

平成 29 年版
消 防 年 報



鹿児島県日置市消防本部
平成 30 年刊行

表紙写真（高規格救急自動車）

平成 29 年度緊急消防援助隊設備整備費補助事業購入

平成 30 年 3 月 13 日配備

はじめに

この年報は、日置市消防本部の現勢と平成 29 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。

平成 30 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 過去の特異な災害	11
5 消防本部の管内図	12
6 消防相互応援協定締結状況	13

II 組織・財政

1 消防本部・消防署の機構	15
2 予算の比率	18
3 1世帯当り・1人当りの消防費	18
4 消防費の内訳	18

III 消防力の整備指針と現有

1 施設の概要	20
2 通信連絡系統図	23
3 消防力の整備指針と現況比較	24
4 車両配置状況	24
5 消防水利	24
6 原子力・救急資器材配置一覧表	25
7 消防・救助資機材配置一覧表	26
8 職員の配置状況	27
9 職員の階級と勤続年数	27
10 職員の階級別年齢	27
11 職員の消防学校等教養実施状況	28
12 職員の特殊技能資格取得状況	29

IV 火災

1 地域別火災発生状況	31
2 県・日置市の火災発生件数	32
3 年別火災発生件数	32

4	月別・時間別火災発生件数	33
5	原因別火災発生件数	34
6	火災一覧表	35
7	過去5年間の火災種別発生件数	38
8	火災記録	39

V 予防

1	消防用設備等の設置が必要な防火対象物	43
2	防火管理者の選任が必要な防火対象物	44
3	予防査察実施状況	45
4	危険物施設一覧表	46
5	危険物規制事務処理状況	46
6	製造所等に対する立入検査状況	47
7	煙火消費許可事務処理状況	47
8	中高層建物現況	47
9	各種届出書の処理状況	48
10	消防同意取扱状況	49
11	用途別消防同意取扱状況	49
12	消防訓練実施状況	50
13	防火対象物定期点検報告の必要な対象物	51
14	住宅用火災警報器設置率	51
15	防火協力団体	52
16	日置市幼少年女性防火委員会	52
17	日置市危険物安全協会	53
18	日置市防火管理協会	53

VI 救急・救助

1	平成29年中救急一目統計	55
2	地域別救急出場状況	56
3	過去10年間の出場件数と搬送人員	57
4	応急手当講習等実施状況	57
5	月別・種別出場状況	58
6	時間別出場状況	59

7	月別・曜日別出場状況	59
8	収容先状況	60
9	傷病程度別搬送状況	60
10	出場種別状況	61
11	出場件数対前年比	61
12	救急隊員の行った応急処置状況	61
13	ドクターヘリ運行状況	62
14	県ドクターヘリランデブーポイント	62
15	救助出動状況	63
16	消防救助技術指導会等の出場記録	63

VII 消防団

1	消防団現勢	67
2	消防団員の年齢	67
3	消防団員の勤続年数	67
4	消防団員出動状況	68
5	消防団員の報酬及び費用弁償	68
6	消防団員幹部一覧表	68

VIII 気象

1	管内の気象	70
2	火災と気象状況	72

IX 行事・出来事

1	初期消火協力者の表彰	75
2	防火ポスターコンクール	76
3	鹿児島県消防・防災ヘリコプター消防隊員投入訓練	77
4	登山者救出訓練	78

I 総括

- ☆ 消防本部の位置・地勢
- ☆ 人口及び世帯数
- ☆ 消防本部のあゆみ
- ☆ 過去の特異な災害
- ☆ 消防本部の管内図
- ☆ 消防相互応援協定締結状況



宮内鎌手踊り
(吹上地域)

消防本部の位置・地勢

日置市消防本部は、薩摩半島のほぼ中央部に位置し、管内の地勢は山間地帯が多く河川流域に平地が開けている。東部は鹿児島市に接し、北部はいちき串木野市、南部は南さつま市に接している。

西部一帯は海岸平野をなし、海岸は日本三大砂丘のひとつ「吹上浜」の一角を占め、千里茫洋とした東シナ海を背景に西薩の漁区と風光明媚な天然の景勝地である。

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に南分遣所が所在する。

管轄する日置市の総面積は253.01km²である。

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
平成30年4月 住民基本台帳世帯数	5,341	10,831	2,330	3,978	22,480
平成30年4月 住民基本台帳人口	11,439	24,874	4,773	7,684	48,770

消防本部のあゆみ

年 月 日	概 要
昭和54年 2月	郡町長会、議長会で広域消防の対応について協議され、今後設立の方向で検討することを総務課長会に委任
昭和55年 7月	郡内（金峰町を除く）町長、総務課長会が開催され、広域消防視察結果を併せ検討し、広域化については、郡内（金峰町を除く）7箇町をもって設立する方向で伊集院町を総体事務担当町として決定
昭和56年 2月	7箇町総務課長会を開き、1本部、1署、2分遣所を総務課長案として作成し町長会に提示 町長会でこの案（1本部、1署を伊集院町に、市来町又は東市来町に1分遣所、日吉町又は吹上町に1分遣所）を検討内定し、基本計画案作成のため、4月1日から日置地区広域消防推進協議会を発足させ専任職員1人を置くことに決定
4月	日置地区広域消防推進協議会設置 協議会規約、予算案を決定し、具体的設立準備に入る （専任職員1人と兼任職員各町総務課長7人）
5月	7箇町町長会において、1本部、1署、2分遣所として計画を進めることに決定
7月	第1回広域消防推進協議会総会 ①規約・予算を審議 ②役員選出は、会長に伊集院町長 蓑輪三九馬、副会長に東市来町長 元山篤二、監事に市来町議会議長 大久保幸夫及び日吉町議会議長 上内辰次各氏を選任
8月	第1回計画会議 1本部、1署、2分遣所として組織することを決定
9月	第4回推進協議会総会 ①県地方課、消防防災課から県下消防組合の状況の説明を受ける ②組合規約・覚書・協議書・組織決定 ③広域消防について経過を消防団長会に報告
12月26日	吹上町議会可決を最終に7箇町とも組合規約を可決 組合設立の組合議員を選出
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）
1月20日	消防組會議長－市来町議會議長 大久保幸夫氏、 副議長－郡山町議會議長 石神盛行氏、 監査委員－東 正義氏、松元町議會議長 吉井光徳氏就任
2月24日～27日	職員採用試験合格者55人決定
4月1日	消防職員30人任命（34人）
9月2日	(株)タイヨーから救急車（タイヨー号）の寄贈
9月10日	水槽付消防ポンプ自動車（水I-B）3台、消防ポンプ自動車1台購入
9月16日	日本消防協会から救急車（ニッサンホームー）の寄贈
9月28日	消防本部・消防署・南部分遣所・北部分遣所庁舎竣工

年 月 日	概 要
9月30日	消防無線として基地局1、中継基地局1、陸上移動局9、陸上移動局(携帯)6を設置
10月1日	消防組合業務開始(庁舎開庁式) 初代消防署長に田上規夫氏就任(35人) 経験者9人を含む職員25人任命(60人)
11月27日	庁舎落成式典
昭和58年2月28日	(株)久保工務店及び鹿児島県共済農業協同組合連合会から救急車2台寄贈 消防無線を設置し、消防署及び北部分遣所へ配置
5月19日	消防組合議会副議長－高山竜文氏、監査委員－諏訪免辰一氏就任
8月31日	消防長－東 國廣氏退任・伊集院町へ異動(59人)
9月1日	第2代消防長－内立輪健一氏就任(60人)
10月1日	消防組合開庁1周年記念式典
12月9日	業務運営審議会委員－元山篤二東市来町長退任
12月10日	業務運営審議会委員－福田辰夫東市来町長就任
昭和59年1月30日	消防総合計画策定委員会発足
2月22日	消防組合監査委員－吉永米吉氏就任
4月1日	本部・消防署に係長制を設け、発令
4月18日	消防年報創刊号発刊
5月10日	消防組合例規集発刊
6月2日	業務運営審議会委員－畠中市太郎松元町長死去
6月20日	救助訓練塔を設置(北部・南部分遣所)
7月9日	業務運営審議会委員－九万田萬喜良松元町長就任
10月11日	適マーク第1号交付
11月8日	日置地区危険物安全協会設立
12月28日	消防組合収入役－中原 浩氏退任
昭和60年1月21日	消防組合収入役－地頭江寅三氏就任
2月27日	消防組合議会で消防総合計画を議決
4月1日	消防署に救急分隊制を設け発令
9月27日	査察広報車3台購入(消防署・北部・南部分遣所へ配置)
10月1日	消防組合開庁3周年記念式典・組合章制定
昭和61年3月18日	第1回消防職員意見発表会を開催
4月1日	分遣所に救急分隊制を設け発令
5月12日	日置地区婦人防火クラブ連絡協議会を結成
6月21日	職員1人退職(59人)
6月28日	人員資機材搬送車購入(消防本部へ配置)
昭和62年4月1日	消防署に救助分隊制を設け発令 職員10人任命(69人)
7月27日	消防計画を策定

年 月 日	概	要
10月3日	消防組合開庁5周年記念式典 消防組合訓を制定告示、防火樹に『サンゴ樹』を制定	
10月6日	日置地区防火管理協会設立	
10月10日	職員1人退職(68人)	
11月21日	救助工作車購入(消防署へ配置)	
12月11日	救助隊発足式	
昭和63年4月1日	職員1人任命(69人)	
5月11日	消防組合助役－吉村信良氏死去	
5月20日	日置地区幼少年婦人防火クラブ連絡協議会設立	
6月14日	日本防火協会から防火広報車の寄贈(消防本部へ配置)	
7月7日	業務運営審議会委員－九万田萬喜良松元町長退任	
7月8日	業務運営審議会委員－四元泰盛松元町長就任	
7月29日	消防組合議会副議長－高山竜文氏死去	
8月26日	第1回屋内消火栓競技大会実施(22チーム参加)	
11月26日	日置地区母と子の防火大会開催	
12月5日	職員1人退職(68人)	
12月31日	消防長－内立輪健一氏退任・伊集院町へ異動(67人)	
昭和64年1月1日	第3代消防長－玉利昇氏就任(68人)	
平成元年3月1日	消防組合助役－中馬太郎氏就任	
5月23日	消防組合議会議長－岩戸良治氏、副議長－吉富進氏就任	
平成2年4月1日	職員1人任命(69人)	
10月19日	救急車購入(消防署へ配置、更新)	
10月29日	消防組合議会議長－吉富進氏、副議長－土器屋淳氏就任	
12月31日	消防長－玉利昇氏退任・伊集院町へ異動(68人)	
平成3年1月1日	第4代消防長－池端望氏就任(69人)	
1月17日	小松秀二氏から救急車の寄贈(『濱田巖作・ハルエ号』北部分遣所へ配置)	
2月27日	消防組合議会で第2次消防総合計画を議決	
4月29日	業務運営審議会委員－松下清正市来町長、中村正郡山町長退任	
4月30日	業務運営審議会委員－大久保幸夫市来町長、岩戸良治郡山町長就任	
5月20日	消防組合議会議長－黒川浩氏、監査委員－上野美義氏就任	
8月9日	日本消防協会から救急車の寄贈(南部分遣所へ配置、更新)	
平成4年3月31日	消防長－池端望氏退任・伊集院町へ異動(68人)	
4月1日	第5代消防長－玉利昇氏就任(第3代に続き2回目)(69人)	
6月10日	消防組合助役－中馬太郎氏退任	
10月1日	消防組合開庁10周年記念式典	
10月21日	消防組合管理者－蓑輪三九馬氏退任	

年 月 日	概 要
10月22日	業務運営審議会委員－宮路高光伊集院町長就任
11月2日	消防組合管理者－吹上町長 田中時男氏、助役－吹上町助役 山口克佳氏、収入役－吹上町収入役 池畑昭治氏就任
平成5年2月22日	救急車購入（消防署へ配置、更新）
3月31日	消防長－玉利 昇氏退任・伊集院町へ異動（68人）
4月1日	第6代消防長－橋口 勇氏就任（69人） 職員4人任命（73人）
4月7日	日置地区幼少年婦人防火委員会発足
5月25日	査察広報車更新（消防本部へ配置）
9月29日	消防組合議会議長－宮下重雄氏就任
11月18日	水槽付消防ポンプ自動車（水Ⅰ－B）購入（消防署へ配置、更新）
平成6年4月1日	消防本部に警防課を設置
7月15日	日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車（水Ⅰ－B）寄贈（北部分遣所へ配置、更新）
12月5日	消防ポンプ自動車（CD－I）購入（消防署へ配置、更新）
平成7年1月24日 ～28日	1月17日に発生した阪神・淡路大震災に、消防広域応援要請により救助工作車（職員4人）を兵庫県南西部へ派遣
3月31日	業務運営審議会委員－福田辰夫東市来町長退任
4月1日	本部に次長制を設け、次長に田上規夫氏、消防署長に迫田浩太郎氏就任
4月23日	業務運営審議会委員－下茂孝一東市来町長就任
4月29日	業務運営審議会委員－岩戸良治郡山町長退任
4月30日	業務運営審議会委員－池山泰正郡山町長就任
5月15日	消防組合管理者－田中時男氏、助役－山口克佳氏、収入役－池畑昭治氏退任 消防組合議会議長－野元実義氏、監査委員－坂ノ上優氏就任
5月16日	消防組合管理者－伊集院町長 宮路高光氏、助役－伊集院町助役 畠中千秋氏、収入役－伊集院町収入役 木原清俊氏就任
12月5日	水槽付消防ポンプ自動車（水Ⅰ－B）購入（南部分遣所へ配置、更新）
12月30日	業務運営審議会委員－野元春男日吉町長死去
平成8年2月11日	業務運営審議会委員－瀬野喜三郎日吉町長就任
2月21日	消防組合議会で第3次消防総合計画を議決
3月31日	人事交流のため職員2人退職（71人）
4月1日	職員6人任命（77人）
12月31日	消防長－橋口 勇氏退任・伊集院町へ異動（76人）
平成9年1月1日	第7代消防長－脇 敏武氏就任（77人）
3月3日	消防署庁舎増築工事竣工
3月18日	指揮車購入（消防署へ配置、更新）
3月31日	人事交流のため職員4人退職（73人）
4月1日	職員6人任命（79人）

年 月 日	概 要
5月21日	救急救命士資格取得1人
7月10日～11日	出水市針原地区にて土石流災害が発生 鹿児島県消防相互応援協定により救助工作車（職員9人）を派遣
平成10年3月31日	人事交流のため職員1人退職（78人）
4月1日	職員4人任命（82人）
4月1日	新通信指令装置運用開始
11月5日	消防組合議会監査委員－田中 司氏就任
11月25日	救急救命士資格取得1人（計2人）
平成11年3月3日	北部分遣所庁舎増改築工事竣工
4月1日	職員3人任命（85人）
5月7日	救急救命士資格取得1人（計3人）
5月20日	三州荷役(株)から救急車の寄贈（『久保玲子号』北部分遣所へ配置、更新）
5月24日	消防組合議会副議長－白坂親志氏、監査委員－原口政敏氏就任
9月22日	業務運営審議会委員－田中時男吹上町長退任
9月23日	業務運営審議会委員－横山宏志吹上町長就任
平成12年2月23日	消防組合議会副議長－盛満一兵氏就任
3月2日	南部分遣所庁舎増改築工事竣工
3月27日	救急車購入（南部分遣所へ配置、更新）
4月1日	職員2人任命（87人）
4月20日	伊集院ロータリークラブから広報車の寄贈（消防本部へ配置）
5月15日	救急救命士資格取得1人（計4人）
9月13日	(株)協栄から小型ポンプ積載車の寄贈（北部分遣所へ配置、更新）
9月28日	小型ポンプ積載車購入（南部分遣所へ配置、更新）
平成13年1月10日	高規格救急車購入（消防署へ配置、更新）
2月23日	消防組合議会で第4次消防総合計画を議決
3月31日	第7代消防長－脇 敏武氏退任・伊集院町へ異動（86人）
4月1日	第8代消防長－橋口 正氏就任（87人） 高規格救急車運用開始
5月7日	救急救命士資格取得1人（計5人）
5月15日	消防組合議会議長－盛満一兵氏、副議長－岩崎昌弘氏、 監査委員－和田幸一氏就任
8月16日	救急車更新（消防署へ配置）
平成14年3月29日	救助工作車寄贈により更新・運用開始（消防署へ配置）
5月1日	救急救命士資格取得1人（計6人）
10月1日	消防組合発足20周年記念式典実施（於：伊集院町中央公民館）
10月16日	消防署訓練塔新築工事竣工
11月12日	救急救命士資格取得1人（計7人）

