令和2年版

消防年報



鹿児島県日置市消防本部 令和3年刊行

表紙写真(無人航空機) 令和2年10月1日運用開始 はじめに

この年報は、日置市消防本部の現勢と令和2年中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、消防事務を広く一般に紹介することを目的として編集したものです。

なお、この年報資料の火災救急等の統計は原則として暦年とし、予算に関係ある 事項については会計年度、それ以外のものについては当該各表にそれぞれ記載した 年月日をもって表しています。

令和3年7月

日置市消防本部

目 次

Ι	総	括	
	1	消防本部の位置・地勢・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	2	人口及び世帯数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	3	消防本部のあゆみ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
	4	消防本部の管内図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	5	消防相互応援協定締結状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
П	組	織・財政	
	1	消防本部・消防署の機構・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	2	予算の比率 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	3	1世帯当り・1人当りの消防費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	4	消防費の内訳 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
Ш	消	i防力の整備指針と現有	
	1	施設の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
	2	通信連絡系統図 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15
	3	消防力の整備指針と現況比較 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
	4	車両配置状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16
	5	消防水利 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16
	6	原子力・救急資器材配置一覧表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	7	消防・救助資機材配置一覧表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	8	職員の配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
	9	職員の階級と勤続年数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
	10	職員の階級別年齢・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
	11	職員の消防学校等教養実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
	12	職員の特殊技能資格取得状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
IV	火	:災	
	1	地域別火災発生状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23
	2	県・日置市の火災発生件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
	3	年別火災発生件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24
	4	月別·時間別火災発生件数 ·····	25

	5	原因別火災発生件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26
	6	火災一覧表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	27
	7	過去5年間の火災種別発生件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
	8	火災記録 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31
V	予	防	
	1	消防用設備等の設置が必要な防火対象物 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	2	防火管理者の選任が必要な防火対象物 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	3	予防查察実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	35
	4	危険物施設一覧表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	36
	5	危険物規制事務処理状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	36
	6	製造所等に対する立入検査状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
	7	煙火消費許可事務処理状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	37
	8	中高層建物現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
	9	各種届出書の処理状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	10	消防同意取扱状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
	11	用途別消防同意取扱状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
	12	消防訓練実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40
	13	防火対象物定期点検報告の必要な対象物 ・・・・・・・・・・・・・・・・	41
	14	住宅用火災警報器設置率 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	41
	15	防火協力団体 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
	16	日置市幼少年女性防火委員会 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
	17	日置市危険物安全協会 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	43
	18	日置市防火管理協会 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	43
VI	救	念・救助	
	1	令和2年中救急一目統計	45
	2	事故種別救急出動件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	46
	3	地域別救急出動件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	46
	4	時間別出動件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	5	曜日別出動件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	6	月別出動件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	47
	7	事故種別·月別救急出動件数 ······	48

	8	事故種別·曜日別救急出動件数 ·····	48
	9	救急出動件数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
	10	事故種別・傷病程度別搬送者数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
	11	年齢区分別·傷病程度別搬送者数 ······	49
	12	事故種別救急出動件数構成比 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	49
	13	傷病程度別搬送者数構成比 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	49
	14	救急隊員の行った応急処置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
	15	ドクターへリ運航状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
	16	ドクターヘリランデブーポイント ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
	17	応急手当講習等実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	52
	18	口頭指導実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	52
	19	救助出動状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	53
VII	消	防団	
	1	消防団現勢 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55
	2	消防団員の年齢・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
	3	消防団員の勤続年数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
	4	消防団員出動状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56
	5	消防団員の報酬及び費用弁償・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
	6	消防団員幹部一覧表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56
VIII	戾	象	
	1	管内の気象 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	2	火災と気象状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
IX	行	事・出来事	
	1	防火ポスターコンクール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
	2	新型コロナウイルス感染症対策訓練・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
	3	日置市防災訓練	65

I 総 括

消防本部の位置・地勢

日置市は、薩摩半島の中西部に位置し、東は県都鹿児島市、南は南さつま市、北はいちき串木野市と薩摩川内市にそれぞれ隣接し、西は風光明媚な東シナ海に面しています。

地勢は、主に東側が薩摩半島の脊梁部をなす山地が連なり、西側が海岸平野で形成され、市街地を含む平野は鹿児島特有の火山灰台地で、古くから温泉地として人々の交流が図られ、風情ある温泉街は日帰りや滞在型観光の大きな資源となっています。川はこの地形に沿って東から西に流れ、各河川が流れ込む白砂青松の吹上浜は「日本の渚百選」にも選ばれ雄大で、吹上浜県立自然公園にも指定されています。

消防本部・消防署は、鹿児島市から西へ約20km地点の日置市伊集院町のほぼ中央部に位置し、その北西約6kmに北分遣所、南西約10kmに南分遣所が所在します。

管轄する日置市の総面積は253.01km²です。

人口及び世帯数

地域別 区 分	東市来	伊集院	日吉	吹上	計
平成27年10月 国勢調査世帯数 (確定値)	4, 776	9, 442	2, 077	3, 354	19, 649
平成27年10月 国勢調査人口 (確定値)	11, 704	24, 593	4, 918	8, 034	49, 249
令和3年4月 住民基本台帳世帯数	5, 212	11, 179	2, 278	3, 803	22, 472
令和3年4月 住民基本台帳人口	10, 810	24, 915	4, 477	7, 094	47, 296

※国勢調査世帯数及び国勢調査人口の確定値については、令和3年11月に発表されることで、平成27年10月公表の数値を記載する。

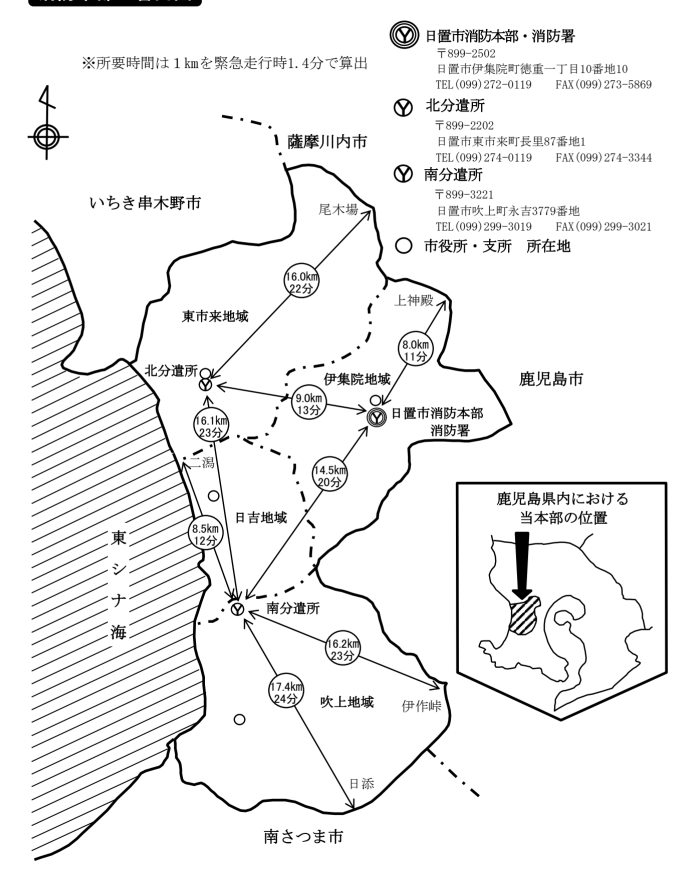
消防本部のあゆみ

年 月 日	概	要
昭和57年1月13日	組合設立許可申請を県に提出し、組合設立に 置地区消防組合が発足(指令地第848の2号) 管理者―伊集院町長 蓑輪三九馬氏、助役―伊 収入役―伊集院町収入役 中原 浩氏就任 初代消防長―東 國廣氏就任(外職員3人任命	#集院町助役 吉村信良氏、
	下記は日置市消防本部発足	後の概要
平成17年10月11日	日置市消防本部として業務開始 初代消防長- 東市来町長里に北分遣所を仮設 職員10人、消防ポンプ自動車及び救急車各1- 日置市消防団初代消防団長-門松昭雄氏	
11月21日	救急救命士資格取得1人(計9人)	
平成18年3月30日	東市来支所庁舎内への北分遣所事務所・車庫改	(築工事竣工
4月1日	日置市役所(旧伊集院町)からの出向職員2 仮設庁舎から支所庁舎内の新設北分遣所に移 職員3人任命(67人)	
5月15日	救急救命士資格取得1人(計10人)	
11月2日	水槽付消防ポンプ自動車購入(水I-B・北京	分遣所へ配置)
平成19年1月1日	救急統計システム導入	
3月31日	日置市消防本部初代消防長-田上規夫氏退任職員1人退職(65人)日置市消防団初代消防団長-門松昭雄氏退任	・退職 (66人)
4月1日	第2代消防長-福田秀一氏就任(66人) 職員3人任命(69人) 日置市役所から消防団事務移管〔市役所から 第2代消防団長に西園 徹氏就任	職員1人出向〕(70人)
5月9日	救急救命士資格取得1人(計11人)	
11月16日	高規格救急車購入(消防署へ配置、更新)	
平成20年3月31日	職員1人退職(69人)	
	職員2人任命(71人) 日置市役所からの出向職員(消防団係)異動	(交代) (71人)
5月19日	救急救命士資格取得1人(計12人)	
11月26日	高規格救急車購入(南分遣所へ配置、更新)	
平成21年3月31日	職員1人退職(70人)	
4月1日	職員4人任命(74人)	
5月11日	救急救命士資格取得2人(計14人)	
11月4日	水槽付消防ポンプ自動車購入(水I-B・消	防署へ配置、更新)
12月15日	本部車庫 (56.70㎡) 竣工	
平成22年3月31日	第2代消防長-福田秀一氏退任・退職(73人) 職員1人退職(72人) 日置市役所からの出向職員(消防団係)市役所 第2代消防団長-西園 徹氏退任	

年 月 日	概
4月1日	第3代消防長-吉丸三郎氏就任(72人) 職員3人任命(75人) 第3代消防団長に元吉靖郎氏就任
	3月11日に発生した東日本大震災に伴う緊急消防援助隊応援出動として、宮城県石巻市に職員4人(指揮車・救急車各1台)派遣
3月31日	職員1人退職(74人) 第3代消防団長元吉靖郎氏退任
4月1日	職員1人任命(75人) 第4代消防団長に田代幸次氏就任
10月1日	通信指令施設部分更新
10月25日	高規格救急車購入(消防署へ配置、更新)
12月15日	社団法人日本損害保険協会から高規格救急車寄贈(北分遣所へ配置、更 新)
平成24年3月31日	第3代消防長-吉丸三郎氏退任・市役所へ異動(74人)
4月1日	第4代消防長-上野敏郎氏就任(74人) 職員1人任命(75人)
8月19日	職員1人退職(74人)
平成25年2月28日	指揮車購入(消防署へ配置、更新)
3月31日	職員3人退職(71人、うち救急救命士13人)
4月1日	職員1人県消防学校へ派遣(70人) 職員5人任命(75人)
平成26年3月24日	水槽付消防ポンプ自動車購入(水I-B・南分遣所へ配置、更新)
4月1日	職員4人任命(79人)
9月5日	救急救命士資格取得1人(計14人)
9月16日	救急救命士資格取得1人(計15人)
平成27年1月5日	職員1人退職(78人)
3月31日	第4代消防長-上野敏郎氏退任・退職(77人) 職員1人退職(76人) 第4代消防団長-田代幸次氏退任
4月1日	第5代消防長-鉾之原孝志氏就任(76人) 職員1人消防学校派遣から復職(77人) 職員3人任命(80人) 第5代消防団長に西山益穂氏就任
5月12日	救急救命士資格取得1人(計16人)
平成28年2月5日	人員搬送車(マイクロバス)購入 (消防本部へ配置)
3月8日	広報車購入(消防本部へ配置、更新)
3月31日	第5代消防長-鉾之原孝志氏退任・退職(79人) 職員2人退職(77人)
4月1日	第6代消防長-川畑優次氏就任(77人) 職員4人任命(81人) 通信指令施設(高機能指令システム・デジタル無線システム)運用開始
4月11日	救急救命士資格取得1人(計17人)

