# 令和2年版

# 消防年報



(令和3年刊行) **菊 川 市 消 防 本 部** 

この年報は、令和2年中の菊川市管内における消防諸般の状況を収録刊行したもので、合理的な運営と効果的な消防行政を推進するために、消防業務の内容・火災・救急統計等を中心に編集しました。

消防行政の現況をご理解いただくとともに、防火思想の高揚を図るためご活用いただければ幸いに存じます。

なお、統計については原則として暦年をもって表し、それ以外のものについて は頭注に年月日を記載してあります。

また、職員関係は令和3年4月の組織で記載いたします。

令和3年6月 菊川市消防本部

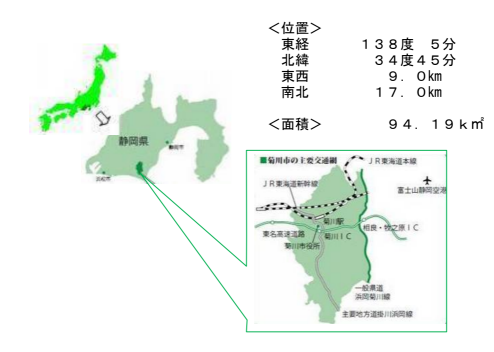
# **り** 次

市の情勢		-	1	_
庶務関係		_	8	_
予防関係		-	19	_
火災関係		-	31	_
救急・救助	関係	-	43	_
通信関係・	その他	_	57	_
消防団関係		_	66	_

# 市の情勢

	目	次	
菊川市の位置と管	内情勢		- 2 -
消防管轄区域			- 3 -
消防施設			- 3 -
消防費(予算額)	と職員・人口・世帯と	≤比較	- 4 -
常備消防と面積・	世帯・人口割り		- 4 -
菊川消防の歴代消	防長・消防署長		- 4 -
菊川市消防本部の	あゆみ		- 5 -

# 菊川市の位置と管内情勢



#### <地理的条件>

菊川市は、静岡県の中西部に位置し、東側に日本一の大茶園牧之原台地を擁し、南側に市内を縦断する一級河川菊川が流れ込む遠州灘を望み、北西側は掛川市に接する、温暖な気候に恵まれた自然豊かな地域です。

地目別面積は農用地34.98k㎡、山林・原野25.53k㎡、宅地11.35k㎡、その他22.33k㎡となります。 地域内には、JR東海道本線菊川駅、東名高速道路菊川インターチェンジを有し、また近隣にはJ R東海道新幹線掛川駅、御前崎港、富士山静岡空港を有することから、利便性に恵まれた将来性豊かな地域となっています。

#### <菊川市の市章>



菊の花と菊川の流れをモチーフに、2町が合併し一の市となる様子をデザイン。菊川茶に代表される自然を生かした産業豊かな市の特徴を2色の緑で表現し現在から未来へと受け継がれる人と緑が共にいきいきと発展する姿を市章に表しています。

<菊川市の木・鳥・花>







# 消 防 管 轄 区 域



# <管轄区域>

- 菊川市内全域
- ・東名高速上り 菊川IC ~ 相良・牧之原IC
- ・東名高速下り 菊川IC ~ 掛川IC

	消	防	施	設		
名称	所在地	種別及び棟数	面積(m゚)		建筑左口	
10 17小	別1年地	性別及い保奴	建築	敷地	建築年月	
   菊川市消防本部	) 静岡県菊川市	庁舎棟 1棟				
菊川市消防署	東横地385番地	車庫棟 1棟	1, 786. 54	6, 879. 10	平成26年1月	
利川川川川省	<b>不快地000街地</b>	訓練塔 1棟				



菊川市消防庁舎

# 消防費(予算額)と職員・人口・世帯と比較

(各年4月1日)

	当叶弗		世帯		人口	消防本部	消	i防職員
年度	消防費 (千円)	世帯数	一世帯当たり (円)	人口	一人当たり (円)	所管予算 (9款1目~3目)	人数	一人当たり (千円)
令和元年度	734, 600	17, 802	41, 265	48, 319	15, 203	662, 139	62	10, 680
令和2年度	767, 071	18, 162	42, 235	48, 474	15, 824	597, 620	62	9, 639
令和3年度	808, 189	18, 335	44, 079	48, 066	16, 814	701, 090	64	10, 955

※補正予算は含めない

# 常備消防と面積・世帯・人口割り

(住民基本台帳+外国籍 令和3年4月1日)

ロハ	面積	世帯数:18, 335 戸	総人口: 48,066 人
区分	(94. 19 km²)	(外国人:1,705戸)	(外国人:3,628人)
消防吏員(62人) 1人当たり	1. 52 km²	296 戸	775 人
全救急車(3台)1台当たり	31. 4 km²	6, 112 戸	16, 022 人

# 菊川消防の歴代消防長・消防署長

【消防長】

代	氏 名	在職期間
初代	山 内 均	平成 17 年 4 月 ~ 平成 19 年 3 月
2 代	横山静雄	平成 19 年 4 月 ~ 平成 21 年 3 月
3 代	岡 本 吉 弘	平成 21 年 4 月 ~ 平成 24 年 3 月
4 代	横山克喜	平成 24 年 4 月 ~ 平成 25 年 3 月
5 代	坂 部 浩 之	平成 25 年 4 月 ~ 平成 31 年 3 月
6 代	稲垣裕次	平成 31 年 4 月 ~ 令和 2 年 3 月
7 代	野中治彦	令和 2 年 4 月 ~ 現 在 に 至 る

# 【消防署長】

代	氏 名	在 職 期 間
初代	岡本吉弘	平成 17 年 4 月 ~ 平成 18 年 3 月
2 代	村 松 信 義	平成 18 年 4 月 ~ 平成 20 年 3 月
3 代	八木澄雄	平成 20 年 4 月 ~ 平成 22 年 3 月
4 代	渡邊政幸	平成 22 年 4 月 ~ 平成 25 年 3 月
5 代	井 指 孝 志	平成 25 年 4 月 ~ 平成 28 年 3 月
6 代	野中治彦	平成 28 年 4 月 ~ 令和 2 年 3 月
7 代	二 侯 章太郎	令和 2 年 4 月 ~ 現 在 に 至 る

# 菊川市消防本部のあゆみ

年	月	変 遷
昭和44年	2月	東名高速道路全線開通により菊川町消防本部を設置、救急業務を開始
昭和45年	4月	消防業務を開始し、消防団常備部を廃止、職員18名
昭和47年	4月	小笠地区消防組合発足(4町1村)職員27名
昭和48年	4月	大浜町と城東村合併、大東町となる(4町の組合となる)職員40名
	5月	消防本署庁舎完成(菊川町半済1776-1)業務を開始
	6月	南分所庁舎完成(大須賀町大淵)業務開始、職員43名
昭和49年	6月	中分所庁舎完成(小笠町大石)業務開始、職員55名
昭和51年	9月	本署車庫増設、職員58名
昭和55年	4月	職員定数条例を改正63名
	9月	本署庁舎3階会議室増築
平成3年	4月	職員定数条例を改正70名
	12月	通信指令室整備のため庁舎2階を改装、消防緊急情報システム及び救急波整備
平成7年	3月	本署訓練塔設置工事完了
平成8年	4月	職員定数条例を改正75名 (職員72名)
平成9年	9月	消防本署庁舎 1 階車庫耐震補強工事
平成10年	2月	大型水槽付消防車購入(本署配置)
平成11年	4月	職員定数条例を改正83名
平成14年	2月	国・県補助により救助工作車Ⅱ型購入
	7月	南分所新庁舎建設用地取得
平成16年	4月	平成17年3月まで静岡県消防学校へ教官として消防職員1名派遣
		消防署南分署(大須賀町大渕14273)業務を開始
		南分所、中分所旧庁舎解体工事
平成17年	3月	小笠地区消防組合解散 (31日)、南分署は掛川市消防本部南署として運用開始
		掛川市消防本部へ職員24名転籍
	4 月	小笠地区消防組合の解散に伴い、菊川市半済1776-1に菊川市消防本部・消防署を開設、さらに旧小
		笠町役場庁舎東館1階に消防署小笠分遣所を開設
		職員定数条例制定 消防職員65名
		消防職員3名採用、職員59名、臨時職員1名
		<消防本部及び消防署の状況>
		職員 消防本部16名·消防署33名 (2交替制勤務)
		車両 小型動力ポンプ付水槽車Ⅱ型1台、救助工作車Ⅱ型1台、水槽付消防ポンプ車1台
		高規格救急車2台、司令車・指揮車・調査車・資機材搬送車・災害広報車各1台を配置
		<消防署小笠分遣所の状況>
		職員 10名(2交替制勤務)
		車両 水槽付消防ポンプ車1台、2B型救急車1台、調査車1台を配置
平成18年	2月	国庫補助により化学消防ポンプ自動車 (II型)及び消防無線10W移動局を購入 (消防署)
	4月	消防職員4名採用、職員61名、臨時職員1名
		2 交替制勤務を3 交替制に変更
		職員 消防本部16名·消防署33名 小笠分遣所12名

年月	======================================	変 遷
平成18年	11月	高機能指令台部分更新(菊川市消防本部配置)
平成19年	3月	平成22年3月まで静岡県消防防災航空隊(防災ヘリ)へ消防職員1名派遣
	4月	消防職員4名採用、職員63名、臨時職員1名
	12月	高規格救急車1台を整備し、小笠分遣所に配置
平成20年	4月	消防職員3名採用、職員63名、臨時職員1名
	6月	第37回静岡県消防救助技術大会 引揚救助の部優勝
	7月	関東地区指導会の引揚救助に出場
	12月	水槽付消防ポンプ自動車(菊川3)更新整備、小笠分遣所に配置
平成21年	4月	消防職員3名採用、職員63名、臨時職員1名
		地域活性化·生活対策臨時交付金事業により団指揮広報車(菊川62)更新、消防団本部に配置
	8月	8月11日午前5時7分 駿河湾沖を震源とするマグニチュード6.5 震度6弱の地震が発生
		菊川市においても震度5強を観測し、住宅瓦の落下996棟、負傷者15名の被害が発生
	10月	地域活性化・生活対策臨時交付金事業により高規格救急車(救急菊川1)1台更新、消防署に配置
		※全国消防救助技術大会 ロープブリッジ救出の部に出場
平成22年	4月	消防職員4名採用、職員64名、臨時職員1名
		市安全課出向1名、消防本部に企画課設置
	12月	通信指令の広域化の枠組みは中東遠地域となり、指令センターを磐田市に設置することが決定
		消防庁舎建設予定地が三沢地区に決定
平成23年	3月	3月11日午後2時46分 宮城沖を震源とするマグニチュード9の東北地方太平洋沖地震発生
		菊川市で震度3を観測 3月11日18時緊急消防援助隊静岡県隊として第1次隊出動
		3月30日の第6次隊まで派遣
	4月	消防職員5名採用、職員64名、臨時職員1名
		平成25年3月まで静岡県消防学校へ教官として消防職員1名派遣
	9月	台風15号県西部地区上陸、市役所に災害警戒本部設置
平成24年	4月	消防職員3名採用、職員63名、嘱託・臨時職員各1名
		中東遠地区(5市1町)にて中東遠消防指令センター共同運用開始(磐田市福田支所)
平成25年	2月	高規格救急車1台の寄贈を受ける(JA共済連静岡、JA遠州夢咲)
	4月	消防職員2名採用、職員62名、嘱託・臨時職員各1名
平成26年	3月	消防庁舎完成 消防庁舎敷地面積6, 879. 10㎡・庁舎棟[建築面積]1, 064. 33㎡
		車庫棟[建築面積] 648. 90㎡・訓練塔[建築面積] 73. 31㎡
		防災対策の基盤整備として普通乗用車1台の寄贈を受ける(フジオーゼックス株式会社)
		同じく、防災対策の基盤整備47型テレビの寄贈を受ける(菊川市危険物安全協会)
		旧消防庁舎(本署・小笠分遣所)閉署
	4月	菊川市東横地385番地に新庁舎を開設し運用開始
		消防職員2名採用、職員62名、嘱託・臨時職員各1名
	10月	台風18号に伴い災害対策本部を設置 市内全域に避難勧告発表
平成27年	3月	菊川市消防防災へリポート併設 運用開始
		司令車(菊川51)更新整備
	4月	消防職員1名採用、職員61名、嘱託職員1名
平成28年	3月	消防救急デジタル無線 運用開始
	4月	消防職員3名採用、職員62名、嘱託職員1名

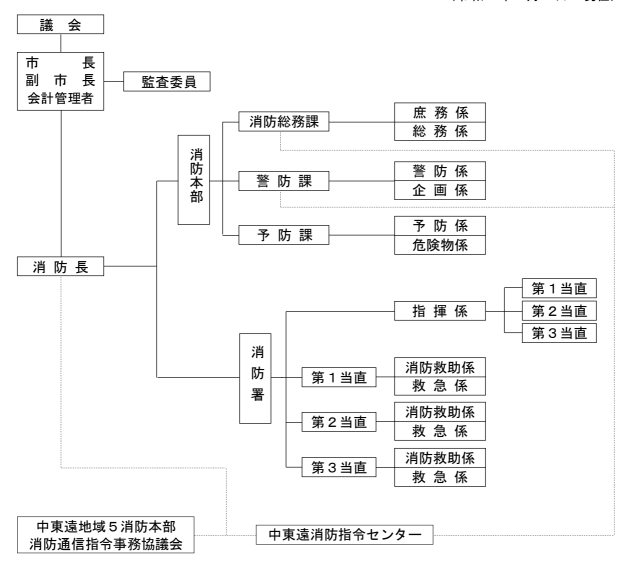
年月	]	変 遷
平成28年	4月	令和元年8月まで静岡県消防防災航空隊(防災ヘリ)へ消防職員1名派遣
	11月	火災調査車(菊川73)更新整備
平成29年	3月	指揮車(菊川指揮1)更新整備
	4月	消防職員1名採用、市役所出向1名、職員62名、嘱託職員1名
	10月	消防ポンプ自動車(菊川ポンプ1)更新整備
	12月	高規格救急車(救急菊川 3) 更新整備
平成30年	4月	消防職員2名採用、市役所出向1名、職員63名、嘱託職員1名
	7月	台風12号に伴う配備態勢
		強風による負傷者 1 名搬送
	9月	台風24号に伴う配備態勢
		台風24号の影響により市内で大規模停電が発生
	11月	緊急消防援助隊中部ブロック合同訓練
		(4日:消防本部庁舎、訓練棟及び消防防災ヘリポートにて石川県大隊との合同訓練を実施)
	12月	大型水槽車(菊川水槽1)更新整備
平成31年	4月	職員62名、嘱託職員1名
令和元年	10月	高規格救急車(救急菊川 1) 更新整備
		台風19号に伴う配備態勢 市内全域に避難勧告発表
		床上浸水24戸、床下浸水123戸
令和2年	4月	消防職員1名採用、職員62名、会計年度任用職員1名
令和3年	4月	消防職員2名採用 職員64名、会計年度任用職員1名

# 庶務関係

			∄		次		
菊川市	ī消防本	部組織				 -	9 –
消防本	部事務	分掌				 -	10 -
消防署	事務分	`掌				 -	13 -
消防聙	員現勢	}				 -	14 -
1	職員の	配置状況	-			 -	14 -
2	階級別	年齢及び勤	続年数	調べ		 -	15 -
3	職員研	修状況				 -	16 -
4	資格所	·得状況				 -	16 -
令和 3	年度	消防予算	_			 -	17 –
1	市予算	[と消防予算				 -	17 –
2	令和 3	年度消防費	の予算[	<b>为訳</b>		 -	17 -
消防相	互応援	協定の締結	i状況			 -	18 -
その他	の協定	医等の締結状	況			 _	18 -

# 菊川市消防本部組織

(令和3年4月1日 現在)



#### 消防本部事務分掌

#### 【 消防総務課 】

#### 〔 庶務係 〕

- ア 組織の総合調整に関すること。
- イ 消防総務課に関する文書の収受、発送及び保管に関すること。
- ウ 各種調査文書の収受及び担当課との調整に関すること。
- エ 条例、規則その他例規の制定改廃に関すること。
- オ 予算及び決算の取りまとめに関すること。
- カ 職員の任免、服務、給与、研修、福利厚生等に関すること。
- キ 公印の保管に関すること。
- ク 儀礼及び交際に関すること。
- ケ消防職員委員会に関すること。
- コ 表彰に関すること。
- サ 公務災害補償等に関すること。
- シ 庁舎及び財産の維持管理に関すること。
- ス消防長会の事務に関すること。
- セ 中東遠地域5消防本部消防通信指令事務協議会の事務に関すること。
- ソーその他各課係の所管に属さないこと。

#### [ 総務係 ]

- ア 消防団の組織運営計画に関すること。
- イ 消防団の施設、車両及び機械器具等の保守点検、維持管理に関すること。
- ウ消防団の蔵置所及び車両等の整備計画に関すること。
- エ 女性消防団に関すること。
- オ 消防団の自主防災組織への協力に関すること。
- カ 消防団活動の広報に関すること。
- キ 市長部局との連絡調整、調整室会議等に関すること。
- ク その他消防団及び総務全般に関すること。

#### 【警防課】

#### 〔 警防係 〕

- ア 水火災、地震等の災害の警戒及び防ぎょに関すること。
- イ警防課に関する文書の収受、発送及び保管に関すること。
- ウ消防水利及び地理に関すること。
- エ 消防車両及び機械器具等の整備管理に関すること。
- オ 消防業務の安全管理対策に関すること。
- カ 救急業務の運用に関すること。
- キ 消防通信業務の運用に関すること。
- ク 出動指令業務の運用に関すること。
- ケ 通信施設、情報機器等の整備に関すること。
- コ 気象情報及び災害情報の収集及び伝達に関すること。
- サ 同報無線放送の運用に関すること。
- シ 消防救急無線の整備に関すること。
- ス 各種団体等の消防訓練及び講習に関すること。
- セ 警防訓練の計画に関すること。
- ソ 消防の広報及び広聴に関すること。
- タ 火災警報に関すること。
- チ 消防防災団体との連絡調整に関すること。
- ツ特殊災害に関すること。
- テ警防本部の設置に関すること。
- ト 貯水槽の設置及び維持管理に関すること。
- ナ 広域消防相互応援及び協定の手続に関すること。
- 二 中東遠消防指令センターの運用及び機器の整備に関すること。
- ヌ その他警防に関すること。