年 月 日	概 要
11月20日	北部分遣所訓練塔新築工事竣工
平成15年4月25日	救急救命士資格取得1人(計8人)
6月9日	消防組合議会議長に宇田 栄氏就任
11月14日	救急救命士資格取得1人(計9人)
平成16年5月11日	救急救命士資格取得1人(計10人)
10月31日	構成7町のうち松元町及び郡山町と鹿児島市との合併により職員20人退職 鹿児島市消防局へ(職員67人、うち救急救命士6人)
11月10日	消防署仮眠室・休憩室増改築工事竣工
11月16日	救急救命士資格取得1人(計7人)
平成17年3月31日	第8代消防長一橋口 正氏退任・伊集院町へ異動(66人)
4月1日	第9代消防長一田上規夫氏就任(66人) 職員4人任命(70人)
4月30日	伊集院町からの出向職員1人の出向を解く(69人)
5月1日	構成町のうち伊集院町・東市来町・日吉町・吹上町の合併による日置市誕生に伴い、市来町との1市1町の構成となる
5月16日	救急救命士資格取得1人(計8人)
6月27日	消防組合議会議長一宇田 栄氏再任 消防組合管理者一宮路高光氏再任
9月30日	市来町と串木野市の合併に伴い職員3人退職・いちき串木野市消防本部へ(66人)
10月10日	同上の合併に伴い日置地区消防組合解散 市来町所在の北部分遣所庁舎・車両(救急車を除く)を市来町へ財産分与
10月11日	日置市消防本部として業務開始 初代消防長一田上規夫氏就任(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一門松昭雄氏
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一田上規夫氏退任・退職(66人) 職員1人退職(65人) 日置市消防団初代消防団長一門松昭雄氏退任
4月1日	第2代消防長一福田秀一氏就任(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)

年 月 日	概 要
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（56.70m ² ）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
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人死亡退職（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）

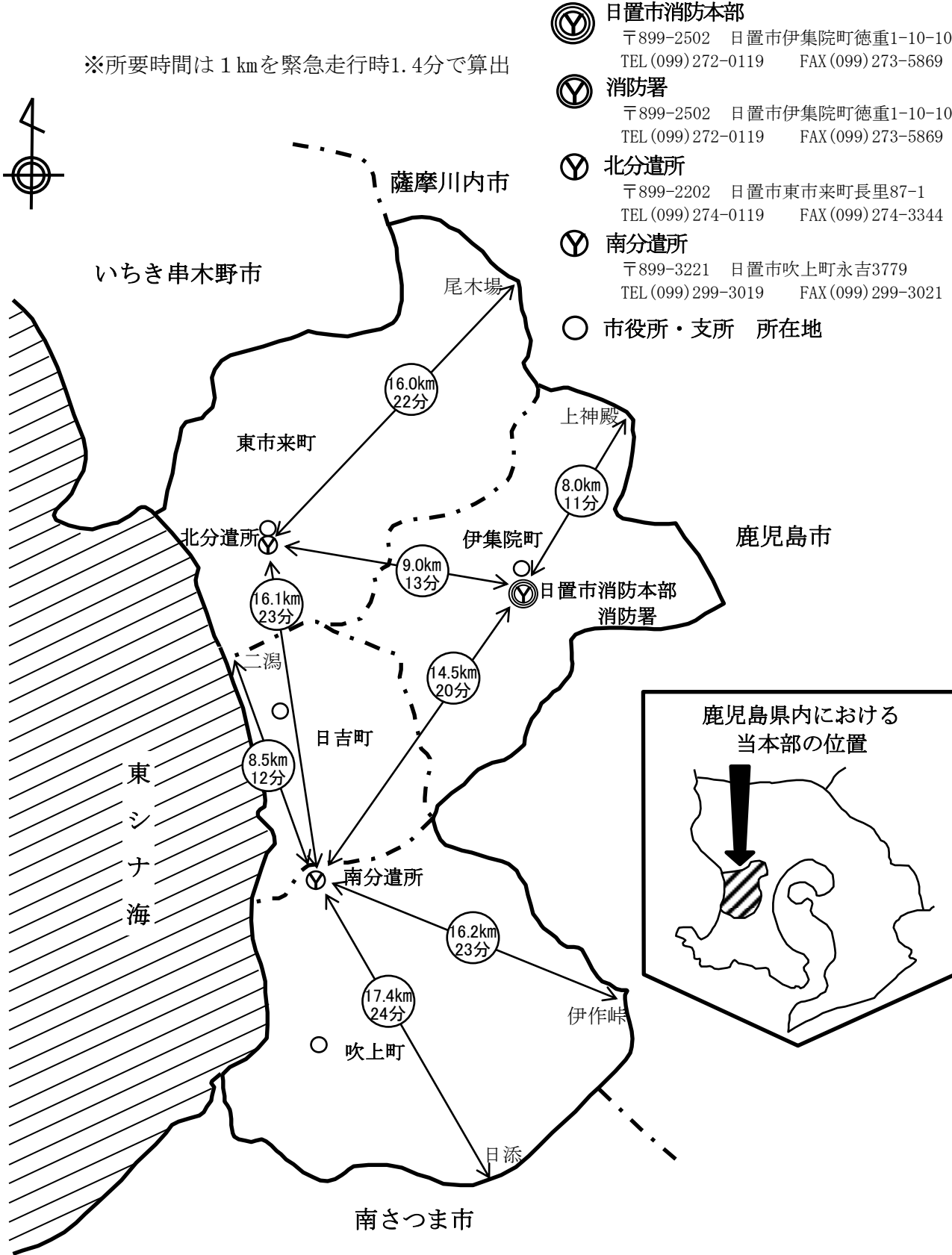
年 月 日	概 要
3月31日	第4代消防長－上野敏郎氏退任・退職（77人） 職員1人退職（76人） 第4代消防団長－田代幸次氏退任
4月1日	第5代消防長－銚之原孝志氏就任（76人） 職員1人消防学校派遣から復職（77人） 職員3人任命（80人） 第5代消防団長に西山益穂氏就任
5月12日	救急救命士資格取得1人（計16人）
平成28年2月5日	人員搬送車（マイクロバス）購入（消防本部へ配置）
3月8日	広報車購入（消防本部へ配置、更新）
3月31日	第5代消防長－銚之原孝志氏退任・退職（79人） 職員2人退職（77人）
4月1日	第6代消防長－川畑優次氏就任（77人） 職員4人任命（81人） 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）
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、うち救急救命士19人）

過去の特異な災害

番号	発生日 発生場所	災 害 概 要
1	平成2年6月24日 東市来町江口	江口漁港防波堤で魚釣りをしていた釣り人数十人が波をかぶり海中に転落し、2人が死亡した。
2	平成4年7月11日 吹上町入来浜	海水浴の若者6人が沖に流され、2人が死亡した。
3	平成5年8月6日 伊集院町中川	集中豪雨により土砂崩れが発生し、生き埋めとなった3人のうち2人は救出されたが、1人が死亡しその他7人が負傷した。
4	平成5年9月20日 日吉町毘沙門	山崩れが発生し、生き埋めとなった2世帯5人のうち3人は救出されたが、2人が死亡した。
5	平成11年9月22日 伊集院町竹之山	廃車や古タイヤが燃える火災が発生し、出動から鎮火まで約25時間にわたり燃え続けた。（鹿児島市消防局に応援要請する。）

消防本部の管内図

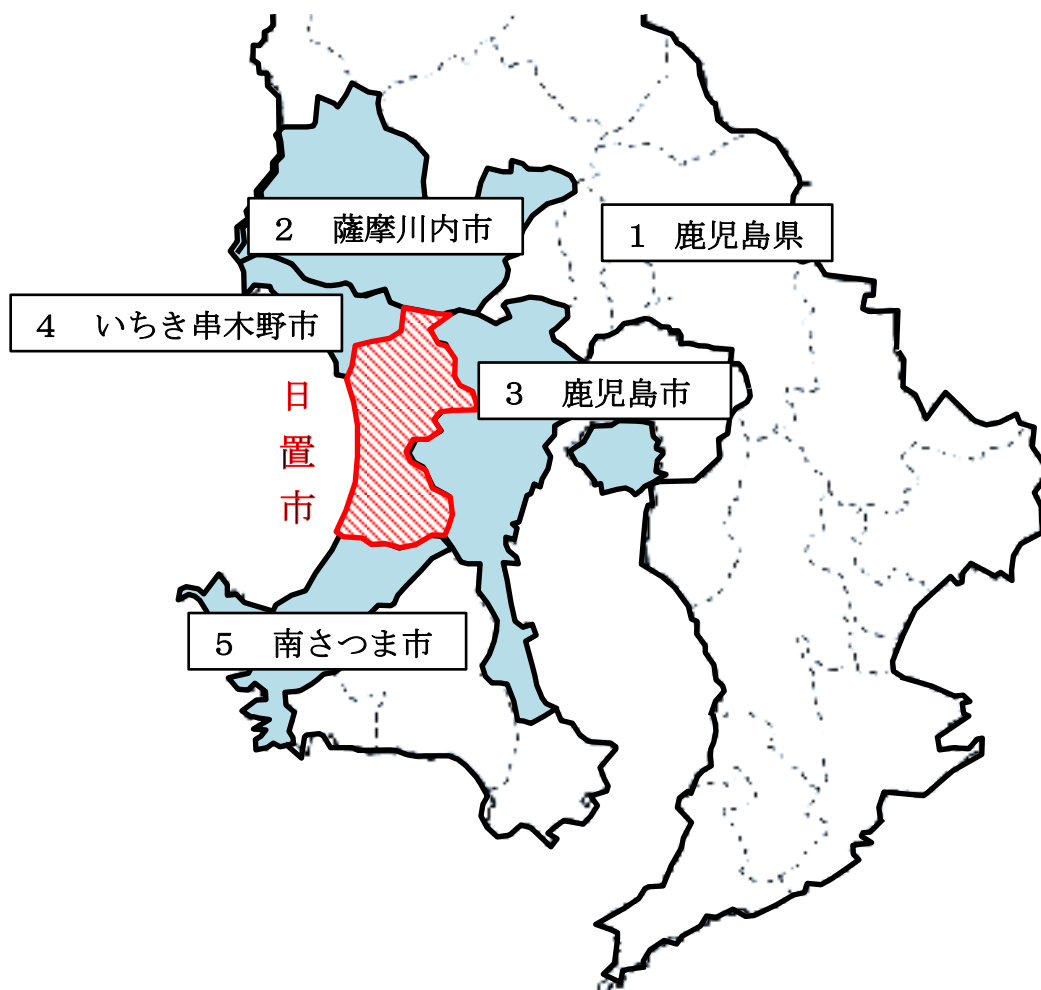
※所要時間は1kmを緊急走行時1.4分で算出



消防相互応援協定締結状況

平成30年4月1日現在

- 1 鹿児島県内統一相互応援協定
平成10年6月26日 鹿児島県消防・防災ヘリコプター応援協定
平成10年10月25日 鹿児島県消防相互応援協定（大規模災害等）
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
- 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19年3月2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19年3月2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19年3月2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

☆ 予算の比率

☆ 1世帯当り・1人当りの消防費

☆ 消防費の内訳



日置市消防本部 職員一同 平成30年1月4日

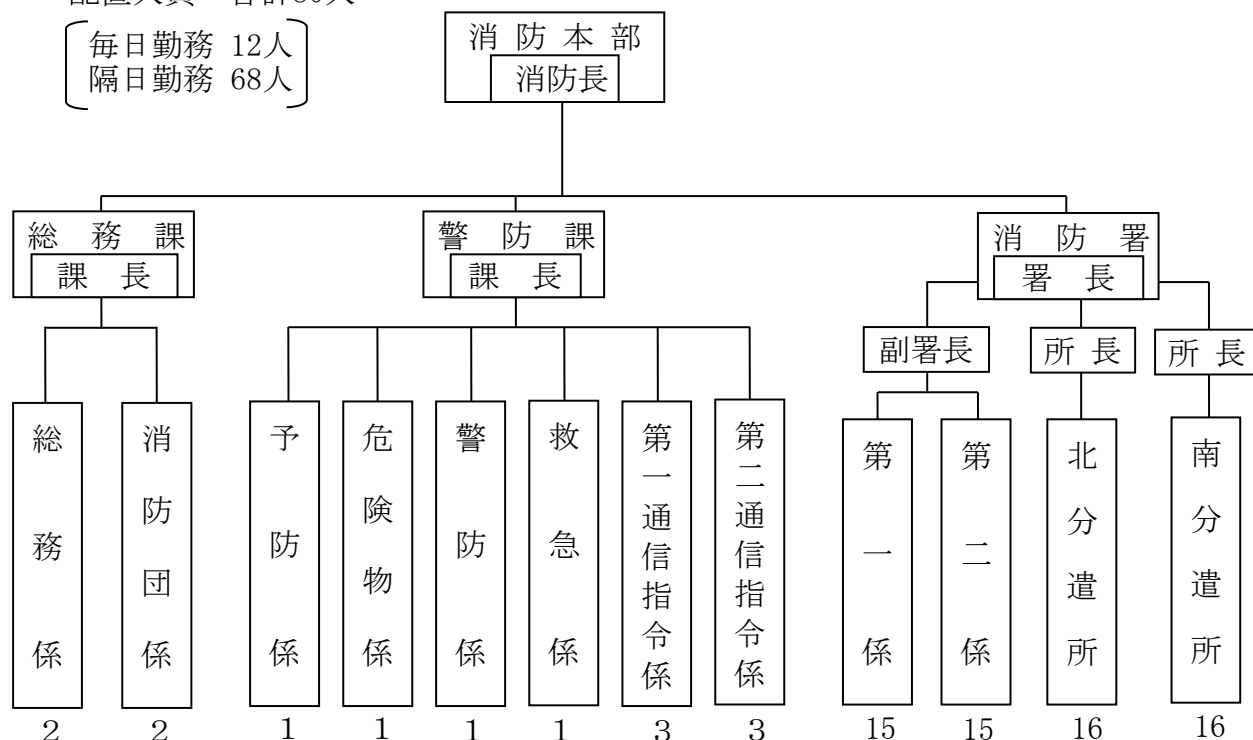
消防本部・消防署の機構

平成30年4月1日現在

1 組織及び人員配置

配置人員 合計80人

〔毎日勤務 12人
隔日勤務 68人〕



2 消防事務分掌

(1) 総務課

ア 総務係

- (ア) 消防事務の企画及び総合調整に関すること。
- (イ) 公印に関すること。
- (ウ) 文書の收受、発送等に関すること。
- (エ) 消防統計、広報等に関すること。
- (オ) 条例、規則等の制定及び改廃に関すること。
- (カ) 議会に関すること。
- (キ) 職員の服務、規律、研修及び教養監察に関すること。
- (ク) 職員の公務災害及び福利厚生に関すること。
- (ケ) 職員の任免、分限その他身分に関すること。

- (コ) 職員の給与、退職手当等に関すること。
- (サ) 公有財産の維持管理に関すること。
- (シ) 予算及び決算に関すること。
- (ス) 儀式及び表彰に関すること。
- (セ) 現金の出納保管に関すること。
- (ソ) 支出負担行為の確認に関すること。
- (タ) 物品の購入及び出納保管に関すること。
- (チ) 経理及び監査事務に関すること。
- (ツ) その他総務係の分掌に関すること。

イ 消防団係

- (ア) 消防団員の任免、分限、懲戒、表彰その他人事に関すること。
- (イ) 消防団の施設及び機械に関する

こと。

- (ウ) 消防団員の被服等の貸与に関すること。
- (エ) 消防団員の教育訓練に関すること。
- (オ) 消防出初式及び年末警戒に関すること。
- (カ) 消防団員の報酬、手当、退職報奨金等に関すること。
- (キ) 消防団員の公務災害補償並びに福祉共済及び火災共済に関すること。
- (ク) 消防水利に関すること。
- (ケ) 石油貯蔵施設立地対策等交付金に関すること。
- (コ) 消防団幹部会との連絡調整に関すること。
- (サ) 消防協会日置支部に関すること。
- (シ) その他消防団系の分掌に関すること。

(2) 警防課

ア 予防係

- (ア) 火災予防に関すること。
- (イ) 火災報告及び統計に関すること。
- (ウ) 建築確認の同意に関すること。
- (エ) 違反対象物の処理に関すること。
- (オ) り災証明等に関すること。
- (カ) その他予防係の分掌に関すること。