年 月 日	概	要
4月16日~20日	4月16日に発生した熊本地震に伴う緊急消 本県に職員3人(高規格救急車)を派遣	防援助隊応援出動として、熊
平成29年3月30日	水槽付消防ポンプ自動車購入(水I-B・液	肖防署へ配置、更新)
3月31日	第 3 代相例四式一四四盆愢氏退性	
4月1日	職員3人任命(81人) 第6代消防団長に安楽誠吾氏就任	
4月24日	救急救命士資格取得1人(計18人)	
12月1日	職員1人退職(80人)	
平成30年3月13日	高規格救急車購入(南分遣所へ配置、更新)	
3月31日	職員2人退職(78人)	
4月1日	職員2人任命(80人)(うち1人救急救命:	士 計19人)
4月24日	救急救命士資格取得1人(計20人)	
6月13日	救急救命士資格取得1人(計21人)	
平成31年2月12日	高規格救急車購入(消防署へ配置、更新)	
3月31日	第6代消防長-川畑優次氏退任、退職職員5人退職(74人)第6代消防団長-安楽誠吾氏退任	
4月1日	第7代消防長-上原孝-氏就任 職員7人任命(81人)(うち2人再任用) 第7代消防団長に下園秀志氏就任	
令和元年10月31日	防火広報車購入(消防本部へ配置、更新)	
	救助工作車購入(消防署へ配置、更新)	
3月31日	第7代消防長-上原孝-氏退任、退職職員2人退職(78人)	
4月1日	第8代消防長-柿内和浩氏就任 職員4人任命(82人)(うち1人救急救命士	計22人) (うち1人再任用)
令和3年1月27日	高機能消防指令センター情報系部分更新	
3月31日	第8代消防長-柿内和浩氏退任、退職職員5人退職(77人)第7代消防団長-下園秀志氏退任	
4月1日	第9代消防長-福山昌己氏就任 職員5人任命(82人)(うち1人再任用) 第8代消防団長に山里一幸氏就任	

消防本部の管内図



消防相互応援協定締結状況

令和3年4月1日現在

1 鹿児島県内統一相互応援協定

平成23年12月22日 鹿児島県ドクターヘリ運行事業における救急車搬送に関 する相互応援協定

平成30年12月20日 鹿児島県消防相互応援協定 (大規模災害等) 平成31年3月18日 鹿児島県防災消防ヘリコプター相互応援協定

2 薩摩川内市消防局

平成17年11月18日 消防・救急業務相互応援協定

平成27年3月7日 南九州西回り自動車道消防相互応援協定

3 鹿児島市消防局

平成17年12月7日 消防・救急業務相互応援協定

平成27年3月7日 南九州西回り自動車道消防相互応援協定

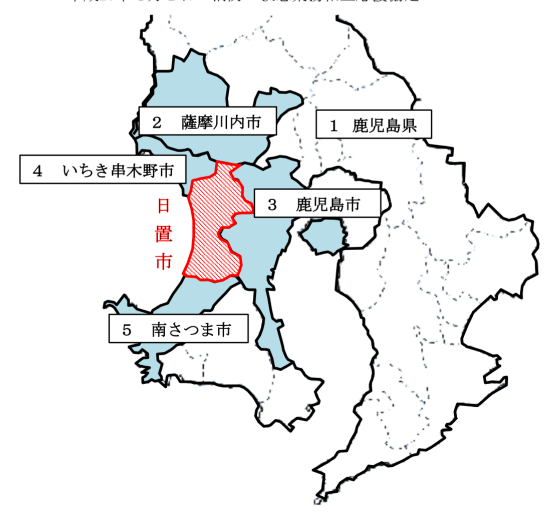
4 いちき串木野市消防本部

平成17年12月12日 消防・救急業務相互応援協定

平成27年3月7日 南九州西回り自動車道消防相互応援協定

5 南さつま市消防本部

平成25年4月1日 消防·救急業務相互応援協定



Ⅱ 組織・財政

消防本部・消防署の機構

令和3年4月1日現在

1 組織及び人員配置

配置人員 合計82人

毎日勤務 13人 (うち1人再任用職員) 隔日勤務 69人 市 長 副 市 長 消防本部 消防長 防 総務 防 署 課 長 課 長 副署長 所 長 所 長 救 予 第 総 消 危 第 第 第 北 南 険 防 通 通 分 分 防 務 防 急 信 信 物 指 指 遣 遣 寸 係 係 令 令 係 係 係 係 係 係 係 係 所 所 兼務 2 1(1)1 3 3 15 16 16 16 1 ※ ()は再任用職員(予防係兼危険物係)

予算の比率

令和3年4月1日現在

年 次	市一般会計予算(千円)	消防予算(千円)	一般会計予算に 対する割合 (%)
令和3年度	24, 549, 000	878, 100	3. 6

1世帯当り・1人当りの消防費

令和3年4月1日現在

区		分	消防費(円)	1世帯当り(円)	1人当り(円)
予	算	額	878, 100, 000	39, 075	18, 566

消防費の内訳

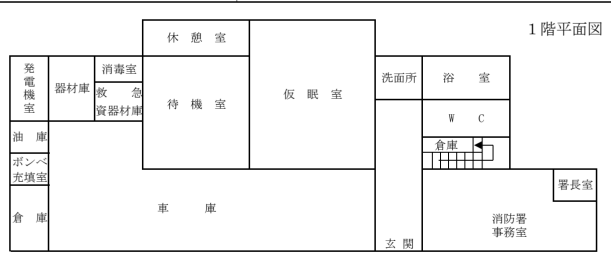
年 度 等	令和2年度 (千円)	令和3年度 (千円)	比 較 (千円)
常備消防費	759, 367	694, 011	△ 65, 356
人 件 費	620, 056	611, 885	△ 8, 171
報償費	195	147	△ 48
旅費	2, 762	2, 802	40
需 用 費	16, 520	18, 293	1,773
役 務 費	6, 190	6, 451	261
委 託 料	7, 679	7, 450	△ 229
使用料及び賃借料	2, 100	2, 073	△ 27
工事請負費	93, 000	1, 518	△ 91, 482
原 材 料 費	26	24	△ 2
備品購入費	6, 800	39, 261	32, 461
負担金、補助及び交付金	3, 710	3, 697	△ 13
公 課 費	329	410	81
非常備消防費	91, 606	88, 139	△ 3, 467
消 防 施 設 費	176, 544	4, 560	△ 171, 984
災 害 対 策 費	84, 552	91, 390	6, 838
合 計	1, 112, 069	878, 100	△ 233, 969

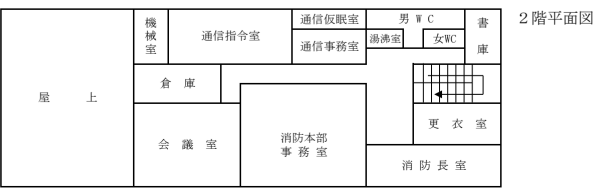
Ⅲ 消防力の整備指針と現有

施設の概要

○ 本部・消防署

所	在	地	日置市伊集院町徳重一丁目10番地10
敷	地面	積	5, 755. 72 m ²
建		物	鉄筋コンクリート造2階建 延1,122.10㎡
			1階 695.52㎡ 2階 385.81㎡ PH 40.77㎡
そ	の他の施	設	
1	訓練塔		147.50㎡(主塔90.00㎡ 副塔57.50㎡)
2	消防無線		基地局 3局(遠見番山・夕陽が丘を含む)
			卓上固定移動局 1局
			陸上移動局 9局
			携帯無線 11局(可搬型移動局を含む)
車		両	
1	水槽付き消防ポンプ自動	加車	2台(水I-B)
2	高規格救急自動車		2台(うち1台は非常用)
3	指揮車		1台
4	救助工作車		1台
5	広報車		1台
6	防火広報車		1台
7	人員搬送車		1台
8	隊員搬送車		1台
9	查察広報車		1台
10	消防団連絡車		1台





〇 北分遣所

(市民ホール)

所		在	地	日置市東市来町長里87番地1(日置市役所東市来支所内)
敷	地	面	積	4, 117. 00 m ²
				鉄筋コンクリート造4階建 延6,796.81㎡
建	物(頁	東市 来 オ	え 所)	1階 137.63㎡(延床面積 3,020.60㎡)
				2階 147.66㎡(延床面積 1,604.04㎡)
				卓上固定移動局 1局
消	防	無	線	陸上移動局 2局
				携帯無線 5局
車			両	
1	1 水槽付き消防ポンプ自動車			1台(水I-B)
2	高規格救急	自動車		1台

)面積は東市来支所部分 機 1 階平面図 EV 発電機室 械 (書 庫) ()は東市来支所部分 室 WC 浴 用 室 度 (水道衛生倉庫) 品 庫 (文書倉庫) (電気室) (空調機室) 消 防 救急資器材庫 器 車 庫 材 庫 油 ホース洗い場 庫 (都市計画係) 産 一業建 2 階平面図 (農林水産係) 支 所 中 庭 ()は東市来支所部分 設 課 (水道分室) 正面入り口 (教育相談室) 待機室 北分遣所

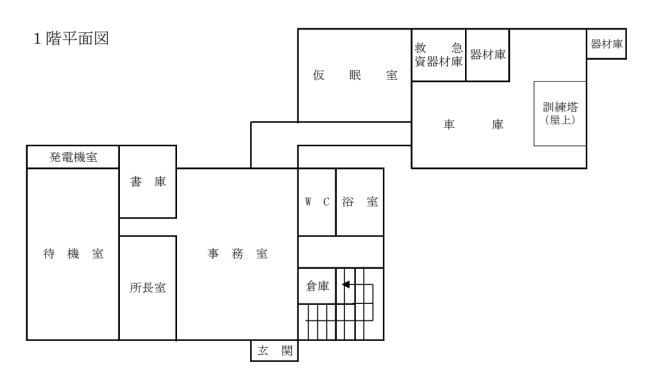
事務室

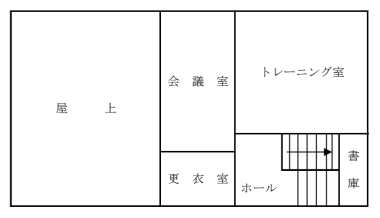
仮 眠 室

休憩室

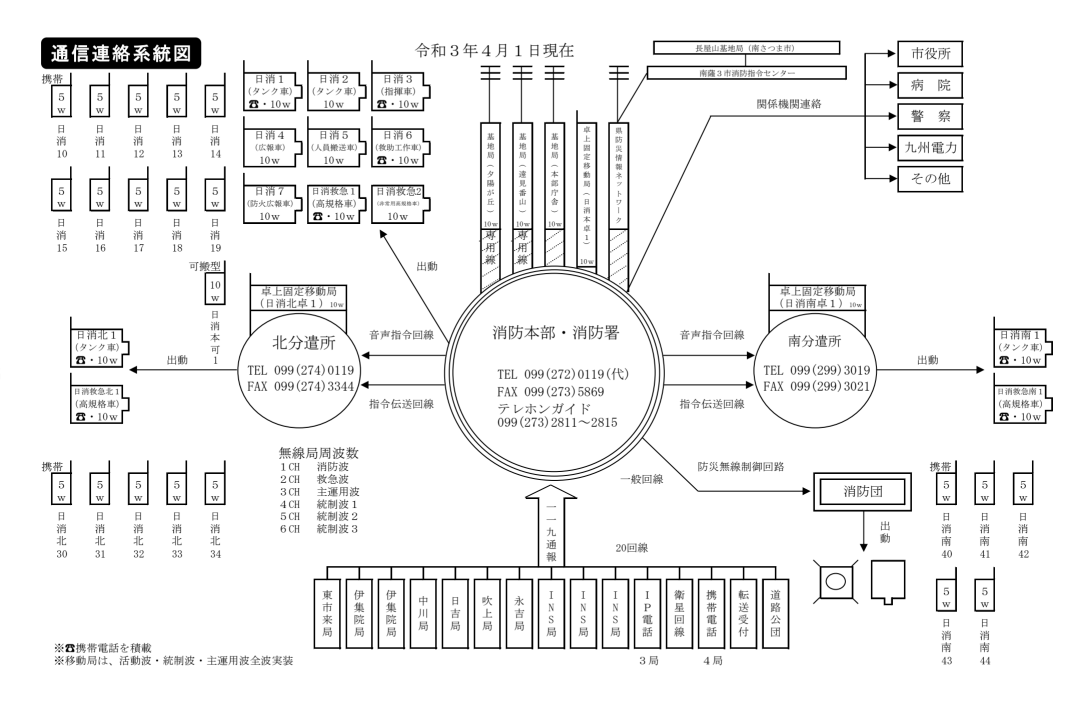
〇 南分遣所

所	在	地	日置市吹上町永吉3779番地
敷	地面	積	2, 408. 14 m ²
建		物	鉄筋コンクリート造 2 階建 延461. 94 m ²
			1階 362.17㎡ 2階 99.77㎡
そ	の 他 の	施設	
1	訓練塔		庁舎付帯施設
2	消防無線		卓上固定移動局 1局
			陸上移動局 2局
			携帯無線 5局
車		両	
1	水槽付き消防ポンプ	プ自動車	1台(水I-B)
2	高規格救急自動車		1台





