

平成 27 年版

消 防 年 報



鹿児島県日置市消防本部

平成 28 年刊行

表紙写真(広報車及び人員搬送車)

平成 27 年度電源立地地域対策交付金事業購入

広報車(ニッサン エクストレイル) 平成 28 年 3 月 8 日配備

人員搬送車(トヨタ コースター) 平成 28 年 2 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平成 27 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 28 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・救急資機材配置一覧表	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・日置市消防本部の火災発生件数	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	37
8	火災記録	38

V 予防

1	消防用設備の設置が必要な防火対象物	42
2	防火管理者の選任が必要な防火対象物	43
3	予防査察実施状況	44
4	危険物施設一覧表	45
5	危険物規制事務処理状況	45
6	製造所等に対する立入検査状況	46
7	煙火消費許可事務処理状況	46
8	中高層建物現況	46
9	各種届出書の処理状況	47
10	消防同意取扱状況	48
11	用途別消防同意取扱状況	48
12	消防訓練実施状況	49
13	防火対象物定期点検報告の必要な対象物	50
14	住宅用火災警報器設置率	50
15	防火協力団体	51
16	日置市幼少年女性防火委員会	51
17	日置市危険物安全協会	52
18	日置市防火管理協会	52

VI 救急・救助

1	平成27年中救急一目統計	54
2	地域別救急出場状況	55
3	過去10年間の出場件数と搬送人員	56
4	救急講習会等実施状況	56
5	月別・種別出場状況	57
6	時間別出場状況	58
7	月別・曜日別出場状況	58
8	収容先状況	59
9	傷病程度別搬送状況	59
10	出場種別状況	60

11	県・日置市消防本部の出場件数	60
12	救急隊員の行った応急処置状況	60
13	県ドクターヘリ運行状況	61
14	県ドクターヘリランデブーポイント	61
15	救助出動状況	62
16	消防救助技術指導会等の出場記録	62
VII 消防団		
1	消防団現勢	66
2	消防団員の年齢	66
3	消防団員の勤続年数	66
4	消防団員出動状況	67
5	消防団員の報酬及び費用弁償	67
6	消防団員幹部等一覧表	67
VIII 気象		
1	管内の気象	69
2	火災と気象状況	71
IX 行事・出来事		
1	防火ポスターコンクール	74
2	日置市総合防災訓練	75
3	全国消防救助技術大会・九州地区消防救助技術指導会	76

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



日置市市制施行10周年記念式典

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22年10月 国勢調査世帯数 (確定値)	5,021	9,050	2,223	3,622	19,916
平成22年10月 国勢調査人口 (確定値)	12,492	24,312	5,301	8,717	50,822
平成28年4月 住民基本台帳世帯数	5,438	10,606	2,385	4,086	22,515
平成28年4月 住民基本台帳人口	11,804	24,780	5,032	8,023	49,639

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、消防防災課より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	消防組合議会議長－市来町議会議長 大久保幸夫氏、 副議長－郡山町議会議長 石神盛行氏、 監査委員－東 正義氏、松元町議会議長 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)タイヨーより救急車（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	日本消防協会より救急車（ニッサンホームー）の寄贈

年 月 日	概 要
昭和57年 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
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) 消防相互応援協定(鹿児島市・加世田地区・串木野市)を締結
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より救急車 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
12 月 1 日	川内地区消防組合と消防相互応援協定締結
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

年 月 日	概 要
昭和61年 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
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	日本防火協会より防火広報車の寄贈 (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	小松秀二氏より救急車の寄贈(『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

年 月 日	概 要
平成3年5月20日	消防組合議会議長一黒川 浩氏、監査委員一上野美義氏就任
8月9日	日本消防協会より救急車の寄贈(南部分遣所へ配置、更新)
平成4年1月30日	鹿児島県消防相互応援協定締結
3月31日	消防長一池端 望氏退任・伊集院町へ異動(68人)
4月1日	第5代消防長一玉利 昇氏就任(第3代に続き2回目)(69人)
6月10日	消防組合助役一中馬太郎氏退任
10月1日	消防組合開庁10周年記念式典
10月21日	消防組合管理者一蓑輪三九馬氏退任
10月22日	業務運営審議会委員一宮路高光伊集院町長就任
11月2日	消防組合管理者一吹上町長 田中時男氏、助役一吹上町助役 山口克佳氏、収入役一吹上町収入役 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	消防長一玉利 昇氏退任・伊集院町へ異動(68人)
4月1日	第6代消防長一橋口 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	消防組合議会議長一宮下重雄氏就任
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	日本損害保険協会より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)
10月1日	始良郡西部消防組合と消防相互応援協定締結
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一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一下茂孝一東市来町長就任
4月29日	業務運営審議会委員一岩戸良治郡山町長退任
4月30日	業務運営審議会委員一池山泰正郡山町長就任
5月15日	消防組合管理者一田中時男氏、助役一山口克佳氏、収入役一池畑昭治氏退任 消防組合議会副議長一野元実義氏、監査委員一坂ノ上優氏就任
5月16日	消防組合管理者一伊集院町長 宮路高光氏、助役一伊集院町助役 畠中千秋氏、収入役一伊集院町収入役 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)

年 月 日	概 要
平成7年12月30日	業務運営審議会委員一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一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	消防長一橋口 勇氏退任・伊集院町へ異動(76人)
平成9年1月1日	第7代消防長一脇 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)
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26日	鹿児島市消防局と南九州西回り自動車道に関する消防相互応援協定締結
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
6月26日	鹿児島県消防・防災ヘリコプター応援協定締結
11月5日	消防組合議会監査委員一田中 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)より救急車の寄贈 (『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一白坂親志氏、監査委員一原口政敏氏就任
9月22日	業務運営審議会委員一田中時男吹上町長退任
9月23日	業務運営審議会委員一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一盛満一兵氏就任
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より広報車の寄贈(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)

年 月 日	概 要
平成12年 9月13日	(株)協栄より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代消防長一脇 敏武氏退任・伊集院町へ異動（86人）
4月1日	第8代消防長一橋口 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	消防組合議会議長一盛満一兵氏、副議長一岩崎昌弘氏、 監査委員一和田幸一氏就任
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）
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字田 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）

年 月 日	概 要
平成17年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－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
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	3月11日に発生した東日本大震災に伴う緊急援助隊応援出動として、3月22日まで宮城県石巻市に職員4人（指揮車・救急車各1台）派遣