#### 〔 企画係 〕

- ア 消防計画の作成に関すること。
- イ 消防施設整備計画の作成に関すること。
- ウ消防団蔵置所の建設に関すること。
- エ 耐震性貯水槽の設置に関すること。
- オ 消防年報の作成に関すること。
- カ 消防救急広域化の協議調整に関すること。
- キ 消防統計及び消防情報に関すること。
- ク その他警防係の補助に関すること。

#### 【 予防課 】

# 〔 予防係 〕

- ア 火災予防に係る普及、指導及び広報に関すること。
- イ 予防課に関する文書の収受、発送及び保管に関すること。
- ウ 防火管理者の指導育成に関すること。
- エ 煙火消費認可の受付及び統計、立入調査等に関すること。
- オ 防火対象物の規制に関すること。
- カ 消防対象物の査察及び違反処理に関すること。
- キ 建築物の許可、認可及び確認の同意に関すること。
- ク消防用設備等の検査指導に関すること。
- ケ 防火協力団体の指導育成に関すること。
- コ 火災予防条例に係る届出に関すること。
- サ 消防署との予防事務の調整に関すること。
- シーその他予防に関すること。

#### 〔 危険物係 〕

- ア 危険物施設等の規制に関すること。
- イ 危険物施設等の立入検査並びに違反処理に関すること。
- ウ 危険物取扱者の指導に関すること。
- エ 高圧ガスの消費に係る立入検査等に関すること。
- オ 液化石油ガス設備工事の届出の受理に関すること。
- カガス事業法に基づく立入検査等に関すること。
- キ 危険物安全協会の事務に関すること。
- ク 火災の原因及び損害の調査報告に関すること。
- ケ 火災の統計及びり災証明に関すること。
- コーその他危険物に関すること。

#### 消防署事務分掌

#### [ 指揮係 ]

- ア 災害現場の指揮に関すること。
- イ 消防署に関する文書の収受、発送及び保管に関すること。
- ウ 警防本部の運用支援に関すること。
- エ 火災防ぎょ計画に関すること。
- オ 署員の研修、教養及び訓練に関すること。
- カ 火災予防広報活動並びに火災等の原因及び損害調査に関すること。
- キ 出動指令の実務に関すること。
- ク消防通信の実務に関すること。
- ケ 通信施設及び情報機械器具等の使用及び維持管理に関すること。
- コ 通信技術の研修及び教養に関すること。
- サ その他消防救助係の補助に関すること。

#### 〔 消防救助係 〕

- ア 水火災、地震等の災害の警戒及び防ぎょの実務に関すること。
- イ 救助業務に関すること。
- ウ消防水利の維持管理及び地理に関すること。
- エ 車両、消防救助機械器具等の使用及び維持管理に関すること。
- オ 署が所管する防火対象物の予防査察に関すること。
- カ 空地等の調査及び管理指導に関すること。
- キ 署が所管する火災予防条例に係る届出に関すること。
- ク 消防団との連絡共助及び自主防災組織等の訓練指導に関すること。
- ケ 火災及び救助統計に関すること。
- コ 同報無線放送の実務に関すること。
- サ 気象情報及び災害情報の収集及び伝達に関すること。
- シ 中東遠消防指令センターの機器の整備及び保守に関すること。
- ス 火災等の原因及び損害調査に関すること。
- セ その他消防救助に関すること。

#### 〔 救急係 〕

- ア 救急業務に関すること。
- イ 救急統計に関すること。
- ウ 救急法等の講習及び訓練指導に関すること。
- エ 救急機械器具等の使用及び維持管理に関すること。
- オ 救急医療機関その他救急関係機関との連絡及び調整に関すること。
- カーその他救急に関すること。

# 消防職員現勢

# 1 職員の配置状況

(令和3年4月1日 現在)

Z	:分	階級 定 数 実 数	消防司令長	消 防 司 令	消防司令補	消 防 士	消防副士長	消 防	事務	総	
×	:分		長	令	補	_	∸		職	数	
					ım	長	長	±	員	奴	
		宝 数	65 名								
		<del>大</del>	1	8	17	18	11	7	2	64	
		消防長	1							1	
		消防次長		1						1	
	消防	消防総務課長		1							
	消防総務課	庶 務 係							1	4	
消		総務係		1	1						
防	警	警 防 課 長							1		
本	警 防 課	警防係			2					5	
部		企 画 係		1		1					
	予	予防課長	(1)								
	予 防 課	予 防 係			1	1				4(1)	
		危 険 物 係			1		1				
	中耳	東遠消防指令センター			1	1		1		3	
		消防署長		1						1	
		消防副署長		1						1	
		指 揮 係			1	2	1			4	
	**	当 直 司 令		(1)							
	第 1 业	指 揮 係					(1)			12(2)	
	当直	消防救助係			2	1	2	1		12 (2)	
消		救 急 係			1	3	1	1			
防	李	当 直 司 令		1							
署	第2当直	指 揮 係				(1)				14(1)	
	直	消防救助係			2	1	2	2		14(1)	
		救 急 係			1	4	1				
	∽	当 直 司 令		1							
	第3当直	指 揮 係				(1)				1/(1)	
	直	消防救助係			2	2	1	2		14(1)	
		救 急 係			2	2	2				

※()は兼務

# 2 階級別年齢及び勤続年数調べ

(令和3年4月1日 現在)

×	至分			階級	t .	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	事 務 職 員	総数
	平	均	年	齢		59	50	39	33	28	21	49	
		合	Ī	t		1	8	17	18	11	7	2	64
	20	歳	未	満							2		2
	20	歳	~	22	歳						2		2
	23	歳	~	25	歳					2	3		5
	26	歳	~	28	歳					5			5
	29	歳	~	31	歳				5	3			8
年	32	歳	~	34	歳				10				10
齢	35	歳	~	37	歳			6	2	1			9
状	38	歳	~	40	歳			7	1				8
況	41	歳	~	43	歳		1	3					4
	44	歳	~	46	歳		1	1				1	3
	47	歳	~	49	歳		2						2
	50	歳	~	52	歳		1						1
	53	歳	~	55	歳		1					1	2
	56	歳	以	上		1	2						3

# (令和3年4月1日 現在)

		_		階級	t	消防司令長	消 防	消防司令補	消 防	消防副士長	消防	事 務	総
×	分			\		令長	司令	令補	士 長	長	±	職 員	数
	3	平均勤	カ続チ	F数		41	31	19	13	8	2	2	
		合	Ī	it		1	8	17	18	11	7	2	64
	5	年	未	満						1	5	2	8
勤	15	年	~	9	年				2	5	2		9
続年	10	年	~	14	年				13	5			18
数	15	年	~	19	年			10	3				13
状	20	年	~	24	年			6					6
況	25	年	~	29	年		4	1					5
	30	年	以	上		1	4						5

# 3 職員研修状況

数	マ育機関・科目		実施	<b>拖年度</b>		平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2 年度
72						20-12	20十段	00十段	九一汉	2 7/2
	初任教育	初	任		科	3	1	2		1
	幹部教育	上 級	幹	部	科		1			
県	针砂纹目	中 級	幹	部	科	1		1	1	1
消		警	防		科	1	1	1	1	1
	専科教育	予 防 査	察·f	仓 険 物	科		1	1	1	
防		火 災	調	査	科	1	1	1	1	1
学		救	急		科	2	2	2	2	2
校		救	助		科	1	1	1	1	1
TX		女性消	前 防 吏	員 講	習			1		1
	特別教育	指令セ	ンタ-	- 員 講	習			1		1
	ビデオ喉頭鏡講習						2	1		
	救急救命士養成課程						1	1	1	1
	指導	救命士養成詞	果程					1		

# 4 資格取得状況

(令和3年4月1日 現在)

	資格名称	取得率	総数			資格名称	取得率	総数
	大型第1種	85. 5%	53			乙 種 1類	30. 6%	19
	中 型 第 1 種 ( 限 定 8 t )	90. 3%	56		危	2 類	19. 4%	12
運転免許	普 通 第 1 種	100.0%	62		危険物取扱者	3 類	19. 4%	12
免	大 型 特 殊	4. 8%	3	予防	取	4 類	79.0%	49
許	大型 自動 二輪	9. 7%	6	防関係	扱き	5 類	12. 9%	8
	普 通 自 動 二 輪	33. 9%	21	係	73	6 類	38. 7%	24
	小型式移動クレーン	62. 9%	39			丙 種	12. 9%	8
٠,	玉掛け技能講習終了者	64. 5%	40		予	防技術者認定者	17. 7%	11
安全管理	小型車両建設機械	12. 9%	8		危	険物技術者認定者	4. 8%	3
官理	高所作業(10m未満)	6. 5%	4	無線	2 1	級陸上特殊無線技士	96. 8%	60
	救 急 救 命 士	37. 1%	23		潜	水   士	4. 8%	3
	薬剤投与認定	100.0%	23	そ	С	カ ー ド	11. 3%	7
救急関係	気 管 挿 管 認 定	87. 0%	20	の他	静	岡県防災士	22. 6%	14
舅	ビデオ喉頭鏡認定	52. 2%	12	کا ا	衛	生 管 理 者	4. 8%	3
係	処 置 拡 大 認 定	78. 3%	18		酸素	素欠乏危険作業主任者	40. 3%	25
	救急隊員有資格者(救命士除く)	69. 2%	27					
	応 急 手 当 指 導 員	95. 2%	59					

※上記表は、消防吏員の資格取得状況です。なお、救急関係の水色部分は救急救命士の取得割合です。

#### <消防吏員の育成>

救急救命士の国家資格、救急隊員の養成、救助技術の習得、予防業務の研修など様々な専科教育を受講し、資質の向上を図るとともにクレーン従事者、玉掛技能などの各種資格を取得するために隊員の養成を計画的に行います。

# 令和3年度 消防予算

市民の生命・身体及び財産の保護を目的に、複雑多様化する災害現場において、より効果的な消防・ 救急活動を展開するため、消防体制の充実及び消防力の強化を図ります。また、地域の消防力として 重要な役割を担っている消防団の施設・設備の充実にもより一層努めてまいります。

# 1 市予算と消防予算

(単位:千円)

		令和 2 年度	令和 3 年度	
_	般会計当初予算額	19, 786, 000	19, 105, 000	
消	防費当初予算額	767, 071	808, 189	
	常備消防費	480, 402	501, 180	
内	非常備消防費	71, 083	65, 932	
	消防施設費	46, 135	133, 978	
訳	水 防 費	68, 979	3, 042	
	防災対策費	100, 472	104, 057	



# 【消防費当初予算】 ■ 常備消防費 ■ 非常備消防費 ■ 消防施設費 ■ 水防費 ■ 防災対策費 ■ 8.16%

※水防費・防災対策費については、危機管理課において執行

# 2 令和3年度消防費の予算内訳

(単位:千円)

節 1 報 2 給		说	明		常備消防費	非常備消防費	247七十七三几 建	-147+ 建	PL /// 1.1 h/s = ±10
					-11-1110-1110-0-1	非市佣用的复	消防施設費	水防費	防災対策費
2 給				栦	2, 056	18, 828		15	24
				料	214, 821		1, 900		
3 職	員	手	当	等	148, 020	7, 480		2, 300	
4 共	!	済		費	67, 588				
7 報		償		費	3	10, 408			1, 562
8 旅				費	1, 033	490	60		119
9 交		際		費		40			
10 需	!	用		費	14, 496	4, 753	1, 068	480	19, 225
11 役		務		費	2, 115	1, 835	75	87	1, 745
12 委		託		料	12, 977	281		40	16, 646
13 使	用料	及て	が賃 借	計料	1, 769	121	48	52	3, 291
14 I	事	請	負	費	77				12, 130
15 原	7	<b>才</b>	料	費				68	
17 備	品	購	入	費	6, 066	4, 662	123, 228		8, 709
18 負	担金	浦助及	び交付	寸 金	29, 917	16, 600			19, 203
21 補	償、	甫填及	び賠値	賞金					1
26 公	•	課		費	242	434	99		
27 繰	!	出		金			7, 500		21, 402
	小		計		501, 180	65, 932	133, 978	3, 042	104, 057
	合		計				808, 189		

# 消防相互応援協定の締結状況

(令和3年4月1日 現在)

区分	消防相互応援協定名称	締結年月日	締結先	
	静岡県消防相互応援協定	S62年4月1日 (H28年3月10日)	静岡県下市町	
	静岡県防災へリコプター応援協定	H 9 年 3 月24日 静岡県下全市町		
_	菊川市・御前崎市間における消防相互応援に関す る協定	H28年3月25日	御前崎市	
般	静岡市·菊川市の消防管轄隣接区域における相互 応援に関する協定	H28年4月1日	静岡市	
	牧之原電話局区内における消防相互応援に関する 協定	S 49年 4 月24日	吉田町・牧之原市広域施設組合、 牧之原市・御前崎市広域施設組合	
	上朝比奈電話局区内における消防相互応援に関す る協定	S51年5月18日	牧之原市・御前崎市広域施設組合	
東名高速	静岡県西部地区高速道路における消防相互応援協 定	H17年7月1日	浜松市、磐田市、掛川市、 袋井市森町広域行政組合	
速	東名高速道路内の相良牧之原、菊川インターチェ ンジ間における消防相互応援に関する協定	H28年4月1日	静岡市	

# その他の協定等の締結状況

(令和3年4月1日 現在)

区分	協定等名称	締結年月日	締結先
通信	中東遠地域 5 消防本部消防通信指令事務協議会の 設置に関する協議書	H23年12月27日	磐田市、掛川市、御前崎市、 袋井市森町広域行政組合
信 · 情 報	移動体電話からの119番通報の取扱いに関する 協定	H10年10月1日	県内消防本部
TIX	緊急通報システムの運営等に関する協定	H12年3月24日	(株)日本緊急通報サービス
救	静岡県西部地区救急業務研究会の実施に関する協 定	H18年4月1日	県西部地区消防本部
秋	救急救命士及び高規格救急車の運用に伴う申し合 わせ	H10年3月5日	菊川市立総合病院
急	救急業務に関する協定	H11年4月1日	御前崎市立総合病院
	新型コロナウイルス感染症患者等の移送に関する 協定	R 3年2月26日	静岡県
その他	静岡空港における消火救難活動に関する協定	H31年3月19日	富士山静岡空港株式会社、静岡市、 御前崎市、志太広域事務組合、 掛川市

#### <広域応援体制の整備>

市町村の単独消防では対応できないような大規模災害、例えば東日本大震災のような災害が発生した場合、各消防本部が互いに協力し合えるように相互応援協定の策定や締結を行い、大規模災害に備えます。

# 予防関係

	<b>目</b>	
防火泵	付象物・防火管理	- 20 -
1	防火対象物及び立入実施状況	- 20 -
2	防火管理者を必要とする対象物数	- 21 -
3	面積別防火対象物数	- 22 -
4	防火対象物の階別状況	- 23 -
消防部	设備等及び建築指導	- 24 -
1	消防用設備等・特殊消防用設備等用途別検査状況	- 24 -
2	用途・月別建築確認に係る消防同意件数	- 25 -
3	工事種別・月別建築確認に係る消防同意等受付件数	- 25 -
4	予防関係各種届出・申請件数	- 26 -
危険物	の規制・指導	- 27 -
1	危険物施設状況	- 27 -
2	危険物施設の立入検査実施状況	- 27 -
3	危険物施設の許可・完成検査及び廃止届等の状況	- 28 -
4	令和2年度危険物設置許可等	
	申請手数料の納付状況	- 28 -
広報・	指導	- 29 -
<火災	泛予防運動(令和2年度中)>	- 29 -
<広幸	B活動>	- 29 -
DVD	)紹介! 予防課・危険物安全協会	- 29 -
危険物	勿安全協会	- 30 -

# 防火対象物·防火管理

1 防火対象物及び立入実施状況

		防火対象物			(予和3年3月 区分	
項		用途	防火対象物数	予防課	一2 消防署	立入検査数
	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場	2	2	1167-E	1
1		公会堂又は集会場	62(1)	23 (1)	39	5
	1	キャバレー、ナイトクラブ等				-
		遊技場又はダンスホール	4	4		
2	/\	性風俗関連特殊営業を営む店舗				
	=	カラオケボックス等	2(1)	2(1)		
	1	待合、料理店等				
3	П	飲食店	34(1)	8(1)	26	1
4	ŀ	百貨店、マーケット、店舗	82 (1)	43	39 (1)	3
	1	旅館、ホテル、宿泊所	12(2)	12(2)		3
5		寄宿舎、下宿又は共同住宅	540 (2)	110	430 (2)	77
	1	病院、診療所又は助産所	26(1)	15	11 (1)	
		特別養護老人ホーム等	20	20		1
6	/\	保育園、老人デイサービスセンター等	64(1)	49	15(1)	1
	=	幼稚園又は特別支援学校	1	1		
7	7	小・中学校、高校、各種学校	56	53	3	
8	~	図書館、博物館、美術館等	3	3		
0	1	蒸気・熱気公衆浴場				
9		イ以外の公衆浴場				
10	0	車両の停車場	1	1		
1	1	神社、寺院、教会等	25	4	21	1
10	1	工場又は作業場	567 (12)	352 (5)	215 (7)	95
12	П	映画スタジオ、テレビスタジオ				
13	1	自動車車庫又は駐車場	16(1)	9(1)	7	
13	П	飛行機の格納庫				
14	4	倉庫	319 (10)	217 (4)	102 (6)	62
1	5	前各号に該当しない事業場	203 (7)	147 (5)	56 (2)	34
16	1	特定複合用途防火対象物	68 (3)	47 (1)	21 (2)	12
10	П	イ以外の複合用途防火対象物	50(1)	22	28 (1)	11
16 <i>0</i>	D 1	地下街				
16 <i>0</i>	) 2	準地下街				
1	7	重要文化財等の建造物	7	7		6
18	8	延長 50m以上のアーケード				
19	9	市長の指定する山林				
20	0	総務省令で定める舟車				
		合 計	2, 164 (44)	1, 151 (21)	1, 013 (23)	313