2階平面図



消防力の整備指針と現況

令和3年4月1日現在

種別 区分	基準	現有	過不足分	充足率(%)
署 所 の 数	3	3	0	100
消防ポンプ自動車数	4	4	0	100
救 急 自 動 車 数	3	4(非常用1)	0	100
救 助 工 作 車 数	1	1	0	100
指 揮 車	1	1	0	100
は し ご 自 動 車 (屈折はしご自動車)	1	0	△1	0
人	107	81	△26	75

車両配置状況

令和3年4月1日現在

					1				
所	属	車	両	名	排気量 (cc)	登録年月日	車種	呼出呼称 車両ナンバー	備考
		広	報	車	1,990	H28. 3. 4	日産	日 消 4 鹿児島800す6974	平成27年度電源立地 地域対策交付金事業
		人員	搬送	車	4,000	H28. 2. 4	トヨタ	日 消 5 鹿児島200さ1590	平成27年度電源立地 地域対策交付金事業
本	部	防火	広 報	車	1, 990	R1. 10. 30	日産	日 消 7 鹿児島502さ7747	令和元年度石油貯蔵 施設立地対策等交付金
		隊員	搬送	車	2, 360	H17. 11. 21	トヨタ	鹿児島300ぬ5346	エスティマ
			団連約		2, 980	H11. 8. 10	トヨタ	鹿児島800さ422	
		水 ポ ン	プ自重	肖防車	6, 400	H21. 11. 2	日野	日 消 1 鹿児島800は1170	平成21年度緊急消防援 助隊設備整備費補助事業
		水槽付き消防ポンプ自動車		6, 400	H29. 3. 29	日野	日 消 2 鹿児島800は1912	平成28年度緊急消防援 助隊設備整備費補助事業	
		指	揮	車	2, 690	H25. 2. 22	トヨタ	日 消 3 鹿児島800す4552	
消防	方署	救 助		-	5, 120	R2. 3. 4	日野	日 消 6 鹿児島830さ2035	
		高 救 急	規 . 自 動	格」車	2, 480	H31. 2. 8	日産	日 消 救 急 1 鹿児島830さ1902	
		高救急	規 自 動	格」車	3, 490	H23. 10. 25	日産	日 消 救 急 2 鹿児島831む119	
		査 察			650	H12. 9. 28	三菱	鹿児島80あ1282	軽トラック
圳		ポン	プ自動	肖防	6, 400	H18. 11. 1	日野	日 消 北 1 鹿児島800さ9527	水 I -B
分遣	計	高 救 急	規 . 自 動	格」車	3, 490	H23. 12. 15	日産	日 消 救 急 北 1 鹿児島830そ911	寄 贈 (日本損害保険協会)
南		水槽ポン	付き乳	肖防車	6, 400	H26. 3. 20	日野	日 消 南 1 鹿児島800は1591	水 I -B
分遣	計	高 救 急	規	格	3, 490	Н30. 3. 9	日産	日 消 救 急 南 1 鹿児島830て99	平成29年度緊急消防援 助隊設備整備費補助事業

消防水利

令和3年4月1日現在

- 1													11 J.H c	<u> </u>	1 1 5元1工
ĺ		区分		消	2	く	栓		防火水	. 槽	指	定水	(利		
ı			公	設	私	設	畑	管	20∼40 m³	$40\mathrm{m}^3$	プール	河川	池	その他	合 計
ı	地域	別	地上	地下	地上	地下	地上	地下	未満	以上) - 10	(비기기	4th		
ĺ	東「	市 来	30	194					53	113	10	28	2		430
ĺ	伊 4	集院	4	513					12	84	7	65		1	686
I	日	吉	30	84					5	93	5	6	3		226
ĺ	吹	上	83	108			3	21	109	41	6	42	2	1	416
ĺ	合	計	147	899			3	21	179	331	28	141	7	2	1, 758

消防本部水利台帳より

原子力•救急資器材配置一覧表

会和	3 年 4	日	1	日現在
	5 + 4	Н	- 1	ロ <i>上</i> 元.1寸

					丁八	13年4月	
	署 所 別	消防本部	消	防 署	北分遣所	南分遣所	合 計
	防 護 マ ス ク				202	40	242
-						40	
-	防護マスクフィルター				2, 128	100	2, 128
_	オーバーシューズ				376	160	536
原	防護手袋(チオックス手袋)				333	203	536
	防護手袋(綿手袋)				330	206	536
	エプコテープ				1		1
子	防護服(アノラック型)				207	64	271
	防護服(タイベック型)				376	160	536
,	簡易サーベイメーター(PDR-111)					23	23
力	簡易サーベイメーター (DC-200)				5		5
	シンチレーションサーベイメーター				2		2
資	GMサーベイメーター				1		1
貝	防 護 靴				210	60	270
	作業帽				536		536
機	ポーケーット線量計				103		103
-	高圧コンプレッサーユニット	1					1
	空気呼吸器一式	6					6
材	空気呼吸器用CX面体	3					3
-	拡声装置(充電器含む)	3					3
-	防 護 マ ス ク (半 面) GM80F				26		26
-	防 じ ん マ ス ク				30		30
	To a control of the control of t			34	00		34
-	半自動除細動器			3	2	1	6
-	A E D			4	1	2	7
_LV.	ショックパンツ			1	1	1	3
救	傷病者観察モニター			2	1	1	4
-	自動式人工呼吸器			2	1	1	4
-	携帯用人工呼吸器			2	1	1	4
急	自動式心マッサージ器			2	1	1	4
	バックボード			2	2	3	7
	ショートボード・KED			4	2	2	8
資	ガ ス 滅 菌 器			Т	1	1	2
	紫外線殺菌装置灯				1	1	1
-	i			1	1	1	3
-	蘇生訓練用生体シミュレーター			2	1	1	4
器	蘇生訓練用成人人形			$\frac{2}{4}$	2	7	13
	蘇生訓練用小児・幼児人形			3	2	2	7
	A E D 訓 練 用 人 形			<u>5</u> 56	4		56
材	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			10	5	6	21
	血糖測定器具			1	1	1	3
	集団災害用救急箱			1	1	1	3
	陽・陰圧装置付搬送具一式			1	1	1	3

消防•救助資機材配置一覧表

令和3年4月1日現在 署 所 別 消 防 署 北分遣所 南分遣所 合 計 機材名 空 気 呼 吸 器 7 29 16 6 防 12 気ボ ン ベ 【軽 量 1 34 13 59 護 資 呼 酸 素 吸 器 3 3 電 長 袋 7 2 耐 靴 11 消 材 陽 圧 式 化 学 防 服 4 4 連 梯 子 5 1 2 8 梯 カュ ぎ 付 梯 子 1 1 1 3 子 金 属 製 折 たみ梯 子 1 りた 1 油圧スプ 1 3 大 1 1 防 大 油 圧 切 断 機 1 1 1 3 ンジ 3 1 工 ンカ 1 1 壊 防 塵 力 ツ タ 1 1 ン チ ソ 2 4 1 1 資 削 岩 機 1 1 溶 断 機 ガ ス 1 1 ンビツール【ルーカス】 1 1 【マキタ 油圧切断機 1 1 グナ マ A ス トライカ 1 1 救 カッターエッジチェンソー 1 救命索発射銃【レスキューショット】 1 1 救命索発射銃【レスキューマックス】(専用ボンベ) 1(1)1(2)2(3)気 式 救 助 1 1 ット型空 気ジャッ 1 1 救 助 IJ フトバ ック 式 1 1 助 r ツ 2 3 工 ル 1 船 外機付救命ボー 1 1 スケッドストレッチャー 2 2 2 6 舟 型 担 3 2 6 1 資 可搬ウィンチ(ロックヘッドウインチ) 3(1)1 5(1)リゾナボーテ ック 1 1 ラ 4 シ IJ ン ダ 1 1 ス キ 1 1 オートクリブ【ルーカス】 1 1 機 7 投 光 器 式 1 1 9 救 用 送 機 助 排 風 1 ŋ 下 げ 携 帯 式 吊 脚 1 1 \mathcal{O} 3/ 式 ス モ ー ク 7 ン 1 1 ローン 【マビック 1 1 他 材 ガ プ ズ 3 2 5 10 防 用ホー ス 69 51 56 176 ホ 消 65mm 用ホー 49 28 28 105 消 防 ス 50mm ス ホー 35 消 防 用 16 11 8 ス 40mm

職員の配置状況

令和3年4月1日現在

	_	隆彩		消防	消防	消防	消防	消防士	事務職員	合 計
所			司令長	司令	司令補	士長	副士長	11197 1	(再任用)	
	ŶÌ	肖 防 長	1							1
	総	総務課長		1						1
	務	総務係		1		1				2
本	課	消防団係			1	1				2
	-11s.r.	警防課長		1						1
	警	予 防 係			1				1 (危険物係と兼務)	2
\ 77	防	危険物係			1					1
部		警 防 係救 急 係			1					1
	課	救 急 係			1					1
		通信指令係		2		2	2			6
		小 計	1	5	5	4	2		1	18
		署長		1						1
	本	副署長		1						1
2014	署	係長		2	4					6
消		係				10	6	8		24
17-1-	北分	所 長 係 長		1	0					1
防	遣	(K) (E)			3					3
	所	係				4	4	4		12
署	南分	所 長 係 長		1	0					1
	造所				3	4	4	4		3
	所	係		C .	1.0	4	4	4		12
		小計	1	6	10	18	14	16	1	64
		合 計	l	11	15	22	16	16	1	82

職員の階級と勤続年数

令和3年4月1日現在

下 年数 下数	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 (再任用)	合 計
5 年 未 満		,	7 7 777	- • •	2	15		17
5年以上10年未満				4	11	1		16
10年以上15年未満				7	3			10
15年以上20年未満			2	4				6
20年以上25年未満			5	7				12
25年以上30年未満			7					7
30年以上35年未満		7	1					8
35年以上40年未満	1	4					1	6
合 計	1	11	15	22	16	16	1	82
平均勤続年数	38.6	35. 7	24. 1	15.6	6.4	2.2	39.0	16. 1

職員の階級別年齢

階級 年齢(歳)	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 (再任用)	合 計
$18 \sim 20$						2		2
$21 \sim 25$					2	13		15
26 ~ 30				1	10	1		12
31 ~ 35				9	4			13
36 ∼ 40				4				4
41 ~ 45			8	5				13
46 ~ 50			6	3				9
51 ∼ 55		7	1					8
56 ∼ 60	1	4						5
61 ~							1	1
合 計	1	11	15	22	16	16	1	82
平 均 年 齢	57.0	54. 4	45.6	37. 5	28.6	23. 3	62. 0	37.3