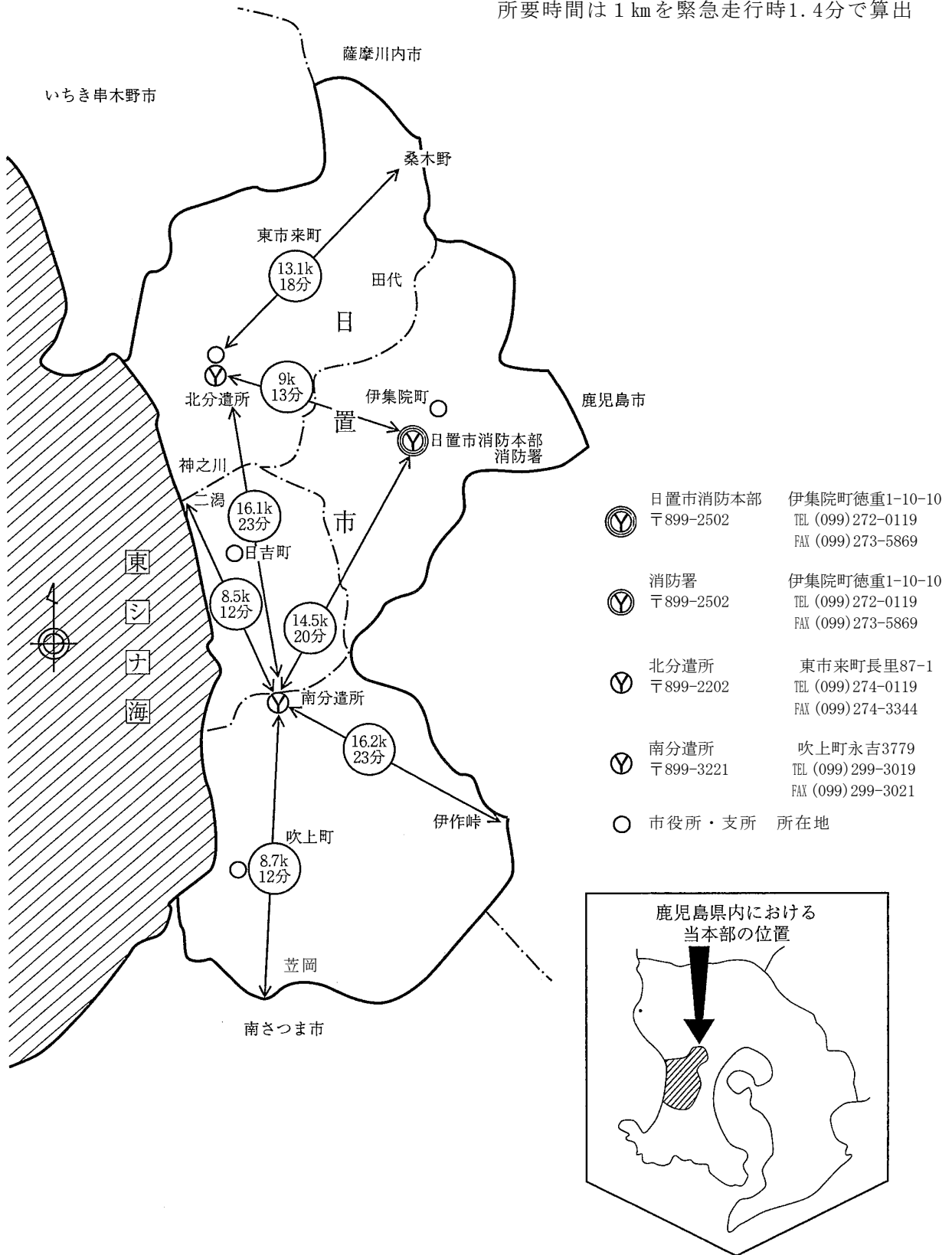
年 月 日	概 要
平成23年 3 月31日	職員 1 人退職 (74人) 第 3 代消防団長元吉靖郎氏退任
4 月 1 日	職員 1 人任命 (75人) 第 4 代消防団長に田代幸次氏就任
10月 1 日	通信指令施設部分更新
10月25日	高規格救急車購入 (消防署へ配置、更新)
12月15日	社団法人日本損害保険協会から高規格救急車寄贈 (北分遣所へ配置、更新)
平成24年 3 月31日	第 3 代消防長－吉丸三郎氏退任・市役所へ異動 (74人)
4 月 1 日	第 4 代消防長－上野敏郎氏就任 (74人) 職員 1 人任命 (75人)
8 月19日	職員 1 人死亡退職 (74人)
平成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)
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)
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－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
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

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時間に亘り燃え続けた。(鹿児島市消防局に応援要請する。)

