

令和元年版
消防年報



鹿児島県日置市消防本部

令和2年刊行

表紙写真（救助工作車）
令和2年3月5日配備

はじめに

この年報は、日置市消防本部の現勢と令和元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2年7月

日置市消防本部

目 次

I 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

II 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

III 消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	予防査察実施状況	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 救急・救助

1	令和元年中救急一目統計	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	47
5	曜日別出動件数	47
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	ドクターヘリ運航状況	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 気象		
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	日置市総合防災訓練	64
3	鹿児島県原子力防災訓練	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

区分 \ 地域別	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2年4月 住民基本台帳世帯数	5,284	11,008	2,323	3,874	22,489
令和2年4月 住民基本台帳人口	11,086	24,762	4,607	7,290	47,745

消防本部のあゆみ

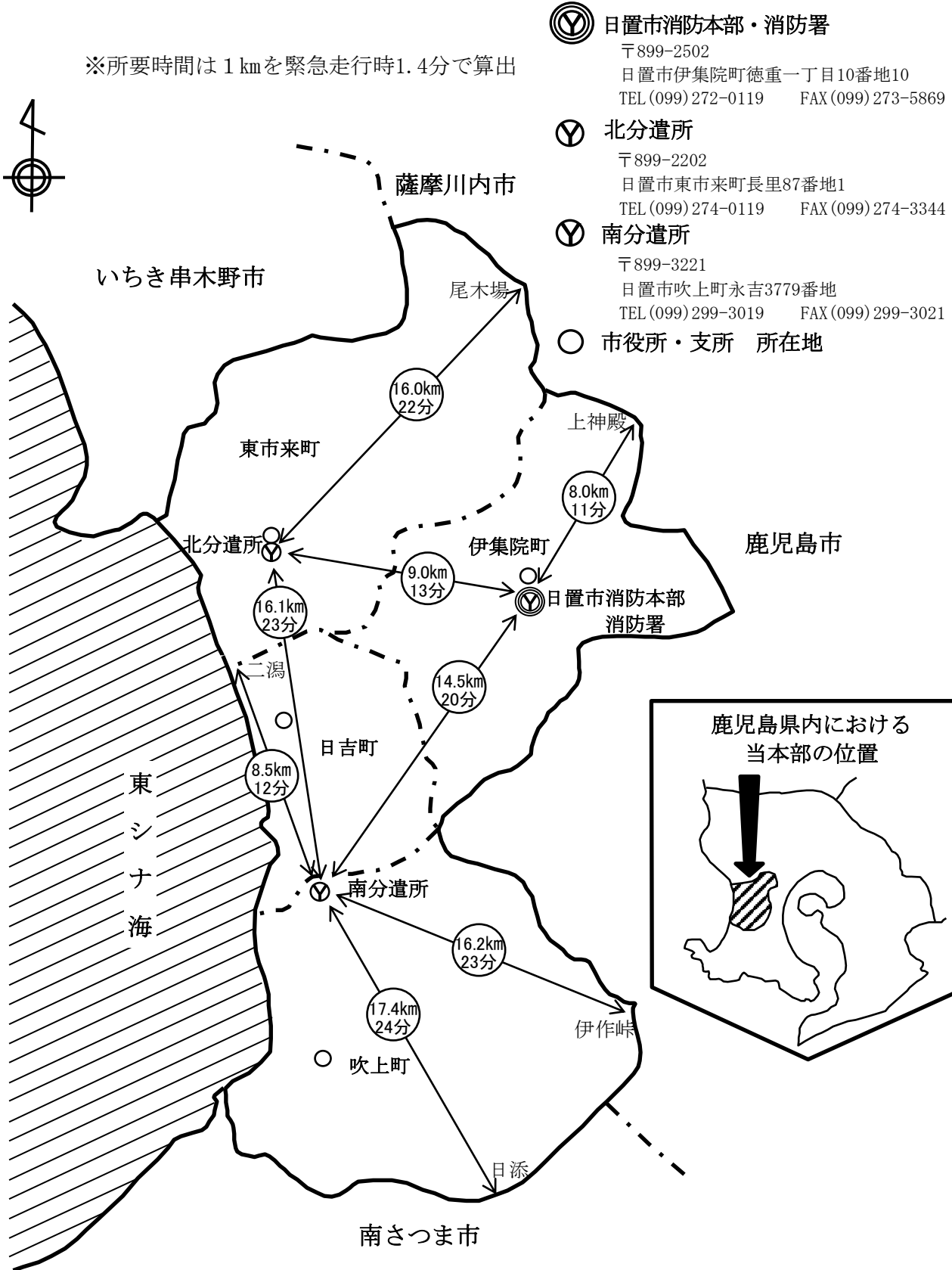
年 月 日	概 要
昭和57年1月13日	組合設立許可申請を県に提出し、組合設立について知事許可を受け、日置地区消防組合が発足（指令地第848の2号） 管理者—伊集院町長 蓑輪三九馬氏、助役—伊集院町助役 吉村信良氏、 収入役—伊集院町収入役 中原 浩氏就任 初代消防長—東 國廣氏就任（外職員3人任命）（4人）
	下記は日置市消防本部発足後の概要
平成17年10月11日	日置市消防本部として業務開始 初代消防長—田上規夫氏就任（66人） 東市来町長里に北分遣所を仮設 職員10人、消防ポンプ自動車及び救急車各1台を配置し暫定運用開始 日置市消防団初代消防団長—門松昭雄氏
11月21日	救急救命士資格取得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人の出向を解く（64人） 仮設庁舎から支所庁舎内の新設北分遣所に移転 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・退職（66人） 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
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〔市役所から職員1人出向〕（70人） 第2代消防団長に西園 徹氏就任
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）
4月1日	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）市役所へ異動（71人） 第2代消防団長—西園 徹氏退任

年 月 日	概 要
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
平成23年3月14日 ～22日	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防援助隊応援出動として、熊本県に職員3人（高規格救急車）を派遣
平成29年3月30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）
3月31日	職員3人退職（78人） 第5代消防団長－西山益穂氏退任
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－上原孝一氏就任 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）
令和2年3月5日	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－上原孝一氏退任、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人再任用）

消防本部の管内図

※所要時間は1kmを緊急走行時1.4分で算出



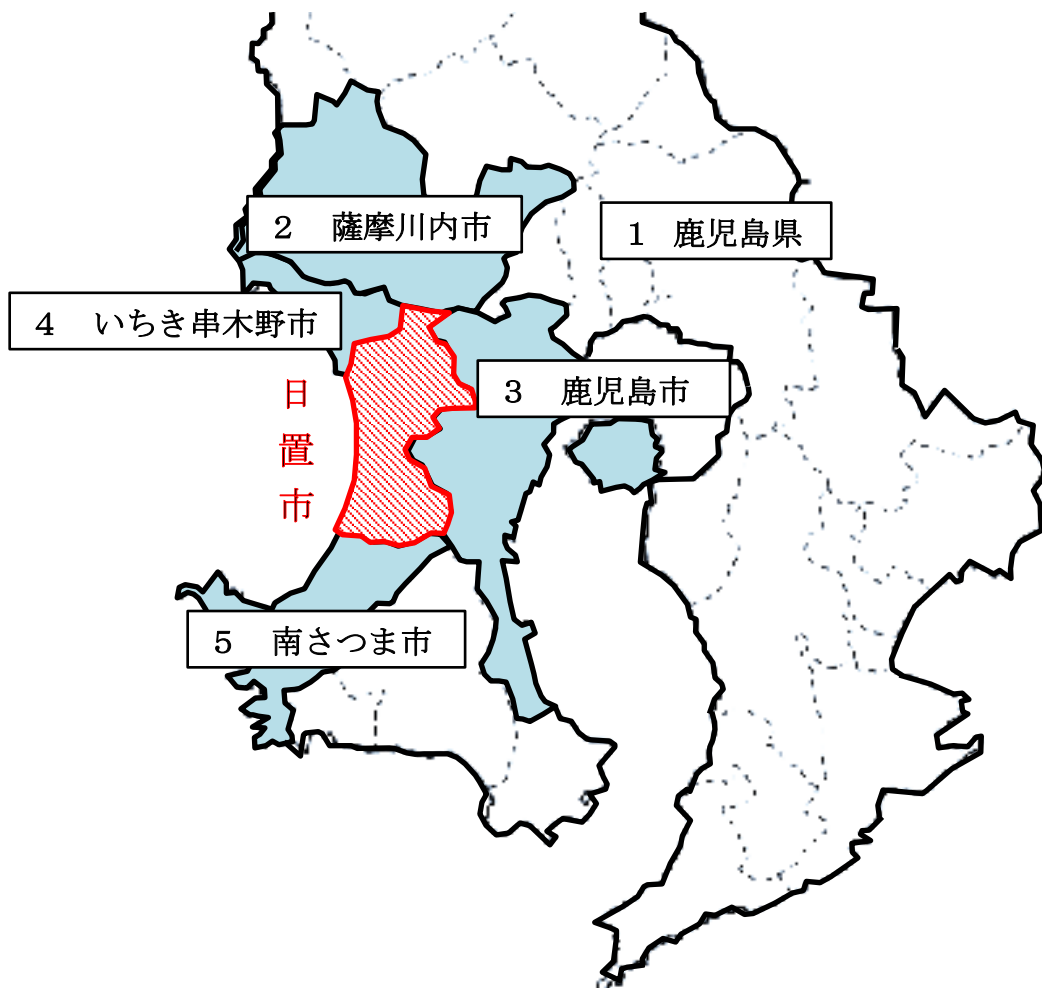
- 日置市消防本部・消防署**
 〒899-2502
 日置市伊集院町徳重一丁目10番地10
 TEL (099) 272-0119 FAX (099) 273-5869
- 北分遣所**
 〒899-2202
 日置市東市来町長里87番地1
 TEL (099) 274-0119 FAX (099) 274-3344
- 南分遣所**
 〒899-3221
 日置市吹上町永吉3779番地
 TEL (099) 299-3019 FAX (099) 299-3021
- 市役所・支所 所在地**



消防相互応援協定締結状況

令和2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

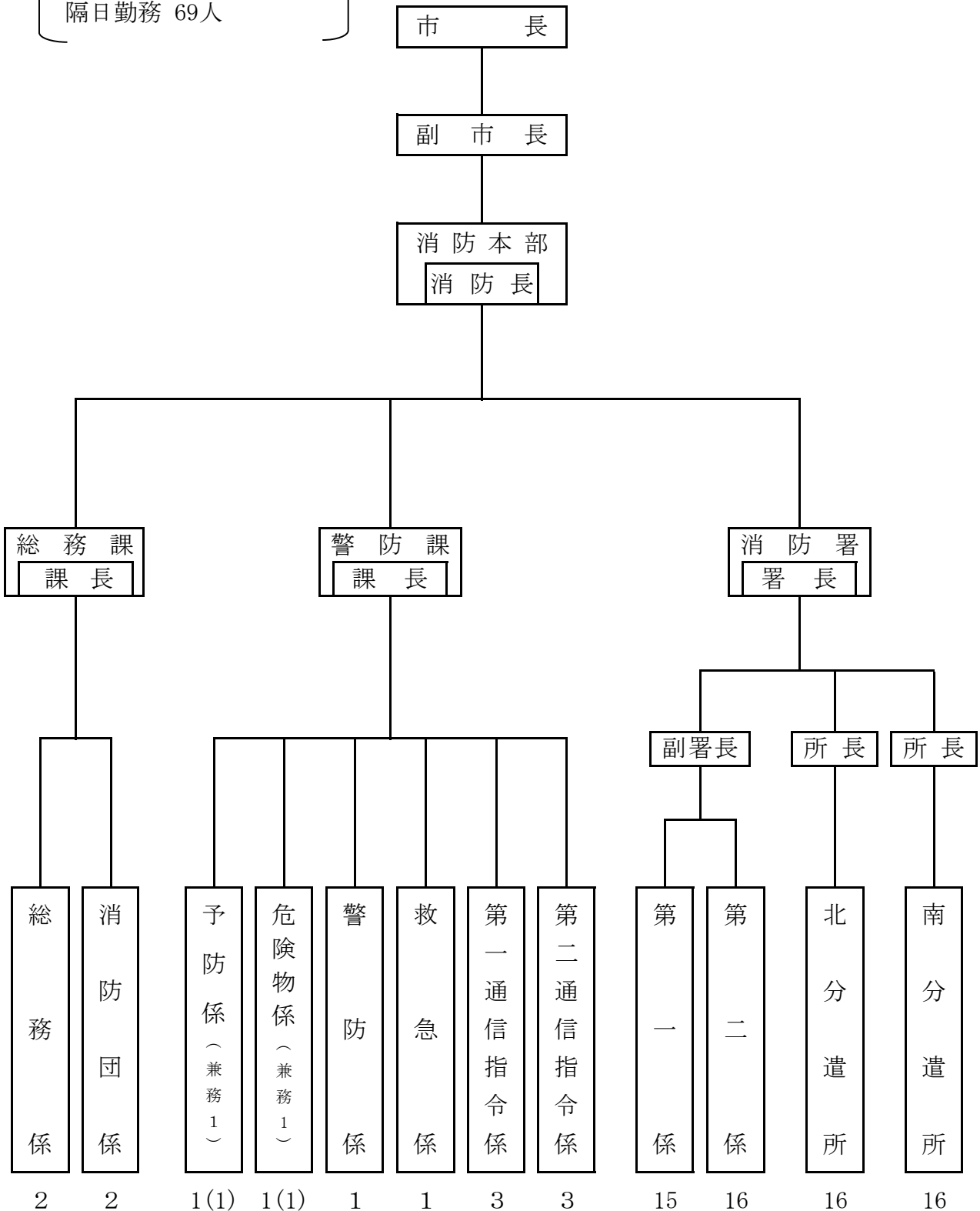
消防本部・消防署の機構

令和2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 〕



※ ()は再任用職員 (予防係兼危険物係)