職員の消防学校等教養実施状況

											戸和3年	三4月1	口児仕
~	目			階	級	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 (再任用)	合計
消大	数		防		科			2				1	3
	初	任	Į	教	育	1	11	15	22	16	12	1	78
	初	級	幹	部	科	1	2	1					4
	中	級	幹	部	科		2					1	3
	予		防		科	1	4					1	6
	予	防	查	察	科		4	4	5				13
消_	予	防	Ē	課	程		1						1
	查	察	Ī	課	程		1						1
防	火	災	調	查	科		1	5	4				10
	警		防		科			2					2
学	救		助		科	1	6	3	12	2			24
校一	無	;	線		科		4						4
	救	急	I	課	程	1	11	4				1	17
	救	急	П	課	程		3						3
	救		急		科	1	8	13	21	12	1		56
	ポン	プ操法	上審3	查員研	开修		9	7	2			1	19
	気	管 挿	管	講	習		3						3
	処置	置拡 大	: 追	加講	習		1	7	2	3			13
救急救命研	救急	救命士	資格	養成	課程		3	8	4				15
救命	薬	剤 投	与	. 講	習		3	3	1				7
研修	指導	算救命	士養	& 成 研	干修		1	1					2
所	処置	置 拡 大	追	加講	習		1						1
	九小	警 防	実	務研	修		4	4	2				10
	九小	予 防	実	務研	修				2				2
	緊急	自動車	運転	技能	研修		2						2
		2017 17-1-	. 1 .557										

[•]消大…消防大学校

職員の特殊技能資格取得状

	_		階	級	消防	消に	消防	消防	消防		事務職員	日現仕
台 割	午等種	igil	PΗ ————————————————————————————————————	////	司令長		司令補		副士長	消防士	(再任用)	合計
760	1 4,17	·····································	ì	<u>—</u> 通	-1 11 IX	-1 1	HI LI LI	工以	田八下区	10	(1.4.177/14)	10
		中型(8				2				10	1	3
運	一種		未満			1		3	4	1	1	9
運転免許	-	大		 型	1	8	15	19	12	5		60
免	二種	 大		<u></u> 型	1		10	10	12	0	1	1
計				<u></u> 車				1				1
	自	<u>工 内 // 「</u>		<u></u> 輪	1	7	6	11	5	5	1	36
		甲 種	特	類		<u> </u>	0	- 11			1	1
	-	<u> </u>	1	類							1	1
		IJ	2	類							1	1
2017	17.1.	IJ	3	類							1	1
消設備	防力	"	4	類							1	1
設備	十十	"	5	類							1	1
		乙種	5	類								0
		IJ	6	類			2	2	1		1	6
		IJ	7	類							1	1
		甲	7	種							1	1
	-	乙 種	1	類	1	1	4	4	3	2		15
		IJ	2	類	1	4	2	5	4	2		18
危险		IJ	3	類	1	2	3	5	3	2	1	17
取担	及者["	4	類	1	6	15	22	16	13	1	74
		IJ	5	類	1	2	1	4	3	2	1	14
		IJ	6	類	1	2	2	6	3	2	1	17
		丙		種		1						1
予防		防火		察		2(3)	6	9(1)	6	1	1	25(4)
検	定			等		(2)	(1)	1	1		1(1)	3(4)
()	認定	危险		物	(1)	3(3)	1	3(1)	3		1(1)	11(6)
無線	技士	第二級图				4			3	1		8
		第三級陸				2	11	11	2	1		27
		物質等作業				1						1
		硫化水素危険			-	1.0		2		-		2
	型移	動式ク		<u>ン</u>	1	10	15	21	8	1		56
玉	F	-		<u>掛</u>		2	5	3		1	4	11
電光	気			±: 			1	2	0	4	1	4
ボ	イフ	ラー		<u>±</u>		2	0	3	2	1	-1	8
ガ	ス #II			<u>±</u>		5	3	5	3	1	1	17
小吃	型			<u>±</u>			1	1		1		2
防港		災		<u>士</u> 士			3	1		1		4
潜	Þ.	水				2	0	1	0	1		2
救	急		命	士		3	8	5	3	4		23

IV 火災

地域別火災発生状況

令和2年中

		1444					<u> </u>
		地域別	東	伊	目	吹	合
	Ì		東 市 来	集 院	吉	上	計
区	分						
火	災	件数	12	13	5	6	36
		損害額	13, 840	7, 010	291	5, 884	27, 025
	建	件数	5	4	2	2	13
	物	損害額	13, 810	6, 956	291	5, 884	26, 941
	林	件数	3	1			4
火	野	損害額	9				9
災	車	件数					0
種	両	損害額					0
別	船	件 数					0
	舶	損害額					0
	その	件 数	4	8	3	4	19
	他	損害額	21	54			75
		全 焼	4	5	1	5	15
焼	損	半焼					0
棟	数	部分焼	1		1	1	3
		ぼや	2	3			5
3.5	,,,	全 損	4	1		2	7
り世	災帯	半損					0
		小 損	2				2
り	災	人員	11	2		2	15
	(e	床面積(㎡)	636	392	39	395	1, 462
焼面	損積	表面積(㎡)	1			4	5
	山竹 .	林野等	3	6			9
FF &	恒老	死 者				1	1
グ <u>に</u> 1	傷者	負傷者		2		1	3
	_				(沙) 担中哲		1字姫ナ.今よ。

(注)損害額には、延焼損害額を含む。 損害額(単位:千円) (林野等の単位については a とする。)

県・日置市の火災発生件数

	区分	鹿 児	島県	日 置	置 市
種別		令和元年中	令和2年中	令和元年中	令和2年中
建	物	308	296	10	13
林	野	31	36	2	4
車	両	79	58	1	
船	舟白	4	3		
航 2	空機				
そ 0	の他	222	273	19	19
合	計	644	666	32	36

年別火災発生件数

年別	地域 種 別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
	建物	4	2	5	3	14
	林 野	1	4			5
平 成 30 年	車 両		1			1
一	船 舶	1				1
	その他	4	5	2	6	17
	合 計	10	12	7	9	38
	建物	3	3	4		10
	林 野	1		1		2
令 和 元 年	車 両		1			1
令 和 元 年	船舶					0
	その他	2	5	9	3	19
	合 計	6	9	14	3	32
	建物	5	4	2	2	13
	林 野	3	1			4
令 和 2 年	車 両					0
令和2年	船舶					0
	その他	4	8	3	4	19
	合 計	12	13	5	6	36

月別•時間別火災発生件数

令和2年中

													<u>ገን ላጉ</u>	<u>12年甲</u>
時間別		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
0 ~	2													0
2 ~	4													0
4 ~	6			1										1
6 ~	8													0
8 ~	10		1		1									2
10 ~	12	2		1	3	2			1		1	1		11
12 ~	14	1	2	3	1							1	1	9
14 ~	16				1						1	1		3
16 ~	18		1			1					2		1	5
18 ~	20	2	1				1							4
20 ~	22													0
22 ~	24													0
不	明									1				1
合	計	5	5	5	6	3	1	0	1	1	4	3	2	36

原因別火災発生件数

令和2年中

					今和2年中
地域別 原 因	東 市 来	伊 集 院	古	吹 上	合 計
火入れ	2	6	5	3	16
たき火	1	1		1	3
たばこ	1				1
コンロ					0
電気装置					0
電気機器		1			1
電灯・電話等の配線	1	1			2
ストーブ					0
風呂かまど	1				1
灯 火					0
溶接機切断機					0
焼 却 炉					0
放火疑い					0
その他	2	1			3
不明	4	3		2	9
合 計	12	13	5	6	36

火災一覧表

令和2年中

番		出火日	持刻					焼損	棟数		り	災	死	負	焼損	面積		I De a Laster		出火	時の気	令和 2 式象状況	
	月 日			種	別	発生場所	全	半	部八	ぼ	世	人		傷者	床面	表面	林野	損害額 (千円)	工厂	気温	湿度	風向	風速
号		鎮火	時刻				焼	焼	分焼	P	帯	員	者	者 者	積	積	等等	(111)	天気	(°C)	(%)	風向	(m/s)
1	1月4日	12時	₹10分 ₹39分	その	他	日吉町													晴	13	50	北北西	5
2	1月4日		₹25分 ₹30分	建	物	伊集院町				1								15	晴	10	57	北北西	3
3	1月5日	12時	¥40分 Ю3分	その	他	伊集院町													晴	12	36	東	2
4	1月11日	12時	≒50分 ≒41分	建	物	吹上町	3		1		1	1		1	224	4		4, 229	曇	12	73	無風	0
5	1月21日	20時	₹20分 ₹52分	建	物	伊集院町	2			1	1	2		1	181			3, 941	晴	10	65	無風	0
6	2月3日		₹35分 ₹05分	その	他	吹上町													晴	12	43	北北東	4
7	2月6日	13時	F18分 F54分	建	物	日吉町			1						7			7	晴	12	29	西	4
8	2月10日	9時 10時	₹50分 ₹16分	その	他	吹上町													晴	11	48	北北西	5
9	2月22日		i38分 i24分	その	他	東市来町												19	晴	11	47	北北西	1
10	2月24日		¥45分 ¥16分	その)他	伊集院町													晴	16	24	西北西	3
11	3月8日	13時 13時	≥25分 ≥50分	その)他	吹上町													晴	19	40	北北東	3
12	3月16日	10時 11時	50分 50分	その)他	東市来町													晴	11	34	北北東	4
13	3月21日	13時 13時	i25分 i49分	その)他	日吉町													晴	20	40	西	4
14	3月24日	13時	50分 108分	建	物	吹上町	2				1	1	1		171			1, 655	晴	19	39	西北西	4
15	3月30日	5時 5時	₹15分 ₹29分	その)他	伊集院町												1	雨	13	81	東北東	2

(林野等の単位については a とする。)

- 27 -

ı
Ñ
∞
1

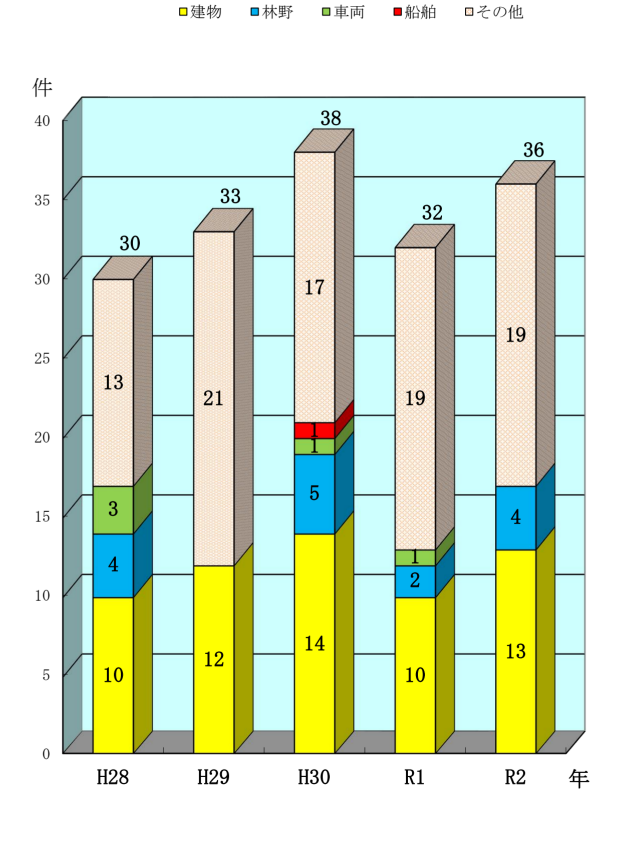
番			出火時刻				焼損	棟数		り	災	死	負		面積				出火I	時の気	意象状況	
号	月	日 -	鎮火時刻	種 別	発生場所	全焼	半焼	部分焼	ぼや	世帯	人員	者	傷者	床面積	表面積	林野等	損害額 (千円)	天気	気温 (℃)	湿度 (%)	風 向	風速 (m/s)
16	4月	月4日	10時45分 11時26分	その他	東市来町												2	晴	19	34	北西	4
17	4月	11日	9時33分 9時56分	その他	伊集院町								1				1	晴	17	44	東北東	2
18	4月	11日	11時37分 12時02分	その他	伊集院町												1	晴	19	37	西	3
19	4月	12日	12時05分 13時38分	建物	東市来町	1				1	2			140			2, 552	雨	15	89	無風	0
20	4月	15日	11時56分 13時06分	建物	東市来町	1			1	1	1			94			1,829	晴	20	37	西	1
21	4月	128日	14時45分 16時21分	建物	伊集院町	3								211		5	2, 887	晴	18	37	西	5
22	5月]2日	10時55分 11時25分	その他	吹上町													晴	24	45	南	1
23	5月	14日	11時50分 12時38分	その他	伊集院町												51	晴	26	23	南東	4
24	5月	128日	16時05分 16時25分	建物	東市来町			1		1	3				1			晴	24	44	西	4
25	6月	11日	18時20分 18時42分	その他	東市来町													雨	24	91	西	3
26	8月]9日	10時45分 12時14分	その他	日吉町													晴	33	54	南	4
27	ç	9月	日時不明	建物	伊集院町				1								113	曇	24	43	北東	1
28	10,	月1日	16時40分 17時14分	建物	日吉町	1								32			284	晴	26	40	西北西	2
29	10,	月3日	15時00分 15時27分	林 野	東市来町											1		晴	29	27	南東	2
30	10月	月11日	16時40分 16時59分	その他	伊集院町												L == kk a	曇	25	64	西	2