<sup>※</sup> 菊川市消防本部火災予防査察等に関する規程(平成 18 年菊川市告示第 145 号) 別表で定める第 1 種及び第 2 種査察対象物に該当する防火対象物を計上したものである。

<sup>※ ( )</sup>内の数字は、第1種及び第2種査察対象物のうち、基準日現在における休止等の防火対象物数(内数)を示す。

# 2 防火管理者を必要とする対象物数

		防火対象物	防火管理者を必要		物の種別
IJ	<u> </u>	用途	とする防火対象物数	甲種防火対象物	乙種防火対象物
	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場	2	2	
1		公会堂又は集会場	62(1)	23(1)	39
	1	キャバレー、ナイトクラブ等		, ,	
		遊技場又はダンスホール	4	4	
2	/\	性風俗関連特殊営業を営む店舗			
	=	カラオケボックス等	2(1)	2(1)	
	1	待合、料理店等			
3	П	飲食店	30(1)	7(1)	23
4	ļ	百貨店、マーケット、店舗	58	43	15
	1	旅館、ホテル、宿泊所	9 (2)	9(2)	
5		寄宿舎、下宿又は共同住宅	59	50	9
	1	病院、診療所又は助産所	14	12	2
		特別養護老人ホーム等	14	14	
6	/\	保育園、老人デイサービスセンター等	43(1)	34	9(1)
	=	幼稚園又は特別支援学校	1	1	
7	,	小・中学校、高校、各種学校	56	54	2
8	3	図書館、博物館、美術館等	3	3	
	1	蒸気・熱気公衆浴場			
9	П	イ以外の公衆浴場			
1	0	車両の停車場			
1	1	神社、寺院、教会等	19	13	6
4.0	1	工場又は作業場	120	118	2
12	П	映画スタジオ、テレビスタジオ			
40	1	自動車車庫又は駐車場	7	7	
13	П	飛行機の格納庫			
1-	4	倉庫	107	101	6
1.	5	前各号に該当しない事業場	68 (2)	63 (2)	5
10	1	特定複合用途防火対象物	41 (1)	33(1)	8
16	П	イ以外の複合用途防火対象物	7	6	1
16 0	D 1	地下街			
16 0	) 2	準地下街			
1	7	重要文化財等の建造物	6	6	
1	8	延長 50m以上のアーケード			
1	9	市長の指定する山林			
2	0	総務省令で定める舟車			
		合 計	732 (9)	605 (8)	127 (1)

<sup>※</sup> 菊川市消防本部火災予防査察等に関する規程 (平成 18 年菊川市告示第 145 号) 別表で定める第 1 種及び第 2 種査察対象物のうち防 火管理者を必要とする対象物数を計上したものである。

<sup>※ ( )</sup>内の数字は、第1種及び第2種査察対象物のうち、基準日現在における休止等の防火対象物数(内数)を示す。

# 3 面積別防火対象物数

		nt 1 +1 27, 11			500以上	1,000以上	3,000以上	年3月31日 5,000以上	10,000
		防火対象物	防火対象物	500未満 (㎡)	1,000未満	3,000未満	5,000未満	10,000未満	以上
項		用途		, ,	(m²)	(m <sup>*</sup> )	(m³)	(m²)	(m²)
1	イ	劇場、映画館、演芸場、観覧場	2	F.0		1		1	
		公会堂又は集会場	62 (1)	52	7	2(1)	1		
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等	_			_			
2		遊技場又はダンスホール	4		1	3			
	/\	性風俗関連特殊営業を営む店舗							
	=	カラオケボックス等	2(1)	2(1)					
3	1	待合、料理店等							
		飲食店	34 (1)	33 (1)	1				
4		百貨店、マーケット、店舗	82 (1)	48 (1)	12	17	3	2	
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所	12 (2)	6 (2)	2	4			
	П	寄宿舎、下宿又は共同住宅	540 (2)	436 (2)	62	36	4	2	
	1	病院、診療所又は助産所	26 (1)	19 (1)	3	3			1
6		特別養護老人ホーム等	20	9	3	7	1		
0	/\	保育園、老人デイサービスセンター等	64(1)	44 (1)	12	8			
	=	幼稚園又は特別支援学校	1			1			
7		小・中学校、高校、各種学校	56	17	11	16	6	5	1
8		図書館、博物館、美術館等	3			3			
	1	蒸気・熱気公衆浴場							
9		イ以外の公衆浴場							
10	0	車両の停車場	1		1				
1	1	神社、寺院、教会等	25	11	14				
40	イ	工場又は作業場	567 (12)	286 (8)	124 (3)	98	31	18	10(1)
12	П	映画スタジオ、テレビスタジオ							
10	1	自動車車庫又は駐車場	16(1)	15 (1)	1				
13	П	飛行機の格納庫							
14	1	倉庫	319 (10)	214 (7)	62 (2)	37 (1)	3	2	1
15	5	前各号に該当しない事業場	203 (7)	98 (2)	61 (1)	36 (3)	6	2(1)	
4.5	1	特定複合用途防火対象物	68 (3)	42 (3)	15	8		3	
16		イ以外の複合用途防火対象物	50 (1)	32 (1)	12	4	2		
16 <i>0</i>	) 1	地下街							
16 <i>0</i>	) 2	準地下街							
17	7	重要文化財等の建造物	7	7					
18	3	延長 50m以上のアーケード							
19	9	市長の指定する山林							
20		総務省令で定める舟車							
		合 計	2, 164 (44)	1, 371 (31)	404 (6)	284 (5)	57	35 (1)	13(1)
<u> </u>		- н	-, \ /	., (01/	(0)	( ( )	<u> </u>	(1/	. 5 (1)

<sup>※</sup> 菊川市消防本部火災予防査察等に関する規程(平成 18 年菊川市告示第 145 号) 別表で定める第 1 種及び第 2 種査察対象物に該当する防火対象物を計上したものである。

<sup>※ ( )</sup>内の数字は、第1種及び第2種査察対象物のうち、基準日現在における休止等の防火対象物数(内数)を示す。

# 4 防火対象物の階別状況

						階	数	# 3 A 31	
+2	_	防火対象物	防火対象物	- 17H:	O IIII			- n+:	o filk in 1
項		用途	2	1 階	2階	3 階	4 階	5階	6階以上
1	イ	劇場、映画館、演芸場、観覧場		48	10(1)	1		1	
		公会堂又は集会場	62(1)	48	13(1)	ı			
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等	4	4	0				
2		遊技場又はダンスホール	4	1	3				
	/\	性風俗関連特殊営業を営む店舗	0 (4)	0 (4)					
	=	カラオケボックス等	2(1)	2(1)					
3	イ	待合、料理店等							
		飲食店	34(1)	21	12(1)	1			
4		百貨店、マーケット、店舗	82(1)	52	28 (1)	2			
5	1	旅館、ホテル、宿泊所	12(2)	1	7 (2)	1	1		2
	П	寄宿舎、下宿又は共同住宅	540 (2)	3(1)	419(1)	62	35	17	4
	1	病院、診療所又は助産所	26(1)	7(1)	15	3	1		
6	П	特別養護老人ホーム等	20	10	7	2	1		
0	/\	保育園、老人デイサービスセンター等	64(1)	36 (1)	22	5	1		
	=	幼稚園又は特別支援学校	1	1					
7	,	小・中学校、高校、各種学校	56	23	12	12	6	2	1
8	3	図書館、博物館、美術館等	3	2		1			
_	1	蒸気・熱気公衆浴場							
9	П	イ以外の公衆浴場							
10	0	車両の停車場	1		1				
1	1	神社、寺院、教会等	25	14	11				
	1	工場又は作業場	567 (12)	337 (6)	211 (5)	15(1)	2	1	1
12		映画スタジオ、テレビスタジオ							
	1	自動車車庫又は駐車場	16(1)	14(1)	2				
13	П	飛行機の格納庫							
14	4	倉庫	319 (10)	222 (5)	93 (5)	2	1	1	
15	5	前各号に該当しない事業場	203 (7)	77 (2)	97(3)	25 (2)	2	2	
	1	特定複合用途防火対象物	68 (3)	14(1)	32(1)	18(1)	4		
16		イ以外の複合用途防火対象物	50(1)	6	30(1)	12	2		
16 <i>0</i>	0 1	地下街	<u> </u>						
16 <i>0</i>		準地下街							
1		重要文化財等の建造物	7	4	3				
18		延長 50m以上のアーケード	-						
19		市長の指定する山林							
20		総務省令で定める舟車							
	-	合 計	2, 164 (44)	895 (19)	1, 019 (21)	162 (4)	56	24	8
		口 計	۷, ۱ <del>۵4 (44</del> )	093(19)	1,013(21)	102 (4)	50	24	0

<sup>※</sup> 菊川市消防本部火災予防査察等に関する規程(平成 18 年菊川市告示第 145 号) 別表で定める第 1 種及び第 2 種査察対象物に該当する防火対象物を計上したものである。

<sup>※ ( )</sup>内の数字は、第1種及び第2種査察対象物のうち、基準日現在における休止等の防火対象物数(内数)を示す。

# 消防設備等及び建築指導

1 消防用設備等・特殊消防用設備等用途別検査状況

												( 13 1 H	3年3	,,	_ ,	見在)
用途別	合	劇	遊技	飲食	店	旅 館	共同	病院	福 祉	幼稚	学	車両	工 場	倉	事務	複合
		場			舗	· ホ	住	· 診	施		校	の 停	· 作			
消防用設備等			場	店		テ	宅	療	設	園		車	業		所	用
特殊消防用設備等	計	等	等	等	等	ル	等	所	等	等	等	場	場	庫	等	途
消 火 器	12				2			1			1		4	1	2	1
屋内消火栓設備	5										2		2		1	
スプリンクラー設備	3				1				1							1
水噴霧消火設備																
泡 消 火 設 備																
不活性ガス消火設備																
ハロゲン化物消火設備																
粉末消火設備	1				1											
屋外消火栓設備																
動力消防ポンプ設備	1												1			
自動火災報知設備	41				4			1	3	1	10		12	5	3	2
ガス漏れ火災警報器	1										1					
漏電火災警報器																
消防機関へ通報する火災報知設備																
非常警報設備	4				1						2					1
非常放送設備	1										1					
選 難 器 具	9				2			1					4		1	1
誘導灯	3								1		1		1			
誘導標識																
消 防 用 水																
排 煙 設 備																
連結送水管	1										1					
非常コンセント設備																
総合操作盤	1												1			
パッケージ型消火設備	2							1			1					
パッケージ型自動消火設備	1								1							
숨 計	86				11			4	6	1	20		25	6	7	6

# 2 用途・月別建築確認に係る消防同意件数

(令和3年3月31日 現在)

	1	1								10+0			
月別	合					5	受 付		牧				
用途別	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
劇場、映画館、観覧場													
公会堂又は集会場	2		1						1				
遊技場又はダンスホール													
待合、料理店、飲食店	1									1			
マーケット、店舗又は展示場	2		1						1				
旅館、ホテル、宿泊所													
寄宿所、下宿又は共同住宅	2										1		1
病院、診療所又は助産所	1				1								
特別養護老人ホーム等	1				1								
保育園、老人デイサービスセンター等	1					1							
幼稚園、養護学校													
小・中学校、高校、各種学校	1							1					
神社、寺院、教会													
工場又は作業所	6		2			1			1			2	
自動車車庫又は駐車場	2	1	1										
倉庫	7	1		2	1				1	2			
全各号に該当しない事業場	17	1			2	2	1		2	1	3	1	4
特定複合用途防火対象物	1												1
非特定複合用途防火対象物	1	1											
専用住宅等	25	4	1	2	2	1	3	2		3		4	3
合 計	70	8	6	4	7	5	4	3	6	7	4	7	9

# 3 工事種別・月別建築確認に係る消防同意等受付件数

																		- , ,		
	_		_			月 5	訓	合					5	受 付	件数	汝				
租	1 別				_	_	_	計	4 月	5月	6月	7 月	8 月	の用	19月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
				新			築	49	3	6	3	4	3	3	1	6	7	4	2	7
				増			築	6	4			2								
	===	_	<u>-</u> +	用	途	変	更													
確	認	申	請	修			繕													
				移			転													
				計	画	変	更	3							1				2	
=-	_	-	==	4 3	条:	第 1	項	11	1		1	1	1	1	1				3	2
許	可	申	請	5 1			条													
	計	Ī	画	通	į	知		1					1							
		1	合	計	_	•	•	70	8	6	4	7	5	4	3	6	7	4	7	9

# 4 予防関係各種届出・申請件数

月別	合					Ę	受 付	件 娄	γt				ου'IT /
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
種別	計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
工事整備対象設備等着工届出	56	4	1	5	1	1	14	3	5	14	3	1	4
消防用設備等設置届出	85	3	9	8	5	4	4	10	3	4	3	11	21
消防用設備等点検結果報告書	597	54	31	51	54	81	42	66	43	40	32	32	71
防火対象物点検結果報告書	39	3	1		1	3	13	5	2	3		4	4
防災管理点検報告書					-								
防火 対象物使用開始届出	33	1		2	5	3	2	4	1	2	1	7	5
防火管理者選任·解任届出	64	13	1	7	6	5	1	7	4	3	7	4	6
防災管理者選任・解任届出					-								
火 元 責 任 者 選 任 · 解 任 届 出	12	6	2		1								3
消防計画(作成・変更)届出	83	18	4	6	7	7	4	10	5	1	7	5	9
防災管理消防計画(作成・変更)届出													
自衛消防訓練実施通知書	264	36	15	22	16	22	22	30	32	25	10	15	19
自衛消防組織設置(変更)届出													
変 電 設 備 設 置 届 出	15		2			3	2	1		4	2	1	
発 電 設 備 設 置 届 出	8		1						1	2	1	1	2
蓄 電 池 設 備 設 置 届 出	9					2	3	2	1			1	
炉 設 置 届 出	4				1					3			
厨房設備設置届出			-										
ボーイーラーー設置を届出し	10		1	1			1	4				1	2
温風暖房機設置届出	_												
給湯湯沸設備設置届出	6		2				3		1				_
乾燥設備設置届出	3	1											2
ヒートポンプ冷暖房機設置届出													
放電加工機設置届出	1										1		
ネオン管灯設備設置届出	1			1				_		_	_	_	_
少量危険物貯蔵取扱届出	21			2	1	1	1	3		3	3	4	3
少量危険物貯蔵取扱廃止届出	18		_	2	2	_	1	5	5	2		1	
指定可燃物貯蔵取扱届出	8	1	2			4	1						
指定可燃物貯蔵取扱廃止届出	3		1			1	_	_		1		_	_
圧縮アセチレンガス等貯蔵取扱届出	16	2		1		1	2	2	1	_	1	3	3
圧縮アセチレンガス等廃止届出	12	1		1		4		1	2	2	1		
火災と紛らわしい行為届出	210	5	19	12	7	25	12	27	26	28	18	17	14
煙火打上(仕掛)届出	1											1	
露店等の開設の届出	3							1		1			1
水道断水,減水届出											_		
道路工事届出	252	14	21	21	13	60	21	28	18	11	7	19	19
消防用設備等特例申請	6	1	1	1	1								2
火薬類消費許可申請	1					1							
禁止行為解除申請	3					1		1				1	
表示マーク交付(更新)申請													
防火管理修了証再交付申請	9				3		1	1		1	1		2
危険物許可証再交付申請	11	1		1					1	1	4		3
合 計	1, 864	164	114	144	124	229	150	211	151	151	102	129	195

# 危険物の規制・指導

# 1 危険物施設状況

(令和3年3月31日 現在)

									貯蔵所	-				取技	 及所	96 (II.)
₹	重 別	\	月別	合計	製 造 所	屋内	屋外タンク	屋内タンク	地下タンク	簡易タンク	移動タンク	屋外	営業 所	油自家用	販売	- 般
	施 設	:	数	264	7	54	45	23	21	2	14	4	15	11		68
	第	1	類													
	第	2	類	2		2										
種	第	3	類	2		2										
	第	4	類	248	6	45	45	23	21	2	14	4	15	11		62
別	第	5	類													
	第	6	類													
	混		在	12	1	5										6
	5 倍以下			118		24	17	9	8	2	11	1		2		44
	5倍を超え		10倍以下	54		9	12	14	4			2		2		11
倍	10倍を超え		50倍以下	51	4	11	10		4		3	1		6		12
数	50倍を超え		100倍以下	17	3	6	3		1				2	1		1
別	100倍を超え		150倍以下	6		2			1				3			
	150倍を超え		200倍以下	5		1			1				3			
	200倍を超え	1	,000倍以下	13		1	3		2				7			

# 2 危険物施設の立入検査実施状況

月別		製				貯蔵所					取扎	及所	
	合	造	屋	屋 外	屋内	地上	簡易	移動	屋	給	油	販	_
種別	計	所	内	<b>かタンク</b>	パタンク	「タンク	勿タンク	ランク	外	営業所	自家用	売	般
立入検査実施施設数	168	7	37	26	10	13		13	3	15	1		43
立入検査実施回数	168	7	37	26	10	13		13	3	15	1		43