消防本部の管内図

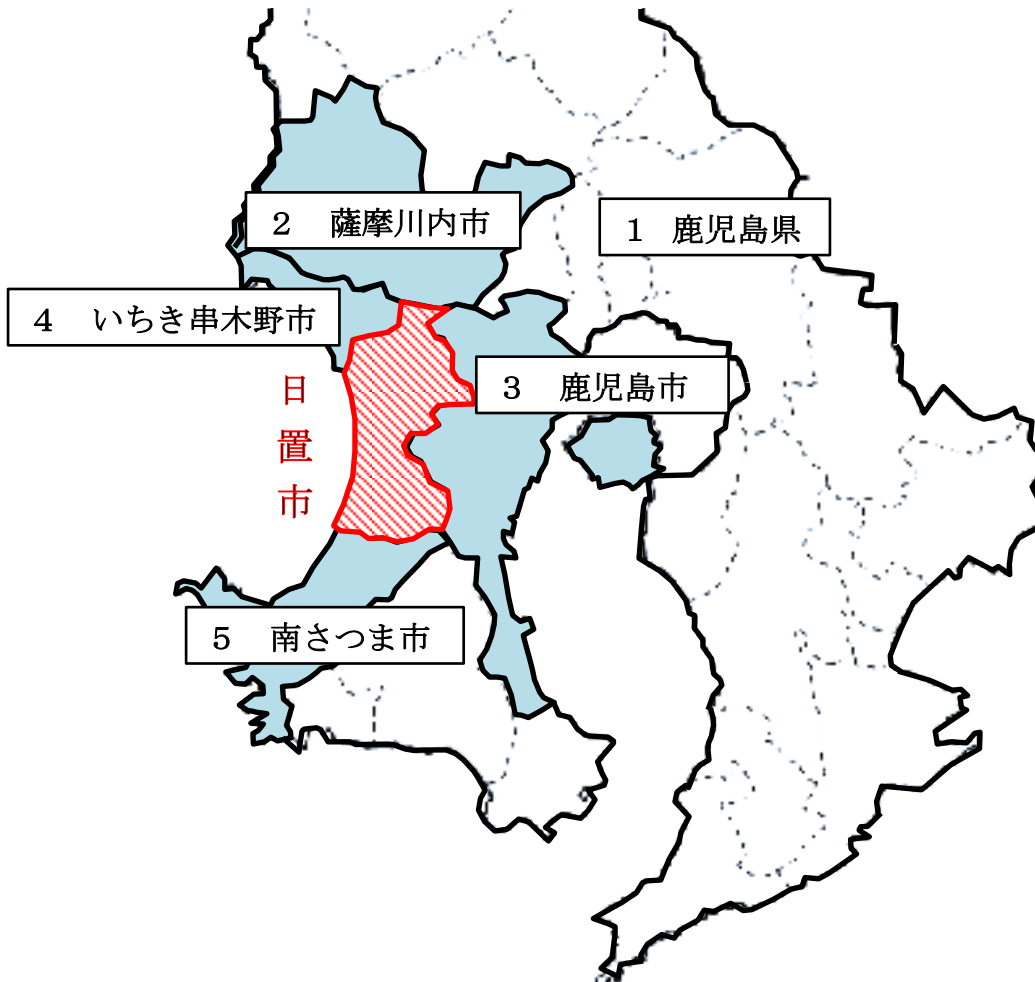
所要時間は1kmを緊急走行時1.4分で算出



消防相互応援協定締結状況

平成28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28年1月4日

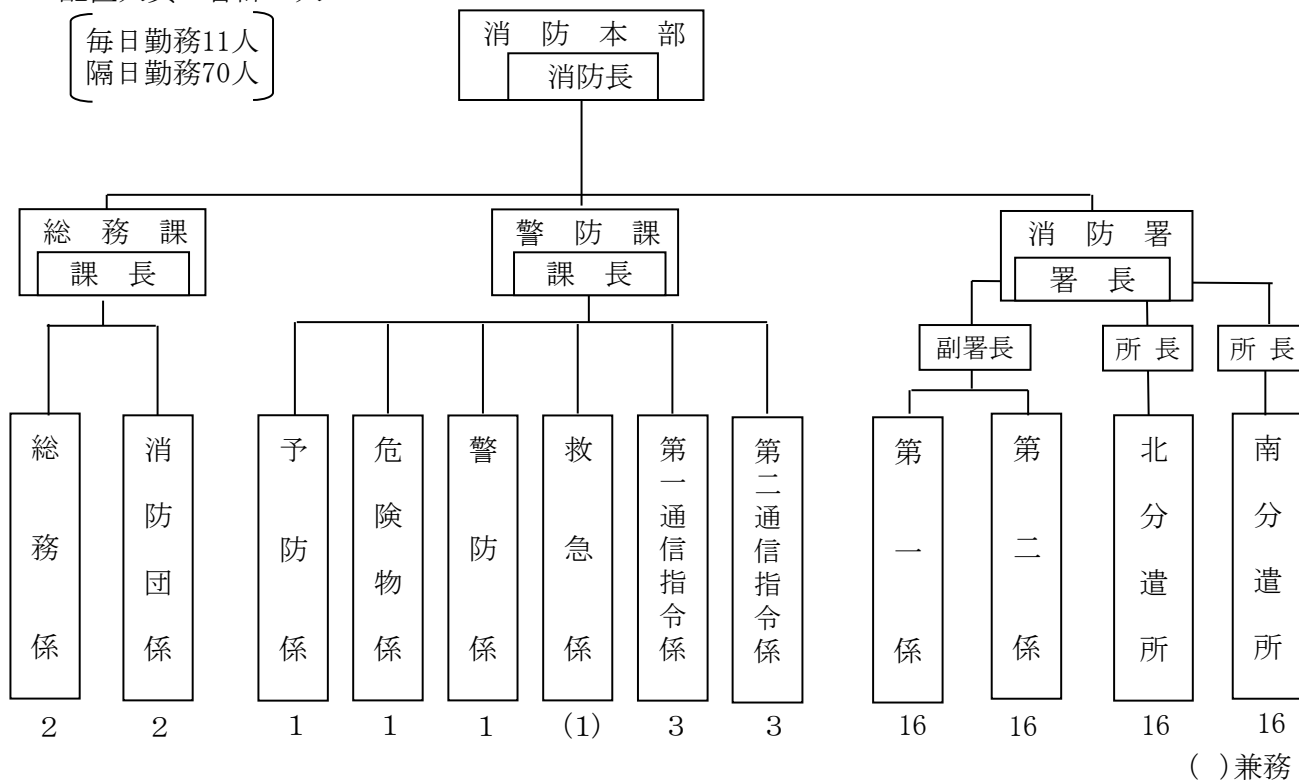
消防本部・消防署の機構

平成28年4月1日現在

1 組織及び人員配置

配置人員 合計81人

毎日勤務11人
隔日勤務70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) 消防統計及び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) 職員の給与及び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属すること。

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、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及び福祉共済、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。

ること。

- (コ) 消防団幹部会、連絡に関する事。
- (カ) 消防協会日置支部に関する事。
- (ク) その他消防団係の分掌に属する事。

(2) 警防課

ア 予防係

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

イ 危険物係

- (ア) 危険物の規制に関する事。
- (イ) 危険物査察に関する事。
- (ウ) 危険物製造所等の事故調査及び報告に関する事。
- (エ) 危険物無許可施設等の処理に関する事。
- (オ) 少量危険物等のタンク検査に関する事。
- (カ) 液化石油ガスの意見書に関する事。
- (キ) 火薬庫設置等の同意に関する事。
- (ク) 煙火の消費許可等に関する事。
- (ケ) その他危険物係の分掌に属する事。

ウ 警防係

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

エ 救急係

- (ア) 救急統計及び救急報告に関する事。
- (イ) 救急資器材の点検及び維持管理に関する事。
- (ウ) 救急隊員の訓練及び教育に関する事。

(エ) 応急手当の普及啓発に関する事。

(オ) 医師会及び医療機関等との連絡調整に関する事。

オ 通信指令係

- (ア) 各種災害の受報と出動命令に関する事。
- (イ) 消防隊の統制的指揮運用に関する事。
- (ウ) 電話交換業務に関する事。
- (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。
- (オ) 通信勤務員の通信技術の訓練及び指導に関する事。
- (カ) 気象情報その他消防気象の統計に関する事。
- (キ) 無線業務日誌に関する事。
- (ク) 各種警報、情報及び非常召集の伝達に関する事。
- (ケ) 通信業務のデータの管理に属する事。
- (コ) その他通信指令業務に関する事。

(3) 消防署

- ア 文書の收受及び処理発送に関する事。
- イ 庁舎の維持管理に関する事。
- ウ 物品の出納及び保管に関する事。
- エ 機械・器具の点検整備及び管理記録に関する事。
- オ 警防計画と訓練、火災等の警戒、防ぎよ活動に関する事。
- カ 地理・水利等の調査及び点検に関する事。
- キ 各種の気象及び情報等に関する事。
- ク 救急業務に関する事。
- ケ 防火対象物に関する事。
- コ 各種の危険物・指定可燃物等の規制及び調査、指導に関する事。
- サ 火災の原因調査及び火災・救急等の報告及び調査、指導に関する事。
- シ 火災予防の広報及び査察等に関する事。
- ス 煙火の消費に係る査察等に関する事。
- セ 家庭防火班、少年消防クラブ等の育成に関する事。

- ソ 建築確認の同意と指導に関する事。
- タ 消防団との相互連携等に関する事。
- チ その他署の業務に属する事。

予 算 の 比 率

平成28年4月1日現在

年 次	市一般会計予算 (千円)	消防費 (千円)	一般会計予算に 対する割合 (%)
平成 28 年度	23,972,000	1,202,468	5.0

1 世帯当り・1 人当りの消防費

平成28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	1,202,468,000	53,407	24,224

消 防 費 の 内 訳

平成28年4月1日現在

区 分 \ 年 度 等	平成27年度 (千円)	平成28年度 (千円)	比 較 (千円)
常 備 消 防 費	853,284	664,784	△ 188,500
人 件 費	619,219	613,542	△ 5,677
報 償 費	302	202	△ 100
旅 費	3,238	4,035	797
需 用 費	17,247	14,409	△ 2,838
役 務 費	4,744	5,421	677
委 託 料	9,595	3,800	△ 5,795
使 用 料 及 び 賃 借 料	15,273	8,900	△ 6,373
工 事 請 負 費	171,124	2,900	△ 168,224
原 材 料 費	26	26	0
備 品 購 入 費	8,400	7,286	△ 1,114
負担金、補助及び交付金	3,755	3,994	239
公 課 費	361	269	△ 92
非 常 備 消 防 費	92,210	99,570	7,360
消 防 施 設 費	73,443	77,843	4,400
災 害 対 策 費	749,958	360,271	△ 389,687
合 計	1,768,895	1,202,468	△ 566,427

