2				4
防	設備指導係				1	1	2				4
課	機動査察係				2	2	2				6
H/K	会計年度任用職員						۷			1	1
	課 長			1						1	1
荷攵	主幹兼警防係長兼救助係長			1	1						1
警防					1	1	9				3
課	警防係(再任用含む)					1	2				
床	救助係					1	1			-1	2
	会計年度任用職員			-						1	1
1.0	課長			1	_						1
救	主幹兼救急指導係長兼救急係長				1						1
急	救急指導係					1			1		2
課	救 急 係						1				1
	会計年度任用職員									2	2
指	課長			1							1
令	管理係 (再任用含む)				1		1				2
情	指令第1係				1	3	2				6
報	指令第2係				2	3	1				6
課	指令第3係				2	3	1				6
西	署長		1								1
消	予防査察課 (再任用含む)			1	1	2	2		1		7
	指揮隊			3	3	3					9
防署管轄	西消防署				3	9	9	7	9		37
管	安謝出張所					3	4	2	3		12
轄	小禄出張所					6	8	3	4		21
中	署 長		1								1
央消	予防査察課(再任用含む)			1	1	2	3				7
消	中央消防署			3	3	9	19	3	11		48
防罗	神原分署			1	3	12	9	5	13		43
署管	首里出張所					6	7	3	5		21
轄	国場出張所					6	6	2	7		21
	合 計	1	3	15	30	78	85	26	55	8	301
У. Ц		田邸				用者	(3人)		く人員		

※出向者(4人)、会計年度任用職員(8人)、再任用者(3人)を除く人員は286人。

■消防職員の年齢

(2022年12月31日現在)

THE ATT THE		3312 Pt. I		3312 Ft.1	3312 Ft.1	3317 Ft.1		412月3	
階級別 年齢別	合計	消防 正監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士
平均年齡	45.61	60.00	57.67	55.86	53.46	45.12	36.74	30.85	25.22
18歳									
19歳	2								2
20歳	2								2
21提	3								3
21歳 22歳	4								1
23歳	7								7
	2								2 2 3 4 7 2 6
25歳									2
20成	6								0
26歳	7								
27歳	8								8 7
28歳	9							2	/
29歳	8							3	
30歳	9						1	6	
31歳	12						3	9	
32歳	3						2	1	
33歳	9						6	3	
34歳	12						11	1	
35歳	7						6	1	
36歳	10						10		
37歳	13						13		
38歳	10						10		
39歳	9					1	8		
40歳	8					3	5		
41歳	13					8	5		
42歳	6					6			
43歳	12					12			
44歳	8					8			
45歳	17					17			
46歳	5				1	4			
47歳	2				<u>'</u>	2			
48歳	4					4			
48歳 49歳	7				2	4			
					3				
50歳	7				5	2			
51歳	5				3 2	2			
52歳	4			1	2		1		
53歳									
54歳	3			1	1		1		
55歳	11		1	6	3	1			
56歳	5			2	3				
57歳	3			1	2				
58歳	1			1					
59歳	9	1	2	1	4	1			
60歳	4			1	1	2			
61歳									
合計	286	1	3	14	28	77	82	26	55

■消防職、団員の教養委託状況

	<i>扒</i> 机	<u>نم</u>	1 53								-1-	if•				2017	17-1		217	1		ッ	Œ	/ı.l.
1	委託先	ı	並:		肖	防		大		学	₹ 127.		7			消	财) '	学	校			01	
		上	新任	幹	本	予	警	火	危	救	救	団	その	小	福	岡	沖絲	単県	その	の他	小	救急	その	小
		級	消防					災	険				他		初	現	初	現	初	現		必救	他	
\		幹	長	部		防	防	調	P)	助	急	長	実									命	実	
		部	学	. ,				查	物	, .			務講		任		任		任			士	務	
			校長										習									関	研	
年別		科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	等	-	科	任	科	任	科	任	計	係	修	計
昭和34年		3		1	2	7	4			2	6	11		_	16		74		2	1	186			
昭和	63年	1					1							2			7	17			24			
平成	元年			1							1	1		3			7	15			22			
平成	2年	1								1				2			5	14		1	20			
平成	3年									1				1			6	15			21			
平成	4年	1				1				1				3			1	34			35			
平成	5年	1				1								2			9	15			24			
平成	6年	1		1		1								3		1	7	22			30	1		1
平成	7年	1		1			1			1				4			5	23		1	29	1		1
平成	8年	1								1	1			3			5	14			19	1		1
平成	9年	1		1		1								3			2	22			24	1		1
平成	10年			1										1		1	7	16			24	1		1
平成	11年	1								1				2		1	12	13			26	1		1
平成	12年													0		1	13	12			26	1		1
平成	13年	1		1		1								3			11	12			23	1		1
平成	14年							1		1		1		3			3	27			30	1		1
平成	15年			1		1	1			1				4		1	9	31			41			
平成	16年				1		1			1				3		1	13	31			45			
平成	17年					1	1			1			1	4		1	12	40			53			
平成	18年			1			1			1			3	6		1	12	39			52	1	1	2
平成	19年					1				1			1	3		1	10	15			26	3	1	4
平成	20年	1		1		1				1		1	2	7		1	8	18			27	3	3	6
平成	21年			1				1					1	3		2	12	23			37	4	3	7
平成	22年			1						1			1	3		2	9	28			39	2	2	4
平成	23年		1				1		1					3		1	12	24			37	2	1	3
平成	24年		1	1			1						1	4			14	16			30	2	4	6
平成	25年			1		1							1	3		2	11	11			24	1		1
平成	26年						1						3	4		1	5	20			26			0
平成	27年			1										1		1	6	11			18	3	3	6
平成	28年												2	2		2	4	13			19			0
平成	29年							1					1	2		2	4	23			29			0
平成	30年												1	1		1	11	27			39	1	2	3
令和	元年													0		2	4	17			23	1	2	3
令和	2年													0			10	9			19		1	1
令和	3年			1				1						2			13	12			25			0
令和	4年			1									1	2		1		22			37	1		
言		14	2	17	3	17	13	4	1	16	8	14		128	16			794	2	3	_	33	23	55
ッチョ																								

※委託先その他の救急救命士関係の内訳は、救急救命士養成研修及び薬剤投与研修

■車 両・艇 現 有 表

課	NO	整理番号	登録番号	車 名	初年度登録	車齢	水量/薬液
	1	司 令 車	沖縄800す5317	トヨタ	H25.07	8	
	2	総 務 1 号 車	沖縄501ぬ1223	トヨタ	H25.07	8	
総	3	総 務 2 号 車	沖縄581わ8835	日産	H25.03	8	
務課	4	総 務 3 号 車	沖縄800す2827	トヨタ	H22.03	11	
	5	災害対応多目的車	沖縄800す6675	日産	H27.02	6	
	6	けすゾウくん	沖縄100す7183	マツダ	H20.08	13	
	7	予 防 2 号 車	沖縄880あ1269	スズキ	H25.07	8	
予	8	予 防 3 号 車	沖縄880あ1270	スズキ	H25.07	8	
防課	9	予 防 4 号 車	沖縄800す5316	トヨタ	H25.07	8	
	10	予 防 6 号 車	沖縄880あ1782	ダイハツ	H28.11	5	
救急	11	救急指揮支援車	沖縄 800 す 5880	トヨタ	H26.03	7	
課	12	ピーポーくん	沖縄 400ち・882	マツダ	H21.03	12	
	13	軽 損 保 号	沖縄 880 あ 2624	ダイハツ	R3	0	
	14	指揮 広報 車	沖縄 800 す・512	トヨタ	H19.03	14	
	15	沖縄県指揮隊車	沖縄800す4521	トヨタ	H24.06	9	
	16	資機材搬送車2号	沖縄800す3516	日 野	H23.01	10	
警防	17	消防活動二輪車1号	1 沖縄く2224	ヤマハ	H18.03	15	
課	18	消防活動二輪車2号	1 沖縄く2225	ヤマハ	H18.03	15	
	19	消防団1号車	沖縄 800さ 4075	トヨタ	H12.07	21	
	20	消防団2号車	沖縄880あ・844	ダイハツ	H22.12	11	
	21		沖縄800す6647		H27.02	6	
	22	消 防 団 防 災 学 習 <u>災 害 活 動 車</u>	沖縄800せ47	トヨタ	H31.01	2	
	23		沖縄800は746	日 野	H18.03	15	2. 0kl/-
中	24	ポンプ18号車	沖縄830さ7818	日野	H29.12	4	1. 1kl/-
-央消	25	工 作 2 号 車	沖縄830さ7892	日野	R2.03	1	
防署	26	救急2号車	沖縄830せ9902	トヨタ	Н30.09	3	
者	27	梯 子 1 号 車	沖縄830さ7824	日野	H28.10	5	
	28	牽 引 2 号 車	沖縄800す4031	三菱	H23.11	10	

■車 両・艇 現 有 表

課	NO	整理番号	登録番号	車名	初年度登録	車齢	水量/薬液
	29	特殊災害対応支援車	沖縄800す9230	三菱ふそう	Н30.03	3	
	30	トレーラー 4	沖縄480を6	岡	H21.03	12	
	31	後方支援車	沖縄800は1191	日野	H22.10	11	
	32	消防小型重機	PC 3 0 MR- 3 3 7 0 5 3 号 機	コマツ	H25.03	8	
中	33	重機搬送車	沖縄800は1319	日野	H25.03	8	
央	34	津波風水害対策車	沖縄800は1394	日野	H26.03	7	
消防	35	水陸両用車	那 覇 市 特・390	ARGO	H26.03	7	
署	36	水難救助艇1	第230-53518	アキレスマリン	H25.12	8	
	37	水難救助艇3	PP-110PX3RC 25767	(株)ホープ	H25.12	8	
	38	燃料補給車	沖縄830さ7805	三菱ふそう	H29.09	4	軽油9900
	39	工作3号車	沖縄 800 は・850	日野	H19.03	14	_
	40	救 急 1 0 号 車	沖縄800す4073	トヨタ	H23.12	10	_
	41	ポンプ6号車	沖縄800す2076	日野	H22.03	11	0. 6kl/—
	42	ポンプ12号車	沖縄830す7812	日野	H29.02	4	2. 1kl/-
神	43	特 災 1 号	沖縄800す4286	いすゞ	H24.03	9	
原分	44	救 急 5 号 車	沖縄830さ9905	トヨタ	H30.02	3	
分署	45	救 急 7 号 車	沖縄830さ9907	トヨタ	R2.09	1	
	46	救 急 1 1 号 車	沖縄830さ9911	トヨタ	H26.11	7	
	47	ポンプ11号車	沖縄800さ4853	いすゞ	H13.01	20	2. Ok@/—
国場	48	ポンプ19号車	沖縄800は1314	日 野	H25.02	8	2. Ok@/—
出	49	救 急 6 号 車	沖縄830さ9906	トヨタ	H28.09	5	
張所	50	ポンプ4号車	沖縄88す4815	いすゞ	H08.03	25	2. Ok@/—
首	51	ポンプ5号車	沖縄830す7805	日野	R2.03	1	0.8kl/-
里	52	救 急 8 号 車	沖縄830さ9908	トヨタ	H28.01	5	
出張	53	大型水槽1号	沖縄830つ・119	三菱ふそう	H12.01	21	10. 0kl/-
所	54	ポンプ15号車	沖縄800さ3245	いすゞ	H12.01	21	2. 0kl/-
	55	那 覇 指 揮 車	沖縄800す5879	トヨタ	H26.03	7	
	56	ポンプ1号車	沖縄 830ふ・1 1 9	いすゞ	H14.01	19	2. 0kl/-
西消	57	ポンプ16号車	沖縄830さ7816	日野	H28.03	5	2. 0kl/-
防署	58	工作1号車	沖縄 830 さ7809	日野	H27.03	6	
	59	梯 子 2 号 車	沖縄830さ7833	日野	H27.10	6	
	60	資機材搬送車	沖縄800せ・131	トヨタ	H17.03	16	

■車 両・艇 現 有 表

課	NO	整理番号	登録番号	車 名	初年度登録	車齢	水量/薬液
	61	牽引1号車	沖縄800す5012	三菱	H25.02	8	
	62	牽 引 3 号 車	沖縄800さ3134	トヨタ	H11.12	22	
	63	トレーラー2	沖縄880を・・・3	ワイズ ギア製	H17.03	16	
西消	64	トレーラー1	沖縄800る389	ロフトトレーラー	R2.01	1	
防署	65	救急13号車	沖縄830さ9913	トヨタ	R1.09	2	
	66	水上バイク	第296-22818	ヤマハ	H17.03	16	
	67	水難救助艇2	第296-24581	アキレスマリン	H22.03	11	
	68	救急12号車	沖縄831ほ119	トヨタ	H24.03	9	
安	69	ポンプ7号車	沖縄830さ7807	日野	R3.03	0	2. 0kl/-
謝出	70	化 学 2 号 車	沖縄800は1369	日 野	H25.11	8	1.3kl/1.2kl
張	71	水難救助車	沖縄800さ8851	日産	H17.03	16	
所	72	ポンプ2号車	沖縄830ほ・119	いすゞ	H14.01	19	2. 0kl/-
	73	ポンプ3号車	沖縄830さ7803	日 野	Н31.02	2	2. 0kl/-
小	74	重機搬送2号車	沖縄830さ7831	いすゞ	H29.03	4	
禄出	75	ハイパーミストブロアー車	MMB-75	マルマテクニカ	H29.03	4	
張	76	化学1号車	沖縄800は1331	日 野	H25.03	8	1.3k0/1.2k0
所	77	救 急 1 号 車	沖縄830せ9901	トヨタ	H29.09	4	
	78	ポンプ10号車	沖縄800さ3244	いすゞ	H12.01	22	2. 0kl/-

梯子車2台/大型水槽1台/化学車2台/ポンプ車16台(消防団車両1台)/軽ポンプ2台/工作車3台/HMB1台/特殊災害対応車1台/特殊災害支援車1台/重機搬送車2台/重機1台/津波・大規模水害対策車1台/水陸両用車1台/救急車10台/水難救助車1台/資機材搬送車2台/災害対応多目的車1台/支援車1台/指揮車2台/指揮広報車1台/牽引車3台/燃料補給車1台/連絡車13台(消防団車両2台、リース車両7台、指導車2台、その他2台)/艇4隻/トレーラー3台/赤バイ2台 ※(塗りつぶしは、非常用)

指令管制



指令管制

1 指令管制業務の概要

指令管制業務とは、市民等からの119番通報の受理や各署所への出動指令、災害情報の収集と伝達、気象情報の収集等を行う消防機関の中枢となっています。

そのため、本市消防局では、一刻を争う火災・救急出動に対する初動体制を確立するため、「消防指令システム」を2004年から運用を開始し、7年間のリース契約満了後、2011年2月から2代目の「新消防緊急通信指令システム」、そして2019年4月からは3代目の「高機能消防指令システム」を運用開始しました。

「高機能消防指令システム」とは、最新鋭のコンピューターと最新の通信機能を駆使し、119番通報の受付から災害通報の覚知、出動車両の編成など、その消防活動が終了するまでの業務支援を高度にIT化したシステムです。主な特徴としては、映像系を強化し、災害用高所カメラを市内10ヵ所、計11台設置、加えて現場映像伝送装置(車載カメラ)、さらには、空中ドローンを導入し、市内各所から災害地点の撮影映像を指令室へ配信することにより、現場状況をより迅速かつ的確に把握し、災害対応の判断力、状況分析能力を高めることが可能となりました。また、従来のメールやFAXを使った緊急通報に加え、音声による通報が難しい方、聴覚・言語機能障がい者の方々が、スマートフォンなどを用いて円滑に消防への通報を行える「NET119緊急通報システム」を導入、運用しています。

2 119番受信状況

(2022年)

種別 月別	火災	救急 (PA連携)	救助	警戒	悪戯	誤報	試験	その他	転送	合計
1月	15	1, 797 (153)	10	65	47	12	108	697	65	2, 816
2月	8	1,618 (165)	6	55	21	16	115	512	57	2, 408
3月	7	1,833 (174)	6	76	50	17	124	635	66	2,814
4月	9	1, 792 (135)	7	71	17	13	104	585	59	2, 657
5月	3	1, 956 (133)	12	137	13	23	107	710	77	3, 038
6月	7	2, 005 (155)	7	122	31	16	107	708	85	3, 088
7月	10	2, 402 (216)	13	96	155	13	113	1, 209	126	4, 137
8月	8	2, 301 (197)	16	82	16	12	87	1, 119	95	3, 736
9月	6	1, 799 (138)	7	111	14	16	97	728	55	2, 833
10月	11	1,823 (140)	10	62	10	12	97	668	75	2, 768
11月	6	1, 788 (126)	8	67	6	19	122	681	88	2, 785
12月	8	2, 059 (132)	5	82	9	11	109	752	91	3, 126
合計	98	23, 173	107	1,026	389	180	1, 290	9,004	939	36, 206

※救急のカッコ内の数字は、救急件数内におけるPA連携の件数を表す。

※「その他」には、病院問合せ・同報・通報訓練等が含まれる。

^{※「}PA連携」とは、消防ポンプ自動車(Pumper)が、救急要請の内容により出動し、救急車(Ambulance)の活動を支援する連携活動のことで、双方の頭文字から「PA」と呼ばれています。

3 119番受信件数の推移

種別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
火 災	103	114	104	91	88	98
救 急	19, 342	19, 407	20, 774	18, 576	19, 233	23, 173
救 助	88	87	92	121	103	107
警戒	783	1, 247	1,010	1,051	1, 022	1, 026
その他	8, 870	8, 408	7, 227	6, 273	6, 586	9,004
総受信件数	31, 297	31, 643	32, 186	28, 672	29, 658	36, 206

[※]数値は受信件数を記載したもので、実際の災害件数とは異なります。

4 携帯電話からの119番通報

携帯電話の普及に伴い、年々携帯電話からの119番通報が多くなっており、2022年中は、119番入電件数の約6割が携帯電話からの通報となっております。



件数別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
携帯電話	18, 740	18, 879	20, 128	18, 779	19, 069	25, 868
固定電話	12, 435	12, 665	11, 182	9, 652	8, 719	9, 846
受信件数	31, 297	31, 643	32, 186	28, 672	29, 658	36, 206
携帯の比 率 (%)	59. 9%	59. 7%	62. 5%	65. 5%	64. 3%	71.4%

[※]固定電話には、IP電話も含む。

5 災害弱者からの 119 番通報状況

【メール 119】

	2018年 (H30)	2019年 (R1)	2020 年 (R2)	2021 年 (R3)	2022 年 (R4)	合計
登録者数(人)	0	1	0	0	0	29 人
通報件数(件)	0	1	0	0	0	3 件

※登録者数及び通報件数の合計は、2011年からの総合計

※通報件数: H2年1件、H27年1件

[FAX119]

	2018年 (H30)	2019年 (R1)	2020年 (R2)	2021 年 (R3)	2022 年 (R4)	合計
登録者数(人)	0	1	1	0	0	28 人
通報件数(件)	0	1	0	0	0	15 件

※登録者数及び通報件数の合計は、2005年からの総合計

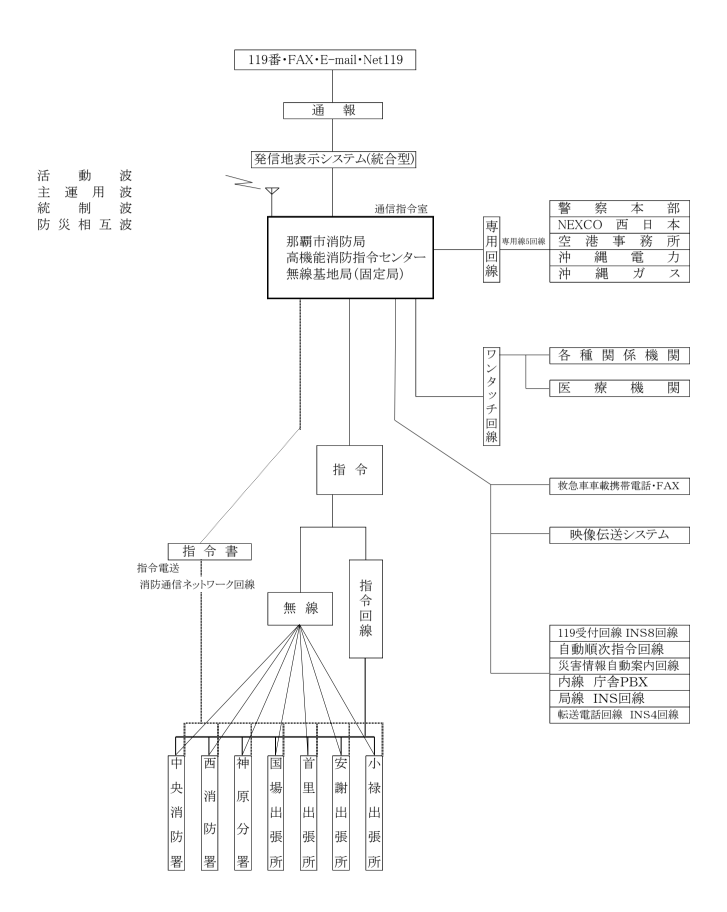
※通報件数: H17年1件、H18年2件、H19年1件、H21年1件、H22年3件、H23年2件、H24年1件、H25年2件、H27年1件

