消防年報

平成21年版





浦添市消防本部

平成21年発行

まえがき

1. この年報は、浦添市における消防業務に関する諸般の事項を収録し、将来の参考に資するとともに、浦添市の消防業務を広く紹介することをもって編集しました。

2. 統計資料は原則として暦年とし、予算関係については会計年度 で収録し、必要に応じて収録期日をそれぞれ統計表上部に明示し ました。

平成 21 年

浦添市消防本部

「浦添」のあゆみ

浦添の地名は、『おもろさうし』にみられる「うらおそい」に由来するといわれている。「津々浦々を襲う(諸国を支配する)ところ」が語源と考えられ、その転化が「ウラシイ」となり「浦添」の2字があてられたといわれている。

浦添はかつて、西暦 1187 年から 1406 年までの 220 年のあいだ舜天王統 3 代 73 年間、英祖王統 5 代 90 年間、察度王統 2 代 57 年間琉球の王都として繁栄していた。その頃は海外との交易、税制度、中国への留学など政治・経済をはじめ学問・芸術・文化が「ウラオソイ文化」として浦添城を中心に展開されたようである。その後、王都は首里に移り、浦添は一間切となった。当時の浦添間切は仲間、安波茶、江曽(今の伊祖)、真比湊(牧港)城間、屋富祖、親富祖、宮城、饒平名、仲西、小湾、勢理客、安謝(内間)沢岻、前田、西

真比湊(牧港)、城間、屋富祖、親富祖、宮城、饒平名、仲西、小湾、勢理客、安謝(内間)、沢岻、前田、西原に我如古、宜野湾、神山、嘉数、謝名、大謝名、内泊、喜友名、新城、伊佐と棚原の27か村からなっていたが、1671年の宜野湾間切新設によって、我如古他9村が宜野湾間切に、棚原が西原間切に分離した。そして親富祖が屋富祖に、饒平名が宮城に合併され浦添間切は14か村となり、現在の市域の原形が形成された。

1897年、間切行政は番所から役場に改められ、1908年に近代的な村制が施行された。村制施行後、当山と経塚、次に港川と佐久川(大平)の屋取が字となり、18か字を画して村は純農村としてめざましい発展を遂げた。しかし、第二次大戦においては沖縄戦の天王山ともいうべき必死の攻防戦が浦添城址を中心とした地域で展開され住家をはじめ、一木一草にいたるまで焼きつくされた。

戦後は、方々に分散していた村民の受け入れから始められ、1946 年 4 月に村役場が再開し戦後復旧活動とともに農業を指向した再建活動が行われたが、住民の居住等土地利用上の活動は、すべて米軍の作戦遂行上利用価値がないと判断する地域に限って許された。こうしたなかで、1950 年に第 2 兵站部隊が移駐してきたことに伴い、村は急速に変貌してきた。

1976 年 9 月には計画的行政運営を図るため、市の将来の望ましいあり方を方向づける「基本構想」が決定され、 快適で住みよい浦添市、 教育の発展・文化の高揚をめざす浦添市、 平和で豊かな浦添市という 3 つの基本目標をもとに「てだこの都市・浦添」という基本構想が策定され将来像の実現に向けて着実に歩みだし、大きく前進してきた。

1988年には、「太陽とみどりあふれた国際性ゆたかな文化都市」の実現をめざして第二次浦添市総合計画がスタート、浦添市三大ビジョンとして、 ウラオソイロード構想…歴史とロマンあふれた都市空間、 マリントピア構想…海と陸をつないだ都市空間、 カルチャーロード構想…人々の出会いと交流をより文化的にたかめていく都市空間、また、1993年後期実行計画でプラス1として、市民参加と協働に支えられた豊かな福祉社会を築くため「ハートイン・うらそえ構想」が加えられ地域の特性を活かしたうるおいのある都市づくりを目指してきました。

さらに、2001年に第三次浦添市総合計画を策定し、前期基本計画に基づき「万人でにぎわう生活創造都市」「未来へはばたく交流文化都市」「ハートがかよう健康福祉都市」「安らぎにみちた快適環境都市」の4施策を基軸に、市民・企業・行政が一体となって様々な施策を展開してきました。この前期基本計画は5年目で達成状況を総括し、実績・評価を踏まえ、社会経済情勢の変化や市民ニーズに応じた、まちづくりの目標と方向性を示すため、2010(平成22)年度を目標とした「第三次浦添市総合計画後期基本計画」を新たに策定しました。

位置と地勢

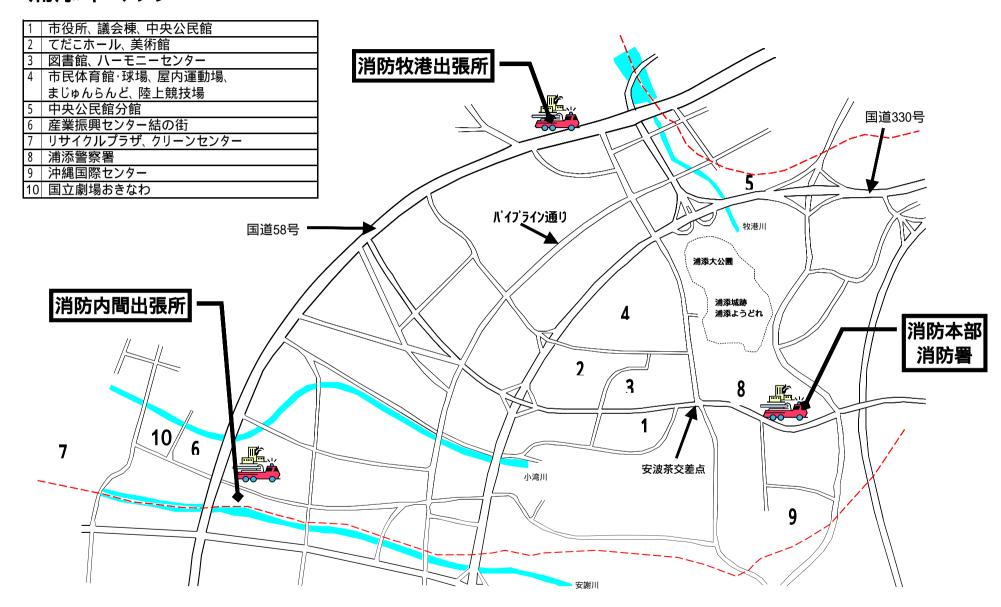
浦添市は、沖縄本島の南側に位置し、東シナ海に面する西海岸沿いにあって、東に西原町、南に那覇市、北東に宜野湾市が隣接しています。市域(飛地を含む)は、東西 8.4km、南北 4.6km で、北を頂点として南西と南東に広がった扇状の形をしており、総面積は 19.09k ㎡で、そのうち 14.4%を米軍施設(牧港補給基地)が占有しています。

沖縄本島を南北に結ぶ幹線道路である国道 58 号が市の西側、国道 330 号が東側を走っており、交通上の重要な拠点となっています。

市の地勢は、市域の東側に沖縄本島を縦断する丘陵が細長い状態で横たわっており、その丘陵から直角の方向で一つの細い丘陵が市域のやや北側を通って西方向へゆるやかに傾斜し、海岸沿いまで続いています。地形をみると、市域の中間部から東側は標高 60mから 140mの丘陵が波状となって激しい起伏を呈し、西側にかけては標高 50m内外の高さから西海岸へ比較的起伏のゆるやかな状態で傾斜しています。したがって、市を通る3つの河川は、いずれも市の境界線界隈を上域として西流し、東シナ海にゆるやかにそそいでいます。



浦添市マップ



目 次

総	務関係																															
ì	消防の沿	革・	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1
ì	肖防庁舎	概要	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	3
í	各課、署	の事	務	分掌	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	4
3	平成 2 1	年浦	添ī	节消	防	組	織	义	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
Į	職員の勤	務体	制		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
E	楚代消防	隊長	• [団長		消	防	長	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	1	9
Į	職員配置	状況			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	1	9
Į	睵員階級	別勤	続	丰数		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	0
Į	睵員階級	別年	齢		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	1
Į	職員教育	訓練	状	兄・	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	2
į	肖防力の	整備	指針	計·	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	3
3	平成 2 1	年度	消	防予	·算	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	4
-	一般会計	と消	防	豊の	推	移	•	•	•			•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	2	5
í	年度別・	人口	1,	人当	נו	•	世	帯	当	IJ	消	防	費	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•			•	2	5
į	肖防団員	階級	別名	宇齢	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	6
į	肖防団員	階級	別	헰務	年	数	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	6
ì	過去 5 年	間の	人[٦.	世	帯	の 3	推	移	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2	7
ì	肖防団員	定員	• }	実員	及	び	報	酬	•	費	用	弁	償	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	2	7
ì	過去 5 年	間の	消	防職	員.		寸	員	1	人	当	IJ	の	人	П	•	世	帯	数	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	2	7
	防関係																															
Ŧ	現有消防	車両	等(の配	,置:	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	9
Ħ	超短波無	線電	話	配置	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	0
Ī	電波型式	;··	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	0
春	警防波・	救急	波	系統	巡	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	2
ţ	地域別消	防水	利		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	3
Í	各種災害	等出	場	伏況	.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4
ì	過去 5 年	間の	救急	出息	場	•	火	災	出	動	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4
Ę	事故種別	によ	る	敗助	出	動	及	び	活	動	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	5
3	敗助隊が	保有	する	る主	な	救	助	器	具	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	5
į	肖防訓練	等実	施制	伏況	.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	6
Ì	業務出動	件数	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	3	6

救急関係

	署・所	別救急	出息	場代	牛数	ኢ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	7
	署・所	別救急	急搬	送ノ	人員	ŀ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	7
	現場到	着及び	が病	院山	又容	平	均	所	要	時	間		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	3	7
	事故種	別・傷	ᇑ病	程度	复別	亅搬	送	人	員	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	3	8
	年龄区	分別·	傷	病和	呈度	別	搬	送	人	員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	3	8
	事故種	別・男	對	別护	投送	人	員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	3	9
	医療機	関別・	事	故和	重別	亅搬	送	人	員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	0
	主な病	院への)搬	送人	人員	ŀ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	0
	曜日別	・月月	ij.	救急	急搬	送	人	員	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	4	1
	事故種	別搬送	人之	員・		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	4	2
	管内管	外別擁	股送	人員	 •	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	4	3
	救急隊	員の行	」つ	た点	心急	処	置	件	数	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	4	3
	事故種	別・行	页政	区员	別出	場	件	数	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•			•	4	4
	資格別	消防職	銭員	数:		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	5
	医療機	関数・	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	5
	発生場	所別擁	股送	人員	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	5
	過去 5	年間0)事	故和	重別	」救	急	出	場	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	6
	過去 5	年間0)事	故和	重別	」救	急	搬	送	人	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	6
	過去 5	年間0)—	般的	勺な	紋	急	法	講	習	슷	実	施	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	7
	救命講	習会舅	€施	状況	元・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	4	7
Ŧ	予防関係	Ŕ																														
	浦添市										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			4	_
	月別火																															
	建物火	災概要	돌•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	0
	過去 5	年間0)火	災化	丰数	及	び	損	害	額	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	0
	用途別																															
	過去 5	年間0)火	災原]件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
	地域別																															
	月別・	時間別	IJ•	火災	災発	生	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2
	気象別																															
	用途別	消防用	月設	備領	手検	查	済	証	交	付	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	4

用途別・階別防り	火対象物	数・	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	5 5
月別・用途別建築	戶同意処	理状	況		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	5 6
地域別・年別建築	阿意件	数・	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	5 7
用途別点検結果執	B告状況		•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	5 7
防火管理者選任、	消防計	画届	出、	É	1律	消	防	訓縛	及	び	<u> </u>	5入	(1)	検	查:	状	兄	•	•	•	•	5 8
防火管理者選任、 危険物施設の状況				-																		
	₹•••		•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	5 9

総務関係



消防の沿革

年 月 日	摘 要
1950年2月3日	浦添村消防隊を組織する
(昭和 25年) 7月17日	琉球政府から消防三輪車(ポンプ付)並びに腕用手押しポンプ各1台貸
	与される
1951年3月7日	琉球政府から消火器(7本)配布される
1 9 5 4年8月10日	消防三輪車並びに腕用手押しポンプを政府に返納
(昭和 29年)10月 5日	消防隊支部(各部落 19 ヶ所)強化の為、消防器具(バケツ、梯子、鳶
	口)等を配布する
1960年7月26日	琉球政府から消防用ジープ車(ポンプ付)1 台譲渡
1 9 6 2 年12月24日	消防組織法改正により浦添村消防隊を浦添村消防団に改称
1963年3月1日	常勤消防団員(1人)配置
(昭和 38年)11月 4日	水槽付消防ポンプ自動車(1台)購入(いすず)
1965年1月14日	軍から消防用タンク自動車(1 台)譲渡
(昭和 40年) 7月20日	常勤消防団員(1人)増員 計2人
1967年4月15日	水槽付半化学消防ポンプ自動車 1 台購入(トヨタ)
(昭和 42年) 6月30日	消防庁舎落成 延 253.68 m ²
1969年2月24日	常勤消防団員(1 人)増員、非常勤消防団員 27 人
(昭和 44年) 8月4日	常勤消防団員(5 人)増員、非常勤消防団員 27 人
9月1日	隔日勤務実施
10月20日	琉球政府から譲渡されたジープ車を払い下げ、役所から国産ジープ車
	を購入改造
12月21日	軍から譲渡されたタンク車を払い下げ、中古の国産車を購入改造
1970年7月1日	市昇格に伴い消防本部・署を設置、常勤消防団員を消防職員に改める
(昭和 45 年)	消防職員 11 人
10月 1 日	消防組織法改正(1970 年 9 月 22 日立法 171 号)により消防業務(建
	築確認同意事務および危険物許認可事務)が警察局から移管される
2日	上記に伴い、予防係に 1 人増員、消防職員 14 人、非常勤団員 12 人
1971年5月1日	那覇電報電話局浦添分局の開局と同時に消防専用電話 119 番設置
(昭和 46年) 7月12日	消防職員 1 人増員、消防長以下 18 人、非常勤団員 12 人

年 月 日	摘 要
1972年5月15日	本土復帰
(昭和 47年) 6月1日	復帰に伴い救急業務が警察本部から市に移管される
	消防職員7人増員 計25人(庶務1、予防3、警防14、救急7)
12月 4 日	山之内製薬会社から救急自動車(2B 型)寄贈
11日	ジープ車を払い下げ、ワゴン車(指令車)を購入
1973年3月5日	国庫補助により消防専用無線電話(基地局) 移動用3基設置
(昭和 48 年) 31日	消防庁舎増築 52.80 m² (16 坪)
5 月21日	消防職員 4 人増員 計 29 人(庶務 2、予防 4、警防 15、救急 8)
6 月22日	消防職員1人市長部局へ出向に伴い1人採用
9月1日	消防職員3人増員計32人(庶務2、予防4、警防17、救急8)
1974年3月15日	県消防学校開校、第1期救急専科1人派遣
(昭和 49年) 4月10日	1人退職、補充採用1人、消防長以下32人
5月7日	県消防学校第1期初任科2人派遣
6月1日	消防職員7人増員 計39人(庶務2、予防4、警防33)
7月30日	消防庁舎増築 55.88 m² (17 坪)
1975年1月30日	水槽付ポンプ自動車 1 台購入(国庫補助)
(昭和50年)2月4日	救急自動車 (2B型)1台寄贈(日本損害保険協会)
21日	消防専用移動用無線電話増設(国庫補助)
4月10日	消防職員 3 人増員、計 42 人
6 月16日	本部今帰仁消防組合海洋博消防署へ1人派遣
7月1日	本部今帰仁消防組合海洋博消防署へ2人派遣
8月15日	消防職員 2 人増員 計 44 人
1976年2月1日	海洋博消防署派遣職員3人帰任
(昭和 51 年) 5 日	海洋博消防協会から消防機会器具(救助工作車、救助器具等)贈呈
1978年8月1日	消防職員 1 人休職
(昭和 53 年) 7 日	臨時職員1人採用、庶務係へ配置(1979年3月31日まで)
12月26日	指令車購入 トヨタクラウン 2000cc セダン
1979年1月6日	人命救助表彰 2 人
(昭和 54年) 2月28日	水槽付ポンプ自動車1台2,500 、消防無線2期購入(国庫補助)
5月1日	臨時職員1人庶務係へ配置(12月15日まで)
9月26日	水槽付ポンプ自動車1台1,600 寄贈(日本損害保険協会)
10 月27日	救急自動車 (2B型)1台寄贈(日本消防協会)
1980年1月4日	消防職員 3 人増員 計 47 人
(昭和55年)7月31日	消防職員 1 人退職
8月12日	臨時職員1人任用し庶務係へ配置(1981年3月31日まで)
9月1日	消防職員8人増員計54人
11月 1 日	浦添市消防署牧港出張所開所、所長外 16 人職員配置