イ 危険物係

- (ア) 危険物の規制に関すること。
- (イ) 危険物査察に関すること。
- (ウ) 危険物製造所等の事故調査及び報告に関すること。
- (エ) 危険物無許可施設等の処理に関すること。
- (オ) 少量危険物等のタンク検査に関すること。

(カ) 液化石油ガスの意見書に関すること。

- (キ) 火薬庫設置等の同意に関すること。
- (ク) 煙火の消費許可等に関すること。
- (ケ) その他危険物系の分掌に関すること。

ウ 警防係

- (ア) 警防計画及び実施に関すること。
- (イ) 火災その他の災害の警戒及び防御に関すること。
- (ウ) 消防演習及び消防隊の訓練に関すること。
- (エ) 消防の地理及び消防水利に関すること。
- (オ) 消防相互の応援に関すること。
- (カ) 消防機械器具の維持管理に関すること。
- (キ) 消防用燃料に関すること。
- (ク) 機械関係の教養訓練に関すること。
- (ケ) その他警防係の分掌に関すること。

エ 救急係

- (ア) 救急統計及び救急報告に関すること。
- (イ) 救急資器材の点検及び維持管理に関すること。
- (ウ) 救急隊員の訓練及び教育に関すること。
- (エ) 応急手当の普及啓発に関すること。
- (オ) 医師会及び医療機関等との連絡調整に関すること。
- (カ) その他救急係の分掌に関すること。

オ 通信指令係

- (ア) 各種災害の受報及び出動命令に

関すること。

- (イ) 消防隊の統制的指揮運用に関する事
- こと。
- (ウ) 電話交換業務に関する事
- こと。
- (エ) 消防通信の計画、配置、運用及
- び改善並びに消防通信施設の維持
- 管理に関する事
- こと。
- (オ) 通信勤務員の通信技術の訓練及
- び指導に関する事
- こと。
- (カ) 気象情報その他消防気象の統計
- に関する事
- こと。
- (キ) 無線業務日誌に関する事
- こと。
- (ク) 各種警報、情報及び非常招集の
- 伝達に関する事
- こと。
- (ケ) 通信業務のデータの管理に関する
- 事
- こと。
- (コ) その他通信指令係の分掌に関する
- 事
- こと。

(3) 消防署

ア 第1係、第2係

- (ア) 文書の收受、処理及び発送に関する
- 事
- こと。
- (イ) 庁舎の維持管理に関する事
- こと。
- (ウ) 物品の出納及び保管に関する事
- こと。
- (エ) 機械及び器具の点検整備及び管
- 理記録に関する事
- こと。
- (オ) 警防計画及び訓練、火災等の警
- 戒並びに防衛活動に関する事
- こと。
- (カ) 地理、水利等の調査及び点検に
- 関する事
- こと。
- (キ) 気象情報等に関する事
- こと。
- (ク) 防火対象物に関する事
- こと。
- (ケ) 各種の危険物及び指定可燃物等
- の規制、調査及び指導に関する事
- こと。
- (コ) 火災の原因調査、報告及び統計
- に関する事
- こと。

- (サ) 火災予防の広報、査察等に関する
- 事
- こと。
- (シ) 煙火の消費に伴う査察等に関する
- 事
- こと。
- (ス) 幼年消防クラブ等の育成に関する
- 事
- こと。
- (セ) 建築確認の同意及び指導に関する
- 事
- こと。
- (ソ) 消防団との相互連携等に関する
- 事
- こと。
- (タ) 消防団の教養及び訓練に関する
- 事
- こと。
- (チ) その他、他の係に属さない事務
- に関する事
- こと。

イ 第1救急係、第2救急係

- (ア) 救急業務に関する事
- こと。
- (イ) 応急手当の普及啓発に関する事
- こと。
- (ウ) 救急の報告及び統計に関する事
- こと。
- (エ) 救急資機材等の維持管理に関する
- 事
- こと。
- (オ) 職員の救急の教育及び訓練に関
- する事
- こと。
- (カ) その他救急に関する事
- こと。

ウ 第1救助係、第2救助係

- (ア) 救助業務に関する事
- こと。
- (イ) 救助の報告及び統計に関する事
- こと。
- (ウ) 救助資機材等の維持管理に関する
- 事
- こと。
- (エ) 職員の救助の教育及び訓練に関
- する事
- こと。
- (オ) その他救助に関する事
- こと。

予 算 の 比 率

平成30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 (%)
平成30年度	25,061,000	1,039,035	4.1

1世帯当り・1人当りの消防費

平成30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	1,039,035,000	46,220	21,305

消 防 費 の 内 訳

平成30年4月1日現在

区 分 \ 年 度 等	平成29年度 (千円)	平成30年度 (千円)	比 較 (千円)
常 備 消 防 費	643,186	695,441	52,255
人 件 費	599,942	613,657	13,715
報 償 費	195	195	0
旅 費	3,860	3,116	△ 744
需 用 費	17,610	14,850	△ 2,760
役 務 費	5,614	5,828	214
委 託 料	6,950	6,700	△ 250
使用料及び賃借料	2,600	2,500	△ 100
工 事 請 負 費	0	960	960
原 材 料 費	26	26	0
備 品 購 入 費	4,000	43,800	39,800
負担金、補助及び交付金	1,955	3,485	1,530
公 課 費	434	324	△ 110
非 常 備 消 防 費	82,208	95,251	13,043
消 防 施 設 費	81,838	167,963	86,125
災 害 対 策 費	361,095	80,380	△ 280,715
合 計	1,168,327	1,039,035	△ 129,292

Ⅲ 消防力の整備指針と現有

- ☆ 施設の概要
- ☆ 通信連絡系統図
- ☆ 消防力の整備指針と現況比較
- ☆ 車両配置状況
- ☆ 消防水利
- ☆ 原子力・救急資器材配置一覧表
- ☆ 消防・救助資機材配置一覧表
- ☆ 職員の配置状況
- ☆ 職員の階級と勤続年数
- ☆ 職員の階級別年齢
- ☆ 職員の消防学校等教養実施状況
- ☆ 職員の特殊技能資格取得状況

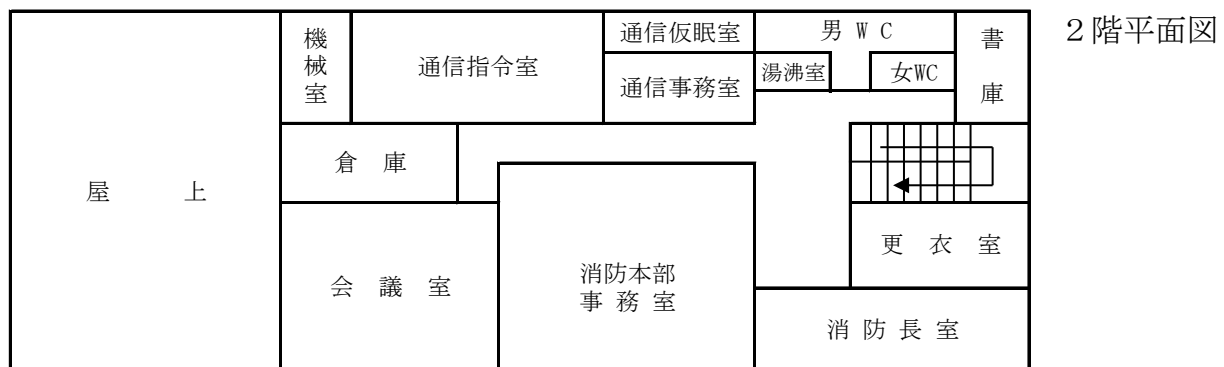
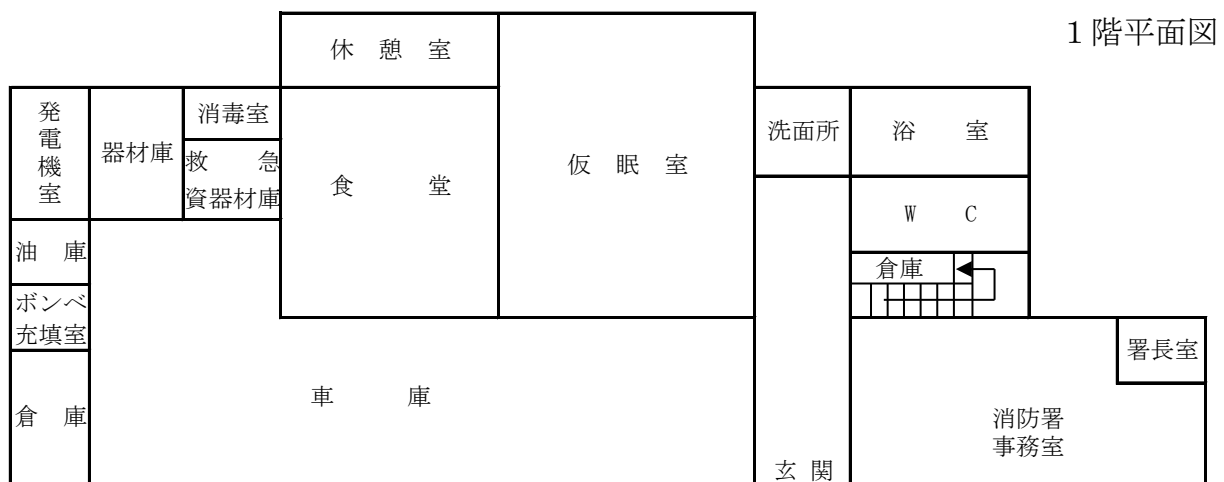


消防訓練（水消火器での消火訓練）

施設の概要

○ 本部・消防署

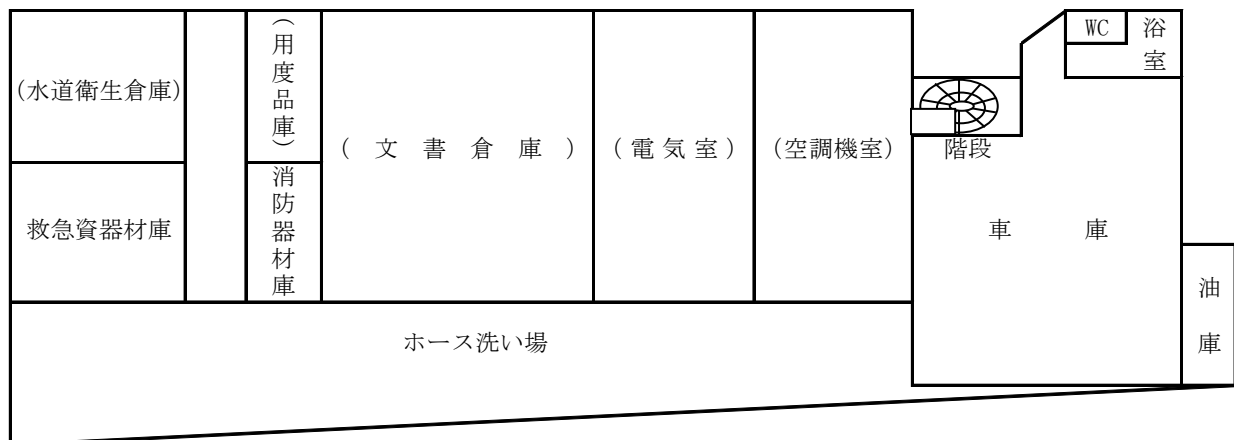
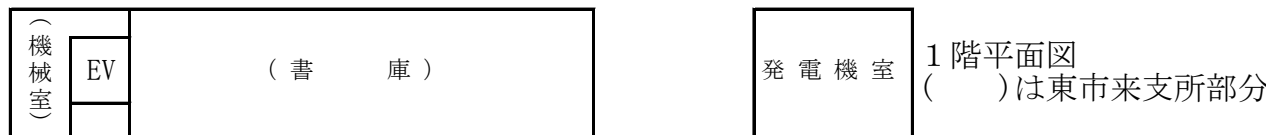
所在地	日置市伊集院町徳重一丁目10番地10
敷地面積	5,755.72㎡
建物	鉄筋コンクリート造2階建 1,122.10㎡ 1階 695.52㎡ 2階 385.81㎡ PH 40.77㎡
その他の施設	147.50㎡ (主塔90.00㎡ 副塔57.50㎡) 1 訓練塔 2 消防無線 基地局 3局 (遠見番山・夕陽が丘を含む) 卓上固定移動局 1局 陸上移動局 9局 携帯無線 11局 (可搬型移動局を含む)
車両	2台 (水I-B) 2台 (うち1台は非常用) 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台
1 水槽付き消防ポンプ自動車	2台 (水I-B)
2 高規格救急自動車	2台 (うち1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



○ 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

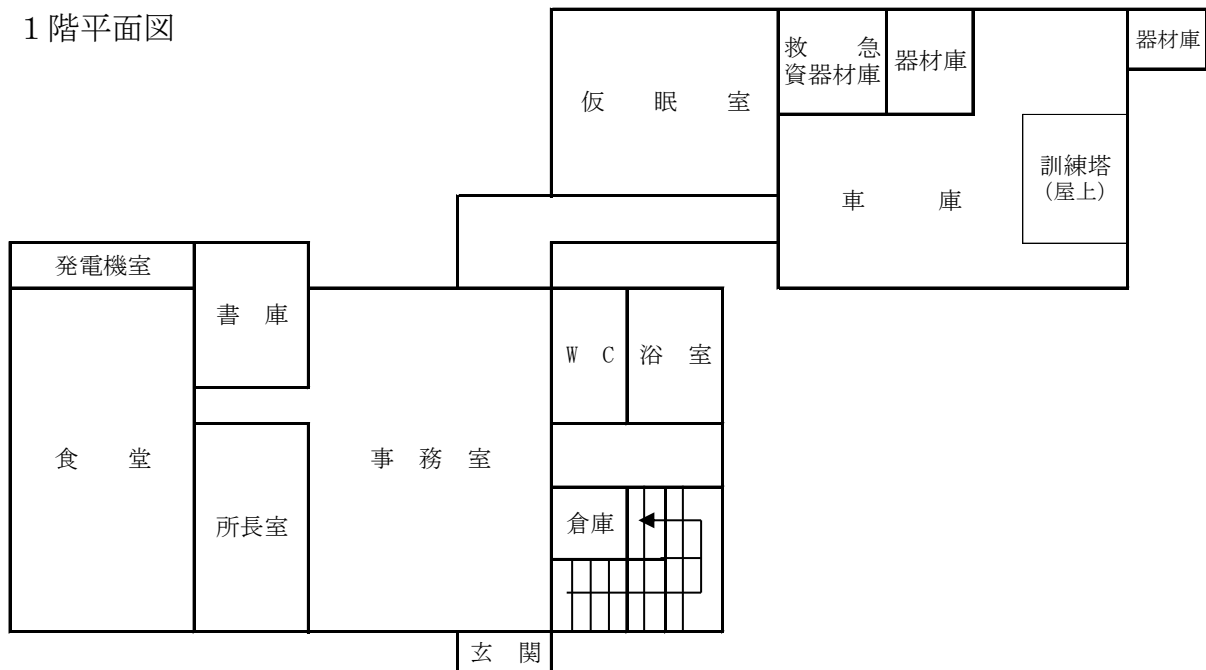
()面積は東市来支所部分



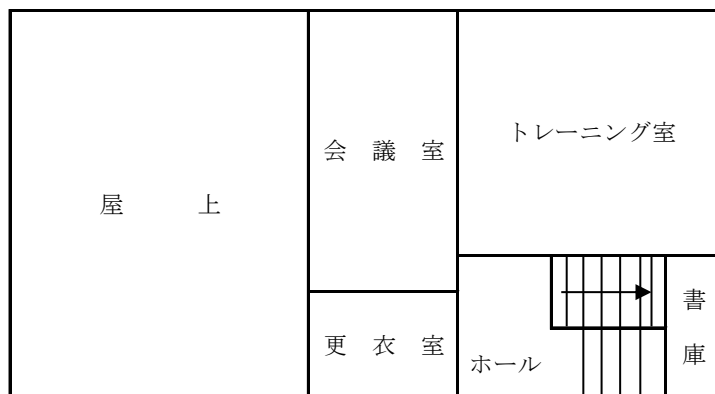
○ 南分遣所

所在地	日置市吹上町永吉3779番地
敷地面積	2,408.14㎡
建物	鉄筋コンクリート造2階建 461.94㎡ 1階 362.17㎡ 2階 99.77㎡
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