[NET119]

	2018年 (H30)	2019年 (R1)	2020年 (R2)	2021 年 (R3)	2022 年 (R3)	合計
登録者数(人)	_	31	4	4	11	50 人
通報件数(件)	_	0	1	0	2	3 件

※登録者数及び通報件数の合計は、NET119 が開始された 2019 年からの総合計

消防通信系統図



通信施設状況

緊	種別	数量	種別	数 量
	指令装置		出動車両運用管理装置	
	指令台	3台	管理装置(携帯電話回線及び無線LAN)	1式
	自動出動指定装置	1式	車両運用端末装置(AVMナビ一体型)	33台
<i>E</i> .	地図等検索装置	5台	カーナビゲーション(全国道路地図)	1式
急	長 時 間 録 音 装 置	1台	車 外 設 定 端 末 装 置	24式
	非常用指令設備	1台	地図データ(住宅地図)	1式
	指令制御装置(完全二重化)	1式	シ ス テ ム 監 視 装 置	1式
	複 合 機	1台	電源設備	
通	署所端末装置	7式	無停電電源装置(局用)	1式
	無 給 電 非 常 用 受 付 装 置	8式	無停電電源装置(署所用)	7式
	携帯電話・ I P電話受信転送装置	1式	直 流 電 源 装 置 (48 V 系)	1式
	無線指令受付装置	7式	統合型位置情報通知装置	1式
<i>t</i>	駆 込 通 報 装 置	7式	E メ ー ル 指 令 装 置	1式
信	指揮台(指令台同等・3事案対応)	1台	支援情報端末(指令台併設型)	5式
	表示盤		通信指令室入室管理システム	
	多目的表示盤(47インチ・98インチ液晶)	10面マルチ	管理装置(顔認証)	1式
	署所及び局用情報表示盤(55インチ)	13式	照 合 装 置	3式
シ	映 像 制 御 装 置	1式	無線設備等	
	重要着信事案表示灯	5式	基地局無線装置	2式
	高度無線統制台		高機能遠隔制御器	2式
	高度無線統制台(指令台同等・3事案対応)	1台	空中線	1式
	拡 張 台	1式	空中線柱	1式
ス	指令電送装置		災害用高所カメラ	11基
	指令情報送信装置	1式	署所監視カメラ	8式
	指令情報出力装置	8式	現場映像伝送装置	11式
	気象情報収集装置		現場映像伝送装置(ハンディ)	14式
テ	発信器(風向・風速・温度・湿度等)	1式	空中ドローン	2式
	変換器	1式	警防システム(作戦会議室)	1面
	地震計	1式	消防情報支援システム	1式
	災害状況等自動案内装置	1式	消防 О А 端 末	30台
	順次指令装置	1式	Net119 受 信 シ ス テ ム	1式
ム	音 声 合 成 装 置	1式	全国瞬時警報システム(Jアラート)	1式

無線設備

種		別	出力(W	7)	消防局	中央消防署	西消防署	その他	合 計
基	地	局		20	6				6
基	地	局		10				2	2
陸上移	動長	車載用	デジタル	5	23	32	18		73
医工物:	到问	中 取 川	アナログ	10	3				3
陸上移	新 巳	携帯用	デジタル	2	29	18	23		70
座工物:	到 /叮	1775 1111 /113	アナログ	5	3	1	1		5
陸上移	動目	可搬型		5	7	1	1		9
座工物:	到 /叮	卓上型		5	2	4	3		9
携	带	電 話		_	2	14	8		24
署活真	動系	無線機		1	52	28	33		113

予 防



■用途別防火対象物件数

			(2022年1月1日~12月31日)
用途別	(項)	区	分 防火対象物数(件)
	合	11-14-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	17, 923
(1)	イ	劇 場 ・ 映 画	館 10
(1)	口		場 76
	イ		ブ 17
(2)	口		ル 16
			等 2
	=		等 9
(3)	イロ		店 4 店 329
	(4)		店 329 ト 469
	(1)		ル 364
(5)	口		宅 7,708
	(1)	避難のために患者の介助が必要な病	
	(2)	避難のために患者の介助が必要な有床診療	
	1 1	病院 ((1)に掲げるものを除く) 、有床診療所	22
	(3)	((2)に掲げるものを除く)、有床助産所	
	(4)	········	所 93
	(1)	········ <mark></mark>	等
	(2)	········	設 2
(6)	[3]		院 0
(-)	(4)	········	設 1
	(5)		等 6 等 28
	(1)		等 28 設 1
	/\ (3)		等 177
	(4)		等 28
	(5)		等 86
	=		等 10
	(7)	学校(小・中・高・大学、専修学校等	
	(8)	図 書 館 · 博 物	館 8
(9)	イ	蒸 気 ・ 熱 気 浴	場 44
(9)	口	上 記 以 外 の 公 衆 浴	場 0
	(10)		場 19
	(11)		会 90
(12)	イ		所 175
,	口		オ 0
(13)	イ		場 138
			車 32
	(14)		庫 215
	(15)		所 1374
(16)	イ	特定用途を含む複合用途防火対象	物 3,404
(10)	口	(16)項イ以外の複合用途防火対象	物 2,545
	(16の2)	地下	街 0
	(16Ø3)	準 地 下	街 0
	(17)		物 1
	(18)		F 2
	(19)		
	(20)	総務省令で定める舟	車 0

■予防査察・違反処理等件数

					(2022年1	лін	2/JUI H/
用途別((項)		区 分	查察数	勧 告	警 告	命令
	合		計	1, 766	0	3	0
(1)	1	•	劇 場・映画館	0	0	0	0
(1)	П	t	公 会 堂 ・ 集 会 場	4	0	0	0
	イ		キャバレー・ナイトクラブ	0	0	0	0
(0)		ı	遊技場・ダンスホール	1	0	0	0
(2)	ア	`	性 風 俗 関 連 特 殊 営 業 店 舗 等	0	0	0	0
	Ξ		カラオケボックス・個室ビデオ等	1	0	0	0
(0)	1		待 合・料 理 店	0	0	0	0
(3)	П	t	飲 食 店	32	0	0	0
	(4)		百貨店・マーケット	52	0	0	0
(-)	1		旅 館 ・ ホ テ ル	69	0	0	0
(5)	П	!	寄 宿 舎 ・ 共 同 住 宅	790	0	0	0
		(1)	避難のために患者の介助が必要な病院	0	0	0	0
		(2)	避難のために患者の介助	0	0	0	0
	イ	(4)	が必要な有床診療所	U	0	U	U
		(3)	病院((1)に掲げるものを除く)、有床診療 所 ((2)に掲げるものを除く)、有床助産所	1	0	0	0
		(4)	無床診療所、無床助産所	12	0	0	0
		(1)	老人短期入所施設等	9	0	0	0
		(2)	救 護 施 設	0	0	0	0
(6)	口	(3)	乳 児 院	0	0	0	0
(6)	(6)	(4)	障害児入所施設	0	0	0	0
		(5)	障害者支援施設等	0	0	0	0
		(1)	老人デイサービスセンター等	4	0	0	0
		(2)	更 生 施 設	0	0	0	0
	ハ	(3)	保 育 所 等	12	0	0	0
		(4)	児童発達支援センター等	13	0	0	0
		(5)	身体障害者福祉センター等	21	0	0	0
	=	L L	幼 稚 園 等	0	0	0	0
	(7)		学校(小・中・高・大学、専修学校等)	12	0	0	0
	(8)		図 書 館 ・ 博 物 館	1	0	0	0
(0)	1		蒸 気 ・ 熱 気 浴 場	12	0	0	0
(9)	П	!	上 記 以 外 の 公 衆 浴 場	0	0	0	0
	(10)		車 両の停車場	0	0	0	0
	(11)		神社・寺院・教会	3	0	0	0
(10)	1		工 場 ・ 作 業 所	13	0	0	0
(12)	П	i	映画・テレビスタジオ	0	0	0	0
(4.3)	1		自動車車庫・駐車場	31	0	0	0
(13)	П	!	飛行機等の格納庫	0	0	0	0
	(14)		倉庫	51	0	0	0
	(15)		前 各 項 以 外 の 事 業 所	102	0	0	0
	1		特 定 用 途 を 含 む 複 合 用 途 防 火 対 象 物	347	0	2	0
(16)			(16) 項 イ 以 外 の 複 合 用 途 防 火 対 象 物	166	0	1	0
	(17)		重要文化財建造物	0	0	0	0
	(18)		延長50メートル以上のアーケード	0	0	0	0
	(10)		その他(空家・独居・住宅)	7	0	0	0
			てり他(全豕・畑店・仕毛)	1	U	U	U

■予防査察月別件数

									(2	022	<u>华1</u>	<u>月1</u>	<u> </u>	<u>~12</u>	月3	1日)
用途別	川(項)	月	別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
合			計	82	67	46	44	57	205	197	175	236	186	212	259	1,766
(1)	1	劇場・映画	館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(1)	П	 公 会 堂 · 集 会	場	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4
	1	キャバレー・ナイトクラ	ブ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(2)	口	遊 技 場 ・ ダ ン ス ホ ー	ル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
(2)	ハ	性風俗関連特殊営業店舗	等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	=	カラオケボックス・個室ビデオ	等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
(0)	1	待 合 · 料 理	店	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	口	<u> </u>	店	4	1	1	1	1	1	6	2	3	4	3	5	32
	(4)	百 貨 店 ・ マ ー ケ ッ	<u>۲</u>	2	5	1	1	1	2	9	9	2	4	5	11	52
(=)	1	旅 館 ・ ホ テ	ル	10	3	7	9	3	5	4	5	5	2	2	14	69
(5)	口	寄宿舎・共同住	宅	8	11	10	10	26	128	95	84	141	88	112	77	790
	(1)	避難のために患者の介助が必要な病	院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(2)	が必要な有床診療	助所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(3)	病院((1)に掲げるものを除く) 有 床 診 療 所 ((2)に 掲 げ も の を 除 く)、 有 床 助 産	、る所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	(4)	無床診療所、無床助産		1	7	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	12
	(1)	老人短期入所施設	等	0	3	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	9
	(2)		設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(6)	口 (3)	 乳 児	院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(0)	(4)	障 害 児 入 所 施	設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(5)	障害者支援施設	等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(1)	老人デイサービスセンター	等	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	4
	(2)	更 生 施	設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ハ (3)	 保 育 所	等	2	0	3	0	0	0	1	0	1	2	1	2	12
	(4)	児童発達支援センター	等	2	2	2	3	1	0	0	0	1	0	1	1	13
	(5)	身体障害者福祉センター	等	7	4	6	1	0	0	1	0	2	0	0	0	21
	=		等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(7)	学校(小·中·高·大学、専修学校等	¥)	0	0	0	2	0	1	1	2	0	4	1	1	12
	(8)	図 書 館 ・ 博 物	館	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
(9)	イ	蒸気・熱気浴	場	3	0	0	1	0	2	0	1	0	1	2	2	12
(8)	П	上 記 以 外 の 公 衆 浴	場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(10)	車両の停車場船舶又は航空機の発着	場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(11)	神社・寺院・教	会	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	3
(12)	イ	エ 場 ・ 作 業	所	0	0	0	0	0	3	2	3	0	0	2	3	13
(14)	П	映 画 ・ テ レ ビ ス タ ジ	オ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(13)	イ	自動車車庫・駐車	場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30	31
(10)	П	飛 行 機 等 の 格 納	庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(14)	倉	庫	0	3	2	0	0	2	4	5	3	8	15	9	51
	(15)		所	2	0	1	1	2	9	11	6	8	10	12	40	102
(16)	イ	複合用途防火対象	む物	37	25	13	8	16	34	22	34	43	34	35	46	347
	口		の物	2	2	0	4	4	14	41	17	26	24	15	17	166
	(17)		物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	(18)	延長50メートル以上のアーケー	ド	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他(空家・独居・住宅)	1	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	0	7

■用途別防火管理業務関係届出件数

(2022 ±		月	1	日	~	12	月3	1	日)
						SW B4	uiii Anto e	+++4		

							(2022)	<u> </u>	IZJI,	<u> 31 🗆 /</u>
用途別	(項)		区	分	防火管理者 選任(解任)届出	消防計画 作成(変更)届出	統括防火管理者 選任(解任)届出	建物全体に係る 消防計画 作成(変更)届出	消防訓練 消防 立会い	実施届出 自主 訓練
		合	計		603	518	59	66	22	1331
(-)	4	r	劇場・映画館	等	1	0	0	0	0	5
(1)	ī	1	公 会 堂 · 集 会	場	5	4	0	0	0	4
	4	ſ	キャ バ レ ー	等	0	0	0	0	0	0
(0)	ī	1	遊技場・ダンスホー	ル	4	4	0	0	0	17
(2)	,	`	性 風 俗 関 連 店 舗	等	0	0	0	0	0	0
	3	=	カラオケボックス	等	1	2	0	0	0	9
(2)	4	ſ	待 合 · 料 理	店	0	0	0	0	0	0
(3)	ī	1	飲食	店	30	25	1	1	0	31
	(4)		百貨店・マーケット	等	38	31	0	0	0	79
(5)	4	ſ	旅 館 ・ ホ テ	ル	55	55	2	3	2	166
(5)	ī	1	寄 宿 舎 · 共 同 住 宅	等	48	38	2	0	2	28
		(1)	避 難 の た め に 患 の 介 助 が 必 要 な 病	者 院	1	2	0	0	0	12
	1	(2)	避難のために患者の介 が必要な有床診療	所	0	0	0	0	0	1
		(3)	病院 ((1)に掲げるものを除く) 、有床 所 ((2)に掲げるものを除く) 、有床助	診療 産所	0	0	0	0	0	7
		(4)	無床診療所、無床助産	所	5	3	0	0	0	9
		(1)	老人短期入所施設	等	8	7	1	1	1	95
		(2)	救 護 施	設	2	1	0	0	0	2
	п	(3)	乳 児	院	0	0	0	0	0	0
(6)		(4)	障害児入所施	設	0	0	0	0	0	2
		(5)	障害者支援施設	等	0	0	0	0	0	4
		(1)	老人デイサービスセンター	- 等	2	2	0	0	0	11
		(2)	更 生 施	設	0	0	0	0	0	0
	^	(3)	保 育 所	等	14	22	0	0	3	145
		(4)	児童発達支援センター	等	1	1	0	0	0	10
		(5)	身体障害者福祉センター	等	3	2	0	0	1	14
	Ξ	=	幼 稚 園	等	1	1	0	0	0	9
	(7)		学 校・ 各 種 学	校	29	30	0	0	2	33
	(8)		図 書 館 ・ 博 物	館	1	1	0	0	0	9
(9)	イ		蒸気・熱気浴	場	10	10	1	2	0	11
	П		上記以外の公衆浴	場	0	0	0	0	0	0
	(10)		車 両 の 停 車 場	等	0	0	0	0	0	0
	(11)		神社・寺院・教	会	0	0	0	0	0	4
(12)	1	1	工 場・作業	所	3	2	0	0	0	5
	ī	1	映画・テレビスタジ	オ	0	0	0	0	0	0
(13)	1	ſ	自動車車庫・駐車	場	1	0	0	0	0	1
	ī	1	飛 行 機 等 の 格 納	庫	0	2	0	0	0	1
	(14)		倉	庫	0	0	0	0	0	5
	(15)		前各項までに含まれな事業	所	64	57	2	4	3	79
(16)	1	ſ	特 定 防 火 対 象 物 を 含 複 合 用 途 防 火 対 象		257	200	47	53	7	500
	E	1	イ 以 外 の 複 合 用 防 火 対 象	途物	18	15	3	2	1	23
	(17)		重 要 文 化	財		1	0	0	0	0
	(18)		延長50メートル以上ア - ケ ー	のド	0	0	0	0	0	0

■用途別防災管理業務関係届出件数

_///	- Year 71.1		官埋耒務関係庙出仵	**	ı	ı	(2022年	1月1日~12	月3	1日)
	(100%)		区发	防災管理者選任(解任)届出	消防計画作成(変更)届出	自衛消防組織 設置(変更) 届出	統括防災管理者選 任(解任)届出	建物全体に係る消 防計画作成(変更) 届出	消防実施	訓練 届出 自主
用途別	(垻)	合	計	22	5	8	12	6	立会い	訓練
		 1			0	0	0	0	0	0
(1)			劇 場 · 映 画 館 ⁹ 公 会 堂 · 集 会 ¹		0	0	0	0	0	0
		1	キャバレー等		0	0	0	0	0	0
			遊技場・ダンスホール		0	0	0	0	0	0
(2)	,	^	性 風 俗 関 連 店 舗 等	_	0	0	0	0	0	0
		=	カラオケボックス等		0	0	0	0	0	0
		 1	待 合 ・ 料 理 ル		0	0	0	0	0	0
(3)	1	П	飲食	0	0	0	0	0	0	0
	(4)		百 貨 店 ・ マ ー ケ ッ ト 等	¥ 1	0	0	0	1	0	0
(5)		1	旅 館 ・ ホ テ ハ	2	0	2	2	0	0	8
		(1)	避難のために患者の介助が必要な病院	0	0	1	0	0	0	0
		(2)	避難のために患者の介助が必要な有床診療房	0	0	0	0	0	0	0
	1	(3)	病院((1)に掲げるものを除く)、有床診療所 ((2)に掲げるものを除く)、有床助産所	Í o	0	0	0	0	0	0
		(4)	無床診療所、無床助産剤	_	0	0	0	0	0	0
		(1)	老人短期入所施設等	5 0	0	0	0	0	0	0
		(2)	救 護 施 記	ك 0	0	0	0	0	0	0
	П	(3)	乳 児 隊	ŧ 0	0	0	0	0	0	0
(6)		(4)	障害児入所施設	ŧ 0	0	0	0	0	0	0
		(5)	障害者支援施設等	0	0	0	0	0	0	0
		(1)	老人デイサービスセンター等	0	0	0	0	0	0	0
		(2)	更 生 施 能	0	0	0	0	0	0	0
	^	(3)	保 育 所 等	0	0	0	0	0	0	0
		(4)	児童発達支援センター等	0	0	0	0	0	0	0
		(5)	身体障害者福祉センター等	0	0	0	0	0	0	0
	3	=	幼 稚 園 等	5 0	0	0	0	0	0	0
	(7)		学 校 · 各 種 学 杉	ξ 0	0	0	0	0	0	0
	(8)		図 書 館 ・ 博 物 館	0	0	0	0	0	0	0
(9)	-		蒸 気 · 熱 気 浴 場		0	0	0	0	0	0
			上記以外の公衆浴場		0	0	0	0	0	0
	(10)		車 両 の 停 車 場 等		0	0	0	0	0	0
	(11)		神社・寺院・教会		0	0	0	0	0	0
(12)	-		工 場 作 業 月		0	0	0	0	0	0
			映画・テレビスタジス		0	0	0	0	0	0
(13)		イ 	自動車車庫・駐車場		0	0	0	0	0	0
	(15)		飛行機等の格納風前各項までに含まれなり		0	0	0	0	0	0
	(15)		事産防火対象物を含む	Í	2	3	2	1	0	2
(16)	-		複合用途防火対象を	7	3	2	5	4	0	12
	(4.5)	ц	防 火 対 象 物	io O	0	0	3	0	0	0
	(17)		重要文化具		0	0	0	0	0	0
	(18)		延長50メートル以上のア ー ケーー	0	0	0	0	0	0	0