年 月 日	摘 要
1981年2月14日	40m級はしご付消防ポンプ自動車購入(国庫補助)
(昭和 56年) 3月11日	消防無線電話装置移動用 10W2 基購入(国庫補助)
6月1日	消防機構改革により次長制導入
	市長事務部局から消防へ 2 人異動 計 55 人
11月19日	水難救助用ボート(8人乗)1隻購入
1982年3月15日	消防用器具積載車1台、指揮車1台購入(県補助)
(昭和 57年) 9月16日	無線機 1W1 基購入(日本消防協会)
12月 28 日	小型動力ポンプ付水槽車(1,000 %)1 台購入(国庫補助)
1983年1月6日	人命救助表彰 2 人
(昭和58年)2月28日	無線機 1W6 基、5W1 基、10W2 基購入(県補助)
5月1日	消防職員 1 人市長部局へ出向 計 54 人
25日	人命救助表彰 2 人
6月3日	人命救助表彰 3人
10月11日	臨時職員1人庶務係へ配置(1984年3月31日まで)
11月1日	水道部から消防へ 1 人異動、消防長以下 55 人
1984年2月25日	救急指令装置 C 型 (電子式) 1 台購入(国庫補助)
(昭和 59 年) 28日	小型動力ポンプ付積載車 1 台購入(県補助金)
4月1日	人事異動により市長部局へ1人出向、1人受入
11月24日	消防ポンプ車 (CD-1 型) 購入(国庫補助)
26日	人命救助表彰 1 人
1985年1月22日	救急車(2-B型)購入(県補助)
(昭和60年)4月1日	機構改革により三課制(総務・予防・警防)設置
	人事異動により市長部局へ1人出向、1人受入
7月5日	人命救助表彰 1 人
1986年2月26日	救急車(2-B型)購入(県補助)
(昭和61年) 28日	人命救助表彰 3 人
11月 1 日	消防職員 4 人増員 計 59 人
	プレハブ事務室設置 (予防課)
12月16日	空気呼吸器 8 式、消防衣耐熱服 6 式購入(県補助)
26日	予防鑑識車購入
1987年1月22日	車庫鉄骨及びテント改修工事
(昭和62年)4月1日	消防職員 1 人増員、計 61 人
7 月22日	人命救助表彰 6 人
9 月14日	幼年消防クラブ結成
10月1日	消防職員 1 人増員、計 62 人

年 月 日	摘 要
1988年1月14日	水槽付ポンプ自動車(水- 型)1 台、無線機 10W1 基購入(国庫補助)
(昭和63年)3月25日	無線機 1W19 基、10W5 基購入(県補助)
31日	宮城義雄消防長定年退職
4月1日	市長事務部局から銘苅敏守消防長就任
	機構改革により本部二課制(総務、予防)、消防署設置
	人事異動、市長事務部局へ1人出向、2人消防に異動 計63人
5 月10日	消防職員 1 人退職 計 62 人
7 月20日	非常勤消防団長に宮城義雄氏任命
12月 8 日	初期消火活動協力表彰 1人
1989年2月1日	中部市町村消防相互応援協定廃止
(平成元年)3月30日	消防団員 1 人退団 計 19 人
31日	救急車(ニッサン 2B 型)購入(県補助)
4月1日	人事異動により公共施設管理公社へ1人出向、5人採用 計66人
5月1日	消防団員 1 人入団、計 20 人
6 月15日	消防庁舎用地の取得について浦添市土地開発公社と覚書締結
9月1日	指令車購入(ニッサンセドリック 2,000cc)
27日	水槽付ポンプ自動車 2,000 1 台寄贈(日本損害保険協会)
12月15日	空気ボンベ 10 式、予備ボンベ 7 本購入(県補助)
1990年1月30日	水難救助艇(ジェットスキー)購入
(平成 2 年) 2 月10日	日本消防協会から消防団へ表彰旗が授与される
3月1日	初期消火活動協力表彰 5 人
22日	救助工作車購入(国庫補助)
4月1日	消防職員 4 人採用 計 70 人
	機構改革により防火クラブ担当(主査)設置
	安全衛生委員会発足
7 月25日	コンプレッサー(救助用)購入
8 月31日	消防団員 2 人退団 計 18 人
9月1日	消防団員 2 人入団 計 20 人
30日	消防団員 1 人退団 計 19 人
12月14日	救助用油圧スプレッダー購入(県補助)

年 月 日	摘 要
1991年3月31日	消防団員 4 人退団 計 15 人
(平成3年)4月1日	人事異動により水道局へ1人出向、市長事務部局から1人消防へ異動
	消防職員 2 人採用 計 72 人
	県消防学校へ研修教官1人派遣(比嘉 克美 司令補)
5月1日	消防副団長の制定
	消防団員 2 人入団 計 17 人
15日	幼年消防クラブ 4 団体結成(5 月 15~24 日) 計 7 団体
31日	消防団員 1 人退団 計 16 人
7月5日	婦人防火クラブ結成(16 支部)
8月1日	消防団員 1 人入団 計 17 人
10月24日	日本消防士長協会から鼓笛隊セット伝達(第 13 回幼年消防全国大会)勢
	理客保育園幼年消防クラブ
1992年3月2日	初期消火活動協力表彰 4人
(平成 4 年) 17日	消防庁舎用地を取得(面積 11,727.68 ㎡)
25日	広報車(三菱パジェロ 2,500cc ディーゼル)購入(県補助)
30日	消防庁舎建築工事発注(面積 2,608.40 m²)
31日	消防団員 3 人退団 計 14 人
4月1日	消防職員 3 人採用 計 75 人
	機構改革により消防団担当、救急隊、工作救助隊、水難救助隊設置
	消防団員定数条例の改正 (26人)
1993年1月5日	新消防庁舎竣工(浦添市字前田 1846 番地の 5)
(平成 5 年) 31日	消防団員 2 人退団 計 24 人
2月1日	消防団員 1 人入団 計 25 人
19日	日本消防協会から優良幼年消防クラブ団体表彰される
	(母と子の防火全国大会)あいのその保育園幼年消防クラブ
3月1日	旧庁舎看板降納式及び新庁舎看板掲示式
	消防緊急通信指令施設入電式、新消防庁舎業務開始
3 日	消防庁長官から優良消防機関として竿頭綬を受賞

年 月 日	摘 要
1993年3月24日	ボンベ積載車(三菱キャンターディーゼル)購入(県補助)
(平成5年) 31日	消防職員 1 人定年退職 計 74 人
4月1日	人事異動、市長部局へ1人出向、市長事務部局から2人消防に異動
	銘苅敏守消防長議会事務部局へ異動
	浦添市土地開発公社から松本秋松消防長就任
	消防職員 3 人採用 計 77 人
	機構改革により次長制導入
27日	救急隊に救急救命士誕生
5月1日	消防団員 1 人入団 計 26 人
6月7日	消防本部新庁舎落成式
30日	消防団員 1 人退団 計 25 人
10月21日	日本消防協会から鼓笛隊セット伝達(ハイジ保育園幼年消防クラプ)
11月1日	組織改革により次長制施行、消防長の階級を消防監へ
11月9日	人命救助活動表彰 2 人
1994年3月18日	沖縄県から優良消防機関として竿頭綬を受賞
(平成6年) 25日	緊急人員搬送車(日産シリピアン 29 人乗)購入(県補助)
31日	消防団員 1 人退団 計 24 人
4月1日	人事異動、水道局へ2人出向、市長事務部局から2人消防に異動
	消防職員 3 人採用 計 80 人
5 日	救急救命士養成のため、救急救命東京研修に職員1人派遣
30日	消防団員 1 人退団 計 23 人
5月1日	消防団員 1 人入団 計 24 人
11月1日	消防職員 1 人勧奨退職 計 79 人
1995年1月1日	消防団員 2 人入団 計 26 人
(平成7年)3月6日	広報車(三菱パジェロ 2,500cc ディーゼル)購入(県補助)
31日	牧港出張所増改築(158.75 m²)
	消防団員 2 人退団 計 24 人
4月1日	人事異動により市長部局から 1 人消防に異動
	消防職員2人採用(救急救命士2人) 計82人
	消防学校へ研修教官1人派遣(仲原 勇 司令補)
8月1日	消防団員 2 人入団 計 26 人
9月1日	広報車(日産 AD パソ) 1 台寄贈(日本消防協会)
10月 1日	救急救命士養成のため、救急救命九州研修所に職員1人派遣
11月 9 日	内間、勢理客狭隘地区防災訓練実施

年 月 日	摘 要
1996年1月9日	人命救助活動表彰 2人
(平成8年)2月8日	水槽付ポンプ自動車(水-型)購入(国庫補助)
3月11日	化学消防自動車(型)購入(国庫補助)
14日	沖縄県から優良消防機関として表彰旗を受賞
22日	消防用短波無線電話機9台購入(県補助)
28日	高規格救急車(トヨタ 2B 型)1 台寄贈(日本損害保険協会)
	消防本部庁舎通信室増改築(59.55 m²)
31日	消防職員 2 人勧奨退職 計 80 人
	消防団員 2 人退団 計 24 人
4月1日	人事異動、市長部局へ1人出向、市長部局から1人消防に異動
	消防職員 4 人採用 計 84 人
10月14日	救急救命士養成のため、救急救命九州研修所に職員 1 人派遣
17日	勢理客、内間、仲西の各自治会にホース収納箱を設置
1997年3月6日	小型ユニック付資機材積載車購入(県補助)
(平成9年) 28日	水槽付ポンプ自動車(水-型)購入(国庫補助)
31日	消防団員 1 人退団 計 23 人
	松本秋松消防長他 1 人勧奨退職
4月1日	市長事務部局(浦添商工会議所専務理事)から赤嶺洋海消防長就任
	消防職員 2 人採用 計 85
5月1日	消防団員 1 人入団 計 24 人
6月1日	消防団員 1 人入団 計 25 人
10月23日	宮城、牧港、屋富祖の各自治体に消火器収納箱を設置
12月15日	泉小公園・美術館入口に耐震防火水槽2基設置(国庫補助)
19日	水難救助車購入(いすゞ6 t 4,500cc)
1998年2月28日	消防団員 1 人退団 計 24 人
(平成 10 年) 3 月 1 日	消防団員 2 人入団 計 26 人
11日	高規格救急自動車(2B高規格下3,400cc)購入(国庫補助)
31日 4月1日	赤嶺洋海消防長勧奨退職
4710	市長事務部局(浦添市土地開発公社常務理事)から外間宏消防長就任人事異動、市長部局へ1人出向 市長事務部局から1人消防に異動
	消防職員4人採用計89人
	救急救命士業務運用開始式
10月 6 日	前田、伊祖、経塚、小湾の各自治体に消火器収納箱を設置
11月5日	神森小学校・港川小学校に防火水槽2基設置(国庫補助)

年 月 日	摘 要
1999年2月19日	水槽付消防ポンプ自動車(水型)購入(国庫補助)
(平成 11 年) 25日	鑑識車購入(県補助)
3月30日	浦添市消防署内間出張所着工(面積 926.48 m²)
31日	消防職員 1 人勧奨退職
	次長制廃止
	消防団員 1 人退団 計 25 人
4月1日	人事異動、市長部局へ2人出向、市長部局から1人消防に異動
	消防職員7人採用 計94人
8月31日	消防団員 1 人退団 計 24 人
9月1日	消防団員 1 人入団 計 25 人
20日	浦添小学校・浦城小学校に防火水槽2基設置(国庫補助)
11月1日	消防団員 1 人入団 計 26 人
12月 3 日	消防職員1人勧奨退職
6 日	救命ゴムボート(てだこ2号)購入
13日	浦添市消防署内間出張所竣工
31日	消防団員 1 人退団 計 25 人
2000年1月14日	浦添市消防署内間出張所開所、所長他 19 人職員配置
(平成 12年) 2月9日	高規格救急自動車購入(防衛施設庁補助)
18日	水槽付ポンプ自動車(水型)購入(国庫補助)
25日	指揮車購入(県補助)
31日	消防職員1人勧奨退職
4月1日	消防職員 2 人採用 計 94 人
7月4日	九州・沖縄サミット警備に備え陽圧型化学防護服6着購入
13日	事務連絡車購入
19~24日	九州・沖縄サミット消防特別警戒実施 ポンプ隊(2隊×5人) 救急隊
	(2隊×3人) 予防警戒員2人 計18人派遣
10月30日	浦西団地内、内間西公園先市道に耐震防火水槽2基設置(国庫補助)
2001年2月2日	積載車購入(県補助)
(平成 13 年) 16日	小型動力ポンプ付水槽車(型)購入(国庫補助)
3月31日	消防団員 1 人退団 計 24 人
4月1日	消防職員 3 人採用 計 99 人
20日	外間宏消防長 退職
21日	市長部局(浦添市市民部長)から宮里親一消防長就任
6月1日	消防団員 1 人採用 計 25 人
10月 1 日	消防団員 1 人採用 計 26 人
11月3日	宮城義雄消防団長 勲五等瑞寳章受賞

年 月 日	摘 要
2002年2月14日	はしご付消防自動車(30m級)購入(国庫補助)
(平成 14年) 3月20日	資機材搬送車購入(県補助)
31日	宮城義雄消防団長 退団
	消防団員 1 人退団 計 24 人
4月1日	消防職員 2 人採用 計 99 人
	第4代消防団長に當間慶行就任
8月23日	第 31 回全国消防救助技術大会へ職員派遣(名古屋市)
11月15日	浦添市幼年・婦人防火大会実施
2003年1月7日	消防訓練塔落成式
(平成 15年) 2月20日	ポンプ車購入(国庫補助)
3月31日	消防職員1人勧奨退職
	消防団員 3 人退団 計 21 人
4月1日	消防職員 2 人採用 計 99 人
	消防学校講師派遣(島袋 勉 司令補)
	消防団員 5 人入団 計 26 人
8 日	救助救命士養成のため救急救命九州研修所に職員 1 人派遣
4月30日	消防職員1人勧奨退職
5月1日	人事異動により市長部局から1人消防に異動
21日	浦添市婦人防火クラブ総会
23日	第 27 回沖縄県消防救助技術指導会(陸上の部)
6 月24日	中部消防長会水難救助訓練
8月18日	高規格救急自動車購入 (防衛庁補助)
26日	幼年消防クラブ結成式
9月18日	消防団員 1 人退団 計 25 人
22日	救急救命士免許取得(17 人目)
10月28日	幼年消防クラブ写生大会
11月17日	消火栓 5 基増設
	消防団員 1 人退団 計 24 人
12月 6 日	久米島町女性防火クラブ・浦添市婦人防火クラブ交流会(久米島)
2004年1月6日	消防出初め式
(平成 16 年) 16日	消防団員 1 人退団 計 23 人
2月20日	中部地区支部消防総合演習

年 月 日	摘 要
2004年3月22日	防火衣 25 着購入(県補助)
(平成 16 年) 25日	浦添市水難救助艇購入 (SACO 関係補助)
31日	消防職員1人定年退職
4月1日	人事異動により市長部局から 1 人消防に異動
6 日	救急救命士養成のため救急救命九州研修所に職員 1 人派遣
5 月18日	浦添市婦人防火クラブ総会
25日	第 28 回沖縄県消防救助技術指導会(陸上の部)
6月4日	第 28 回沖縄県消防救助技術指導会(水上の部)
7日	中部消防長会水難救助訓練
12月 6 日	救急救命士免許取得(18人目)
31日	消防職員1人勧奨退職
2005年1月6日	消防出初め式
(平成 17 年) 2 月18日	中部地区消防総合訓練(結の街)
3月18日	防火衣 45 着購入(県補助)
4月1日	宮里親一消防長市長事務部局へ異動
	市長事務部局から翁長盛正消防長就任
	消防職員1人市長部局へ出向(防災担当)
	消防職員3人採用 初の女性消防士採用(2人) 計99人
6 日	救急救命士養成のため救急救命九州研修所に職員1人派遣
15日	消防団員 1 人入団 計 24 人
5月9日	消火栓増設 7 基
23日	婦人防火クラブ総会
31日	第 29 回沖縄県消防救助技術指導会 (陸上の部)
6月30日	當間慶行消防団長 退団
7月1日	第5代消防団長に親富祖 正市 就任
	消防団員 1 人入団 計 25 人
9月9日	自動体外式除細動器(AED)本庁他 5 公共施設に設置
2006年1月5日	消防出初め式
(平成 18年) 2月28日	消火栓増設 2 基
3月20日	現場指揮車(25号)購入(県補助)
31日	消防職員1人定年退職、5人勧奨退職
	消防団員 2 人退団 計 23 人
4月1日	消防職員2人採用、3人市長部局より帰任、 計98人
	消防学校講師派遣(名護 晃 司令補)