(林野等の単位についてはaとする。)

番		出火時刻					焼損	棟数		り	災	死	負		面積				出火I	時の気	《象 状况	
号	月日	鎮火時刻	種	別	発生場所	全焼	半焼	部分焼	ぼや	琲 庉	人 員	者	傷者	床面積	表面積	林野等	損害額 (千円)	天気	気温 (℃)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)
31	10月12日	11時51分	7/1	野	伊集院町											1		晴	26	51	北	3
32	11月1日	11時55分 12時22分	林	野	東市来町											1		曇	22	57	東南東	3
33	11月12日	16時21分	建	物	東市来町	1			1	2	4			116			5, 198	晴	22	41	西	3
34	11月18日	12時10分 12時30分	林	野	東市来町												9	快晴	24	57	東南東	5
35	12月9日	13時10分 13時28分)他	伊集院町													晴	14	48	東	1
36	12月14日	17時10分 19時34分	建	物	東市来町	1				1	1			286		1	4, 231	晴	6	48	北北東	3

(林野等の単位については a とする。)

過去5年間の火災種別発生件数



火災記録

(死者の発生した火災又は損害額2,000万円以上の火災)

_									(死有 の発生	. 07	-ノヘグ	(<u> </u>	只可识	2,000)	<u> </u>	
-1	番				焼	損	棟	数证	焼損	担实据	死	負	2	気	象	状	況
	号	年 月 日	種別	発生場所	全 焼	半焼	部分焼	ぼや	面積 (m²)	損害額 (千円)	者	傷者	天気	気温 (℃)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)
	1	平成18年2月24日	車 両	吹上町小野	794)yL	ŊЦ			15	1		晴	18	41	西北西	3
	2	5月25日	その他	日吉町日置							1		晴	26	42	南	6
	3	10月9日	建物	伊集院町飯牟礼	2				247	4, 859	1	1	晴	23	59	北西	1
	4	平成19年2月25日	建物	日吉町吉利	2				120	2, 159	1	1	雨	8	87	北北東	1
	5	4月27日	建物	吹上町中原	1			2	140	8, 377	1		曇	22	21	北	2
	6	9月11日	建物	伊集院町下谷口	2		2		795	39, 276			晴	22	93	東北東	1
	7	平成21年3月29日	その他	吹上町入来							1		曇	7	57	東南東	3
	8	平成22年3月3日	建物	吹上町永吉	1				143	1, 408	1	1	雨	14	45	東	1
	9	平成24年1月18日	建物	伊集院町竹之山	1		1		247	3, 217	1		曇	3	100	無風	0
-	10	平成26年5月14日	建物	東市来町養母	1				251	4, 361	1		雨	20	88	西	2
-	11	平成27年4月27日	その他	伊集院町寺脇							1		晴	24	53	西北西	4
-	12	平成29年8月7日	建物	伊集院町猪鹿倉	1		2	1	216	7, 612	1		晴	28	87	西南西	2
-	13	11月5日	その他	日吉町吉利							1		曇	20	50	西北西	3
-	14	令和2年3月24日	建物	吹上町和田	2				171	1, 493	1		晴	19	39	西北西	4

(林野等の単位については a とする。)

V 予 防

消防用設備等の設置が必要な防火対象物

				<u></u>	介和3年	三3月31	日現在
		地域別	東	伊	日	吹	合
4	令	別 表 区 分	市来	集院	吉	上	計
1	イ	劇場・映画館等	2	5	1	1	9
1	П	公 会 堂 又 は 集 会 場	8	9	11	15	43
	1	キャバレー・カフェー等					0
2	口	遊技場又はダンスホール	1	4			5
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等					0
	=	個室ビデオ店等		1			1
3	1	待 合 ・ 料 理 店 等		2			2
J	口	飲食店	5	17	3	5	30
4	4	百貨店・マーケット等	12	43	5	12	72
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	4	2		7	13
	口	寄 宿 舎 · 共 同 住 宅 等	75	159	6	37	277
	1	病院 • 診療所等	9	21	1	9	40
6	口	老人短期入所施設等	9	11	3	9	32
	ハ	老人デイサービスセンター等	13	30	9	9	61
	1	幼 稚 園 等	1	3	1	1	6
,	7	学 校 等	23	46	5	37	111
	8	図 書館・博物館等	2	2		3	7
9	イ	公衆浴場のうち蒸気浴場等					0
3	口	イ以外の公衆浴場	10	1			11
1	.0	車 両 の 停 車 場 等					0
1	1	神社 · 寺院 · 教会等	5	9	2	1	17
12	イ	工場又は作業場	62	108	43	55	268
12	口	映画スタジオ等					0
13	7	自動車車庫又は駐車場	3	10		5	18
13	口	飛 行 機 等 の 格 納 庫					0
1	4	倉庫	28	57	29	26	140
1	.5	前各項に該当しない事業場	37	90	26	66	219
16	イ	特定用途防火対象物が存する 複 合 用 途 防 火 対 象 物	21	51	6	12	90
	口	イ以外の複合用途防火対象物	5	39	3	6	53
		슴 計	335	720	154	316	1, 525

防火管理者の選任が必要な防火対象物

4	∱和 3 :	年 3	月31	日現在

			Ţ	今和3年	=3月31	<u> </u>
	地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
令	別表区分	木	沈	口	上	рΙ
1	劇場・映画館等	1	2	1	1	5
口	公会堂又は集会場	9	9	5	13	36
イ	キャバレー・カフェー等					0
2 -	遊技場又はダンスホール	1	4			5
ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等					0
=	個室ビデオ店等					0
3 4	待合 *料理店等		2			2
口	飲食店	3	15	3	4	25
4	百貨店・マーケット等	8	35	4	9	56
5 イ	旅館・ホテル等	4	2		7	13
口	寄宿舎・共同住宅等	7	19		1	27
イ	病院・診療所等	4	14	1	2	21
6 -	老人短期入所施設等	8	9	3	9	29
ハ	老人デイサービスセンター等	11	20	6	5	42
=	幼 稚 園 等	_			1	1
7	学校等	7	11	2	6	26
8	図書館・博物館等	2	1		2	5
9 7	公衆浴場のうち蒸気浴場等					0
10	イ以外の公衆浴場	6				6
10	車両の停車場等	0	2	-	-	0
11	神社・寺院・教会等	2	6	1	1	10
12 7	工場 又は作業場 映画スタジオ等	6	8	5	1	20
口						0
13 イロ	自動車車庫又は駐車場 飛行機等の格納庫					0
14	倉 庫		1			
15	前各項に該当しない事業場	5	1 18	1	7	31
	特定用途防火対象物が存する					
16	複合用途防火対象物	16	39	6	8	69
口	イ以外の複合用途防火対象物		10	0 -		10
	合 計	100	225	38	77	440

予防査察実施状況

令和2年度中

			実施回数								
_	イ	劇場・映画館・演芸場又は観覧場	3								
1	口	公 会 堂 又 は 集 会 場	12								
	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブその他これらに類するもの	0								
0	口	遊技場又はダンスホール	2								
2	ハ	性 風 俗 関 連 特 殊 営 業 を 営 む 店 舗 等	0								
	=	個 室 ビ デ オ 店 等	0								
3	イ	待合・料理店その他これらに類するもの									
3	口	飲食店	4								
4	4	百貨店・マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	21								
5	イ	旅館・ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	2								
)	口	寄宿舎・下宿又は共同住宅	46								
	イ	病院・診療所又は助産所	8								
	口口	老人短期入所施設・養護老人ホーム・特別養護老人ホーム	10								
6		介護老人保健施設・身体障害者更生援護施設等	10								
	ハ	老人デイサービスセンター・軽費老人ホーム・保育所等	17								
	=	幼 稚 園 · 特 別 支 援 学 校	0								
,	7	小学校・中学校・高等学校・中等教育学校・高等専門学校	15								
	•	大学・専修学校その他これらに類するもの	10								
8	8	図書館・博物館・美術館その他これらに類するもの	0								
9	イ	公衆浴場のうち, 蒸気浴場・熱気浴場その他これらに類するもの	0								
	口	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	3								
1	.0	車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場	0								
1	1	神社・寺院・教会その他これらに類するもの	3								
12	イ	工場又は作業場	39								
	口	映画スタジオ又はテレビスタジオ	0								
13	イ	自動車車庫又は駐車場	1								
10	口	飛 行 機 又 は 回 転 翼 航 空 機 の 格 納 庫	0								
1	.4	倉庫	8								
1	.5	前各項に該当しない事業場	26								
16	イ	特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	54								
	口	イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物	18								
		合計	294								

危険物施設一覧表

令和3年3月31日現在

製造所等	取	扱	所		貯		蔵	14 11 0	所	<u>7</u> 31 ⊢	
F /\	給	_		屋	屋	屋虫	屋	地	移動		合
区分	油	般	小	内	外	内タ	外タ	下タ	動タ	小	Ц
	取	取		貯	貯	ンク	ンク	ンク	ンク		= 1
地域別	扱	扱	計	蔵	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	計	計
	所	所		所	所	所	所	所	所		
東市来	11	11	22	2	2		24	8	6	42	64
伊 集 院	15	12	27	5			7	15	6	33	60
日 吉	2	1	3	3			4		2	9	12
吹上	13	3	16	2			9	5	5	21	37
合 計	41	27	68	12	2	0	44	28	19	105	173

危険物規制事務処理状況

令和2年度中

製造所等	取	扱	所		貯		蔵		所	TH 2 +	
区分	給	_		屋	屋	屋内	屋	地下	移動		合
区分	油	般	小	内	外	内タ	外 タ	下タン	タ	小	п
	取	取		貯	貯	ンク	ンク	ンク	ンク		⇒ 1
種別	扱	扱	計	蔵	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	計	計
1里 加	所	所		所	所	所	所	所	所		
設 置 許 可				1						1	1
変更許可	1		1								1
設置完成検査		2	2	1				1		2	4
変更完成検査	1	1	2								2
水 圧 検 査											0
水 張 検 査											0
仮貯蔵承認											0
仮使用承認	1		1								1
合 計	3	3	6	2	0	0	0	1	0	3	9

製造所等に対する立入検査状況

令和2年度中

										7 H 💆	
製造所等	取	扱	所		貯		蔵		所		
	給	_		屋	屋	屋	屋	地	移動		_
区分	油	般	小	内	外	内 タ	外タ	下タ	動 タ	小	合
	取	取		貯	貯	ンク	ンク	ンク	ンク		
14444	扱	扱	計	蔵	蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯	計	計
地域別	所	所		所	所	所	所	所	蔵所		
東市来	4	8	12	2			7	5	6	20	32
伊集院	9	12	21	2			3	8	2	15	36
日 吉	2	1	3	1			2		1	4	7
吹 上	8		8	1			6		3	10	18
合 計	23	21	44	6	0	0	18	13	12	49	93