# 3 危険物施設の許可・完成検査及び廃止届等の状況

(令和3年3月31日 現在)

	月別		<b>4</b> 11			貯	蔵	听				取扱	所	
	71 733	合	製	屋	屋	屋	地下	簡易タ	移動	屋	給	由	販	_
種別	設置		造所	内	屋外タンク	屋内タンク	トタンク	易タンク	移動タンク	外	営 業 所	自家用	売	般
=+ -	設置	7		4	1				1					1
許可	変更	21			2	1					5	1		12
完 成	設 置	4		2	1				1					
元 队	変更	21			2						5	1		13
廃止	届 出 等	4				1	2					·		1

# 4 令和2年度危険物設置許可等申請手数料の納付状況

	項目	合 計	設置·変更 許可申請	設置・変更 完成検査	仮使用等 承認申請	タンク検査	煙火消費	危険物施設 許可等
月別		пп	手数料	申請手数料	手数料	手数料	許可手数料	再交付手数料
4	月	62, 250	52, 000	9, 750				500
5	月	34, 650	19, 500	9, 750	5, 400			
6	月	54, 650	39, 000	9, 750	5, 400			500
7	月	72, 550	52, 000	9, 750	10, 800			
8	月	98, 900	52, 000	39, 000			7, 900	
9	月	31, 400	26, 000		5, 400			
10	月	156, 450	117, 500	22, 750	16, 200			
11	月	177, 800	117, 500	49, 000	10, 800			500
12	月	131, 550	65, 000	55, 250	10, 800			500
1	月	155, 750	97, 500	29, 250	27, 000			2, 000
2	月	62, 500	20, 000	42, 500				
3	月	1, 500						1, 500
合	計	1, 039, 950	658, 000	276, 750	91, 800		7, 900	5, 500

# 広報・指導

# <火災予防運動(令和2年度中)>

危険物安全週間・・・・6月7日~6月13日 秋の火災予防運動・・・・11月9日~11月15日

文 化 財 防 火 デ ー ・・・・ 1 月 26 日

春の火災予防運動・・・・ 3月1日~3月7日

# <広報活動>

火災発生の原因の大部分は、火気を取り扱う時のちょっとした不注意によるものです。市民一人ひとりが火災予防を心がけることによって、火災のほとんどを防ぐことができます。消防本部においては、春と秋の火災予防運動実施期間を中心に、防火知識の普及と防火意識の高揚を図り、広報誌「広報きくがわ」や同報無線でも火災予防を呼び掛けています。また、幼年消防クラブ活動をはじめ、子どもの成長段階にあわせた防火思想の育成に取り組んでいます。

**DVD紹介!** ···DVDの貸し出しをしますので、お申し込みください。

#### ◎菊川市消防本部予防課所有

		再生		対	象	等	
	<b>超</b> 有	時間	子供	防火	危険物	地震等	救急
	火遊びは火事のもと・ケンタとニャンタの火の用心	13分	0				
	地震に備えて今、やるべきこと	23 分				0	
D	火災事例から学ぶ「店舗火災編」	44 分		0			
V	カルガモ親子の火の用心	13分	0				
D	マジカルプータの火あそびはあぶないよ	15分	0				
	のぶながくんのみんなで約束 火の用心	10分	0				
	やめよう火あそび火事のもと~妖怪ヒザマに気をつけよう~	12分	0				

#### ◎菊川市危険物安全協会所有

	昭 友	再生		対	象	等	
	題 名	時間	子供	防火	危険物	地震等	救急
	危険物施設の自主保安	21分			0		
	安全はつくるもの	27分			0		
	地震に備えていますか!?	29 分			0		
	危険物施設の流出事故を防げ!	27分			0		
	事例に学ぶ危険物施設の火災予防	30 分			0		
	第4類危険物の火災事故を防げ	30分			0		
	危険物施設におけるヒヤリハット	37分			0		
	危険物施設の事故事例に学ぶ保安対策	37分			0		
	その腐食を見逃すな!	30 分			0		
D	給油取扱所における事故防止対策	34 分			0		
V	映像でわかる地下貯蔵タンクの概要	31分			0		
D	危険物取扱者の地震発生時の対応	38 分				0	
	事故事例から学ぶ 危険物の保安対策	31分			0		
	映像でわかる移動タンク貯蔵所	31分			0		
	震災時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い	30分				0	
	危険物施設におけるヒューマンエラー	37分			0		
	危険物の性状に応じた火災予防と消火方法	38 分			0		
	危険物事故とリスク	30 分			0		
	事故事例から学ぶ単独荷卸し作業の安全対策	41 分			0		
	Know Why 危険物施設における保安教育の充実	33 分			0		
	備えあれば憂いなし~震災に備えて危険物施設にできること~	29 分				0	

# 【危険物安全協会】

1 名 称 菊川市危険物安全協会

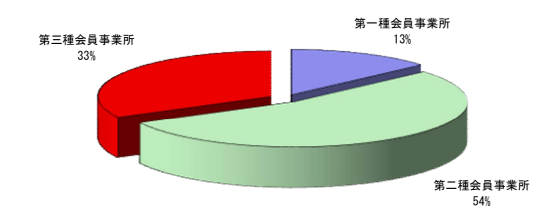
2 事務局所在地 静岡県菊川市東横地385番地

菊川市消防本部 予防課内

3 設立年月日 平成17年6月7日

4 会 員

給油取扱所関係事業所(第一種会員)14 会員工場、一般関係事業所(第二種会員)56 会員茶工場関係事業所(第三種会員)34 会員



#### 5 主な事業

- (1) 危険物取扱者試験 予備講習会の開催(年3回実施)
- (2) 危険物安全週間を中心に会員及び住民に危険物の安全管理を啓蒙
- (3) 危険物保安管理者の資質向上を図るため、優良事業所の視察を実施
- (4) 危険物保安管理講習会等の開催
- (5) 危険物防災訓練の実施
- (6) 危険物の取り扱いに関する資料の配布

# 火災関係

		Ħ	<b>次</b>		
<u>수</u>	和2	年中の火災統計		_	32 -
	1	火災の概要		_	32 -
	2	過去10年間の火災推移		_	32 -
	3	月別火災発生状況		_	33 -
	4	原因別火災発生状況		_	34 -
逅	去10	年間の火災件数と損害額		_	35 -
月	別の	火災件数と損害額		-	35 –
原	因別	の火災件数と損害額		-	36 -
曜	日別	の火災件数と損害額		-	36 -
時	間別	の火災件数と損害額		-	37 –
돒	度別	の火災件数と損害額		-	37 –
屈	速別	の火災件数と損害額		-	38 -
分	団別	の火災件数と損害額		-	38 -
火	災覚	知別状況		-	39 -
初	期消	火の状況		-	39 -
	初期	消火実施率		-	39 –
	初期	消火実施結果割合		_	39 -
火	災出	動人員等		-	40 -
逅	去10	年間の死傷者発生状況		-	40 -
全	国統	一標語		_	41 -

# 令和2年中の火災統計

#### 1 火災の概要

令和2年中における出火件数は、17件で前年に比べ1件の増加となりました。種別ごとにみると建物火災が9件、車両火災が3件、その他の火災が5件発生し、林野火災の発生はありませんでした。 前年と比較すると建物火災が2件、車両火災が1件増加し、その他の火災は2件の減少となっています。

損害額については、7,063千円と前年に比べ1,960千円の増加となりました。

また、建物火災の焼損面積は278㎡で、火災による人的被害は死者2名、負傷者1名が発生しています。

#### 2 過去10年間の火災推移

	合	火災件数			焼損面積		<b>場</b> ヘ	死傷者		り災		
	計	建物	林野	到 审	その他	建(m 物)	林 野	損(千円)	死者	負傷者	世帯数	人員
平成23年	25	9	3	3	10	242	11	11, 517	0	1	8	21
平成24年	13	3	2	3	5	2	5	769	0	2	3	6
平成25年	22	8	0	1	13	795	0	30, 741	2	1	6	17
平成26年	15	2	0	2	11	99	0	40, 235	0	0	0	0
平成27年	13	5	0	2	6	423	0	15, 575	1	1	2	4
平成28年	15	7	1	1	6	511	38	10, 907	0	2	7	20
平成29年	15	4	0	0	11	162	0	3, 328	0	0	1	3
平成30年	24	8	0	4	12	684	0	24, 005	1	1	3	9
令和元年	16	7	0	2	7	135	0	5, 103	0	1	6	23
令和2年	17	9	0	3	5	278	0	7, 063	2	1	6	20

注) 小数点以下四捨五入

## 3 月別火災発生状況

(令和2年中)

		火	火	災種別	削(件	)	焼	損面積	(建物m	î)	با	り災世帯	带	IJ	死傷	易者
		火災件数	建	林	車	その	全	半	部分焼	ぼ	全	半	小	災人員	死	傷
		数	物	野	両	の他	焼	焼	焼	ゃ	損	損	損	員	者	者
1	月	2	1			1			11							
2	月															
3	月	1			1											
4	月	4	3			1	9	34								
5	月	3			1	2										
6	月	1	1				139		70		1		4	17	2	1
7	月	1	1						2							
8	月	1				1										
9	月	1	1													
10	月															
11	月	1	1				13			_						
12	月	2	1		1								1	3		
合	計	17	9		3	5	161	34	83		1		5	20	2	1

(令和2年中)

		焼	損 面	積			損	害 額	(千円)		
		建物	(m²)	林 野		建物		林野	車両	スの供	合 計
		面積	表面積	(a)	合 計	建物	収容物	林野	車両	その他	合 計
1	月		11		8	8					8
2	月										
3	月								20		20
4	月	43			1, 040	964	76				1, 040
5	月								30	6	36
6	月	139	70		5, 811	5, 506	305			11	5, 822
7	月		2								
8	月										
9	月				11		11				11
10	月										·
11	月	13			82	42	40			1	83
12	月				3	2	1		40		43
合	計	195	83		6, 955	6, 522	433		90	18	7, 063

# 4 原因別火災発生状況

(令和2年中)

	火	火	災種別	削(件	)	焼	損面積	(建物m	ີ່າ)	با	リ災世帯	Ħ	IJ	死傷	易者
	火災件数	建	林	車	その	全	半	部分焼	ぼ	全	半	小	災人員	死	傷
	数	物	野	両	他	焼	焼	焼	や	損	損	損	員	者	者
たばこ	2	2				148		70		1		4	17	2	1
たき火・草焼き	5				5										
コンロ															
火遊び															
焼却炉															
ストーブ	1	1										1	3		
電気機器等配線															
排気管															
放火・放火の疑い															
上記以外又は不明	9	6		3		13	34	13							
合 計	17	9		3	5	161	34	83		1		5	20	2	1

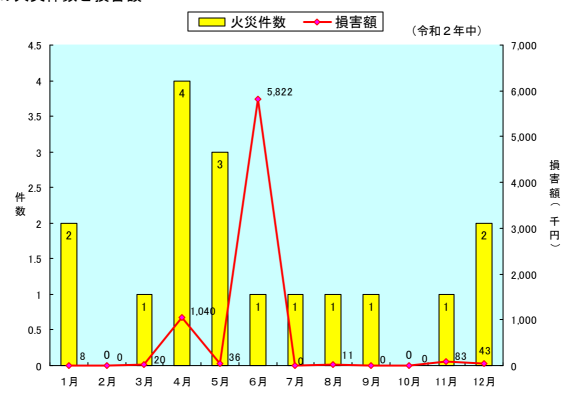
(令和2年中)

	焼	損 面	積			損	害 額	(千円)		
	建物	(m²)	林 野		建物		++ ===	± =	7 0 14	<b>∧</b> =1
	面 積 表面積 (a)				建物	収容物	林野	車 両	その他	合 計
たばこ	148	70		5, 881	5, 576	305			11	5, 892
たき火・草焼き									6	6
コンロ										
火遊び										
焼却炉										
ストーブ				3	2	1				3
電気機器等配線										
排気管										
放火・放火の疑い										
上記以外又は不明	47	13		1, 071	944	127		90	1	1, 162
合 計	195	83		6, 955	6, 522	433		90	18	7, 063

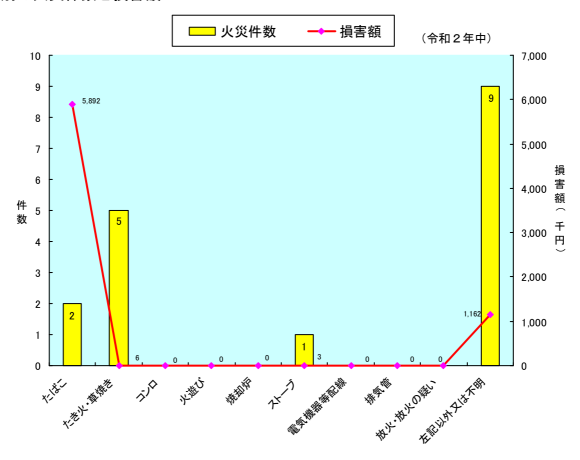
過去 10 年間の火災件数と損害額



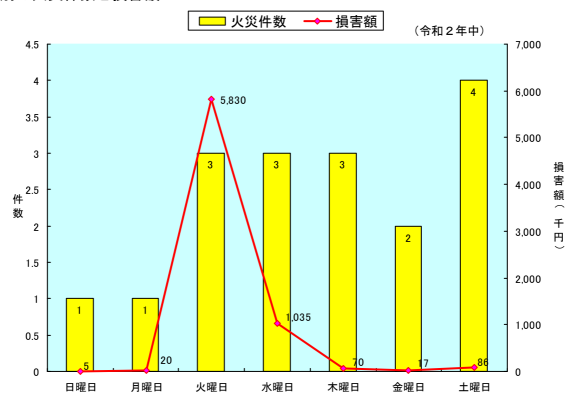
#### 月別の火災件数と損害額



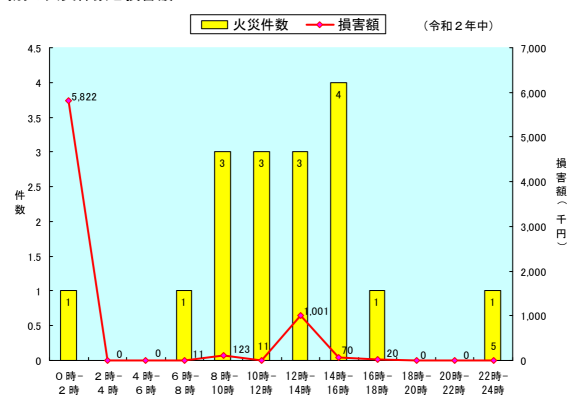
## 原因別の火災件数と損害額



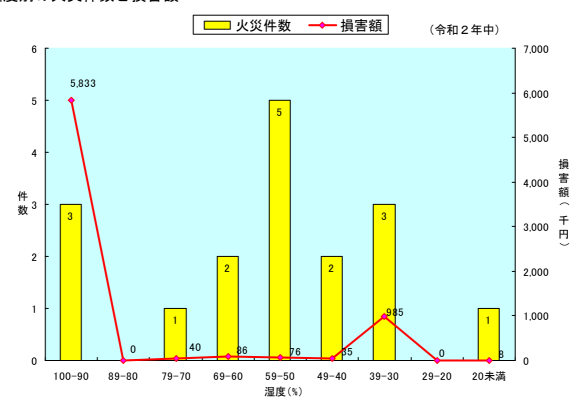
## 曜日別の火災件数と損害額



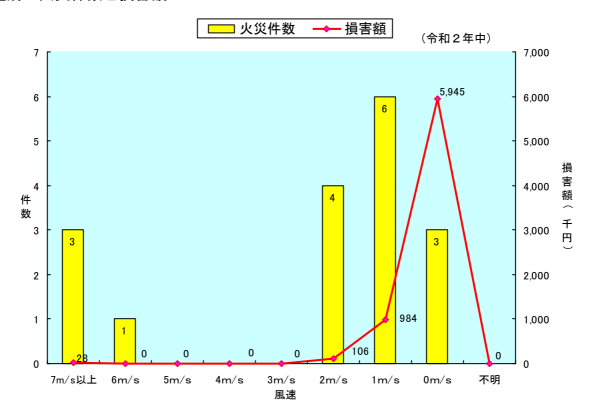
## 時間別の火災件数と損害額



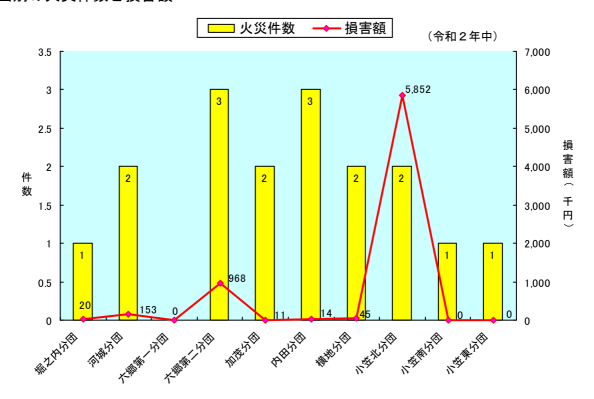
#### 湿度別の火災件数と損害額



## 風速別の火災件数と損害額

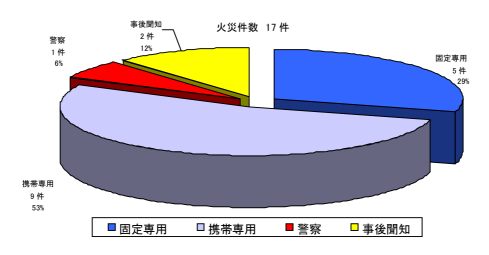


#### 分団別の火災件数と損害額

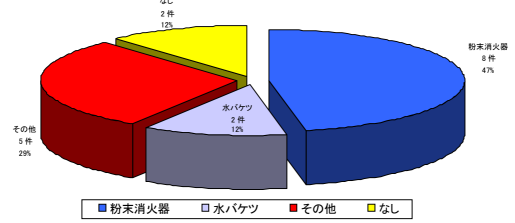


## 火災覚知別状況

(令和2年中)