予算の比率

令和2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2年度	26,664,000	1,112,069	4.2

1世帯当り・1人当りの消防費

令和2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	1,112,069,000	49,449	23,292

消防費の内訳

令和2年4月1日現在

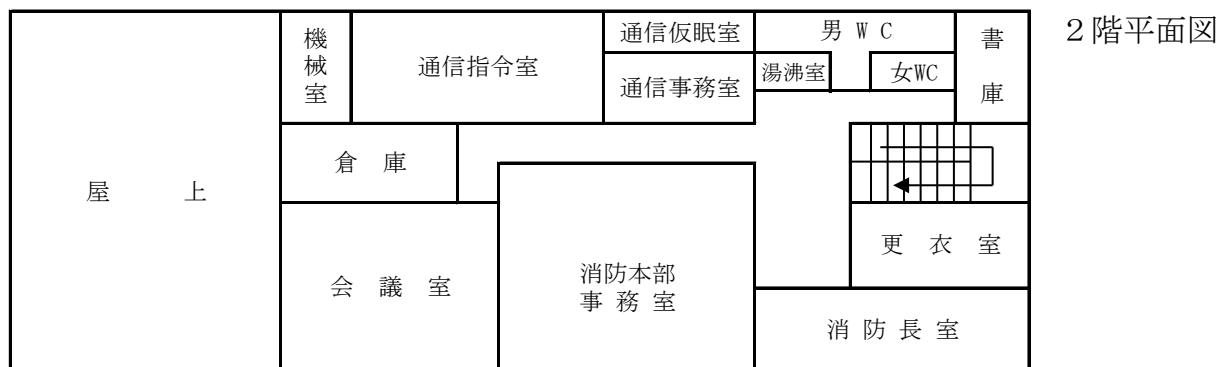
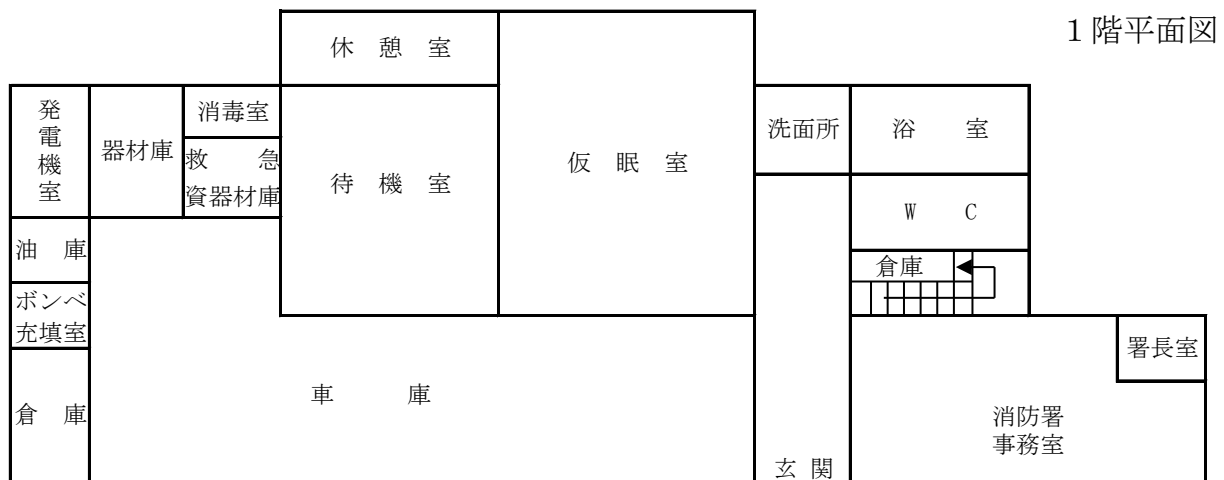
年度等 区分	令和元年度 (千円)	令和2年度 (千円)	比較 (千円)
常備消防費	791,263	759,367	△ 31,896
人件費	625,483	620,056	△ 5,427
報償費	195	195	0
旅費	2,685	2,762	77
需用費	16,843	16,520	△ 323
役務費	6,089	6,190	101
委託料	8,500	7,679	△ 821
使用料及び賃借料	2,700	2,100	△ 600
工事請負費	0	93,000	93,000
原材料費	26	26	0
備品購入費	126,100	6,800	△ 119,300
負担金、補助及び交付金	2,158	3,710	1,552
公課費	484	329	△ 155
非常備消防費	79,478	91,606	12,128
消防施設費	245,283	176,544	△ 68,739
災害対策費	95,076	84,552	△ 10,524
合計	1,211,100	1,112,069	△ 99,031

Ⅲ 消防力の整備指針と現有

施設の概要

○ 本部・消防署

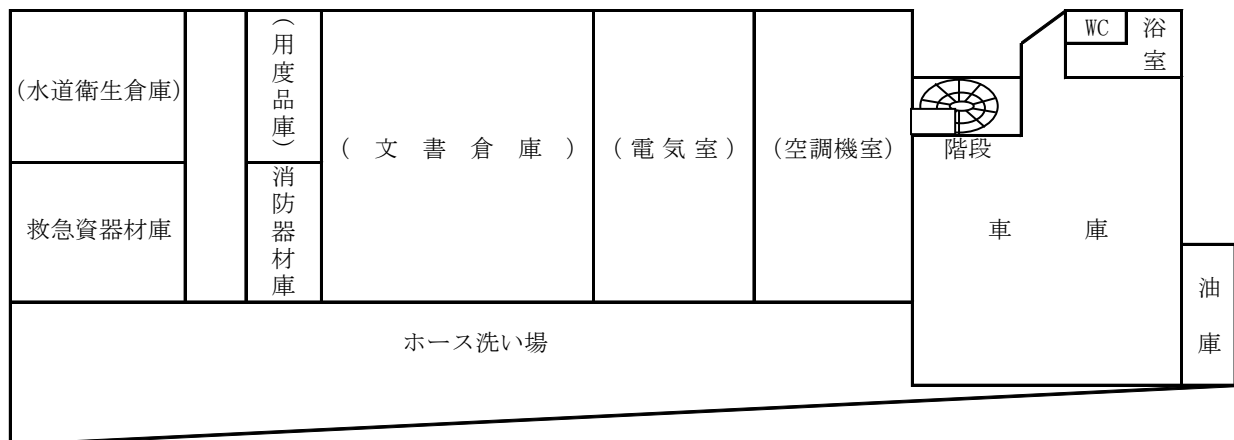
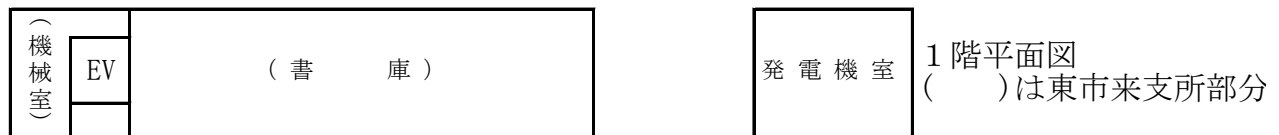
所在地	日置市伊集院町徳重一丁目10番地10
敷地面積	5,755.72㎡
建物	鉄筋コンクリート造2階建 延1,122.10㎡ 1階 695.52㎡ 2階 385.81㎡ PH 40.77㎡
その他の施設	147.50㎡ (主塔90.00㎡ 副塔57.50㎡) 1 訓練塔 2 消防無線 基地局 3局 (遠見番山・夕陽が丘を含む) 卓上固定移動局 1局 陸上移動局 9局 携帯無線 11局 (可搬型移動局を含む)
車両	2台 (水I-B) 2台 (うち1台は非常用) 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台
1 水槽付き消防ポンプ自動車	
2 高規格救急自動車	
3 指揮車	
4 救助工作車	
5 広報車	
6 防火広報車	
7 人員搬送車	
8 隊員搬送車	
9 査察広報車	



○ 北分遣所

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	4,117.00m ²
建物(東市来支所)	鉄筋コンクリート造4階建 延6,796.81m ² 1階 137.63m ² (延床面積 3,020.60m ²) 2階 147.66m ² (延床面積 1,604.04m 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

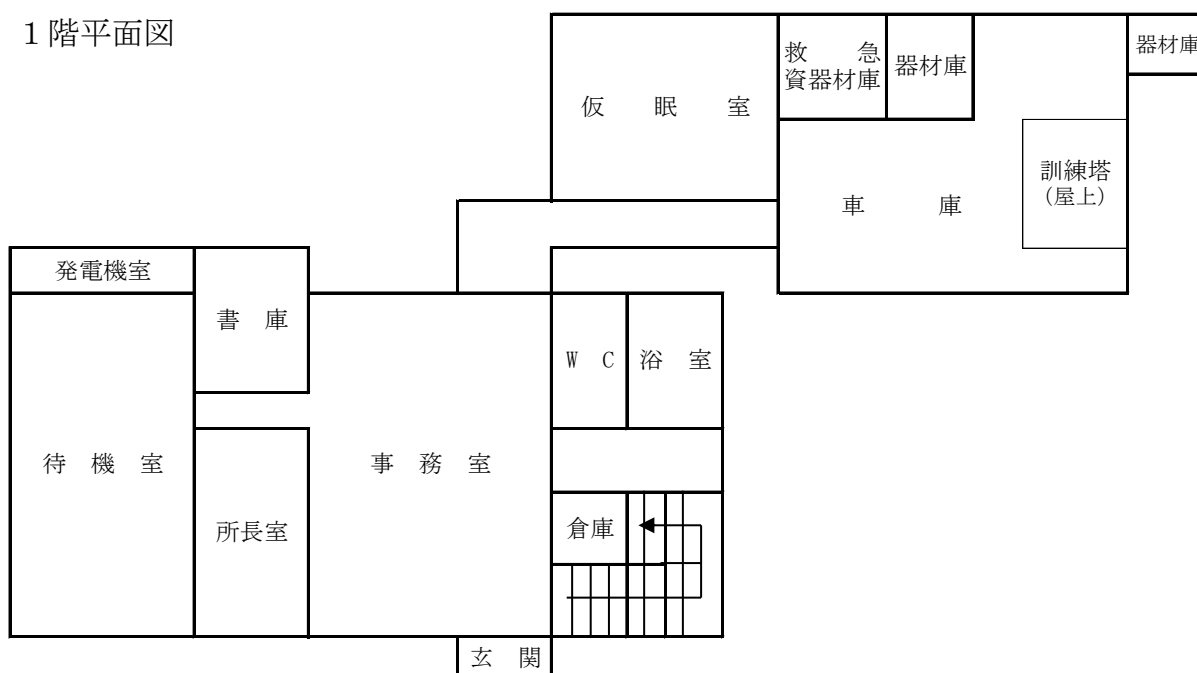
()面積は東市来支所部分



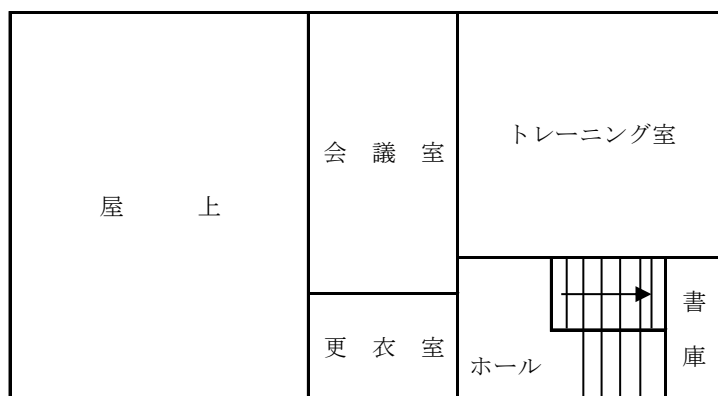
○ 南分遣所

所在地	日置市吹上町永吉3779番地
敷地面積	2,408.14m ²
建物	鉄筋コンクリート造2階建 延461.94m ² 1階 362.17m ² 2階 99.77m ²
その他の施設	1 訓練塔 2 消防無線 庁舎付帯施設 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自動車 1台 (水I-B) 2 高規格救急自動車 1台