■各種点検結果報告書 届出件数

			区 分	当 防 田 塾 儘 笙		月1日~12月31日) rs
用途別((項)		E 7,	消 防 用 設 備 等 点 検 結 果 報 告	点検結果報告	点検結果報告
		合	<u></u>	3, 104	177	28
(1)	-	1	劇 場 ・ 映 画 館	9	3	0
(1)	١	_□	公 会 堂 ・ 集 会 場	26	3	0
	-	7	キ ャ バ レ ー ナ イ ト ク ラ ブ	1	0	0
	1	_□		13	9	0
(2)	,	^	性 風 俗 関 連	0	0	0
	3	=	カラオケボックス	3	2	0
		 1	個 室 ビ デ オ 等 待 合 ・ 料 理 店		0	0
(3)	1	D D	飲 食 店	84	3	0
	(4)		百貨店・マーケット	162	13	1
	-	1	旅 館 ・ ホ テ ル	182	47	8
(5)	1	П	寄 宿 舎 ・ 共 同 住 宅	768		
		(1)	避難のために患者の介助が必要な病院		2	0
		(2)	避難のために患者の介助が必要な有床診療所		0	0
	イ	(3)	病院((1)に掲げるものを除く)、有床診療所((2)に掲げるものを除く)、有床助産		1	0
		(4)	無床診療所、無床助産所		4	0
		(1)	老人短期入所施設等	81	0	0
		(2)	救 護 施 設	2	0	0
	口	(3)	乳 児 院	0	0	0
(6)		(4)	障 害 児 入 所 施 設	1	0	0
		(5)	障 害 者 支 援 施 設 等	4	0	0
		(1)	老人デイサービスセンター等	20	0	0
		(2)	更 生 施 設	0	0	0
	ハ	(3)	保 育 所 等	119	2	0
		(4)	児童発達支援センター等	6	0	0
		(5)	身体障害者福祉センター等	39	1	0
	3	 =	幼 稚 園 等	5	0	0
	(7)		学 (小・中・高・大 学・専 修 学 校 等)	81		0
	(8)		図 書 館 ・ 博 物 館	3		0
(6)	-	1	蒸気・熱気浴場	18	1	0
(9)		П	上 記 以 外 の 公 衆 浴 場	0		0
	(10)		車 両 の 停 車 場船舶又は航空機の発着場	25		0
	(11)		神社 · 寺院 · 教会			0
(12)	,	イ	工 場 ・ 作 業 所	12		0
(12)	١	П	映画・テレビスタジオ	0		0
(12)		1	自動車車庫・駐車場	19		0
(13)	١	П	飛 行 機 等 の 格 納 庫	3		
	(14)		倉庫	24		
	(15)		前 各 項 以 外 の 事 業 所	186	3	3
(16)	-		特 定 用 途 を 含 む 複 合 用 途 防 火 対 象 物 (16) 項 イ 以 外 の	919	83	16
(10)		П	(16) 項 イ 以 外 の 複 合 用 途 防 火 対 象 物	207		0
	(17)		重 要 文 化 財 建 造 物			0
				ı		

■那覇市火災予防条例に基づく届出処理状況

関連条	文	(2022年1月1日~ 民 山 舒 即	
	人	届 出 種 別	件 数
条例第23条		禁止行為の解除承認申請書	29
条例第56条		防火教育担当者選任(解任)届出書	
条例第56条		防災教育担当者選任(解任)届出書	
条例第57条		防火対象物使用開始(変更)届出書	250
条例第58条(1))	炉設備設置届出書	1
<i>II</i> (2))	厨房設備設置届出書	
<i>"</i> (3))	温風暖房機設備設置届出書	
" (4))	ボイラー、給湯湯沸設備届出書	21
<i>"</i> (5))	乾燥設備設置届出書	6
<i>y</i> (6))	サウナ設備設置届出書	8
<i>"</i> (7))	燃料電池発電設備設置届出書	
<i>II</i> (8))	ヒートポンプ冷暖房設備設置届出書	1
<i>n</i> (9))	火花を生ずる設備設置届出書	
" (10	0)	放電加工機設備設置届出書	
<i>"</i> (11	1)	変電設備設置届出書	18
<i>"</i> (12	2)	急速充電設備設置届出書	
<i>"</i> (1:	3)	発電設備設置届出書	21
<i>"</i> (14	4)	蓄電池設備設置届出書	21
<i>"</i> (15	5)	ネオン管灯設備設置届出書	
<i>"</i> (16	6)	水素ガスを充てんする気球の設置届出書	
条例第59条(1))	火災と紛らわしい又は煙を発するおそれのある行為の届出書	38
<i>II</i> (2))	煙火打ち上げ・仕掛け届出書	6
<i>y</i> (3))	催物開催届出書	8
" (4))	水道断・減水届出書	38
		道路工事届出書	198
<i>"</i> (5		道路使用届出書	59
<i>y</i> (6))	催物に伴う露店開設届出書	
条例第60条		指定洞道等届出書(新規・変更)	
条例第61条		核燃料物質等貯蔵・取扱(新規・変更・廃止)届出書	2
条例第62条		少量危険物、指定可燃物貯蔵・取扱(変更)届出書	35
条例第63条	+	少量危険物・指定可燃物タンク検査申出書	1
合	計	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	761
Ц	ДΙ		101

■広報活動状況

(2022年1月1日~12月31日)

報	道	機	関	内	容	実	施回	数	又は	部	数	
新			聞	情報・資料技	是供							
テ	レ		ビ	情報・資料技	是供							
ラ	ラ ジ オ			情報・資料技								
刊 行 物 (市民のとも)				掲載		4 [4 回		
電 子 媒 体 (ホームページ・SNS)			体 NS)	掲載					1	10 回		
署内新聞等				発行回数								
防		火		講話	等						8 回	
消	防署	署見	学	西消防	署						6 旦	
175 岁 有	が		1 /L 7	,	子	中央消	坊 署]

■法令に基づく講習実施状況

講習種別	実	施	年	月	講	習	修	了	者	数
甲種防火管理新規講習	令和4年5 月計5回 ※新型コロ により中山	ミ施 1ナウイル	ス感染拡大						1	92 人
乙種防火管理新規講習	令和4年6	月実施								12 人
防火防災管理新規講習	令和4年1 ※新型コロ により中山	ナウイル		ての影響						37 人
防火防災管理再講習	※新型コロにより中止			ての影響						
自衛消防業務新規講習	令和4年6 計2回実施 ※新型コロ により中山	匠 ロナウイル		ての影響						64 人
自衛消防業務再講習	令和4年7 計2回実施									50 人
防災管理新規講習	※令和4年	年中 講習	習予定なし	,						

■少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱い届出状況

少量危険物届出状況 (件)

2022年12月31日現在

ホテル等	灯油専用ホームローリー	医療機関等	官公庁等	工場等	その他	合計
79	107	43	88	70	206	593

2022年 少量危険物届出状況(作

ホテル等	灯油専用ホームローリー	医療機関等	官公庁等	工場等	その他	合計
()	4 ()	1 (1)	3 ()	8 ()	7 (6)	27 (7)

()は、廃止届け件数

2022年 指定可燃物届出状况(件)

わら類	再生資 源燃料	可燃性 固体類	石炭• 木炭類	可燃性 液体類	合成樹脂類	合計
				1		1

2022年 少量危険物・指定可燃物タンク検査申出状況(

木	全	別	方 	施 設	屋内・屋外タンク	地下タンク	その他	合計
	水	張	検	査	1			1
	水	圧	検	査				

2021年 少量危険物・指定可燃物タンク検査手数料

	区分	件数	手数料
水張検査		1	6,000 円
业压烧木	タンクの容量が600リットル以下		円
水圧検査	タンクの容量が600リットルを超え 10,000リットル以下のもの		円
	合 計	1	6,000 円

■危険物施設状況

	製		Į	宁	蔵	Ē	沂			取	技	及	所	
	10		屋	屋	屋	地	簡	移	屋		給	販	移	_
\triangle				外	内	下	易	動						
合	\	小	内	タ	タ	タ	タ	タ	外	小	油	売	送	般
	造	4	貯	ン	ン	ン	ン	ン	貯	4	取	取	取	取
計			只丁	ク	ク	ク	ク	ク	只丁		収	収	収	収
		計	蔵	貯	貯	貯	貯	貯	蔵	計	扱	扱	扱	扱
	所		71-30	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	71-54		120	120	122	120
			所	所	所	所	所	所	所		所	所	所	所
512	0	363	54	43	39	73	0	146	8	149	88	4	2	55

■管轄別施設状況

	製造所等の別				貝	宁	蔵	月	沂		取	ŧ	及	所
		小	製	屋	屋外	屋内	地下	簡易	移動	屋	給	販	移	_
			造	内	タ	タ	タ	タ	タ	外	油	売	送	般
			ļ	貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯	取	取	取	取
署	所の別	計	所	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵	扱	扱	扱	扱
				所	所	所	所	所	所	所	所	所	所	所
西	西消防署	93	0	4	7	13	19	0	21	2	10	0	0	17
消防	安謝出張所	63	0	4	2	3	5	0	25	3	13	4	0	4
防署管轄	小禄出張所	266	0	41	34	13	17	0	95	3	39	0	2	22
轄	小 計	422	0	49	43	29	41	0	141	8	62	4	2	43
<u>+</u>	中央消防署	49	0	4	0	4	21	0	3	0	9	0	0	8
中央消	首里出張所	13	0	0	0	3	3	0	1	0	4	0	0	2
防	神原出張所	17	0	1	0	3	6	0	0	0	6	0	0	1
署管轄	国場出張所	11	0	0	0	0	2	0	1	0	7	0	0	1
平百	小 計	90	0	5	0	10	32	0	5	0	26	0	0	12
	合 計	512	0	54	43	39	73	0	146	8	88	4	2	55

■危険物施設許認可事務処理状況

製造所等の別申請書の別							貯	蔵	所			Į	D 打	及一月	斤
				製	屋	屋	屋中	地	簡	移動	屋	給	販	移	—
			小		内	外夕	内タ	下タ	易タ	動タ	外	油	売	送	般
			計	造	貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯	取	取	取	取
申	請書の	=11		所	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵	扱	扱	扱	扱
	HD E *2 /	,, \			所	所	所	所	所	所	所	所	所	所	所
設	置	許可	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2
変	更	許可	38	0	0	1	0	1	0	18	0	17	0	1	0
少 占	戈検 査	設置	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1
元凡	义 侠 宜	変更	39	0	0	1	0	1	0	18	0	19	0	0	0
仮	使 用	承 認	15	0	0	1	0	0	0	0	0	14	0	0	0
完世	水	張	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
成検査	水	圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前	基礎	• 地盤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
検査	溶	接	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合:	計	104	0	1	3	0	2	0	44	0	50	0	1	3

仮貯蔵取扱承認

15

■危険物関係手数料収入状況

	区	分		件数	金額 (円)	区		,	分	件数	金額 (円)
設	置	許	可	6	208, 000	完成	水		張	0	0
変	更	許	可	38	767, 900	検査	水		圧	0	0
士 a	戊検 査	設	置	6	104, 000	前	基	礎 地	盤	0	0
元凡	以 (快) 直	変	更	39	404, 250	検査	溶		接	0	0
仮	使 用	承	認	15	81,000		合	計		119	1 646 150
仮貝	宁蔵取	扱承	₹認	15	81,000			рΙ		119	1, 646, 150

■類別危険物施設の状況

			種	別	.r. =1		単			独		
製	造所等の	別			小 計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	混在
製		造	戸	ŕ	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋内	貯	蔵	所	54	0	0	0	54	0	0	0
	屋外多	アンク	貯 蔵	所	43	0	0	0	43	0	0	0
貯	屋内多	アンク	貯 蔵	所	39	0	0	0	39	0	0	0
蔵	地下夕	アンク	貯 蔵	所	73	0	0	0	73	0	0	0
似	簡易多	アンク	貯 蔵	所	0	0	0	0	0	0	0	0
所	移動タ	アンク	貯 蔵	所	146	0	0	0	146	0	0	0
	屋外	貯	蔵	所	8	0	0	0	8	0	0	0
	小		計		363	0	0	0	363	0	0	0
	給 油	取	扱	所	88	0	0	0	88	0	0	0
取	販 売	取	扱	所	4	0	0	0	4	0	0	0
扱	移 送	取	扱	所	2	0	0	0	2	0	0	0
所	一般	取	扱	所	55	0	0	0	55	0	0	0
	小		計		149	0	0	0	149	0	0	0
	合 計					0	0	0	512	0	0	0

■倍数別危険物施設の状況

製造	数量別	小計	5倍 以下	5倍 をえ10 倍下	10倍 を え50 倍 下	50倍 をえ 100 倍下	100 倍超え 150 倍下	150 倍超200 倍下	200 倍超200 1000 倍下	1000 倍超え 5000 倍下	5000 倍超 1 万以 下	1万 倍以 上
製	造 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋内貯蔵所	54	24	17	13	0	0	0	0	0	0	0
	屋外タンク 貯 蔵 所	43	11	3	11	0	1	0	4	2	1	10
貯	屋内タンク 貯 蔵 所	39	32	7	0	0	0	0	0	0	0	0
芒	地下タンク貯蔵所	73	33	15	24	0	0	0	1	0	0	0
蔵	簡易タンク 貯 蔵 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
所	移動タンク 貯 蔵 所	146	38	10	69	27	2	0	0	0	0	0
	屋外貯蔵所	8	3	2	3	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	363	141	54	120	27	3	0	5	2	1	10
取	給油取扱所	88	10	2	13	9	3	14	36	1	0	0
	販売取扱所	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
扱	移送取扱所	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	一般取扱所	55	29	10	10	0	0	1	2	3	0	0
所	小 計		39	12	27	9	3	15	38	5	0	1
合	計	512	180	66	147	36	6	15	43	7	1	11

■容量別屋外タンク貯蔵所の数

種別 タンクの容量	小 計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類
100KL 以下	25				25		
100 K L ∼ 500 K L	2				2		
500 K L ∼ 1000 K L	3				3		
$1000 \mathrm{K L} \sim 5000 \mathrm{K L}$	10				10		
5000KL 以上	3				3		
合 計	43	0	0	0	43	0	0

■危険物施設別各種届出状況

製造所等の別				ļ	拧	蔵	戸	f		取	ŧ	及	所
		製	屋	屋	屋士	地上	簡	移	屋	給	販	_	移
	小	造	内	外夕	内タ	下タ	易タ	動タ	外	油	売	般	送
	計	Ų	貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯	取	取	取	取
		所	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵	扱	扱	扱	扱
届出書の別			所	所	所	所	所	所	所	所	所	所	所
変 更 届	48	0	0	3	0	4	0	7	0	33	0	1	0
危険作業施工届	5	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0
名称等変更届	64	0	4	7	16	10	0	0	0	11	0	16	0
譲渡引渡届	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
工事変更届	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
使 用 休 止 届	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
廃 止 届	7	0	1	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0
品名、数量又は指定 数量の倍数変更届	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0
保安監督者選任 解 任 届	56	0	16	14	0	2	0	0	1	16	0	6	1
合 計	192	0	21	27	17	16	0	19	1	66	0	24	1

■製造所等の立入検査状況

				ļ	貯	礻	蔵	所	ŕ		取		扱		所
				屋	屋	屋	地	簡	移	屋		給	販	移	_
製	合	製			外	内	下	易	動						
造	П		小	内	タ	タ	タ	タ	タ	外	小	油	売	送	般
製 造 所 等		造		貯	ン	ン	ン	ン	ン	貯		取	取	取	取
の	計	所		⊻1	ク	ク	ク	ク	ク	¥1		47	41	47	47
別			計	蔵	貯	貯	貯	貯	貯	蔵	計	扱	扱	扱	扱
					蔵	蔵	蔵	蔵	蔵						
				所	所	所	所	所	所	所		所	所	所	所
査察件数 (延べ)	108	0	54	24	14	0	1	0	12	3	54	51	0	1	2

■危険物施設等に対する消防法違反処理事項

\	已哭彻心这	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 4111		~									
	製造所等の別					貯	蔵	所			J	取 打	及	Ť
				屋	屋	屋	地	簡	移	屋	給	販	移	_
		小	製造	内	外夕	内 タ	下タ	易タ	動タ	外	油	売	送	般
		計		貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯	取	取	取	取
			所	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵	扱	扱	扱	扱
違反	[処理の別 \			所	所	所	所	所	所	所	所	所	所	所
П	頭指示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
通	知 書	43	0	0	0	13	7	0	3	0	7	0	0	13
数言	告 書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
命	令 書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
告	発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合	計	43	0	0	0	13	7	0	3	0	7	0	0	13

■階層別防火対象物件数(延べ面積150㎡以上)

								_		_													
	\	\	階層別		1	Ξ	Ξ	Щ	五	六	t	八	九	+	+	+	+	+	+	十六階	= + -	二 十 六	Ξ +
															-	Ξ	Ξ	四	五	\ 	階分	階	階
		用道	· 說別(項)		階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	階	十階	二 十 五	三 十 階	以 上
	合		計	15, 899	748	2, 561	5, 454	3, 856	1, 234	739	355	295	174	225	62	57	50	58	17	11	2	1	
	1		劇場・映画館等	10	2	3	3		1	1													
(1)	П		公 会 堂 · 集 会 場	60	16	33	9	1	1														
	1		キャバレー等	15		2	1	2	4	5	1												
(0)	П		遊技場・ダンスホール	16	1	7	1	1	2	2	1		1										
(2)	Л		性 風 俗 関 連 店 舗 等	2			2																
	Ξ		カラオケボックス・個室ビデオ等	9	2	3	1	1		2													
(3)	1		待合 • 料理店	3		1	2																
(0)	п		飲 食 店	172	46	79	33		6	4	4												
(4)			百貨店・マーケット	325	156	111	35	12	6	4	1												
(5)	7		旅 館 ・ ホ テ ル	327	1	16	30	41	26	49	26	25	28	36	13	12	6	10	5	3			
	п		寄 宿 舎 · 共 同 住 宅	7, 270	14	675	2, 967	2, 083	532	325	160	145	83	137	31	29	34	36	10	6	2	1	
		(1)	避難のために患者の介助が必要な病院	16		1	2	3	1	6	2	1											
	1	(2)	避難のために患者の介助が必要な有味診療所	8		1	5	1	1														
		(3)	病院 ((1)に掲げるものを除く)、有床診療所 ((2)に掲げるものを除く)、有床助産所	21		3	3	7	3	3		2											
		(4)	無床診療所、無床助産所	83	10	27	28	15	2	1													
		(1)	老人短期入所施設等	101	7	29	28	15	13	6		2	1										
		(2)	救 護 施 設	2	1	1																	
	П	(3)	乳 児 院																				
(6)		(4)	障害児入所施設	1			1																
		(5)	障害者支援施設等	6	1	1	3	1															
		(1)	老人デイサービスセンター等	18	1	15	2																
		(2)	生 施 設	1		1																	
	ハ	(3)	保育 所等	161	30	59	43	23	4	1	1												
		(4)	児童発達支援センター等	12	3	7	2																
	=	(5)	身体障害者福祉センター等 幼 稚 園 等	51	2	24	9 5	7	4	1	3			1									
(7)	_		対 稚 園 等学 校 ・ 各 種 学 校	10 257	19	47	73	77	17	13	3	5	3										
(8)			図書館・博物館	6	2	2	10	1	11	1		0	-										
	1		蒸気・熱気浴場	43	1	5	23	10	4	1													
(9)	п п		公 衆 浴 場			ļ																	
(10)			車両の停車場等	19	1	4	14																
(11)			神社・寺院・教会	75	11	30	21	9	3	1													
	1		工場・作業所	151	59	65	18	5	3	1													
(12)	п		映画・テレビスタジオ																				
	イ		自動車車庫・駐車場	118	56	36	6	13	5		1	1											
(13)	п		飛 行 機 の 格 納 庫	31	19	11		1															
(14)	-		倉庫	173	85	58	20	6	3	1													
(15)			前各項以外の事業所	995	157	363	221	96	50	42	11	16	21	9	3	2	2	2					
(1		特 定 用 途 を 含 む 複 合 用 途 防 火 対 象 物	3, 046	33	487	976	780	327	186	100	63	28	29	10	9	7	8	2	1			
(16)	п		(16) 項 イ 以 外 の 複合用途防火対象物	0 000	10	352	867	643	216	83	41	35	9	13	5	5	1	2		1			
(17)			重要文化財建造物																				
(18)			延長50m以上のアーケード	2	2																		
																			·				

■用途別建築同意事務処理状況

		_	別建築同意事	種別		通 知 別					ı :	事 別				処	理
月途万	PII (198	n	合 計		確認申請	計画通知	許可申請	新築	増築	改築	移転	修繕	模 様 替 え	用途変更	そ の 他	意	不同意
1 145 /	5U (-38	合	計	302		302					30)2				30)2
					271	14	17	279	14					6	3	302	
(1)	イ		劇場・映画館等	4	1	1	2	4			ļ					4	
	D		公 会 堂 • 集 会 場	3	3			3								3	
	イ		キャバレー等								ļ						
(2)	D		遊技場・ダンスホール											<u> </u>			
:-	ハ		性風俗関連店舗等														ļ
	=		カラオケ・個 室 ビデオ店・ イン ターネットカフェ等														
(3)	イ		待 合 · 料 理 店														ļ
	D		飲食店	5	5			5								5	
(4)			百貨店・マーケット	12	12			12								12	
(5)	イ		旅館・ホテル	13	11		2	10			ļ			3		13	
	D		寄 宿 舎 · 共 同 住 宅	119	116	2	1	118							1	119	
			避難のために患者の介助が必要な病院 避難のために患者の介助	3	3			3			ļ			<u> </u>		3	
	1	(2)	が 必 要 な 有 床 診 療 所 病院 ((1)に掲げるものを除く)、 有 床 診 療 所、((2)に 掲 げる								ļ						
		(3)	たのを除く) 有床助歯所								ļ						
		(4)	無床診療所、無床助産所	2	1		1	2			ļ					2	
		(1)	老人短期入所施設等								ļ						
		(2)	枚 護 施 設														
(0)	П	(3)	乳 児 院								ļ						
(6)		(4)	席 害 児 入 所 施 設								ļ						
		(5)	障害者支援施設等								<u> </u>			1			
		(1)	老人デイサービスセンター等								ļ						
		(2)	更 生 施 設								ļ						
	^	(3)	保育所等	2	1	1		2						<u> </u>		2	
		(4)	児童発達支援センター等身体障害者福祉センター等	1													
		(5)	<u> </u>		1			1								1	
(7)	=		幼 稚 園 等 学校 ・各種学校		8	3		8	3							11	
(8)			図書館・博物館	11	8	3		0	3							- 11	
	1		蒸気・熱気浴場														
(9)			公 衆 裕 場														
(10)			車両の停車場等														
(11)			神社・寺院・教会														
	イ		工場・作業所														
(12)			映画・テレビスタジオ								 						
	1		自動車車庫・駐車場	2	2			1	1							2	
(13)			飛行機の格納庫								 		ļ				
(14)			倉庫	4	2	1	1	3	1							4	
(15)			前各項以外の事業所	37	25	5	7	29	7					1		37	
	1		特定用途を含む	36	34	1	1	31	1					2	2	36	
(16)			複 合 用 途 防 火 対 象 物 (16) 項 イ 以 外 の 複 合 用 途 防 火 対 象 物		11			11			 					11	<u> </u>
(17)			重要文化財建造物														
(18)			延長 50 m 以上のアーケード														
			一般住宅(重層長屋)	37	35		2	36	1							37	