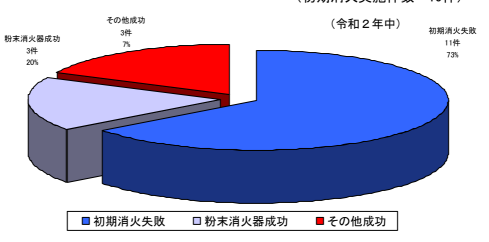


#### 初期消火の状況

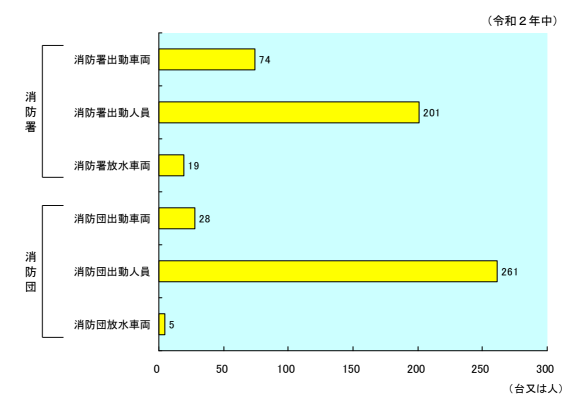


#### 初期消火実施結果割合

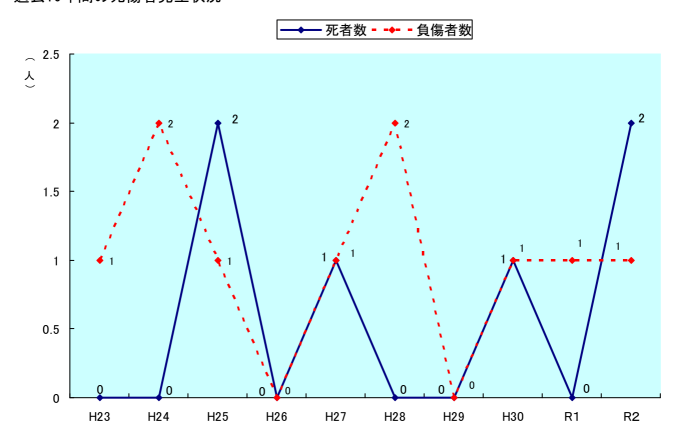
(初期消火実施件数 15件)



## 火災出動人員等



## 過去10年間の死傷者発生状況



## 全国統一標語

第1回	(昭和41年度)	火の始末 人にたのむな まかせるな
第2回	(昭和42年度)	さあねよう アッそのまえに 火の点検
第3回	(昭和43年度)	あなたは 火事の恐ろしさを 知らない
第4回	(昭和44年度)	今捨てた タバコの温度が 700度
第5回	(昭和45年度)	あぶない! 消し忘れ 切り忘れ
第6回	(昭和46年度)	火を使う人ならできる 火の始末
第7回	(昭和47年度)	____________________________________
第8回	(昭和48年度)	隣にも 声かけあって よい防火
第9回	(昭和49年度)	生活の 一部にしよう 火の点検
第10回	(昭和50年度)	幸せを 明日につなぐ 火の始末
第11回	(昭和51年度)	火災は人災 防ぐはあなた!
第12回	(昭和52年度)	使う火を 消すまで離すな 目と心
第13回	(昭和53年度)	それぞれの 持場で生かせ 火の用心
第14回	(昭和54年度)	これくらいと 思う油断が 火が狙う
第15回	(昭和55年度)	あなたです 火事を出すのも 防ぐのも
第16回	(昭和56年度)	毎日が 防火デーです ぼくの家
第17回	(昭和57年度)	火の用心 心で用心 目で用心
第18回	(昭和58年度)	点検は 防火のはじまり しめくくり
第19回	(昭和59年度)	"あとで"より "いま"が大切 火の始末
第20回	(昭和60年度)	怖いのは「消したつもり」と「消えたはず」
第21回	(昭和61年度)	防火の大役 あなたが主役
第22回	(昭和62年度)	消えたかな! 気になるあの火 もう一度
第23回	(昭和63年度)	その火 その時 すぐ始末!
第24回	(平成元年度)	おとなりに あげる安心 火の始末
第25回	(平成2年度)	まず消そう 火の鈍感 無関心
第26回	(平成3年度)	毎日が 火の元警戒 発令中
第27回	(平成4年度)	点検を 重ねて築く 火災ゼロ
第28回	(平成5年度)	防火の輪のなげて広げていなくす火事
第29回	(平成6年度)	安心の 暮らしの中心 火の用心
第30回	(平成7年度)	災害に 備えて日頃の 火の用心
第31回	(平成8年度)	便利さに 慣れて忘れる 火のこわさ
第32回	(平成9年度)	つけた火は ちゃんと消すまで あなたの火
第33回	(平成10年度)	気をつけて はじめはすべて 小さな火
第34回	(平成11年度)	あぶないよ ひとりぼっちにした その火
第35回	(平成12年度)	火をつけた あなたの責任 最後まで
第36回	(平成13年度)	たしかめて。火を消してから 次のこと
第37回	(平成14年度)	消す心 置いてください ひのそばに
第38回	(平成15年度)	その油断 火から炎へ 災いへ
第39回	(平成16年度)	火を消した? いつも心に きいてみて

第40回	(平成17年度)	あなたです ひのあるくらしの 見はり役
第41回	(平成18年度)	消さないで あなたの心の 注意の火
第42回	(平成19年度)	火は見てる あなたが離れる その時を
第43回	(平成20年度)	火のしまつ 君がしなくて 誰がする
第44回	(平成21年度)	消えるまで ゆっくり火の元 にらめっ子
第45回	(平成22年度)	「消したかな」 あなたを守る 合言葉
第46回	(平成23年度)	消したはず 決めつけないで もう一度
第47回	(平成24年度)	消すまでは 出ない行かない 離れない
第48回	(平成25年度)	消すまでは 心の警報 ONのまま
第49回	(平成26年度)	もういいかい 火を消すまでは まあだだよ
第50回	(平成27年度)	無防備な 心に火災が かくれんぼ
第51回	(平成28年度)	消しましょう その火その時 その場所で
第52回	(平成29年度)	火の用心 ことばを形に 習慣に
第53回	(平成30年度)	わすれてない? サイフにスマホに 火の確認
第54回	(令和元年度)	ひとつずつ いいね!で確認 火の用心
第55回	(令和2年度)	その火事を 防ぐあなたに 金メダル
第56回	(令和3年度)	おうち時間 家族で点検 火の始末

## 救急・救助関係

	<b>目</b> 次			
令和 2	2年中の救急状況	- 4	44	-
救急出	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 4	45	_
1	地区別出動状況	- 4	45	-
2	月別救急出動状況	- 4	46	-
3	曜日別救急出動状況	- 4	47	-
4	<b>党知別救急出動状況</b>	- 4	47	-
5	時間帯別救急出動状況	- 4	48	-
6	発生場所別搬送状況	- 4	48	-
7	現場到着所要時間別出動状況	- 4	49	_
8	収容所要時間別搬送状況	- 4	49	_
9	年齡別搬送状況	- {	50	_
10	程度別搬送状況	- {	51	_
11	救急隊員が行なった救急処置状況	- {	51	_
12	病院別搬送状況	- {	52	_
13	診療科目別搬送状況	- {	52	_
東名高	高速道路の救急状況	- {	53	_
救急講	<b>大型会実施状况</b> ————————————————————————————————————	- {	53	_
救助出	<b>出動状況</b>	- {	54	-
1	事故種別出動人員・活動人員	- {	54	_
2	事故種別出動車両等台数	- {	55	_
3	発生場所別出動件数	- {	55	_
4	発生場所別救助人員	_ <u>{</u>	56	_

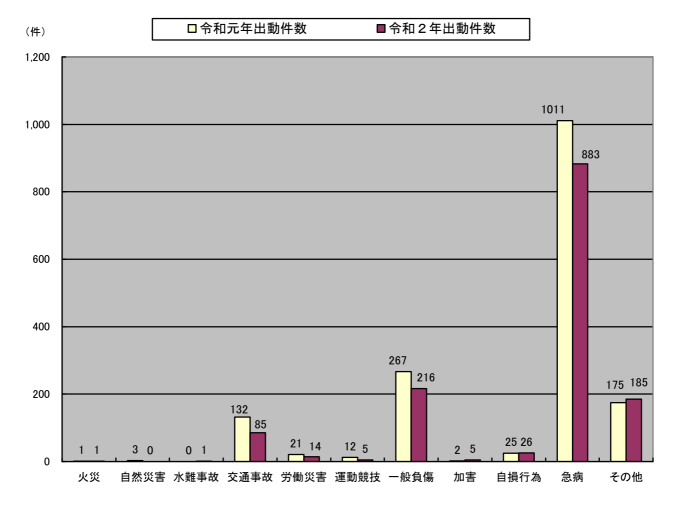
#### 令和2年中の救急状況

令和2年中の救急活動状況は、出動件数が1,421件、搬送人員は1,334人で、昨年より出動件数228件、搬送人員230人の減少となりました。

出動件数は、1日平均約3.9件で管内人口1万人当たり約296件となり、救急車の利用状況では、約36人に1人が利用したことになります。

事故種別ごとに前年比較すると、増加したのは、水難事故1件、加害3件、自損行為1件、その他(転院搬送等)10件、減少したのは、自然災害3件、交通事故47件、労働災害7件、運動競技7件、一般負傷51件、急病128件となっています。

種別 年	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	自損行為	急病	その他	合計
令和2年出動件数	1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	1, 421
令和2年搬送人員				76	14	4	210	4	20	825	181	1, 334
令和元年出動件数	1	3	-	132	21	12	267	2	25	1, 011	175	1, 649
令和元年搬送人員	1	·	·	128	20	12	255	2	21	954	171	1, 564



#### 救急出動状況

## 1 地区別出動状況

(令和2年中)(件)

			1	ı								13.11 = -1	-17 (117
	種別	火	自然	水難	交 通	労働	運 動	一般	加	自損	急	そ	合
地区		災	災害	事故	事故	災害	競技	負傷	害	行為	病	の他	計
西	方				8	3	2	13		1	63		90
田丁	部				2		1	18			59	1	81
加	茂				16	2		18		3	92	26	157
内	田				3			15			67		85
横	地					2	2	10	1	2	42	125	184
六	郷				16	5		55	1	5	185	2	269
河	城			1	7	1		25	1		98		133
平	Л				10			18		12	101	5	146
嶺	田	1			6			7			34		48
小	笠 南				3			18		1	65		87
小	笠東				12	1		19	2	2	76	26	138
東名	高速道路				2								2
管	轄外										1		1
合	計	1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	1, 421

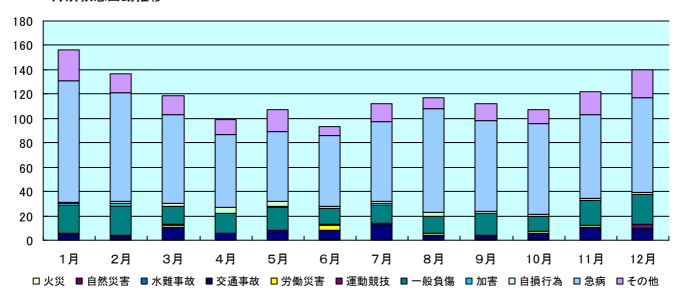
#### 2 月別救急出動状況

(令和2年中)(件)

理別   合   火   自   水   交   労   運   一   加   自   急   そ   うち   か   競   競   競   競   競   技   物   競   技   物   競   技   物   競   技   物   技   か   表   表   表   表   表   表   表   表   表													( די יין	2年中.	) ( <b>1</b> <del>+</del> )
月別     計数     災害     故故     害技     傷害     為病     他 遊送       1月       出動件数     156     5     1     23     1     1     100     25     12       出動件数     144     3     1     23     1     1     100     25     12       出動件数     137     3     1     24     2     2     89     16     9       搬送件数     128     3     1     24     2     2     80     16       山動件数     119     111     1     15     2     73     16     13       搬送件数     106     8     1     14     2     67     14       山動件数     107     8     19     1     4     57     18     4       山動件数     103     8     19     1     4     53     18       日     出動件数     103     8     19     1     4     53     18       日     出動件数     93     1     7     4     1     13     2     58     7     9       搬送件数     10     13     1		種別	合	火	然	難	通	働	動		加	損	急		ち 不
日   一   一   一   一   一   一   一   一   一	月別		計	災	-	_					害		病	他	搬送
## 25		出動件数	156				5	1		23	1	1	100	25	12
2月     搬送件数     128     3     1     24     2     2     80     16       3月     出動件数     119     11     1     15     2     73     16     13       排送件数     106     8     1     14     2     67     14       4月     出動件数     99     6     16     5     60     12     9       搬送件数     90     3     16     3     56     12       5月     出動件数     107     8     19     1     4     57     18     4       6月     出動件数     93     1     7     4     1     13     2     58     7     9       7月     出動件数     112     13     1     15     1     2     65     15     8       8月     出動件数     104     11     1     14     1     2     65     15     8       8月     出助件数     110     3     2     13     3     85     9     7       8月     出助件数     110     3     2     13     3     80     9     7       9月     出助件数     112     3     1     18     2     74     14     3 <td>1月</td> <td>搬送件数</td> <td>144</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td>23</td> <td></td> <td></td> <td>92</td> <td>25</td> <td></td>	1月	搬送件数	144				3	1		23			92	25	
## 24 2 2 80 16 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.0	出動件数	137				3	1		24	2	2	89	16	9
3月     搬送件数     106     8     1     14     2     67     14       4月     出動件数     99     6     16     5     60     12     9       搬送件数     90     3     16     3     56     12       5月     出動件数     107     8     19     1     4     57     18     4       6月     搬送件数     103     8     19     1     4     53     18       6月     地動件数     93     1     7     4     1     13     2     58     7     9       7月     搬送件数     84     6     4     1     11     1     54     7       4     出動件数     112     13     1     15     1     2     65     15     8       8月     搬送件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       9月     搬送件数     100     3     2     13     3     80     9       10月     搬送件数     107     1     5     1     18     2     72     14       11月     1 <td>2月</td> <td>搬送件数</td> <td>128</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td>24</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>80</td> <td>16</td> <td></td>	2月	搬送件数	128				3	1		24	2	2	80	16	
勝送件数   106	0	出動件数	119				11	1	1	15		2	73	16	13
4月     搬送件数     90     3     16     3     56     12       5月     出動件数     107     8     19     1     4     57     18     4       6月     搬送件数     103     8     19     1     4     53     18       6月     出動件数     93     1     7     4     1     13     2     58     7     9       排送件数     84     6     4     1     11     1     54     7       7月     出動件数     112     13     1     15     1     2     65     15     8       8月     出動件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       9月     出助件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     搬送件数     109     2     1     18     2     72     14       11月     出助件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出助件数     122     11     1     21     1     69     19     5	3月	搬送件数	106				8	1		14		2	67	14	
搬送件数   90	4 🛭	出動件数	99				6			16		5	60	12	9
5月     搬送件数     103     8     19     1     4     53     18       6月     出動件数     93     1     7     4     1     13     2     58     7     9       搬送件数     84     6     4     1     11     1     54     7       7月     出動件数     112     13     1     15     1     2     65     15     8       8月     出動件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     出動件数     117     4     2     14     3     85     9     7       9月     出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     出動件数     109     2     1     18     2     72     14       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出動件数     104     5     1     13     74     11     1       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       12月     搬送件数     140     9     1     3     25	4月	搬送件数	90				3			16		3	56	12	
搬送件数   103   1   7   4   1   13   2   58   7   9   1   2   58   7   9   1   3   2   58   7   9   1   3   2   58   7   9   1   3   1   1   1   1   1   5   4   7   7   7   1   1   1   1   1   1   1	١	出動件数	107				8			19	1	4	57	18	4
6月     搬送件数     84     6     4     1     11     1     54     7       7月     出動件数     112     13     1     15     1     2     65     15     8       8月     出動件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     出動件数     117     4     2     14     3     85     9     7       搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       9月     出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出動件数     104     5     1     13     74     11     1       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       ★計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5	οЯ	搬送件数	103				8			19	1	4	53	18	
接送件数   84   6   4   1   11   1   54   7     田動件数   112   13   1   15   1   2   65   15   8     搬送件数   104   111   1   14   1   2   61   14     田動件数   117   4   2   14   3   85   9   7     搬送件数   110   3   2   13   3   80   9     田動件数   112   3   1   18   2   74   14   3     搬送件数   109   2   1   18   2   72   14     田動件数   107   1   5   1   13   1   75   11   3     田動件数   107   1   5   1   13   1   75   11   3     田動件数   104   5   1   13   74   11     田動件数   122   11   1   21   1   69   19   5     搬送件数   117   11   1   20   67   18     田動件数   140   9   1   3   25   1   78   23   10     全計   田動件数   1,421   1   1   85   14   5   216   5   26   883   185   92	е П	出動件数	93	1			7	4	1	13		2	58	7	9
7月     搬送件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     出動件数     117     4     2     14     3     85     9     7       搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       搬送件数     109     2     1     18     2     72     14       出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       搬送件数     104     5     1     13     74     11     1       出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       会計     出動件数     1,421     1     1     8     1     3     25     1     69     23       出動件数     1,421     1     1     8     1     3     25     1     69     23	οЯ	搬送件数	84				6	4	1	11		1	54	7	
服送件数     104     11     1     14     1     2     61     14       8月     出動件数     117     4     2     14     3     85     9     7       搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       9月     出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     出動件数     109     2     1     18     2     72     14       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出動件数     104     5     1     13     74     11     1       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       12月     出動件数     1,421     1     1     8     1     3     25     1     69     23       金計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	7 0	出動件数	112				13	1		15	1	2	65	15	8
8月     搬送件数     110     3     2     13     3     80     9       9月     出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     出動件数     109     2     1     18     2     72     14       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出動件数     104     5     1     13     74     11     1       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       会計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	/ H	搬送件数	104				11	1		14	1	2	61	14	
11月     出動件数     110     3     2     13     3     80     9       出動件数     112     3     1     18     2     74     14     3       10月     出動件数     109     2     1     18     2     72     14       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       11月     出動件数     104     5     1     13     74     11     1       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       会計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	0	出動件数	117				4	2		14		3	85	9	7
9月     搬送件数     109     2     1     18     2     72     14       10月     出動件数     107     1     5     1     13     1     75     11     3       搬送件数     104     5     1     13     74     11       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       搬送件数     130     8     1     3     25     1     69     23       会計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	8 Я	搬送件数	110				3	2		13		3	80	9	
搬送件数	0	出動件数	112				3	1		18		2	74	14	3
10月     搬送件数     104     5     1     13     74     11       11月     出動件数     122     11     1     21     1     69     19     5       搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       搬送件数     130     8     1     3     25     1     69     23       合計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	9 Д	搬送件数	109				2	1		18		2	72	14	
搬送件数	10 日	出動件数	107			1	5	1		13		1	75	11	3
11月     搬送件数     117     11     1     20     67     18       12月     出動件数     140     9     1     3     25     1     78     23     10       搬送件数     130     8     1     3     25     1     69     23       会計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	10月	搬送件数	104				5	1		13			74	11	
搬送件数	11 🗆	出動件数	122				11	1		21		1	69	19	5
12月     搬送件数     130     8     1     3     25     1     69     23       会計     出動件数     1,421     1     1     85     14     5     216     5     26     883     185     92	ПЯ	搬送件数	117				11	1		20			67	18	
搬送件数	10 🗆	出動件数	140				9	1	3	25		1	78	23	10
	12月	搬送件数	130				8	1	3	25		1	69	23	
行計 搬送件数 1,329 71 14 4 210 4 20 825 181	<b>∧</b> =1	出動件数	1, 421	1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	92
	台計	搬送件数	1, 329				71	14	4	210	4	20	825	181	