1階平面図



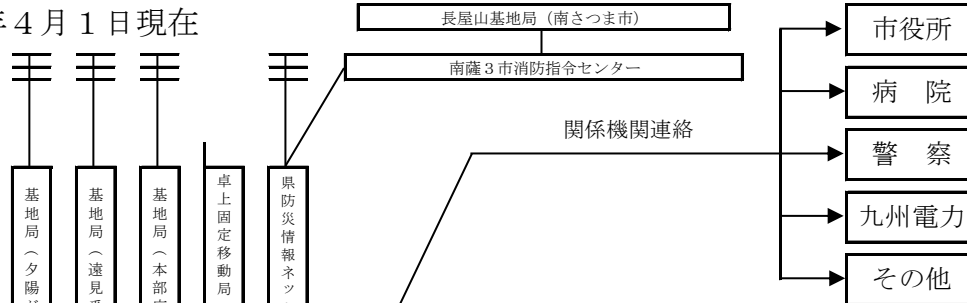
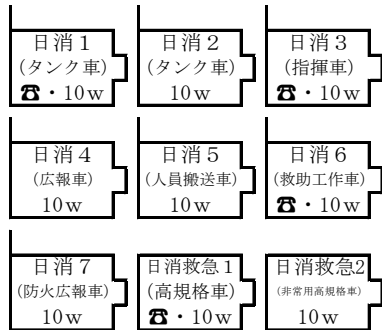
2階平面図



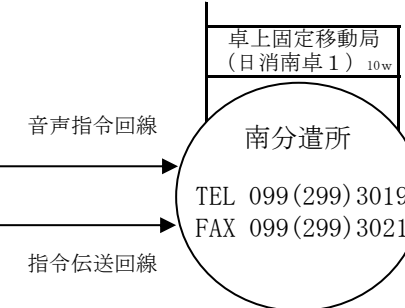
通信連絡系統図

令和2年4月1日現在

携帯	5w	5w	5w	5w	5w
日消	10	11	12	13	14
携帯	5w	5w	5w	5w	5w
日消	15	16	17	18	19

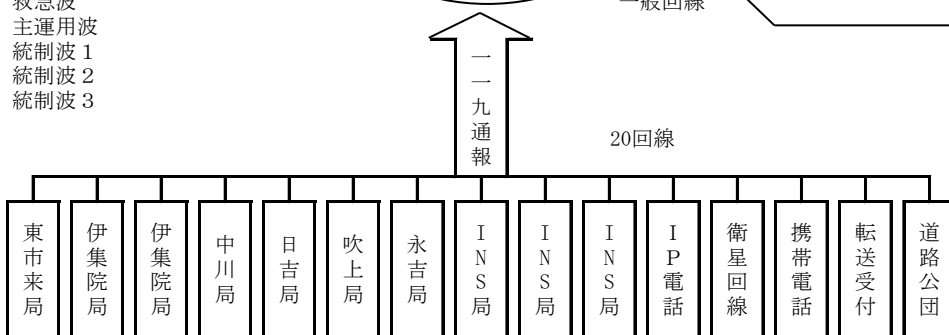


可搬型
10w
日消本可1



- 無線局周波数
- 1 CH 消防波
 - 2 CH 救急波
 - 3 CH 主運用波
 - 4 CH 統制波 1
 - 5 CH 統制波 2
 - 6 CH 統制波 3

携帯	5w	5w	5w	5w	5w
日消	30	31	32	33	34



携帯	5w	5w	5w
日消	40	41	42
携帯	5w	5w	
日消	43	44	

※☎携帯電話を積載
※移動局は、活動波・統制波・主運用波全波実装

消防力の整備指針と現況

令和2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
は し ご 自 動 車 (屈折はしご自動車)		1	0	△1	0
人 員		107	81	△26	75

車両配置状況

令和2年4月1日現在

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
本 部	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
	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	エステイマ
消 防 署	水 槽 付 き 消 防 ポ ン プ 自 動 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	
	救 助 工 作 車	5,120	R2.3.4	日野	日 消 6 鹿児島830さ2035	
	高 規 格 救 急 自 動 車	2,480	H31.2.8	日産	日 消 救 急 1 鹿児島830さ1902	
	高 規 格 救 急 自 動 車	3,490	H23.10.25	日産	日 消 救 急 2 鹿児島831む119	
	査 察 広 報 車	650	H12.9.28	三菱	鹿児島80あ1282	軽トラック
北 分 遣 所	水 槽 付 き 消 防 ポ ン プ 自 動 車	6,400	H18.11.1	日野	日 消 北 1 鹿児島800さ9527	水 I - B
	高 規 格 救 急 自 動 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 分 遣 所	水 槽 付 き 消 防 ポ ン プ 自 動 車	6,400	H26.3.20	日野	日 消 南 1 鹿児島800は1591	水 I - B
	高 規 格 救 急 自 動 車	3,490	H30.3.9	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2年4月1日現在

地域別	消 火 栓		防 火 水 槽		指 定 水 利			その他	合 計	
	公 設	私 設	20~40m ³ 未 満	40m ³ 以 上	プ ー ル	河 川	池			
東 市 来	30	191			53	113	10	28	2	427
伊 集 院	5	512			12	83	7	65		685
日 吉	30	84			5	94	5	6	3	227
吹 上	91	101			3	21	110	41	6	418
合 計	156	888			3	21	180	331	28	1,757

消防本部水利台帳より

原子力・救急資器材配置一覧表

令和2年4月1日現在

機 材 名	署 所 別		北分遣所 (東市来支所)	南分遣所	合 計	
	消防本部	消 防 署				
原 子 力 資 機 材	防 護 マ ス ク		202	40	242	
	防 護 マ ス ク フ ィ ル タ ー		2,128		2,128	
	オ ー バ ー シ ュ ー ズ		376	160	536	
	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	
	防 護 服 (アノラック型)		207	64	271	
	防 護 服 (タイベック型)		376	160	536	
	簡易サーバイメーター(PDR-111)			23	23	
	簡易サーバイメーター(DC-200)		5		5	
	シンチレーションサーバイメーター		2		2	
	G M サ ー バ イ メ ー タ ー		1		1	
	防 護 靴		210	60	270	
	作 業 帽		536		536	
	ポ ケ 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	
	空 気 呼 吸 器 用 C X 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		
救 急 資 器 材	酸 素 ボ ン ベ		34		34	
	半 自 動 除 細 動 器		3	2	1	6
	A E D		2	1	2	5
	シ ョ ッ ク パ ン ツ		1	1	1	3
	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
	自 動 式 心 マ ッ サ ー ジ 器		1	1	1	3
	バ ッ ク ボ ー ド		2	2	3	7
	シ ョ ー ト ボ ー ド ・ K E D		4	2	2	8
	ガ ス 滅 菌 器			1	1	2
	紫 外 線 殺 菌 装 置 灯			1		1
	滅 菌 ロ ッ カ ー		1	1	1	3
	蘇生訓練用生体シミュレーター		2	1	1	4
	蘇生訓練用成人人形		3	2	6	11
	蘇生訓練用小児・幼児人形		3	2	2	7
	A E D 訓 練 用 人 形		10			10
	A E D ト レ ー ナ ー		9		6	15
血 糖 測 定 器 具		1	1	1	3	
集 団 災 害 用 救 急 箱		1	1	1	3	

消防・救助資機材配置一覽表

令和2年4月1日現在

機 材 名		署 所 別	消 防 署	北分遣所	南分遣所	合 計
消	防護資器材	空 気 呼 吸 器	12	4	5	21
		空 気 ボ ン ベ 【 軽 量 】	29	10	12	51
		酸 素 呼 吸 器	3			3
		耐 電 長 靴 ・ 手 袋	7	2	2	11
		陽 圧 式 化 学 防 護 服	4			4
防	梯子	三 連 梯 子	5	1	2	8
		か ぎ 付 梯 子	1	1	1	3
		金 属 製 折 り た た み 梯 子	1			1
救	破壊資器材	大 型 油 圧 ス プ レ ッ ダ ー	1	1	1	3
		大 型 油 圧 切 断 機	1	1	1	3
		エ ン ジ ン カ ッ タ ー	1	1	1	3
		防 塵 カ ッ タ ー	1			1
		チ ェ ン ソ ー	2	1	1	4
		削 岩 機	1			1
		ガ ス 溶 断 機	1			1
		コ ン ビ ツ ー ル 【 ル ー カ ス 】	1			1
		油 圧 切 断 機 【 マ キ タ 】	1			1
		マ グ ナ ム ス ト ラ イ カ ー	1			1
		カ ッ タ ー エ ッ ジ チ ェ ン ソ ー	1			1
		助	救助資器材	救 命 索 発 射 銃 【 レ ス キ ュ ー シ ョ ッ ト 】	1	
救 命 索 発 射 銃 【 レ ス キ ュ ー マ ッ ク ス 】 (専 用 ボ ン ベ)				1(2)	1(2)	2(4)
空 気 式 救 助 マ ッ ト	1					1
マ ッ ト 型 空 気 ジ ャ ッ キ	1					1
リ フ ト バ ッ ク ー 式	1					1
エ ア ツ ー ル	2				1	3
船 外 機 付 救 命 ボ ー ト	1					1
ス ケ ッ ド ス ト レ ッ チ ャ ー	2			2	2	6
舟 型 担 架	3			1	2	6
可 搬 ウ ィ ン チ (ロ ッ ク ヘ ッ ド ウ ィ ン チ)	3(1)			1	1	5(1)
ア リ ゾ ナ ボ ー テ ッ ク ス	1					1
ラ ム シ リ ン ダ ー	1					1
レ ス キ ュ ー 4 2	1			1		
オ ー ト ク リ ブ 【 ル ー カ ス 】	1			1		
機	その他	投 光 器 一 式	7	1	1	9
		救 助 用 送 排 風 機	1			1
		携 帯 式 吊 り 下 げ 三 脚	1			1
		ス モ ー ク マ シ ン 一 式	1			1
		ド ロ ー ン 【 マ ビ ッ ク 】	1			1
		ガ ン タ イ プ ノ ズ ル	5	2	2	9
ホース	ホース	消 防 用 ホ ー ス 【 65mm 】	69	52	56	177
		消 防 用 ホ ー ス 【 50mm 】	49	27	30	106
		消 防 用 ホ ー ス 【 40mm 】	16	11	9	36

職員の配置状況

令和2年4月1日現在

所属		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	
本部	消防長		1							1	
	総務課	総務課長		1							1
		総務係			1	1					2
		消防団係			1	1					2
	警防課	警防課長		1							1
		予防係			1					1 (危険物係と兼務)	2
		危険物係			1						1
		警防係			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	
消防署	署長			1						1	
	本署	副署長		1							1
		係長		1	4						5
		係				10	5	10			25
	北分遣所 南分遣所	所長		1							1
		係長			3						3
		係				4	4	4			12
		所長		1							1
係	係長			3						3	
	係				4	4	4			12	
小計			5	10	18	13	18			64	
合計			1	10	15	22	15	18	1	82	

職員の階級と勤続年数

令和2年4月1日現在

年数	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
5年未満						1	16		17
5年以上10年未満						11	2		13
10年以上15年未満					9	3			12
15年以上20年未満					3				3
20年以上25年未満				6	10				16
25年以上30年未満				3					3
30年以上35年未満			2	6					8
35年以上40年未満		1	8					1	10
合計		1	10	15	22	15	18	1	82
平均勤続年数		37.6	36.8	27.8	15.8	7.4	2.2	38.0	16.6

職員の階級別年齢

令和2年4月1日現在

年齢(歳)	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
18～20							1		1
21～25							13		13
26～30						10	4		14
31～35					6	5			11
36～40					6				6
41～45				6	7				13
46～50				4	3				7
51～55			2	5					7
56～60		1	8						9
61～								1	1
合計		1	10	15	22	15	18	1	82
平均年齢		59.0	56.3	47.5	39.3	29.2	23.8	61.0	38.4

職員の消防学校等教養実施状況

令和2年4月1日現在

階 級 科 目		消防	消防	消防	消防	消防	消防士	事務	合計
		司令長	司令	司令補	士長	副士長		職員 (再任用)	
消大	警 防 科			2				1	3
	初 任 教 育	1	10	15	22	15	15	1	79
消 防 学 校	初 級 幹 部 科		4						4
	中 級 幹 部 科		2					1	3
	予 防 科	1	6	1				1	9
	予 防 査 察 科			7	5				12
	予 防 課 程		2						2
	査 察 課 程		2						2
	火 災 調 査 科	1		5	4				10
	警 防 科			2					2
	救 助 科	1	9	2	14	1			27
	無 線 科	1	6						7
	救 急 I 課 程	1	10	9					20
	救 急 II 課 程	1	4	1					6
	救 急 科		5	12	21	14	2	1	55
	ポンプ操法審査員研修		8	9	3			1	21
	気管挿管講習		3	1					4
	処置拡大追加講習		1	5	4	1	2		13
救急救命 研修所	救急救命士資格養成課程		3	6	6				15
	薬剤投与講習		3	4	1				8
	指導救命士養成研修		1	1					2
	処置拡大追加講習			1					1
	九州警防実務研修		1	6	3			1	11
	九州予防実務研修				2				2
	緊急自動車運転技能研修		2						2