■用途別消防用設備等着工届出件数

	. ,	用途別消防用	<u> </u>	. 17/			設備			警報	設備		避設				消火活動上 必要な設備			- ج	の他
	/			消	屋	z	水むへ	屋	自	ガ	火	非	避	訴	消	排	連	連	非	総	防
		種別		10	ph	プリ	領・ガ	外	動	ス漏	災	**	~	10.7	117	Dr.	結		*		火
					消	×	 霧 ス 消 ハ	消	火災	れ 火	通	警	難		防	煙	散	紺	ン	合	安全
				火	火栓	ク ラ	火ゲゲ	火栓	報	災警	報	報	器	導	用	設	水	送	セン	操	性
	用	途 別			設	l 設	設・備粉	設	知設	報設	装	段				~	設	水	ト設	作	能設
				22	備	備	来 等 ~含	俪	備	備	802	備	具	灯	水	備	領	管	佣	盤	備
é	Ì.	#t	606	25	21	31	26	2	230		33	50	106	50				26	1		
	1	劇場・映画館等	1						1												
(1)	12	公会堂・集会場	2						2												
	1	キャパレー等	2						1			1									
(2)	12	遊技場・ダンスホール																			
	^	性風俗関連店舗等																			
	=	カラオケ・個室ビデオ店・ インターネットカフェ等																			
(3)	1	待 合 · 料 理 店																			
	12	飲 食 店	10						5			2	2	1							
(4)		百貨店・マーケット	17			2			6			5		3				1			
(5)	1	旅館・ホテル	40	1	2	2	4		9		8	2	5	6				1			
	12	寄宿舎・共同住宅	166	6	4		6		71		2		56					20	1		
	-	逆難のために患者 の介助が必要な病院 遊離のために患者の企助	2						1			1									
	ري ا	病院 ((1)に掲げるものを除																			
	-	3) く)、有床診療所((2)に掲げるものを除く)、有床助産所(3) 無床診療所、無床助産所	2	2					3		1	2					-				
	+	1) 老人短期入所施設等	9	-					3		4										
	-	2) 枚 鑊 施 設																			
	II (3	 																			
(6)	(4	1) 障害児入所施設																			
	(5	前障害者支援施設等																			
İ	(1	() 老人デイサービスセンター等	4	1					1		1			1							
	(2	里 生 施 設																			
	л (;	8) 保育所等	11						2		4	2		3							
	(4	児童発達支援センター等																			
	(5	5) 身体障害者福祉センター等	2						1		1										
4	=	幼 稚 園 等																			
(7)		学校 · 各種 学校	32		6				8			12	3	3							
(8)		図書館・博物館																			
(9)	۲ 	蒸気・熱気浴場	ļ															ļ			
(10)	12	公 衆 裕 場 車 両 の 停 車 場 等																			
11)		神社・寺院・教会	,																		
	1	工場・作業所	8		1				4			1		2							
(12)	12	映画・テレビスタジオ							-								 	 			
	1	自動車車庫·駐車場	4			1	2		1												
(13)	12	飛行機の格納庫	2				2														
14)		倉 庫	5				-		4					1							
(15)		前各項以外の事業所	50	1	6	4	6	2	17		3	4	4	1				1			
(16)	1	特 定 用 途 を 含 む 複合用途防火対象物	195	12	2	22	5		76		9	17	25	24				3			
	12	(16) 項 イ 以 外 の 複合用途防火対象物	33	2			1		14				11	3							2
(17)		重要文化財建造物																			
18)		延長50m以上のアーケード																			

■用途別消防用設備等設置届出件数

	用	途別消防用	設傭	诗	没直								jBj	難			消火活動上	:			
						消火	設 備			警報	設備			:備			必要な設備			総	防
		種別		消	屋	ス	水 ①	屋	自	ガ	火	非	避	誘	消	排	連	連	非		火
					内	プ	泡 噴・ ガ	外	動	ス漏	災	常					結		常	合	安
					消	リン	霧ス・	消	火	'n	通	警	難		防	煙	散	結	コン	操	全
				火	火	2	消ルゲン	火	災報	火災				導				送	t	· · ·	性
					栓	ラ l	設粉	栓	知	警	報	報	器		用	設	水	水	と	作	能
					캢	談	末 備 含 む	縠	製化	報設	装	設					設	,,,	er.		設
	用並	放 別		25	備	備	等心	備	備	備	置	備	具	灯	水	備	備	管	備	盤	備
合		計	1,419	261	23	55	30	1	370		37	116	168	312		1		34	6		5
(1)	1	劇場・映画館等	2						1					1						ļ	
	п	公会堂・集会場	6	3					2					1							
(2)	7	キャバレー等 遊技場・ダンスホール	5	1					1			1	1	1							
	^	性風俗関連店舗等																			
	=	カラオケ・個室ビデオ店・ インターネットカフェ等																			
	1	待合 • 料 理 店																			
(3)	п	飲 食 店	20	5					5			1	1	8							
(4)		百貨店・マーケット	60	14		2			8			19		17							
(5)	1	旅館・ホテル	133	13	4	1	6		26		17	16	13	33				3	1	ļl	
	Ħ	寄宿舎・共同住宅	346	97	4	2	4		96				93	17				28	5		
	(1)	20 月 80 20 安 4 19 191	3						1			2								 	
	イ (2)	病院 ((1) に掲げるものを除	1						1											 	
	(3)	るものを除く)、有床助産所	5						1			4								 	
	(4)		30	3		3	1		5		4			5							
	(2)		30	3		3			5		4	3								<u> </u>	
	L (3)																				
(6)	(4)																				
	(5)	障害者支援施設等																			
	(1)	老人デイサービスセンター等	6	2					2					2							
	(2)	更 生 施 設																			
	^ (3)	保 育 所 等	23	3					5		5			10							
	(4)	児童発達支援センター等	13	5										8						ļ	
	(5)	身体障害者福祉センター等	27	8				ļ	5		1	1	1	11		ļ				<u> </u>	
	=	幼 稚 園 等	1						1												
(7)		学校・各種学校	50	5	6		1		11			13	4	10							
(8)		図書館・博物館	3						1												
(9)	7	蒸 気・熱 気 浴 場公 衆 浴 場	3						1				1	1							
(10)		車両の停車場等	1									1									
(11)		神 社 寺院 教 会																			
	7	工場・作業所	16	2	3				4			2		5							
(12)	ם	映画・テレビスタジオ																			
(13)	7	自動車車庫・駐車場	9				3		2					4							
(13)	ם	飛行機の格納庫	4				2		2												
(14)		倉 庫	10	3	1		1		4					1							
(15)		前各項以外の事業所	117	13	4	6	4	1	33		2	16	9	26		1		1			1
(16)	7	特定用途を含む複合用途防火対象物	468	72	1	41	8		132		8	37	34	134				1		 	
	п	(16) 項 イ 以 外 の 複合用途防火対象物	49	9					18				9	10				1			2
(17)		重要文化財建造物																			
(18)		延長50m以上のアーケード																			

女性防火クラブ



■那覇市女性防火クラブ

那覇市において、戦前戦後を通じて初の婦人による自主防災組織として那覇市婦人防 火クラブが昭和63年8月19日に8支部、総員173人で結成されました。 (平成14年7月1日に名称を女性防火クラブに変更)

家庭から火災の発生を防止するため、 火災予防の知識を習得するとともに、地域における連帯意識を強め防火思想の高揚を図り、もって安全で快適な生活環境づくりを目的 として活動しています。

那覇市女性防火クラブ 支部数・人員 (2022年12月31日現在)

役員 会長1人	副会長2人 監事2人 会計1人	
	名	支 部 人 数
1	沖縄県農協首里支部	36 人
2	沖縄県農協真和志支部	21 人
3	鏡 水 支 部	39 人
4	大 嶺 支 部	18 人
5	宇 栄 原 支 部	46 人
6	曙 支 部	14 人
7	山 川 町 支 部	53 人
8	真 地 団 地 支 部	13 人
9	樋 川 支 部	9 人
10	真 嘉 比 支 部	14 人
11	栄 町 支 部	35 人
12	安 謝 支 部	11 人
13	古 波 蔵 支 部	16 人
14	山 下 町 支 部 (休 止)	
15	住 吉 支 部 (休 止)	
16	宇 栄 原 団 地 支 部 (休 止)	
17	松尾支部(休止)	
	支部数 13支部 総 員	325 人

■那覇市女性防火クラブ 2022年事業報告

(2022年1月1日~2022年12月31日)

尾施 時	期 事	業	内	容	参加人数
1月	山川支部 首	里防災散歩への参加	П		3名
2月	栄町支部 春	の火災予防広報活動	助等		5名
	宇栄原支部	春の火災予防広報流	舌動等		14名
3月	山川支部 春	の火災予防広報活動	协等		13名
	安謝支部 春	の火災予防広報活動	协等		3名
	農協真和志支	で部 春の火災予防点	公報活動等		18名
	鏡水支部 春	の火災予防広報活動	助等		9名
	農協首里支部	『 春の火災予防広幸	报活動等		13名
	古波蔵支部	春の火災予防広報流	舌動等		10名
	真地団地支部	『 春の火災予防広幸	报活動等		20名
	真嘉比支部	春の火災予防広報流	舌動等		3名
	大嶺支部 春	の火災予防広報活動	协等		10名
	樋川支部 春	の火災予防広報活動	功等		3名
4月	那覇市女性队	5火クラブ定期総会			13名
5月	警防課主催	消防活動困難地域に	こおける訓練(牧志)		4名
7月	令和4年度第	1回評議委員会(書	面会議)		13名
9月	令和4年度第	2回評議委員会			10名
10月	防災啓発(自	主防災組織)研修会			1名
11月	山川支部 令	和4年度第1回ミニ消	防フェア		6名
	令和4年度那	覇市総合防災訓練			4名
12月	令和4年度第	3回評議委員会			9名
					<u></u>
					<u> </u>

火災統計



■火災統計のあらまし

1 火災概要

那覇市では、2022年中に82件の火災が発生し、焼損棟数48棟(出火建物46棟・延焼建物2棟)、焼損床面積323㎡、損害額22,506千円となっており、死者1人、 負傷者5人となっている。

2021年中は67件の火災が発生し、焼損棟数は55棟(出火建物49棟・延焼建物6棟)、焼損床面積612㎡、損害額53,761千円、死者4人、負傷者11人であった。 前年に比べ、火災件数は14件増加、死者は3人減少、負傷者は6人減少となっている。

2 火災件数

2022年中に発生した火災82件を火災種別ごとにみると、建物火災48件(58.5%)・車両火災9件(11.1%)・その他火災25件(30.4%)となっている。

3 火災による損害額

2022年中の火災による損害額は、全体で22,506千円となっており、前年の53,761千円から31,255千円減少している。

損害額の内訳は、建物火災20,306千円、車両火災583千円、その他火災17千円 となっている。

4 出火原因

2022年中の主な出火原因としては、たばこ15件、こんろ11件、放火(放火の疑い含む)11件、その他10件の順となっている。

5 その他

(1) 建物用涂别発生状况

建物火災48件中、主な用途は、共同住宅21件、住宅8件、飲食店5件となっている。

(2) 初期消火実施状況

火災件数82件中、初期消火を実施したのは53件で、その内40件が初期消火に成功している。

(3) 時間帯別発生状況

火災発生の最も多い時間帯は、11時台に9件発生しており、最も少ない時間帯は、06時台の0件となっている。

■火災概況

- 1 出 火 件 数 82件(建物48件・車両9件・その他25件)
- 2 焼 損 棟 数 48 棟 (全焼 1棟・半焼 3棟・部分焼 7棟・ぼや37棟) (延焼2棟含む)
- 3 焼 損 床 面 積 323 m²
- 4 焼 損 表 面 積 251 m²
- 5 り 災 世 帯 数 23 世帯 (全損0世帯・半損3世帯・小損20世帯)
- 6 り 災 人 員 46 人
- 7 死 傷 者 死者1人 負傷者5人
- 8 損 害 額 建 物 20,306 千円 収容物 1,600 千円 車 両 583 千円 船 舶 0 千円 航空機 0 千円 その他 17 千円 22,506 千円 合 計
- 9 建物火災1件当たりの 建物焼損床面積

- 6.7 m^2
- 10 出火率2.6 件/万人(人口1万人当たりの出火件数、人口は2022年12月末現在)

■出火原因別

	-4 /J-J												
原因別	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
合計	82	10	9	4	8	3	5	9	11	4	9	3	7
たばこ	15	1	2	0	2	0	1	1	1	0	5	0	2
こんろ	11	3	0	1	0	2	0	0	2	1	0	2	0
かまど	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
風呂かまど	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
焼却炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ストーブ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
こたつ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボイラー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
煙突•煙道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
排気管	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
電気機器	4	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
電気装置	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
電灯・電話 等の配線	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
内燃機関	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
配線器具	4	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
火あそび	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
マッチ・ライター	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
たき火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
灯火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
衝突の火花	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取灰	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火入れ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放火	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
放火の疑い	8	1	2	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0
その他	10	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	1	0
不明•調査中	15	1	3	0	1	0	1	3	0	2	2	0	2

■建物用途別出火件数

(単位:件)

	件数	比率	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	† 48	100%	5	5	2	5	3	2	3	8	2	6	2	5
住	E 8	16. 7%	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	2
共同住 字	E 21	43.8%	3	1	0	1	3	0	3	2	2	2	1	3
複合用途(特定) 3	6.3%	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
小・中・高等学権	交 1	2.1%	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
複 合 用 适 (非 特 定)	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
料理及び飲食局	5	10.4%	0	0	1	0	0	0	0	2	0	2	0	0
遊技	易 0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事 務 原	斤 1	2.1%	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
旅館及びホテノ	3	6.3%	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
物品販売局	5 2	4. 2%	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
特殊浴場	 0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
倉	1 3	6.3%	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
神 社 • 🗟	手 0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その作	<u>h</u> 1	2.1%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

■建物構造別火災発生状況(延焼建物含む)

(損害額単位:千円)

区分	全	焼	半	焼	部	分焼	ぼ	や	合 計
構造別	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数
木 造	0	0	1	8, 304	0	0	2	0	3
防 火 造	0	0	0	0	0	0	2	64	2
準耐火 (木造)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
準耐火 (非木造)	0	0	0	0	1	1, 100	0	0	1
耐 火 造	0	0	1	6, 277	6	5, 176	30	430	37
その他	1	170	1	503	0	0	3	11	5
合 計	1	170	3	15, 084	7	6, 276	37	505	48

■初期消火実施状況

(単位:件)

	4.0 — 6		\
区分	初期消火の実施	(64.6%)	実施せず
器具等	成功 (75.5%)	不成功 (24.5%)	(35.4%)
各種消火器	13	6	
簡易消火器具	0	0	
水をかけた	20	7	
寝具類·衣類	2	0	29
もみ消した	1	0	29
その他	3	0	
スプリンクラー	0	0	
その他の消防設備	1	0	
	40	13	29
合 計	53		29
		82	_

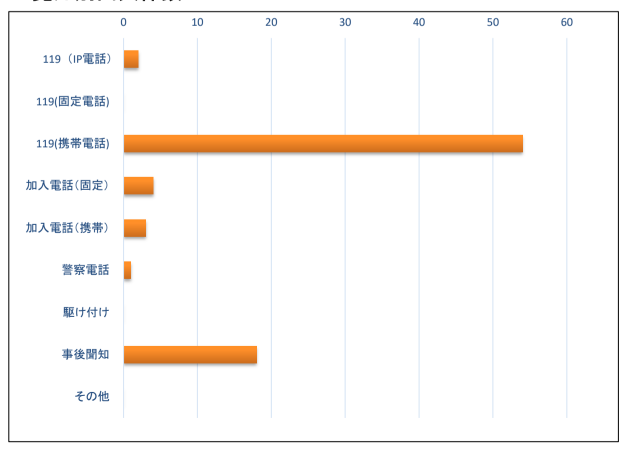
■昼夜間別出火状況及び損害額

(単位:千円)

昼		間	夜		間
時間帯	件 数	損 害 額	時間帯	件 数	損 害 額
06時台	0	0	18時台	4	572
07 "	5	0	19 "	5	8
08 "	1	0	20 "	4	3, 727
09 "	1	0	21 "	3	194
10 "	5	8, 334	22 "	3	43
11 "	9	20	23 "	4	1, 956
12 "	1	96	00 "	4	180
13 "	2	673	01 "	3	31
14 "	3	127	02 "	1	0
15 "	8	84	03 "	5	6, 342
16 "	1	67	04 "	1	4
17 "	6	30	05 "	2	18
合 計	42	9, 431	合 計	39	13, 075

時分不明	1	損害額	0	損害額合計	22, 506
------	---	-----	---	-------	---------

■覚知別出火件数



■町字別出火件数及び損害額

(西署管内) 単位:千円

		. •/					7-1-7	~. 1
西	消防	署	安訓	射出引	長所	小剂	录出引	長所
町字別	件数	損害額	町字別	件数	損害額	町字別	件数	損害額
旭町	0	0	曙	0	0	山下町	2	0
泉崎	3	60	港町	1	170	奥武山町	0	0
久米	0	0	安謝	1	0	垣花町	0	0
久茂地	2	168	天久	1	503	住吉町	0	0
古波蔵	0	0	上之屋	0	0	赤嶺	1	20
楚辺	0	0	泊	0	0	宇栄原	1	0
辻	3	16				鏡水	0	0
壺川	0	0				鏡原町	0	0
通堂町	0	0				小禄	2	1,819
西	0	0				具志	0	0
牧志	2	21				当間	0	0
東町	3	4				高良	0	0
前島	1	7				田原	0	0
松山	3	22				宮城	0	0
若狭	3	8,900				安次嶺	1	0
						大嶺	0	0
						金城	1	137
合 計	20	9, 198	合 計	3	673	合 計	8	1,976

(中央署管内) 単位:千円

中夕		方署	首里	 出引	長所	神	原分	署	国場	易出引	
町字別	件数	損害額	町字別	件数	損害額	町字別	件数	損害額	町字別	件数	損害額
安謝	0	0	赤田町	0	0	識名	1	0	上間	4	1, 353
天久	0	0	赤平町	0	0	壺屋	1	0	仲井真	1	0
上之屋	0	0	大名町	1	67	真地	0	0	長田	0	0
おもろまち	7	310	儀保町	0	0	繁多川	5	2	古波蔵	1	0
泊	1	0	石嶺町	1	15	松川	0	0	国場	1	96
銘苅	2	102	寒川町	0	0	三原	1	467	寄宮	0	0
安里	2	0	金城町	0	0	寄宮	4	8, 173	与儀	1	10
大道	0	0	久場川町	1	0	安里	0	0			
古島	2	0	平良町	0	0	樋川	0	0			
真嘉比	1	0	汀良町	0	0	牧志	2	1			
松島	1	0	当蔵町	2	5	松尾	2	6			
松川	0	0	真和志町	0	0	楚辺	1	3			
末吉	2	0	鳥堀町	2	49	与儀	1	0			
山川	0	0	崎山町	0	0	·			·		
大中	0	0									
合 計	18	412	合 計	7	136	合 計	18	8,652	合 計	8	1, 459