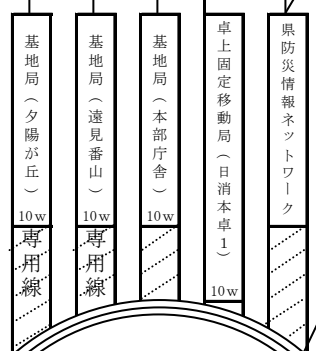
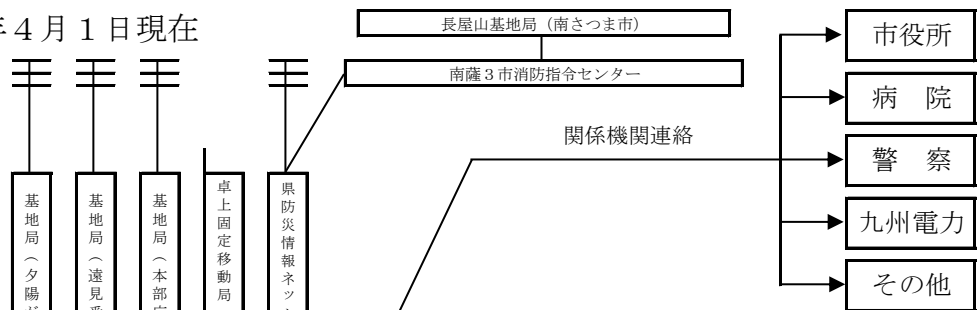
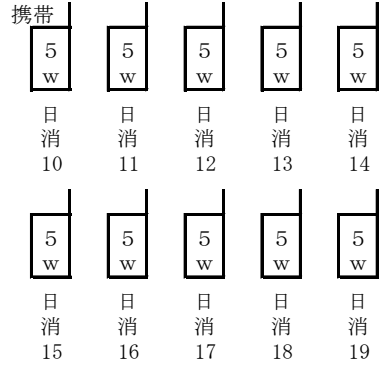


2階平面図

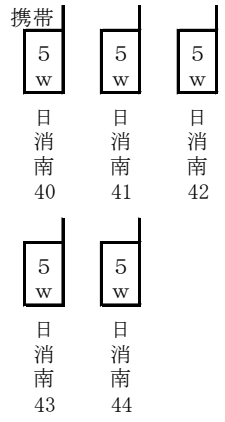
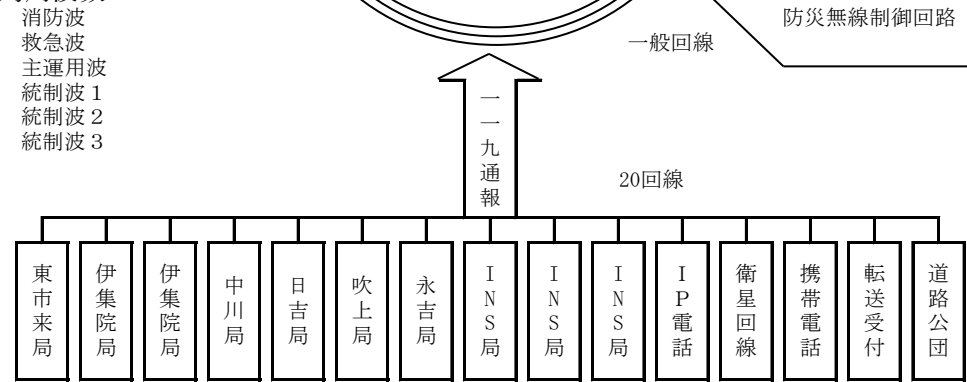
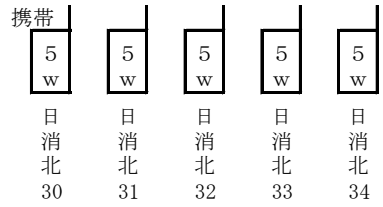


通信連絡系統図

平成30年 4月 1日現在



- 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比較

平成30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	80	▲27	75

車両配置状況

平成30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	1,490	H12.4.14	トヨタ	日 消 7 鹿児島400さ5913	寄贈(伊集院 ロータリークラブ)
	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	7,961	H14.3.28	日野	日 消 6 鹿児島800は419	寄贈(個人)
	高 規 格 救 急 自 動 車	3,490	H23.10.25	日産	日 消 救 急 1 鹿児島831む119	
	高 規 格 救 急 自 動 車	3,490	H20.11.20	日産	日 消 救 急 2 鹿児島831せ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

平成30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	31	191			53	113	10	28	2	428			
伊 集 院	3	509			12	83	7	65		680			
日 吉	31	83			5	94	6	6	3	228			
吹 上	92	100			3	21	111	41	6	42	2	1	419
合 計	157	883			3	21	181	331	29	141	7	2	1,755

消防本部水利台帳より

原子力・救急資器材配置一覽表

平成30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			1,518	200	1,718
	オ ー バ ー シ ュ ー ズ			436	160	596
	防 護 手 袋 (チ オ ッ ク ス 手 袋)			393	203	596
	防 護 手 袋 (綿 手 袋)			596		596
	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)			356	160	516
	簡 易 サ ー ベ イ メ ー タ ー (PDR-111)				23	23
	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			1	1	2
	G M サ ー ベ イ メ ー タ ー			1		1
	防 護 靴			210	60	270
	作 業 帽			596		596
	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
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

平成30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	空 気 呼 吸 器	21	4	4	29		
	空 気 ボ ン ベ (軽 量)	25	10	10	45		
	救 命 索 弾 頭 (ア ル ミ 製 ボ ン ベ)		2	2	4		
	酸 素 呼 吸 器	3			3		
	三 連 梯 子	5	1	2	8		
	か ぎ 付 梯 子	1	1	1	3		
防	救 命 索 発 射 銃 (ミ ロ ク 式)	1	1	1	3		
	救 命 索 発 射 銃 (ラ イ ン ラ ン チ ャ ー)	1			1		
	救 命 索 発 射 銃 (レ ス キ ュ ー マ ッ ク ス)		1	1	2		
	金 属 製 折 り た た み 梯 子	1			1		
	空 気 式 救 助 マ ッ ト	1			1		
	可 搬 ウ イ ン チ	3	1	1	5		
	大 型 油 圧 ス プ レ ッ ダ ー	1	1	1	3		
	マ ッ ト 型 空 気 ジ ャ ッ キ	1			1		
	大 型 油 圧 切 断 機	1	1	1	3		
	エ ン ジ ン カ ッ タ ー	1	1	1	3		
救	防 塵 カ ッ タ ー	1			1		
	チ ェ ン ソ ー	2	1	1	4		
	エ ア ツ ー ル	2		1	3		
	カ ッ タ ー エ ッ ジ チ ェ ン ソ ー	1			1		
	削 岩 機	1			1		
	複 合 ガ ス 検 知 機	1	1	1	3		
	ガ ス 溶 断 機	1			1		
	耐 電 長 靴	7	2	4	13		
	耐 電 手 袋	7	2	4	13		
	陽 圧 式 化 学 防 護 服	4			4		
資	船 外 機 付 救 命 ボ ー ト	1			1		
	舟 型 担 架	3	1	2	6		
	投 光 器 一 式	7	1	1	9		
	発 電 機 3000W	1			1		
	救 助 用 送 排 風 機	1			1		
	エ ア ー テ ン ト 一 式	1			1		
	携 帯 式 吊 り 下 げ 三 脚	1			1		
	リ フ ト バ ッ ク 一 式	1			1		
	ス モ ー ク マ シ ン 一 式	1			1		
	ガ ン タ イ プ ノ ズ ル	5	2	2	9		
材	ス ケ ッ ド ス ト レ ッ チ ャ ー (ロ ン グ タ イ プ)	1	1	1	3		
	ス ケ ッ ド ス ト レ ッ チ ャ ー (ハ ー フ タ イ プ)	1	1	1	3		
	拡 声 器	6	2	1	9		
	消 防 用 ホ ー ス (65mm)	70	55	54	179		
	消 防 用 ホ ー ス (50mm)	53	31	32	116		
	消 防 用 ホ ー ス (40mm)	15	11	11	37		

職員の配置状況

平成30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	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			1				1
		警防係			1				1
	小計	救急係			1				1
		通信指令係			2		2	2	6
小計			1	5	5	4	2		17
消防署	署長			1					1
	本署	副署長		1					1
		係長		2	4				6
	北分遣所	係				10	6	7	23
		所長		1					1
		係長			2				2
		係				5	4	4	13
	南分遣所	所長		1					1
係長				3				3	
小計	係				3	4	5	12	
	小計			6	9	18	14	16	63
合計			1	11	14	22	16	16	80

職員の階級と勤続年数

平成30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	合計
3年未	満							9	9
3～4	年						2	4	6
5～9	年						11	3	14
10～14	年					7	3		10
15～19	年					4			4
20～24	年			3		9			12
25～29	年			2		1			3
30～34	年			6		1			8
35～39	年		1	10	3				14
合計			1	11	14	22	16	16	80
平均勤続年数			36.0	35.2	29.0	18.4	7.6	2.5	17.6

職員の階級別年齢

平成30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	合計
18～20									0
21～25							1	14	15
26～30							10	2	12
31～35						3	5		8
36～40						11			11
41～45				4		5			9
46～50				1	6	2			9
51～55				2	2	1			5
56～60			1	8	2				11
合計			1	11	14	22	16	16	80
平均年齢			59.0	55.9	48.8	40.2	29.3	23.6	38.6

職員の消防学校等教養実施状況

平成30年4月1日現在

科 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	合計
		階 級	階 級							
消大	警 防 科			1		2				3
	初 任 教 育			1	11	14	22	16	14	78
消 防 学 校	初 級 幹 部 科				4	1				5
	中 級 幹 部 科			1	2					3
	予 防 科			1	8	2				11
	予 防 査 察 科					6	4			10
	予 防 課 程				3	2				5
	査 察 課 程				1	2				3
	火 災 調 査 科				4	2	4	1		11
	警 防 科					1	1			2
	救 助 科				10	6	10	4		30
	無 線 科					8	3			11
	救 急 I 課 程			1	11	11	2			25
	救 急 II 課 程				8	2				10
	救 急 科				3	10	20	14	4	51
	ポンプ操法審査員研修			1	7	8	3			19
	気管挿管講習				4	1				5
	処置拡大追加講習				1	2	3			6
救急救命研修所	救急救命士資格養成課程				4	3	8			15
	薬剤投与講習				4	2	3			9
	指導救命士養成研修				1					1
	処置拡大追加講習					1				1
九州警防実務研修						6	3			9
九州予防実務研修							1			1
緊急自動車運転技能研修					1	1				2

・消大…消防大学校

職員の特種技能資格取得状況

平成30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 長	消 防 副士長	消防士	合計
運 転 免 許	一 種	普 通						12	12
		中 型 (8 t 未 満)	1	5	1				7
		〃 (11 t 未 満)			2		3	1	6
	二 種	大 型		6	11	22	13	3	55
		大 型 特 殊 自 動 車	1	1					2
		自 動 二 輪		2					2
		1	6	8	11	8	3	37	
消 設 備 士	甲 種	特 類	1						1
		1 類	1						1
		2 類	1						1
		3 類	1						1
	乙 種	4 類	1	1					2
		5 類	1						1
		5 類		1					1
		6 類	1	3	1	3	1		9
		1						1	
危 険 物 取 扱 者	甲 種	1							1
	乙 種	1 類		1	3	2	4	2	12
		2 類		1	4	4	3	1	13
		3 類	1	1	3	4	5	1	15
		4 類	1	8	10	22	16	13	70
		5 類	1	1	3	1	3	2	11
		6 類	1	1	3	2	6	2	15
	丙 種		1					1	
予 防 技 術 検 定 () 認 定	防 火 査 察	1	(1)	4(1)	4(1)	4	1	14(3)	
	消 防 用 設 備 等	1		(4)	(1)			1(5)	
	危 険 物	1	(2)	3(2)	(1)			4(5)	
無 線 技 士	第 二 級 陸 上 特 殊		8	3		2		13	
	第 三 級 陸 上 特 殊			5	18	2	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						1	1	2	
小 型 移 動 式 ク レ ーン				6	14	22	12	1	55
移 動 式 ク レ ーン 運 転 手				2					2
玉 掛				2	5	3	1		11
自 動 車 整 備 士				1					1
電 気 工 事 士			1			1	2		4
ボ イ ラ ー 技 士				1	1	1	3		6
ガ ス 溶 接 士			1	3	4	3	6		17
小 型 船 舶 操 縦 士				3		1			4
防 災 士				1	2	2			5
潜 水 士						1			1
救 急 救 命 士				4	3	8	1	3	19

IV 火 災

- ☆ 地域別火災発生状況
- ☆ 県・日置市の火災発生件数
- ☆ 年別火災発生件数
- ☆ 月別・時間別火災発生件数
- ☆ 原因別火災発生件数
- ☆ 火災一覧表
- ☆ 過去5年間の火災種別発生件数
- ☆ 火災記録



建物火災

地域別火災発生状況

平成29年中

区 分		地域別					
		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計	
火災	件数	8	12	5	8	33	
	損害額	1,747	8,937		7,172	17,856	
火災 種別	建物	件数	4	6		2	12
		損害額	1,746	8,860		7,167	17,773
	林野	件数					0
		損害額					0
	車両	件数					0
		損害額					0
	その他	件数	4	6	5	6	21
		損害額	1	77		5	83
焼損棟数	全焼	2	2		4	8	
	半焼					0	
	部分焼	4	3		3	10	
	ぼや		4		3	7	
り災世帯	全損		1		2	3	
	半損					0	
	小損	3	4		3	10	
り災人員		6	11		8	25	
焼損面積	床面積 (㎡)	226	156		362	744	
	表面積 (㎡)	32	71		32	135	
	林野等					0	
死傷者	死者		1	1		2	
	負傷者		1		2	3	

(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 28 年 中	平成 29 年 中	平成 28 年 中	平成 29 年 中
建 物	332	322	10	12
林 野	25	28	3	
車 両	58	58	4	
船 舶	3	4		
航 空 機				
そ の 他	186	271	13	21
合 計	604	683	30	33

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 27 年	建 物	1	2	2	1	6
	林 野	1	1		1	3
	車 両		1		1	2
	そ の 他	7	3	1		11
	合 計	9	7	3	3	22
平成 28 年	建 物	3	6		1	10
	林 野		2		1	3
	車 両	1	3			4
	そ の 他	2	6	3	2	13
	合 計	6	17	3	4	30
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

月別・時間別火災発生件数

平成29年中

月別 時間別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
0 ~ 2													0
2 ~ 4					1								1
4 ~ 6													0
6 ~ 8										1		1	2
8 ~ 10						1				1			2
10 ~ 12	1			1		1		1					4
12 ~ 14		1	1						3			1	6
14 ~ 16	2			1					1				4
16 ~ 18		3	1			1	2		1	1			9
18 ~ 20													0
20 ~ 22			1					1		1			3
22 ~ 24								1					1
不 明											1		1
合 計	3	4	3	2	1	3	2	3	5	4	1	2	33

原因別火災発生件数

平成29年中

地域別 原因	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
火入れ	3	5	4	5	17
電灯・電話等の配線	1	1		1	3
たき火	1	1			2
放火の疑い	1				1
たばこ		1			1
放火		1			1
取灰	1				1
その他		1		1	2
不明	1	2	1	1	5
合計	8	12	5	8	33