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

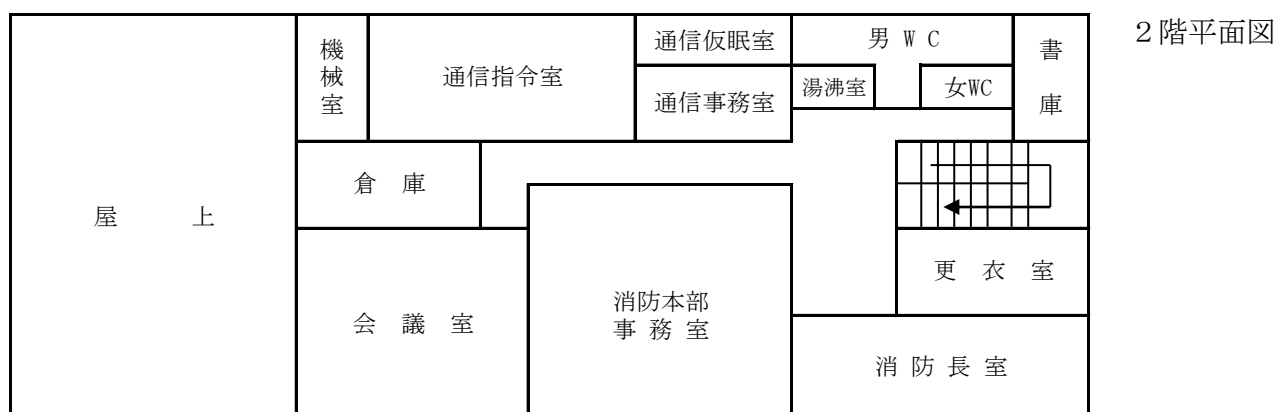
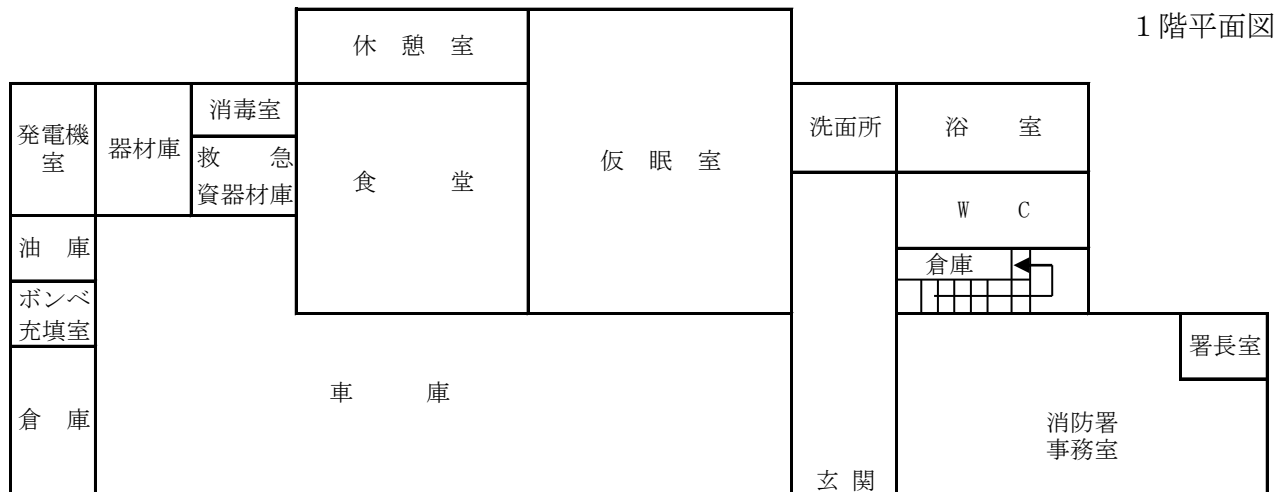


鹿児島県ドクターヘリ補完ヘリ

施設の概要

○ 本部・消防署

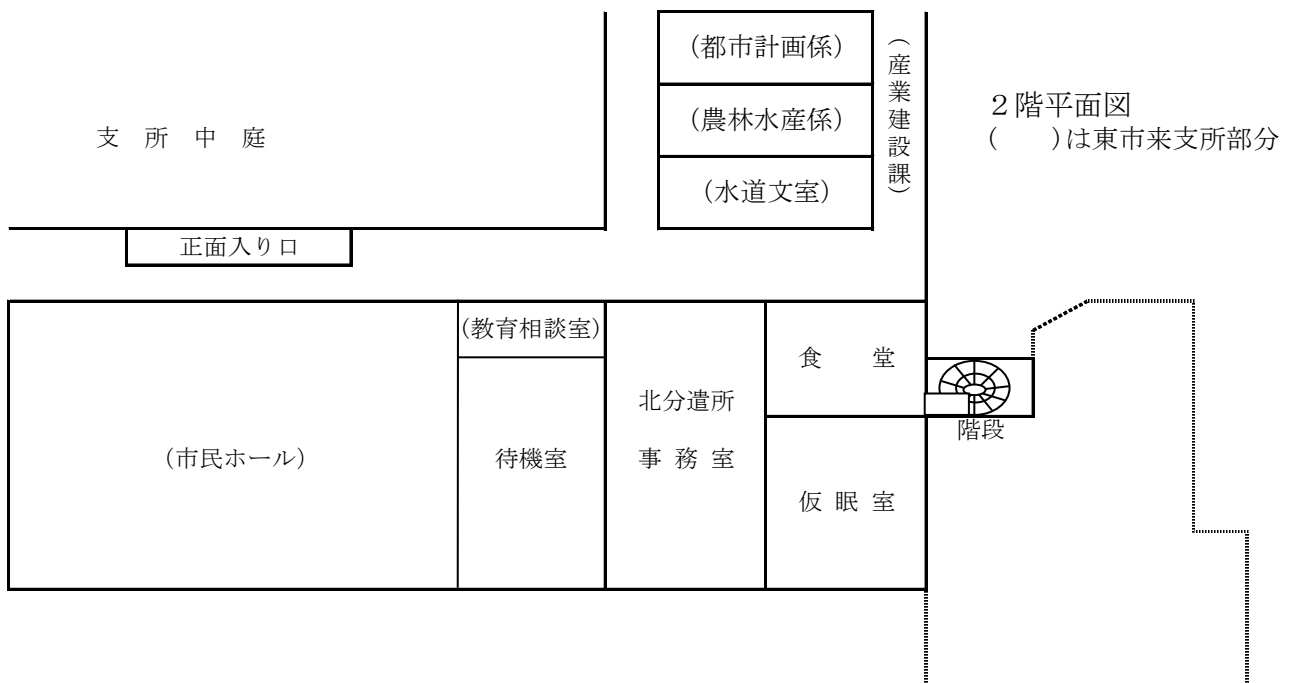
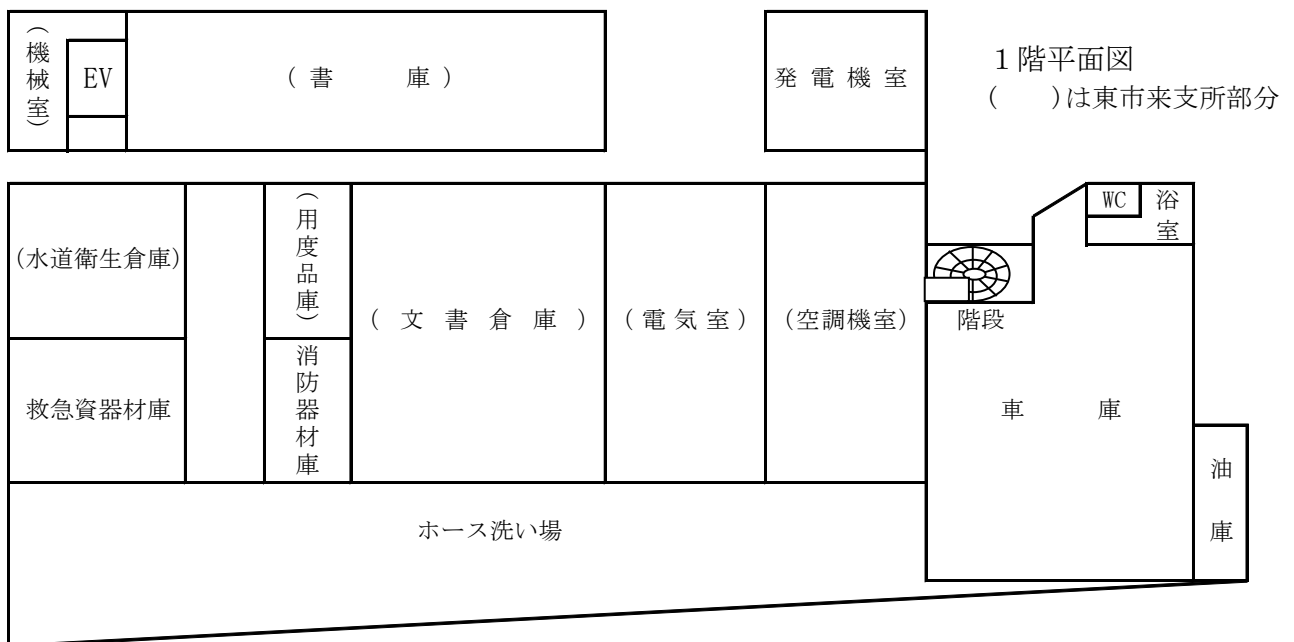
所在地	日置市伊集院町徳重一丁目10番地10
敷地面積	5,755.72㎡
建物	鉄筋コンクリート造 2階建 1,122.10㎡ 1階 695.52㎡ 2階 385.81㎡ PH 40.77㎡
その他の施設	1 訓練塔 147.50㎡ (主塔90.00㎡ 副塔57.50㎡) 2 消防無線 基地局 3局 (遠見番山・夕陽が丘を含む) 卓上固定移動局 1局 陸上移動局 9局 携帯無線 11局
車両	1 水槽付き消防ポンプ自動車 1台 (水I-B) 2 消防ポンプ自動車 1台 (CD-I) 3 高規格救急自動車 2台 (うち1台は非常用) 4 指揮車 1台 5 救助工作車 1台 6 隊員搬送車 1台 7 広報車 1台 8 防火広報車 1台 9 人員搬送車 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	4,117.00㎡
建物（東市来支所）	鉄筋コンクリート造4階建 延6,796.81㎡ 1階 137.63㎡（延床面積 3,020.60㎡） 2階 147.66㎡（延床面積 1,604.04㎡）
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