・消大…消防大学校

職員の特殊技能資格取得状

令和2年4月1日現在

免許等種別		階 級	消 防 司令長	消 防 司令	消 防 司令補	消 防 士	消 防 長	消 防 副士長	消 防 士	事務職員 (再任用)	合計	
運 転 免 許	一 種	普 通							13		13	
		中 型 (8 t 未 満)	1	3						1	5	
		〃 (11 t 未 満)		2		1	4	4			11	
	二 種	大 型		5	15	21	11	5				57
		大 型 特 殊 自 動 車		1		1					1	2
		自 動 二 輪		6	8	12	5	6		1		38
消 設 備 防 士	甲 種 特 類									1	1	
	〃 1 類									1	1	
	〃 2 類									1	1	
	〃 3 類									1	1	
	〃 4 類									1	1	
	〃 5 類									1	1	
	乙 種 5 類		1								1	
	〃 6 類		1	1	3					1	6	
危 険 物 取 扱 者	〃 7 類									1	1	
	甲 種									1	1	
	乙 種 1 類		2	2	5	4	2				15	
	〃 2 類		3	3	6	4	3				19	
	〃 3 類		2	2	5	5	2		1		17	
	〃 4 類		8	12	22	15	15		1		73	
	〃 5 類		2	2	2	4	3		1		14	
	〃 6 類		2	3	4	5	2		1		17	
丙 種		1								1		
予 防 技 術 検 定 () 認 定	防 火 査 察		2(3)	4	7(1)	8	1		1		23(4)	
	消 防 用 設 備 等		(1)	(3)		1			1(1)		2(5)	
	危 険 物	(1)	2(2)	2(2)	1(1)	1			1(1)		7(7)	
無 線 技 士	第 二 級 陸 上 特 殊	1	6			2					9	
	第 三 級 陸 上 特 殊			9	15	1	2				27	
特 定 化 学 物 質 等 作 業 主 任 者			1								1	
酸 素 欠 乏 ・ 硫 化 水 素 危 険 作 業 主 任 者						2					2	
小 型 移 動 式 ク レ ーン		1	8	15	22	9	3				58	
玉 掛		1	1	7	3						12	
電 気 工 事 士				1	2				1		4	
ボ イ ラ ー 技 士			1	1	2	2	1				7	
ガ ス 溶 接 士			4	5	4	3			1		17	
小 型 船 舶 操 縦 士			1	1							2	
防 災 士		1		3	1						5	
潜 水 士					1			1			2	
救 急 救 命 士			3	6	7	1	5				22	

IV 火 災

地域別火災発生状況

令和元年中

区 分		地域別					
		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計	
火災	件数	6	9	14	3	32	
	損害額	24,233	13,851	3,958		42,042	
火災種別	建物	件数	3	3	4		10
		損害額	24,183	13,536	3,949		41,668
	林野	件数	1		1		2
		損害額	50		9		59
	車両	件数		1			1
		損害額		306			306
	船舶	件数					0
		損害額					0
	その他	件数	2	5	9	3	19
		損害額		9			9
焼損棟数	全焼	2	2	2		6	
	半焼					0	
	部分焼			1		1	
	ぼや	3	2	2		7	
り災世帯	全損	2	1			3	
	半損					0	
	小損	2	1	2		5	
り災人員		10	7	7		24	
焼損面積	床面積 (㎡)	286		256		542	
	表面積 (㎡)			1		1	
	林野等	4		2		6	
死傷者	死者					0	
	負傷者	1	2	3		6	

(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

種別	鹿 児 島 県		日 置 市	
	平成 30 年 中	令 和 元 年 中	平成 30 年 中	令 和 元 年 中
建 物	316	308	14	10
林 野	25	31	5	2
車 両	48	79	1	1
船 舶	3	4	1	
航 空 機				
そ の 他	213	222	17	19
合 計	605	644	38	32

年別火災発生件数

年 別	地 域	東 市 来	伊 集 院	日 吉	吹 上	合 計
	種 別					
平成 29 年	建 物	4	6		2	12
	林 野					0
	車 両					0
	そ の 他	4	6	5	6	21
	合 計	8	12	5	8	33
平成 30 年	建 物	4	2	5	3	14
	林 野	1	4			5
	車 両		1			1
	船 舶	1				1
	そ の 他	4	5	2	6	17
	合 計	10	12	7	9	38
令 和 元 年	建 物	3	3	4		10
	林 野	1		1		2
	車 両		1			1
	そ の 他	2	5	9	3	19
	合 計	6	9	14	3	32

月別・時間別火災発生件数

令和元年中

月別 時間別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
0 ~ 2			1	1									2
2 ~ 4													0
4 ~ 6				1									1
6 ~ 8													0
8 ~ 10			1	1		1		1					4
10 ~ 12		1		1	1		2				1		6
12 ~ 14		1			1							1	3
14 ~ 16	1		1	1	4			1			1		9
16 ~ 18							1	1				1	3
18 ~ 20						1	1						2
20 ~ 22											1	1	2
22 ~ 24													0
不 明													0
合 計	1	2	3	5	6	2	4	3	0	0	3	3	32

原因別火災発生件数

令和元年中

地域別 原因	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
火入れ	1	2	7	3	13
たき火	1	2	1		4
たばこ	1	1			2
コンロ			1		1
電気装置					0
電気機器					0
ストーブ					0
風呂かまど			1		1
灯火		1			1
溶接機 切断機					0
焼却炉					0
放火疑い					0
その他	3	1	4		8
不明		2			2
合計	6	9	14	3	32

火災一覧表

令和元年中

番号	月 日	出火時刻 鎮火時刻	種 別	発生場所	焼損棟数				り災		死 者	負 傷 者	焼損面積 (m ²)			損害額 (千円)	出火時の気象状況				
					全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	世 帯	人 員			床 面 積	表 面 積	林 野 等		天 気	気 温 (°C)	湿 度 (%)	風 向	風 速 (m/s)
1	1月4日	14時10分 15時05分	その他	日吉町												晴	16	54	西北西	2	
2	2月9日	10時56分 10時57分	建 物	日吉町				1								曇	10	61	北北東	2	
3	2月10日	12時55分 13時16分	その他	吹上町												曇	12	37	東南東	3	
4	3月8日	15時00分 15時33分	その他	日吉町												曇	15	32	西北西	4	
5	3月11日	01時30分 03時28分	建 物	伊集院町	2				1	2					13,533	曇	13	81	北北西	3	
6	3月16日	08時20分 08時44分	その他	伊集院町												曇	12	55	北北西	3	
7	4月4日	05時30分 08時10分	建 物	東市来町	1			2	2	3			167		9,353	晴	3	83	無風	0	
8	4月7日	1時15分 2時02分	車 両	伊集院町											306	曇	10	87	無風	0	
9	4月8日	10時40分 11時06分	その他	吹上町												晴	21	50	西北西	4	
10	4月19日	9時45分 10時04分	その他	吹上町												晴	22	55	西北西	3	
11	4月21日	14時25分 15時01分	林 野	日吉町										2	9	晴	25	29	西北西	5	
12	5月5日	11時55分 12時13分	その他	日吉町												晴	26	27	南	4	
13	5月5日	15時00分 15時29分	その他	伊集院町											8	晴	27	18	南	5	
14	5月6日	13時20分 13時38分	その他	伊集院町												晴	23	35	西北西	5	
15	5月8日	14時25分 14時44分	その他	日吉町												晴	25	22	東	2	

(林野等の単位についてはaとする。)

番号	月 日	出火時刻 鎮火時刻	種 別	発生場所	焼損棟数				り災		死 者	負 傷 者	焼損面積 (m ²)			損害額 (千円)	出火時の気象状況				
					全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	世 帯	人 員			床 面 積	表 面 積	林 野 等		天 気	気 温 (°C)	湿 度 (%)	風 向	風 速 (m/s)
16	5月17日	14時10分 14時54分	林 野	東市来町										4	50	晴	26	45	東南東	7	
17	5月30日	14時57分 15時14分	その他	日吉町												晴	27	44	西北西	5	
18	6月6日	8時45分 12時04分	建 物	東市来町	1				1	4			119		14,830	晴	25	72	南南東	3	
19	6月21日	18時02分 18時03分	建 物	伊集院町				1	1	5		1				曇	27	62	東	3	
20	7月1日	10時09分 10時16分	建 物	東市来町				1	1	3						雨	24	90	無風	0	
21	7月14日	16時40分 17時00分	その他	日吉町								1				曇	24	88	西南西	3	
22	7月19日	19時02分 19時03分	その他	伊集院町				1							1	曇	28	74	南東	5	
23	7月27日	10時10分 10時12分	建 物	伊集院町											3	曇	30	70	西南西	2	
24	8月4日	17時45分 17時59分	その他	伊集院町												晴	31	59	西	3	
25	8月5日	15時10分 15時28分	その他	日吉町												晴	33	66	西北西	2	
26	8月11日	9時45分 10時09分	その他	日吉町												晴	31	63	東南東	4	
27	11月13日	15時04分 15時25分	その他	日吉町												雨	21	71	西南西	3	
28	11月25日	20時15分 22時00分	建 物	日吉町			1		1	2			2		50	晴	20	66	東南東	2	
29	11月30日	11時30分 12時01分	その他	東市来町												晴	15	44	東南東	4	
30	12月12日	12時40分 14時37分	建 物	日吉町	2				2	4		2	254		3,868	晴	14	43	北西	3	

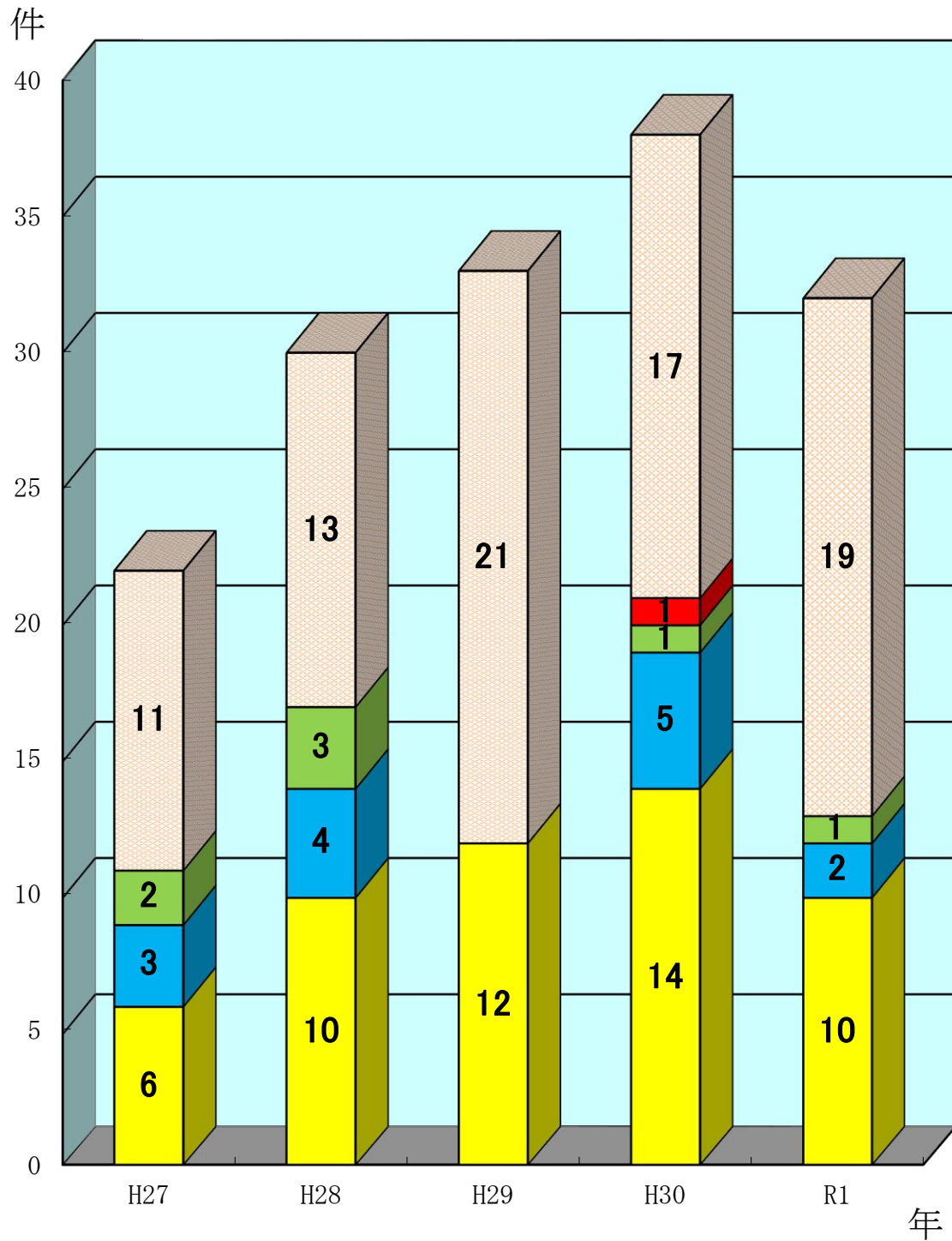
(林野等の単位についてはaとする。)

番号	月 日	出火時刻	種 別	発生場所	焼損棟数				り災		死 者	負 傷 者	焼損面積 (㎡)			損害額 (千円)	出火時の気象状況				
		鎮火時刻			全 焼	半 焼	部分 焼	ぼ や	世 帯	人 員			床 面 積	表 面 積	林 野 等		天 気	気 温 (℃)	湿 度 (%)	風 向	風 速 (m/s)
31	12月19日	21時30分 21時35分	建 物	日吉町				1	1	1				1		31	晴	10	75	無風	0
32	12月28日	16時45分 16時46分	その他	東市来町								1					晴	12	47	西	2