火災一覽表

平成29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 (℃)	湿 度 (%)	風 向	風 速 (m/s)
1	1月21日	11時23分 11時34分	その他	日吉町												曇	7	35	西	3	
2	1月21日	15時00分 15時15分	建 物	東市来町			1		1	2			3		1	曇	9	40	西	6	
3	1月28日	14時30分 15時00分	その他	伊集院町												晴	15	23	西	2	
4	2月2日	17時40分 18時37分	建 物	伊集院町	1								9		3	晴	9	34	北北西	2	
5	2月19日	13時50分 14時35分	その他	日吉町												晴	13	31	西北西	3	
6	2月19日	17時10分 17時40分	その他	吹上町												晴	12	43	西北西	2	
7	2月28日	16時30分 16時59分	その他	伊集院町											21	晴	16	18	北西	2	
8	3月4日	16時45分 16時59分	その他	吹上町											5	晴	14	52	西	3	
9	3月11日	13時40分 14時12分	その他	東市来町											1	晴	16	19	西北西	4	
10	3月12日	20時40分 20時41分	建 物	伊集院町				1	1	3		1				晴	12	65	東南東	1	
11	4月4日	10時50分 11時27分	その他	伊集院町												晴	20	15	南東	4	
12	4月28日	14時30分 15時40分	建 物	東市来町	1		1		1	2			201	27	1,568	晴	20	25	西北西	6	
13	5月8日	2時20分 3時38分	建 物	東市来町	1		1						25		177	晴	10	67	—	無風	
14	6月3日	11時15分 11時54分	その他	吹上町												晴	26	41	西	3	
15	6月17日	9時30分 12時31分	その他	日吉町												晴	26	54	東南東	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	6月18日	17時20分 19時33分	建 物	吹上町	2		2	3	3	4			246	27		4,098	晴	25	58	西	3
17	7月15日	17時50分 18時05分	その他	伊集院町													晴	30	65	西北西	5
18	7月29日	17時00分 17時36分	その他	伊集院町												56	晴	31	63	西北西	3
19	8月2日	20時16分 20時59分	その他	東市来町													晴	30	67	東南東	1
20	8月7日	22時20分 0時52分	建 物	伊集院町	1		2	1	3	6	1		147	69		7,612	晴	28	87	西南西	2
21	8月31日	10時55分 11時29分	その他	伊集院町													晴	31	50	西	2
22	9月2日	16時08分 16時31分	その他	吹上町													晴	30	34	西	2
23	9月10日	13時40分 14時05分	その他	日吉町													晴	32	48	西	1
24	9月19日	12時00分 12時15分	その他	吹上町													晴	28	52	西	2
25	9月26日	12時40分 13時01分	その他	東市来町													曇	28	61	南東	4
26	9月30日	14時20分 14時37分	その他	東市来町													晴	28	13	東	5
27	10月3日	20時50分 20時54分	建 物	伊集院町			1							2		1,231	晴	24	80	—	無風
28	10月5日	17時40分 18時03分	その他	吹上町													曇	23	62	東	3
29	10月19日	6時45分 7時17分	建 物	東市来町			1		1	2				2			雨	19	94	—	無風
30	10月27日	9時30分 9時50分	建 物	伊集院町				1									曇	23	60	東	6

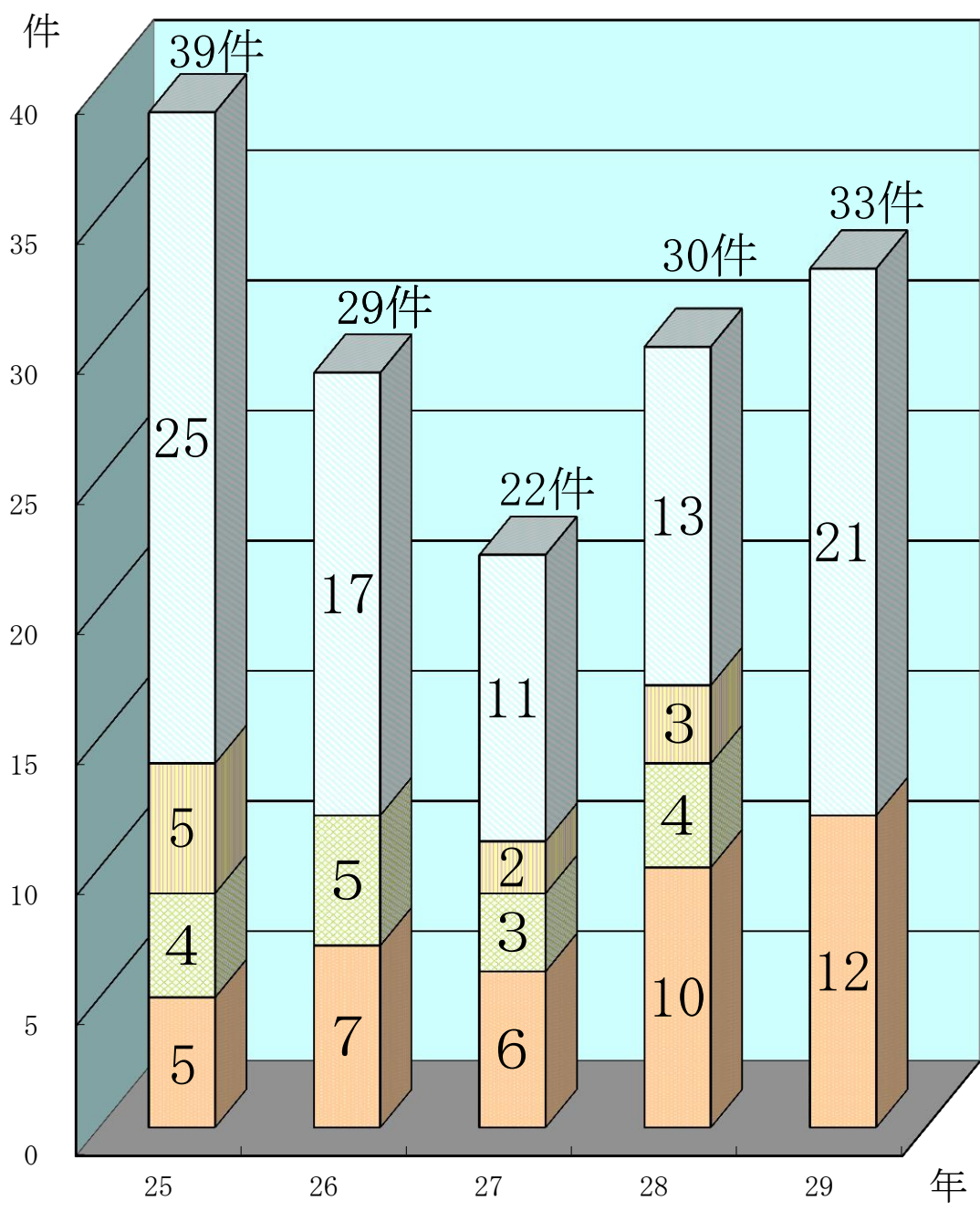
(林野等の単位についてはaとする。)

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	11月 5 日	不明 不明	その他	日吉町							1					曇	20	50	西北西	3	
32	12月17日	13時30分 13時45分	建 物	伊集院町				1	1	2					14	曇	7	44	北	4	
33	12月20日	6時30分 8時18分	建 物	吹上町	2		1		2	4		2	116	5	3,069	曇	-1	91	—	無風	

(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 ■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(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)
1	昭和57年12月22日	建物	日吉町吉利	1				38	375	1	3	雨	10	90	北西	3
2	昭和58年1月2日	建物	吹上町中之里	3				135	3,500	1	1	曇	10	57	北北西	2
3	3月17日	建物	日吉町日置			1		3	50	1		雨	8	51	北西	10
4	昭和59年3月11日	その他	伊集院町徳重					25		1		晴	15	28	北西	4
5	3月14日	建物	東市来町養母	2				34	283	1		曇	12	86	東	1
6	4月9日	建物	東市来町南神之川	5		1		320	9,008	1		曇	16	57	東	2
7	9月28日	建物	東市来町長里	3		1		396	22,939			晴	25	60	東	4
8	11月6日	建物	吹上町与倉	3				124	2,201	1		晴	20	63	南東	1
9	昭和60年3月21日	その他	吹上町永吉							1		曇	19	42	北北西	6
10	7月16日	その他	伊集院町清藤							1		晴	27	62	西	3
11	12月6日	建物	吹上町永吉	2		1		120	1,660	1		曇	10	71	東北東	5
12	12月25日	その他	東市来町養母							1		晴	0	82	東	2
13	昭和61年1月9日	建物	日吉町神之川	1				83	1,852	1		曇	0	77	北北東	2
14	2月4日	建物	吹上町永吉	2				153	2,086	1		曇	0	50	北北東	4
15	3月31日	建物	吹上町与倉	2				188	2,352	1		晴	12	45	北	7
16	昭和62年2月13日	林野	東市来町養母					9 a		1		晴	11	33	西	4
17	2月20日	建物	日吉町日置	1				478	13,250	1		曇	8	45	北	3
18	2月21日	建物	東市来町湯田	1		2		46	511	1		曇	3	81	東	1
19	6月1日	建物	吹上町与倉	2				134	1,057	2		晴	22	45	南東	7
20	12月22日	その他	吹上町中之里							1		晴	11	39	北	4

(林野等の単位についてはaとする。)

(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 ぼ や					天 気	気 温 (°C)	湿 度 (%)	風 向	風 速 (m/s)
21	平成3年2月26日	建 物	日吉町日置	2		1		231	2,740	1		晴	10	29	北西	6
22	平成4年1月5日	建 物	伊集院町寺脇	3				201	3,123	1		曇	25	91	-	無風
23	7月18日	建 物	伊集院町竹之山	3				241	53,830			曇	28	83	西	5
24	平成5年10月24日	建 物	伊集院町恋之原	1				94	2,942	1		晴	14	81	北北西	1
25	11月25日	建 物	吹上町中原	2	1	3		383	20,833		1	晴	12	50	北東	2
26	12月12日	建 物	吹上町永吉	2				153	2,491	1		曇	21	71	東	3
27	平成6年9月25日	その他	伊集院町下神殿							1		晴	25	27	東	5
28	12月25日	建 物	東市来町長里			1		2	6	1		曇	9	91	東	1
29	平成7年3月20日	建 物	吹上町永吉			1				1		晴	14	22	西北西	5
30	8月17日	建 物	吹上町永吉	1				60	3,079	1		晴	24	89	東	2
31	11月22日	建 物	伊集院町徳重	1				87	7,107	1		晴	0	89	東北東	1
32	平成9年2月1日	建 物	伊集院町中川	3				282	27,147			晴	2	80	東	4
33	2月7日	建 物	吹上町中原	2		3		401	37,131	1		曇	-2	93	北	3
34	平成10年1月6日	建 物	吹上町中原	2		3		395	24,353			晴	5	58	北	3
35	1月28日	建 物	伊集院町妙円寺			1		8	3,059	1		曇	6	46	北北西	5
36	3月25日	その他	伊集院町桑畑							1		雨	7	90	南	1
37	平成11年3月12日	建 物	吹上町与倉	5			1	420	6,680	1		曇	13	48	東南東	5
38	11月15日	建 物	日吉町日置	1	1	1		378	31,152			曇	17	85	南南西	1
39	平成12年6月28日	その他	日吉町日置							1		曇	26	85	西南西	7
40	10月11日	建 物	伊集院町中川	1	1		1	358	27,131			晴	18	88	-	無風

(林野等の単位についてはaとする。)

(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				
				焼 全 焼	損 半 焼	棟 部 分 焼	数 ぼ ぼ や					天 気	気温 (℃)	湿度 (%)	風 向	風速 (m/s)
41	平成13年 2月22日	その他	吹上町田尻					1 a	5	1		晴	19	45	西	3
42	3月28日	建 物	日吉町日置	1				171	4,279	1		雨	12	86	東	2
43	平成14年 8月28日	建 物	日吉町日置	2				122	5,181	1		晴	28	80	東	6
44	10月 5日	その他	伊集院町古城							1		晴	19	90	東南東	1
45	平成15年 3月 3日	建 物	伊集院町徳重	1		1	1	208	29,872			曇	8	59	北北西	4
46	平成16年 6月 1日	建 物	東市来町湯田	1		1		279	20,891			晴	25	81	西北西	2
47	平成17年 1月22日	建 物	吹上町田尻	1				87	2,307	1		晴	-2	92	-	無風
48	平成18年 2月24日	車 両	吹上町小野						15	1		晴	18	41	西北西	3
49	5月25日	その他	日吉町日置							1		晴	26	42	南	6
50	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
51	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
52	4月27日	建 物	吹上町中原	1			2	140	8,377	1		曇	22	21	北	2
53	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
54	平成21年 3月29日	その他	吹上町入来							1		曇	7	57	東南東	3
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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
- ☆ 防火管理者の選任が必要な防火対象物
- ☆ 予防査察実施状況
- ☆ 危険物施設一覧表
- ☆ 危険物規制事務処理状況
- ☆ 製造所等に対する立入検査状況
- ☆ 煙火消費許可事務処理状況
- ☆ 中高層建物現況
- ☆ 各種届出書の処理状況
- ☆ 消防同意取扱状況
- ☆ 用途別消防同意取扱状況
- ☆ 消防訓練実施状況
- ☆ 防火対象物定期点検報告の必要な対象物
- ☆ 住宅用火災警報器設置率
- ☆ 防火協力団体
- ☆ 日置市幼少年女性防火委員会
- ☆ 日置市危険物安全協会
- ☆ 日置市防火管理協会



火災予防運動啓発あづま保育園太鼓演奏

消防用設備等の設置が必要な防火対象物

平成30年3月31日現在

地域別		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計	
令別表区分							
1	イ	劇場・映画館等	2	5	1	1	9
	ロ	公会堂又は集会場	10	11	5	17	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	4	19	3	5	31
4		百貨店・マーケット等	12	43	5	13	73
5	イ	旅館・ホテル等	3	2		9	14
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	77	147	6	36	266
6	イ	病院・診療所等	9	22	1	9	41
	ロ	老人短期入所施設等	10	10	3	8	31
	ハ	老人デイサービスセンター等	14	30	8	9	61
	ニ	幼稚園等	1	3	1	1	6
7		学校等	21	43	13	33	110
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	4	8	3		15
12	イ	工場又は作業場	66	110	44	49	269
	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	26	58	29	25	138
15		前各項に該当しない事業場	37	91	27	64	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	20	51	6	12	89
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	4	39	4	5	52
合計			336	712	159	304	1,511

防火管理者の選任が必要な防火対象物

平成30年3月31日現在

令別表区分		地域別				合計	
		東市来	伊集院	日吉	吹上		
1	イ	劇場・映画館等	1	3	1	5	
	ロ	公会堂又は集会場	8	8	3	6	25
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	16	3	3	25
4		百貨店・マーケット等	5	34	4	9	52
5	イ	旅館・ホテル等	2	2		7	11
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	5	15		1	21
6	イ	病院・診療所等	1	12	1	2	16
	ロ	老人短期入所施設等	4	6	2	8	20
	ハ	老人デイサービスセンター等	12	16	5	5	38
	ニ	幼稚園等				1	1
7		学校等	6	7	2	4	19
8		図書館・博物館等	1	1		2	4
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	1	5	1		7
12	イ	工場又は作業場	2	4	5	2	13
	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					0
15		前各項に該当しない事業場	4	13	1	5	23
16	イ	特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	28	53	9	17	107
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	3	14	1	4	22
合計			93	215	38	76	422

予防査察実施状況

平成29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	5
	ロ	公会堂又は集会場	9
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	4
	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	1
	ロ	飲食店	3
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	28
5	イ	旅館・ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	1
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	54
6	イ	病院・診療所又は助産所	13
	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	12
	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	17
8		図書館・博物館・美術館その他これらに類するもの	1
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	1
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	1
12	イ	工場又は作業場	46
	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	2
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	0
14		倉庫	10
15		前各項に該当しない事業場	34
16	イ	特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	45
	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	22
合 計			314

危険物施設一覧表

平成30年3月31日現在

製造所等	取扱所			貯蔵所							合計
区分 地域別	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	12	9	21	2	2		24	7	8	43	64
伊集院	15	10	25	6			7	17	6	36	61
日吉	2	1	3	3			4		1	8	11
吹上	13	3	16	2			10	5	5	22	38
合計	42	23	65	13	2	0	45	29	20	109	174

危険物規制事務処理状況

平成29年度中

製造所等	取扱所			貯蔵所							合計
種別	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		1	1				1		1	2	3
変更許可	6		6								6
設置完成検査							1		1	2	2
変更完成検査	6		6								6
水圧検査											0
水張検査											0
仮貯蔵承認											0
仮使用承認	5		5								5
合計	17	1	18	0	0	0	2	0	2	4	22

製造所等に対する立入検査状況

平成29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	7	8	15				6	4	7	17	32
伊集院	8	9	17	2			3	5	5	15	32
日吉	2	1	3	2			3		1	6	9
吹上	10	1	11	1			5	5	5	16	27
合計	27	19	46	5	0	0	17	14	18	54	100

煙火消費許可事務処理状況

平成29年度中

地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
件数	7	7	6	9	29

中高層建物現況

平成30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	96	3	29	172
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	146	4	35	249

各種届出書の処理状況

平成29年度中

項 目	地 域 別					合 計
	東市来	伊集院	日吉	吹上		
少量危険物・指定可燃物届	2	7	2	2	13	
炉・かまど・ボイラー等届	1	6	3	1	11	
火災とまぎらわしい行為等の届	4	21	14	3	42	
煙火打ち上げ届	15	23	5	13	56	
催物開催届		1		1	2	
水素ガスを充てんする気球の設置届		4			4	
発電・変電・蓄電池設備の設置届	5	12	4	2	23	
道路工事届	33	90	49	33	205	
圧縮アセチレンガス等届	2	3	1	3	9	
不備欠陥事項改修（計画）報告書	31	89	57	10	187	
防火管理者選（解）任届	25	48	14	8	95	
消防計画届	27	56	18	10	111	
消防用設備等点検結果報告書	107	292	159	49	607	
防火対象物使用開始届	11	26	19	6	62	
工事整備対象設備等着工届	15	6	27	12	60	
消防用設備等設置届	21	19	45	20	105	
防火対象物定期点検報告書	5	5	5	1	16	
消防用設備等基準の特例適用申請書	1	6	3	2	12	
防火対象物点検報告特例認定申請	1	13	2		16	
水道断・減水届		1			1	
少量危険物廃止届	3	6	3		12	
禁止行為解除承認		9	1		10	
合 計	309	743	431	176	1,659	