※搬送件数の合計には、「不搬送」は含んでおりません。

#### 月別救急出動推移



#### 3 曜日別救急出動状況

(令和2年中)(件)

曜日		種別	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	自損行為	急病	その他	合計
月	曜	日				15	1		29	2	6	138	29	220
火	曜	日	1			12	5	1	28	1	4	132	22	206
水	曜	日				10	1		34		2	132	30	209
木	曜	日				20	3		25		6	118	24	196
金	曜	日				12	2		34	1	3	123	33	208
土	曜	日				11	2	2	38	1	1	120	21	196
日	曜	日			1	5		2	28		4	120	26	186
合		計	1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	1, 421

#### 

(令和2年中)(件)

		種!	別	火	自然災	水難事	中國公	労働災	運動競	一般負	加	自損行	弥	その	合
Ϊ	包知区分			災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
専	用	電	話				77	14	5	212	4	21	867	63	1, 263
加	入	電	話							1			5		6
警	察	電	話	1		1	4			2		5	8		21
駆	け	付	け							1			2		3
自	己	覚	知												
東	名智	第 理	局				1								1
消	防 救	急無	線				3				1		1		5
病	院	専	用											122	122
そ	0	)	他				·					·			
	合	計		1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	1, 421

## 5 時間帯別救急出動状況

(令和2年中)(件)

		種別	火	自然	水難	交通	労働	運動	— 般	加	自損	急	その	合
時間帯			災	災害	事 故	事 故	災害	競 技	負 傷	害	行 為	病	の他	計
O時	~	2時	1			1	1		6		4	41	4	58
2 時	~	4 時				1			4			45	4	54
4 時	~	6時				2			5		3	37	3	50
6 時	~	8時				10	1		25		2	81	8	127
8時	~	10時				10	3		34		4	124	27	202
10時	~	12時			1	8	1	1	31		1	103	31	177
12時	~	14時				11	4	2	19		4	94	26	160
14時	~	16時				22	1	2	20	2	1	79	21	148
16時	~	18時				11	1		25		2	82	19	140
18時	~	20時				4	2		17	3	2	73	15	116
20時	~	22時				5			14		1	66	15	101
22時	~	24時							16		2	58	12	88
合		計	1		1	85	14	5	216	5	26	883	185	1, 421

#### 6 発生場所別搬送状況

発生場所 種別	住宅	公衆出入場所	仕事場	道路	その他	合 計
急 病	661	115	25	19	5	825
交通事故		1		74	1	76
一般負傷	148	33	1	21	7	210
その他	17	187	14	4	1	223
合 計	826	336	40	118	14	1, 334

## 7 現場到着所要時間別出動状況

(令和2年中)(件)

所要時間種別	3分未満	3 分以上 5 分未満	5 分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	合 計	平均 所要時間
急病	4	47	590	240	2	883	8.7 分
交通事故		3	58	24		85	8.8 分
一般負傷	2	7	148	58	1	216	8.8分
その他	4	13	205	15		237	6.7分
合 計	10	70	1, 001	337	3	1, 421	8.4 分
割合 (%)	0. 7	4. 9	70. 5	23. 7	0. 2	100. 0	

#### 8 収容所要時間別搬送状況

所要時間 種別	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上	合 計	平均 所要時間
急 病		2	211	574	38	825	36.2 分
交通事故			18	56	2	76	37.7 分
一般負傷		1	51	153	5	210	35.7 分
その他		3	43	146	31	223	41.9 分
合 計		6	323	929	76	1, 334	37.2 分
割合(%)		0. 5	24. 2	69. 6	5. 7	100. 0	

#### 9 年齡別搬送状況

種別										, 13 1H Z T	-17 (74)		
	種別	火	自然	水難	交 通	労 働	運 動	— 般	加	自損	急	そ	合
			災	事	事	災	競	負		行		の	
年齢・性別		災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
0才~4才	男性				1			7			17	3	28
04.944	女性										6	1	7
5才~9才	男性				2			2			5	3	12
54.684	女性							1			2		3
10才~19才	男性				5		3	3			3	1	15
104 . 6 194	女性				2		1			1	6	2	12
20才~29才	男性				10			1			12		23
204 . 234	女性				2			2		1	23	13	41
30才~39才	男性				4	4		3		2	20	4	37
304 ~394	女性				2			1		12	23	21	59
40才~49才	男性				2	5		4	1		27	9	48
407~497	女性				3			1	1		16	6	27
50才~59才	男性				7	1		2	1		43	11	65
504~594	女性				4	1		2	1	1	30	4	43
60才~69才	男性				5	3		15		1	52	12	88
007~097	女性				7			9		1	50	9	76
70才~79才	男性				4			37			108	28	177
704~794	女性				5			12			56	10	83
00 ± 101 L	男性				6			42		1	156	21	226
80 才以上	女性				5			66			170	23	264
	男性				46	13	3	116	2	4	443	92	719
合 計	女性				30	1	1	94	2	16	382	89	615
総合計					76	14	4	210	4	20	825	181	1, 334

## 10 程度別搬送状況

(令和2年中)(人)

	種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	合	割(
			然災	難 事	通 事	働 災	動 競	般 負		損 行		の		%
傷病程度		災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他	計	合)
死亡	男性							2	1	1	10		14	1.1
7L L	女性										4		4	0. 3
重傷	男性							5			34	2	41	3. 1
里屬	女性				1					1	27	1	30	2. 2
中等症	男性				7	5		39		3	190	89	333	25. 0
中寺症 	女性				5		1	55		4	153	88	306	22. 9
軽 症	男性				39	8	3	70	1		209	1	331	24. 8
11年 11年	女性				24	1		39	2	11	198		275	20. 6
	男性				46	13	3	116	2	4	443	92	719	53. 9
合 計	女性				30	1	1	94	2	16	382	89	615	46. 1
	計				76	14	4	210	4	20	825	181	1, 334	100.0

## 11 救急隊員が行なった救急処置状況

(令和2年中)(回)

種別					
救急処置	急病	交 通	一般	その他	合 計
心 肺 蘇 生	36	1	6	3	46
気道確保(特定行為除く)	26	1	7	3	37
人 工 呼 吸	4		2	1	7
酸 素 投 与	146	5	14	43	208
止血	4	7	26	20	57
固 定	8	44	27	5	84
被服	3	9	25	15	52
保温	376	26	80	126	608
聴診器による聴診	304	41	49	34	428
血 圧 測 定	796	75	203	217	1, 291
血中酸素飽和度測定	794	74	204	219	1, 291
心電図測定	774	63	182	204	1, 223
在宅療法継続	3				3
食道閉鎖式エアウェイ	17		2	1	20
気 管 挿 管			1		1
静 脈 路 確 保	25		6	1	32
薬 剤 投 与	12	1	5		18
除 細 動	2				2
その他の処置	8	2	5	3	18
合 計	3, 338	349	844	895	5, 426

## 12 病院別搬送状況

(令和2年中)(人)

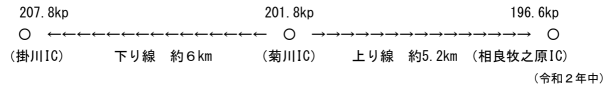
種別	火	自然	水難	交通	労働	運 動	般	加	自損	急	その	合
医療機関	災	災害	事 故	事 故	災害	競 技	負 傷	害	行 為	病	他	計
菊川市立総合病院				64	12	4	186	3	16	678	28	991
中東遠総合医療センター				11	1		22	1	1	108	71	215
市立御前崎総合病院							1			5	1	7
総合病院聖隷浜松病院										10	8	18
浜松医科大学医学部附属病院										3	29	32
磐田市立総合病院										9	10	19
総合病院聖隷三方原病院											1	1
島田市立総合医療センター							1			6	16	23
その他の医療機関									2	6	16	24
ドクターヘリ搬送				1	1			_	1		1	4
合 計				76	14	4	210	4	20	825	181	1, 334

<sup>※</sup>令和3年5月 市立島田市民病院から島田市立総合医療センターへ名称変更

#### 13 診療科目別搬送状況

種別	火	自然	水難	交通	労働,	運動	一般	加	自損行	驴	その	合
診療科目	災	災害	事 故	事 故	災害	競 技	負傷	害	行 為	病	他	計
内 科				1			13		2	517	35	568
消化器科										65	12	77
循 環 器 科									1	58	29	88
小 児 科				1		1	7			31	9	49
外科				19	6	1	49	4	6	3	10	98
整 形 外 科				55	8	2	135		1	31	6	238
脳 外 科							4			53	38	95
その他							2		10	67	42	121
合 計				76	14	4	210	4	20	825	181	1, 334

#### 東名高速道路の救急状況



	種別	上口	り線	菊丿	IIIC	下,	り線		合 計		<b>₹</b> 协小子
月別		出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数	取扱	搬送人員	不搬送
1	月										
2	月										
3	月										
4	月										
5	月										
6	月										
7	月					1		1			1
8	月										
9	月					1		1			1
10	月										
11	月										
12	月										
合	計					2		2			2
令和	元年	6	4			1		7	3	4	4

#### 救急講習会実施状況

	種別		普通救命	講習		一般救	命講習
月別		実施回数	管内居住者	管外居住者	受講者合計	実施回数	受講人数
1	月	2	13	2	15		
2	月	3	41	1	42	2	32
3	月						
4	月						
5	月						
6	月	2	4	4	8	5	104
7	月	8	78	17	95	1	16
8	月	6	39	19	58	2	14
9	月	4	34	19	53	2	17
10	月	9	59	30	89	4	77
11	月	6	56	15	71	3	71
12	月						
合	計	40	324	107	431	19	331

#### 救助出動状況

令和2年中における救助出動状況は、出動件数が13件、活動件数が4件、救助人員が4人でした。 前年と比較すると、出動件数は7件、活動件数は5件、救助人員は7人の減少となっています。

令和2年 救助出動状況

(令和2年中)

		火	災	交通	水難	風水害等	機械によ	建物等に	ガス及び	破裂	その他	合
	建	物	建物以外	事故	事故	自然災害	る事故	よる事故	酸欠事故	事故	の事故	計
出動件数(件)				9	1			3				13
活動件数(件)				2				2				4
救助人員(人)				2				2				4
※令和元年 救	助出	出動	犬況									
出動件数(件)				8		5	2				5	20
活動件数(件)				5		1					3	9

#### 1 事故種別出動人員・活動人員

救助人員(人)

(令和2年中)

11

		火 建物	<b>災</b> 建物以外	交通 事故	水難事故	風水害等自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂 事故	その他の事故	合計
	救助隊員			36	4			12				52
出	消防隊員											
出動人員	救急隊員			27	3			9				39
貝	消防団員											
	合 計			63	7			21				91
	救助隊員			8				8				16
活	消防隊員											
活動人員	救急隊員											
	消防団員											
	合 計			8				8				16

## 2 事故種別出動車両等台数

(令和2年中)

	/	火	災	交通	水難	風水害等	機械によ	建物等に	ガス及び	破裂	その他	合
		建物	建物以外	事故	事故	自然災害	る事故	よる事故	酸欠事故	事故	の事故	計
	救助工作車			9	1			3				13
	ポンプ車 タンク車											
出動	化学車			1								1
車両	指揮車 指令車											
等	救急自動車			9	1			3				13
	その他				1							1
	消防団員車両											
	合 計	-	_	19	3	_	_	6				28

#### 3 発生場所別出動件数

(令和2年中)

	_	火	災	交通	水難	風水害等	機械によ	建物等に	ガス及び	破裂	その他	合
		建物	建物以外	事故	事故	自然災害	る事故	よる事故	酸欠事故	事故	の事故	計
屋	住 居							3				3
内	その他											
	高速自動車 国 道			1								1
	その他の 道 路			7								7
屋	内水面				1							1
外	外水面											
	山 岳											
	その他の 屋 外			1								1
地	下											
そ	の他											
合	計			9	1			3				13

## 4 発生場所別救助人員

(令和2年中)

	76-11717	73337	150							`	ד ב מוינו	1 /
	/	火	淡	交通	水難	風水害等	機械によ	建物等に	ガス及び	破裂	その他	合
		建物	建物以外	事故	事故	自然災害	る事故	よる事故	酸欠事故	事故	の事故	計
屋	住居							2				2
内	その他											
	高速自動車 国道											
	その他の 道 路			2								2
屋	内水面											
外	外水面											
	山岳											
	その他の 屋 外											
地	下											
そ	の他											
合	計			2				2				4

# 通信関係・その他

		目		次		
通信	関係 -			 	 - 58	_
1	無線機器詳網	<del>*************************************</del>		 	 - 58	-
2	菊川市消防	本部通信系	系統図	 	 - 59	_
消防月	用車両配置状況	兄		 	 - 60	_
機械器	器具の保有状況	兄		 	 - 61 ·	-
1	主要消防機具	具器材の物	犬況	 	 - 61 ·	_
2	救助隊資機	才の状況	-	 	 - 62	-
水利	• 気象統計			 	 - 63	_
消队	方水利現有数	-		 	 - 63	-
月兒	训気温状況			 	 - 64	-
月兒	別平均風速・降	<b>绛雨量状</b> 》	元	 	 - 64	-
月兒	削湿度状況			 	 - 65	_
過2	よ5年間の気象	象状況		 	 - 65	_

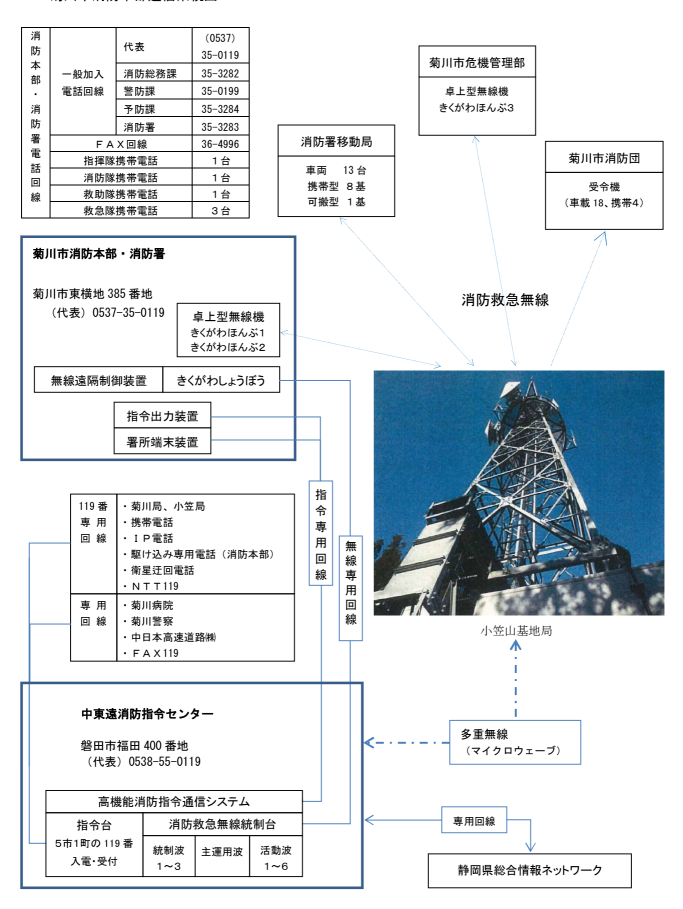
## 通信関係

## 1 無線機器詳細

(令和3年4月1日 現在)