煙火消費許可事務処理状況

令和2年度中

地域別	東市来	伊集院	日吉	吹 上	合 計
件数	7	6	5	8	26

中高層建物現況

令和3年3月31日現在

X				東市来	伊 集 院	日吉	吹 上	合計
3	階	建	物	44	99	3	29	175
4	階	建	物	15	31	1	2	49
5	階	建	物	1	8		1	10
6	階	建	物	2	7			9
7	階	建	物		2			2
8	階	建	物		2			2
9	階	建	物	1			1	2
10	階	建	物		1			1
11	階	建	物				1	1
13	階	建	物				1	1
	合	計		63	150	4	35	252

各種届出書の処理状況

令和2年度中 地 域 別 伊 東 吹 日 合 市 集 院 上 計 来 吉 項目 少量危険物・指定可燃物届 9 2 9 6 26 炉・かまど・ボイラー等届 2 27 11 14 火災とまぎらわしい行為等の届 26 5 5 44 煙火打ち上げ 3 2 22 届 12 5 催 物 開 催 () 届 水素ガスを充てんする気球の設置届 0 発電・変電・蓄電池設備の設置届 7 16 3 5 31 道 路 工 事 50 24 44 25 143 圧縮アセチレンガス等届 3 2 15 6 26 不備欠陥事項改修(計画)報告書 37 65 13 19 134 防火管理者選 (解)任届 28 40 8 12 88 防 計 画 消 届 33 48 13 14 108 消防用設備等点検結果報告書 117 294 57 126 594 防火対象物使 用開始 届 11 39 2 12 64 工事整備対象設備等着工届 12 5 16 10 43 消防用設備等 設 置 届 16 44 18 15 93 防火対象物定期点検報告書 2 6 4 1 13 消防用設備等基準の特例適用申請書 2 3 5 防火対象物点検報告特例認定申請 4 2 7 1 道 断 · 減 水 水 届 1 1 少 量 危 険 物 廃 止 届 8 9 3 2 22 禁 止 行 為 解除承 認 1 1 合 計 704 353 166 269 1,492

消防同意取扱状況

令和2年度中

上地域。 区分	別東市来	伊集院	日吉	吹 上	合 計
新	築 7	17		3	27
増	築	5	2		7
改	築				0
修	繕				0
用途変	更				0
移	転				0
合 計	7	22	2	3	34

用途別消防同意取扱状況

令和2年度中

	地域別					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
区分	70/3/1/1	東市来	伊集院	日吉	吹 上	合 計
専用	住宅				2	2
	イ					0
1	口					0
	イ					0
	口					0
2	ハ					0
						0
	ニイ					0
3	口	1	2			3
	1	1				1
_	イ					0
5	口	1	5			6
	イ					0
C	口					0
6	ハ	1	4	1		6
	=					0
	7		1			1
3	3					0
0	イ					0
9	口					0
1	0					0
1	1					0
19	イ		2	1		3
12	口					0
13	イ					0
13	口					0
1	4		4			4
1	5	3	4		1	8
16	イ					0
	6 🏻 🖂					0
合	計	7	22	2	3	34

消防訓練実施状況

$T \cap A \cap A \cap A \cap A$	宇中	年	2	和	令
---------------------------------	----	---	---	---	---

区分		地域別	東市来	伊集院	日吉	吹 上	合 計
	イ	回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人回人		4 24	2 12	1 5	7 41
1	口	回数	6	8	2	8	24
		人 員 回 数	61	88	12	31	192
	イ	人員回数	1	Г			0
2	口	人員	<u>1</u> 5	5 73			6 78
2	ハ	<u>人</u> 員 回 数 人 員					0
	=	回数					0
		回人回人回人 回人回人回人 回人回人		2			0
3	イ	人員		12			2 12
	口	回数		6 38	<u>1</u> 5		7 43
	$\frac{1}{4}$	回数	5	24	5 2 41	7	43 38 418
		<u>人 員</u> 回 数	60	248	41	69 4	418
5	イ	人	C	4		4 16	4 16
	口	回人回人回人回 人回人回人回 人回人回人回	6 115	4 143			10 258
	イ	回数	4 188	20 435	3 35	3 70	30 728 48 2,314
	口	回数	9	16	8	15	48
6		人 回 人 回 数 回 数	386	936	369	623 6	2, 314
	ハ	人員	16 226	23 1, 800	9 434	212	54 2, 672
	=	回 数		$\frac{4}{644}$			4 644
,	7	人回	7	12	2 275	6	27 8, 263 3
		回 数	947	6, 264 1	275	777 2	8, 263
(8	人員回数		11		13	24
9	イ	人員					0
9	口	回数	<u>1</u> 3				3
1	.0	回数	J				0
		人 回 人 回 人 题 員 数	1	1	1		3
1	.1		35	20	30	-	85
10	イ	回数 人員	3 99	5 79	5 193	47	14 418
12	口	回數					0
	イ	人回					0
13		<u>人員</u> 回数					0
	口	人員					0
1	.4	回数					0
1	.5	回数	1	9	2	3	15
1		人 員 回 数	40 24	174 23	66 7	55 6	335 60
16	イ	人員	794	868	255	149	2,066
	口	回数人員		5 246		2 228	7 474
自治	会等	回数人员	10 315	7 390	7 203	10 332	34 1, 240
合		回数	94	179	51	74	398 20, 324
	μl	人員	3, 274	12, 493	1,930	2, 627	$20, 32\overline{4}$

防火対象物定期点検報告の必要な対象物

令和3年3月31日現在

						11 / H O T O	月31日児生
地域別区分		東市来	伊 集 院	日吉	吹 上	合計	特例認定対象物
1	1		2	1		3	3
1	口	2	3	1	3	9	8
	イ					0	
2	口		1			1	1
∠ 	ハ					0	
	=					0	
3	イ		1			1	1
3	П					0	
	4	1	5		1	7	4
5	イ				1	1	
	イ	1			1	2	2
6	П					0	
U	ハ		1			1	
	=					0	
9	イ					0	
16	イ	5	9	2	4	20	12
合	計	9	22	4	10	45	31

住宅用火災警報器設置率

令和3年3月31日現在

地域別	日 置 市	東 市 来	伊 集 院	吉	吹上
設置率 (%)	91. 97	90. 20	91.39	95. 15	94. 12

防火協力団体

幼年消防クラブ結成状況

令和3年4月1日現在

ク ラ ブ 名	結 成 年 月 日	人数	責 任 者	地域
吹 上 中 央 こ ど も 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	昭和59年5月21日	23	大園貴文	吹 上
ゆ の も と 保 育 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	昭和60年3月20日	12	神之門知子	東市来
あ づ ま 保 育 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	昭和60年4月26日	80	東 ひとみ	伊集院
認 定 明 信 寺 こ ど も 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	昭和60年7月16日	65	那須良彦	田

女性防火クラブ結成状況

令和3年4月1日現在

ク ラ ブ 名	結 成 年 月 日	人数	責 任 者	地域
善福女性防火クラブ	昭和60年7月19日	15	園田千恵子	伊集院
下草田女性防火クラブ	昭和61年11月17日	42	徳満智子	吹上
日新女性防火クラブ	昭和62年11月22日	47	下原房子	日吉

日置市幼少年女性防火委員会

令和3年4月1日現在

1 役員 会長 福山昌己

2 目的

防火・防災に対する地域住民の理解と協力を得るため、幼年消防クラブ・少年消防クラブ・女性防火クラブ等の育成を促進し、組織の育成強化並びに防火思想の普及を図ることを目的とする。

3 事業

- (1) 各クラブ等の結成促進並びに結成後の育成強化に関すること。
- (2) 委員相互の情報交換並びに調査研修に関すること。
- (3) その他委員会の目的を達成するために必要な事項。

日置市危険物安全協会

令和3年4月現在

1 会員事業所数

2 役員 会 長 井之上生次

67

副会長 内山勝英

3 目的

危険物取扱い関係者相互の連絡統一を図るとともに、危険物の取扱い管理技術の向上と災害防止に努め、もって社会公共の福祉増進に寄与することを目的とする。

4 事業

- (1) 危険物関係法令の研究と知事並びに関係機関から出された指示事項の連絡。
- (2) 災害予防に関する調査研究並びに資料の収集配布。
- (3) 危険物取扱者の養成及び取扱い関係者の指導。
- (4) 危険物による災害防止運動の推進。
- (5) 功労者及び優良会員の表彰。
- (6) 会員相互の親睦に関すること。
- (7) 会員の弔慰・見舞金に関すること。
- (8) その他本会の目的を達成するために必要な事項。

日置市防火管理協会

令和3年4月現在

1 会員事業所数 129

2 役員会 長 東福泰則副会長 山下一夫

3 目的

防火管理の責務を自覚し、災害予防対策の研究及び消防思想の普及と高揚に努め、 会員相互の連絡提携を図るとともに、防火防災の知識を高め安全で明るい地域社会づ くりに貢献することを目的とする。

4 事業

- (1) 消防用設備等の維持管理と指導。
- (2) 自衛消防組織の充実。
- (3) 防火管理者資格取得講習会・研修会の実施。
- (4) 消防用設備等先進地の研修視察。
- (5) 功労者・優良会員の表彰。
- (6) 災害発生時に於ける会員相互の連携。
- (7) 委員会の目的を達成するために必要な事項。
- (8) その他本会の目的を達成するために必要な事項。

VI 救急・救助

令和2年中救急一目統計

1	出動件数	2	, 126件
2	搬送件数	2	,020件
3	搬送人員	2	, 029人
4	1日あたりの平均出動件数		5.8件
5	1日あたりの平均搬送人員		5.5人
6	出動件数の最も多かった月	12月	216件
7	出動件数の最も少なかった月	3月	146件
8	出動件数の最も多かった曜日	月曜日	343件
9	出動件数の最も少なかった曜日	日曜日	266件
10	出動件数の最も多かった時間帯	10時	~12時
11	出動件数の最も少なかった時間帯	2 時	·~ 4 時
12	覚知から現場到着時間	平均	8.8分
13	覚知から病院収容時間	平均	41.7分

事故種別救急出動件数

令和2年中

					11/11/2 11/11	
	令和 2	2年中	令和え	元年中	増減数	増減率
	出動件数 割 合		出動件数	割合		垣峽平
合 計	2, 126	100%	2, 311	100%	△ 185	-8.0%
火 災	3	0.1%	6	0.3%	△ 3	-50.0%
自然災害	0	0.0%	1	0.0%	△ 1	-100.0%
水 難	1	0.0%	2	0.1%	△ 1	-50.0%
交通事故	117	5.5%	136	5. 9%	△ 19	-14.0%
労働災害	20	0.9%	30	1.3%	△ 10	-33.3%
運動競技	20	0.9%	25	1.1%	△ 5	-20.0%
一般負傷	291	13. 7%	316	13. 7%	△ 25	-7.9%
加害	2	0.1%	3	0.1%	△ 1	-33.3%
自損行為	16	0.8%	17	0.7%	△ 1	-5.9%
急 病	1, 157	54.4%	1, 271	55.0%	△ 114	-9.0%
転院搬送	499	23.5%	500	21.6%	△ 1	-0.2%
医師搬送	0	_	1	0.0%	△ 1	-100.0%
資器材搬送	0	_	0	_	0	_
その他	0	_	3	0.1%	△ 3	-100.0%