消防同意取扱状況

平成29年度中

地域別 区分		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
新築	築	7	23	3	9	42
増築	築	1	5	2		8
改築	築				1	1
修繕	繕					0
用途変更						0
移転	転					0
合計		8	28	5	10	51

用途別消防同意取扱状況

平成29年度中

地域別 区分		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
専用住宅			11			11
1	イ					0
	ロ					0
2	イ					0
	ロ					0
	ハ					0
3	ニ					0
	イ		1			1
4			4			4
5	イ					0
	ロ	1	1			2
6	イ		1			1
	ロ		1			1
	ハ		1	1		2
	ニ				1	1
7			1	1		2
8						0
9	イ					0
	ロ					0
10						0
11						0
12	イ	2	1	1	1	5
	ロ					0
13	イ		1			1
	ロ					0
14			1		4	5
15		5	4	2	4	15
16	イ					0
	ロ					0
合計		8	28	5	10	51

消防訓練実施状況

平成29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		2
		人員		15	6		21
		教員	4	3	1	1	9
2	イ	回数	21	56	38	5	120
		人員					0
		教員					0
2	ロ	回数	1	2			3
		人員	8	27			35
	ハ	回数					0
		人員					0
	ニ	回数					0
		人員					0
3	イ	回数					0
		人員					0
		教員		2	1		3
4	イ	回数		13	3		16
		人員	3	8	1	2	14
		教員	39	112	13	23	187
5	イ	回数	1			4	5
		人員	10			23	33
		教員	1	3			4
6	ロ	回数	48	62			110
		人員	2	12	4	4	22
	ハ	回数	120	398	98	113	729
		人員	6	9	3	5	23
	ニ	回数	286	217	95	189	787
		人員	29	26	9	7	71
7	イ	回数	1,182	1,670	384	358	3,594
		人員	1				1
		教員	30				30
8	イ	回数	7	16	6	7	36
		人員	977	7,373	460	1,101	9,911
		教員		1		1	2
9	イ	回数		12		7	19
		人員					0
		教員					0
10	ロ	回数	1				1
		人員	4				4
		教員					0
11	イ	回数					0
		人員					0
		教員		2			2
12	イ	回数		55			55
		人員	1	4	3	1	9
		教員	300	210	170	39	719
13	ロ	回数					0
		人員					0
		教員					0
14	ハ	回数					0
		人員					0
		教員					0
15	イ	回数	1	3		3	7
		人員	2	113		59	174
		教員	37	14	3	4	58
16	ロ	回数	1,143	854	46	343	2,386
		人員		5		3	8
		教員		423		590	1,013
自治会等	イ	回数	23	12	13	14	62
		人員	95	521	511	611	1,738
合計	イ	回数	118	123	45	56	342
		人員	4,265	12,131	1,824	3,461	21,681

防火対象物定期点検報告の必要な対象物

平成30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

平成30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 (%)	89.54	85.35	90.35	94.01	90.55

防火協力団体

幼年消防クラブ結成状況

平成30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	29	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	13	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	83	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

平成30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	16	益満 絹子	伊集院
下 草 田 女 性 防 火 ク ラ ブ	昭和61年11月17日	44	和田 美子	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

平成30年4月1日現在

1 役 員 会 長 川畑 優次

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事。
- (2) 委員相互の情報交換並びに調査研修に関する事。
- (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

平成30年4月現在

1 会員事業所数 69

2 役員
会長 重水 富夫
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

平成30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

- ☆ 平成29年中救急一目統計
- ☆ 地域別救急出場状況
- ☆ 過去10年間の出場件数と搬送人員
- ☆ 応急手当講習等実施状況
- ☆ 月別・種別出場状況
- ☆ 時間別出場状況
- ☆ 月別・曜日別出場状況
- ☆ 収容先状況
- ☆ 傷病程度別搬送状況
- ☆ 出場種別状況
- ☆ 出場件数対前年比
- ☆ 救急隊員の行った応急処置状況
- ☆ ドクターヘリ運航状況
- ☆ 県ドクターヘリランデブーポイント
- ☆ 救助出動状況
- ☆ 消防救助技術指導会等の出場記録



鹿児島県消防救助技術指導会

平成29年中救急一目統計

(平成28年中)

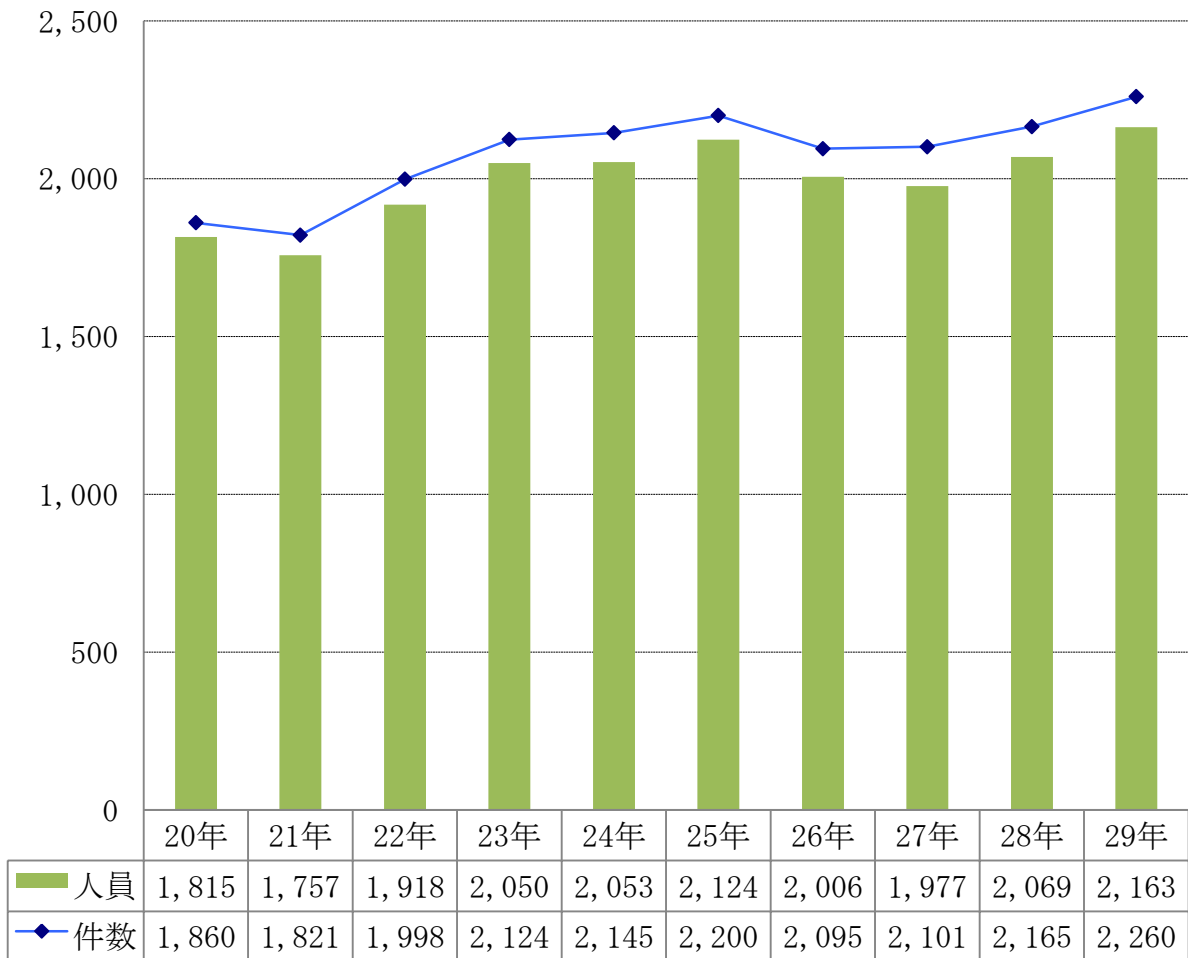
★ 出場件数	2,260件	(2,165件)
★ 搬送件数	2,150件	(2,047件)
★ 搬送人員	2,163人	(2,069人)
★ 住民22人に1人が救急車で搬送されている		
★ 1日あたりの平均出場件数	6.19件	(5.92件)
★ 1日あたりの平均搬送人員	5.92人	(5.65人)
★ 1日の最多出場件数	15件	(14件)
★ 1日の最少出場件数	0件	(1件)
★ 多い月は12月	225件	(8月 210件)
★ 少ない月は9月	141件	(5月 150件)
★ 多い曜日は日曜日	338件	(金曜日 332件)
★ 少ない曜日は木曜日	302件	(火曜日 278件)
★ 多い時間帯は10時から12時	334件	(10時から12時 320件)
★ 少ない時間帯は4時から6時	75件	(2時から4時 53件)
★ 性別搬送人員	男性 1,106人	(1,074人)
	女性 1,057人	(995人)
★ 覚知から現場到着	日置市平均 9.0分	(8.9分)
★ 覚知から病院収容	日置市平均 42.2分	(39.8分)

地域別救急出場状況

平成29年中

地域別	種別 項目	火災	自然災害	水難	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
												転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他	
東市来	出場件数			1	39	6	3	103	2	4	319	142			1	620
	搬送人員			1	37	6	3	98	2	5	300	141				593
	不搬送人員				7			6			19	1			1	34
伊集院	出場件数		1		64	7	15	114	3	7	591	171				973
	搬送人員		1		64	7	14	111	3	6	561	171				938
	不搬送人員				8		1	3		1	31					44
日吉	出場件数	1			13	1	3	36	1	3	138	10				206
	搬送人員				12	1	3	33	1	3	127	10				190
	不搬送人員	1			1			3			11					16
吹上	出場件数	2			24	5	6	76	2		253	85			2	455
	搬送人員	2			24	5	6	73	2		241	85			1	439
	不搬送人員	1						3			12				1	17
その他	出場件数				6											6
	搬送人員				3											3
	不搬送人員				3											3
合計	出場件数	3	1	1	146	19	27	329	8	14	1,301	408	0	0	3	2,260
	搬送人員	2	1	1	140	19	26	315	8	14	1,229	407	0	0	1	2,163
	不搬送人員	2	0	0	19	0	1	15	0	1	73	1	0	0	2	114

過去10年間の出場件数と搬送人員



応急手当講習等実施状況

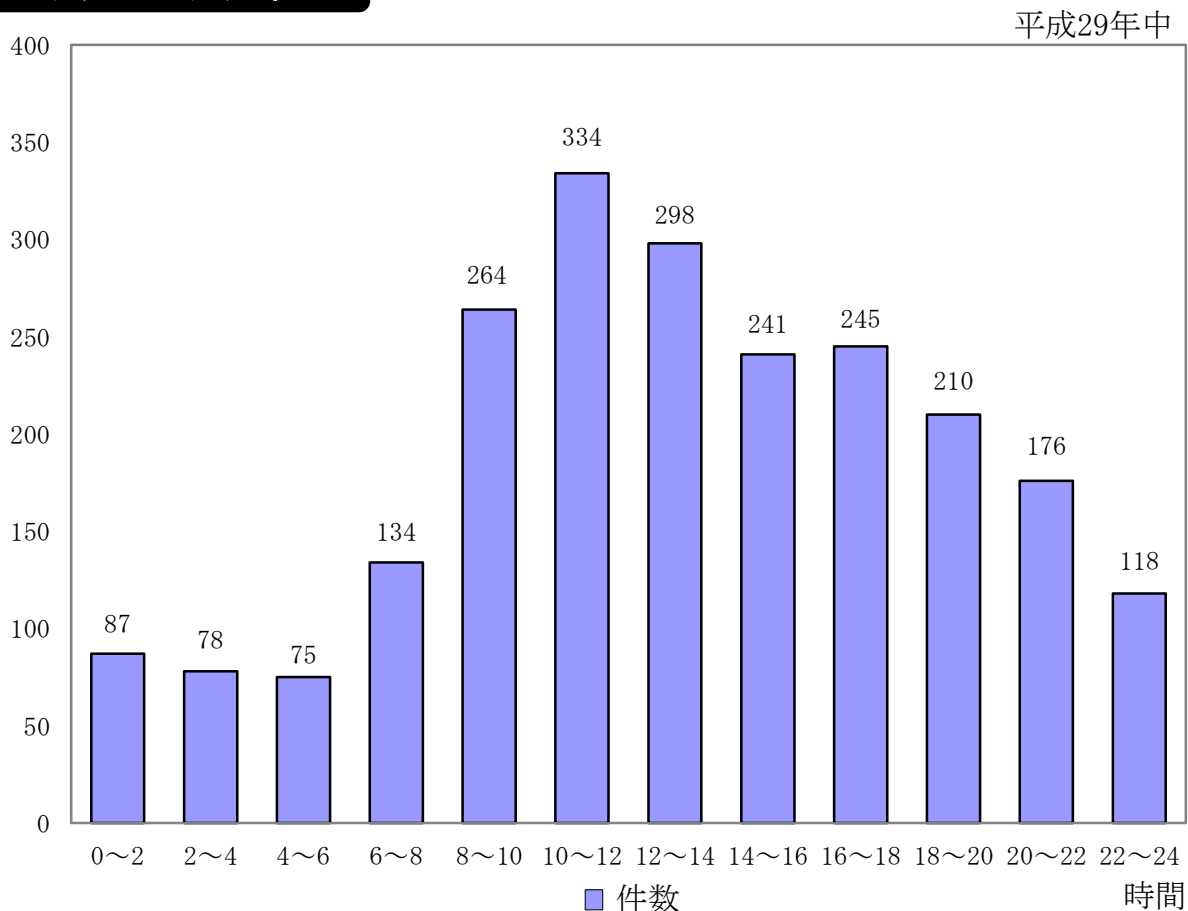
		平成29年中
救急講習	回数	77
	参加人員	2,404
普通救命講習	回数	17
	参加人員	631
応急手当普及員講習	回数	0
	参加人員	0

月別・種別出場状況

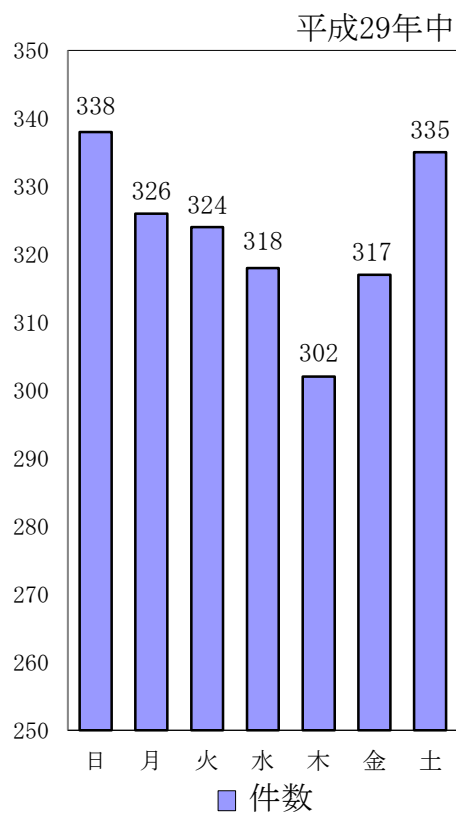
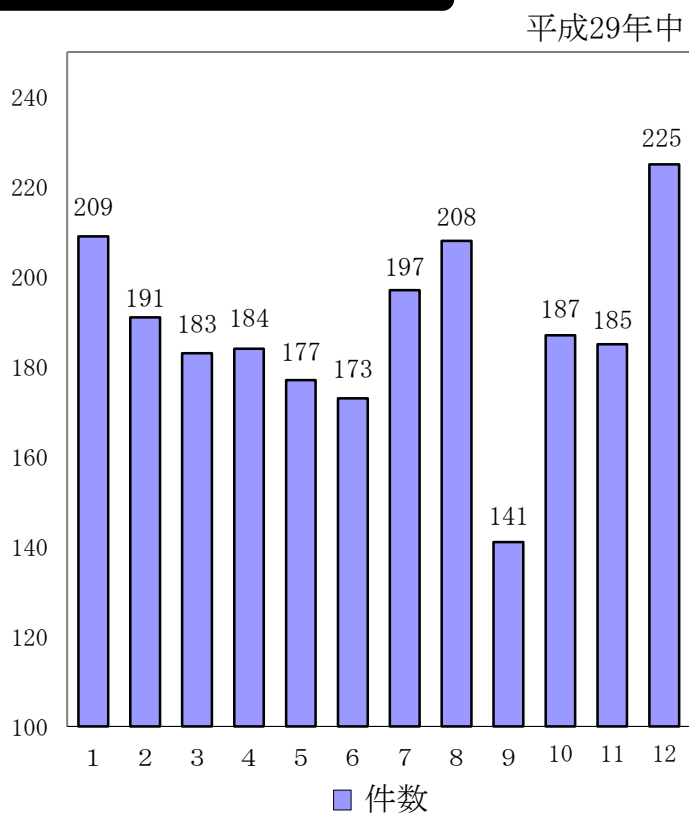
平成29年中