■過去5年間の火災統計

区			火	災	7	重 別				
分年	火災	建	林	車	船	航	そ	爆	焼損	り災
別	件					空	の		棟	世
	数	物	野	両	舟白	機	他	発	数	帯
2018年	86	56	0	5	0	C	25	0	74	35
2019年	84	63	0	9	0	C	12	0	74	36
2020年	52	34	0	4	2	C	12	2	35	21
2021年	67	49	0	4	0	C	14	0	55	36
2022年	82	48	0	9	0	0	25	0	49	23
合 計	371	250	0	31	2	C	88	2	287	151
平均	74. 2	50.0	0.0	6. 2	0. 4	0.0	17. 6	0. 4	57. 4	30. 2

■火災による死傷者数及び焼損面積の推移

区	死傷	傷者	焼損	面積(1	m²)	損害	見	積	額	(千	円)
年 分	死	負	建	物	林	(収 建容	林	車	船	航	そ	合
別	者	傷者	床面積	表面積	野	1物を含む)	野	両	舶	空機	の他	計
2018年	2	5	811	130	0	49, 765	0	227	0	0	100	50, 092
2019年	2	15	4, 399	397	0	5, 326, 437	0	3, 123	0	0	8	5, 329, 568
2020年	2	5	432	312	0	43, 953	0	2, 165	4, 000	0	993	51, 111
2021年	4	11	612	52	0	52, 618	0	1, 039	0	0	104	53, 761
2022年	1	5	323	251	0	21, 906	0	583	0	0	17	22, 506
準耐火 (非木造)	11	41	6, 577	1, 142	0	5, 494, 679	0	7, 137	4, 000	0	1, 222	5, 507, 038
平均	2. 2	8. 2	1, 315. 4	228. 4	0.0	1, 098, 936	0	1, 427	800	0	244	1, 101, 408

■過去5年間の月別火災発生状況

(単位:千円、面積:m³)

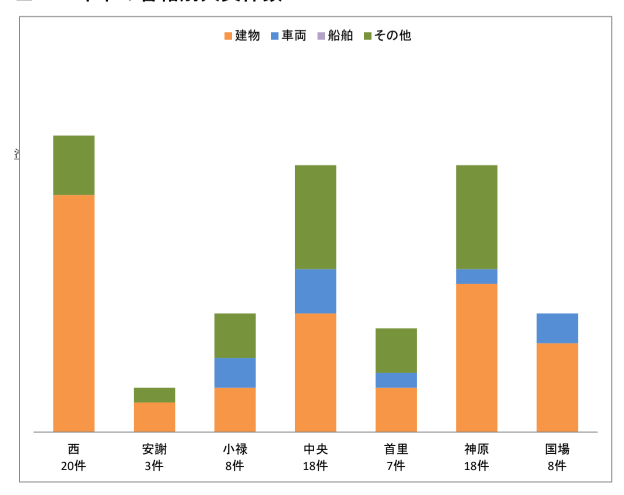
	年		201	8年			201	9年			2020)年			202		+ 14		2022年			
\	区分	件	損害見	焼損	建物	件	損害見	焼損	建物	件	損害	焼損	建物	件	損害見	焼損	建物	件	損害見	焼損	建 物	
F	別人	数	積額	床面積	表面積	数	積額	床面積	表面積	数	1見積額	床面積	表面積	数	積額	床面積	表面積	数	積額	床面積	表面積	
	1月	10	1, 482	54	1	13	7, 641	94	49	5	118	0	0	10	18, 530	198	2	10	398	6	0	
2	2月	10	12, 688	166	50	3	9	1	1	2	5, 912	90	0	5	73	0	2	9	8, 778	156	7	
;	3月	5	13, 823	129	0	7	724	16	17	3	105	0	0	5	548	6	0	4	295	0	0	
2	4月	12	12, 251	329	61	8	13, 695	160	13	5	34, 382	191	287	6	315	2	1	8	29	0	1	
į	5月	7	1, 745	1	1	2	10, 260	73	1	2	23	0	2	4	33	0	0	3	2, 622	34	1	
(6月	4	1, 891	23	0	6	1, 396	58	59	2	23	1	1	5	85	0	2	5	1, 100	35	0	
,	7月	1	0	0	0	6	3, 598	1	5	4	3, 059	2	5	4	13, 183	158	0	9	1, 901	17	28	
	8月	4	2	0	0	7	127	4	2	4	118	0	0	3	0	0	0	11	304	0	1	
9	9月	8	2, 368	0	9	3	36	0	0	10	5, 918	44	8	5	18, 085	150	34	4	6, 287	0	188	
1	0月	10	3, 595	51	5	7	5, 285, 764	3, 814	236	8	448	39	1	7	1, 705	16	2	9	768	75	22	
1	1月	8	245	2	3	10	2, 454	28	2	5	1,005	65	8	4	1, 204	10	8	3	3	0	0	
1	2月	7	2	56	0	12	3, 872	150	12	2	0	0	0	9	0	72	1	7	21	0	3	
í	計	86	50, 092	811	130	84	5, 329, 576	4, 399	397	52	51, 111	432	312	67	53, 761	612	52	82	22, 506	323	251	
1 日	件数		0.	2			0.	2			0.	1			0.	2			0.	2		
1日平均	損害額		13	37			14,	602			14	0			14	17			6	2		
	床 面 精		14	. 5			69	. 8			12.	7			10	. 9			6.	7		
1 件 平	焼煮面		2.	3			6.	3			9.	2			0.	9			5.	2		
平均	総損害額		58	32			63,	447			98	3			80)2			27	74		

■過去5年間の管轄別火災発生状況

(単位:件)

							(平位.17)
年別 署所別	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	合計	百分比
西消防署	28	16	14	15	20	93	25%
安謝出張所	8	4	6	5	3	26	7%
小禄出張所	12	11	5	9	8	45	12%
中央消防署	8	17	9	11	18	63	17%
首里出張所	8	9	5	6	7	35	9%
神原分署	15	23	7	13	18	76	20%
国場出張所	7	4	6	8	8	33	9%
合 計	86	84	52	67	82	371	100%

■2022年中の管轄別火災件数



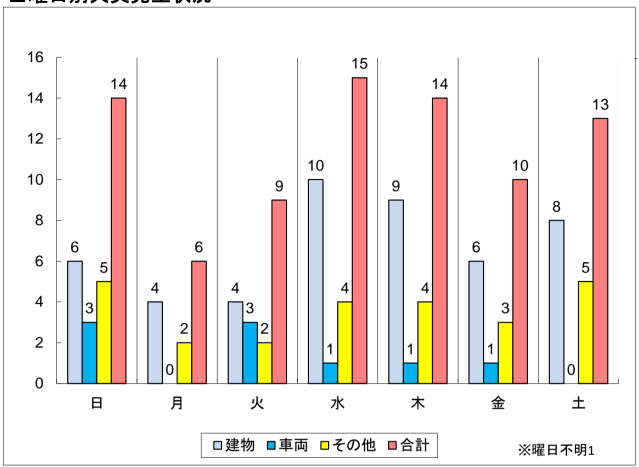
■月別・曜日別・時間別・火災発生状況

> *日時分不明あり

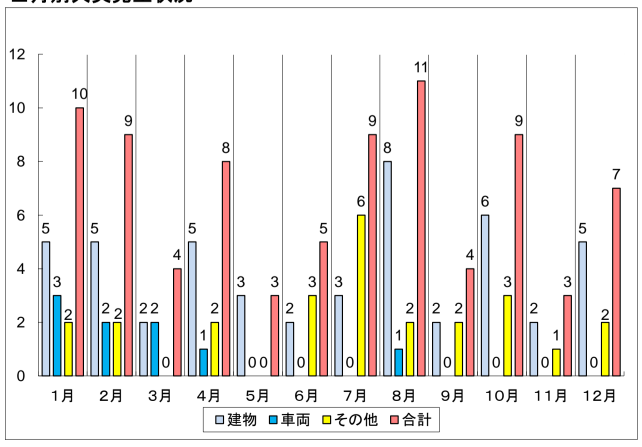
 合

計

■曜日別火災発生状況



■月別火災発生状況



■気象別火災発生状況

	נינל אפי י			ひんかし										
区分	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
	快晴	4	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1
天	晴	48	2	1	4	7	1	4	8	8	2	6	1	4
7	曇	21	4	7	0	1	1	1	0	1	1	3	1	1
	雨	8	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
気		0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	
Χ(雪雨 小 計	82*	10	9	4	0 8	<u>0</u> 3*	5	9	11	4	9	3	7
	静穏	024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北	5	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1
	北北東	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
	北東	16	6	3	1	1	0	0	0	0	0	2	1	2
	東北東	7	0	1	1	1	0	0	0	0	1	2	0	1
風	東	5	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0
	東南東	4	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	南東	4	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	南南東	6	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0
	南	9	0	2	0	2	0	0	3	1	0	0	1	0
	南南西	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	南西	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
向	西南西	4	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
lhì	西西	6	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0
	西北西	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	北西	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	北北西	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	小 計	82*	10	9	4	8	3*	5	9	11	4	9	3	7
	2未満	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
風	2以上	39	7	2	3	4	2	3	3	8	2	5	0	0
	4 "	33	2	7	0	4	0	1	6	2	1	2	2	6
l	6 <i>"</i>	5	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	0
速	8 11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	10 "	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
m/s	15 "	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	82*	10	9	4	8	3*	5	9	11	4	9	3	
	10未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
気	10以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		0
, ,	15以上	23	9	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
温	20以上	14	1	5	2	2	1	0	0	0	0	1	2	
	25以上	28	0	0	0	4	1	3	5	2	4	8		0
$^{\circ}$ C	30以上	15	0	0	0	0	0	2 0	0	9	0	0		
	35以上	0 82*	0 10	9	$\frac{0}{4}$	0 8	0 3*	5	9	0 11	$\frac{0}{4}$	9	3	7
	40未満	024	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	40米価	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
湿	50以上	9	4	0	1	2	0	0	0	0	0	0		2
	60以上	15	3	3	1	1	0	0	0	0	1	4		1
度	70以上	19	0	2	1	1	0	2	2	6	0	2	0	
0/	80以上	25	3	3	1	2	0	0	5	5	2	3		
%	90以上	13	0	1	0	2	2	3	2	0	1	0		
	小計	82*	10	9	4	8	3*	5	9	11	$\frac{1}{4}$	9	3	7
				-	-	J	-	v	ū		_		*1佐1	

*1件は不明

■2022年の主な火災

	<u> </u>	<u>5///</u>						
	出火月	出火 場所	死傷者数	用途	出火原因	焼損状況	死者の発生状況及 び損害の概要	焼損 床面積 (㎡)
1	2月	居室	死者 0人 負傷者 1人	住宅	不明	半焼	火元建物から出火 し、隣接する建物 に延焼した火災。 火元の焼損が著し く、原因は不明。	121
2	6月	事務室	死者 0人	事務	電気機器	部分焼	事務所に設置された電気機器から出	35
	9 /1	7.427	負傷者 0人	所		HP 23 79 L	火。火災による負 傷者は無し。 	
3	7月	居室	死者 1人	共同	配線器具	部分焼	電源コードの短絡 が原因で、耐火造 2階建て共同住宅	13
3	1)]	冶土	負傷者 0人	住宅	日山水和子	Ph // WE	の一部が焼損した 火災。	13
	0. [死者 0人	共同	放火の	\\\	火元建物に設置されているガス充填 容器から出火し、	
4	9月	外周部	負傷者 0人	住宅	疑い	半焼	隣接する建物に延 焼した火災。外壁 267㎡を焼損。	0
5	10月	置場	死者 0人	会唐	不明	水陸	倉庫から出火した が、原因について	58
Э	10月		負傷者 0人	倉庫	1	半焼	は不明。火災によ る負傷者は無し。	Эŏ

■コンロによる建物火災の発生状況

	\ 区分	件数		焼	損棟数		焼損	(m^2)	り	災世	帯				
J	用途		全焼	半焼	部分焼	ぼや	床面積	表面積	全損	半損	小損	り災人員	死者	負傷者	
	住宅· 共同住宅	7	0	0	1	6	34	0	0	0 5		9	0	1	
	その他	4	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	
	合 計	11	0	0	1	10	34	0	0	0	6	9	0	1	

■たばこ火による建物火災の発生状況

区分			焼	損棟数		焼損	(m^2)	り	災世	帯				
用途	件数	全焼	半焼	部分焼	ぼや	床面積	表面積	全損	半損	小損	り災人員	死者	負傷者	
住宅· 共同住宅	3	0	0	1	2	18	21	0	1	1	5	0	0	
準耐火 (非木造)	4	0	0	1	3	18	21	0	1	0	1	0	0	
合 計	7	0	0	2	5	36	42	0	2	1	6	0	0	

警 防•救 助



■火災防御活動

災害種別 件数 台数		建	建物		林 野		車 両			船	ì	舶	その他火災			航空機			爆 発			2	計		
	月別 人数署所別	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数	件数	台数	人数
	1月	4	28	102				3	10	35				3	4	14							10	42	151
	2月	5	35	139				2	6	21				2	4	15				1	2	7	9	45	175
	3月	2	2	7				2	6	23				0	0	0							4	8	30
	4月	3	3	11				1	5	18				3	3	11							7	11	40
	5月	3	3	11				0	0	0				0	0	0							3	3	11
	6月	3	11	42				0	0	0				3	10	37							6	21	79
	7月	3	18	68				0	0	0				5	28	102							8	46	170
	8月	5	20	74				1	4	15				4	5	18							10	29	107
	9月	2	9	37				0	0	0				2	3	10							4	12	47
	10月	6	45	169				0	0	0				3	4	16							9	49	185
	11月	2	2	8				0	0	0				1	2	7							3	4	15
	12月	4	15	54				0	0	0				2	9	34							6	24	88
合	計	42	191	722	0	0	0	9	31	112	0	0	0	28	72	264	0	0	0	1	2	7	79	294	1098
	中央消防署	7	26	100				3	12	43				6	10	35				0	0	0	16	48	178
中央消吐	神原分署	7	41	155				1	2	7				8	18	64				1	2	7	17	63	233
央消防署管轄	首里出張所	4	13	49				1	4	14				3	17	62				0	0	0	8	34	125
***	国場出張所	6	28	107				2	4	16				0	0	0				0	0	0	8	32	123
西	西消防署	14	59	223				0	0	0				6	8	31				0	0	0	20	67	254
消防署管轄	小禄出張所	2	16	57				0	0	0				1	1	4				0	0	0	3	17	61
轄	安謝出張所	2	8	31				2	9	32				4	18	68				0	0	0	8	35	131

■救助活動件数

■ 秋 切 泊 刬 十 致 (All all all all all all all all all all																							
\setminus			'n	k						厘	Ī.	杉	长	₹	基	オ	Ĵ						
	件数 人数	災				交 通 事 故		水 難 事 故		才鲁等。	く言言	枋	戓	中に	かこと	ス 及 び m		破裂事故		<i>0</i> 化	その也の	台	
			基	を	基 勿 以 卜	故		故		水害等自然災害		による事故		物による事故		ガス及び酸欠事故		故		事故		計	
月別 署所別		件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者	件数	要救助者
1.	月	0				2	0	1	0			0	0	4	2					2	1	9	3
2.	月	1				1	1	1	0			1	0	4	1					1	1	9	3
3,	月	0				0	0	1	1			1	0	1	0					2	0	5	1
4.	月	0				2	0	0	0			0	0	1	0					0	0	3	0
5月		0				2	0	0	0			0	0	3	0					2	0	7	0
6.	月	0				0	0	1	0			0	0	3	2					2	2	6	4
7.	月	0				5	1	0	0			0	0	2	1					2	3	9	5
8.	月	0				1	0	2	2			0	0	4	3					2	1	9	6
9.	月	0				1	1	0	0			0	0	6	1					1	1	8	3
10)月	0				1	1	0	0			1	1	2	1					1	1	5	4
11	月	0				0	0	2	2			0	0	2	1					1	1	5	4
12	2月	0				1	0	1	1			0	0	2	3					1	0	5	4
合	計	1	0	0	0	16	4	9	6	0	0	3	1	34	15	0	0	0	0	17	11	80	37
	中央消防署	0				3	0	0	0			0	0	5	3					4	3	12	6
中央消防	神原分署	1				3	1	1	1			1	0	5	0					0	0	11	2
防署	首里出張所	0				1	0	0	0			1	0	5	3					3	3	10	6
署管轄	国場出張所	0				2	2	1	1			0	0	3	1					2	1	8	5
西	西消防署	0				5	0	6	4			0	0	12	6					3	0	26	10
消	小禄出張所	0				0	0	1	0			0	0	1	1					0	0	2	1
防署管轄	安謝出張所	0				2	1	0	0			1	1	3	1					4	3	10	6
TH		1	0	0	0	16	4	9	6	0	0	3	1	34	15	0	0	0	0	16	10	79	36

■水防活動

	災害種別 件数 台数 人数	風	水	害	波		浪	浸		水	崖	崩	ħ	合		計
月別 署所		件数	台数	人数												
	1月													0	0	0
	2月													0	0	0
	3月													0	0	0
	4月													0	0	0
	5月													0	0	0
	6月													0	0	0
	7月													0	0	0
	8月													0	0	0
	9月													0	0	0
	10月													0	0	0
	11月													0	0	0
	12月													0	0	0
É	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西消	西消防署													0	0	0
防署管轄	安謝出張所													0	0	0
管轄	小禄出張所													0	0	0
中	中央消防署													0	0	0
央消	神原分署													0	0	0
防署管轄	首里出張所													0	0	0
轄	国場出張所													0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

■その他活動

	-e- 13 12 11			特	別	警	戒				語	Ļ	報			そ	の fi	也	
	項目別		警	戒			広	報		各種				誤	÷				۵
署所	所別 別	各種警報	不発弾	危険排除	その他	各種警報	不発弾	年末・年始・旧盆	火災予防運動	各種警防調査	鍋の空炊き	チリ焼き	その他	認	虚報	P A 連携	ベル鳴動	その他	合計
	1月				0	0				10	1	1	2		0	137	48	1	200
	2月				0	0				14	2	0	2		0	141	27	4	190
	3月				1	1				12	1	1	2		0	154	49	13	234
	4月				0	0				14	0	1	2		0	118	41	6	182
	5月				5	0				39	0	1	2		0	113	68	6	234
	6月				0	0				34	1	0	4		0	134	61	8	242
	7月				0	0				15	0	0	2		0	168	57	10	252
	8月				0	0				21	0	0	1		0	162	43	4	231
	9月				0	0				26	0	1	4		1	111	48	20	211
	10月				0	0				12	2	0	3		0	104	35	6	162
	11月				0	0				11	1	2	3		0	103	34	5	159
	12月				1	0				19	0	0	2		0	103	37	7	169
	合 計	0	0	0	7	1	0	0	0	227	8	7	29	0	1	1548	548	90	2466
西消	西消防署				0	0				52	3	0	9		1	267	191	20	543
防 署	安謝出張所				0	0				7	0	0	0		0	77	25	3	112
管轄	小禄出張所				2	0				14	1	2	2		0	214	64	4	303
中	中央消防署				3	0				34	0	0	6		0	271	127	14	455
央消	神原分署				1	1				58	2	3	4		0	331	67	22	489
防 署 管	首里出張所				1	0				51	1	2	5		0	204	41	15	320
官 轄	国場出張所				0	0				11	1	0	3		0	182	32	12	241
	合 計	0	0	0	7	1	0	0	0	227	8	7	29	0	1	1546	547	90	2463

■訓練統計

		訓練	口 		各種	4.1	各種	その			その	他の	訓練			
月別・署所別		種別	プ基本・応用訓練	体力錬成訓練	救助器具取扱い訓練	検索・救助訓練	救助事象想定訓練	他の訓練(集計)	機関員養成訓練	車両操作訓練	都市型救助訓練	火災想定訓練	救急関係訓練	水難救助訓練	その他の訓練	合計
	1	月	7	3	11	15	34	163	66	12	16	32	16	2	19	233
	2	月	17	2	19	39	33	157	50	9	24	47	12	2	13	267
	3	月	19		6	24	40	110	13	20	27	20	3	10	17	199
	4	月	27	16	41	14	17	302	47	49	18	98	9	24	57	417
	5	月	13	13	23	30	38	259	47	19	26	91	18	21	37	376
	6	月	7	6	10	10	22	291	35	34	9	117	7	30	59	346
	7	月	3	8	13	4	16	274	16	26	13	168	5	6	40	318
	8	月	7	32	11	12	30	276	122	32	28	53	7	13	21	368
	9	月	5		8	11	23	93	36	12	2	27	6	1	9	140
	10	月	13	13	26	12	23	210	20	27	18	87	7	19	32	297
	11	月	9	10	34	33	35	250	20	29	32	114	18	5	32	371
	12	月	17	13	16	13	28	169	20	17	20	60	9	2	41	256
	合	計	144	116	218	217	339	2554	492	286	233	914	117	135	377	3588
中中	中步	2.消防署	20	2	32	66	128	549	65	133	46	168	10	12	115	797
央消防	神	原分署	27	16	28	8	51	266	58	11		132	9	13	43	396
防署管:	首里	2出張所	16	12	29	26	25	32	69	18		128	22	5	46	140
轄	国場	湯出張所	6		15	19	33	210	98	7		53	14	7	31	283
西消	西	消防署	19	28	37	38	76	477	33	47	168	114	10	52	53	675
防署管轄	小卷	录出張所	31		13	22	16	371	79	58		148	43	3	40	453
管轄	安護	付出張所	18	58	27	22	14	329	91	43	7	62	8	49	69	468