(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

■建物 ■林野 ■車両 ■船舶 ■その他



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)

番号	年 月 日	種 別	発 生 場 所	棟 数				焼損面積 (m ²)	損害額 (千円)	死 者	負 傷 者	気 象 状 況				
				全 焼	半 焼	部分 焼	ぼ や					天気	気温 (°C)	湿度 (%)	風 向	風速 (m/s)
1	平成18年 2月24日	車 両	吹上町小野						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

(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

令和2年3月31日現在

令 別 表 区 分		地 域 別	東 市 来	伊 集 院	日 吉	吹 上	合 計
1	イ	劇 場 ・ 映 画 館 等	2	5	1	1	9
	ロ	公 会 堂 又 は 集 会 場	8	9	11	15	43
2	イ	キャバレー・カフェ等					0
	ロ	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
	ニ	個室ビデオ店等		1			1
3	イ	待 合 ・ 料 理 店 等		2			2
	ロ	飲 食 店	5	17	3	5	30
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		8	14
	ロ	寄 宿 舎 ・ 共 同 住 宅 等	75	158	6	37	276
6	イ	病 院 ・ 診 療 所 等	9	21	1	9	40
	ロ	老 人 短 期 入 所 施 設 等	10	11	3	8	32
	ハ	老 人 デ イ サ ー ビ ス セ ン タ ー 等	14	30	9	9	62
	ニ	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
	ロ	イ以外の公衆浴場	10	1			11
10		車 両 の 停 車 場 等					0
11		神 社 ・ 寺 院 ・ 教 会 等	5	8	2	1	16
12	イ	工 場 又 は 作 業 場	62	108	43	55	268
	ロ	映 画 ス タ ジ オ 等					0
13	イ	自 動 車 車 庫 又 は 駐 車 場	3	10		5	18
	ロ	飛 行 機 等 の 格 納 庫					0
14		倉 庫	28	57	29	26	140
15		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	49	6	12	88
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	5	39	3	6	53
合 計			337	716	154	316	1,523

防火管理者の選任が必要な防火対象物

令和2年3月31日現在

令 別 表 区 分		地 域 別	東 市 来	伊 集 院	日 吉	吹 上	合 計
1	イ	劇場・映画館等	1	2	1	1	5
	ロ	公会堂又は集会場	9	9	5	13	36
2	イ	キャバレー・カフェ等					0
	ロ	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
	ニ	個室ビデオ店等					0
3	イ	待合・料理店等		2			2
	ロ	飲食店	3	15	3	4	25
4		百貨店・マーケット等	9	35	4	9	57
5	イ	旅館・ホテル等	4	2		8	14
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	7	19		1	27
6	イ	病院・診療所等	3	14	1	2	20
	ロ	老人短期入所施設等	8	9	3	8	28
	ハ	老人デイサービスセンター等	12	20	6	5	43
	ニ	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	イ	公衆浴場のうち蒸気浴場等					0
	ロ	イ以外の公衆浴場	6				6
10		車両の停車場等					0
11		神社・寺院・教会等	2	5	1	1	9
12	イ	工場又は作業場	6	8	5	1	20
	ロ	映画スタジオ等					0
13	イ	自動車車庫又は駐車場					0
	ロ	飛行機等の格納庫					0
14		倉 庫		1			1
15		前各項に該当しない事業場	5	18	1	7	31
16	イ	特定用途防火対象物が存する 複合用途防火対象物	17	37	6	8	68
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物		10			10
合 計			102	222	38	77	439

予防査察実施状況

令和元年度中

令 別 表 区 分			実施回数
1	イ	劇場・映画館・演芸場又は観覧場	4
	ロ	公会堂又は集会場	14
2	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
	ロ	遊技場又はダンスホール	3
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等	0
	ニ	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
	ロ	飲食店	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	22
5	イ	旅館・ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	5
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	29
6	イ	病院・診療所又は助産所	8
	ロ	老人短期入所施設・養護老人ホーム・特別養護老人ホーム 介護老人保健施設・身体障害者更生援護施設等	5
	ハ	老人デイサービスセンター・軽費老人ホーム・保育所等	14
	ニ	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 大学・専修学校その他これらに類するもの	15
8		図書館・博物館・美術館その他これらに類するもの	2
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
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	2
10		車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場	0
11		神社・寺院・教会その他これらに類するもの	2
12	イ	工場又は作業場	44
	ロ	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
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	0
14		倉庫	6
15		前各項に該当しない事業場	22
16	イ	特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	41
	ロ	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	17
合 計			263

危険物施設一覧表

令和2年3月31日現在

製造所等 区分 地域別	取扱所			貯蔵所							合計
	給油取扱所	一般取扱所	小計	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	小計	
東市来	11	12	23	2	2		24	9	6	43	66
伊集院	15	12	27	6			7	16	6	35	62
日吉	2	1	3	3			4		2	9	12
吹上	13	3	16	2			9	5	5	21	37
合計	41	28	69	13	2	0	44	30	19	108	177

危険物規制事務処理状況

令和元年度中

製造所等 種別	取扱所			貯蔵所							合計
	給油取扱所	一般取扱所	小計	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	小計	
設置許可		3	3					1		1	4
変更許可	2	1	3				2	2	1	5	8
設置完成検査		1	1					1		1	2
変更完成検査	2	4	6				1	2	2	5	11
水圧検査								2		2	2
水張検査							3			3	3
仮貯蔵承認											0
仮使用承認	1	1	2				1			1	3
合計	5	10	15	0	0	0	7	8	3	18	33

製造所等に対する立入検査状況

令和元年度中

製造所等 区分 地域別	取扱所			貯蔵所							合計
	給油取扱所	一般取扱所	小計	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	小計	
東市来	6	8	14	2	1		16	4	6	29	43
伊集院	12	6	18	4			2	8	4	18	36
日吉	2	1	3	1			1		2	4	7
吹上	9	1	10				2	5	5	12	22
合計	29	16	45	7	1	0	21	17	17	63	108

煙火消費許可事務処理状況

令和元年度中

地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
件数	7	6	6	9	28

中高層建物現況

令和2年3月31日現在

区分 地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
3階建物	44	98	3	29	174
4階建物	15	30	1	2	48
5階建物	2	8		1	11
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	64	148	4	35	251

各種届出書の処理状況

令和元年度中

項 目	地 域 別				
	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
少量危険物・指定可燃物届	6	13	1	10	30
炉・かまど・ボイラー等届		5		6	11
火災とまぎらわしい行為等の届	4	28	4	7	43
煙火打ち上げ届	13	21	10	4	48
催物開催届				1	1
水素ガスを充てんする気球の設置届		2			2
発電・変電・蓄電池設備の設置届	6	8	3	3	20
道路工事届	46	45	30	18	139
圧縮アセチレンガス等届	6	12	1	2	21
不備欠陥事項改修（計画）報告書	22	84	7	23	136
防火管理者選（解）任届	18	41	5	14	78
消防計画届	23	47	9	24	103
消防用設備等点検結果報告書	139	339	62	134	674
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	6	39	5	4	54
消防用設備等設置届	15	90	8	17	130
防火対象物定期点検報告書	5	6	1	4	16
消防用設備等基準の特例適用申請書		1	1	3	5
防火対象物点検報告特例認定申請	5	7	3	1	16
水道断・減水届			2	2	4
少量危険物廃止届	3	2		1	6
禁止行為解除承認		5		1	6
合 計	328	834	154	291	1,607

消防同意取扱状況

令和元年度中

地域別 区分	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
新築	5	18	1	5	29
増築	1	3			4
改築	1				1
修繕					0
用途変更					0
移転					0
合計	7	21	1	5	34

用途別消防同意取扱状況

令和元年度中

地域別 区分	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
専用住宅		2		1	3
1				1	1
1		1			1
2					0
2					0
2					0
2					0
3					0
3					0
4	1	1		1	3
5					0
5	1	1			2
6					0
6					0
6					0
6					0
7			1		1
8					0
9					0
9					0
10					0
11	1	1			2
12		3		1	4
12					0
13		1			1
13					0
14		3			3
15	4	6		1	11
16		2			2
16					0
合計	7	21	1	5	34

消防訓練実施状況

令和元年度中

区分		地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
1	イ	回数		1			1
		人員		16			16
		教員		8			8
2	イ	回数		184			184
		人員					0
		教員					0
3	イ	回数		1			1
		人員		17			17
		教員					0
4	イ	回数		2			2
		人員		13			13
		教員	1	2			3
5	イ	回数	2	15			17
		人員	1	9		2	12
		教員	20	121		32	173
6	イ	回数	1	1		2	4
		人員	15	5		14	34
		教員	1	5			6
7	イ	回数	8	85			93
		人員	3	10	1	2	16
		教員	155	365	12	95	627
8	イ	回数	4	9	3	3	19
		人員	100	359	67	169	695
		教員	15	19	19	4	57
9	イ	回数	755	1,273	253	173	2,454
		人員					0
		教員					0
10	イ	回数	6	12	2	7	27
		人員	730	5,412	308	918	7,368
		教員		1		1	2
11	イ	回数		12		8	20
		人員					0
		教員					0
12	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
13	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
14	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
15	イ	回数		2			2
		人員		65			65
		教員					
16	イ	回数	4	8	3	1	16
		人員	690	494	166	46	1,396
		教員					0
17	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
18	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
19	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
20	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
21	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
22	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
23	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
24	イ	回数					0
		人員					0
		教員					0
25	イ	回数	5	2	1	1	9
		人員	132	190	19	21	362
		教員	4	17	5	8	34
26	イ	回数	151	881	346	409	1,787
		人員		4		1	5
		教員		208		180	388
27	イ	回数	15	12	11	10	48
		人員	593	508	498	332	1,931
		教員	60	125	45	42	272
合計		人員	3,351	10,223	1,669	2,397	17,640

防火対象物定期点検報告の必要な対象物

令和2年3月31日現在

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	イ		2	1		3	3
	ロ	2	3	1	3	9	7
2	イ					0	
	ロ		2			2	1
	ハ					0	
	ニ					0	
3	イ		1			1	1
	ロ					0	
4		1	5		1	7	6
5	イ				1	1	
6	イ	1			1	2	2
	ロ					0	
	ハ		1			1	
	ニ					0	
9	イ					0	
16	イ	6	8	2	4	20	11
合計		10	22	4	10	46	31

住宅用火災警報器設置率

令和2年3月31日現在

地域別	日置市	東市来	伊集院	日吉	吹上
設置率 (%)	91.33	88.54	91.13	94.65	93.75

防火協力団体

幼年消防クラブ結成状況

令和2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 幼 稚 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	昭和59年5月21日	30	三窪滋男	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	75	那須良彦	日 吉

女性防火クラブ結成状況

令和2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	17	迫田順子	伊集院
下 草 田 女 性 防 火 ク ラ ブ	昭和61年11月17日	42	田之頭レイ子	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2年4月1日現在

1 役員 会長 柿内和浩

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2年4月現在

1 会員事業所数 67

2 役員
会 長 井上生次
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2年4月現在

1 会員事業所数 132

2 役員
会 長 東福泰則
副会長 藤井浩満

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

令和元年中救急一目統計

1	出動件数	2,311件
2	搬送件数	2,183件
3	搬送人員	2,200人
4	1日あたりの平均出動件数	6.3件
5	1日あたりの平均搬送人員	6.0人
6	出動件数の最も多かった月	1月 232件
7	出動件数の最も少なかった月	10月 169件
8	出動件数の最も多かった曜日	日・金曜日 347件
9	出動件数の最も少なかった曜日	土曜日 307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 8.7分
13	覚知から病院収容時間	平均 42.2分

事故種別救急出動件数

令和元年中

	令和元年中		平成30年中		増減数	増減率
	出動件数	割合	出動件数	割合		
合計	2,311	100%	2,300	100%	11	0.5%
火災	6	0.3%	2	0.1%	4	200.0%
自然災害	1	0.0%	0	-	1	-
水難	2	0.1%	1	0.0%	1	100.0%
交通事故	136	5.9%	147	6.4%	△ 11	-7.5%
労働災害	30	1.3%	17	0.7%	13	76.5%
運動競技	25	1.1%	26	1.1%	△ 1	-3.8%
一般負傷	316	13.7%	340	14.8%	△ 24	-7.1%
加害	3	0.1%	4	0.2%	△ 1	-25.0%
自損行為	17	0.7%	17	0.7%	0	0.0%
急病	1,271	55.0%	1,308	56.9%	△ 37	-2.8%
転院搬送	500	21.6%	434	18.9%	66	15.2%
医師搬送	1	0.0%	0	-	1	-
資器材搬送	0	-	1	0.1%	△ 1	-100.0%
その他	3	0.1%	3	0.1%	0	0.0%