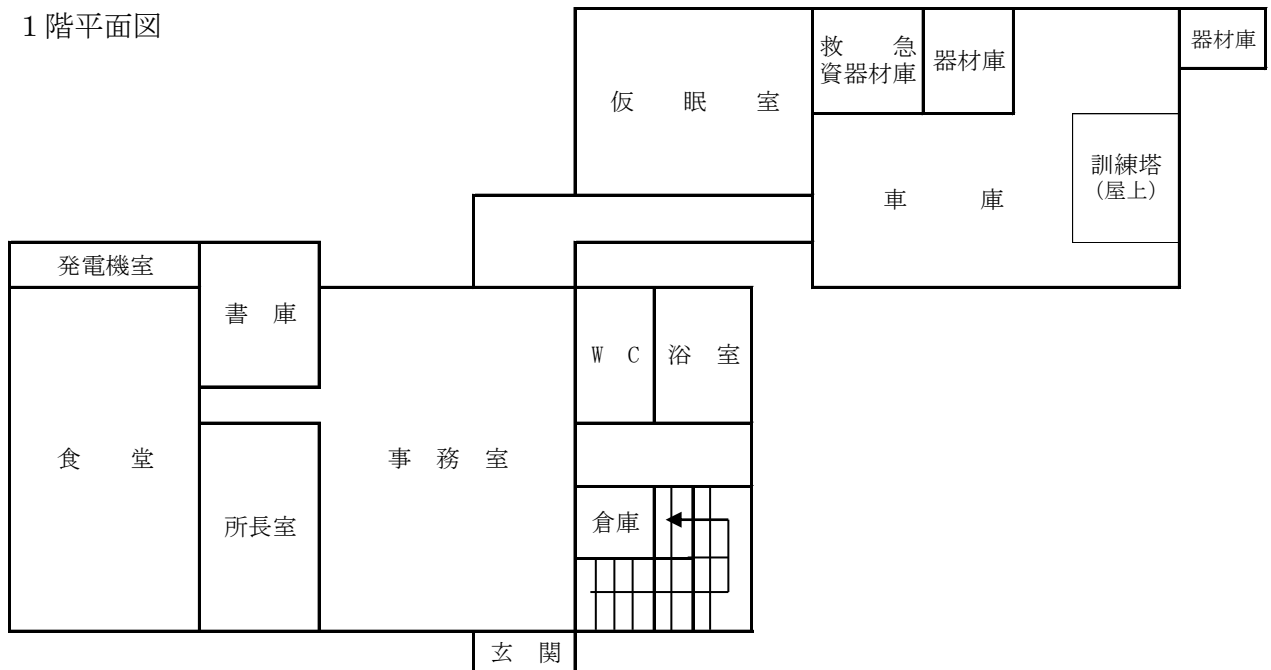
（ ）面積は東市来支所部分



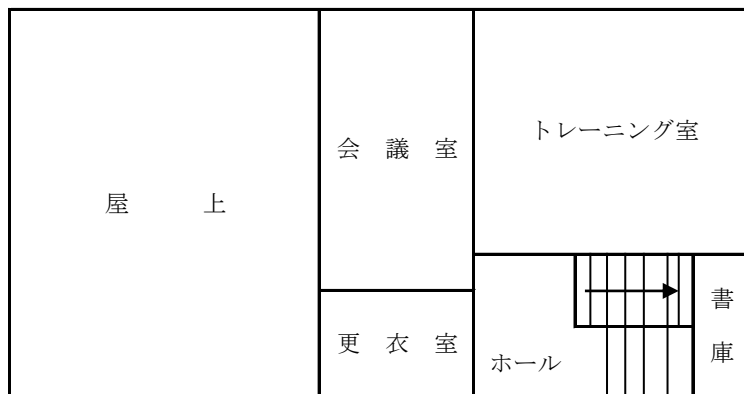
○ 南分遣所

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

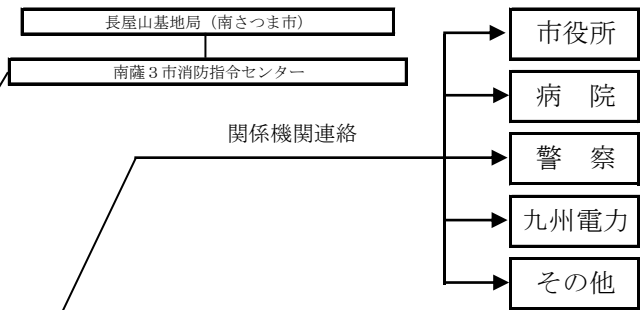
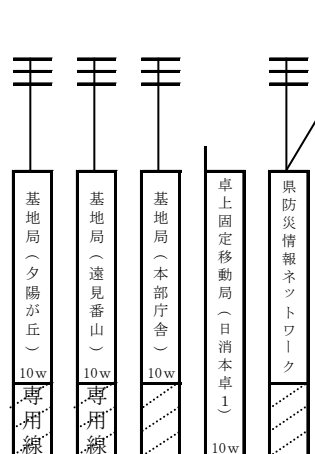
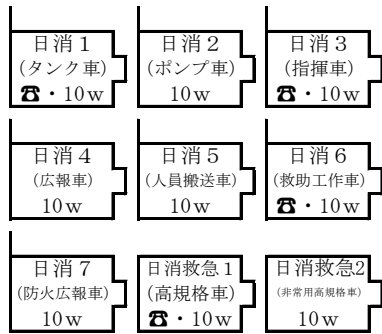
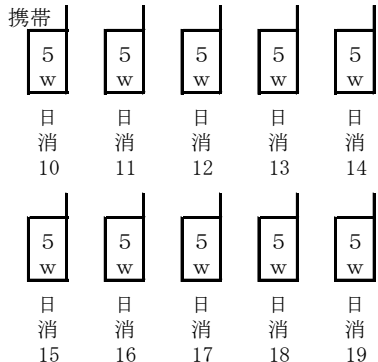