■火災防御訓練等実施状況

月日	出動 職員数	出動 団員数	出動 台数	訓練実施場所
о Нос П	10.1	0 &	74	消防活動困難地域火災防御訓練
2月26日	19人	8名	7台	字安謝621番地 周辺一帯
2 日 10 □	15人	0 8	14	日米合同火災防御訓練
3月18日	15人	0名	1台	キャンプバトラー消防本部
3月25日	15人	0名	1台	日米合同火災防御訓練
3月25日	15人	0/1	П	キャンプバトラー消防本部
5月21日	20人	8名	7台	消防活動困難地域火災防御訓練
3月21日	20)(0 4	П	松尾2丁目 周辺一帯
10月31日	26人	8名	8台	首里城火災防御訓練
10月31日	20)	0 4	П	首里城公園一帯
12月19日	24人	0名	7台	那覇うみそらトンネル災害対応訓練
12月19日	24)(9	П	那覇うみそらトンネル 空港向け車線
計	100 人	16 人	24 台	

■月別使用水量(㎡)

\ 災害種別											
月別	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	火事騒ぎ	訓練	防火水槽補給	その他	合計
1月	2. 00	0.00	1.80	0.00	0.00	1. 00	0.00	33. 20	0.00	7. 30	45. 30
2月	26. 70	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 50	0.00	15. 50	0.00	6. 50	50. 20
3月	0.00	0.00	2. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	19. 10	0.00	7. 50	28. 60
4月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36. 60	0.00	14.00	50. 60
5月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54. 20	0.00	3. 70	57. 90
6月	3. 20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29. 00	0.00	4. 90	37. 10
7月	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39. 40	0.00	13. 10	54. 30
8月	6. 20	0.00	0.50	0.00	0.00	0. 50	0.00	14. 70	0.00	11.00	32. 90
9月	8. 40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26. 80	0.00	10. 20	45. 40
10月	14. 30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50. 90	60.00	11. 20	136. 40
11月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19. 50	0.00	6. 30	25. 80
12月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27. 70	0.00	11.30	39. 00
合 計	62.60	0.00	4. 30	0.00	0.00	3. 00	0.00	366.60	60.00	107.00	603. 50
										1	
中央消防署	1. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 5	0.0	90.0	0.0	13. 3	105. 90
神原分署	33. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	126. 9	30.0	43. 7	234. 20
首里出張所	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	58. 7	0.0	13. 1	72. 30
国場出張所	1.8	0.0	3. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	13. 1	0.0	6.5	24. 40
西消防署	15. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24. 7	0.0	15. 3	55. 50
小禄出張所	4. 5	0.0	1. 1	0.0	0.0	0.5	0.0	28.8	30.0	5. 0	69. 90
安謝出張所	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	24. 4	0.0	10. 1	41. 30

■消防水利の状況(防火水槽)

容量 (m³)	11	20	23	40	50	60	80	その他	合計		設置	場所	
署所別	11	20	23	40	50	60	80	その他	百百	道路	敷地	歩道	その他
中央消防署				22	1				23	6	17		
神原分署	3	3		36			1		43	13	27	3	
首里出張所				55					55	4	50	1	
国場出張所				30					30	6	23	1	
西消防署	1		2	14		2		2	21	6	13	2	
小禄出張所				31		1		2	34	5	28	1	
安謝出張所				8	1			1	10	1	9		
合計	4	3	2	196	2	3	1	5	216	41	167	8	0

■消防水利の状況(消火栓)

配管 (mm)	50	75	100	150	200	250
基	0	76	1472	1133	507	349
配管 (mm)	300	350	400	450	500	600
基	137	47	34	56	25	38
配管 (mm)	700	800	1000	1100	1200	合計
基	2	2	4	2	1	3885

救 急



■救 急 業 務 のあらまし

那覇市では、西・小禄・中央・神原・首里・国場の6署所に高度な救急資器材を備えた高規格救急自動車を配置し、救急隊7隊、専任救急隊員63人(うち救急救命士46人)で市民の救急要請に24時間体制で対応しています。

2022 年中の救急出動件数は 22,659 件 (うち 不搬送 4,421 件)、搬送人員 18,287 人で前年と比較すると出動件数 3,784 件 (20.1%)、搬送人員 2,091 人 (12.9%) と増加となっております。

救急出動件数の一日平均は約62件で、約23分に一回の割合で那覇市内の救急車が出動したことになります。また、通報から現場到着までの所要時間は、平均で約9.5分(前年約8.5分)となっております。

事故種別出動件数は、急病 16,340 件 (72.1%)、次に一般負傷 3,398 件 (14.9%)、転院 搬送等 1,292 件 (5.7%)、交通事故 928 件 (4.0%)、自損行為 244 件 (1.0%)の順となっております。傷病程度別搬送人員は、死亡 299 人 (1.6%)、重症 538 人 (2.9%)、中等症 6,894 人 (37.7%)、軽症 10,555 人 (57.7%)、その他 1 人 (0.4%)となっております。

平成24年8月から、救命講習会を実施する専任の会計年度任用職員を採用し、応急手当の重要性と普及啓発の推進、さらに受講しやすい・分かりやすい救命講習会による応急手当の質の向上を図るため、「救命講座普及啓発推進事業」を開始しました。

また、平成25年3月から開始しました「那覇市コンビニAEDステーション設置事業」により、令和4年12月末現在で那覇市内のコンビニ143店舗にAEDを設置しています。 実際に設置しているAEDを活用し、これまでに3人が社会復帰しています。今後も、安全・安心な暮らしができる那覇のまちを目指しております。

さらに、平成 28 年 4 月からは、救急隊員の知識及び技術の向上を図り、救急サービスの更なる向上を目指した「派遣型救急ワークステーション」の運用を開始いたしました。

今後も、救急隊員教育体制の充実強化を図り、適切に医療につなげる環境の構築に取り組みます。 (※小数点第2位は四捨五入)



■過去10年間の救急出動件数、搬送人員件数

	事故種別	火	自然	水	交 通	労働	運動	一般	加	自損	急	その	合
月別		災	災害	難	事故	災 害	競技	負傷	害	行為	病	他	計
₩ ₽05/5	出動件数	106	1	19	1, 285	40	57	2, 478	156	291	10, 875	1, 479	17, 085
平成25年	搬送人員	27	1	10	1, 149	40	55	2, 196	122	231	9, 698	1, 156	15, 154
平成26年	出動件数	87	4	20	1, 341	51	64	2, 633	132	272	11, 594	1, 503	16, 787
平 成20平	搬送人員	17	2	9	1, 178	49	65	2, 334	94	211	10, 230	1, 220	14, 685
平成27年	出動件数	86	1	11	1, 292	50	46	2, 761	164	278	11, 916	1, 516	17, 701
平成27平	搬送人員	22	1	7	1, 166	47	46	2, 441	125	206	10, 550	1, 225	15, 409
平成28年	出動件数	92	0	16	1, 220	54	79	2, 702	167	256	12, 417	1, 582	18, 585
平 成20平	搬送人員	18	0	11	1, 143	50	78	2, 463	134	193	11, 252	1, 355	16, 697
平成29年	出動件数	77	4	18	1, 220	70	56	2, 876	196	243	13, 662	1, 296	19, 718
十)及29平	搬送人員	8	4	9	1, 140	67	55	2, 587	134	178	12, 111	1, 274	17, 567
平成30年	出動件数	87	16	16	1, 159	57	87	3, 135	170	239	13, 486	1, 392	19, 844
半 成30牛	搬送人員	13	16	9	1, 067	53	85	2, 779	128	180	12, 001	1, 370	17, 701
平成31年	出動件数	111	3	21	1, 108	46	63	3, 110	193	239	14, 326	1, 565	20, 785
(令和元 年)	搬送人員	14	3	8	974	43	64	2, 783	126	172	12, 425	1, 523	18, 135
△₹□○左	出動件数	88	1	17	841	79	31	2, 882	143	216	12, 275	1, 406	17, 979
令和2年	搬送人員	4	0	6	722	77	30	2, 494	86	154	10, 517	1, 355	15, 445
令和3年	出動件数	92	1	23	840	47	34	2, 947	144	221	13, 060	1, 466	18, 875
T7 7H3 年	搬送人員	13	1	13	705	45	32	2, 507	94	147	11, 232	1, 407	16, 196
令和4年	出動件数	72	1	18	928	54	25	3, 398	160	244	16, 340	1, 419	22, 659
77 7H 4 TF	搬送人員	6	1	8	746	50	23	2, 822	93	173	13, 089	1, 276	18, 287

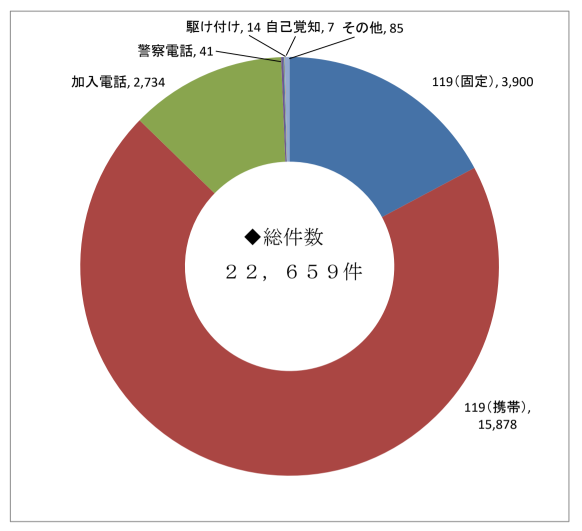
■月別救急出動件数

												そ	T)) 化	1	
\	事故種別	火	自然	水難	交通	労働	運動	一般	加	自 損	急	転院	医師	資器	そ	合
月	別	災	災害	事故	事 故	災害	競技	負傷	害	行為	病	搬 送	か 搬送	材輸送	の他	計
	出動件数	8	0	2	64	2	1	289	7	20	1, 267	104	0	0	4	1, 768
1月	搬送件数	1	0	1	51	2	1	238	6	13	1,014	103	0	0	0	1,430
	搬送人員	1	0	1	51	2	1	238	6	13	1, 015	103	0	0	0	1, 431
	出動件数	7	0	1	58	4	0	256	12	18	1, 102	100	0	0	6	1,564
2月	搬送件数	1	0	1	46	4	0	212	7	13	936	97	0	0	0	1, 317
	搬送人員	1	0	1	49	4	0	213	7	13	937	97	0	0	0	1,322
	出動件数	5	0	1	67	4	1	273	19	27	1, 257	124	0	0	9	1, 787
3月	搬送件数	0	0	0	47	4	0	226	11	17	1, 043	122	0	0	0	1,470
	搬送人員	0	0	0	48	4	0	226	11	17	1, 044	122	0	0	0	1,472
	出動件数	5	0	0	56	2	3	288	15	14	1, 266	96	0	0	9	1, 754
4月	搬送件数	0	0	0	43	2	2	242	7	9	1,073	93	0	0	0	1,471
	搬送人員	0	0	0	46	2	2	242	7	9	1,077	93	0	0	0	1, 478
	出動件数	2	0	1	82	5	3	256	16	18	1, 419	98	0	0	9	1,909
5月	搬送件数	0	0	0	64	5	3	224	9	12	1, 214	95	0	0	1	1,627
	搬送人員	0	0	0	65	5	3	225	10	12	1, 214	95	0	0	1	1,630
	出動件数	4	0	2	79	8	5	286	5	34	1, 424	114	0	0	10	1,971
6月	搬送件数	1	0	1	67	8	6	237	1	27	1, 149	112	0	0	0	1,609
	搬送人員	1	0	1	68	8	6	238	1	27	1, 152	112	0	0	0	1,614
	出動件数	8	0	0	77	4	1	242	11	20	1,856	96	0	0	16	2, 331
7月	搬送件数	2	0	0	65	4	1	177	4	14	1, 304	95	0	0	0	1,666
	搬送人員	2	0	0	69	4	1	177	4	14	1, 306	95	0	0	0	1,672
	出動件数	7	0	6	56	11	3	274	15	25	1, 709	126	0	0	22	2, 254
8月	搬送件数	1	0	3	37	9	2	208	11	17	1, 195	125	0	0	0	1,608
	搬送人員	1	0	3	41	9	2	208	11	17	1, 196	126	0	0	0	1,614
	出動件数	4	1	0	99	3	2	260	14	21	1, 224	105	0	0	18	1,751
9月	搬送件数	0	1	0	82	3	2	221	9	15	998	104	0	0	0	1, 435
	搬送人員	0	1	0	86	3	2	221	9	15	998	104	0	0	0	1, 439
	出動件数	13	0	2	104	4	2	301	17	18	1, 218	110	0	0	11	1,800
10月	搬送件数	0	0	0	76	4	2	257	8	13	1,022	110	0	0	0	1, 492
	搬送人員	0	0	0	77	4	2	259	8	13	1,022	110	0	0	0	1, 495
	出動件数	3	0	2	95	5	2	303	10	15	1, 206	112	0	0	6	1,759
11月	搬送件数	0	0	1	73	3	2	263	4	12	994	112	0	0	0	1, 464
	搬送人員	0	0	1	76	3	2	263	4	12	994	112	0	0	0	1,467
	出動件数	6	0	1	91	2	2	370	19	14	1, 392	107	0	0	7	2,011
12月	搬送件数	0	0	1	66	2	2	312	15	11	1, 134	106	0	0	0	1,649
	搬送人員	0	0	1	70	2	2	312	15	11	1, 134	106	0	0	0	1,653
	出動件数	72	1	18	928	54	25	3, 398	160	244	16, 340	1, 292	0	0	127	22, 659
合計	搬送件数	6	1	8	717	50	23	2,817	92	173	13, 076	1,274	0	0	1	18, 238
	搬送人員	6	1	8	746	50	23	2,822	93	173	13, 089	1,275	0	0	1	18, 287

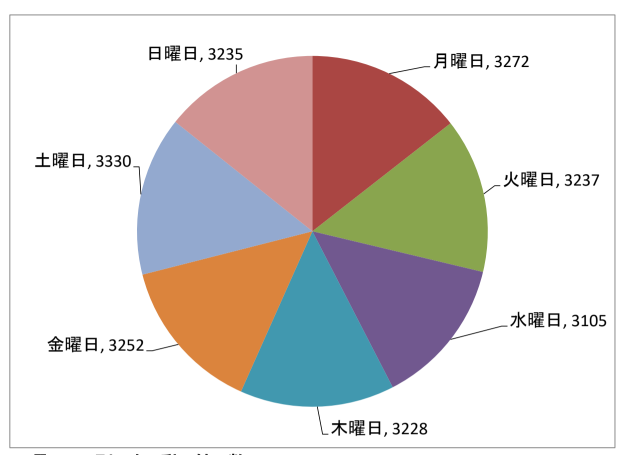
■時 間 帯 別 出 動 件 数

事故種別	. آ.	ń	-1.0	1.	र्फर	安		÷п	<u> </u>	A	そ	<i>(</i>)	化	1	^
	火	自然災	水難恵	交通東	労働※	運動競	般	加	自損	急	転 院	医師	資機	そ	合
n+. == +++	災	災害	事故	事 故	災害	競技	負 傷	害	行為	病	搬送	⊪搬送	材搬	の他	計
時間帯													送		
0~1	3	0	0	20	0	0	131	6	8	529	27	0	0	4	728
1~2	5	0	0	11	0	0	110	12	16	461	19	0	0	9	643
2~3	2	0	1	16	0	0	98	15	8	423	11	0	0	3	577
3~4	1	0	0	12	0	0	71	9	7	377	17	0	0	2	496
4~5	2	0	1	14	0	0	70	14	7	397	9	0	0	3	517
5~6	2	0	3	14	0	0	82	7	8	364	12	0	0	2	494
6 ~ 7	3	0	2	26	1	0	65	15	8	512	8	0	0	2	642
7 ∼ 8	3	0	3	43	1	0	128	6	11	649	18	0	0	4	866
8~9	1	0	3	67	4	3	165	5	5	779	18	0	0	11	1,061
9~10	0	0	3	50	9	2	195	2	12	933	53	0	0	8	1, 267
10~11	5	0	1	32	1	0	160	1	10	895	127	0	0	5	1, 237
11~12	1	0	0	43	7	2	161	6	13	890	128	0	0	7	1, 258
12~13	5	0	0	57	3	3	156	3	9	819	127	0	0	5	1, 187
13~14	4	0	0	52	2	2	166	8	4	817	126	0	0	3	1, 184
14~15	4	1	0	53	5	1	153	4	15	826	79	0	0	3	1, 144
15~16	5	0	1	42	5	4	163	3	17	823	102	0	0	13	1, 178
16~17	2	0	0	44	7	3	147	2	12	815	101	0	0	14	1, 147
17~18	1	0	0	65	4	0	188	3	12	813	108	0	0	3	1, 197
18~19	1	0	0	57	2	3	166	1	11	783	64	0	0	8	1, 096
19~20	6	0	0	56	1	0	172	6	8	785	39	0	0	5	1, 078
20~21	7	0	0	42	0	2	171	5	15	745	17	0	0	4	1,008
21~22	3	0	0	41	1	0	163	6	6	687	37	0	0	3	947
22~23	1	0	0	35	0	0	164	13	7	631	26	0	0	1	878
23~24	5	0	0	36	1	0	153	8	15	587	19	0	0	5	829
合 計	72	1	18	928	54	25	3, 398	160	244	16, 340	1, 292	0	0	127	22, 659

■覚知別出動件数



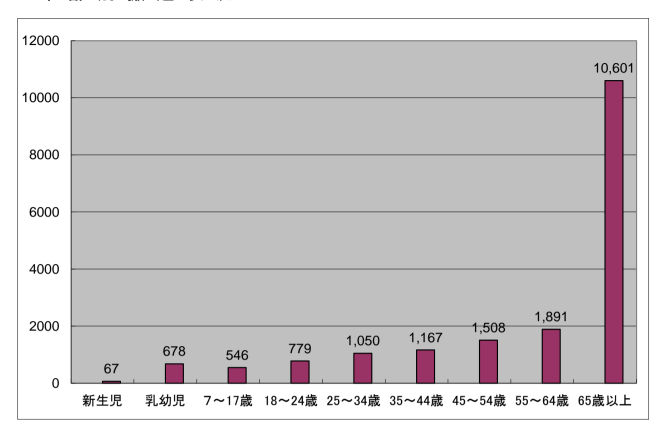
党 知別	件数
119(固定)	3900件
119(携帯)	15878件
加入電話	2734件
警察電話	41件
駆け付け	14件
自己覚知	7件
その他	85件
合計	22659件



■曜 日 別 出 動 件 数

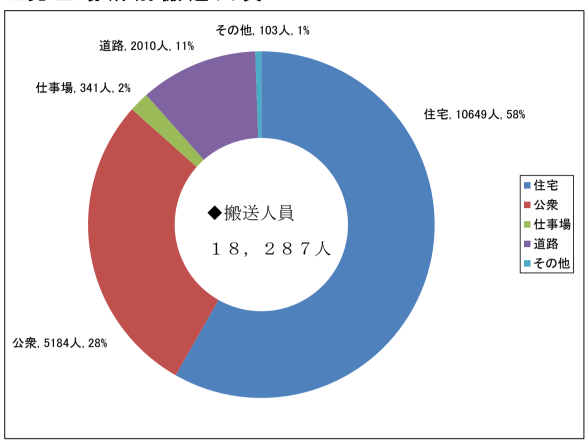
事故種	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自損	急	その	合
曜日	災	災害	難	通	災害	動事故	負傷	害	損行為	病	の他	計
月曜日	8	0	3	125	4	1	487	20	36	2368	220	3, 272
火曜日	7	0	1	125	12	3	453	25	35	2338	238	3, 237
水曜日	13	0	3	137	11	3	459	19	42	2213	205	3, 105
木曜日	14	0	1	138	12	2	465	17	34	2324	221	3, 228
金曜日	9	0	5	152	7	1	458	13	26	2325	256	3, 252
土曜日	9	1	3	136	6	7	552	21	40	2384	171	3, 330
日曜日	12	0	2	115	2	8	524	45	31	2388	108	3, 235
合 計	72	1	18	928	54	25	3, 398	160	244	16, 340	1, 419	22, 659