年 月 日	摘 要
2006年4月1日	消防団員 1 人入団 計 24 人
(平成 18年) 5月1日	消防団員 2 人入団 計 26 人
15日	浦添市婦人防火クラブ総会
6月2日	第 30 回沖縄県消防救助技術指導会 (陸上の部)
30日	消防団員 2 人退団 計 24 人
9月30日	消防団員 2 人退団 計 22 人
12月 1 日	消防団員 1 人入団 計 23 人
2007年1月7日	消防出初め式
(平成 19年) 3月12日	広報車2号購入(県補助)
22日	消火栓増設 23 基
31⊟	翁長盛正消防長定年退職、消防職員3人定年退職、1人勧奨退職
	消防団員 1 人退団 計 22 人
4月1日	水道局から松堂哲夫消防長就任、消防職員4人採用、人事異動2人 計97人
5月1日	消防団員 3 人入団 計 25 人
15日	浦添市婦人防火クラブ総会
6月1日	第 31 回沖縄県消防救助技術指導会 (陸上の部)
7月1日	消防団員 1 人入団 計 26 人
10月19日	人命救助活動表彰 7 人
2008年1月7日	消防出初め式
(平成 20 年) 28日	エアーテント購入(県補助)
3 月24日	AED5 台購入(防衛省補助)
31日	消防職員2人定年退職、1人勧奨退職
	消防団員 3 人退団 計 23 人
4月1日	消防職員 3 人採用 計 97 人
	消防団員 2 人入団 計 25 人
5 月15日	浦添市婦人防火クラブ総会
23日	第 32 回沖縄県消防救助技術指導会 (陸上の部)
6 月12日	あおい保育園幼年消防クラブ加入
26日	てだこ 4 号(ジェットスキー)購入(単費)
7月1日	消防団員 4 人入団 計 29 人
8月30日	初期消火活動協力及び人命救助活動表彰 5人
10月31日	消防団員 1 人退団 計 28 人
11月16日	第 1 回てだこキッズファイヤーフェスタ
12月 1 日	消防団員 1 人入団 計 29 人
16日	人命救助活動表彰 1 団体

年 月 日	摘 要
2009年1月6日	消防出初め式
(平成 21 年) 3 月 3 日	緊急人員搬送車(8号)購入(県補助)
31日	松堂哲夫消防長定年退職、消防職員3人定年退職、1人勧奨退職
4月1日	社会福祉協議会から西原忍消防長就任、消防職員3人採用 計96人
	消防団員 1 人入団 計 30 人
5月26日	消防団員 1 人退団 計 29 人
6月1日	消防団員 2 人入団 計 31 人
3 日	第 33 回沖縄県消防救助技術指導会 (陸上の部)
7月1日	消防団員 3 人入団 計 34 人
8月1日	消防団員 1 人入団 計 35 人

消防庁舎概要

(浦添市消防本部・署)

位			置	沖縄県浦添市前田二丁目14番1号
I			期	着工 平成4年3月31日 竣工 平成5年1月5日
敷	地	面	積	1 1 , 7 2 7 . 6 8 m²
延	ベ	面	積	2 , 7 0 7 . 6 1 m² (1 階 1,234.75m² 2 階 780m² 3 階 653.20m²) (1 階女子仮眠室 39.66m²)
構			造	鉄筋コンクリ - ト 3 階建て
訓	練塔	主	塔	199.900㎡ (コンクリート6階造)
		副	塔	295.875㎡ (コンクリート3階造)
		補目	助塔	108.100㎡ (コンクリート3階造)

(浦添市消防署牧港出張所)

位	位 置 沖縄県浦添市牧港五丁目4番12号						
I			期	着工 昭和55年2月29日 竣工 昭和55年10月5日			
敷	地	面	積	1 , 6 3 6 . 9 5 m²			
				688.24㎡ (1階 359.14㎡ 中2階 17.50㎡ 2階280.85)			
延	ベ	面	積				
				(塔屋階 30.75㎡)			
構			造	鉄筋コンクリ - ト 2 階建て			
訓		練	塔	鉄筋コンクリ・ト造(床面積17.50㎡ 高さ15m)			

(浦添市消防署内間出張所)

位 置 沖縄県浦添市内間三丁目18番7号					
エ			期	着工 平成11年3月30日 竣工 平成11年12月13日	
敷	地	面	積	1,695.00 m ²	
延	ベ	面	積	9 2 6 . 4 8 ㎡ (1 階 590.10㎡ 2 階 336.38㎡)	
構			造	鉄筋コンクリ・ト 2 階建て	

各課、署の事務分掌

総 務 課(総務係・警防係・救急救助係)

- (1) 消防職員の任免、配置、懲戒その他身分に関すること。
- (2)消防職員の服務に関すること。
- (3) 条例、規則、規程その他例規に関すること。
- (4) 渉外事務に関すること。
- (5) 文書の収受及び発送並びに整理保存に関すること。
- (6) 公印の管理に関すること。
- (7)消防職員の保健に関すること。
- (8) 消防庁舎の維持管理に関すること。
- (9)消防統計及び編集に関すること。
- (10) 予算調整及び経理に関すること。
- (11) 消防職員の給与に関すること。
- (12) 消防職員の福利厚生に関すること。
- (13) 消防職員及び消防団員の公務災害補償に関すること。
- (14) 消防職員の服制に関すること。
- (15) 消防団の事務に関すること。
- (16) 表彰に関すること。
- (17) 補助金に関すること。
- (18) 消防職員の安全管理に関すること。
- (19) 消防施設等の整備に関すること。
- (20) 物品購入及び修繕に関すること。
- (21) 風水、火災その他災害の警戒防御に関すること。
- (22) 警防計画及び警防対策に関すること。
- (23) 消防通信機器の整備保全に関すること。
- (24) 消防自動車及び機械器具の整備保全に関すること。
- (25) 消防業務の総括に関すること。
- (26) 消防水利施設の設置計画及び対策に関すること。
- (27) 各種講習会の計画に関すること。
- (28) 消防自動車の登録及び車検に関すること。
- (29) 消防相互応援協定に関すること。
- (30) 消防通信業務に関すること。
- (31) 救急業務に関すること。
- (32) 救急業務の講習、計画及び実施指導に関すること。
- (33) 救急統計に関すること。
- (34) 浦添市火災予防条例(昭和54年条例第1号。以下「予防条例」という。)第45 条に基づく届出の受理に関すること。
- (35) 警防及び救急に関すること。
- (36) 他の課に属さない事務に関すること。

- 総務関係 -

予 防 課(予防係・指導係)

- (1) 防火対象物の防火管理に関すること。
- (2) 防火対象物の予防査察に関すること。
- (3) 建築物の同意事務に関すること。
- (4) 消防用設備等、維持管理の指導及び規制に関すること。
- (5)消防用設備等の着工、設置及び完成検査に関すること。
- (6) 消防用設備等の点検報告の事務処理に関すること。
- (7) 予防条例に基づく諸届出の受理及び規制に関すること。(条例第45条は除く。)
- (8) 火災原因及び損害の調査に関すること。
- (9) 火災現場保存に関すること。
- (10) 災害による諸証明の発行に関すること。
- (11) 火災予防の指導及び広報に関すること。
- (12) 防火管理者の選任及び指導に関すること。
- (13) 防火クラブ等の指導育成に関すること。
- (14) 危険物施設等の許可、認可及び承認に関すること。
- (15) 危険物施設等の火災予防査察に関すること。
- (16) 準危険物及び特殊可燃物の貯蔵又は取扱いに関すること。
- (17) 水素ガスを充填する気球の設置に関すること。
- (18) 圧縮アセチレンガス及び液化石油ガスの貯蔵又は取扱いに関すること。
- (19) 毒物及び劇物の貯蔵又は取扱いに関すること。
- (20) 予防条例の危険物等の指導取締りに関すること。
- (21) 火薬類の消費等の規制に関すること。
- (22) その他危険物等の火災予防に関すること。

消防署

- (1) 風水、火災その他の災害等の警戒防御に関すること。
- (2) 水火災、救急、救助その他災害の受報及び出動指令に関すること。
- (3) 水火災、救急及び救助業務の実施に関すること。
- (4) 消防特別警戒の実施に関すること。
- (5) 消防技術及び教養訓練実施に関すること。
- (6) 防火対象物及び消防対象物の査察実施に関すること。
- (7) 消防水利の調査及び点検整備に関すること。
- (8) 消防機械器具、資器材等の点検及び運用に関すること。
- (9) 各種火入れ及び道路工事の事務処理に関すること。
- (10) 自衛消防の訓練指導に関すること。
- (11) 消防団員の訓練指導に関すること。
- (12) 署員の出張及び時間外勤務等に関すること。
- (13) 署員の事務引継ぎに関すること。
- (14) 署員の諸会議に関すること。
- (15) その他警備に関すること。

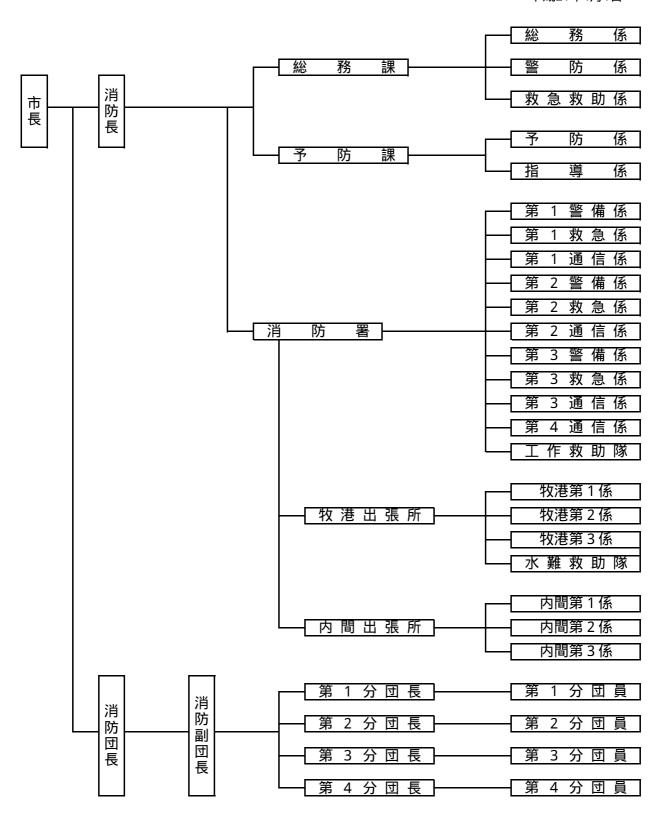
予 防 課(予防係・指導係)

- (1) 防火対象物の防火管理に関すること。
- (2) 防火対象物の予防査察に関すること。
- (3) 建築物の同意事務に関すること。
- (4) 消防用設備等、維持管理の指導及び規制に関すること。
- (5) 消防用設備等の着工、設置及び完成検査に関すること。
- (6) 消防用設備等の点検報告の事務処理に関すること。
- (7) 予防条例に基づく諸届出の受理及び規制に関すること。(条例第45条は除く。)
- (8) 火災原因及び損害の調査に関すること。
- (9) 火災現場保存に関すること。
- (10) 災害による諸証明の発行に関すること。
- (11) 火災予防の指導及び広報に関すること。
- (12) 防火管理者の選任及び指導に関すること。
- (13) 防火クラブ等の指導育成に関すること。
- (14) 危険物施設等の許可、認可及び承認に関すること。
- (15) 危険物施設等の火災予防査察に関すること。
- (16) 準危険物及び特殊可燃物の貯蔵又は取扱いに関すること。
- (17) 水素ガスを充填する気球の設置に関すること。
- (18) 圧縮アセチレンガス及び液化石油ガスの貯蔵又は取扱いに関すること。
- (19) 毒物及び劇物の貯蔵又は取扱いに関すること。
- (20) 予防条例の危険物等の指導取締りに関すること。
- (21) 火薬類の消費等の規制に関すること。
- (22) その他危険物等の火災予防に関すること。

消 防 署(各警備係・救急係・通信係)

- (1) 風水、火災その他の災害等の警戒防御に関すること。
- (2) 水火災、救急、救助その他災害の受報及び出動指令に関すること。
- (3) 水火災、救急及び救助業務の実施に関すること。
- (4) 消防特別警戒の実施に関すること。
- (5) 消防技術及び教養訓練実施に関すること。
- (6) 防火対象物及び消防対象物の査察実施に関すること。
- (7) 消防水利の調査及び点検整備に関すること。
- (8) 消防機械器具、資器材等の点検及び運用に関すること。
- (9) 各種火入れ及び道路工事の事務処理に関すること。
- (10) 自衛消防の訓練指導に関すること。
- (11) 消防団員の訓練指導に関すること。
- (12) 署員の出張及び時間外勤務等に関すること。
- (13) 署員の事務引継ぎに関すること。
- (14) 署員の諸会議に関すること。
- (15) その他警備に関すること。

平成21年浦添市消防本部組織図



職員の勤務体制

浦添市消防本部の勤務体制は、「毎日勤務」と「交代制勤務」の2つに分けることができ、それぞれ下記のような人員構成となっています。

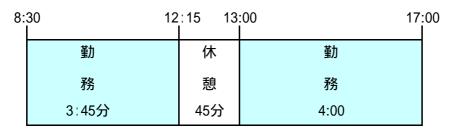
平成21年4月1日現在(単位:人)

	勤務体制別		消	消防吏員					
課署所名		合 計	毎日勤務	交代制勤務 (3部制)	交代制勤務 (4班2シフト制)	毎日勤務			
	合 計	96	16	66	12	2			
消	消防長	1	1						
防 本	総務課	9	7			2			
部	予 防 課	6	6						
消	本 署	44	2	30	12				
防	牧港出張所	18		18					
署	图 内間出張所 18			18					

1.毎日勤務

毎日勤務は、8:30から17:00までの、一般的な勤務体制です。正規の勤務時間は1日7時間45分で、1週間の勤務時間は38時間45分となっています。

1日の勤務時間は下記のとおりです。



勤務時間 3時間45分 4時間 計7時間45分

2.交代勤務制

交代勤務制は8:30から、翌日の8:30までの24時間勤務(1当務)で、3隊による3部制をとっています。正規の勤務時間は1当務24時間の内15時間30分で、その他の時は、休憩・仮眠時間が割り振られています。1当務の勤務時間は下記のとおりです。



勤務時間 3時間45分

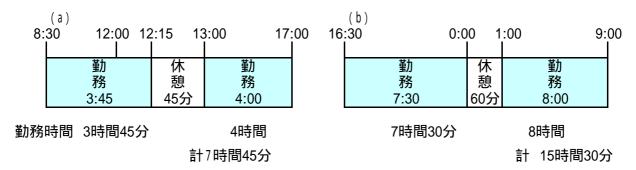
4時間

4時間15分

3時間30分

計 15時間30分

4班2シフト制は8:30から17:00、16:30~翌日の9:00までの勤務で、4班による2シフト制をとっています。正規の勤務時間は日勤7時間45分(a)、夜勤15時間30分(b)です。



3.勤務サイクル

毎日勤務の勤務サイクルは、月曜日から金曜日までの週5日勤務で、土・日休みの週休2日制をとっています。交代制勤務は以下 のとおりです。

職員を3部に分け、3週間を1サイクルとして当番・非番・週休のローテーションを繰り返し、3週間を平均して1週間当たり38時間45分の勤務時間としています。

3部制ローテーションの例

	- HI 11-3 F		17 J					
	日月火	〈 水 木 金 土	日月	火水	木金土			
	×	×	×	×	×		×	×
ŧ	勧務時間	46時間30分		31時間		38 計	8時間 116時	45分 持間15分