2階平面図



通信連絡系統図

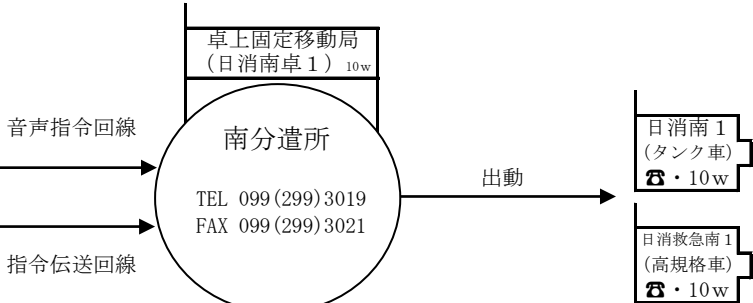
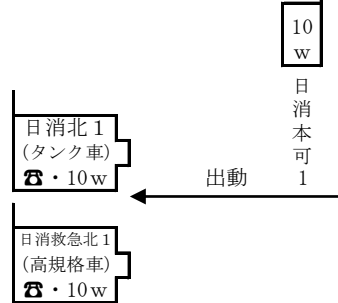
平成28年 4月 1日 現在



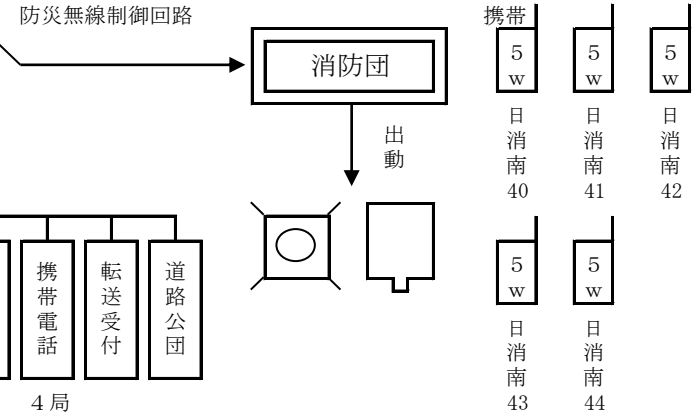
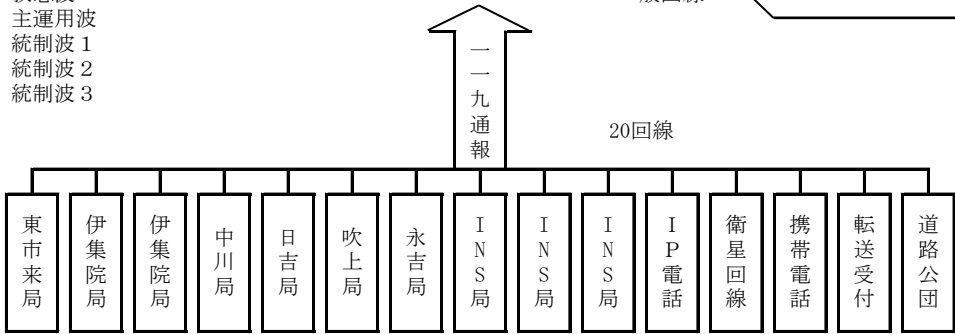
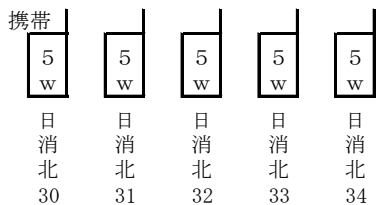
可搬型

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28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	76

車両配置状況

平成28年4月1日現在

所 属	車両名	排気量 (CC)	取得年月日	車種	呼出呼称	備考
本 部	広 報 車	1,990	H28.3.8	日産	日消4	平成27年度電源立地地域対策交付金
	人 員 搬 送 車	4,000	H28.2.5	トヨタ	日消5	平成27年度電源立地地域対策交付金
	防 火 広 報 車	1,490	H12.4.20	トヨタ	日消7	寄贈 (伊集院ロータリークラブ)
	隊 員 搬 送 車	2,360	H17.8.24	トヨタ		
本 署	水 槽 付 き 消 防 車 ポンプ自動車	6,400	H21.11.2	日野	日消1	水I-B
	消 防 ポ ン プ 車 自 動 車	4,560	H6.12.5	三菱	日消2	CD-I
	指 揮 車	2,690	H25.2.28	トヨタ	日消3	
	救 助 工 作 車	7,961	H14.3.28	日野	日消6	寄贈(個人)
	高規格救急自動車	3,490	H23.10.25	日産	日消救急1	
	高規格救急自動車	3,490	H20.11.20	日産	日消救急2	非常用
北 分 遣 所	水 槽 付 き 消 防 車 ポンプ自動車	6,400	H18.11.1	日野	日消北1	水I-B
	高規格救急自動車	3,490	H23.12.15	日産	日消救急北1	寄贈 (日本損害保険協会)
南 分 遣 所	水 槽 付 き 消 防 車 ポンプ自動車	6,400	H26.3.24	日野	日消南1	水I-B
	高規格救急自動車	3,490	H19.11.9	日産	日消救急南1	

消 防 水 利

平成28年4月1日現在

地域別	区分		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		
	地上	地下	地上	地下	地上	地下							
東 市 来	31	191	0	0	0	0	53	113	10	28	2	0	428
伊 集 院	3	497	0	0	0	0	12	81	7	64	0	1	665
日 吉	31	82	0	0	0	0	5	92	6	6	3	0	225
吹 上	96	96	0	0	3	21	111	41	6	42	2	1	419
合 計	161	866	0	0	3	21	181	327	29	140	7	2	1,737

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28年4月1日現在

機 材 名		署 所 別				合 計
		消 防 本 部	消 防 署	北 分 遣 所	南 分 遣 所	
原 子 力 資 機 材	防 護 マ ス ク	242				242
	防 護 マ ス ク フ ィ ル タ ー	1,064				1,064
	オ ー バ ー シ ュ ー ズ	387				387
	防 護 手 袋 (チ オ ッ ク ス 手 袋)	422				422
	防 護 手 袋 (綿 手 袋)	432				432
	エ コ テ ー プ	1				1
	防 護 服 (ア ノ ラ ッ ク 型)	271				271
	〃 (タイベック型)	445				445
	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
	GM サ ー バ イ メ ー タ ー	1				1
	防 護 靴	270				270
	作 業 帽	540				540
	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
	救 急 資 器 材	酸 素 ボ ン ベ		34		
輸液用資器材輸液ポンプ			1			1
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	2	6
シ ョ ー ト ボ ー ド ・ K E D			4	2	2	8
ガ ス 滅 菌 器			1	1	1	3
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		3
蘇生訓練用成人人形			3	2	1	6
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			7		1	8
血 糖 測 定 器 具			1	1	1	3
集 団 災 害 用 救 急 箱		1	1	1	3	

消防・救助資機材配置一覧表

平成28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		13	4	4	21
	空 気 ボ ン ベ (鉄 製)		19	7	7	33
	空 気 ボ ン ベ (軽 量)		25	10	10	45
	酸 素 呼 吸 器		3			3
	三 連 梯 子		4	1	2	7
	か ぎ 付 梯 子		1	1	1	3
	救命索発射銃 (ミロク式)		1	1	1	3
防	〃 (ラインランチャー)		1			1
	〃 (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 ィ 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		2			2
	大型油圧切断機		1	1	1	3
	エンジンカッター		1	1	1	3
	チェンソー		5	1	1	7
救	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
	防 塵 カ ッ タ ー		1			1
	複 合 ガ ス 検 知 機		1	1	1	3
	ガ ス 溶 断 機		1			1
	耐 電 長 靴		4	2	4	10
	耐 電 手 袋		4	2	4	10
	陽 圧 式 化 学 防 護 服		2			2
	船外機付救命ボート		1			1
資	舟 型 担 架		2	1	2	5
	投 光 器 一 式		4	1	1	6
	発 電 機 3 0 0 0 W		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		2	2	2	6
	スケッドストレッチャー (ロングタイプ)		1	1	1	3
機	〃 (ハーフタイプ)		1	1	1	3
	メ ガ ホ ン		3	2	1	6
	消防用ホース (65mm)		69	56	56	181
	〃 (50mm)		43	31	31	105
	〃 (40mm)		15	11	11	37