■年齢別搬送状況



事故種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	その	他	合
年齢	災	然災害	難事故	通 事 故	働災害	動競技	般負傷	害	損行為	病	転院搬送	その他	計
新生児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	61	0	67
乳幼児	0	0	0	6	0	0	88	0	0	544	39	1	678
7~17歳	0	0	0	71	0	15	82	2	8	348	20	0	546
18~24歳	0	0	1	109	4	2	47	8	26	556	26	0	779
25~34歳	1	0	1	93	10	2	69	15	24	719	116	0	1, 050
35~44歳	0	0	0	90	11	1	93	22	42	813	95	0	1, 167
45~54歳	1	0	1	120	11	0	185	26	37	1, 039	88	0	1, 508
55~64歳	2	0	3	74	6	2	300	9	19	1, 355	121	0	1, 891
65歳以上	2	1	2	183	8	1	1, 958	11	17	7, 709	709	0	10, 601
合 計	6	1	8	746	50	23	2,822	93	173	13, 089	1, 275	1	18, 287

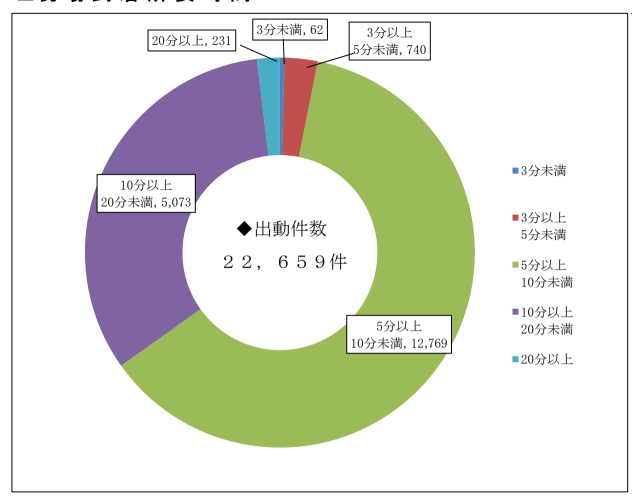
■発生場所別搬送人員



■発生場所別事故種別搬送人員

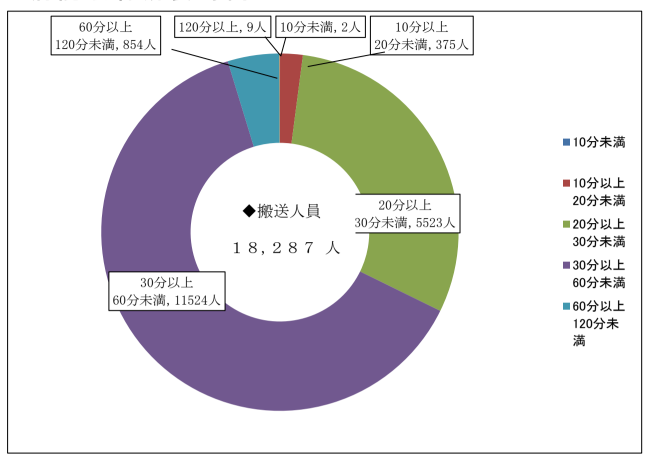
	発生場所	住	公	仕 事	道	その	合
事故種別		宅	衆	場	路	他	計
火	災	6	0	0	0	0	6
自然	災害	0	0	0	1	0	1
水難	事故	0	0	0	0	8	8
交通	事故	12	27	2	705	0	746
労 働	災害	2	8	38	0	2	50
運動	競技	1	21	0	0	1	23
一般	:負傷	1, 489	633	33	635	32	2,822
加	害	31	23	1	38	0	93
自損	行為	144	20	0	6	3	173
急	病	8, 956	3, 202	266	619	46	13, 089
その他	転院搬送	8	1, 249	1	6	11	1, 275
てり他	その他	0	1	0	0	0	1
合	計	10, 649	5, 184	341	2,010	103	18, 287

■現場到着所要時間



事故種別 所要時間	急病	交 通 事 故	一 般 負 傷	そ の 他	合計
3分未満	53	6	14	14	87
3分以上 5分未満	390	46	99	84	619
5分以上 10分未満	9, 990	613	2, 258	1, 196	14, 057
10分以上 20分未満	5, 603	245	981	638	7, 467
20分以上	304	18	46	61	429
合 計	16, 340	928	3, 398	1, 993	22, 659
現場到着 所要時間(分)	9. 7	9.0	9. 2	9.9	9. 5

■病院収容所要時間

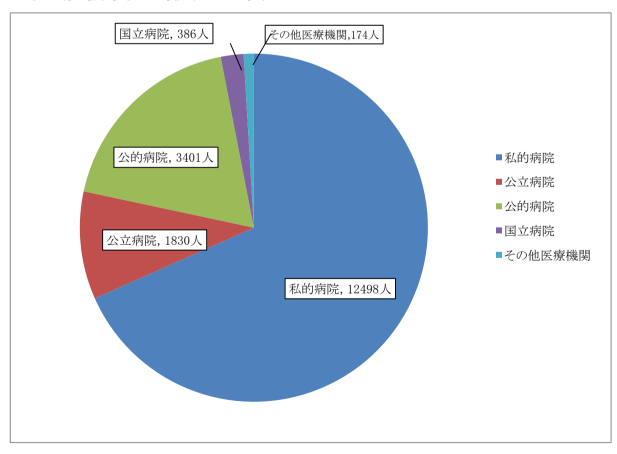


事故種別 所要時間	急病	交 通 事 故	一般	そ の 他	合計
10分未満	0	0	0	2	2
10分以上 20分未満	225	4	36	110	375
20分以上 30分未満	3, 899	174	786	664	5, 523
30分以上 60分未満	8, 302	545	1,910	767	11, 524
60分以上 120分未満	654	23	90	87	854
120分以上	9	0	0	0	9
合 計	13, 089	746	2, 822	1, 630	18, 287
病院収容 所要時間(分)	36. 2	36. 7	35. 9	33. 2	35. 5

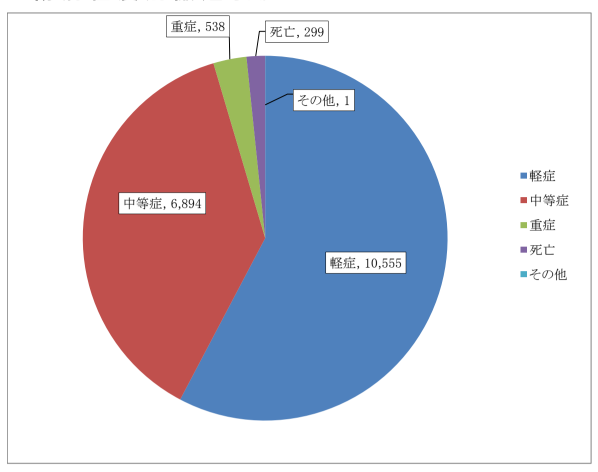
■救急隊別出動件数



■医療機関別搬送人員

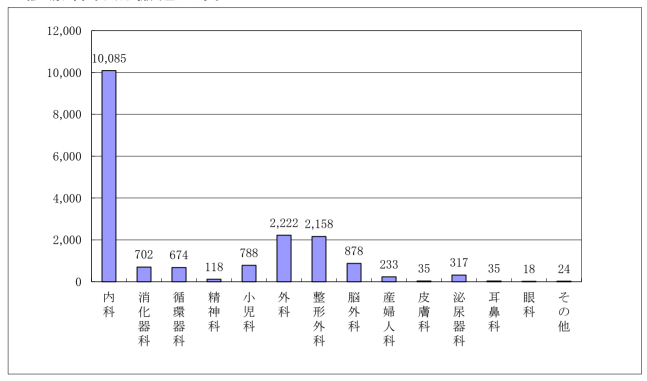


■傷病程度別搬送状況



年齢区分傷病程度別	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合 計
軽症	2	587	461	4, 531	4, 974	10, 555
中等症	59	85	78	1, 626	5, 046	6, 894
重症	6	4	7	170	351	538
死 亡	0	2	0	68	229	299
その他	0	0	0	0	1	1
合 計	67	678	546	6, 395	10, 601	18, 287

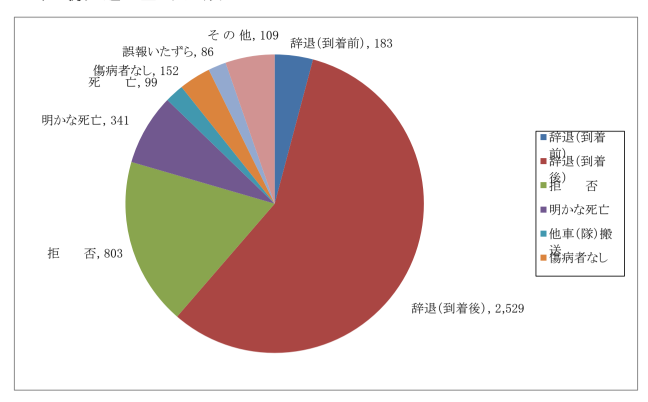
■診療科目別搬送人員



■診療科目月別搬送人員

	11 1	7 3 733	1/1X X	<i>/</i> , , , ,									
月別	1	11	[11]	四	五.	六	七	八	九	+	<u> </u> +	11+	合
科目別	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	計
内 科	809	683	835	815	913	889	1, 034	977	758	746	744	882	10, 085
消化器科	44	48	53	60	50	64	50	61	64	75	71	62	702
循環器科	58	62	63	47	44	63	51	49	55	57	55	70	674
精神科	5	13	7	14	14	6	12	6	10	15	10	6	118
小児科	34	45	32	59	62	80	102	91	80	78	57	71	791
外 科	185	155	169	186	183	194	160	149	197	223	192	228	2, 221
整形外科	165	190	190	159	201	199	133	159	161	170	203	228	2, 158
脳外科	69	84	72	80	94	62	68	60	68	70	85	66	878
産婦人科	25	11	21	14	27	23	23	21	16	23	16	11	231
皮膚科	2	2	1	2	2	5	1	2	2	8	3	5	35
泌尿器科	29	26	20	28	29	25	29	33	22	24	30	22	317
耳鼻科	3	3	7	8	6	2	0	2	1	3	0	0	35
眼科	2	0	2	2	1	0	4	2	2	3	0	0	18
その他	1	0	0	4	4	2	5	2	3	0	1	2	24
合 計	1, 431	1, 322	1, 472	1, 478	1, 630	1,614	1,672	1, 614	1, 439	1, 495	1, 467	1,653	18, 287

■不搬送理由別



事故種別												そ(の化	乜	
	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害事故	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他	合計
理由別													Z.		
辞退 (到着前)	0	0	0	12	0	0	21	1	0	147	2	0	0	0	183
辞退 (到着後)	8	0	3	112	2	1	327	34	19	1, 979	5	0	0	39	2, 529
拒 否	3	0	1	54	0	0	201	26	19	491	0	0	0	8	803
明かな死亡	0	0	3	0	0	0	1	0	27	288	0	0	0	22	341
他車 (隊) 搬送	3	0	0	14	2	0	15	2	1	47	6	0	0	1	91
傷病者なし	41	0	2	9	0	0	7	4	3	70	1	0	0	15	152
誤報いたずら	9	0	1	1	0	0	2	2	1	36	0	0	0	34	86
その他	2	0	0	5	0	0	20	0	3	195	4	0	0	7	236
合 計	66	0	10	207	4	1	594	69	73	3, 253	18	0	0	126	4, 421

■応援協定に基づく救急出動件数

市町村	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
栗国村	3	2	4	0	1	2	1	1	0	0	1	3	18
天 城 町	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
大島地区 消防組合	0	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0	2	7
伊江村	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
伊是名村	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5
伊仙町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
伊平屋村	0	0	0	1	1	2	1	0	0	1	2	2	10
北大東村	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	6
座間味村	2	0	0	1	1	1	2	1	0	0	3	0	11
多良間村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知 名 町	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	5
渡嘉敷村	1	2	1	1	0	2	1	0	2	1	0	2	13
徳之島町	1	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	6
渡名喜村	0	1	1	3	0	1	0	2	1	0	0	1	10
南大東村	1	1	0	3	2	3	3	1	6	0	1	2	23
与那国町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
与論町	1	1	1	0	3	0	0	0	0	0	1	1	8
和泊町	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	7
石垣市 消防本部	1	6	4	1	3	3	1	4	4	4	2	7	40
久米島町 消防本部	3	2	3	1	2	7	1	3	1	5	4	2	34
宮古島市 消防本部	2	3	4	1	5	4	1	7	6	2	5	2	42
浦添市	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
豊見城市	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
東部 消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島 尻 消防本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糸 満 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	19	23	21	16	19	30	15	23	23	15	23	27	254

※応援協定とは、救急応援協定と消防相互応援協定をいう。

■救急隊員の行った応急処置件数

		応													
事	傷	急				胸骨	圧迫	心肺	蘇生		4	気道研	催保		
故種別	病程度	処置対象人員	止血	固定	人工呼吸		うち自動		うち自動	酸素吸入		※ 1	% 2	※ 3	※ 4
	死 亡	241	0	0	56	4	3	229	0	207	229	26	1	29	2
急	重 症	402	0	4	28	3	1	70	49	216	102	13	0	1	0
,	中等症	4, 774	2	17	14	0	0	1	0	1, 552	55	4	0	0	0
定	軽 症	7, 458	14	43	0	0	0	2	0	380	9	0	0	0	0
病	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	12,875	16	64	98	7	4	302	49	2, 355	395	43	1	30	2
	死 亡	3	0	3	1	0	0	2	2	3	2	0	0	0	0
交	重 症	14	2	11	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0	0
交通事	中等症	107	4	76	0	0	0	0	0	21	1	0	0	0	0
事	軽 症	607	9	317	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
故	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	731	15	407	1	0	0	2	2	35	5	0	0	0	0
	死 亡	16	0	5	4	0	0	16	8	14	16	1	0	0	1
_	重症	26	2	4	1	0	0	7	5	9	9	1	3	0	1
般	中等症	706	26	67	0	0	0	1	1	27	6	0	0	0	0
負傷	軽 症	2,014	187	350	0	0	0	0	0	20	1	0	0	0	0
汤	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2, 762	215	426	5	0	0	24	14	70	32	2	3	0	2
	死 亡	37	0	16	6	1	0	36	19	32	35	2	0	1	2
上	重症	85	2	11	2	0	0	4	3	42	5	1	0	0	1
記	中等症	1, 191	5	17	1	0	0	0	0	403	5	1	0	0	1
以从	軽 症	304	28	22	0	0	0	0	0	13	1	0	0	0	0
外	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1,617	35	66	9	1	0	40	22	490	46	4	0	1	4
	死 亡	297	0	24	67	5	3	283	29	256	282	29	1	30	5
合	重 症	527	6	30	31	3	1	81	57	274	118	15	3	1	2
	中等症	6, 778	37	177	15	0	0	2	1	2,003	67	5	0	0	1
計	軽 症	10, 383	238	732	0	0	0	2	0	417	11	0	0	0	0
口口	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	計	17, 985	281	963	113	8	4	368	87	2, 950	478	49	4	31	8

注1 気道確保 ※1 経鼻エアウェイを使用し気道確保

※4 気管挿管

※2 喉頭鏡・鉗子等を使用し異物除去

※3 ラリンゲアルマスク等を使用した気道確保

		在写	老療	法組	総続	にシょョ		静	√ ;	そのい	<i>-</i>	聴診	中		
保温	被覆		% A	% В		る血圧保持ックパンツ	除細動	脈路確保	薬剤投与	他の応急処置	血 圧 測 定	診器による聴取	の測定 の測定 の測定	心電図	合計
1	0	1	0	0	1	0	28	68	45	7	38	55	39	138	1, 145
35	2	8	0	2	6	0	16	37	21	83	340	240	347	233	1, 785
497	18	55	5	3	47	0	1	25	3	1, 170	4, 714	3, 197	4, 756	1, 536	17, 613
645	26	17	2	1	14	0	0	19	5	1,648	7, 164	4,607	7, 434	1, 689	23, 702
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1, 178	46	81	7	6	68	0	45	149	74	2, 908	12, 256	8,099	12, 576	3, 596	44, 245
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	15
0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	11	14	5	69
8	21	0	0	0	0	0	0	0	0	20	107	85	107	19	469
35	73	0	0	0	0	0	0	1	1	120	601	414	601	32	2, 208
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	97	0	0	0	0	0	0	1	1	140	723	511	723	57	2, 761
1	0	0	0	0	0	0	5	3	1	0	2	4	3	9	83
4	4	0	0	0	0	0	1	5	4	6	20	14	20	8	118
67	48	1	0	0	1	0	0	1	0	158	702	409	704	45	2, 262
115	444	4	0	2	2	0	0	0	0	430	1, 962	1, 120	2,000	122	6, 755
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	[
187		5	0	2	3	0	6	9	5	594	2,686	1, 547	2, 727	184	9, 218
1	0	0	0	0	0	0	1	12	11	0	2	4	2	21	180
12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13	65	45	75	31	308
140	8	19	9	2	8	0	1	1	1	259	1, 097	572	1, 168	220	3, 917
22	49	1	0	0	1	0	0	0	0	67	301	162	304	29	999
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	57	20	9	2	9	0	2	14	12	339	1, 465	783	1, 549	301	5, 404
3	0	1	0	0	1	0	34	83	57	7	43	64	45	169	1, 423
51	9	8	0	2	6	0	17	43	25	102	439	310	456	277	2, 280
712	95	75	14	5	56	0	2	27	4	1,607	6, 620	4, 263	6, 735	1,820	}
817	592	22	2	3	17	0	0	20	6	2, 265	10, 028	6, 303	10, 339	1,872	33, 664
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
1,583	696	106	16	10	80	0	53	173	92	3, 981	17, 130	10, 940	17, 575	4, 138	61, 628

注2 在宅療法継続 ※A 在宅中心静脈栄養管理在宅科学療法等の点滴

※B 気管切開孔又は、気管瘻・人工肛門等の外瘻

※C ※A、※B以外の在宅療法

■応急手当講習実施状況

講習別	入門(45分	うコース)	入門:	コース	普通救命	冷講習 I	普通救命	冷講習Ⅲ	上級救	命講習	普及貞	員講習	その	他講習
月別	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員	講習回数	受講人員
1月	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2月	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
3月	3	39	2	54	6	56	1	10	0	0	0	0	0	0
4月	2	110	0	0	3	46	0	0	0	0	0	0	0	0
5月	1	18	2	32	2	37	0	0	0	0	1	7	0	0
6月	1	23	7	125	3	22	2	29	0	0	1	13	0	0
7月	0	0	3	42	3	31	3	69	1	17	0	0	0	0
8月	0	0	1	1	10	116	5	98	0	0	1	17	0	0
9月	0	0	2	21	3	37	8	180	0	0	0	0	2	40
10月	2	76	4	66	6	76	1	5	0	0	1	20	0	0
1 1月	1	15	8	177	7	58	1	15	1	17	0	0	0	0
1 2月	2	116	1	40	4	64	2	17	0	0	1	17	0	0
合 計	12	397	30	558	48	545	24	428	2	34	5	74	2	40

※その他救命講習(3時間未満) 心肺蘇生法(成人)、止血法

※普通救命講習(3時間) 心肺蘇生法(成人)、止血法

心肺蘇生法(成人、小児、乳児、新生児)、止血法 傷病者管理法、外傷の手当、搬送法 ※上級救命講習(8時間)

心肺蘇生法、止血法、傷病者管理法、外傷の手当、搬送法、 基礎医学・資器材の取扱い要領、救命に必要な応急手当の ※普及員講習(24時間)

指導要領

◆◆ 市民に対しての救命講習会 ◆◆ 那覇市消防局応急手当普及員による講習会





消防団



■消防団の沿革

西暦	月日	沿 革
1949年 (昭和23年)	8月31日	消防団結成、5分団で団員250人編成 団長に新垣松助氏就任
1962年 (昭和37年)	12月15日	消防組織法の施行に伴い消防団本部を設置 初代消防団長に武 村朝良氏就任
1970年 (昭和45年)	5月29日	第1回全琉消防団訓練大会で優勝
1972年 (昭和47年)	5月15日	消防団長に新垣正達氏就任
1979年 (昭和54年)	10月25日	県操法大会において小型ポンプの部優勝
1980年 (昭和55年)	9月18日	県操法大会においてポンプ車操法、小型動力ポンプ操法に準優勝
1988年 (昭和63年)	5月1日	消防団長に知念 勇氏就任
1998年 (平成10年)	5月1日	消防団長に座覇政為氏就任
1999年 (平成11年)	10月8日	南部消防団消防操法競技大会において総合優勝
2000年 (平成12年)	7月6日	連絡車(4WD)を購入し消防本部に配置
2003年 (平成15年)	4月1日	消防団員の条例定数これまでの66から120に増員
2005年	2月25日	総務省消防庁より消防団地域活動表彰を受賞
(平成17年)	10月27日	第19回沖縄県消防操法大会において総合優勝
2006年 (平成18年)	10月19日	第20回全国消防団操法大会出場(ポンプ 車操法)
2009年 (平成21年)	5月1日	消防団長に饒平名康臣氏就任
2011年 (平成23年)	4月1日	条例定数に伴い副団長が2人になる
2012年 (平成24年)	4月1日	消防団員の月額報酬の増額 団 長 6,700円→7,000円、副 団 長 5,400円→5,700円 分 団 長 4,500 円 → 4,800 円、副分団長 3,100 円 → 3,400 円 団 員 2,300 円 → 2,600 円