4班297ト制は4週間に日勤6回(46時間30分)、夜勤7回(108時間30分)を平均して、 1週間当たり38時間45分の勤務時間としています。

4班2シナの例

日月火水木	金土	日月火水木金土	日月	火水木金土	日月火	水木金土
×	×	×	×	×	×	×

勤務時間

は当務、 は夜勤、×は非番、 は週休、 は日勤日

歴代消防隊長 · 団長

平成21年4月1日

歴	代	職名	氏 名	就任年月日	備考
初	代	消防隊長	親富祖政吉	昭和25年2月3日	非 常 勤
初	代	消防団長	西原清助	昭和33年7月1日	非 常 勤
=	代	消 防 団 長	宮城義雄	昭和41年7月20日	常 勤
Ξ	代	消防団長	宮城義雄	昭和63年7月20日	非 常 勤
四	代	消 防 団 長	當間慶行	平成14年4月1日	非 常 勤
五	代	消防団長	親富祖正市	平成17年7月1日	非 常 勤

歴 代 消 防 長

平成21年4月1日

歴	代	職		名		氏	名	, 1	就任年月日	備	考
初	代	消	防	長	宮	城	義	雄	昭和45年7月1日	消防団	長兼務
_	代	消	防	長	銘	苅	敏	守	昭和63年4月1日		
Ξ	代	消	防	長	松	本	秋	松	平成5年4月1日		
四	代	消	防	長	赤	嶺	洋	海	平成9年4月1日		
五	代	消	防	長	外	間		宏	平成10年4月1日		
六	代	消	防	長	包	里	親	_	平成13年4月21日		
七	代	消	防	長	翁	長	盛	正	平成17年4月1日		
八	代	消	防	長	松	堂	哲	夫	平成19年4月1日		
九	代	消	防	長	西	原		忍	平成21年4月1日		

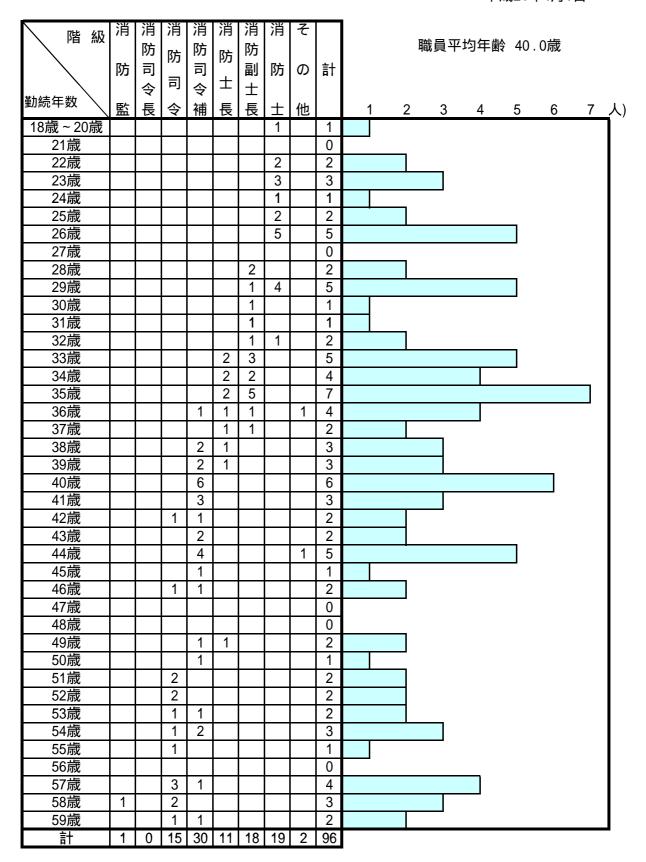
職員配置状況

課	階級別·署別	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	その他	計
消	消防長	<u>m</u>	K		THI		K	Т.	16	1
防本	総務課			4	2	1			2	9
部	予 防 課			3	1		2			6
Z	信 略 才	1	0	7	3	1	2	0	2	16
消	本 署			5	13	5	9	12		44
防	牧港出張所			2	8	2	2	4		18
署	内間出張所			1	6	3	5	3		18
1	署 計	0	0	8	27	10	16	19	0	80
	計	1	0	15	30	11	18	19	2	96

職員階級別勤続年数

日本末満 1											•
下の	階級	消		消		消		消	そ		
防っ 一 一 一 一 一 一 一 一 一	LEI WAX			防		店					
動続年数 監 長 令 補 長 長 土 他		防						防	の	計	
1年末満 1	\$4.4±77.45		令	司	令	土					
2 3	動続年数 \	監	長	令	補	長	長	士	他		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 (人
3 4 2 6 4 1 1 1 2 4 5 3 3 3 3 3 3 6 0 </td <td>1年未満</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>4</td> <td></td>	1年未満	1						3		4	
4 1 1 1 2 4 5 0 3 3 3 6 0 0 0 7 2 2 2 8 0 2 2 9 4 4 4 10 2 2 2 11 7 7 7 12 2 2 4 13 2 2 2 14 2 3 5 15 1 1 2 2 16 3 3 3 17 1 2 3 3 18 3 3 3 3 19 2 2 2 2 20 4 4 4 4 21 1 4 5 6 22 0 0 0 0 23 3 3 3 3 24 3 3 3 3 <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>3</td> <td></td>	2							3		3	
5 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 10 11 7	3							4	2	6	
6 0 0 7 2 2 8 2 2 9 4 4 10 2 2 11 7 7 12 2 2 13 2 2 14 2 3 5 15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 2 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 28 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	4					1	1	2		4	
7 0 0 2 2 8 0 0 2 2 9 0 4 4 4 10 0 2 2 2 11 7 7 7 12 2 2 4 13 2 2 2 14 2 3 5 15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 28 0 0 29 1 1 1 1 1 1 1 29 1 1 <	5							3		3	
8 0	6									0	
9	7							2		2	
10 2 2 11 7 7 12 2 2 13 2 2 14 2 3 15 1 1 2 16 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 2 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 28 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	8							2		2	
11 7 7 12 2 2 13 2 2 14 2 3 15 1 1 16 3 3 17 1 2 18 3 3 19 2 2 20 4 4 21 1 4 5 22 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	9						4			4	
12 2 4 13 2 2 14 2 3 5 15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	10						2			2	
13 2 2 2 14 2 3 5 15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	11						7			7	
14 2 3 5 15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	12					2	2			4	
15 1 1 2 16 3 3 3 17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	13						2			2	
16 3 3 17 1 2 18 3 3 19 2 2 20 4 4 21 1 4 5 22 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	14				2	3				5	
17 1 2 3 18 3 3 3 19 2 2 2 20 4 4 4 21 1 4 5 22 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	15			1	1					2	
18 3 3 19 2 2 20 4 4 21 1 4 5 22 0 0 23 3 3 24 3 3 25 0 26 1 1 27 0 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	16					3				3	
19 2 2 20 4 4 21 1 4 5 22 0 0 23 3 3 3 24 3 3 3 25 0 0 0 26 1 1 1 27 0 0 0 28 0 0 0 29 1 1 1 30 5 4 9	17				1	2				3	
20 4 4 21 1 4 5 22 0 23 3 3 24 3 3 25 0 26 1 1 27 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	18				3					3	
21 1 4 5 22 0 23 3 3 24 3 3 25 0 26 1 1 27 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	19				2					2	
22 0 23 3 24 3 25 0 26 1 27 0 28 0 29 1 30 5 4 9	20				4					4	
23 3 3 24 3 3 25 0 26 1 1 27 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	21			1	4					5	
24 3 3 25 0 26 1 1 27 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	22									0	
25 0 26 1 27 0 28 0 29 1 30 5 4 9	23				3					3	
26 1 1 27 0 28 0 29 1 1 30 5 4 9	24				3					3	
27 0 28 0 29 1 30 5 4 9	25									0	
28 0 29 1 30 5 4 9	26				1					1	
29 1 1 30 5 4 9	27									0	Γ Ι
30 5 4 9	28									0	
	29				1					1	
21年以上 0 1 0	30			5	4					9	
	31年以上			8	1					9	
計 1 0 15 30 11 18 19 2 96	計	1	0	15	30	11	18	19	2	96	

職員階級別年齢



職員教育訓練状況

	ź	F度別	昭和	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	平	
			4 5	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	· 成	
			年~ 77	IJΧ	אנו	JJX,	JJX,	IJΧ,	אנו,			אנו	IJΧ,	IJΧ,	IJΧ	אנו	אנו	11X	計
			平 成 5	6 年	7 年	8 年	9 年	10 年	11 年	12 年	13 年	14 年	15 年	16 年	17 年	18 年	19 年	20 年	
派遣	先		年																
消	予	防 科	1										1						2
防	警	防 科	7								1	1					1		10
大	救:	急 科	1																1
学	救	助科	1																1
校	幹	部科								1							1		2
救急救	协命士	研修所	1	1	1	1		2	4	1	2	1	1	1	1	1		1	19
	初	任 科	49	4	3	4	4	2	12	2	4	2	2		3	2	4	3	100
	予	防 科	17				1	1	2	1	2	1	2			1			28
県	警	防 科	18	2	2		2	2	1	1		1	1	1		1			32
	救	135H	50																50
消	急	標準	2	3		4	4	4	1	4	2	4	4	3	3	3	3	3	47
	科	課	20	8	8	6													42
防	救」	助科	15				2	2	2	2	2	1	2	1	1	1		1	32
	機	関 科	14																14
学		プ操法 員研修					4	2	2	1	2		1	1	1		1	1	16
	初級	幹部科	8				2		1		1		1		1		1		15
校	中級	幹部科	6					2		2				1		2		1	14
	水 難	救助	11				4	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1		30
	そ	の他	34						1	2	2	4	3	1	9	1	7	1	65

消防力の整備指針

施 設 平成21年4月1日

分類	基準台数等	現有	過不足
署,所	3	3	0
消防ポンプ自動車	7	6	-1
はしご自動車	1	1	0
化学消防自動車	1	1	0
救助工作車	1	1	0
救 急 自 動 車	4	4	0
小型動力ポンプ付水槽車	-	2	-
その他の自動車	-	13	-

人 員

分	区 分	算 出 方 法	基準人員	現有台数等 に 対 す る 基 準 人 員	現有人員
	ポンプ車	7台×5人×3部×1.083	104	97	39
警	はしご車	1台×5人×3部×1.083	(16)	(16)	(16)
防	化 学 車	1台×5人×3部×1.083	(16)	(16)	(16)
要	救助工作車	1台×5人×3部×1.083	(16)	(16)	(16)
員	通信員	3人×4班	12	12	12
	,	小計	116	100	51
救	(急隊員	4台×3人×3部×1.083	39	39	27
子	防 要 員	消防施設整備計画実態調査により算定	15		6
	その他	の消防吏員			10
	消防。	色 員 (計)	170	139	94
	その	他 の 職 員			2
	合	計	170	139	96

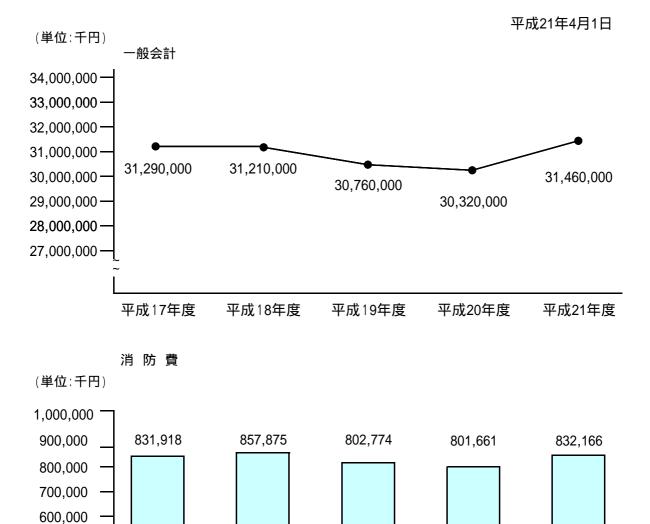
()内は乗換運用

平成21年度消防予算

単位:千円

				特	定財	源	_	節	
	本	前	比	国	IB	そ	般		
目	年	年		国庫支出金	県支出金	Ø	財	区分	金 額
	度	度	較	出	出金				717 114
				金		他	源	CA AA UA	000 507
								2 給 料 3 職 員 手 当 等	360,597 266,014
								3 職員于ヨ寺 4 共 済 費	88,168
常								8 報 償 費	82
備								9旅 費	2,917
消	747,100	749,564	2,464			9,067	738,033	11 需 用 費	10,134
防								12 役 務 費	4,483
								13 委 託 料	5,798
費								14 使用料及び賃借料	1,009
								18 備 品 購 入 費 19 負担金·補助及び	4,146
								交付金	3,752
								1 報 酬	1,428
韭								9 旅 費	2,965
非常備消	0.074	0.740	240				0.074	11 需 用 費	1,490
消防	8,374	8,716	342				8,374	12 役 務 費	4
費								18 備 品 購 入 費	119
								19 負担金・補助及び	2,368
\vdash								交付金	2,000
								11 需 用 費	62,495
消								12 役 務 費	1,243
防								13 委 託 料	3,226
施	76,692	43,381	33,311			110	76,582	14 使用料及び賃借料	38
	7 0,002	10,001	55,511			110	7 0,002	15 工 事 請 負 費	548
設								18 備 品 購 入 費	250
費								19 負担金·補助及び	7,562
								交付金 27 公 課 費	1,330
計	832,166	801,661	30,505	0	0	9,177	822,989		1,000
	552,100	551,561	55,555			5,	5,550		

一般会計と消防費の推移(当初予算)



年度別・人口1人当り・世帯当り消防費

平成19年度

平成20年度

平成18年度

500,000 400,000

平成17年度

平成21年4月1日

平成21年度

		1人 <u></u>	、世 消	帯当り 防費	人口1人当り	1世帯当り	算	定	基	礎	
年	度		_		消防費(円)	消防費(円)	消防費(千円)	人	П	世	帯 数
平	成	17	年	度	7,773	21,059	831,918	10	7,026		39,504
平	成	18	年	度	7,945	21,243	857,875	10	7,980		40,384
平	成	19	年	度	7,385	19,510	802,774	10	8,707		41,146
平	成	2 0	年	度	7,330	19,105	801,661	10	9,373		41,960
平	成	2 1	年	度	7,546	19,491	832,166	11	0,285		42,695

消防団員階級別年齢

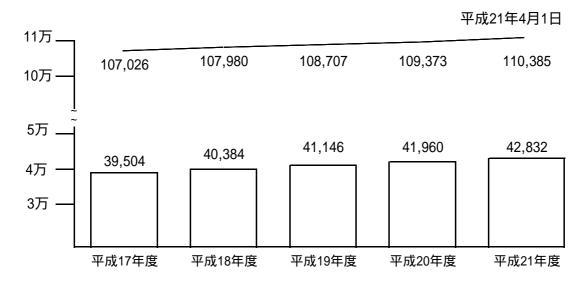
平成21年4月1日

階級 年齢	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計
18 歳 ~ 20 歳								0
21 ~ 25							5	5
26 ~ 30							6	6
31 ~ 35							2	2
36 ~ 40							2	2
41 ~ 45			1				5	6
46 ~ 50		1	1				1	3
51 ~ 55			2				1	3
56 ~ 60							2	2
60歳以上	1							1
計	1	1	4	0	0	0	24	30

消防団員階級別勤続年数

 勤	 続	階級	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計
0	~	2 年							12	12
3	~	4 年	1						3	4
5	~	6 年							1	1
7	~	8 年							1	1
9	~	10 年							2	2
11	~	12 年							1	1
13	~	14 年		1					1	2
15	~	16 年			1					1
17	~	18 年							3	3
19	~	20 年								
	21年	以上			3					3
	計		1	1	4	0	0	0	24	30

過去5年間の人口・世帯の推移



消防団員定員・実員及び報酬・費用弁償

平成21年4月1日

区分	階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団 員	計
定	員	1	1	4				32	38
実	員	1	1	4				24	30
報酬年	額	60,000円	48,000円	42,000円				36,000円	
出動費用弁償		4	時間以内	2,500	円 一	4時間を	越えると	き 4,000)円