⁽注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%にならない場合がある。

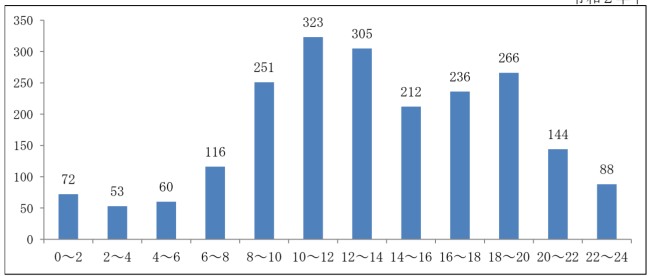
地域別救急出動件数

令和2年中

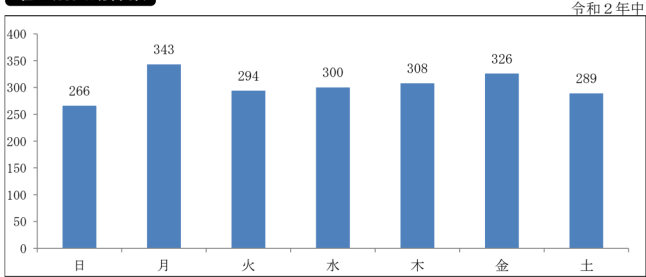
	合 計	東市来	伊集院	日吉	吹 上	その他
合 計	2, 126	556	958	170	442	0
火 災	3	1	1		1	
自然災害	0					
水 難	1				1	
交通事故	117	31	56	10	20	
労働災害	20	4	10	3	3	
運動競技	20	2	10	1	7	
一般負傷	291	79	132	27	53	
加害	2		2			
自損行為	16	3	6	4	3	
急病	1, 157	280	513	112	252	
転院搬送	499	156	228	13	102	
医師搬送	0					
資器材搬送	0					
その他	0					

時間別出動件数

令和2年中

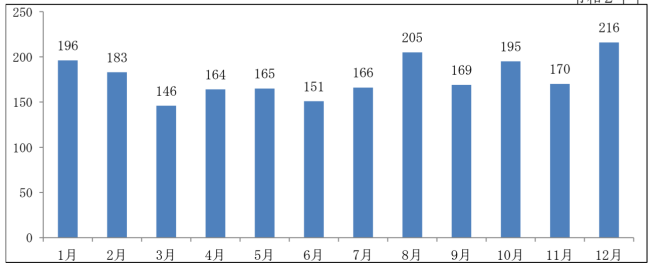


曜日別出動件数



月別出動件数

令和2年中



事故種別・月別救急出動件数

令和2年中

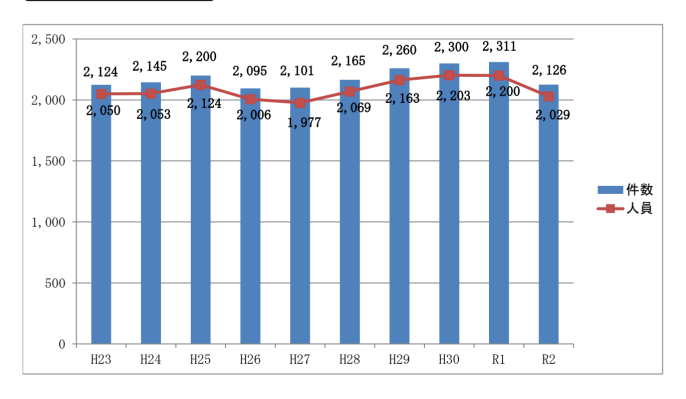
	合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合 計	2, 126	196	183	146	164	165	151	166	205	169	195	170	216
急病	1, 157	107	100	82	87	86	82	96	112	95	102	83	125
転院搬送	499	47	49	38	43	37	40	37	43	34	45	36	50
一般負傷	291	23	18	20	25	33	19	21	25	23	30	29	25
交通事故	117	13	10	6	4	6	5	7	15	10	12	20	9
その他 (上記以外)	62	6	6	0	5	3	5	5	10	7	6	2	7

事故種別・曜日別救急出動件数

令和2年中

	合 計	日曜	月曜	火 曜	水曜	木曜	金 曜	土曜
合 計	2, 126	266	343	294	300	308	326	289
急病	1, 157	166	183	157	163	153	172	163
転院搬送	499	29	100	79	73	77	82	59
一般負傷	291	48	31	30	40	50	47	45
交通事故	117	14	18	17	19	19	16	14
その他 (上記以外)	62	9	11	11	5	9	9	8

救急出動件数の推移



事故種別·傷病程度別搬送者数

令和2年中

	合 計 急		合計 急病 転院搬送 一				交通事故	その他
合 計	2,029	1, 085	494	282	112	56		
軽 症	536	348	6	107	53	22		
中等症	1, 278	613	427	152	57	29		
重症	197	108	61	23	2	3		
死 亡	18	16	0	0	0	2		

年齡区分別 - 傷病程度別搬送者数

令和2年中

	合 計	新生児	乳幼児	少 年	成 人	高齢者
合 計	2,029	2	53	60	470	1, 444
軽 症	536	0	25	30	161	320
中等症	1, 278	2	27	30	275	944
重症	197	0	1	0	32	164
死 亡	18	0	0	0	2	16

新生児:生後28日未満の者 軽症:傷病程度が入院加療を必要としないもの。 乳幼児:生後28日以上満7歳未満の者 中等症:傷病程度が重症または軽症以外のもの。

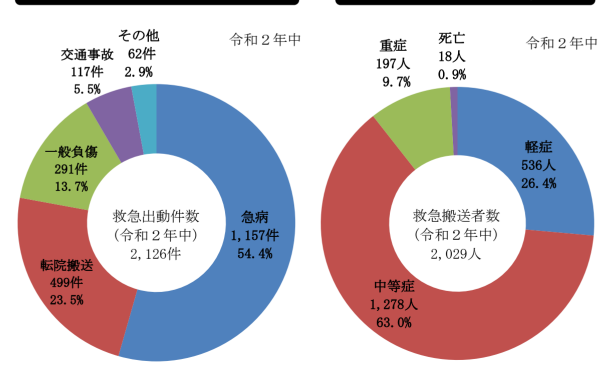
少年:満7歳以上満18歳未満の者 重症:傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。

成人:満18歳以上満65歳未満の者 死亡:初診時において死亡が確認されたもの。

高齢者:満65歳以上の者

事故種別救急出動件数構成比

傷病程度別搬送者数構成比



救急隊員の行った応急処置状況

令和2年中

						阳2年中
	事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	合 計
	応急処置等対象搬送人員	1, 085	112	282	550	2, 029
	止血	4	6	29	3	42
	被覆	1	26	73	6	106
	固定	5	82	37	9	133
	保温	74	4	13	25	116
	酸素吸入	239	8	17	149	413
	人工呼吸	8	1		1	10
	胸骨圧迫					0
	●うち自動式心マッサージ器					0
	心肺蘇生	45	1	1	5	52
	●うち自動式心マッサージ器	31	1		3	35
	●在宅療法継続	1				1
	●ショックパンツ					0
,	●血圧測定	1,027	111	277	508	1, 923
心急	●心音・呼吸音聴取	327	44	34	102	507
処置	●血中酸素飽和度測定	1,033	110	281	514	1, 938
応急処置等項目	●心電図測定	426	17	21	148	612
項目	気道確保	58	1	2	5	66
	●うち経鼻エアウェイ	3				3
	●うち喉頭鏡、鉗子等					0
	●◎うちラリンゲアルマスク等		1			1
	●◎うち気管挿管	3			1	4
	●◎除細動	4			1	5
	●◎静脈路確保	13	1		2	16
	●うち心肺機能停止前	2	1		1	4
	●うち心肺機能停止後	11			1	12
	●◎薬剤(アドレナリン)投与	5				5
	●◎血糖測定	17	1		1	19
	●◎ブドウ糖投与	2	1			3
	●◎自己注射が可能なアドレナリン製剤使用					0
	その他の処置	779	87	195	344	1, 405
合 割	-	4, 068	501	980	1,823	7, 372
●うち	、拡大された応急処置等	2, 892	287	613	1, 279	5, 071
◎特定		44	4	0	5	53
		I				

ドクターへリ運航状況

令和2年度中

										13 (1 14 2	
		出動	件数				未出重	协件数			
要請件数	現場出動	施設間 搬 送	出 動 後キャンセル	小 計	出 動 前 キャンセル	時間外 要 請	天候不良	重複要請	その他	小 計	合計
県ドクターへリ	39		36	75	16	1	7	34	3	61	136
補完ヘリ	18		5	23	10					10	33
合計	57	0	41	98	26	1	7	34	3	71	169

ドクターヘリランデブーポイント

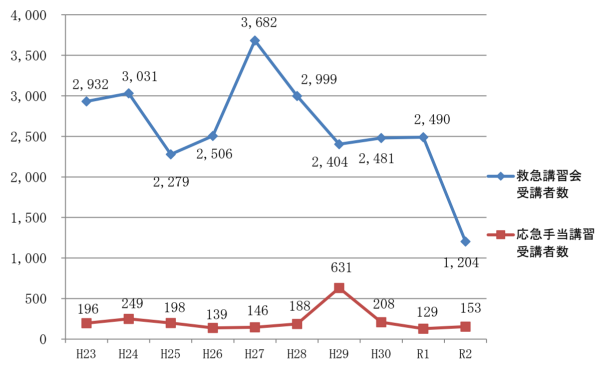
令和3年4月1日現在

No.	地域	施設名	2機同時着陸 2機同時着陸
1		日置市東市来総合運動公園	×
2		江口浜公園多目的広場	0
3		農業構造改善センター・上市来地区公民館	0
4	東	伊作田地区活性化センター・伊作田地区公民館	0
5	市	高山地区交流センター	0
6	来	日置市立美山小学校	×
7		日置市立東市来中学校	0
8		日置市立上市来中学校	×
9		鹿児島県消防学校	0
10		日置市伊集院総合運動公園陸上競技場	0
11		日置市伊集院総合運動公園サッカー場	0
12		日置市伊集院総合運動公園多目的広場	0
13	伊生	日置市立伊集院北小学校	×
14	集院	日置市立伊集院北中学校	0
15	12 -	日置市立土橋中学校	×
16		鹿児島県立伊集院高等学校	×
17		鹿児島城西高等学校運動場	0
18		日置市日吉運動公園	0
19		日新地区公民館	×
20	日	住吉地区公民館	×
21	吉	吉利地区公民館	×
22		扇尾地区公民館	×
23		日置市立日吉学園	0
24		日置市吹上浜公園陸上競技場	0
25		平鹿倉地区公民館	×
26	n/-	野首地区公民館	×
27	吹	永吉地区公民館	0
28	上	吹上地区公民館	×
29		日置市立吹上中学校	0
30		鹿児島県立吹上高等技術専門校	0
31		湯の浦カントリー倶楽部	0

<u>応急手当講習等</u>実施状況

令和2年中

										14.11	2 71
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	Н30	R1	R2
救急講習会	回数	74	66	73	78	93	92	77	82	83	40
拟 思語音云	受講者数	2, 932	3, 031	2, 279	2, 506	3, 682	2, 999	2, 404	2, 481	2, 490	1, 204
応急手当講習:	回数	10	13	12	10	8	11	17	14	13	11
心心十二神白	受講者数	196	249	198	139	146	188	631	208	129	153



※ 令和2年中、救急講習会の回数及び受講者数が前年に比べ大幅に減少したのは新型コロナウイルス感染 症流行に伴い、減少したもの。

口頭指導実施状況

令和2年中

												14 .1 1	<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	合計
心肺蘇生法	4	3	3	3	1	2		2		2	1	4	25
気道異物除去法	2	1									1		4
止 血 法	3	2	2	5	5			1	1	2	4	1	26
熱傷手当													0
指趾切断手当													0
その他													0
合 計	9	6	5	8	6	2	0	3	1	4	6	5	55

救助出動状況

令和2年中

種別地域別	火災	交通事故	建物等の事故	ガス酸欠事故	機械事故	水難事故	爆発事故	自然災害	その他の事故	合計
東市来		6(5)								6(5)
伊集院		8(4)							3(3)	11(7)
日吉		1(1)								1(1)
吹 上		3(1)				1(1)			2(2)	6(4)
その他										0(0)
合 計	0	18(11)	0	0	0	1(1)	0	0	5(5)	24(17)