所 属	局別・車別	呼称名称	空中線出力	製造業者
本 部	基地局(遠隔制御装置)	きくがわしょうぼう	5 W	NEC
A P	司令車	きくがわ51	10W	富士通ゼネラル
	団指揮広報車	きくがわだんほんぶ 1	10W	"
	連絡車	きくがわ72	10W	"
	卓上型	きくがわほんぶ 1	10W	"
		きくがわほんぶ 2	10W	"
消防署	指揮車	きくがわしき 1	10W	"
	消防車	きくがわポンプ 1	10W	"
	大型水槽車	きくがわすいそう 1	10W	<i>II</i>
	消防車	きくがわタンク 1	10W	<i>II</i>
	化学車	きくがわかがく 1	10W	"
	救助工作車	きくがわきゅうじょ 1	10W	<i>II</i>
	<b>資機材搬送車</b>	きくがわ71	10W	"
	連絡車	きくがわ73	10W	"
	救急車	きゅうきゅうきくがわ1	10W	"
		きゅうきゅうきくがわ2	10W	"
		きゅうきゅうきくがわ3	10W	"
	可搬型	きくがわ100	10W	"
	携帯型	きくがわ101	5 W	"
		きくがわ102	5 W	"
		きくがわ103	5 W	"
		きくがわ104	5 W	"
		きくがわ105	5 W	"
		きくがわ106	5 W	<i>II</i>
		きくがわ107	5 W	<i>II</i>
		きくがわ108	5 W	"
市役所	菊川市危機管理課	きくがわほんぶ3	10W	<i>II</i>
消防署	携帯型(署活動波)	きくがわ201	1 W	<i>II</i>
		きくがわ202	1 W	II .
		きくがわ211	1 W	11
		きくがわ212	1 W	<i>II</i>
		きくがわ213	1 W	<i>II</i>
		きくがわ214	1 W	"
		きくがわ215	1 W	//
		きくがわ216	1 W	<i>II</i>
		きくがわ217	1 W	//
		きくがわ218	1 W	"
		きくがわ219	1 W	"
		きくがわ220	1 W	"
		きくがわ221	1 W	"
		きくがわ222	1 W	"
		きくがわ223	1 W	"
		きくがわ231	1 W	"
		きくがわ232	1 W	"
	携帯型(防災相互波)	きくがわぼうたい101	5 W	"
		きくがわぼうたい102	5 W	"
職員	レシーバー(受令器)	1 4 台	_	"

#### 2 菊川市消防本部通信系統図



## 消防用車両配置状況

(令和3年4月1日 現在)

	 種 別	車名	登録番号	整備年	種別・型式等	呼称
	消防車	日野	浜松 800 す 7167	H29	水槽付消防ポンプ自動車 (水量:600L)	菊川ポンプ1
	大型水槽車	日野	浜松 800 は 1127	H30	大型水槽付消防ポンプ自動車 (水量:10,000 L)	菊川水槽 1
	消 防 車	日野	浜松 800 と 3	H20	水槽付消防ポンプ自動車 (水量:1,500 L)	菊川タンク 1
	化 学 車	日野	浜松 800 て 5	H18	特殊化学消防ポンプ自動車 II 型 (水量:1,300 L、薬液量:500 L)	菊川化学 1
	救助工作車	日野	浜松 830 ね 119	H14	救助工作車Ⅱ型 クレーン・ウインチ(前後) 上昇式照明装置付	菊川救助 1
消防	救 急 車	トヨタ	浜松 830 す 991	R 1	高規格救急自動車	救急菊川 1
本部	救 急 車	トヨタ	浜松 830 す 992	H25	高規格救急自動車	救急菊川 2
消防	救 急 車	トヨタ	浜松 830 す 993	H29	高規格救急自動車	救急菊川3
署	司 令 車	トヨタ	浜松 800 す 5799	H27	プリウス	菊川5 1
	指 揮 車	トヨタ	浜松 800 す 6856	H29	ハイエース	菊川指揮 1
	資機材搬送車	トヨタ	浜松 830 す 71	H18	ダイナ トヨエース トラック シングルキャブ 1.5 t 積	菊川71
	連絡車	スズキ	浜松 480 す 8931	H27	エブリィ	菊川72
	連絡車	ダイハツ	浜松 880 あ 1019	H28	ハイゼットカーゴ	菊川73
	連絡車	ニッサン	浜松 502 せ 8565	H26	バネット	

## 機械器具の保有状況

## 1 主要消防機具器材の状況

(令和3年4月1日 現在)

			11	(令和3年4月1日	現仕)
	品 名	計		品 名	計
	40mmホース	2		簡易型防護服(EVA)	110
	50mmホース	113		ポケット線量計 (ADM-112) (DOSEi)	65
	65mmホース	116		電離箱式サーベイメータ	2
	防火衣一式	64		GM管式サーベイメータ	2
	泡消火剤 (201)	31		NAI (T1) シンチレーションサーベイメータ	2
	ミラクルフォーム (200)	10		防護帽(タイベック、布製、紙製)	438
消	簡易組立水槽	1		手袋(ゴム製、綿製、布製)	907
	発動発電機	2		長靴カバー (EVA)	70
防	バッテリー充電器	2	原	長靴	80
関	B-2可搬ポンプ	1	尽	不織布製防護服(タイベック、イージーガード、マイクロガード)	410
係	耐熱服	2	子	防毒マスク(GM-175-G、GM-185-1)	65
	エアーテント 一式	2	カ	防塵マスク(3M Vフレックス)	376
	ポケット線量計 (PDM-112、ADM-112)	6	災	メガホン (TOA ER-2830W、ER-81W)	3
	電子式個人線量計(DOSEi)※	5		空気呼吸器(ライフゼム)	4
	GM管式サーベイメータ	1	害	発電機 (YAMAHA EF1600is)	2
	γ線・×線用線量率計 (RADON RDS-31) ※	1	用	投光器(三脚付き)	2
	表面汚染検査計(RadEye B-21)※	1	<u> </u>	除染シャワー 一式	1
	RI防護服	1	(県貸与品	資機材倉庫(2棟一式)	1
	スコップ	27	与	RI防護服	3
	バール (大 中 小)	25		軍足	428
	メガホン (ユニペックスTR-310S)	1		固定テープ (エプコ 50mm×50m)	45
	掛矢	2		C3面体 (DR175L4N用)	5
	斧 (大)	1		防護マスクフィルター(CA-N4RI)	230
大	チェーンソー	7		防塵マスク(GM83SF)	15
事	飲料水容器	24		衛星携帯電話	1
_	土のう袋	600		ゴーグル	425
故	投光器 (ハロゲン・LED)	3		シューズカバー	330
災	チルホールセット	3			
害	ジャッキ	4			
用用	毛布	20		訓練用シミュレーター	1
, TI	三角巾	230		訓練用レサシアン人形	8
	担架	10	救	訓練用ベビーレサシアン人形	3
	トリアージシート	1		訓練用ジュニアレサシアン人形	3
	トリアージタッグ	85	急	訓練用 アクターD-fid	3
	エンジンカッター(スチールTS410)	1	関	高圧蒸気滅菌器	1
			係	オゾンガス装置	1
	災害用簡易トイレセット	13		酸素ボンベ (100)	12
地	トイレ用簡易テント(クイックルーム)	7		酸素ボンベ (20)	12
震	テント	2		ロングバックボード 一式	9
	スポットクーラー	1			•
			_		

※消防庁からの貸与品

#### 2 救助隊資機材の状況

(令和3年4月1日 現在)

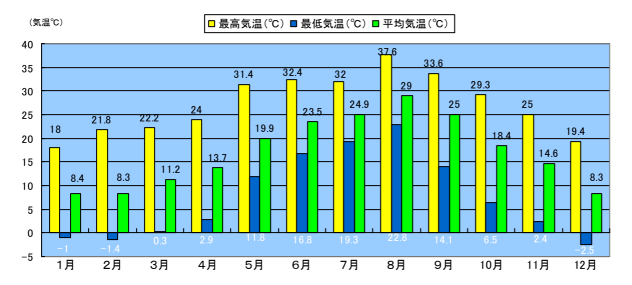
品名	数量	規格・摘要	品名	数量	規格・摘要
梯子	3	三連・かぎ付・折たたみ	空気式救助マット	1	ソフトランディング SL-35
救命索発射銃	1	ミロクM-63	空気呼吸器	4	重松 Z-30·A-1
バスケット型担架	2	∪⊤2000・モデル71	エスケープ	1	要救助者用呼吸器
平担架	1	G -0119	化学防護服 (陽圧式)	2	シケ゛マツ PS-2100
油圧スプレッダー	1	ホルマトロ 3230	化学防護服 (陽圧式)	3	デュポン(TK・10000)
マルチツール	1	ホルマトロ 3110	個人線量計	5	ADM-112
油圧カッター	1	ホルマトロ 3020	可燃性ガス測定器	1	コスモス XP-302 M-A-3
ペダルカッター	1	ホルマトロ HMC8U	防毒マスク	4	重松 GM-175D
テレスコピックラム	1	ホルマトロ 3350	耐電衣 上衣	2	
マット型救助ジャッキ	1	ホルマトロ	耐電衣 下衣	2	
空気鋸	1	タイガーエアーソー	耐電手袋	4	ョツギ 7000V
空気切断機一式	1	エアーツール	耐電長靴	4	ョツギ 7000V
エンジンカッター	1	パートナーK950	縛帯	6	サバイバー、縛帯×2、 ベストスリング、ロールグリス バーティカルストレッチャー
チェーンソー	1	カッターエッジ	携帯警報機	5	レスキューコール
可搬ウインチ	3	TU-16	投光器	1	ハロゲン
マンホール救助器具	1	ロールグリス R350	強力ライト	1	WHELEN LF35
ワイヤーロープ	2		携帯用発電機	1	100V. 9A 直流・交流対応
プロテクター	5	肘・膝用	携帯用破壊器具	2	ストライカー・弁慶
フルボディーハーネス	5	ペツル アバオボット	救命ボート	3	ハイパイロン製×2、アルミ製
シットハーネス	5	シンキング ロック	救命胴衣	4	
車両移動器具	4	ゴージャック 6000	ステップチョーク	1 セット	ホルマトロ(大中小各2個)
送排風機	1	サンキ PFE-282Y			

## 消防水利現有数

(令和3年4月1日 現在)

			第一	方面		第	三方	面			三方		90 (H)
			堀之内	河城	六郷第一	六郷第二	加茂	内 田	横地	小笠北	小笠南	小笠東	合計
		地下式	64	44	50	33	69	30	33	38	13	26	400
2344	基準	地上式	3	1	1		1			1	1	1	9
消火	#:#:	地下式	17	41	18	25	13	23	14	41	17	32	241
栓	基準外	地上式									5	1	6
	地下式合計			85	68	58	82	53	47	79	30	58	641
		地上式	3	1	1		1			1	6	2	15
	20 r	ที未満								21	6	25	52
	20~	~40 m³	2	3	1	2	4	1		4	3	3	23
	40~	~60 m³	27	41	24	39	24	35	26	56	34	35	341
防		内耐震	23	36	21	31	20	26	20	51	31	33	292
火	60~1	00 m <sup>3</sup>		1	1			2		2			6
水		内耐震								1			1
槽	100 n	·儿上	1		1		1		1	2	1	2	9
		内耐震	1		1		1		1	2	1	2	9
	合	計	30	45	27	41	29	38	27	85	44	65	431
		内耐震	24	36	22	31	21	26	21	54	32	35	302
7	プー	·ル等	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	13
その他水利	池・濠等										3		3
· 水 利	ズ 河川・溝等												0
	合 計			1	1	1	2	1	1	2	4	1	16
	総数			132	97	100	114	92	75	167	84	126	1, 103

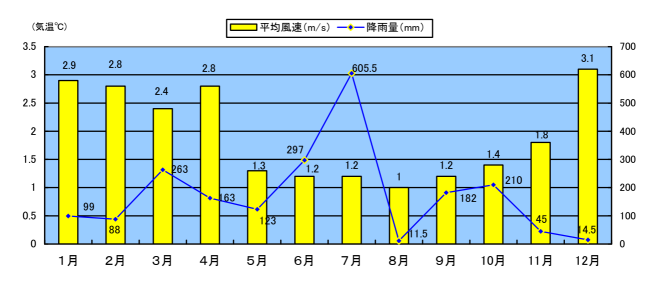
#### 月別気温状況



(令和2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	平均
最高気温	18.0	21.8	22. 2	24. 0	31. 4	32. 4	32. 0	37. 6	33. 6	29. 3	25. 0	19.4	
最低気温	-1.0	-1.4	0.3	2. 9	11.8	16.8	19. 3	22. 8	14. 1	6. 5	2. 4	-2. 5	
平均気温	8. 4	8. 3	11.2	13. 7	19. 9	23. 5	24. 9	29. 0	25. 0	18. 4	14. 6	8. 3	17. 1

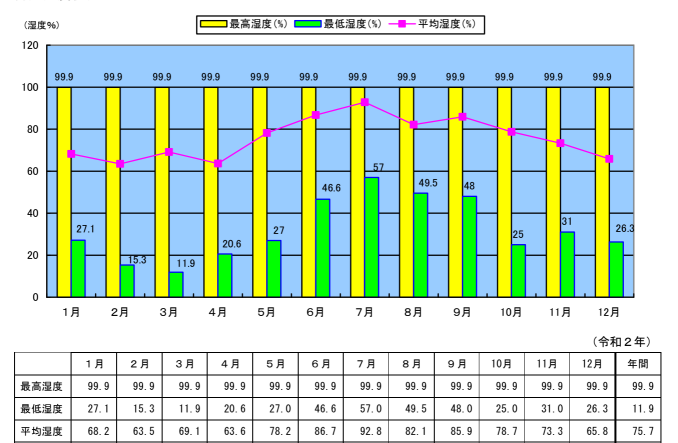
#### 月別平均風速 · 降雨量状況



(令和2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
平均風速	2. 9	2. 8	2. 4	2. 8	1.3	1. 2	1. 2	1.0	1. 2	1.4	1.8	3. 1	
最多風向	西	西	西	西	静穏	静穏	静穏	静穏	静穏	静穏	静穏	西	
降雨量	99. 0	88. 0	263. 0	163.0	123.0	297. 0	605.5	11.5	182. 0	210.0	45. 0	14. 5	2, 101. 5

#### 月別湿度状況



#### 過去5年間の気象状況

68.6

実効湿度

62.7

69. 2

63.8

78.0

86.4

	瞬間 最大風速 (m/s)	平均風速 (m/s)	最高気温 (°C)	最低気温 (°C)	平均気温 (°C)	最高湿度 (%)	最低湿度 (%)	平均湿度 (%)	最高雨量 (mm)	総雨量 (mm)
令和2年	24. 8	1.9	37. 6	-2. 5	17. 1	99. 9	11. 9	75. 7	605.5	2, 101. 5
令和元年	31.0	3. 4	34. 2	-0. 3	17. 4	99. 9	11.8	71.4	423.5	1, 843. 5
平成30年	35. 5	1.9	35. 9	-4. 8	17. 0	99. 9	11. 5	71.6	414.5	2, 018. 5
平成29年	26. 0	2. 1	37. 7	-4. 7	16. 1	99. 9	12. 1	67. 2	561.0	1, 834. 5
平成28年	23. 3	1.7	38. 4	-3. 3	17. 3	99. 8	8. 4	68. 2	329.5	1, 971. 0

82. 3

86.1

78.9

92.9

73.5

65.8

75.7

# 消防団関係

		目		次		
菊川市	方消防団のあゆみ	_			 _	67 –
菊川市	5消防団の歴代消	坊団長・氵	肖防副団長	Ę	 -	69 –
菊川市	<b>5消防団組織</b>				 -	70 –
消防団	団方面隊別の自治会	会名・人口	コ・世帯数	一覧表	 -	71 –
消防団	団管轄区域				 -	72 –
消防団	団員の状況				 -	72 –
1	消防団員年齢状況	兄			 -	72 –
2	消防団員在職年	数別状況			 -	73 –
3	消防団員職業別将	犬況			 -	73 –
消防国	団消防ポンプ自動車	車等配置丬	犬況		 _	74 –

# 菊川市消防団のあゆみ

年月		変
平成17年	1月	新市合併に伴い、菊川市消防団を設置
		定員364名(本部員13名・分団役員91名・団員260名)実人数363名
		8 分団16部 車両16台 可搬ポンプ16台
4	4月	消防再編に伴い、消防団事務局が菊川市安全課より消防本部に移管
8	8月	第30回静岡県消防操法大会ポンプ車操法の部出場
平成18年	1月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第1分団第1部及び第4分団第2部更新
4	4月	団員358名
1	12月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第1分団第2部及び第4分団第1部更新
平成19年 4	4月	団員363名
1	12月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第8分団第2部更新
		旧車両は日本消防協会を通じてモザンビーク共和国に寄贈
平成20年 (	3月	自冶体消防制度60周年記念、優良消防団表彰
4	4月	団員358名
1	12月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第2分団第2部及び第5分団更新
平成21年 4	4月	団員352名
	6月	指揮広報車(菊川62)更新
-	7月	第32回静岡県消防操法大会小型ポンプ操法の部出場 第3位入賞
1	11月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第2分団第3部及び第8分団第1部更新
平成22年 3	3月	消防庁官表彰功労章を宮城也寸志団長が受章
4	4月	団員343名
-	7月	女性消防団員 5 名誕生
		消防ポンプ自動車(CD-1型) 第3分団第1部更新
9	9月	小型動力可搬ポンプ更新(第1分団第1部、第2分団第2部、第4分団第2部)
平成23年 4	4月	団員348名(女性消防団員6名)
9	9月	第33回静岡県消防操法大会ポンプ車操法の部出場
1	11月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第1分団第3部更新
平成24年 4	4月	団員341名(女性消防団員7名)
		退職消防団員報償(第1号銀杯)を宮城也寸志前団長が受章
1	11月	消防ポンプ自動車 (CD-1型) 第2分団第1部更新
平成25年 4	4月	団員319名(女性消防団員8名)
		日本消防協会表彰、功績章を森下雅也前団長が受章
1	11月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 第3分団第3部更新
平成26年	1月	退職消防団員報償(第2号銀杯)を森下雅也前団長が受章
•	4月	団員319名(女性消防団員8名)
平成27年	1月	退職消防団員報償(第2号銀杯)を山口真史前副団長が受章
3	3月	第7分団蔵置所完成 運用開始
4	4 月	団員319名(女性消防団員10名)
9	9月	第35回静岡県消防操法大会小型ポンプ操法の部出場
平成28年	1月	救助資機材搭載型消防ポンプ自動車を消防庁より無償貸与