過去5年間の消防職員、団員1人当りの人口・世帯数

平成21年4月1日

1人あたり	蝦貝	人あたり	団員1,	団員1人あたり 1		算定基礎		
人口· 世帯 年度	口 人	世帯数	口	世帯数	職員数	団員数	人	世帯数
平成 17年度	1,092	403	4,653	1,717	98	23	107,026	39,504
平成 18 年度	1,113	416	4,499	1,682	97	24	107,980	40,384
平成 19 年度	1,120	424	4,941	1,870	97	22	108,707	41,146
平成 20 年度	1,127	432	4,755	1,824	97	23	109,373	41,960
平成 21 年度	1,149	446	3,679	1,427	96	30	110,385	42,832

- 総務関係 -

警防関係



								平成21年4月1日現在
活 ロ I	NT 4/2	和 單 担 庇 初 年 度	店田午粉	蒸 每 来 므	車 種	ポンプ	ポンプ性能	/# *
種別	呼称	配置場所 競舞年月	使用年数 	日登 録 番 号	車種	艤装メーカー	積載水量	備考
災害消防用広報車	2 号車	本 部 平19 3	2 年	沖縄 800 す 489	トヨタ			県補助
現 場 指 揮 車	25 号車	本 部 平18 3	3 年	沖縄 800 さ 97 - 12	トヨタ			県補助
緊急人員搬送車	8 号車	本 部 平 21 3	0 年	沖縄 800 す 20 - 31	日 産			県補助
鑑 識 車	15 号車	本 部 平11 2	10 年	沖縄 800 さ 9 - 10	トヨタ			県補助
事務連絡車	23 号車	本 部 平12 7	9 年	沖縄 500 と 58 - 61	スバル			一般財源
積 載 車	22 号車	本 署 平 12 12	9 年	沖縄 800 さ 47 - 77	トヨタ		積載能力 2 t	県補助
ボ ン ベ 車	6 号車	本 署 平 5 3	16 年	沖縄 88 す 27 - 83	三 菱	新垣自動車工業	8 型ボンベ72本積載	県補助
ポ ン プ 車	7 号車	本 署 平 8 3	13 年	沖縄 88 め 11 - 66	いすゞ	GMNちはら	A - 2級 2,000パ	国庫補助
ポ ン プ 車	11 号車	本 署 平11 2	10 年	沖縄 830 す 1 - 19	日 野	森田ポンプ	A - 2級 2,000パ	国庫補助
ポ ン プ 車	16 号車	本 署 昭 63 1	21 年	沖縄 88 す 6	いすゞ	森田ポンプ	A - 2級 2,000 に	国庫補助
水 槽 車	13 号車	本 署 平19 2	2 年	沖縄 800 は 836	いすゞ	GMハちはら	B - 2級 10,000パ	防衛庁補助
梯 子 車	12 号車	本 署 平14 2	7 年	沖縄 830 す 1 - 22	日 野	森田ポンプ	3 0 M級 5 連	国庫補助
救 助 工 作 車	10 号車	本 署 平 2 3	19 年	沖縄 88 め 3 - 24	日 野	森田ポンプ	1 5 K W 発電機	国庫補助
緊急人員搬送車	17 号車	本 署 平 6 3	15 年	沖縄 88 す34 - 28	日 産			県補助
資 機 材 搬 送 車	24 号車	本 署 平15 3	6 年	沖縄 800 さ 70 - 41	三 菱			県補助
救 急 車	救 急 1	本 署 平10 3	11 年	沖縄 88 す63 - 50	トヨタ		高規格	国庫補助
救 急 車	救急 5	本 署 平 8 3	13 年	沖縄 88 す48 - 53	トヨタ		2 B型高規格救急車	寄贈 日本損害保険協会
ポ ン プ 車	4 号車	牧港出張 平15 2	6 年	沖縄 830 せ 1 - 23	いすゞ	森田ポンプ	A - 2級	国庫補助
水 難 救 助 車	14 号車	牧港出張 平 9 12	12 年	沖縄 88 す61 - 74	いすゞ	新垣自動車工業	潜水用器具 20セット	一般財源
化 学 車	18 号車	牧港出張 平 8 3	13 年	沖縄 88 め 11 - 82	日 産	森田ポンプ		国庫補助
指 揮 車	20 号車	牧港出張 平12 2	9 年	沖縄 800 さ 34 - 24	日 産			県補助
救 急 車	救急 2	牧港出張 平16 2	5 年	沖縄 800 さ 78 - 86	日 産		高規格	防衛庁補助
救 助 艇	てだこ	牧港出張 昭 56 10	28 年	第296-5073号	ヤマハ		8人乗	一般財源
水 難 救 助 艇	てだこ	宜マリー 平16 3	5 年	第296-22438号	ヤマハ		7人乗	防衛庁補助
消防水上バイク	てだこ	牧港出張 平20.6	1 年	第42-0723094号	ヤマハ		3人乗	
広 報 車	1 号車	内間出張 平 7 2	14 年	沖縄 88 す40 - 52	三 菱			県補助
積 載 車	3 号車	内間出張 平 9 2	12 年	沖縄 88 す55 - 17	三 菱		積載能力 1.5 t	県補助
ポ ン プ 車	9 号車	内間出張 平12 2	9 年	沖縄 830 さ 1 - 20	ふそう	森田ポンプ	A - 2級 2,000 に	国庫補助
広 報 車	19 号車	内間出張 平 7 9	14 年	沖縄 88 に29 - 44	日 産			寄贈 日本消防協会
水 槽 車	21 号車	内間出張 平13 2	8 年	沖縄 830 さ 1 - 21	ふそう	日本エレファント	B - 2級 10,000ポ	国庫補助
ポ ン プ 車	5 号車	内間出張 平 1 9	20 年	沖縄 88 す 9 - 58	日 野	日本機械工業	A - 1級 2,000 に	寄贈 日本損害保険協会
救 急 車	救急 3	内間出張 平12 3	9 年	沖縄 800 さ 32 - 91	日 産		高規格	防衛庁補助
ゴムボート	てだこ 2	内間出張 平11 11	10 年	第296-20184号			5 人乗	一般財源

超短波無線電話配置状況

しょうぼううらそえ基地・しょうぼううらそえ固定 きゅうきゅううらそえ基地 しょうぼううらそえ(県波)基地

災害消防用広報車 2 携帯 101 携帯 127 ボンベ車 6 " 104 128 ポンプ車 7 " 105 " 129 緊急人員搬送車 8 " 108 " 131 救助工作車 10 " 110 " 132 ポンプ車 11 " 112 " 135 梯子車 12 " 113 " 140 タンク車 13 " 114 鑑識車 15 " 116 ポンプ車 16 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125 高規格救急車 5 " 126						
ポンプ車 7	災害消防用広報車	2	携帯	101	携帯	127
緊急人員搬送車 8	ボンベ車	6	"	104		128
救助工作車	ポンプ車	7	"	105	"	129
ポンプ車 11 " 112 " 135 梯子車 12 " 113 " 140 タンク車 13 " 114 鑑識車 15 " 116 ポンプ車 16 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	緊急人員搬送車	8	"	108	"	131
様子車 12 " 113 " 140 タンク車 13 " 114 鑑識車 15 " 116 ポンプ車 16 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	救助工作車	10	"	110	"	132
タンク車 13 " 114 鑑識車 15 " 116 ポンプ車 16 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	ポンプ車	11	"	112	"	135
鑑識車 15 " 116 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	梯子車	12	"	113	"	140
ポンプ車 16 " 117 緊急人員搬送車 17 " 118 積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	タンク車	13	"	114		
緊急人員搬送車 17	鑑識車	15	"	116		
積載車 22 " 119 事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	ポンプ車	16	"	117		
事務連絡車 23 " 120 資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	緊急人員搬送車	17	"	118		
資機材搬送車 24 " 121 現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	積載車	22	"	119		
現場指揮車 25 " 123 高規格救急車 1 " 125	事務連絡車	23	"	120		
高規格救急車 1 " 125	資機材搬送車	24	"	121		
	現場指揮車	25	"	123		
高規格救急車 5 " 126	高規格救急車	1	"	125		
	高規格救急車	5	"	126		

しょうぼうまきみなと基地・しょうぼうまきみなと固定 きゅうきゅうまきみなと基地

広報車	1	携帯	102	携帯	139
ポンプ車	4		103	"	141
水難救助車	14	"	106	"	142
化学車	18	"	109		
指揮車	20	"	130		
高規格救急車	2	"	138		

しょうぼううちま基地・しょうぼううちま固定 きゅうきゅううちま基地

積載車	3	携帯	107	携帯	134
ポンプ車	5	"	111	"	136
ポンプ車	9	"	115	"	137
広報車	19	"	122		
タンク車	21	"	124		
高規格救急車	3	"	133		

中継局

うらしょうあはちゃ基地 うらしょうあはちゃ固定

電波型式

呼出符号	種別	電波の型式	実装周波数	空中線電力	備考
しょうぼううらそえ	基地局	F 3 E	2 波	10 W	業務波・県波
"	固定局	"	1 波	1 W	中継波(業務波)
きゅうきゅううらそえ	基地局	"	"	10 W	復信救急波
しょうぼうまきみなと	"	"	2 波	"	業務波・県波
"	固定局	"	"	"	中継波・業務波
きゅうきゅうまきみなと	基地局	"	1 波	"	復信救急波
しょうぼううちま	"	"	2 波	"	業務波・県波
11	固定局	"	<i>II</i>	"	中継波・業務波
きゅうきゅううちま	基地局	//	1 波	11	復信救急波
うらしょうあはちゃ	"	"	//	11	業務波(中継局)
11	固定局	"	<i>II</i>	1 W	中継波
しょうぼううらそえ 1	移動局	"	3 波	10 W	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 2	//	"	6 波	"	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 3	"	"	2 波	"	業務波・県波
<i>"</i> 4	"	"	6 波	"	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 5	"	"	<i>II</i>	"	· · ·
<i>"</i> 6	//	"	2 波	"	業務波・県波
" 7	"	"	3 波	"	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 8	//	"	6 波	"	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 9	//	"	<i>II</i>	"	· · ·
" 10	"	"	<i>II</i>	"	// · // · // · //
<i>"</i> 11	"	"	"	11	// · // · // · //
<i>"</i> 12	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 13	"	"	6 波	"	// · // · // · //
<i>"</i> 14	"	"	6 波	"	// · // · // · //
<i>"</i> 15	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 16	"	"	2 波	"	業務波・県波
<i>"</i> 17	"	"	"	"	// · //
<i>"</i> 18	"	"	3 波	11	業務波・県波・防災相互波
" 19	//	//	"	11	// · // · //

155 山 ケケロ	1 4 Dil	帯池の刊書	中华田沙粉	交出拍示力	- 誓Ŋ渕徐 -
呼出符号	種別	電波の型式		空中線電力	
" 20		"	6 波	"	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 21	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 22		"	"	"	// · // · // · //
" 23	"	"	"	"	• • •
" 24	"	"	"	"	// • // • // • //
<i>"</i> 25	"	"	<i>"</i>	"	
きゅうきゅううらそえ 1	移動局	F 3 E	1 波	10 W	復信救急波
きゅうきゅううらそえ 2	"	"	"	"	II .
きゅうきゅううらそえ 3	"	"	"	"	II .
きゅうきゅううらそえ 5	"	"	"	"	"
しょうぼううらそえ 101	"	"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 102	"	"	3 波	1 W	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 103	"	"	"	"	// · // · //
<i>"</i> 104	"	"	"	"	// · // · //
<i>"</i> 105	"	"	"	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 106		"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
" 107	"	"	3 波	10 W	業務波・県波・防災相互波
" 108	"	"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
" 109		"	3 波	10 W	業務波・県波・防災相互波
" 110		"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
" 111	"	"	<i>"</i>	"	
" 112	"	"	"	"	" · " · " · "
" 113		"	3 波	1 W	業務波・県波・防災相互波
" 113		"	<i>J II</i> X	1 VV	宗彻从·宋从·阿及伯丘拟 • •
" 11 4		"	"	"	" · " · "
" 116		"	"	"	" · " · "
" 117	"	"	"	"	" · " · "
<i>"</i> 118	"	"	"	"	// • // • //
<i>"</i> 119	"	"	6 波	10 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 120	//	"	3 波	1 W	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 121	"	"	"	"	// · // · //
<i>"</i> 122	//	"	"	"	// • // • //
<i>"</i> 123	"	"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 124	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 125	"	"	3 波	1 W	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 126	"	"	"	11	и • и • и
<i>"</i> 127	"	"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 128	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 129	"	"	"	11	// · // · // · //
<i>"</i> 130	"	"	3 波	1 W	業務波・県波・防災相互波
<i>"</i> 131	"	"	6 波	5 W	業務波・県波・防災相互波・全国波(3波)
<i>"</i> 132	"	"	"	"	
<i>"</i> 133	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 134	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 135	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 136	"	"	"	11	// · // · // · //
<i>"</i> 137	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 138	"	"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 139		"	"	"	// · // · // · //
<i>"</i> 140		"	"	"	// · // · // · //
" 141	"	"	"	"	• •
" 142		"	"	"	" · " · " · "
I 4Z	<u> </u>			I	

地 域 別 消 防 水 利

平成21年4月1日現在

П		消り	人 栓	
	地 域	双口	単口	防火水槽
1	牧 港		50	40 m 3 1基 耐震型 1基
2	港川		32	
3	伊 祖		41	20 m 3 1基 耐震型 1基
4	城 間		41	耐震型 2基
5	屋富祖	1	17	耐震型 1基
6	宮 城	3	43	
7	仲 西		14	
8	勢 理 客	1	32	耐震型 1基
9	小 湾		2	
10	西 原	1	65	40 m 3 2基 耐震型 1基
11	当 山		16	20 m 3 1基
12	仲 間		35	40 m 3 1基 耐震型 3基
13	前 田	2	46	40 m 3 1基
14	安 波 茶		22	40 m 3 1基
15	大 平		24	40 m 3 1基
16	経 塚		33	20 m 3 1基
17	沢 岻		19	40 m 3 1基
18	内 間		39	
19	西 洲		17	
20	伊奈武瀬		3	
	小計		599 基	40 m ³
				18 基
				20 m ³
				3 基
	599基の内 県管理分	牧港団均	也 3 基	
	水日在 刀	神森団均	也 2 基	
	合 計		599 基	21 基

_						
7	私	设	防	火	水 槽 (開 発 行 為 に よ	-
1	伊	奈	武	瀬	中央卸売市場 耐震型 40 m ³	1基 2基
2	前			田	前田公務員宿舎 地上型 半地下	2 基 100 m ³ 150 m ³
3	נים			н	国際センター 20m3	1基 450 m³
4					うらそえ荘 40 m ³	1基
5	沢			岻	コ-トヴィレッジ浦添 40 m ₃	1基
6	<i>"</i> (MLY	玉城共同住宅前 耐震型 40 m 3	1基
7					県営沢岻住宅 耐震型 40 m ³	1基
8	西			洲	K . K ジ ー マ 40 m ³	2基
9	内			間	島袋盛昭氏宅前 耐震型 40 m 3	1基
10	当			Щ	当山 2 4 3 - 2前 耐震型 40 m 3	1基
11	牧			港	Iメロードでだこ苑 耐震型 40 m ₃	1基
12	11			Æ	〒イーダスタウン 耐震型 40 m ₃ 牧 港 地 内	1基
13	港			Ш	<u>物 港 地 内 帆 長型 40 m 3</u> サガンバレスマンション 耐 震 型 40 m 3 浦 添 港 川 地 内	1基
14	城			間	<u>ビオテラス浦添</u> サンエー	1基
15	経			塚	サンエー 経 塚 シ テ ィ 耐 震 型 40 m 3	2基
16	以	下	余	白		
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
		合	計		防火水槽 20 基 + プール 1 基 :	= 21 基

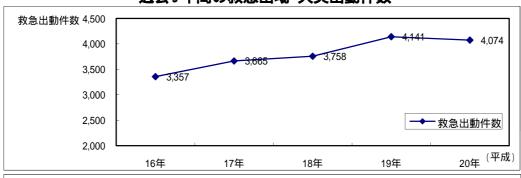
71/2	消	火	栓	防	火水	横	そ
水利合計	小	公	私	小	公	私	Ø
計	計	設	設	計	設	設	他
659	617	599	18	41	21	20	1

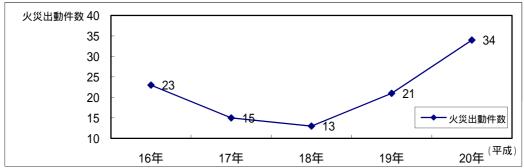
各種災害等出場状況

(平成20年1月~12月)