() 救助人員

VII 消防団

消防団現勢

令和3年4月1日現在

区分	方面団別	本 部	東市来	伊集院	日吉	吹上	合 計
	本部(部)及び分団	1(1)	4	6	3	5	19(1)
人	定員(うち女性)	29 (20)	112	192	105	146	584 (20)
	実員(うち女性)	23 (14)	97(1)	171(1)	98	122	511 (16)
員	充 足 率 (%)	79.3	86.6	89. 0	93. 3	83. 6	86. 4
車	消防ポンプ車		4	6	3	5	18
両	積 載 車		2	9	4	7	22
	軽ポンプ車		1				1
等	小型ポンプ		4	9	4	8	25

※ (部) 総務部

消防団員の年齢

令和3年4月1日現在

年齢 方面団別	18歳 以上 20歳 未満	20歳 以上 25歳 未満	25歳 以上 30歳 未満	30歳 以上 35歳 未満	35歳 以上 40歳 未満	40歳 以上 45歳 未満	45歳 以上 50歳 未満	50歳 以上 55歳 未満	55歳 以上 60歳 未満	60歳以上	平均年齢	合計
本部			3	1		6	2	2		9	49. 9	23
東市来		4	3	6	13	17	17	11	11	15	46.8	97
伊 集 院		1	4	13	23	24	36	24	19	27	47. 5	171
日吉		3	9	6	9	15	17	17	11	11	45. 6	98
吹上			1	12	20	20	15	15	17	22	48. 1	122
合 計	0	8	20	38	65	82	87	69	58	84	47. 2	511

消防団員の勤続年数

令和3年4月1日現在

方面団別		年数	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 25年未満	25年以上 30年未満	30年 以上	合 計
本		部	8	6				1	8	23
東	市	来	22	16	14	10	17	8	10	97
伊	集	院	34	42	32	19	10	16	18	171
日		古	19	11	19	11	19	10	9	98
吹		上	26	20	16	10	15	17	18	122
合		計	109	95	81	50	61	52	63	511

消防団員出動状況

令和2年中

方面団別人員	本 部	部 東市来 伊集院 日 吉		吉	吹	: 上	合	計			
種別	人員	口	人 員	П	人 員	口	人 員	口	人員	口	人 員
火 災	67	11	314	12	206	5	117	8	173	36	877
演習訓練	45	2	198	2	171	4	223	3	237	11	874
特別警戒	43	4	240	4	315	3	184	3	310	14	1,092
捜 索	15	5	126					1	4	6	145
その他	167	11	218	11	388	12	198	11	330	45	1, 301
合 計	337	33	1,096	29	1,080	24	722	26	1,054	112	4, 289

※団本部の出動回数は、方面団出動回数に含む。

消防団員の報酬及び費用弁償

令和3年4月1日現在

内訳	報 酬		費用弁償	1 1/4 1 1 / / / / / /
階級	一种 日 川	出 動	警 戒	訓練
団 長	155,200	5,100	5,100	5,100
副団長	143,200 (方面団長)	5,100	5,100	5,100
	92,500 (方面副団長)	5,100	5,100	5,100
分団長	84,400	5,100	5,100	5,100
副分団長	69,300	5,100	5,100	5,100
部長	42,700	5,100	5,100	5,100
班 長	41,200	5,100	5,100	5,100
団 員	39,700	5,100	5,100	5,100

(単位:円)

消防団員幹部一覧表

令和3年4月1日現在

団 長	方面団別	方 面 団 長	方面副団長		
	東市来	重水賢治	上園勝彦		
山里一幸	伊集院	家村仲五	吉村清博		
山 生 羊	日吉	山下和之	野元 覚		
	吹上	軸屋哲久	肥後 博		

Ⅷ 気 象

管内の気象

観測場所(消防本部)

天候(9時現在)

令和2年中

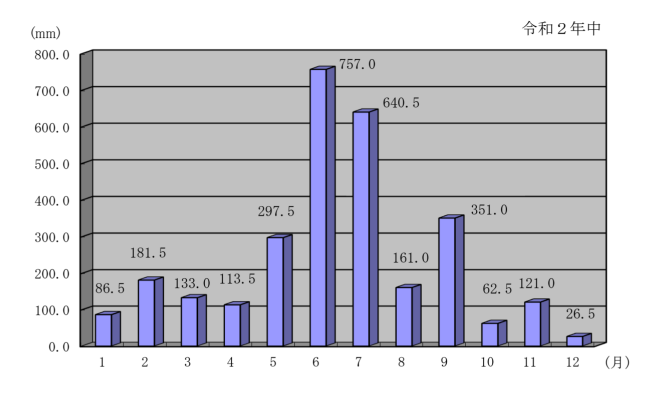
													<u> </u>
月別 天候	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
快晴											1		1
晴	16	22	17	24	18	15	11	27	15	26	25	22	238
曇	11	1	5	4	9	8	10	1	11	2	3	8	73
雨	4	6	9	2	4	7	10	3	4	3	1	1	54
雪													0
合 計	31	29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	366

気温·湿度·風速

令和2年中

種別	月別項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年間 平均
	1日平均	9. 2	9.6	12. 5	13. 7	20. 5	24. 2	26. 0	28. 6	24. 4	19. 4	15. 2	7. 9	17. 6
気温 (℃)	最高平均	14. 4	14. 9	17. 3	19. 1	25. 0	27. 9	29. 1	33. 2	28. 9	25. 3	20. 9	14. 3	22. 5
	最低平均	4.8	4. 2	7. 4	8. 0	16. 4	21. 1	23. 4	24. 9	20. 9	14. 1	9.8	2. 5	13. 1
	1日平均	76. 0	72. 1	71. 3	63. 2	71. 3	81. 1	82. 5	75. 2	76. 7	68. 2	72. 4	68. 8	73. 2
湿度 (%)	最高平均	91. 0	90. 3	89. 0	85. 7	87. 9	91. 9	92. 5	90. 4	90. 6	88. 0	89. 7	87. 6	89. 6
	最低平均	52. 2	45.8	49. 2	34. 9	49.8	64.8	65. 7	53. 3	54. 3	41. 0	47. 5	41. 7	50.0
	1日平均	1.6	1.8	2. 1	2. 2	2. 4	2.8	2. 7	1.9	2. 2	1. 4	1. 5	1. 5	2.0
風速 (m/s)	最大瞬間風速	28. 5	19. 0	15. 3	18. 5	20. 1	24. 7	24. 1	17. 5	35. 9	14. 3	13. 5	18. 2	20.8
-	最大瞬間風 速時の風向	北北西	西	北北西	西北西	西	西南西	西北西	東	北北西	東南東	北東	北北西	

月別積算雨量



月別雨量及び年間雨量(mm)

令和2年中

月別項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1時間最高	13. 5	28. 0	11.5	23.0	49.0	44. 5	70.0	27. 0	31. 5	8.5	17. 5	5. 5	
1 日 最 高	21.0	53. 0	27. 5	43.0	97.0	150. 5	153. 0	70.0	97. 5	35. 5	33.0	16.0	
積 算 雨 量	86. 5	181. 5	133. 0	113. 5	297. 5	757. 0	640. 5	161. 0	351. 0	62. 5	121.0	26. 5	2, 931. 5

年間最高(低)観測値

令和2年中

	種	別.	J	日	時	観 測 値
最	大瞬	間風	速	9月6日	22時06分	35.9 m/s
最	高	気	温	8月21日	11時53分	36. 2 ℃
最	低	気	温	12月26日	6 時48分	-3.5 °C
最	低	湿	度	2月24日	16時20分	2.7 %
時	間 最	大雨	量	7月3日	20時40分~21時40分	70.0 mm

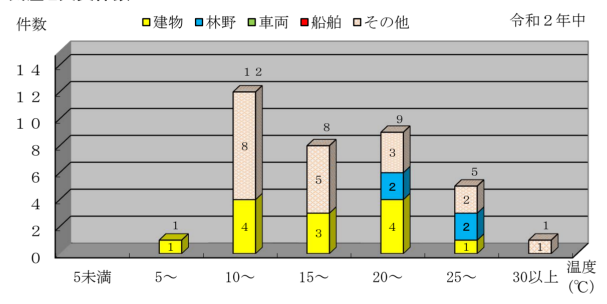
火災と気象状況

天気と火災件数

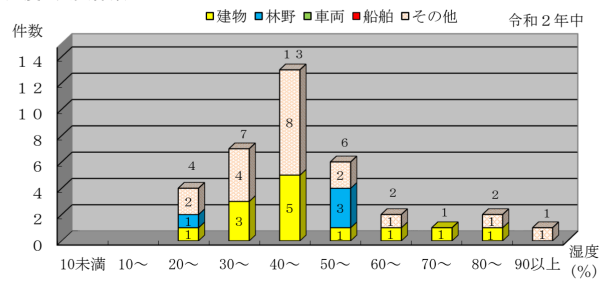
令和	9	午	Ш
	4	4	₩.

	- • •					17 1
天 気		火	災	件	数	
	建物	林 野	車両	船舶	その他	合 計
快晴		1				1
晴	10	2			16	28
曇	2	1			1	4
雨	1				2	3
雷雨						0
雪						0
合 計	13	4	0	0	19	36

気温と火災件数

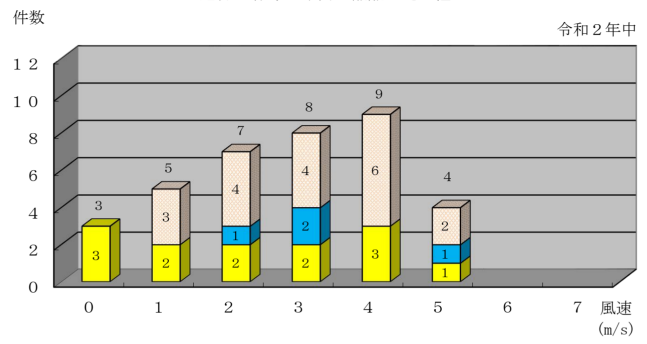


湿度と火災件数



風速と火災件数

□建物 ■林野 □車両 ■船舶 □その他



風向と火災件数

令和2年中

					13 / H 2	
種別風向	建物	林野	車両	船舶	その他	合 計
北		1				1
北 北 東	1				3	4
北東	1					1
東北東						0
東					2	2
東南東		2			2	4
南東		1			1	2
南南東						0
南					2	2
南 南 西						0
南 西						0
西南西						0
西	5				4	9
西北西	2				1	3
北 西					1	1
北 北 西	1				3	4
無風	3					3
合 計	13	4	0	0	19	36

IX 行事・出来事

火事のない日置市

小学校低学年の部



鶴丸小学校 3年 **小屋敷実葵** さん

金賞受賞作品 防火ポスターコンクール和2年度日置市

中学校の部



伊集院中学校 2年 石坂真希斗 さん

小学校高学年の部



伊集院小学校 6年 **柿田 航** さん

(学年は応募時のものです。)

新型コロナウイルス感染症対策訓練

新型コロナウイルス感染症流行に伴い、新型コロナ対策地方創生臨時交付金によりアイソレーターが本署・北分遣所・南分遣所にそれぞれ配備されました。

各署所でアイソレーター取扱いの習熟を図り、救急隊員の感染リスクを軽減すると共に、傷病者を迅速、安全に搬送する目的で訓練を行いました。





南分遣所での訓練の様子

日 置 市 防 災 訓 練

令和2年8月30日(日)に、日置市総合防災訓練が東市来総合運動公園で実施されました。今年度は新型コロナウイルス感染症対策のため縮小した形での訓練となりました。

災害対策基本法及び日置市地域防災計画に基づき、地震・津波・洪水・がけ崩れ等の災害発生に際し、防災関係機関が相互に緊密な連携を保ちながら情報連絡、伝達、救出、救護、避難誘導、水防工法及び災害復旧等の災害応急対策が迅速、適切に行われるよう防災体制の確立を図るとともに、併せて市民の防災意識の高揚を図ることを目的にしています。













令和2年版消防年報

編集発行 日置市消防本部

₹899-2502

日置市伊集院町徳重一丁目 10 番地 10

電 話 099-272-0119

FAX 099-273-5869

E-mail: shoubokeibo@city.hioki.lg.jp