(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。

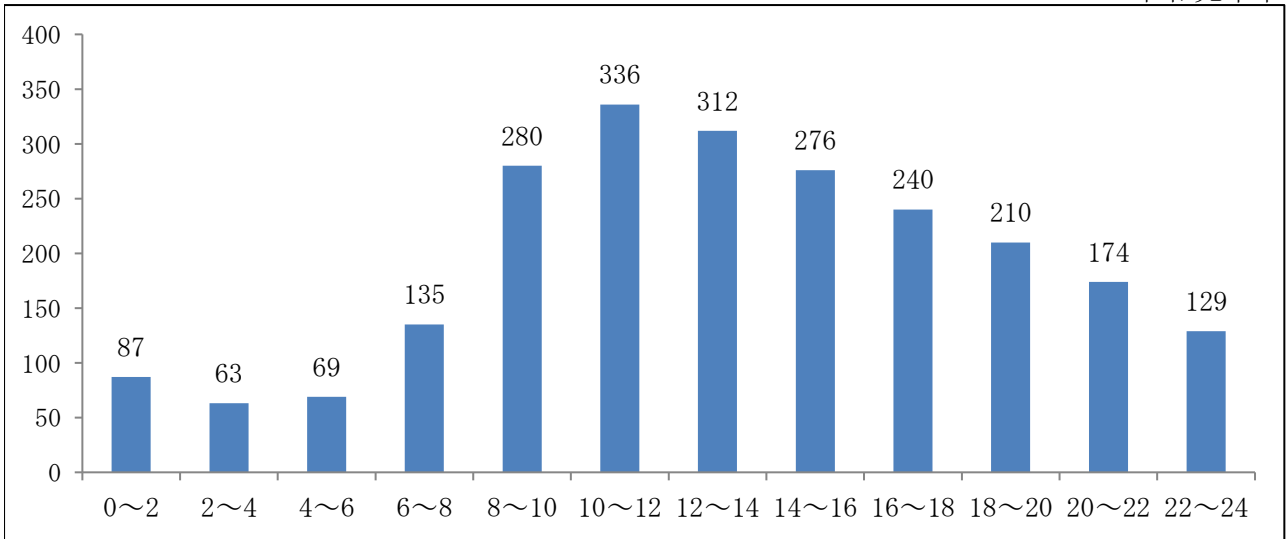
地域別救急出動件数

令和元年中

	合計	東市来	伊集院	日吉	吹上	その他
合計	2,311	622	1,054	211	423	1
火災	6	1	2	2	1	
自然災害	1	1				
水難	2				2	
交通事故	136	32	72	9	23	
労働災害	30	8	13	3	6	
運動競技	25	3	13	4	5	
一般負傷	316	82	148	37	49	
加害	3		3			
自損行為	17	5	6	2	4	
急病	1,271	305	590	135	240	1
転院搬送	500	184	204	19	93	
医師搬送	1		1			
資器材搬送						
その他	3	1	2			

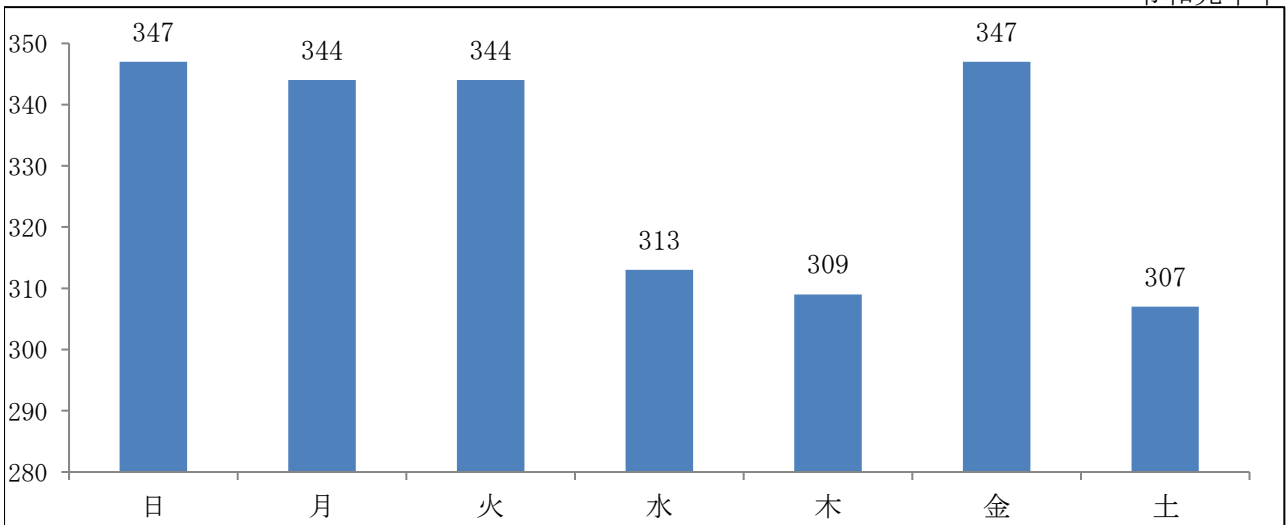
時間別出動件数

令和元年中



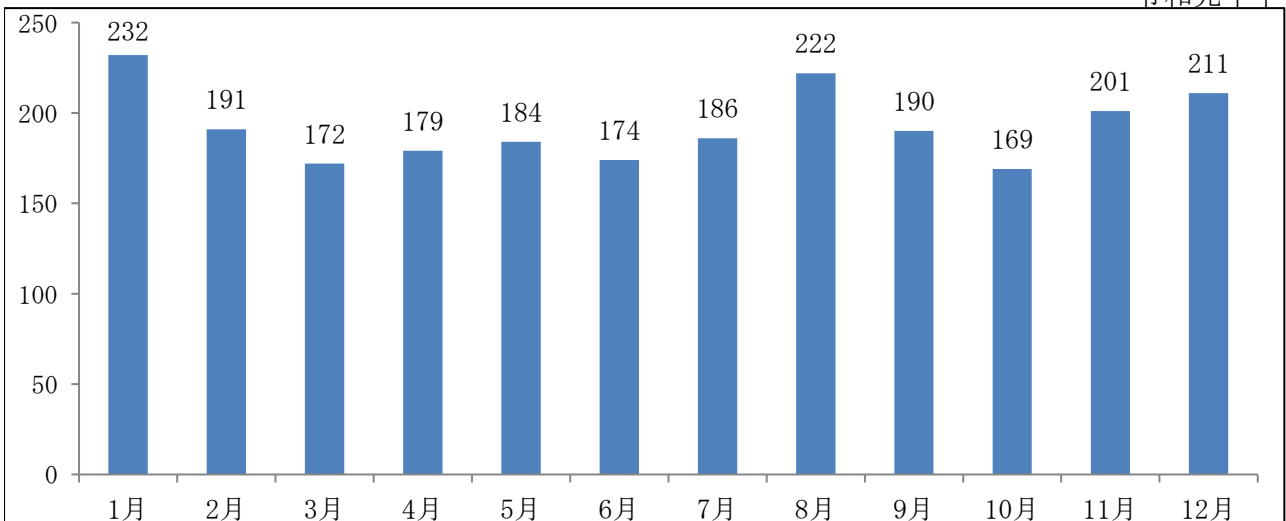
曜日別出動件数

令和元年中



月別出動件数

令和元年中



事故種別・月別救急出動件数

令和元年中

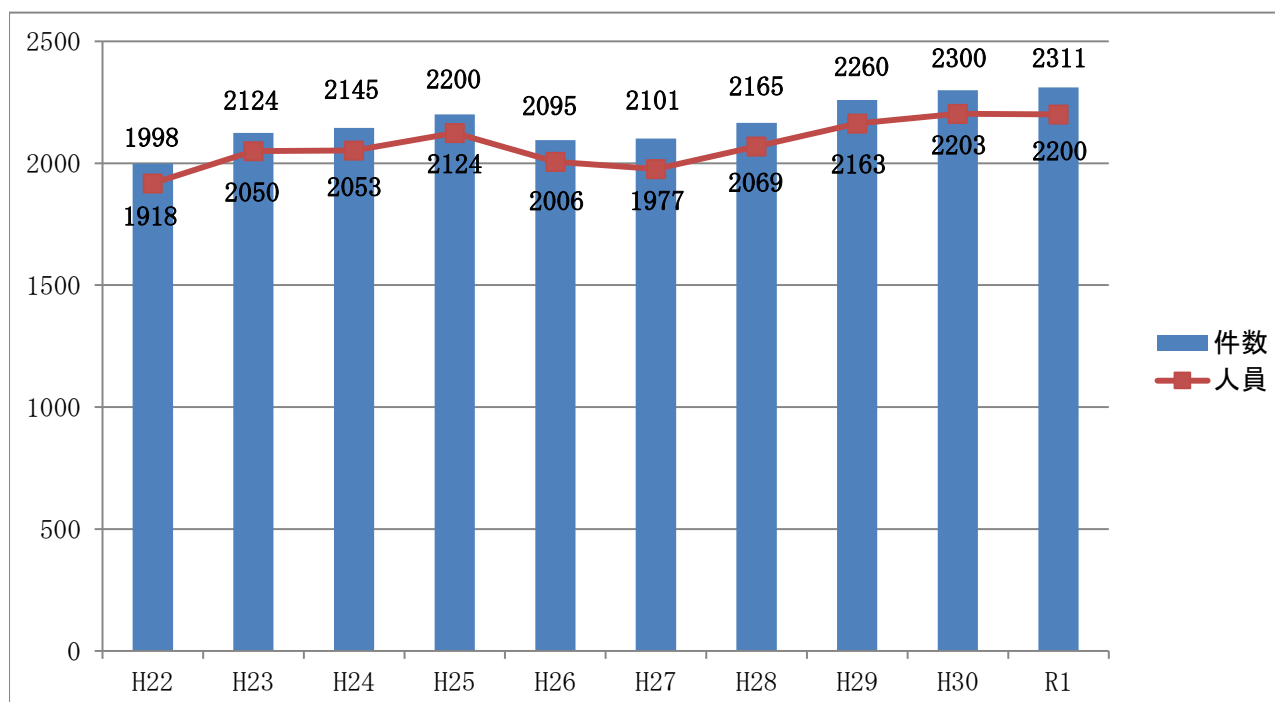
	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	2,311	232	191	172	179	184	174	186	222	190	169	201	211
急病	1,271	132	97	103	102	114	95	94	129	92	94	107	112
転院搬送	500	60	46	34	37	34	34	42	39	43	38	46	47
一般負傷	316	28	32	21	28	28	26	28	22	25	23	28	27
交通事故	136	6	12	7	6	3	14	10	20	15	10	14	19
その他 (上記以外)	88	6	4	7	6	5	5	12	12	15	4	6	6

事故種別・曜日別救急出動件数

令和元年中

	合計	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	日曜
合計	2,311	344	344	313	309	347	307	347
急病	1,271	176	175	174	175	179	177	215
転院搬送	500	86	84	71	72	92	54	41
一般負傷	316	46	42	40	43	39	50	56
交通事故	136	24	30	16	11	22	16	17
その他 (上記以外)	88	12	13	12	8	15	10	18

救急出動件数の推移



事故種別・傷病程度別搬送者数

令和元年中

	合計	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	その他
合計	2,200	1,191	498	306	132	73
軽症	572	360	5	110	67	30
中等症	1,421	726	434	168	62	31
重症	191	93	59	27	3	9
死亡	16	12		1		3

年齢区分別・傷病程度別搬送者数

令和元年中

	合計	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
合計	2,200	4	69	68	575	1,484
軽症	572		37	42	203	290
中等症	1,421	3	30	25	339	1,024
重症	191	1	2	1	30	157
死亡	16				3	13