										1/7 1/2/	-,			
	出	火	救	救	風	訓	広	警	特	遭	そ		^	
	動	災	急	助	水害等		報	防	別		•	_	合	
	X	出	出	出	寺の災		· 指	調	警		の	うち誤	計	
	分	動	動	動	害	練	導	查	戒	難	他	報	пΙ	
÷ι	回数	34	3,835	17	11	624	225	110	11		737	6	5,610	回
計	延人員	303	11,505	200	35	3,453	743	352	41		3,189	18	19,839	人
1	回数	3	326	0	0	46	7	4	0		31		417	回
月	延人員	18	978	0	0	209	34	16	0		130		1,385	人
2	回数	3	349	2	0	45	17	11	0		49		476	回
月	延人員	5	1,047	19	0	335	57	39	0		217		1,719	人
3	回数	2	371	2	10	28	32	13	1		62	2	523	回
月	延人員	13	1,113	15	32	152	96	43	3		259	6	1,732	人
4	回 数	2	335	1	0	92	5	1	2		60	1	499	回
月	延人員	22	1,005	17	0	580	20	3	9		258	3	1,917	人
5	回数	1	318	1	0	73	9	3	2		69		476	回
月	延人員	10	954	4	0	537	40	10	8		297		1,860	人
6	回数	1	290	1	0	32	29	44	0		59		456	回
月	延人員	14	870	12	0	176	68	138	0		233		1,511	人
7	回 数	3	318	0	0	47	19	22	1		87	1	498	回
月	延人員	30	954	0	0	237	62	68	5		363	3	1,722	人
8	回数	1	307	3	0	50	21	8	1		96	2	489	回
月	延人員	28	921	34	0	267	69	20	4		356	6	1,705	人
9	回数	4	328	3	0	43	24	1	4		71		478	回
月	延人員	41	984	58	0	194	82	5	12		330		1,706	人
10	回数	4	288	2	0	67	13	1	0		57		432	回
月	延人員	25	864	13	0	287	54	3	0		266		1,512	人
11	回数	1	265	1	1	48	39	2	0		41			回
月	延人員	9	795	17	3	213	127	7	0		187		1,358	人
12	回数	9	340	1	0	53	10	0	0		55			回
月	延人員	88	1,020	11	0	266	34	0	0		293		1,712	人
_														

過去5年間の救急出場・火災出動件数





事故別による	救助出動及び活動	冰沉	(平成20年1月~12月)

	事故種別	火 建 物	災 建外物	交通 事故	水難事故	然災	風水害等は	械に	よる事故	建物等に	酸欠事故	ガス及び	破裂事故	事故	その他	合計
	出動件数	1		2	4		<u> </u>	1	1-74	1	1-24	Ŭ	1-54	1.74	8	17
;	活動件数	1		2	2			1		1					6	13
Ž	救助人員			2	2			1							2	7
出	救助隊員	9		4	27			2		2					38	82
動	消防隊員	8		4	17			2		2					32	65
劉	救急隊員	9		6	13			3							22	53
人	消防団員															0
員	合 計	26		14	57			7		4					92	200
活	救助隊員	9		4	8					2					27	50
動	消防隊員	8		4	3					2					22	39
当儿	救急隊員			6	5										16	27
人	消防団員															0
員	合 計	17		14	16					4					65	116
出	救助工作車	1	2	2				1		1					6	13
ľ	ポンプ車	2	1	6				 i		-					11	21
動	梯子車	_		J												0
	指揮車	1		2											6	9
車	救急車	3	2	6				1							9	21
I	その他	2		9											7	18
両	合 計	9	5	25	0			3		1					39	82

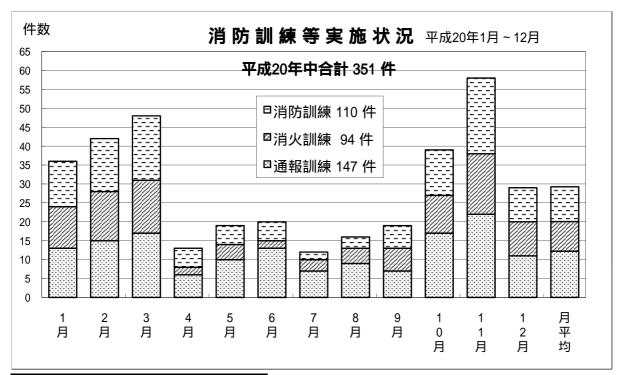
救助隊が保有する主な救助器具

(平成19年4月1日)

		<u> </u>	般救	助器	具		重量	量物:	非除	器具		切账	f用:	器具		砐	壊	用器.	具	測되	E用	器具
名称	かぎ付はしご	三連はしご	ワイヤー はしご	空気式救助マット	サバイバー スリング	救命索発射銃	油圧ジャッキ	マット型空気ジャッキ	可搬ウインチ	大型油圧救助器具	チモンソー	酸素ランス溶断器	鉄線カッター	空気鋸	ロー タリー カッター	万能斧	ハンマー	ハンマー ドリル	携帯用コンクリー ト破壊器具	可燃性ガス測定器	有毒ガス測定器	酸素濃度測定器
数	1	1	1	1	3	1	4	3	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1

_																
		隊員	保記	隻用:	器具			가	〈難犭	対助月	月器,	具		7	<u>-</u> のf	也
名	空気呼吸器	送排煙機	防毒マスク	耐電手袋	耐電長靴	耐熱服	潜水器具	救命胴衣	バディー ホー	救助艇	水中スクータ	救命浮環	水中投光器	バスケット担	緩降機	化学防護服
称									ン		ĺ			架		
数	5	1	6	3	3	2	20	22	0	3	0	14	1	1	1	6

- 警防関係 -



過去3年	間の消防訓練	実施状況
平成18年	平成19年	平成20年
402件	352件	351件

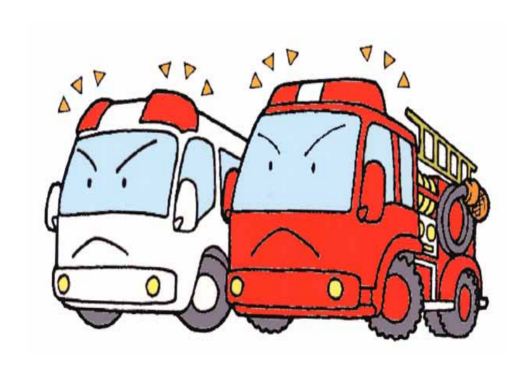
				1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計	合計	月平均
消	防	訓	練	12	14	17	5	5	5	2	3	6	12	20	9	110		9.2
消	火	訓	練	11	13	14	2	4	2	3	4	6	10	16	9	94	351	7.8
通	報	訓	練	13	15	17	6	10	13	7	9	7	17	22	11	147		12.3

業務出動件数

平成20年1月~12月

					1 132,20-	T 1/ J 12/ J
	出 動	種目		出動内容	出 動	回 数
火	災(の誤	報	自火報の誤鳴動	6	
$\hat{}$	<i>y</i> (+IX	火災との勘違い(誤認)	34	40
				車両からの油漏れ	4	
危	険	排	除	蜂の巣除去	3	
				ハブ捕獲	5	12
調			查	火入れ指導調査	44	
미미			ᄪ	水利・危険区域・対象物・違法駐車パトロール等	110	154
自	然	災	害	台風	0	
	<i>3</i> 733	<i>y</i>		大雨等	11	11
広			報	火災予防、台風等		39
特	別	警	戒	不発弾処理に伴う消防警備	3	
	77.3		71%	その他	11	14
油	j.	充	出			3
そ		D	他	動物等の救出要請	14	
ر		,,	III.	PA出動·水難パトロール等	526	540
				計		813

救急関係



署・所別救急出場件数

平成20年1月~12月(人)

										1 7-70	<u> </u>		/ 」 (/
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小 計
本 署	112	139	132	117	120	102	120	115	124	102	96	136	1,415
牧港出張所	118	121	140	128	110	102	132	120	135	118	101	131	1,456
内間出張所	110	101	117	115	107	102	93	93	89	92	89	95	1,203
合 計	340	361	389	360	337	306	345	328	348	312	286	362	4,074

署・所別救急搬送人員

平成20年1月~12月(人)

										1 1-20	, ,,		3 (/ \ /
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小 計
本 署	108	135	129	111	116	98	106	110	115	97	90	132	1,347
牧港出張所	í 116	115	133	118	107	96	126	114	128	111	95	123	1,382
内間出張所	f 102	99	109	106	95	96	86	83	85	80	80	85	1,106
合 함	326	349	371	335	318	290	318	307	328	288	265	340	3,835

平成20年救急出場件数 4,074 件 平成20年救急搬送人員 #### 人

一日平均出場件数 約 11.2 件 一日平均搬送人員 約 10.5 人

本署約 3.9 件本署約 3.7 人牧港約 4.0 件牧港約 3.8 人內間約 3.3 件內間約 3.0 人

現場到着及び病院収容平均所要時間

平成20年1月~12月(分)

事故種別	現場到着平均所要時間	(分)	病院収容平均所要時間	(分)	備	考
急病	4.9	分	24.4	分		
交通	4.9	分	23.3	分		
一般負傷	4.7	分	24.0	分		
その他	5.3	分	23.8	分		
平均	5.0	分	24.0	分		

事故種別・傷病程度別搬送人員

平成20 年1月~12月(人)

										平加	<u> </u>	1月~1	2月 (,	<u>人)</u>
	事故科	動		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
`			計		然			働	動	般		損		ග
			āΙ		災			災	競	負		行		()
傷症	有程度			災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他
	計		3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	####	697
死		亡	68					1		1		6	43	17
重		症	497				18	4		55	1	3	225	191
中		症	1,251	1		2	45	10	3	106	6	18	668	392
軽		症	2,009	1		3	335	24	26	311	33	20	####	94
そ	の	他	10				1			1			5	3

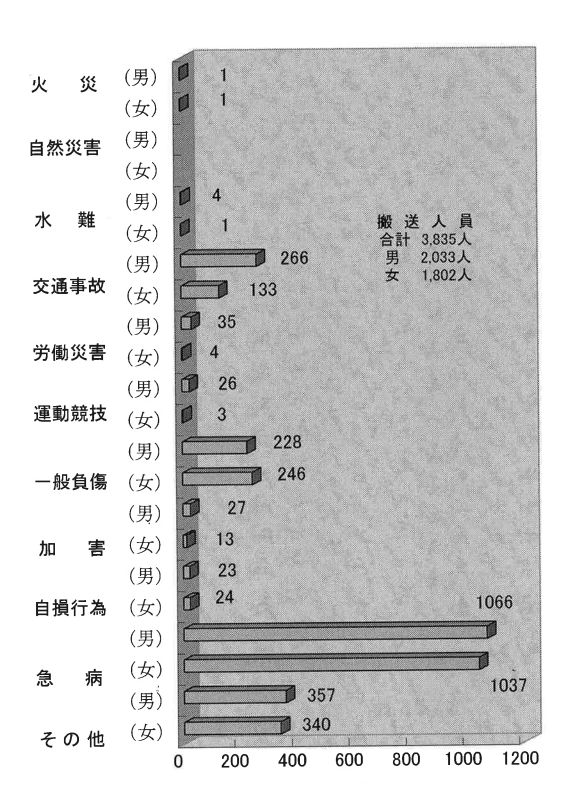
年齢区分別・傷病程度別搬送人員

平成20年1月~12月(人)

`	齢区分程度	計	新 生 児 生後28日以内	乳 幼 児 生後29日以上 満 7 歳未満	少 年	成 人 満18歳以上 満65歳未満	老 人 満65歳以上
	計	3,835	33	237	252	1,665	1,626
死	亡	68		2		18	48
重	症	497	5		5	152	335
中	症	1,251	25	32	37	474	683
軽	症	2,009	3	203	210	1,022	571
そ	の他	10				5	5

事故種別·男女別搬送人員

平成20年中

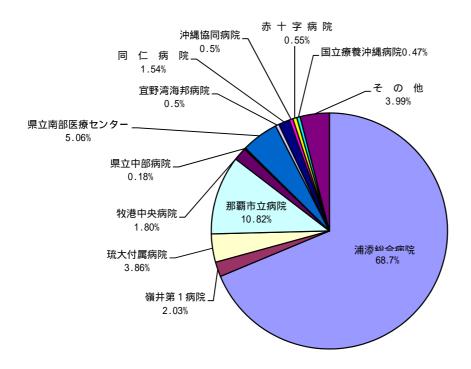


医療機関別・事故種別搬送人員

平成20年	<u> 1月~</u>	12月	(人)

									ルマロモ	1/3	12月(八	<u> </u>
事故種別	±,	火	自然	水	交	労 働	運 動	— 般	加	自損行	急	そ
医療機関	計	災	自然災害	難	通	災害	競技	負傷	害	行為	病	の 他
	1											
計	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697
浦 添 総 合 病 院 嶺 井 第 1 病 院 琉 大 付 属 病 院	2,635	2		5	359	37	26	391	36	42	1,344	393
嶺井第1病院					1			6			60	11
琉 大 付 属 病 院	148				8			15	1	1	88	35
那覇市立病院	415				21	2	2	23			277	90
牧 港 中 央 病 院	69							4			59	6
那 覇 市 立 病 院 牧 港 中 央 病 院 県 立 中 部 病 院								1			4	2
県立南部医療センター	194				9		1	14	2	4	102	62
宜野湾海邦病院	19							2			8	9
同 仁 病 院	59				1			5			36	17
沖縄協同病院	19							2			10	7
赤十字病院	21										2	19
国 立 療 養 沖 縄 病 院	18										8	10
そ の 他	153							11	1		105	36

主な病院への搬送人員



曜日別・月別・救急搬送人員

平成20年1月~12月

											半 成20	年1月~1	2月
1	事故種別		火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ
		計		然災			働災	動競	般負		損行		Ø
X	分		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他
	月	564				49	8	1	66	3	5	322	110
	火	553	1			52	8	1	54	4	8	314	111
曜	水	589			1	62	6	3	66	5	7	311	128
日	木	507	1		1	67	2	1	67	2	7	268	91
	金	559				58	7	4	70	10	7	291	112
別	土	515				62	3	4	70	8	6	271	91
	日	548			3	49	5	15	81	8	7	326	54
	計	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697
	1月	326			1	25	1	1	39	1	1	197	60
	2月	349			1	33	4	1	44	3	2	206	55
	3月	371				37	8	1	41	4	3	223	54
	4月	335				29	5	2	45	1	4	177	72
月	5月	318				37	1	3	42	2	4	170	59
	6月	290			2	33			44	6	4	157	44
	7月	318	1			28	6	6	33	2	7	168	67
別	8月	307				32		1	39	7	3	171	54
	9月	328				40	6	6	38	3	7	170	58
	10月	288				42	3	3	31	6	7	132	64
	11月	265			1	34	4	1	40	2	1	139	43
	12月	340	1			29	1	4	38	3	4	193	67

事故種別搬送人員

平成20年1月~12月(人)

									1 13,	(20+ 1	/ J		<u> </u>
	事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
		計		然			働	動	般		損		の
		ĒΙ		災			災	競	負		行		0)
区	分		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他
休	日	658			3	58	5	16	96	9	8	398	65
休	日以外	3,177	2		2	341	34	13	378	31	39	1,705	632
	計	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697

× ×	事故種別 分	計	火災	自然災害	水	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
	0~2	187				13			26	7	2	129	10
	2~4	175				15			19	10	3	118	10
	4~6	156				9	2		13	7	2	117	6
n±	6~8	203				28	1		18	1	2	146	7
時間	8 ~ 10	404				62	4		58	1	5	201	73
別	10 ~ 12	434			1	32	11	5	50	1	1	206	127
内	12 ~ 14	439	1		1	32	3	6	53	1	4	202	136
	14 ~ 16	438	1			45	15	8	57	2	8	187	115
	16 ~ 18	435				60	3	6	64	1	5	176	120
	18 ~ 20	397			3	51		1	46	2	6	237	51
	20 ~ 22	301				31		3	38	1	3	201	24
	22 ~ 24	266				21			32	6	6	183	18
	計	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697