職員の配置状況

平成28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	
		救急係			(1)				(1)	
		通信指令係		1	1	2	2		6	
小計			1	4	5(1)	4	2		16(1)	
消防署	署長			1					1	
	本署	副署長		1					1	
		係長		2	2				4	
		係				9	7	11	27	
	北	所長		1					1	
		係長			3				3	
		係				4	3	5	12	
	南	所長		1					1	
		係長			3				3	
		係				5	3	4	12	
小計			6	8	18	13	20		65	
合計			1	10	13(1)	22	15	20		81(1)

() 兼務

職員の階級と勤続年数

平成28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							11	11
3～4年							6	6
5～9年					2	8	3	13
10～14年					2	4		6
15～19年					8	3		11
20～24年					8			8
25～29年				6	2			8
30～34年		1	10	7				18
合計		1	10	13	22	15	20	81
平均勤続年数		34.0	33.8	31.7	18.5	10.2	2.4	17.2

職員の階級別年齢

平成28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							2	2
21～25							12	12
26～30						7	6	13
31～35					3	4		7
36～40					9	3		12
41～45					8	1		9
46～50				6	2			8
51～55			3	7				10
56～60		1	7					8
合計		1	10	13	22	15	20	81
平均年齢		57.0	56.3	51.2	39.8	32.2	23.9	38.5

職員の消防学校等教養実施状況

平成28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
消防大学校	予 防 科		1					1
	警 防 科	1			1			2
	危機管理講習会		1					1
消防学校	初 任 教 育	1	10	13	22	15	16	77
	初 級 幹 部 科		2	4				6
	中 級 幹 部 科	1	4					5
	予 防 科	1	9	6				16
	予 防 査 察 科			3	4	1		8
	予 防 課 程		2	3				5
	査 察 課 程			3				3
	火 災 調 査 科		6		3	2		11
	警 防 科				2			2
	救 助 科		10	9	6	6		31
	無 線 科		9	6				15
	救 急 I 課 程	1	10	13	5			29
	救 急 II 課 程		7	5				12
	救 急 科		2	8	20	10	1	41
	ポンプ操法審査員研修	1	7	7	3	2		20
気 管 挿 管 講 習		2	3				5	
救急救命研修所	救急救命士資格養成課程		2	3	7			12
	薬 剤 投 与 講 習		2	3	4			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				3	5			8
緊急自動車運転技能研修			1	1				2

職員の特殊技能資格取得状況

平成28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						10	10
		中 型 (8 t 未 満)	1	5	4			1	11
		〃 (11 t 未 満)			1		1	2	4
	二 種	大 型		5	8	22	14	7	56
		大 型	1	1					2
		大 型 特 殊 自 動 車		1	1				2
	自 動 二 輪	1	7	8	9	10	4	39	
消 防 士 設 備	甲 種 特 類	1							1
	〃 1 類	1							1
	〃 2 類	1							1
	〃 3 類	1							1
	〃 4 類	1	1						2
	〃 5 類	1							1
	乙 種 5 類			1					1
	〃 6 類	1	2	1	3	2			9
	〃 7 類	1							1
危 険 物 取 扱 者	甲 種	1							1
	乙 種 1 類		1	1	3	4	2		11
	〃 2 類		1	3	4	2	1		11
	〃 3 類	1	1	1	4	2	2		11
	〃 4 類	1	9	7	22	15	15		69
	〃 5 類	1	1	1		2			5
	〃 6 類	1	1	2	2	4	2		12
	丙 種		2						2
予 防 技 術 検 定 () 認 定	防 火 査 察	1	(1)	2 (1)	5 (1)	2	2		12 (3)
	消 防 用 設 備 等	1		(4)	(1)				1 (5)
	危 険 物	1	(4)	2 (1)	1 (1)	(1)			4 (7)
無 線 技 士	第 二 級 陸 上 特 殊		9	6			2		17
	第 三 級 陸 上 特 殊				14	4	1		19
特 定 化 学 物 質 等 作 業 主 任 者				1					1
小 型 移 動 式 ク レ ーン			4	12	22	14	3		55
移 動 式 ク レ ーン 運 転 手			2						2
玉 掛			1	3	3	1			8
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		3	1		6
ガ ス 溶 接 士		1	1	4	4	5	2		17
小 型 船 舶 操 縦 士			4	1	1				6
防 災 士					1	1			2
潜 水 士						1			1
救 急 救 命 士			2	3	8	1	2		16

IV 火 災

- ☆ 地域別火災発生状況
- ☆ 県・日置市消防本部の火災発生件数
- ☆ 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



車両火災

地域別火災発生状況

平成27年中

区分		地域別		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
		東市来	伊集院					
火災	件数	9	7	3	3	22		
	損害額	122	911	1,950	189	3,172		
火災種別	建物	件数	1	2	2	1	6	
		損害額	2	215	1,950	28	2,195	
	林野	件数	1	1		1	3	
		損害額	77			31	108	
	車両	件数		1		1	2	
		損害額		696		130	826	
	その他	件数	7	3	1		11	
		損害額	43				43	
焼損棟数	全焼			1		1		
	半焼					0		
	部分焼			1		1		
	ぼや	1	2		1	4		
り災世帯	全損					0		
	半損					0		
	小損		3		1	4		
り災人員			11		5	16		
焼損面積	床面積 (㎡)		1	89		90		
	表面積 (㎡)			24	1	25		
	林野等	1			1	2		
死傷者	死者		1			1		
	負傷者		2			2		

(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・日置市消防本部の火災発生件数

種別	鹿 児 島 県		日 置 市 消 防 本 部	
	平成26年中	平成27年中	平成26年中	平成27年中
建 物	373	371	7	6
林 野	30	27	5	3
車 両	56	66		2
船 舶	2	7		
航 空 機				
そ の 他	242	199	17	11
合 計	703	670	29	22

年別火災発生件数

年 別	地域別					
	種 別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合 計
平成25年	建 物	1	1	2	1	5
	林 野	1	1	1	1	4
	車 両	2	3			5
	そ の 他	5	8	7	5	25
	合 計	9	13	10	7	39
平成26年	建 物	4	2		1	7
	林 野	3	1	1		5
	車 両					0
	そ の 他	4	2	9	2	17
	合 計	11	5	10	3	29
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

月別・時間別火災発生件数

平成27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		3
10 ~ 12		1	1	1				1	1	1			6
12 ~ 14			1						1				2
14 ~ 16	1	1		1									3
16 ~ 18	1						1			1			3
18 ~ 20									1				1
20 ~ 22						1							1
22 ~ 24													0
合計	2	3	3	2	0	1	1	2	3	3	2	0	22

原因別火災発生件数

平成27年中

原因 \ 地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
火入れ	4	3	1	1	9
たき火	1		1		2
配線器具		2			2
放火		1			1
焼却炉	1				1
煙突・煙道			1		1
排気管				1	1
コンロ				1	1
衝突の火花		1			1
石油ストーブ	1				1
その他	2				2
合計	9	7	3	3	22