	6月	AEDトレーニング、ユニット、応急手当用ダミー購入(各1台)								
	7月13日	応急手当指導員として13人が認定を受ける								
2013年 (平成25年)	10月2日	第31回 南部消防操法大会 ポンプ車操法の部 優勝 小型ポンプ操法の部 優勝 着装競技の部 優勝 小型ポンプ操法 女子の部 2位								
	10月24日	第23回 沖縄県消防操法大会 ポンプ 車操法の部 3位 小型ポンプ 操法の部 3位 小型ポンプ 操法 女子の部 2位								
		応急手当講習実績(実施回数 4回 受講者総数88人)								
0014年	10月25日	沖縄県消防団員体力練成大会(開催地:国頭村) 4位								
2014年 (平成26年)	12月13日	南部消防協議会体力練成大会(開催地:南城市)参加(24人)								
		応急手当講習実績(実施回数9回 受講者総数159人								
	2月9日	救助資機材搭載型消防ポンプ車を総務省消防庁から無償貸与される。								
	6月17日	消防団長に嘉数勝氏就任								
2015年	9月29日	第32回南部消防操法大会(開催地:島尻消防本部)								
(平成27年)	10月23日	第24回沖縄県消防操法大会 (開催地:沖縄県消防学校) ポンプ 車操法の部 2位								
	11月22日	第1回消防団フェアー開催(開催地:てんぶす那覇) 一日消防団長に大屋あゆみ氏就任 (協力:よしもとクリエイティブ・エージェンシー よしもと沖縄花月								
	11月19日	沖縄県消防団員体力練成大会(開催地:豊見城市)2チーム出場 Aチーム11位、Bチーム15位								
2016年 (平成 28年)	11月27日	第2回消防団フェアー開催(開催地: てんぶす那覇) <u>※雨天中止</u> 一日消防団長に空馬 良樹氏就任 (協力:よしもとクリェイティブ・エージェンシー よしもと沖縄花月)								
	1月21日	地域防災力向上シンポジウムin沖縄2017(開催地沖縄県立博物館) 那覇消防団5分団副分団長(山城 淳子氏)パネリストとして参加								
	6月17日	嘉数勝氏 消防団長2期目任命								
2017年 (平成 29年)	9月22日	第33回南部消防操法大会(開催地: 豊見城市新与根漁港) ・ポンプ 車操法の部 優勝 ・小型ポンプ 操法の部 女子の部 優勝								

		・着装競技の部 3位						
	本市初の現役女子高校生団員(基本団員)が誕生 県立那覇商業高等学校3年(大城 穂乃果氏)第5分団へ							
2017年(平成 29年)	10月19日	第25回沖縄県消防操法大会 (開催地:沖縄県消防学校) ・応用訓練の部 優勝 ・ポンプ車操法の部 2位 ・小型ポンプ操法の部 女子の部 2位						
	11月19日	総務省消防庁 女性や若者をはじめとした消防団加入促進支援 事業 「消防団祭り!入ろう消防団!」を開催(サンエー那覇メインプレイス) (協力:株式会社サンエー・県立看護大学・県立芸術大学・沖縄大學・県立那覇商業高等学校)						
	2月17日	消防団等充実強化アドバイザー派遣制度を活用し、松山市消防団石丸 ちえみ氏による那覇市消防団教育研修を実施 (開催地:消防局4階講堂)						
	10月20日	消防団等充実強化アドバイザー派遣制度を活用し、元久慈消防署種市分署長 庭野 和義 氏による那覇市消防職員及び那覇市消防団員教育研修を実施 (開催地:消防局4階講堂)						
2018年(平成30年)	11月27日	那覇市防災対策検討女性チームの編成に伴い、女性消防団員2名がチーム員として那覇市長より任命・委嘱される。 (第8分団副分団長 當眞幼菜 氏、第5分団団員 久手堅 智江 氏)						
	12月1日	本市初の女性分団長が誕生(第5分団分団長 山城 淳子 氏)						
	12月9日	総務省消防庁企業・大学等との連携による女性・若者等の消防団加入促進支援事業「第2回那覇市消防団祭り!入ろう消防団!」を開催(サンエー那覇メインプ・レイス)(協力:株式会社サンエー・県立看護大学・県立芸術大学・KBC学園・大同火災海上保険株式会社、那覇市民吹奏楽団)						
	1月28日	消防団防災学習・災害活動車両を公益財団法人 日本消防協会から無償貸与される。						
	6月17日	嘉数勝氏 消防団長3期目任命						
2019年 (平成31年) (令和元年)	8月22日	第34回南部消防操法大会(開催地:糸満漁港北地区駐車場) ・ポンプ車操法の部 2位 ・小型ポンプ操法の部 優勝 ・小型ポンプ操法の部 女子の部 優勝						
	10月31日	第26回沖縄県消防操法大会 (開催地:沖縄県消防学校) ・ポンプ車操法の部 3位 ・小型ポンプ操法の部 3位						

		・小型ポンプ操法の部 女子の部 優勝
2020年 (令和2年)		新型コロナウイルス感染拡大に伴い、すべての事業を中止した。
2021 年 (令和 3 年)	2月26日	総務省消防庁 企業・大学等との連携による女性・若者等の消防 団加入促進支援事業を実施(広告活動事業及び広報グッズ作成事 業) 【広告活動事業】ゆいレール車内ジャック広告、パレット久茂地階段広告 等 【広報グッズ作成事業】広報用電光掲示板、パブリックボード作成等
	12月22日	一般社団法人 日本損害保険協会より、小型動力ポンプ付軽消防自動車を寄贈される。
2022年 (令和4年)	2月25日	総務省消防庁 企業・大学等との連携による女性・若者等の消防 団加入促進支援事業を実施(広告活動事業及び広報グッズ作成事 業) 【広告活動事業】ゆいレール駅構内広告、パレット久茂地3階広告等 【広報グッズ作成事業】加入促進オリジナルマスク作成
	4月1日	消防団員の月額報酬の増額 団 長 7450円、副 団 長 6,150円、分 団 長 5,250円 副分団長 3,850円、団 員 3,050円 消防団員の報酬に新たに出動報酬を追加 出動の実績に応じて支払われるもので、災害による出動については8,000円(従事した時間が4時間未満の場合は4,000円)、災害
		による出動以外の出動の場合は、7,000円(従事した時間が6時間 未満の場合は、3,500円)

■消防団員定数及び実数

(2022年12月31日現在)

区分	階級	団長	副団長	分団長	副分団長	団員	計		
定	数								
実	数	1	2	8	8	61	80		

■消防団員の報酬及び費用弁償額

区分			階級	団長	副団長	分団長	副分団長	団員
費	用	弁	償		旅費条例の 2等級相当		旅費条例の 3等級相当	
月額報酬				7, 450	6, 150	5, 250	3, 850	3, 050
消防団員が火災等の災害に出動した場合は、1日に き8,000円(4時間未満は4,000円)を支給する。 上記以外の出動は、1日につき7,000円(6時間未満 3,500円)を支給する。							0	

■各 分 団 別 人 員

(2022年12月31日現在)

ř-c					1) 1 OI H OUL	
階級 分団別	団長	副団長	分団長	副分団長	団員	合計
団 本 部	1	2				3
1 分 団			1	1	5	7
2 分 団			1	1	8	10
3 分 団			1	1	10	12
4 分 団			1	1	8	10
5 分 団			1	1	11	13
6 分 団			1	1	6	8
7 分 団			1	1	6	8
8 分 団			1	1	7	9
合 計	1	2	8	8	61	80

■消防団員の年齢

(2022年12月31日現在)

					(2022年12月31日現在)				
年齢別 階級	団長 副団長		分団長	副分団長	団員	合計			
合計	1	2	8 (1)	8 (2)	61 (8)	80 (11)			
	60.0	63. 0	50. 1	47. 5	44. 3	53. 0			
平均	(-)	(-)	(51. 0)	(39. 0)	(38. 0)	(42.7)			
18 歳			(01: 0)	(00:0)	(00:0)	(12:1)			
19 歳									
20 歳									
21 歳					1	1			
22 歳					1	1			
23 歳					3	3			
24 歳					1 (1)	1 (1)			
25 歳					1	1			
26 歳									
27 歳					1	1			
28 歳									
29 歳					1 (1)	1 (1)			
30 歳					2	2			
31 歳									
32 歳			1			1			
33 歳					1	1			
34 歳				1 (1)	2 (1)	3 (2)			
18					1	1			
36 歳					1 (1)	1 (1)			
37 歳				1	3 (1)	4 (1)			
38 歳									
39 歳					1	1			
40 歳					1	1			
41 歳									
42 歳					2	2			
43 歳			1		2	3			
44 歳				1 (1)	3	4 (1)			
45 蔵			1	1	2	4			
46 蔵					3 (2)	3 (2)			
4/ 成					2	2			
48 成			1		1	1			
= \ TE			1		0	1			
50 51 52 53 54 55 56 57 58 58 59 60 61 62 63 63		+ +	1 /1	1	3	3 (1)			
51 歳 52 歳		+	1 (1)	1	3 (1)	5 (1)			
53 歳		+ +		1	1 (1)	2 (1)			
55 <u>級</u> 54 歳		+ +			1	1			
55 歳		+ +		1	3	4			
56 歳		+ +	 	1	1	1			
57 歳		+ +	2		3	5			
58 歳		+ +	۷		3	J			
59 歳		+ +			1	1			
60 歳		+ +			2	2			
61 歳	1	1			1	3			
62 歳		-		1		1			
63 歳					2	2			
64 歳						-			
65 歳		1				1			
66 歳					1	1			
67 歳			1			1			
68 歳									
69 歳									
70 歳									
·× () !+	- /- //:								

※ () は女性

■消防団員の勤続年数

(2022年12月31日現在)

				(4	2022年12月、	
階級	団	副	分	副分	丘	合
勤続年数	長	団 長	分 団 長	分 団 長	員	計
人数	1	2	8	8	61	80
1 年未満	1	2	0	0	10	10
1年以上2年未満					8	8
$\frac{1+3(\pm 2+3)(1)}{2\sim 3}$					4	4
$3 \sim 4$					3	3
$4\sim5$					7	7
$5 \sim 6$					8	8
$6 \sim 7$					2	2
$7 \sim 8$				1	3	4
8~9					4	4
$9 \sim 1 \ 0$					1	1
10~11				1	2	3
$1.1 \sim 1.2$				1	1	2
$1 \ 2 \sim 1 \ 3$			1	_	_	1
13~14			_	1	1	2
$1.4 \sim 1.5$			2	_	2	4
15~16				1	1	2
16~17				_	_	_
17~18						
18~19			1		1	2
1 9~2 0			1	1	1	3
20~21						
2 1 ~ 2 2						
2 2~2 3					1	1
23~24						
$2.4 \sim 2.5$						
$2.5 \sim 2.6$						
26~27						
27~28						
28~29		1				1
2 9~3 0				1		1
30~31						
31~32			1			1
3 2~3 3			1			1
33~34						
$3.4 \sim 3.5$						
35~36	1			1		2
36年以上		1	1		1	3
-		-		•		

■消防団員種目別出場状況

会議 事務連絡 その他

その

他

件 月 合計 種別 <u>建物</u> 林野 火災 誤認が計 建物 水難 風水害 火災以外の 機械
交通
ガス酸欠 災害 爆発 計 月例訓練 割練 整戒警備 調査 一 53 13

(2022年12月31日現在)

23 25

人	人 員													
種別	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
	建物		14				3		1		3		14	35
	林野													0
	車両													0
	船舶													0
Jk.	航空機													0
火災	その他													0
	火事騒ぎ													0
	誤報													0
	誤認													0
	いたずら													0
	計	0	14	0	0	0	3	0	1	0	3	0	14	35
,	建物													0
火 災 以 外	水難													0
災	風水害													0
以	機械													0
	交通													0
<i>(</i>)	ガス酸欠								4					4
災 害	爆発													0
吉	その他					_		0					-	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
	月例訓練		15	1.0		19	1	70	17	1.40	18	056	100	69
	訓練 警戒警備		9 23	10 23	4	0	154	73		149	281 81	256	480 77	1412 210
そ	調査		23	23	4	2							11	
の		10									9 5	10		9 25
他		10	4	14	43	16	16	14		13	14	17	16	167
165	事務連絡		4	14	40	10	10	14		10	14	11	10	0
	その他	13	4	26	18	30	15	12	22	2	32	17	24	215
	計	23	55	73	65	67	185	99	39	164	440	300	597	2107
Δ	計	23	69	73	65	67	188	99		164	443	300		
1	[<u></u>]	23	69	13	დე	07	198	99	44	104	443	300	611	2146

気象·不発弾処理



■那覇市における気象状況

1 2022年 月別最高気温及び最低気温の平均、月平均気温

1 2022年 月別取同X価及U取版X価U干均、月干均X価									
要素	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月		
月平均気温(℃)	17. 7	17. 2	20. 4	22. 7	23. 5	27. 0 29. 4			
最高気温平均(℃)	20. 1	19. 7	23. 1	25. 6	25. 7	29. 5	32. 2		
最低気温平均(℃)	15. 3	15. 1	17. 9	20.6	21.6	25. 0	27. 5		
要素	8月	9月	10月	11月	12月	年平均			
月平均気温(℃)	29. 9	28. 3	26. 0	23. 6	18.6	23. 7			
最高気温の平均 (℃)	32. 7	30.8	28. 4	25. 9	20. 7	26. 3			
最低気温の平均 (℃)	27. 5	26. 1	24.0	21.8	16. 7	21	. 4		

2 2022年 月別降水日数、総降水量

要	素	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
	日降水量30mm以上	1	2	2	0	5	6	3
降 水	日降水量50mm以上	0	0	2	0	0 3 5		1
日数	日降水量70mm以上	0	0	0	0	1	2	0
	日降水量100mm以上	0	0	0	0	1	0	0
	総降水量(mm)	106. 0	186. 5	177. 5	41.5	601. 5	495. 5 189. 5	
要	素	8月	9月 10月 11月 12月 合計		計			
	日降水量30mm以上	1	2	2	3	4	26	
降 水	日降水量50mm以上	0	2	1	0	1	14	
日数	日降水量70mm以上	0	2	1	0	0	{	3
	日降水量100mm以上	0	1	1	0	0	4	
	総降水量(mm)	138. 5	378. 5	202. 0	269. 0	210. 5	2996. 5	

■沖縄県に接近した台風

2022年の台風発生数は22個で平年値の25個より3個少なく、沖縄県への接近数は7個と平年値(7個)と同数となった。

※沖縄県への接近とは、台風の中心が那覇、名護、久米島、宮古島、石垣島、西表島、与那国島、南大東島のいずれかの気象官署等から300km以内を通過することをいう。

※平年値とは1991年から2020年までの30年を平均した値。

7月	2個	4号、6号
8月	1個	1 1 号
9月	3個	12号、14号、18号

■那覇市に接近した台風

2022年の沖縄県への台風接近数は6個であるが、そのうち那覇市への接近数は4個である。 (那覇市の平年値は3.9個)

過去5年間の那覇市への接近数

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計数
2018年						2	4	4	2	1	1		13
2019年							1	1	3	2	1		7*
2020年								4	2	1			6*
2021年						1	1	3	2	1			7
2022年							2	1	1				4*

* 印は台風が二つの月にまたがって接近(両月に加算)したことを示し、月の接近数の合計と年の接近数が違うことがある。

1月21日 那覇市当間68 工事規場 米国製5インチ 撮影前半 上の 上の 上の 上の 上の 上の 上の 上	処理月日	場所	弾 種	数量	避難世帯数	避難者数	警備動員数	
1月26日 那覇新港 3インチ砲弾×28 4 2 / 5 を砲弾×28 4 2 / 5 を砲弾×26 6 / 2 / 5 砲弾×2 6 6 / 2 / 5 砲弾×2 8 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	1月21日	内		1 発		1600 人	那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 豊見城警察署 陸上自衛隊 航空自衛隊 有限会社 咲向建設	3 人 3 人 1 人 2 人 8 人 1 人 20 人
2月27日 那覇市首里大名町3-35 大名市営住宅 建替工事現場内 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1月26日		4インチ砲弾×24 5インチ砲弾×6 6インチ砲弾×1 60mm迫撃砲弾×1 7.62mm小銃弾× 250	315 発			那覇市消防局 沖縄県市防災危機管理課 海上自衛隊 那覇警察署 浦添警察署 那覇海上保安部 那覇港管理組合 浦添市 浦添市消防本部	13 人 3 人 4 人 7 人
A	2月27日	大名市営住宅		1 発	280	620 1	那覇市消防局 沖縄県市防災危機管理課 陸上自衛隊 那覇警察署 浦添市防災危機管理室 株式会社 野村建設 那覇市消防団	4 人 3 人 23 人
1 元 一般世帯 17 元 1 元 10 10 10 10 10 10	3月13日			1 発	50		那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 那覇市消防団 沖縄県防災危機管理課 那覇警察署 陸上自衛隊 有限会社 咲向建設 豊見城市	8 人 10 人 23 人 1 人 7 人 1 人 2 人 61 人
	4月29日			1 発	50	360 人	那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 豊見城警察署 陸上自衛隊 有限会社 咲向建設 那覇市消防団	17 人 13 人 6 人 7 人 1 人 4 人 50 人

■緊急不発弾処理状況

処理月日	場	<u></u>	弾	種	数	量	避難世帯数	避難者数	警備動員数	
5月14日	海上自衛隊基 航空自衛隊基		米国製5 艦砲		2	発	事業所		那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 豊見城警察署 陸上自衛隊 航空自衛隊 海上自衛隊 東亜建設工業 株式会社 株式会社 南成建設 計	4 人 4 人 1 人 2 人 3 人 2 人 1 人 28 人
5月29日	南風原町字津嘉に 地2付近(一部那) む)	山1495番 覇管内含	米国製 5 艦砲		1	発	事業所		那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 那覇警察署 与那原警察署 陸上自衛隊 東部消防本部 南風原町 豊見城市 那覇市消防団	8 人 7 人 2 人 6 人 11 人 10 人 2 人 50 人
12月18日	浦添市内間3丁	- 目 5-9	米国製5		1	発	一般世帯 161 事業所 9		那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 那覇警察署 浦添市警察署 陸上自衛隊 浦添市 浦添市消防本部 浦添市消防団 那覇市消防団	8 人 6 人 4 人 5 人 7 人 13 人 4 人 4 人 81 人
12月22日	那覇新港ふ頭10 沖合700メー		3インチャ 5インチャ 6インチャ 12インチ 500kg爆	饱弹×1 饱弹×1 砲弾×2	7	発	事業所		那覇市防災危機管理課 那覇市消防局 沖縄県防災危機管理課 那覇警察署 浦添市警察署 海上自衛隊 那覇海上保安部 那覇港管理組合 浦添市 浦添市消防本部	7 7 1 4 4 3 4 4 4 4 4 6 6 1 6 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
小 計							541 世帯 50 事業所		`	514 人

那覇市消防訓

消防は 災害を防ぎ 社会公共の安寧秩序と福祉の増進に寄与する 職責を担っており 職員は 消防人としての奉仕的精神と献身的精神 を発揮し 誇り高い使命と素養を身につけ 最大の成果を成し遂げる 責任を持つ

一、使命

我々は 市民の生命 身体及び財産を災害から保護するため 消防人として の崇高な職責を自覚し 全体の奉仕者として 意欲をもって誠実 公正に遂 行することを使命とする

一、素養

我々は 市民の信頼と期待に応えるため あらゆることに研鑽 訓練及び 挑戦を重ね 卓越した知識と技術を身につけ その優れた特性を最大に発揮 できるよう 精力を注ぐものとする

一、成果

我々は 厳正な規律を保持するとともに 身につけた素養によって 自ら の勇気 体力 気力を奮い起こし 直面する災害に向き合い 迅速的確な 行動により 組織として一体の成果をあげることを目標とする

2017年7月8日制定



2023年 那覇市消防防火防災標語



『ワンチーム 家族みんなで 火の用心』



那覇市消防局広報用 PR キャラクター 「はりゅうくん」



「ビレアちゃん」



「消防団はりゅうくん」

火事と救急は119番

編集 · 発行 那覇市消防局総務課

那覇市銘苅2丁目3番8号

電話 (098) 867-0119

FAX (098) 869-1190

発行年月 2022年3月



消防年報

2022 年 (令和 4 年版)







2023年 那覇市消防防火防災標語



『ワンチーム 家族みんなで 火の用心』



那覇市消防局広報用 PR キャラクター 「はりゅうくん」



「ビレアちゃん」



「消防団はりゅうくん」

火事と救急は119番

編集 · 発行 那覇市消防局総務課

那覇市銘苅2丁目3番8号

電話 (098) 867-0119

FAX (098) 869-1190

発行年月 2022年3月