種別		月別												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
火災	件数											1	2	3
	人員												2	2
自然災害	件数								1					1
	人員								1					1
水難	件数					1								1
	人員					1								1
交通事故	件数	8	13	15	12	17	8	13	11	8	10	20	11	146
	人員	6	12	15	13	16	8	15	10	6	11	19	9	140
労働災害	件数	1	1		5	1	2		2	1		4	2	19
	人員	1	1		5	1	2		2	1		4	2	19
運動競技	件数		2		3	2	2	5	2	4	4	1	2	27
	人員		2		2	2	2	5	2	4	4	1	2	26
一般負傷	件数	31	23	32	30	18	30	29	29	18	31	29	29	329
	人員	29	22	30	28	17	29	28	28	18	29	28	29	315
加害	件数	1		1	2	1	1					1	1	8
	人員	1		1	2	1	1					1	1	8
自損行為	件数	2		3	1		3	1	1	1	1		1	14
	人員	2		3	1		4	1	1		1		1	14
急病	件数	118	124	96	97	101	104	121	108	77	116	100	139	1,301
	人員	110	109	92	93	97	100	113	107	76	108	95	129	1,229
転院搬送	件数	48	28	36	34	36	23	26	54	32	25	28	38	408
	人員	48	28	35	34	36	23	26	54	32	25	28	38	407
その他	件数							2				1		3
	人員											1		1
合計	件数	209	191	183	184	177	173	197	208	141	187	185	225	2,260
	人員	197	174	176	178	171	169	188	205	137	178	177	213	2,163

時間別出場状況

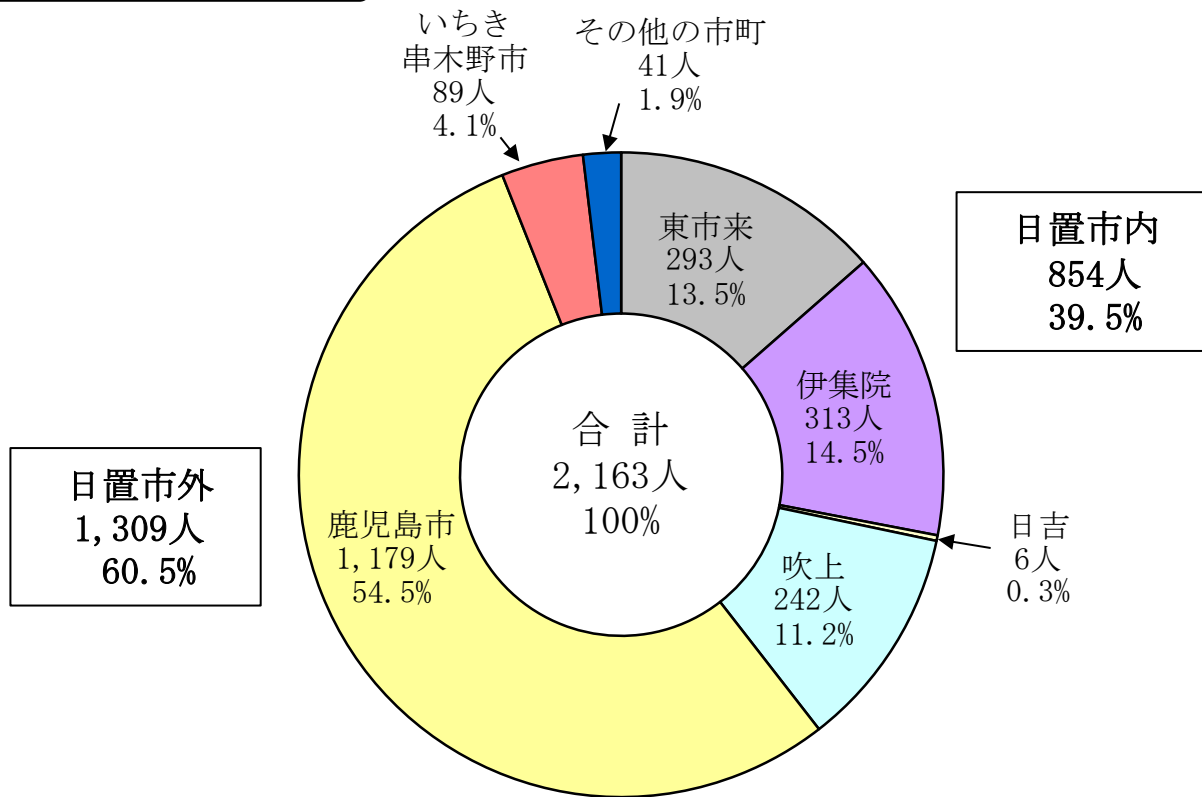


月別・曜日別出場状況



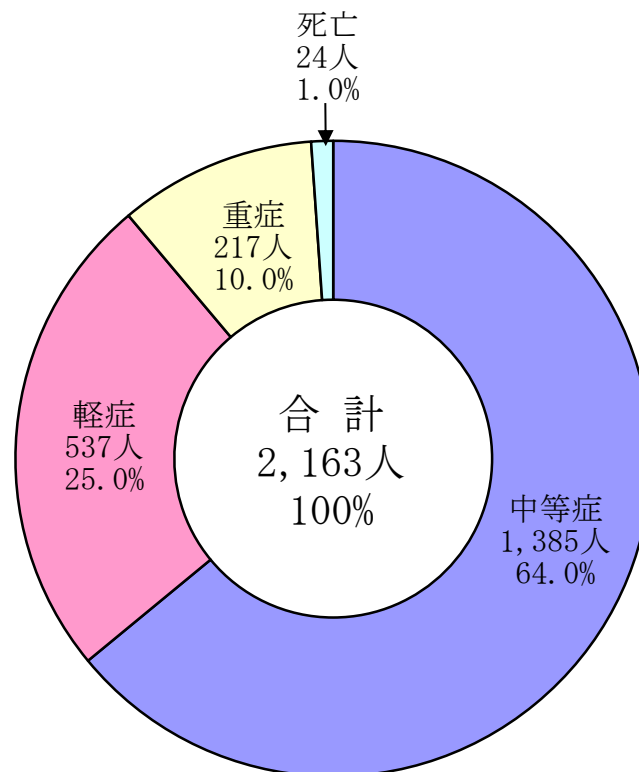
収容先状況

平成29年中



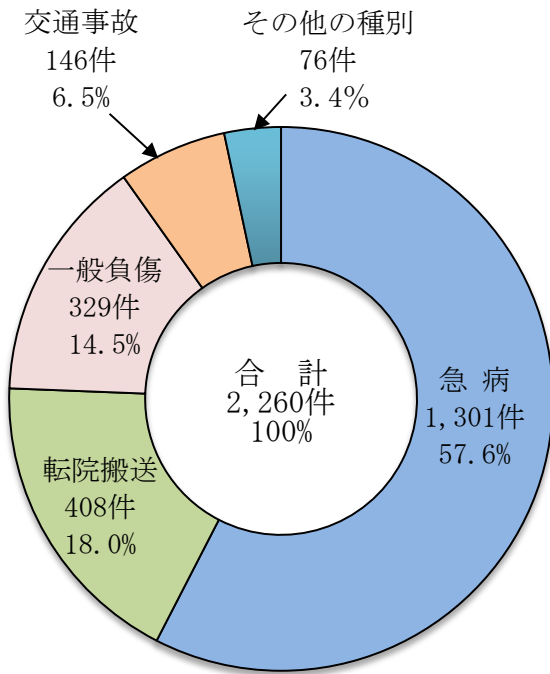
傷病程度別搬送状況

平成29年中



出場種別状況

平成29年中



出場件数対前年比

種別	区分	平成29年中	平成28年中	増減数
火災	災	3	1	2
自然災害		1		1
水難		1	2	▲1
交通事故		146	145	1
労働災害		19	25	▲6
運動競技		27	37	▲10
一般負傷		329	336	▲7
加害		8	3	5
自損行為		14	6	8
急病		1,301	1,214	87
転院搬送		408	392	16
医師搬送			2	▲2
資器材搬送				
その他		3	2	1
合計		2,260	2,165	95

救急隊員の行った応急処置状況

平成29年中

種別	応急処置	搬送人員	止血	固定	人工呼吸	胸骨圧迫		心肺蘇生		酸素吸入	気道確保 (注1・注2除く)	保温	被覆	九項目 (注1)	特定行為等 (注2)	その他
						うち自動	うち自動	うち自動	うち自動							
交通事故		140	5	100				1		20	1	1	28	415	1	117
一般負傷		315	28	39	3	1	1	4	3	31	7	6	69	775	4	250
急病		1,229	6	5	20	1	1	45	32	298	60	27	6	3,427	31	949
その他		479	11	20	2			3	2	136	5	6	20	1,217	1	326
合計		2,163	50	164	25	2	2	53	37	485	73	40	123	5,834	37	1,642

(注1) : ①自動式心マッサージ ②在宅療法の継続 ③ショックパンツを使用した血圧保持等
④血圧測定 ⑤聴診器を使用した心音・呼吸音聴取 ⑥血中酸素飽和度測定 ⑦心電図測定等 ⑧経鼻エアウェイによる気道確保 ⑨喉頭鏡、マギール鉗子による異物除去

(注2) : ①自動体外式除細動器による除細動(平成16年7月から可能となった救急救命士以外の救急隊員による実施分も含む) ②静脈路確保のための輸液 ③ラリングアルマスク等、器具による気道確保 ④気管挿管 ⑤薬剤(エピネフリン)投与 ⑥自己注射が可能なエピネフリン製剤(エピペン)の使用 ⑦血糖測定、ブドウ糖投与、心肺機能停止前輸液

ドクターヘリ運航状況

平成29年中

種別	区分	日置市	県ドクターヘリ	補完ヘリ
件出数動	現場出動	88	707	240
	施設間搬送	2	214	28
	出動後キャンセル	18	173	42
未出動件数	出動前キャンセル	10	87	47
	時間外要請		33	1
	天候不良	5	85	6
	重複要請	37	411	8
	その他	1	21	10
合計		161	1,731	382

県ドクターヘリランデブーポイント

平成30年4月1日現在

番号	地域	施設名
1	東市来	日置市東市来総合運動公園
2		日置市立美山小学校
3		日置市立東市来中学校
4		日置市立上市来中学校
5		農業構造改善センター・上市来地区公民館
6		高山地区交流センター
7		伊作田地区活性化センター・伊作田地区公民館
8		鹿児島県消防学校
9		江口浜公園多目的広場
10		美山池自然公園
11	伊集院	日置市伊集院総合運動公園陸上競技場
12		日置市伊集院総合運動公園サッカー場
13		日置市伊集院総合運動公園多目的広場
14		日置市立伊集院中学校
15		日置市立土橋中学校
16		日置市立伊集院北中学校
17		日置市立伊集院北小学校
18		鹿児島県立伊集院高等学校
19		鹿児島城西高等学校運動場
20		パナソニックセミコンダクターソリューションズ株式会社
21	日吉	日置市日吉運動公園
22		日置市立日吉中学校
23		扇尾地区公民館
24		旧住吉小学校
25		旧日新小学校
26		旧吉利小学校
27	吹上	日置市吹上浜公園陸上競技場
28		日置市立吹上中学校
29		平鹿倉地区公民館
30		野首地区公民館
31		永吉地区公民館
32		吹上地区公民館
33		鹿児島県立吹上高等技術専門校
34		湯の浦カントリー倶楽部
35		旧池田中学校

ランデブーポイント：ドクターヘリ離着陸場をいう。

救助出動状況

平成29年中

地域別 \ 種別	火災	交通事故	建物等事故	ガス酸欠事故	機械事故	水難事故	爆発事故	自然災害	その他事故	合計
東市来		5(5)				1(1)			2(2)	8(8)
伊集院		8(15)							2(1)	10(16)
日吉		2(2)							1(0)	3(2)
吹上		2(3)							2(2)	4(5)
その他		2(2)								2(2)
合計	0	19(27)	0	0	0	1(1)	0	0	7(5)	27(33)

() 救助人員

消防救助技術指導会等の出場記録

大会別 \ 年別	九州地区消防救助技術指導会			全国消防救助技術大会		
	開催地	出場種目	チーム数	開催地	出場種目	チーム数
昭和60年	大分市	ほふく救出	1			
昭和62年	佐賀市	ほふく救出	1			
平成2年	宮崎市	ほふく救出	1			
平成3年	北九州市	ほふく救出	1			
平成4年	人吉市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成5年	大分市	引揚救助	1	福岡市	引揚救助	1
		ロープ登はん	1人			
平成6年	那覇市	引揚救助	1			
		ほふく救出	1			
平成7年	佐賀市	ロープ登はん	1人			

大会別 年別	九州地区消防救助技術指導会			全国消防救助技術大会		
	開催地	出場種目	チーム数	開催地	出場種目	チーム数
平成8年	国分市	引揚救助	1	札幌市	引揚救助	1
平成9年	佐世保市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成10年	日向市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成11年	福岡市	引揚救助	1	横浜市	ロープ登はん	1人
		ロープ登はん	1人			
平成12年	熊本市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成13年	那覇市	引揚救助	2			
		ロープ登はん	1人			
平成14年	大分市	引揚救助	1	名古屋市	引揚救助	1
		ほふく救出	1			
		ロープ登はん	1人			
		人命救助 (水上の部)	1			
平成15年	佐賀市	引揚救助	1	仙台市	引揚救助	1
		ロープ登はん	1人			
平成17年	長崎市	引揚救助	1			
平成18年	宮崎市	引揚救助	1			
平成21年				横浜市	ほふく救出	1
平成22年	大分市	ロープブリッジ 救出	1			
平成24年	日置市	ロープブリッジ 救出	1	東京都 江東区	引揚救助	1
		引揚救助	1			
		技術訓練	1			

大会別 年別	九州地区消防救助技術指導会			全国消防救助技術大会		
	開催地	出場種目	チーム数	開催地	出場種目	チーム数
平成25年	大村市	引揚救助	1	広島市	引揚救助	1
		ロープブリッジ 救出	1		ほふく救出	1
平成26年	宮崎市	ロープブリッジ 救出	1	中止（広島市土砂災害）		
平成27年	北九州市	引揚救助	1	神戸市	引揚救助	1
		技術訓練	1			

Ⅶ 消 防 団

- ☆ 消防団現勢
- ☆ 消防団員の年齢
- ☆ 消防団員の勤続年数
- ☆ 消防団員出動状況
- ☆ 消防団員の報酬及び費用弁償
- ☆ 消防団員幹部一覧表



消防団員入団促進事業
(東市来方面団上市来分団)

消 防 団 現 勢

平成30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
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)	102	178	102	139	546(15)
	充 足 率 (%)	100	85	88.6	87.9	92.1	89.1
車 両 等	指 揮 車			1			1
	消 防 ポ ン プ 車		4	6	3	4	17
	積 載 車		2	9	5	8	24
	軽 ポ ン プ 車		1				1
	小 型 ポ ン プ		4	9	5	9	27

消 防 団 員 の 年 齢

平成30年4月1日現在

方面団別	年齢	18	20	25	30	35	40	45	50	55	60歳以上	平均年齢	合計
		〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃		
本 部	19	0	2	1	2	4	2	2	2	1	9	49.4	25
東 市 来		0	2	5	5	16	14	14	10	9	27	48.8	102
伊 集 院		0	2	8	13	26	27	29	24	22	27	47.1	178
日 吉		1	4	5	8	11	20	11	20	16	6	45.3	102
吹 上		0	1	6	17	23	19	11	21	19	22	46.6	139
合 計		1	11	25	45	80	82	67	77	67	91	47.0	546