管内管外別搬送人員

平成20年1月~12月

									777,20	<u> 午 1 月 ~</u>	1 4/3	
事故種別		火	自	水	交	労	運	-	加	自	急	そ
THATEM.	÷ı		然			働	動	般		損		•
	計		災			災	競	負		行		の
区分		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他
管内に住所を	2 020	2		2	22.4	1.1	10	400	20	40	1 000	273
有する者	2,820	2		2	234	14	13	408	30	42	1,802	213
管外に住所を	004			0	400	0.5	40	C 4	0	_	000	400
有する者	994			3	162	25	16	64	8	5	289	422
そ の 他	21				3			2	2		12	2
الار 50 C	21				3			۷			12	۷
合 計	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697
	5,000	۷		,	333	39	29	414	40	47	2,103	091

救急隊員の行った応急処置件数

平成20年1月~12月

事故種別	合計	応急処置	日	固定	人工呼吸	心肺蘇生	酸素吸入	気道 確保	保温	被覆	血圧測定	聴診器による心音呼吸音の聴取	血中酸素飽和度の測定	その他	心電図
急 病	8,536	2,094	5	40	23	38	827	61	243	9	1,881	1,349	2,049	1,064	947
交通事故	1,737	399	16	307			52		7	85	382	265	399	179	45
一般負傷	1,834	474	37	147		1	61	3	27	127	433	223	464	230	81
その他	2,936	851	19	66	15	18	409	17	67	50	489	354	805	387	240
合 計	15,043	3,818	77	560	38	57	1,349	81	344	271	3,185	2,191	3,717	1,860	1,313

事故種別・行政区別出場件数

平成20年1月~12月													
種別	火	自然	水	交	労 働 "	運動	— 般	加	自損	急	その	合	
行政区別	災	然災害	難	通	働災害	競 技	負 傷	害	損行為	病	他	計	
仲 間				11		9	17	3	1	38	2	81	
安 波 茶				10			14	1	1	28	1	55	
伊祖				29	1	1	11		4	54	93	193	
牧 港				27	1	1	24		2	113	36	204	
港川				9	2	1	19			94	24	149	
城 間				17			19	1		88	24	149	
屋富祖				17		2	50	14		148	1	232	
宮 城	1			19	1	1	36	5	4	185	23	275	
仲 西				9	2		6		1	32		50	
小 湾				13	1	1	14		1	67	21	118	
勢 理 客			5	17	13	3	19		4	107		168	
内 間				31		1	37	3	4	194	30	300	
沢 岻				17	1	2	22		1	55	14	112	
経 塚				8	2	1	14			51	63	139	
前 田				25	2	1	28	1	4	125	5	191	
西原一区				5			6	1	2	49	2	65	
西原二区				7			6	2	1	54		70	
当山				6	2		5		1	26	2	42	
大 平	1			23	1		13	1	3	70	38	150	
広 栄				3	1		2			23		29	
茶山団地				4			2		1	10	7	24	
緑 ケ 丘				7		4	9			36		56	
浦城				12	1		15			55	25	108	
ニュータウン				4			4		2	36	7	53	
牧港ハイツ				2			6			24	20	52	
グリーンハイツ				3			4	1	3	68	1	80	
浅 野 浦				18			21	1	1	68	2	111	
前田公務員宿舎							3			5		8	
港川崎原				2			3			3		8	
上 野				12	5		9	1		30		57	
マチナトタウン				5	1		6	1	1	35	9	58	
神森団地				1			2		2	25		30	
浦西団地				4			12		1	42		59	
安川団地				8			2			5	1	16	
当山ハイツ				6			6	1		19	30	62	
浦添ハイツ				1			2			7		10	
県営経塚団地				1					2	11		14	
浦添市街地住宅							3	1		15	1	20	
県営沢岻高層住宅												0	
キャンプキンザー					1	1				2		4	
その他				4	1		2	2		3	215	227	
合 計	2	0	5	397	39	29	473	40	47	####	697	3,829	

資格別消防職員数

平成21年4月1日現在(人)

× ×	/ 分	資格等	合 計	救急救命士 資 格 者	救急標準課程 修 了 者	· 救急 課程 修 了 者	救急 課程 修 了 者
	救	専任	23	11	11	1	0
消防	急 隊	兼任	42	7	34	1	0
職員	計		65	18	45	2	0
	その他		31	2	9	20	0

医療機関数

平成20年4月1日現在

					医	}	·····································	機		関		数	1 1202	<u> </u>	<u>/] </u>	<u> </u>	
	救急	告示	医療	幾関			その)他の	医療	幾関				i	†		
国	۸,	۸.	私	的		H	٧.	۸,	私	的		H	۸.	<i>/</i> /	私	的	
立	公立	公的	病	診 療	計	国 立	公立	公的	病	診 療	計	国 立	公 立	公的	病	診療	計
			院	所					院	所					院	所	
			3		3				5	69	74				8	69	77

発生場所別搬送人員

平成20年1月~12月(人)

発生場所 区 分	計	住 宅	公衆出入場所		道 路	その他
急病	2,103	1,534	422	41	99	7
交通	399	3	4		391	1
一般負傷	474	248	137	9	72	8
その他	859	72	723	34	17	13
計	3,835	1,857	1,286	84	579	29

過去5年間の事故種別救急出場件数

1月~12月

事故種別年別	計	火災	自然災害	水	交通	労働災害	運 動 競 技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
平成 1 6 年	3,357	21		2	495	31	14	389	38	57	1,892	418
平成17年	3,665	9		5	490	32	25	459	40	51	2,074	480
平成18年	3,758	11		9	470	30	13	441	44	56	2,129	555
平成19年	4,141	23	1	14	423	39	21	536	34	50	2,273	645
平成20年	4,074	14		8	408	40	29	504	42	62	2,203	764

過去5年間の事故種別救急搬送人数

1月~12月

事故種別年別	計	火災	自然災害	水	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
平成 1 6 年	3,175	6		1	493	30	14	369	34	47	1,817	364
平成 1 7 年	3,479	2			482	32	25	433	33	41	1,995	436
平成 18年	3,605	8		5	491	30	13	420	36	48	2,042	512
平成19年	3,930	9	1	6	429	41	21	503	29	40	2,183	668
平成20年	3,835	2		5	399	39	29	474	40	47	2,103	697

過去5年間の一般的な救急法講習会実施状況

実施年	実施件数	受講者数	講	習	内	容	
平成 1 6 年	19件	804人					
平成17年	17件	420人					
平成18年	25件	696人					
平成19年	23件	751人					
平成20年	21件	544人					

一般的な講習会は効果測定なし。終了証の交付なし。

救命講習会実施状況

実施年	種別	実施回数	受講者数	講	習	内	容				
平成 1 6 年	普通救命講習 3 時間コース	42	842人								
平成 1 7 年	普通救命講習 3 時間コース	34	842人								
平成18年	普通救命講習 3時間コース	29	717人								
平成19年	普通救命講習 3 時間コース	45	1,219人								
平成20年	普通救命講習 3 時間コース	54	1,273人								
	普通救命講習会	会の実施回20	4回 受	講者数 4	, 8 9 3	3人					
平成 1 6 年	上級救命講習8時間コース	7	185人								
平成 1 7 年	上級救命講習8時間コース	6	119人								
平成18年	上級救命講習8時間コース	8	156人								
平成19年	上級救命講習8時間コース	7	107人								
平成20年	上級救命講習8時間コース	4	98人								
	上級救命講習会の実施回数 32回 受講者数 665人										

救命講習会は、心肺蘇生法実技のみ効果測定あり。受講生に講習修了証の交付あり。

- 総務関係 -

予 防 関 係



浦添市の火災概況

	区分	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
	計	23	15	13	21	34
	建物	10	8	10	18	14
出火件	林 野	0	1	0	0	0
数	車両	8	5	2	0	5
	船舶	0	0	0	0	0
	その他	5	1	1	3	15
	計	10	8	10	13	14
焼損	全 焼	3	1	2	3	0
損 棟 数	半 焼	2	0	1	3	0
女义	部 分 焼	3	3	2	5	4
	ぼゃ	2	4	5	2	10
	建物焼損面積	3 2 5 m²	9 6 m²	3 4 1 m²	4 3 4 m²	1 5 3 m²
	林野焼損面積	0 a	7 a	0 a	0 a	0 a
死傷	死 者(人)	0	2	1	0	0
傷者	負傷者(人)	3	0	2	3	1
	り災世帯	5	5	5	9	3
	り災人員 (人)	19	16	16	21	5
	計(千円)	16,393	7,024	49,131	42,047	8,569
	建物	14,478	6,346	48,431	41,941	8,323
損害額	林 野	0	0	0	0	0
額	車両	1,915	676	700	0	246
	船舶	0	0	0	0	0
	その他	0	2	0	106	0

月別火災件数及び損害額

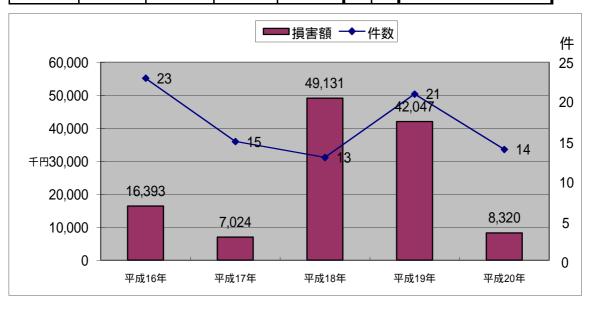
平成20年1月~12月

										774	£20 —	173 1	2/3
月別区分	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
件数	34	3	3	2	2	1	1	3	1	4	4	1	9
損害額(千円)	8,569	0	0	5	219	0	0	5,184	3	2,732	0	0	426

建物火災概要

平成20年 1月~12月

発生場所	覚 知 別	焼損程度	損害面積	損害額	死	傷	気 象 状 況
76.12%ITI	克 /4 //)	/JUJ貝1主/文	(m ²)	(千円)	96	1920	XI 3K 1/ //L
前田	119	ぼや					曇 17 55% 北北東 5m
西原	119	ぼや					曇 14 63% 北東 5m
西原	119	ぼや	1	5			晴 17 40% 北 4m
屋富祖	119	部分焼	4	219			晴 17 55% 北北東 4m
大平	119	ぼや				1	晴 33 60% 東南東 5m
城間	一般	部分焼	73	5,184			晴 29 72% 東南東 5m
城間	119	ぼや		3			雨 25 85% 西南西 6m
前田	119	ぼや					曇 28 78% 北西 6m
宮城	119	ぼや					晴 27 80% 東南東 3m
屋富祖	119	部分焼	52	2,732			曇 28 76% 北東 6m
西原	119	ぼや					晴 27 69% 北北西 3m
牧港	119	ぼや					晴 19 54% 北北東 4m
前田	119	部分焼	21	26			晴 17 83% 北東 2m
宮城	119	ぼや	2	154			曇 19 79% 北 7m



用途別火災原因件数

平成20年 1月~12月

												上いなる	<u> </u>	' /		_ / J
原 因 別種 別	40 計	火遊び	放火・放火の疑い	飛火・残火の不始末	花火	マッチ・ライター	油鍋の過熱	電気配線・配線器具	電気機器・装置	溶接断機	石油機器・燃焼炉等	内燃機関・排気管等	ガス機器・設備	煙草	不明・調査中	そ の 他
一般住宅	3		1										2			
共 同 住 宅	4						1						2		1	
その他の建物	7							2	1						3	1
車両	5														5	
林野	0															
船 舶	0															
そ の 他	15		2	3	1					1					7	1
計	34	0	3	3	1	0	1	2	1	1	0	0	4	0	16	2

過去5年間の火災原因件数

1月~12月

原因別種別	合計	火遊び	放火・放火の疑い	飛火・残火の不始末	花火	マッチ・ライター	油鍋の過熱	電気配線・配線器具	電気機器・装置	溶接断機	石油機器・燃焼炉等	内燃機関・排気管等	ガス機器・設備	煙草	不明・調査中	その他
平 成 16 年	0															
平 成 17 年	0															
平 成 18 年	0															
平 成 19 年	0															
平 成 20 年	34		3	3	1		1	2	1	1			4		16	2
計	34	0	3	3	1	0	1	2	1	1	0	0	4	0	16	2

地 域 別・月 別・火災発生件数

平成20年 1月~12月

字別 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 34 3 3 2 2 1 1 3 1 4 4 4 1 9 中間 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 1 1 0 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>F11X2U++</th><th>1/3</th><th>127</th></td<>												F11X2U++	1/3	127
合計 34 3 3 2 2 1 1 3 1 4 4 1 9 仲間 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 </th <th>月別字別</th> <th>盐</th> <th>1月</th> <th>2月</th> <th>3月</th> <th>4月</th> <th>5月</th> <th>6月</th> <th>7月</th> <th>8月</th> <th>9月</th> <th>10月</th> <th>11月</th> <th>12月</th>	月別字別	盐	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
安波茶 1		34	3	3	2	2	1	1	3	1	4	4	1	9
伊祖 2 1	仲 間	0												
牧港 5 1	安 波 茶	1												1
港川 0 城間 3 宣福 2 宣城 2 仲西 1 小湾 1 小湾 1 少間 2 沢岻 1 超塚 0 前田 5 2 1 西原 4 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	伊 祖	2					1							1
城間 3 1 1 1 1 屋富祖 2 1 1 1 宮城 2 1 1 1 仲西 1 1 1 小湾 1 1 1 勢理客 2 1 1 內間 2 2 沢岻 1 1 経塚 0 1 1 西原 4 2 1 1 当山 0 1 1 大平 1 1 1	牧 港	5	1			1			1			1	1	
屋富祖 2 宮城 2 仲西 1 小湾 1 打 1 勢理客 2 沢岻 1 経塚 0 前田 5 大平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	港川	0												
宮城 2 仲西 1 小湾 1 野理客 2 八間 2 沢岻 1 経塚 0 前田 5 2 1 西原 4 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	城間	3		1					1	1				
仲 西 1 1 小 湾 1 1 勢 理 客 2 1 1 1 内 間 2 2 沢 岻 1 1 経 塚 0 1 前 田 5 2 1 1 西 原 4 2 1 1 当 山 0 1 大 平 1 1	屋富祖	2				1					1			
小 湾 1 勢理客 2 八 間 2 沢 低 1 経塚 0 前 田 5 五 原 4 当 山 0 大 平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	宮城	2									1			1
勢理客 2 内間 2 沢岻 1 経塚 0 前田 5 直原 4 当山 0 大平 1	仲 西	1												1
内間 2 沢岻 1 経塚 0 前田 5 直原 4 当山 0 大平 1	小湾	1												1
沢 岻 1 経 塚 0 前 田 5 西原 4 当 山 0 大 平 1	勢 理 客	2									1	1		
経 塚 0 1 前 田 5 2 1 西 原 4 2 1 1 当 山 0 1 大 平 1 1	内 間	2												2
前田 5 2 1 1 1 西原 4 2 1 1 1 当山 0 1 1 1 大平 1 1 1	沢 岻	1												1
西原 4 2 1 当山 0 大平 1	経 塚	0												
当 山 0 大 平 1	前 田	5	2		1						1			1
大平 1 1	西 原	4		2	1							1		
	当山	0												
西洲 0	大 平	1							1					
	西洲	0												
伊奈武瀬 2	伊奈武瀬	2						1			-	1		

月 別・時 間 別・火災発生件数

平成20年 1月~12月

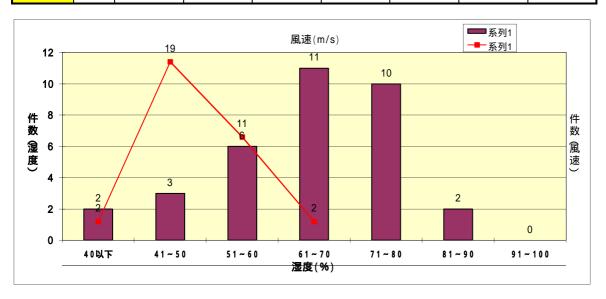
										7	平成20年	1月~	12月
月 別 時間別	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合 計	34	3	3	2	2	1	1	3	1	4	4	3	7
0 ~ 1	1									1			
1 ~ 2	0												
2 ~ 3	1												1
3 ~ 4	0												
4 ~ 5	2				1						1		
5 ~ 6	3								1				2
6 ~ 7	0												
7 ~ 8	0												
8 ~ 9	3		1				1			1			
9 ~ 10	0												
10 ~ 11	1				1								
11 ~ 12	1												1
12 ~ 13	1							1					
13 ~ 14	1							1					
14 ~ 15	3	1		1									1
15 ~ 16	2									1			1
16 ~ 17	2	1											1
17 ~ 18	0												
18 ~ 19	3			1							1	1	
19 ~ 20	3		1							1		1	
20 ~ 21	4		1					1			1	1	
21 ~ 22	3	1				1					1		
22 ~ 23	0												
23 ~ 24	0												