平成28年	2月	第1分団1部蔵置所完成 運用開始
	4月	団員327名(女性消防団員9名)
		日本消防協会表彰、精積章を二俣和弘副団長が受章
	11月	第3分団第2部蔵置所完成 運用開始
平成29年	1月	退職消防団員報償(第2号銀杯)を内山博幸前団長が受章
	2月	第5分団蔵置所完成 運用開始
		消防ポンプ自動車 (CD-1型) 第3分団第2部更新
	4月	消防団再編成に伴い、分団を10分団に改編し市役所、分団機能別団員を採用
		団員322名(女性消防団員8名、機能別団員16名)
		市役所へポンプ車を配置し、市役所職員による機能別団員の運用を開始
		日本消防協会表彰、精積章を今野広幸団長が受章
		日本消防協会表彰、功績章を二俣和弘副団長が受章
	9月	第36回静岡県消防操法大会ポンプ車操法の部出場 準優勝
	12月	加茂分団蔵置所完成 運用開始
平成30年	4月	団員328名(女性消防団員8名、機能別団員18名)
平成31年	4月	団員316名(女性消防団員7名、機能別団員22名)
		日本消防協会表彰、功績章を今野広幸団長が受章
		日本消防協会表彰、精積章を進士展好副団長、田島康順本部長が受章
令和元年	11月	消防ポンプ自動車 (CD-1型) 小笠北分団 2 号車(嶺田蔵置所) 更新
	12月	横地分団蔵置所完成 運用開始
		退職消防団員報償(第2号銀杯)を二俣和弘前副団長が受章
令和2年	3月	救助資機材・小型動力ポンプ搭載型多機能車を総務省消防庁より無償貸与
	4月	団員306名(女性消防団員7名、機能別団員24名)
	11月	消防ポンプ自動車(CD-1型) 小笠南分団更新
令和3年	1月	日本消防協会から団本部指揮車を受贈
	2月	退職消防団員報償(第2号銀杯)を今野広幸前団長・進士展好前副団長・田島康順
		前本部長が受章
	4月	団員304名(女性消防団員12名、機能別団員32名)
		日本消防協会表彰、精績章を曽根法明前副団長、松村奈津前本部長、赤堀直樹団員
		が受章

# 菊川市消防団の歴代消防団長・消防副団長

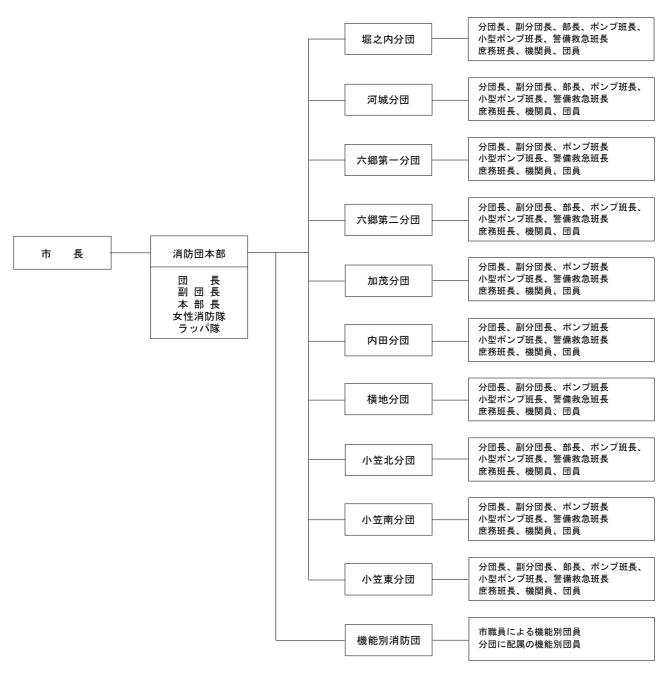
## 【消防団長】

氏 名	在職期間	在職年数
宮城也寸志	平成 17 年 1 月 ~ 平成 23 年 1月	6年
森 下 雅 也	平成 23 年 1 月 ~ 平成 25 年 3月	2年3月
内山博幸	平成 25 年 4 月 ~ 平成 28 年 3月	3年
今 野 広 幸	平成 28 年 4 月 ~ 令和 2 年 3月	4年
縣 佑次	令和 2 年 4 月 ~ 現 在 に 至 る	_

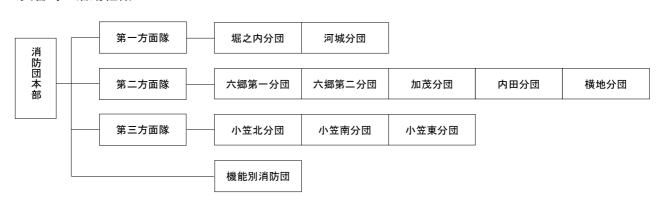
#### 【消防副団長】

[ או או	田115															
	氏	名						7	王耶	餓 其	明 間					在職年数
長	岡	宏	臣	平	成	17	年	1	月	~	平成	18	年	3	月	1年3月
松	下	知	生	平	成	17	年	1	月	~	平成	18	年	3	月	1年3月
進	±	克	義	平	成	17	年	1	月	~	平成	19	年	3	月	2年3月
山	本	弘	章	平	成	17	年	1	月	~	平成	19	年	3	月	2年3月
黒	田	俊	之	平	成	17	年	1	月	~	平成	19	年	3	月	2年3月
近	藤	善	英	平	成	18	年	4	月	~	平成	20	年	3	月	2年
竹	澤	健	_	平	成	19	年	4	月	~	平成	21	年	3	月	2年
山	名	裕	隆	平	成	19	年	4	月	~	平成	21	年	3	月	2年
鈴	木	宏	彦	平	成	19	年	4	月	~	平成	22	年	3	月	3年
森	下	雅	也	平	成	18	年	4	月	~	平成	23	年	1	月	4 年10月
竹	内	光	晴	平	成	21	年	4	月	~	平成	23	年	3	月	2年
牧	野	哲	也	平	成	20	年	4	月	~	平成	24	年	3	月	4年
内	山	博	幸	平	成	21	年	4	月	~	平成	25	年	3	月	4年
山		真	史	平	成	22	年	4	月	~	平成	26	年	3	月	4年
鈴	木	伸	明	平	成	23	年	4	月	~	平成	26	年	3	月	3年
村	松		覚	平	成	23	年	4	月	~	平成	26	年	3	月	3年
山	内	_	郎	平	成	24	年	4	月	~	平成	27	年	3	月	3年
今	野	広	幸	平	成	25	年	4	月	~	平成	28	年	3	月	3年
=	俣	和	弘	平	成	26	年	4	月	~	平成	31	年	3	月	5年
縣		佑	次	平	成	27	年	4	月	~	令和	2	年	3	月	5年
進	±	展	好	平	成	27	年	4	月	~	令和	2	年	3	月	5年
宮	城	尚	史	平	成	31	年	4	月	~	令和	2	年	3	月	1 年
曽	根	法	明	平	成	30	年	4	月	~	令和	3	年	3	月	3年
伊	藤	勝	敏	平	成	26	年	4	月	~	現	在	に	至	る	_
野	中	恵	介	令	和	2	年	4	月	~	現	在	に	至	る	_
黒	田	聖	之	令	和	2	年	4	月	~	現	在	に	至	る	_
戸	塚	誠	也	令	和	2	年	4	月	~	現	在	に	至	る	_
戸	塚	雅	彦	令	和	3	年	4	月	~	現	在	に	至	る	
	_	_					_		_	_	_	_	_	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

#### 菊 川 市 消 防 団 組 織



#### <災害時の活動組織>



# 消防団方面隊別の自治会名・人口・世帯数一覧表

(令和3年4月1日 現在)

		113年4月   1	1 5代1工/	
	消防団	自治会名	人口(人)	世帯数
第一	堀之内分団	公文名、沢田、島川、田ヶ谷、堀田、堀之内、日吉町、宮前、西通り、 本通り上、本通り下、新通、初咲町、日之出町一丁目、緑ヶ丘、柳町	6, 409	2, 566
方面隊	河城分団	4, 566	1, 553	
PA		小計	10, 975	4, 119
	六郷第一分団	五丁目上、五丁目下、打上、日之出町二丁目、上本所、雇用促進第二、 青葉台一丁目、青葉台二丁目、青葉台三丁目、仲島、県営住宅、 上本所団地、雇用促進第一、宮下	5, 838	2, 483
	六郷第二分団	島、下本所、下半済、小出、つつじヶ丘、神尾、牛渕、牧之原上、 牧之原下、虹の丘	4, 146	1, 557
第二方面隊	加茂分団	白岩下、白岩段、西袋、三軒家、小川端、長池、白岩東	6, 823	2, 734
面隊	内田分団	3, 124	1, 050	
	横地分団	奥横地、段横地、川島、西横地、土橋、奈良野、三沢、星ヶ丘、 横地雇用促進	2, 358	831
		小    請十	22, 289	8, 655
	小笠北分団	上平川、池村、堤、志瑞、石原、八幡谷、東組、奥の谷、新道、下新道、 本町、岳洋、五反通、志茂組、東嶺田、中嶺田、西嶺田、大石、西ヶ崎、 堂山、平ノ都	7, 477	2, 917
第三方面隊	小笠南分団	河東西、河東中、東河東、南町、山西、高橋口、高橋中、大門、 南ニュータウン、サンライズ、原磯部(一部)	2, 914	1, 013
面  隊	小笠東分団	布引原、丹野、古谷、川東、川中、川西、三協、棚草、赤土上、赤土下、 赤土団地、城山下、花水木、原磯部(一部)	4, 411	1, 631
		小青	14, 802	5, 561
		슴 計	48, 066	18, 335

## 消防団管轄区域

(令和3年4月1日 現在)

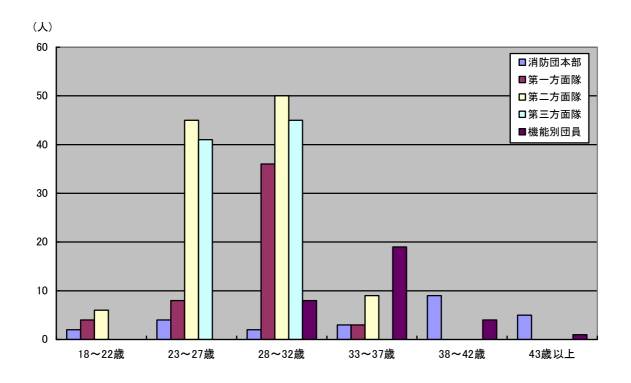
	方面隊・	消	第一方面隊	第二方面隊	第三方面隊	襟	
区分	管轄分団等	防団本部	堀之内分団 城 分 団	六郷第二分団 加 茂 分 団 内 田 分 団	小笠南分団	機能別消防団	合計
	定員	23	80	140	95	26	364
	実 員	25	51	110	86	32	304
	増 減	2	△29	△30	△9	6	△60
車	指揮·広報車	2					2
両	消防ポンプ車		4	7	5	1	17
等	可搬ポンプ	1	4	7	4		16

# 消防団員の状況

## 1 消防団員年齢状況

(令和3年4月1日 現在)

	18~22歳	23~27歳	28~32歳	33~37歳	38~42歳	43歳以上	平均年齢
消防団本部	2	4	2	3	9	5	36.1 歳
第一方面隊	4	8	36	3			28.9 歳
第二方面隊	6	45	50	9			27.9 歳
第三方面隊		41	45				27.9 歳
機能別団員			8	19	4	1	34.7 歳
合 計	12	98	141	34	13	6	29.4 歳



## 2 消防団員在職年数別状況

(令和3年4月1日 現在)

	5年未満	5 年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上	合 計
消防団本部	18	6	1			25
第一方面隊	24	23	3	1		51
第二方面隊	63	39	8			110
第三方面隊	57	29				86
機能別団員	32					32
合 計	194	97	12	1		304

## 3 消防団員職業別状況

(令和3年4月1日 現在)

									,	י ט אוי נו			ь і <del>т</del> /
分団別	消	第一プ	方面隊		第	二方面图	遂		穿	三方面	<b>隊</b>	機	
職業別	防団本部	堀之内分団	河城分団	六郷第一分団	六郷第二分団	加茂分団	内田分団	横 地 分 団	小笠北分団	小笠南分団	小笠東分団	能別団員	合計
農業					3			1			1	3	8
林    業													
漁業													
鉱業													
建築業	2		1		1	2			1	1	2	1	11
製 造 業	8	10	10	1	18	10	9	14	32	11	14	11	148
電気・ガス・熱供給・水道業					2	1	1			2		1	7
運輸・通信業						1				2			3
卸売・小売業・飲食店	2		1	2	1							1	7
金融 化保険業	1	1	1	1			1	1					6
不 動 産 業						1							1
サ ー ビ ス 業	3	5	3	1	2	2	2	2	1	1	5	5	32
国 家 公 務 員						1							1
地 方 公 務 員	4	10	6	7	4		5	7	4		4	8	59
特殊法人等公務員に準ずる職員	5	1	2	1	1			1	2	1		1	15
分類不能の産業									2				2
そ の 他					3							1	4
合 計	25	27	24	13	35	18	18	26	42	18	26	32	304

## 消防団消防ポンプ自動車等配置状況

(令和3年4月1日 現在)

						(令和3年4月	1日 現在	
消防団	区分	登 録 番 号	配置場所	車名等	年 式	型式等	級 別	エンジン 排気量(CC)
;	肖 防 団 本 部	浜松 800 す 8632	消防団本部	日 産	R 2	救 助 資 機 材 小型動力ポンプ 搭載型多機能車	B-2	2, 480
		浜松 800 す 9086	消防団本部	三菱	R 2	団本部指揮車	8人乗り	2, 260
機能	別消防団(市職員)	浜松 800 す 6233	菊川市役所	いすゞ	H27	救助資機材搭載型 C D — 1	A-2	2, 990
		浜松 830	堀 之 内	日 野	H18	C D -1 型	A-2	4, 000
	堀之内分団第	さ 511		トーハツ	H22	可搬ポンプ	C – 1	209
第		浜松 830	西方	いすゞ	H18	C D -1 型	A - 2	4, 770
方		さ 512		シバウラ	H18	可搬ポンプ	B-2	618
方 面 隊		浜松 830	潮海寺	いすゞ	H18	C D -1 型	A-2	4, 770
	河城分団	さ 541		シバウラ	H18	可搬ポンプ	B-2	618
		浜松 830	吉沢	日 野	H18	C D -1 型	A – 2	4, 000
		さ 542		トーハツ	H22	可搬ポンプ	C — 1	209
	     六郷第一分団	浜松 830	本所	いすゞ	H23	C D -1 型	A — 2	2, 990
	八卿第一万回	さ 513	T 171	トーハツ	H21	可搬ポンプ	C — 1	209
	六郷第二分団	浜松 830	下本所	いすゞ	H24	C D -1 型	A - 2	2, 990
		せ 521	T 4 7/1	シバウラ	H19	可搬ポンプ	B-2	618
		浜松 830	   牛 渕	いすゞ	H20	C D-1 型	A - 2	2, 990
第		さ 522	十二月	トーハツ	H22	可搬ポンプ	C — 1	182
第二方面隊		浜松 830	牧之原	いすゞ	H21	C D -1 型	A — 2	2, 990
面隊		さ 523	り 牧 之 原	トーハツ	H21	可搬ポンプ	C – 1	209
155	tn * /\ =	浜松 830	hn #	いすゞ	H22	C D -1 型	A — 2	2, 990
	加茂分団	さ 531	加 茂	トーハツ	H20	可搬ポンプ	B-2	436
	<b>.</b> п Л П	浜松 800		いすゞ	H29	C D -1 型	A - 2	2, 990
	内田分団	す 6816	中内田	シバウラ	H19	可搬ポンプ	C – 1	182
	# # A B	浜松 830	古 掛 坳	いすゞ	H25	C D -1 型	A - 2	2, 990
	横地分団	<b>さ</b> 533	東横地	トーハツ	H21	可搬ポンプ	C — 1	209
		浜松 830	T T 11	いすゞ	H20	C D -1 型	A-2	2, 990
		さ 550	下平川	シバウラ	H15	可搬ポンプ	B-2	618
	小笠北分団	浜松 800	ж п	日 野	R 1	C D -1 型	A-2	4, 000
第		す 8355	横 田 	シバウラ	R 1	可搬ポンプ	B-2	526
第三方面隊		浜松 800		いすゞ	R2	C D -1 型	A-2	2, 990
面隊	小笠南分団	す 8929	高橋	シバウラ	R2	可搬ポンプ	B-2	526
		浜松 830	III L	いすゞ	H21	C D -1 型	A - 2	2, 990
	小笠東分団	≥ 581	川上	シバウラ	H16	可搬ポンプ	B-2	436
	小豆米刀凹	浜松 830 さ 582	赤土原	いすゞ	H19	C D -1 型	A-2	2, 990
	1	i .		i				

令和2年版

消 防 年 報

令和3年6月発行

編集•発行 菊川市消防本部

静岡県菊川市東横地385番地

TEL (0537) 35-0119 FAX (0537) 36-4996

E-mail syoubou@city.kikugawa.shizuoka.jp