新生児：生後28日未満の者

乳幼児：生後28日以上満7歳未満の者

少年：満7歳以上満18歳未満の者

成人：満18歳以上満65歳未満の者

高齢者：満65歳以上の者

軽症：傷病程度が入院加療を必要としないもの。

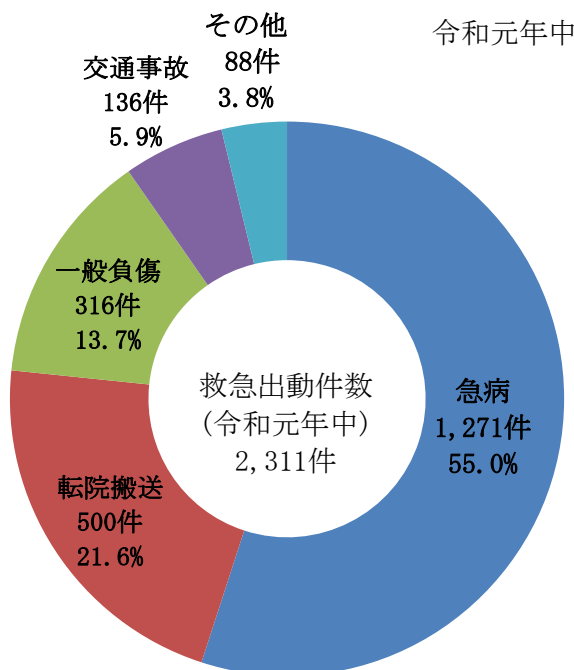
中等症：傷病程度が重症または軽症以外のもの。

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。

死亡：初診時において死亡が確認されたもの。

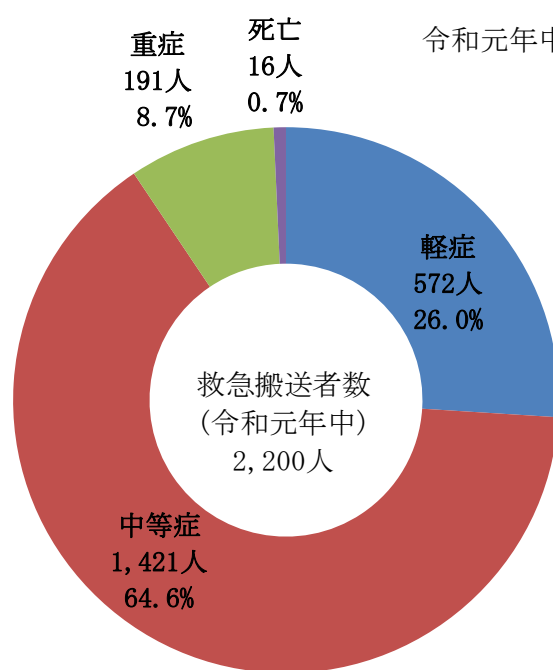
事故種別救急出動件数構成比

令和元年中



傷病程度別搬送者数構成比

令和元年中



救急隊員の行った応急処置状況

令和元年中

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		1,191	131	305	569	2,196
応急処置等項目	止血	5	8	44	8	65
	被覆	3	28	78	15	124
	固定	3	84	37	22	146
	保温	77	4	17	34	132
	酸素吸入	242	7	27	162	438
	人工呼吸	5		2	2	9
	胸骨圧迫	2				2
	●うち自動式心マッサージ器	1				1
	心肺蘇生	32		3	6	41
	●うち自動式心マッサージ器	21		2	5	28
	●在宅療法継続	2				2
	●ショックパンツ					0
	●血圧測定	1,138	129	296	556	2,119
	●心音・呼吸音聴取	376	71	64	122	633
	●血中酸素飽和度測定	1,152	128	303	562	2,145
	●心電図測定	578	46	56	185	865
	気道確保	34		7	5	46
	●うち経鼻エアウェイ					0
	●うち喉頭鏡、鉗子等					0
	●◎うちラリングアルマスク等					0
	●◎うち気管挿管	1				1
	●◎除細動	3		1	1	5
	●◎静脈路確保	17	1	1	1	20
	●うち心肺機能停止前	5	1			6
	●うち心肺機能停止後	12		1	1	14
	●◎薬剤(アドレナリン)投与	7			1	8
	●◎血糖測定	15				15
	●◎ブドウ糖投与	4				4
	●◎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	896	102	227	366	1,591
合計	4,591	608	1,163	2,048	8,410	
●うち、拡大された応急処置等	3,315	375	723	1,433	5,846	
◎特定行為等	47	1	2	3	53	

ドクターヘリ運航状況

令和元年度中

要請件数	出動件数				未出動件数						合計
	現場出動	施設間搬送	出動後キャンセル	小計	出動後キャンセル	時間外要請	天候不良	重複要請	その他	小計	
県ドクターヘリ	51	2	18	71	18	2	12	46	1	79	150
補完ヘリ	24		5	29	8					8	37
合計	75	2	23	100	26	2	12	46	1	87	187

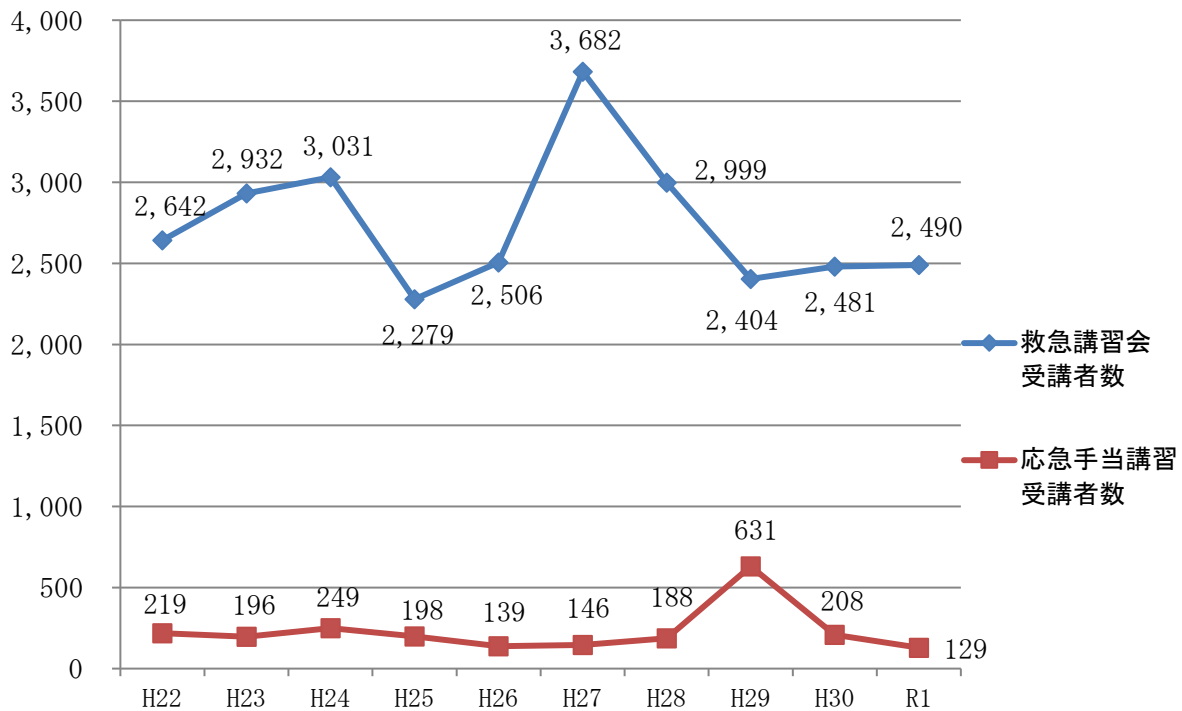
ドクターヘリランデブーポイント

令和2年4月1日現在

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

応急手当講習等実施状況

		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
救急講習会	回数	71	74	66	73	78	93	92	77	82	83
	受講者数	2,642	2,932	3,031	2,279	2,506	3,682	2,999	2,404	2,481	2,490
応急手当講習	回数	19	10	13	12	10	8	11	17	14	13
	受講者数	219	196	249	198	139	146	188	631	208	129



口頭指導実施状況

令和元年中

	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	3	2	4	1		2	3	3		3	1	4	26
気道異物除去法	2		1	1						1		1	6
止血法	3	3	2	6	2	4	3	5	3	3	3	2	39
熱傷手当				2									2
指趾切断手当													0
その他													0
合計	8	5	7	10	2	6	6	8	3	7	4	7	73

救助出動状況

令和元年中

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		5(2)						1(1)	2(1)	8(4)
伊集院		8(8)							4(2)	12(10)
日吉		2(1)							2(2)	4(3)
吹上		2(1)				2(2)				4(3)
その他		1(0)								1(0)
合計	0	18(12)	0	0	0	2(2)	0	1(1)	8(5)	29(20)

() 救助人員

VII 消 防 団

消防団現勢

令和2年4月1日現在

区分		方面団別					合 計
		本 部	東市来	伊集院	日 吉	吹 上	
団本部(班)及び分団		1(1)	4	6	3	5	19(1)
人 員	定員(うち女性)	25(15)	120	201	116	151	613(15)
	実員(うち女性)	25(15)	106(2)	174(1)	96	129	530(18)
	充足率(%)	100	88.3	86.5	82.7	85.4	86.4
車 両 等	消防ポンプ車		4	6	3	4	17
	積 載 車		2	9	4	8	23
	軽ポンプ車		1				1
	小型ポンプ		4	9	4	9	26

消防団員の年齢

令和2年4月1日現在

方面団別	年齢	18歳以上	20歳以上	25歳以上	30歳以上	35歳以上	40歳以上	45歳以上	50歳以上	55歳以上	60歳以上	平均年齢	合 計
		20歳未満	25歳未満	30歳未満	35歳未満	40歳未満	45歳未満	50歳未満	55歳未満	60歳未満			
本 部		0	0	3	1	3	3	3	1	1	10	50.6	25
東市来		3	2	5	7	15	20	12	12	9	21	46.5	106
伊集院		0	1	7	15	22	33	33	20	16	27	46.5	174
日 吉		0	3	6	7	7	19	16	19	12	7	45.4	96
吹 上		0	0	3	14	24	19	15	17	16	21	46.6	129
合 計		3	6	24	44	71	94	79	69	54	86	47.1	530

消防団員の勤続年数

令和2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	7	0	0	0	1	
東 市 来	26	17	12	17	14	5	15	106	
伊 集 院	41	40	28	23	8	14	20	174	
日 吉	17	12	21	12	16	9	9	96	
吹 上	31	21	14	13	15	18	17	129	
合 計	123	97	75	65	53	47	70	530	

消防団員出動状況

令和元年中

種別	方面団別 人員	東市来		伊集院		日吉		吹上		合計	
	人員	回	人員	回	人員	回	人員	回	人員	回	人員
火災	46	4	137	8	93	11	238	4	34	27	548
演習訓練	91	5	301	9	673	7	493	5	530	26	2,088
特別警戒	26	3	260	5	440	4	208	4	395	16	1,329
捜索	12	4	163	1	5	1	17	1	14	7	211
その他	180	20	60	21	96	18	49	19	81	78	466
合計	355	36	921	44	1,307	41	1,005	33	1,054	154	4,642

※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2年4月1日現在

階級	内訳	報酬	費用弁償		
			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2年4月1日現在

団長	方面団別	方面団長	方面副団長
下園秀志	東市来	木場保幸	重水賢治
	伊集院	原之園重己	家村仲五
			吉村清博
	日吉	山里一幸	山下和之
	吹上	軸屋哲久	肥後博

VIII 氣 象

管内の気象

観測場所(消防本部)

天候(9時現在)

令和元年中

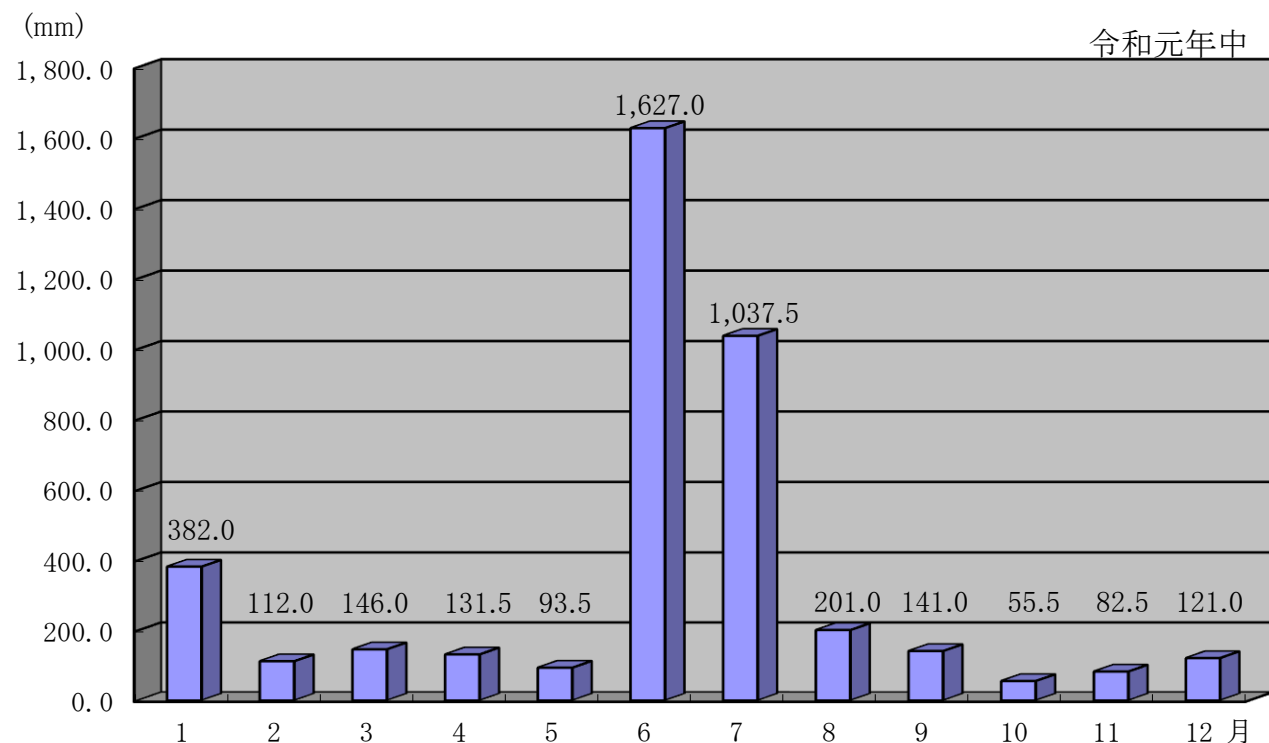
月別 天候	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
快晴	1	1					2	2	1	3	3	2	15
晴	17	12	17	19	19	12	8	13	20	16	17	15	185
曇	11	8	8	6	7	9	11	7	5	10	7	11	100
雨	2	7	6	5	5	9	10	9	4	2	3	3	65
雪													
合計	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	365