気象別火災発生件数

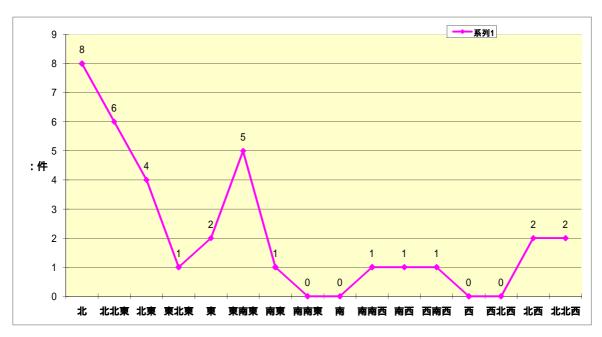
平成20年 1月~12月

湿度(%)	計	40以下	41~50	51~60	61~70	71~80	81~90	91~100
件 数	34	2	3	6	11	10	2	0

風速(m/s)	計	0 ~ 2	3 ~ 5	6 ~ 8	9 ~ 11	1 2 ~ 1 4	15~17	18以上
件 数	34	2	19	11	2			



出火時風向



用途別 消防用設備等検査済証 交付件数

平成20年度

$\overline{}$	î	前防用設備等の種類													避	靽		·成2 火活重		Z.
\	' "				消	火	設	備			蔔	1 報	設	備	設	備		で心里		
用	iž	s 別	消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー 設備	屋外消火栓設備	粉末消火設備	泡消火設備	ハロゲン化物消火設備	不活性ガス消火設備	自動火災報知設備	非常 (ベル・サイレン)	非常放送設備	ガス漏れ警報設備	誘導灯・誘導標識	避難器具	連結散水設備	連結送水管	非常コンセント設備	その他
/B		劇場・映画館																		
(1)	•••••	公会堂・集会場																		
(2)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	キャバレー・ナイトクラブ 遊技場・ダンスホール																		
(3)	1	待合・料理店																		
(3)		飲食店																		
(4)		百貨店・マーケット	4		2		2	1		1	3	2	2		5					1
(5)		旅館・ホテル																		
		寄宿舎・共同住宅	30	1			1				20					16		2		
	•••••	病院・診療所																		
(6)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	老人福祉施設・救護施設	4								2	1			4					1
	八	幼稚園・特別支援学校	1	1							1									
(7)		小・中・高・大学等	1	1							1		1		1					
(8)		図書館・博物館																		
(9)		蒸気浴場・熱気浴場																		
		公衆浴場																		
(10)		車両の停車場																		
(11)		神社・寺院・教会																		
(12)		工場・作業場	1	 	ļ	ļ	 		 		 			 	ļ			 		
		映画スタジオ・テレビスタジオ																		
(13)		自動車車庫・駐車場	ļ	 	ļ	 	 	 	 		 				 			 		
(4.4)		飛行機の格納庫																		
(14)		倉庫 前項に該当しない事業場	6	1		1					3	3			_					
(15)		制項に該当しない事業場 特定防火対象物を含む	р	1		1					3	3			5					
(16)	1	複合用途防火対象物	9								6	1			6	3				
	П	その他の複合用途防火対象物	2								2				1	1				
		合 計	58	4	2	1	3	1	0	1	38	7	3	0	22	20	0	2	0	2
					110	ケ-	> * =	DI SAK A	I.±n	(世へ	+\			/12 ±	± // •	コン	MK 11.	±n ##		_

パッケージ型消火設備含む 代替ハロン消火設備含む

用途別•階別防火対象物数

平成20年度

 防	火	対象物の区分	総数	階		別
					5階以上1.1階末満	11階以」
(1)	イ	劇場・映画館・観覧場	5	5		
	ロ	公会堂・集会場	32	31	1	
(2)	1		14	8	6	
	口	遊技場・ダンスホール	26	25	11	
(3)	1	待合・料理店	0			
	Ħ	飲食店	46	46		
(4)		百貨店等物品販売業を営む店舗	114	113	1	
(5)	1	旅館・ホテル	17	13	4	
(3)	口	寄宿舎・共同住宅	1, 361	1, 053	293	15
	1	病院・診療所	51	42	9	
(6)	P	老人福祉施設・保育園	62	59	2	1
	ハ	幼稚園・特別支援学校	22	22		
(7)		小・中・高・大学・専門学校等	113	112	1	
(8)		図書館・博物館・美術館	4	4		
(0)	1	蒸気浴場・熱気浴場	1	1		
(9)	口	公衆浴場	0			
(10)	イ	車両の停車場・航空機発着場	0			
(11)	П	神社・寺院・教会	12	12		
(10)	イ	工場・作業場	183	182	1	
(12)	口	映画スタジオ・テレビスタジオ	0			
(10)	イ	自動車車庫・駐車場	20	19	1	
(13)	П	飛行機の格納庫	0			
(14)		倉庫	185	184	1	
(15)		前各項に該当しない事業場	244	220	24	
		特定防火対象物を含む	350	200	40	
	1	複合用途防火対象物	0	308	42	
(16)		Testine with a strong of the point	50	4.5	05	
	П	その他の複合用途防火対象物	0	15	35	
		合 計	2, 912	2, 474	422	16

月別・用途別 建築同意処理状況

平成20年度

用途	別月別	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	合 計	116	7	9	10	9	10	9	17	6	9	8	8	14
(4)	ィ劇場・映画館	0												
(1)	ロ 公会堂・集会場	0												
(0)	ィ キャバレー・ナイトクラブ	0												
(2)	ロ 遊技場・ダンスホール	2						1					1	
(0)	イ 待合・料理店	0												
(3)	口 飲食店	0												
(4)	百貨店・マーケット	7	1	Ť			1	1				1	2	
(=)	イ 旅館・ホテル	0												
(5)	ロ 寄宿舎・共同住宅	50	4	4	3	2	5	4	9	1	3	5	2	8
	ィ 病院・診療所	2								1			1	
(6)	ロ 老人福祉施設・救護施設	5			1			1	ĺ	1	1			
4 4	ハ 幼稚園・特別支援学校	1												1
(7)	小・中・高・大学等	0												
(8)	図書館・博物館	0												
7.63	イ 蒸気浴場・熱気浴場	0												
(9)	口 公衆浴場	0												
(10)	車両の停車場	0												
(11)	神社・寺院・教会	1												1
(1.5)	イ 工場・作業場	2			1						1			
(12)	ロ 映画・テレビスタジオ	0												
(40)	イ 自動車車庫・駐車場	0												
(13)	ロ 飛行機の格納庫	0												
(14)	倉庫	2				1						1		
(15)	前項に該当しない事業場	7		1				2	1	1			1	
(16)	イ 特定防火対象物を含む 複合用途防火対象物	13	1		1	3	1		1	1	2	1	1	. 1
(10)	その他の 複合用途防火対象物	2					1							1
	その他	22	1	3	4	3	2		5	1	2			1
区分	月別	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
建	築物計画通知	13				1	1	2	3	1				Ę
F -	建築確認通知	158	8	10	14	18	30	7	7	12	13	14	7	18

地 域 別・年 別 建築同意件数

~ =	7 .24	/4 4	70 70 14	L 1 //	
字別年別	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
仲間	4	2	7	3	0
大平		6	1	11	5
経塚	6	6	8	10	15
内間	12	14	12	11	8
大 平 経 塚 内 間 宮 城 仲 西		22	11	. 6	15
仲 西		8	4	1	2
勢 理 客	9	10	12	7	7
屋 富 祖		6	6	7	3
伊祖	8	11	13	3	14
城。 間		12	21	7	6
牧		20	27	13	6
	11	7	8	6	6
港 川 西 原 前 田	11	19	18	10	14
前田	6	18	14	8	8
沢 三 姫	6	10	9	5	3
安 波 茶	9	2	5	3	2
当山		3	4	2	2
小 湾	0		0	0	0
西洲	1	3	2	0	0
伊 奈 武 瀬		1	0	0	0
情	139	180	182	103	116

用 途 別 点検結果報告状況

施設	▼分 年	16年度報告	17年度報告	18年度報告	19年度報告	20年度報告
別		件 数	件 数	件 数	件 数	件 数
	イ 劇場・映画館	3	1	1	2	1
(1)	ロー公会堂・集会場	7	7	9	7	11
(0)	イ・キャバレー・ナイトクラブ	4	1	4	11	1
(2)	ロ 遊技場・ダンスホール	6	5	6	7	7
(2)	イ 待合・料理店					
(3)	口 飲食店	5	10	6	9	6
(4)	百貨店・マーケット	17	12	17	18	22
(5)	イ 旅館・ホテル	9	6	8	8	10
(0)	口。寄宿舍,共同住宅	59	69	76	52	46
	イ病院・診療所	16	17	18	21	22
(6)	ロ 老人福祉施設・救護施設	25	23	34	23	31
	ハ 幼稚園・特別支援学校	32	12	14	18	26
(7)	小・中・高・大学等	42	10	24	27	41
(8)	図書館・博物館	2	2		3	<u> </u>
(9)	イ 蒸気浴場・熱気浴場					1
	口公衆浴場					- 1
(10)	イ車両の停車場	- 2	2	2	2	2
(11)	神社・寺院・教会	3 10	10	13	12	14
(12)	イエ場・作業場	10	10_	13	12	14
	ロ 映画スタジオ・テレビスタジオ	5	5	5	2	5
(13)	イー自動車車庫・駐車場	<u> </u>		J		- ·
Cr. AX	ロ 飛行機の格納庫 倉庫	12	20	16	24	18
(14)	前項に該当しない事業場	31	34	48	49	55
(15)	at dept 1 11 M d a A A	26	26			
(16)	特定防火対象物を含む 複合用途防火対象物			25	34	28
(10)	口その他の複合用途防火対象物	7	5	11	5	8
	その他	4				
	合 計	321	277	339	324	354

防火管理者選任、消防計画届出、自衛消防訓練及び立ち入り検査状況

消防訓練及び立ち入り検査、20年度の数値

		用途項別	該 当 防	防火管理者選	消防計画	a.	防訓練	立ち入り
		711 XE 75 1/1	対 第 8 物 条	者選任	届 出	消火(1回以上)	避難 (1回以上)	検 査
(1)	1	劇場・映画館	5	1	1	2	2	
(1)	口	公会堂・集会場	30	16	1	2	2	
(0)	イ	キャバレー・ナイトクラブ	15	2	1			
(2)	П	遊技場・ダンスホール	19	11	11	1	1	2
(0)	イ	待合・料理店						
(3)	П	飲 食 店	37	15	12			
(4)		百貨店・マーケット	99	48	44	1	2	3
(5)	1	旅館・ホテル	29	15	12			
(6)	П	寄宿舎・共同住宅	455	46	18	5	4	6
	イ	病院・診療所	60	20	15	10	10	
(6)	口	老人福祉施設・救護施設	103	56	54	37	42	
	ハ	幼稚園・特別支援学校	32	18	15	6	7	
(7)		小・中・高・大学等	59	33	29	15	15	
(8)		図書館・博物館	4	3	2			
(9)	イ	蒸気浴場・熱気浴場	1	1	1			
(9)	்ப	公衆浴場						
(10)		車両の停車場						
(11)		神社・寺院・教会	10	6	4			
(12)	イ	工場・作業場	43	20	12	1	1	
(12)	口	映画スタジオ・テレビスタジオ						
(13)	1	自動車車庫・駐車場	1					
(13)	口	飛行機の格納庫						
(14)		倉庫	34	17	6	1	1	
(15)		前項に該当しない事業場	154	88	44	4	3	
	1	特定防火対象物を含む	159	44	25	2	3	
(16)		複合用途防火対象物	103	77		-		
	口	その他の複合用途防火対象物	38	2		1	1	13
		合 計	1, 387	462	307	88	94	24

危険物施設の状況

平成20年度

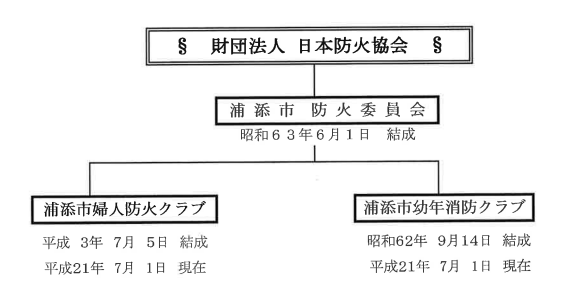
												_		_	1 17	<u> </u>		_
	製造所等の別					貯	蔵		所	u.			取		扱		所	
	区分	合計	製造所	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	小計	給油取扱所(営業用)	給油取扱所(自家用)	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	一般取扱所	移送取扱所	小計
	施 設 数	138		7	1	2	17		34	16	77	24	10	2		25		61
	5 倍 以 下	52		1		2	4		16	14	37	1	6			8		15
	5倍を超え10倍以下	22		2	1		3		9		15		1			6		7
	10倍を超え50倍以下	20		4					9	2	15		1	2		2	7	-5
	50倍を超え100倍以下	4					2				2		2					2
	100倍を超え150倍以下	2										2						2
	150倍を超え200倍以下	8						-				8						8
2	100倍を超え1,000倍以下	24					3				3	13				8		21
	000倍を超え5,000倍以下	3					2				2					1		1
5,0	000倍を超え10,000倍以下	0																0
	10,000倍を超えるもの	3_					3				3							0
- yy=	第 1 類	0														L		0
類	第 2 類	0														<u> </u>		0
	第 3 類	0																0
	第 4 類	138		7	1	2	17		34	16	77	24	10	2		25		61
別	第 5 類	0																0
	第 6 類	0																_0_

危険物許可等事務処理状況

平成20年度

											_			779	(ZU±	- /文
製造所等(の別			貯		蔵		所		Í	取	扱	t	所		
区分		製造所	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	給油取扱所 営業	給油取扱所 自家	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	一般取扱所	移送取扱所	計
<u></u>	設置			1		1										2
許 可	変更					1		1	1	5	1			2		11
完成検査	変置更置更			1				1								2
元及快直	変更水張					2		1	1	4				3		11
	水張					1								1		2
完成検査前検査	水圧															0
and the state of the same of	溶接部	_							_					_		0
種類数量変更		_		-			_			2					_	2
保安監督者選任·解任		_		_1_	_			1		10	2	_				14
譲渡引渡届		_						_	-	_						0
仮使用承認申		-	_	_	_	_	_		_	2						2
仮貯蔵·取扱承認申		-		-	_	2		2	1	1	-	-	-	-	-	4
製造所等名称変更廃止履		-		_	1	_	_	2	1	1						2
		-				-			1			_	_		-	0
製造所等使用休止		-							1	1		_				2
製造所等変更		-		1	_	3		1		12	1	_	_	3	_	21
製造所等災害発生		\dashv				J	-		-	12		_		-		0
危険作業開始		\dashv				-		1						4	-	5
予防規程制定認可	届	_	10					- '-		5				1		6
1. 141/2001王中3人に即の一丁	<u>, u </u>	_		_					_		_					

★ 浦添市防火委員会組織 ★



婦人防火クラブ (7団体)

宮城支部	60
仲間支部	0
屋富祖支部	43
牧港支部	70
ニュータウン支部	100
勢理客支部	30
浅野浦支部	50
城間支部	35
賛助会員	14
), 15 (F4)
合 計	402

幼年消防クラブ (16団体)

初午市脚フラン(10回杯)	
勢理客保育園幼年消防クラブ	82
ハイジ保育園幼年消防クラブ	21
あいのその保育園幼年消防クラブ	97
広栄保育園幼年消防クラブ	25
たいよう保育園幼年消防クラブ	40
さつき保育園幼年消防クラブ	45
柿の実保育園幼年消防クラブ	37
牧港ひまわり保育園幼年消防クラブ	17
ありあけ保育園幼年消防クラブ	63
さみどり保育園幼年消防クラブ	40
内間みどり保育園幼年消防クラブ	18
宮城ヶ原保育所幼年消防クラブ	25
小湾保育所幼年消防クラブ	24
大平保育所幼年消防クラブ	27
内間保育所幼年消防クラブ	132
あおい保育園幼年消防クラブ	22
合計	715