消 防 団 員 の 勤 続 年 数

平成30年4月1日現在

方面団別	年数	5年未満	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30年以上	合計(人)
	本 部		13	2					
東 市 来		19	17	15	15	12	5	19	102
伊 集 院		49	38	26	19	12	16	18	178
日 吉		16	21	15	14	17	9	10	102
吹 上		35	21	12	16	21	13	21	139
合 計		132	99	68	64	62	43	78	546

消防団員出動状況

平成29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	35	6	150	7	124	3	56	6	161	22	526	
演習訓練	92	9	391	9	665	9	394	7	484	34	2,026	
特別警戒	23	1	101	1	172	1	98	1	133	4	527	
捜索	2							1	17	1	19	
その他	182	7	127	8	234	7	237	8	325	30	1,105	
合計	334	23	769	25	1,195	20	785	23	1,120	91	4,203	

※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

平成30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

平成30年4月1日現在

団長	方面団別	方面団長	方面副団長
安楽 誠吾	東市来	古川 和史	木場 保幸
	伊集院	原之園 和美	原之園 重己
			家村 伸五
	日吉	山里 一幸	二石 純一
	吹上	下園 秀志	軸屋 哲久

VIII 気 象

☆ 管内の気象

☆ 火災と気象状況



ホテイアオイ（吹上地域 正円池）

管内の気象

天候（9時現在）観測場所（消防本部）

平成29年中

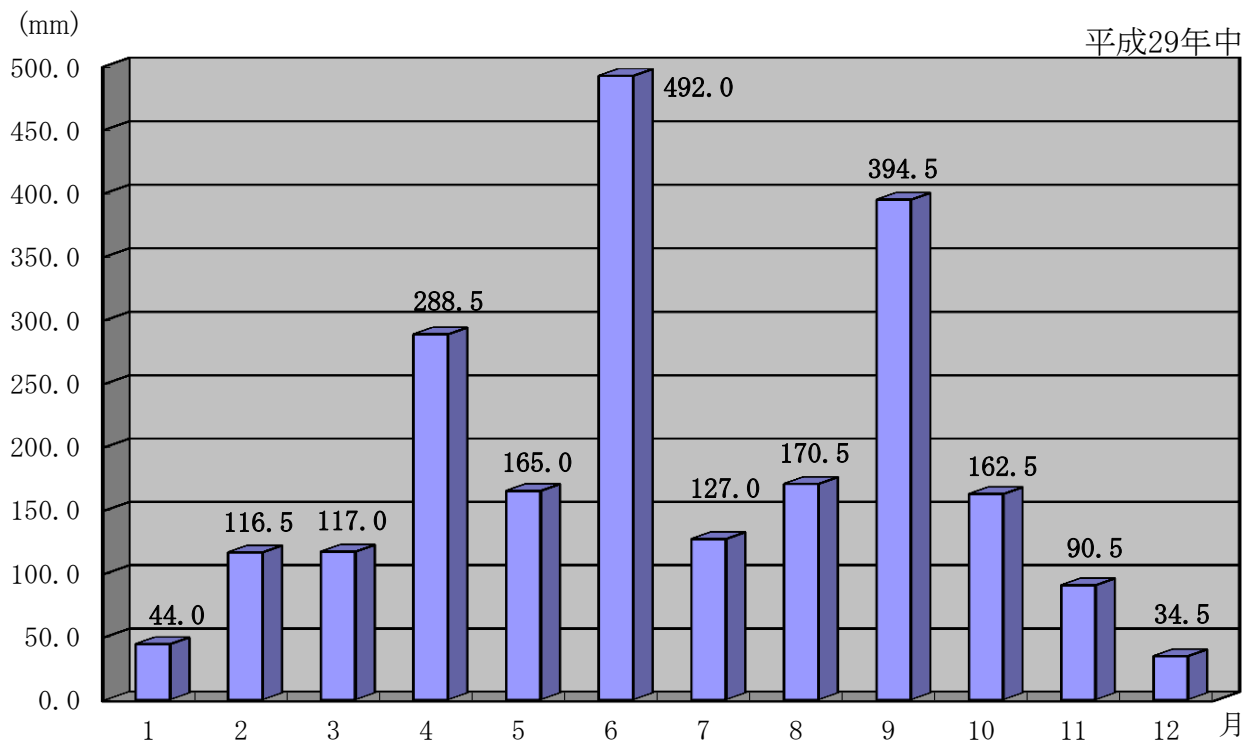
天候	月別												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
晴	12	20	18	17	22	10	21	24	15	17	20	14	210
曇	14	5	6	4	8	13	6	7	8	12	4	15	102
雨	4	1	7	9	1	7	4		7	2	6	2	50
雪	1	2											3
合計	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	365

気温・湿度・風速

平成29年中

種別	月別													年間平均
	項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
気温 (°C)	1日平均	7.1	7.3	9.9	16.1	19.6	22.2	28.3	28.6	24.3	20.8	13.5	6.8	17.0
	最高平均	12.8	12.8	14.5	20.5	24.7	26.4	31.7	32.4	28.5	25.2	18.6	11.8	21.7
	最低平均	1.8	1.6	5.1	11.4	14.5	18.5	25.5	25.1	20.7	16.9	8.6	1.9	12.6
湿度 (%)	1日平均	68.3	65.0	67.5	70.8	68.4	75.1	75.9	73.8	76.0	74.7	75.5	67.2	71.5
	最高平均	87.8	86.4	88.5	91.3	86.8	88.3	87.7	87.5	89.9	90.6	92.2	87.2	88.7
	最低平均	42.2	35.4	40.7	48.5	42.3	52.5	58.5	54.0	54.8	53.6	49.4	42.3	47.9
風速 (m/s)	1日平均	1.8	2.1	1.9	2.4	2.1	1.9	2.1	2.6	2.0	2.2	1.4	1.8	2.0
	最大瞬間風速	21.2	21.4	17.5	21.2	14.9	21.0	21.8	28.2	19.7	26.9	13.5	17.0	20.4
	最大瞬間風速時の風向	北西	西南西	北西	西南西	東南東	西南西	西南西	東南東	東南東	北北東	北北東	北北西	

月別積算雨量



月別雨量及び年間雨量 (mm)

平成29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	13.0	19.0	5.5	26.0	28.5	41.5	26.5	47.0	45.5	20.5	9.0	7.0	
1日最高	19.0	34.5	21.0	90.5	104.0	179.5	48.0	90.0	122.5	40.0	16.0	21.5	
積算雨量	44.0	116.5	117.0	288.5	165.0	492.0	127.0	170.5	394.5	162.5	90.5	34.5	2,202.5

年間最高(低)観測値

平成29年中

種別	日 時	観測値
最大瞬間風速	8月5日 12時27分	28.2 m/s
最高気温	8月2日 11時24分	36.0 °C
最低気温	1月25日 6時11分	-5.3°C
最低湿度	2月3日 15時16分	7.5 %
時間最大雨量	8月15日 6時00分～7時00分	47.0 mm

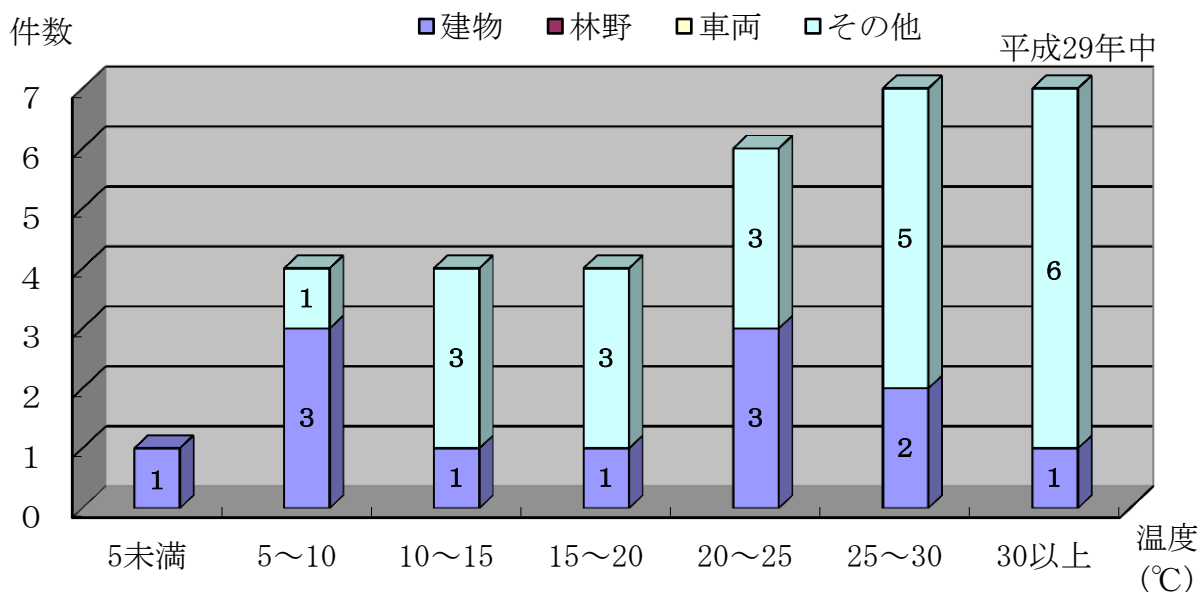
火災と気象状況

天候と火災件数

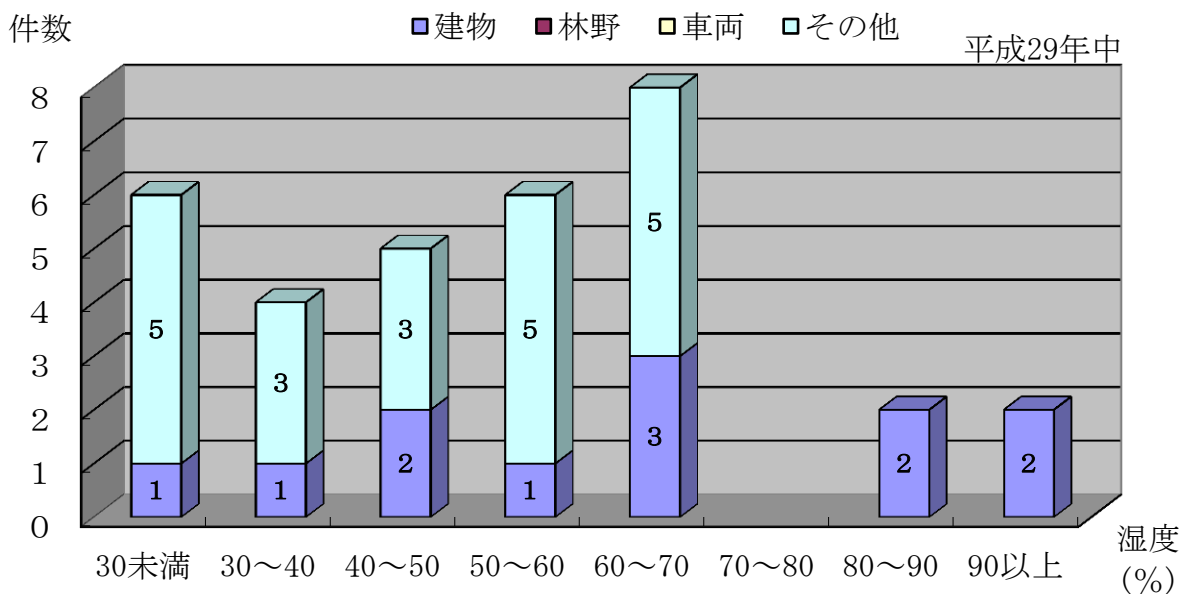
平成29年中

天候	火災件数				合計
	建物	林野	車両	その他	
晴	7			17	24
曇	4			4	8
雨	1				1
雪					0
合計	12			21	33

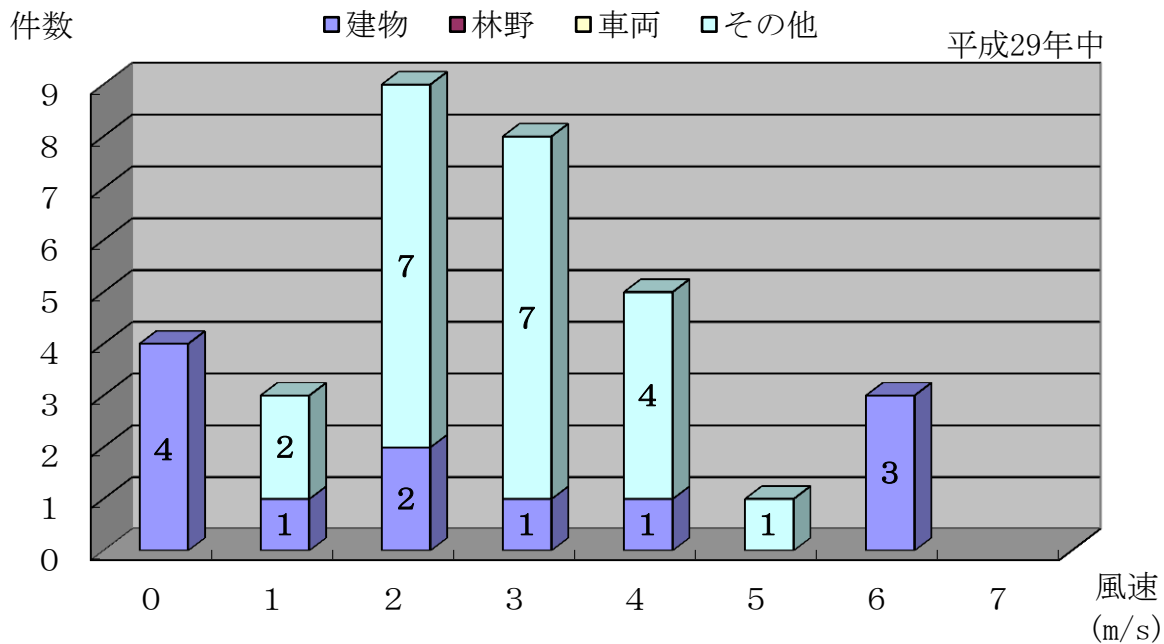
気温と火災件数



湿度と火災件数



風速と火災件数



風向と火災件数

平成29年中

風向 \ 種別	建	物	林	野	車	両	そ	の	他	合	計
北	1									1	
北 北 東										0	
北 東										0	
東 北 東										0	
東	1						2			3	
東 南 東	1						1			2	
南 東							2			2	
南 南 東										0	
南										0	
南 南 西										0	
南 西										0	
西 南 西	1									1	
西	2						8			10	
西 北 西	1						7			8	
北 西							1			1	
北 北 西	1									1	
無 風	4									4	
合 計	12		0		0		21			33	

Ⅸ 行事・出来事

- ☆ 初期消火協力者の表彰
- ☆ 防火ポスターコンクール
- ☆ 鹿児島県消防・防災ヘリコプター消防隊員投入訓練
- ☆ 登山者救出訓練



妙円寺詣り 薩摩日置鉄炮隊による演技

初期消火協力者の表彰

平成29年10月19日(木)、東市来町長里で発生した火災で、的確な判断と、迅速な行動によって火災による被害を最小限に抑えることができたことに対し、消防長表彰が授与されました。



表彰を受けた野元秀樹さん

防火ポスターコンクール

平成29年度日置市防火ポスターコンクール各部門の金賞作品



小学校低学年の部
伊集院小学校 3年
こてら ゆめ
小寺優愛



小学校高学年の部
妙円寺小学校 5年
かみえ せい
上江 聖



中学校の部
日吉中学校 2年
いのうえ れい
井上 伶

鹿児島県消防・防災ヘリコプター消防隊員投入訓練

平成29年10月4日(水)日置市伊集院総合運動公園陸上競技場において、鹿児島県防災航空隊と合同で防災ヘリコプターからの消防隊員投入訓練が行われました。

この訓練は、自然災害等による孤立地域又は山岳救助において、消防隊員等が現場到着に相当な時間を要する場合などに、防災航空隊と市町村消防が連携して迅速に消防・救助・救急隊員を現場に投入するための訓練です。



降下姿勢の確認



降下訓練

登山者救出訓練

平成29年10月24日(火)・25日(水)に矢筈岳・諸正岳において、登山者の救出訓練を行いました。

この訓練は、平成29年度、矢筈岳・諸正岳の登山道が整備され、今後登山客の増加が見込まれることから、登山道の確認及び事故発生時における地元自治会との連携を図ることを目的に実施されました。



矢筈岳登山口 地域住民との連携訓練



要救助者の搬送訓練

平成 29 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