気温・湿度・風速

令和元年中

種別	月別 項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年間 平均
気温 (°C)	1日平均	7.6	9.8	12.0	15.7	19.7	23.0	26.5	27.7	26.6	21.5	14.7	10.2	17.9
	最高平均	12.9	14.6	16.8	20.8	25.1	26.5	30.1	31.3	31.5	26.2	21.1	15.4	22.7
	最低平均	2.5	4.9	6.9	10.7	17.7	19.8	23.7	24.8	23.2	17.5	9.1	5.0	13.8
湿度 (%)	1日平均	68.8	73.1	65.8	68.2	66.9	76.4	80.1	74.1	71.5	70.6	72.1	74.8	71.9
	最高平均	87.8	90.0	85.7	86.8	86.8	88.9	91.6	86.1	85.7	86.1	90.4	90.6	88.1
	最低平均	44.6	49.2	38.3	43.4	48.1	59.4	62.7	58.6	50.9	49.0	42.9	50.3	49.8
風速 (m/s)	1日平均	1.6	1.7	2.4	2.2	2.2	2.4	2.0	2.3	2.4	1.7	1.4	1.6	2.0
	最大瞬間風速	18.2	18.5	19.1	17.0	20.4	25.4	16.4	19.7	21.7	14.9	23.3	17.0	19.3
	最大瞬間風速時の風向	西	北北西	西北西	西	南東	西南西	西北西	南東	西北西	西	南南東	北	

月別積算雨量



月別雨量及び年間雨量(mm)

令和元年中

項目 \ 月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1時間最高	3.0	6.5	14.0	35.0	6.0	42.0	67.0	25.0	23.0	6.5	32.0	15.5	
1日最高	14.0	24.0	35.5	43.0	37.0	147.0	307.0	40.5	72.5	21.5	44.5	23.0	
積算雨量	382.0	112.0	146.0	131.5	93.5	1,627.0	1,037.5	201.0	141.0	55.5	82.5	121.0	4,130.5

年間最高(低)観測値

令和元年中

種別	日時	観測値
最大瞬間風速	6月7日 11時00分	25.4m/s
最高気温	8月5日 12時55分 8月13日 12時30分	34.8℃
最低気温	1月27日 7時16分	-3.4℃
最低湿度	5月22日 13時37分	9.4%
時間最大雨量	7月1日 2時00分～3時00分	67.0mm

火災と気象状況

天気と火災件数

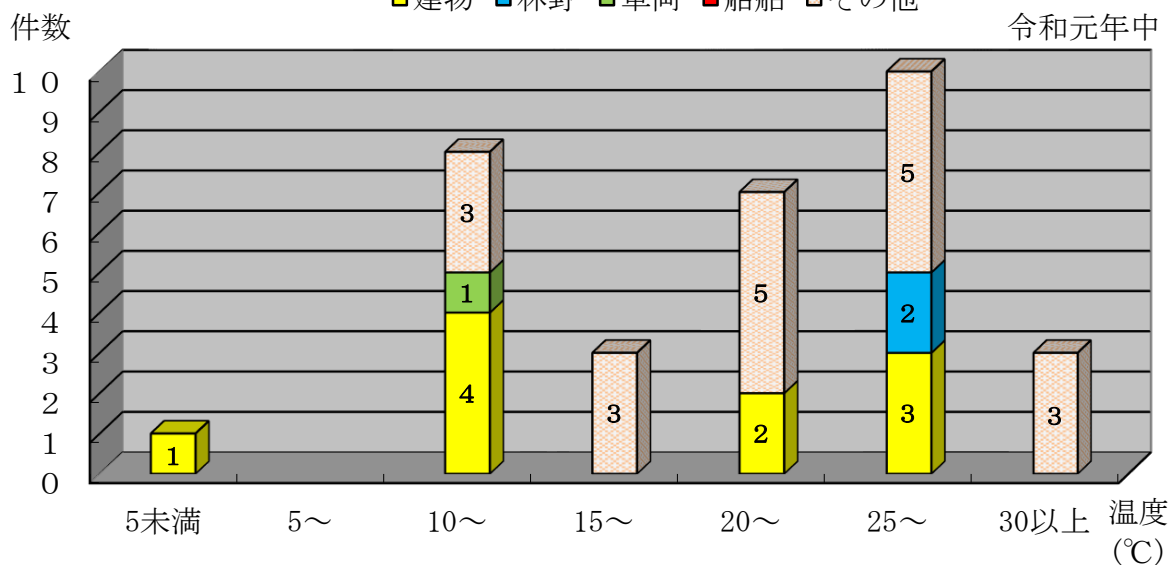
令和元年中

天気	火災件数					合計
	建物	林野	車両	船舶	その他	
快晴						0
晴	5	2			13	20
曇	4		1		5	10
雨	1				1	2
雷雨						0
雪						0
合計	10	2	1		19	32

気温と火災件数

■建物 ■林野 ■車両 ■船舶 ■その他

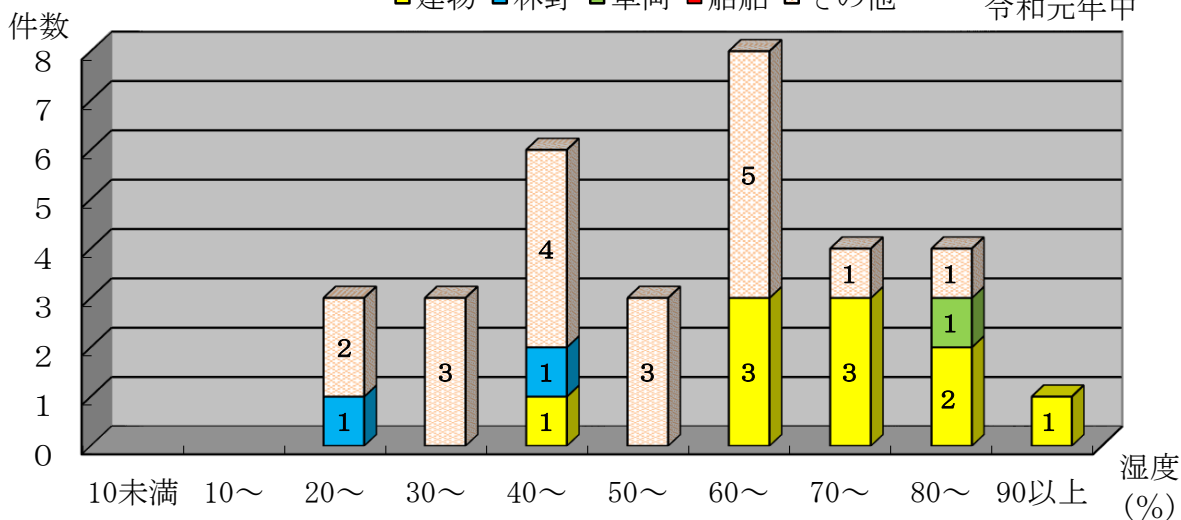
令和元年中



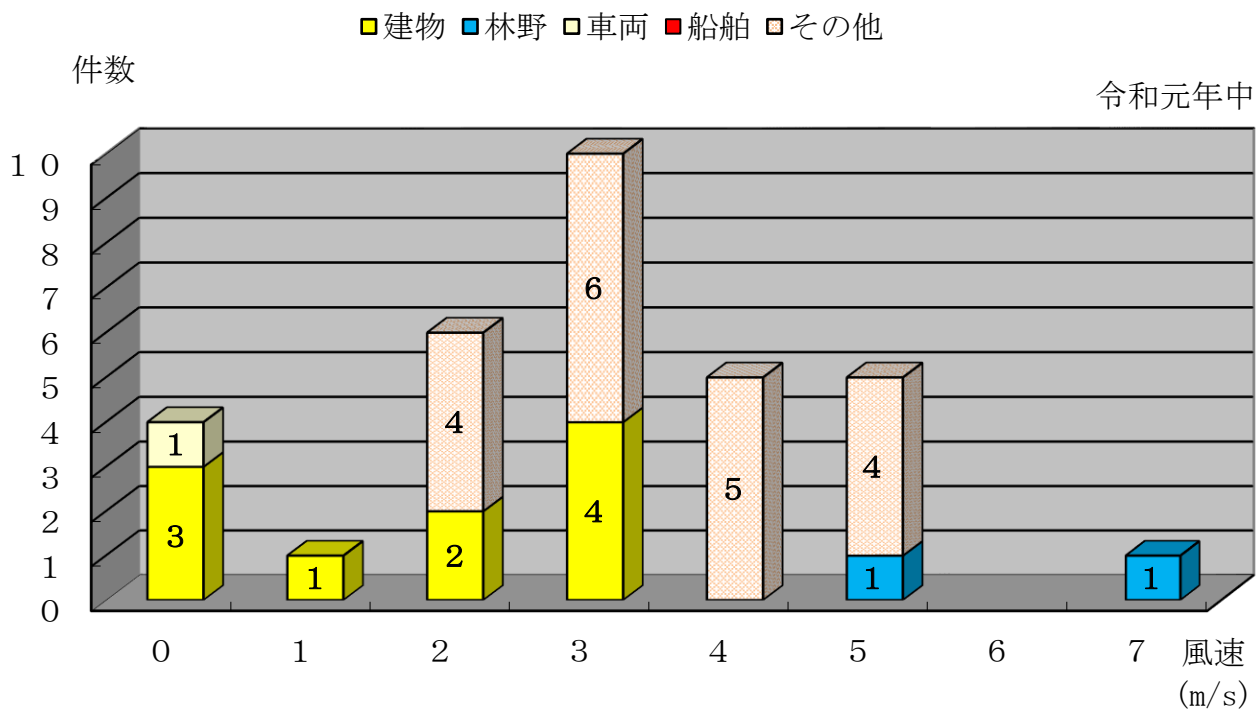
湿度と火災件数

■建物 ■林野 ■車両 ■船舶 ■その他

令和元年中



風速と火災件数



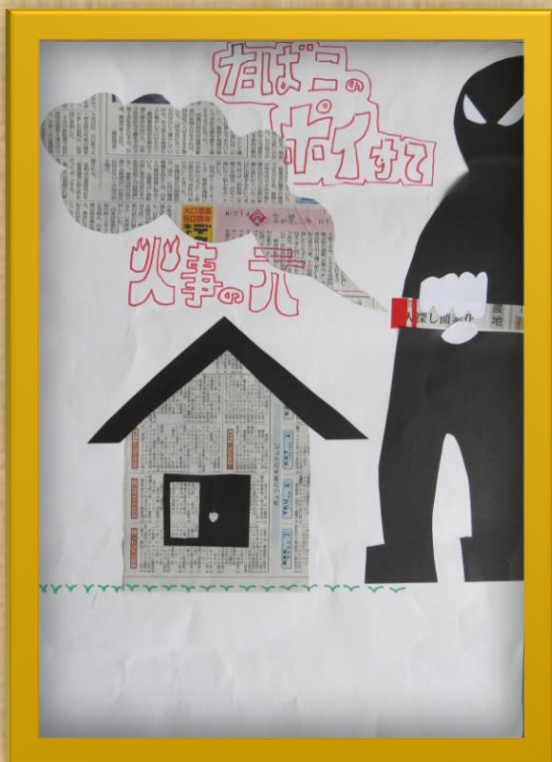
風向と火災件数

令和元年中

風向 \ 種別	建 物	林 野	車 両	船 舶	その他	合 計
北						0
北 北 東	2					2
北 東						0
東 北 東						0
東	1				1	2
東 南 東	1	1			3	5
南 東					1	1
南 南 東	1					1
南					2	2
南 南 西						0
南 西						0
西 南 西					1	1
西					2	2
西 北 西		1			8	9
北 西	1					1
北 北 西	1				1	2
無 風	3		1			4
合 計	10	2	1	0	19	32

IX 行事・出来事

防火ポスターコンクール



小学校高学年の部
永吉小学校 5年
大寺 一郎



中学校の部
伊集院北中学校 2年
西山 千尋

令和元年度日置市
防火ポスター
コンクール
金賞作品



小学校低学年の部
湯田小学校 3年
鶴田 悠斗

日置市総合防災訓練

令和元年8月18日(日)日吉町の日置市日吉運動公園周辺において、地震、洪水、がけ崩れ、津波等の災害発生に際し、防災関係機関と協力して災害応急対策が迅速かつ適切に行われるよう防災体制の確立を図るとともに、市民の防災意識の高揚を図る目的で実施されました。



車内に取り残された傷病者の救出を行う隊員たち



市民による初期消火訓練

鹿児島県原子力防災訓練

令和2年2月9日(日)に、本市及び鹿児島県の地域防災計画原子力災害対策編に基づき、市民の協力を得て、国、県、事業所等と訓練を実施し、原子力防災対策に係る関係機関相互の連携強化を図りました。

薩摩半島西方沖を震源とする最大震度7の地震が発生し、九州電力(株)川内原子力発電所1号機、2号機において、施設敷地緊急事態となり、本市においても、放射線が検出されたとの想定で、対象地域住民への避難指示を実施しました。

また、各模擬避難所では、避難者受付、避難所開設、防災用品展示、防災講習会等が実施されました。



避難所への避難



防災用品の説明

令和元年版消防年報

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

F A X 099-273-5869

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