火災一覧表

平成27年中

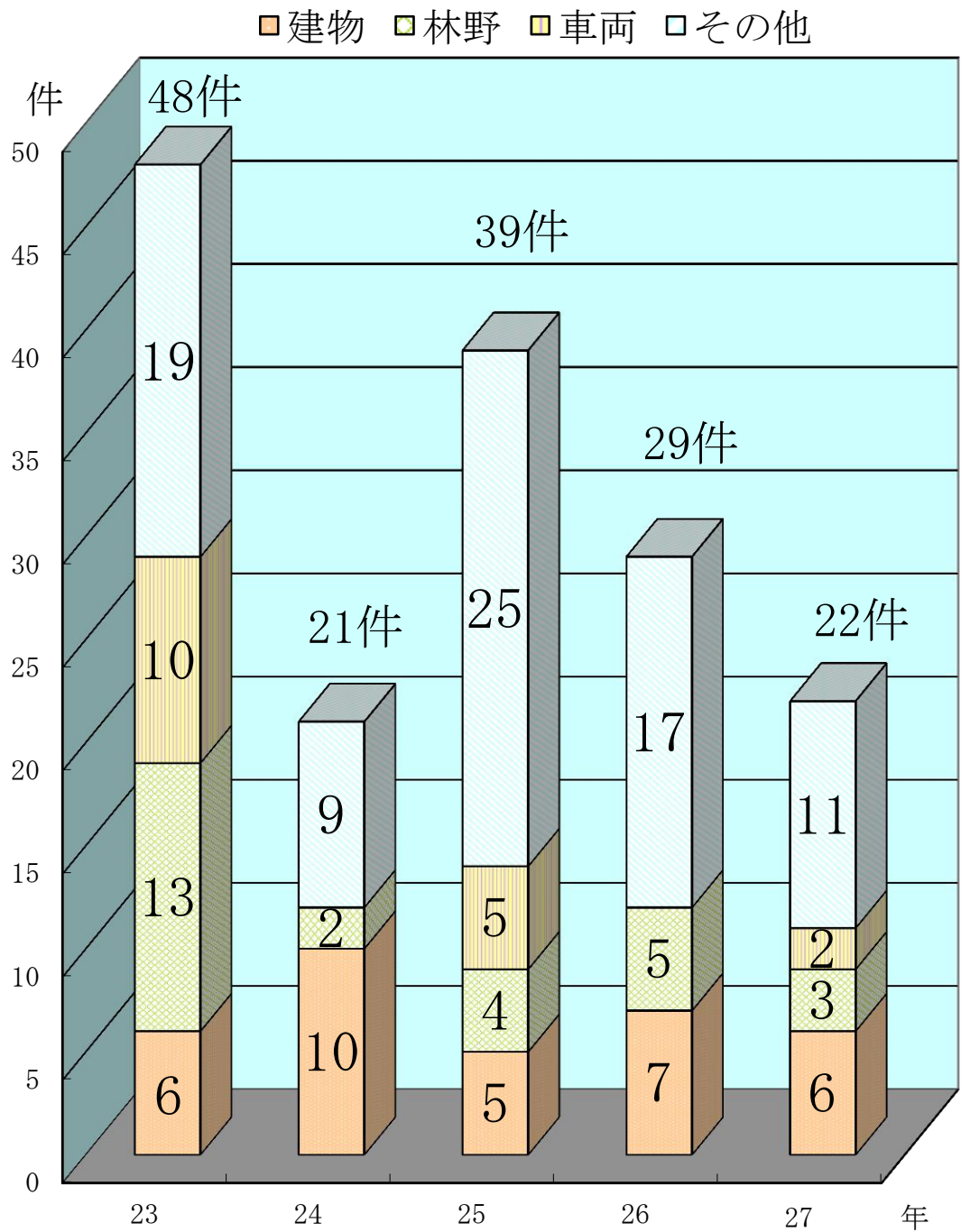
番号	月 日	出火時刻 鎮火時刻	種 別	発生場所	焼損棟数				り災		死者	負傷者	焼損面積(m ²)			損害額 (千円)	出火時の気象状況				
					全焼	半焼	部分焼	ぼや	世帯	人員			床面積	表面積	林野等		天気	気温(°C)	湿度(%)	風向	風速(m/s)
1	1月10日	16時22分 16時57分	林 野	吹上町										1	31	晴	10	79	北北西	5	
2	1月12日	15時10分 15時47分	その他	東市来町												晴	10	43	北東	4	
3	2月1日	5時25分 5時35分	建 物	伊集院町				1	1	5					64	晴	-3	85	無風	0	
4	2月15日	11時25分 12時01分	その他	日吉町												曇	13	71	西北西	3	
5	2月20日	15時40分 17時16分	建 物	日吉町	1								89		518	晴	13	60	西北西	5	
6	3月23日	9時40分 10時07分	その他	東市来町											6	晴	14	37	北西	4	
7	3月25日	12時15分 12時45分	林 野	東市来町										1	77	晴	15	23	南東	1	
8	3月26日	10時50分 11時33分	その他	東市来町												晴	15	39	南	2	
9	4月18日	11時00分 11時23分	その他	伊集院町							1					曇	21	60	南南東	5	
10	4月27日	14時05分 14時28分	その他	伊集院町							1					晴	24	53	西北西	4	
11	5月27日	11時35分 12時25分	建 物	鹿児島市 福山町					2	6					139	晴	30	32	西	3	
12	6月3日	21時45分 23時04分	建 物	日吉町			1						24		1,432	晴	21	100	南西	1	
13	7月4日	16時42分 17時13分	車 両	吹上町											130	雨	20	100	南東	1	
14	8月3日	10時50分 11時07分	その他	東市来町												晴	30	66	西	3	
15	8月19日	9時00分 9時02分	その他	伊集院町							1					曇	27	97	東南東	1	
15	9月10日	10時55分 11時21分	その他	東市来町												晴	27	67	北北東	4	

※5月27日の火災については鹿児島市福山町の建物から延焼したため火災件数には含めない。
(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	9月17日	18時05分 18時15分	建 物	吹上町				1	1	5				1		28	曇	22	99	東南東	1
17	9月26日	12時32分 12時42分	車 両	伊集院町											696	晴	29	72	南東	2	
18	10月6日	16時55分 18時10分	林 野	伊集院町													晴	24	64	西南西	2
19	10月22日	0時50分 1時13分	その他	東市来町											30	晴	17	99	南西	1	
20	10月29日	10時16分 10時40分	その他	東市来町											7	晴	19	52	北北東	4	
21	11月16日	1時45分 2時38分	建 物	東市来町				1							2	晴	13	100	無風	0	
22	11月27日	9時03分 9時16分	建 物	伊集院町				1					1		12	曇	8	82	北東	4	

(林野等の単位についてはaとする。)

過去5年間の火災種別発生件数



火災記録

(死者の発生した火災又は損害額2,000万円以上の火災)

番号	年 月 日	火災種別	発生場所	焼 損 棟 数				焼損面積 (㎡)	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	2				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

(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	火災種別	発生場所	焼 損 棟 数				焼損面積 (㎡)	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)
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			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

(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	火災種別	発生場所	焼 損 棟 数				焼損面積 (㎡)	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)
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

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



セルフ給油所完成検査

消防用設備等の設置が必要な防火対象

平成28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	2	5	1	2	10
	ロ	公会堂又は集会場	10	11	4	15	40
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	20	4	6	34
4		百貨店・マーケット等	11	43	5	13	72
5	イ	旅館・ホテル等	3	2		9	14
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	38	118	2	24	182
6	イ	病院・診療所等	10	23	1	9	43
	ロ	老人短期入所施設等	9	8	2	8	27
	ハ	老人デイサービスセンター等	12	4	8	8	32
	ニ	幼稚園等	1	5	1	1	8
7		学校等	21	43	14	36	114
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	9	1			10
10		車両の停車場等					0
11		神社・寺院・教会等	5	8	4		17
12	イ	工場又は作業場	64	108	44	52	268
	ロ	映画スタジオ等					0
13	イ	自動車車庫又は駐車場	4	10	1	4	19
	ロ	飛行機等の格納庫					0
14		倉庫	25	55	25	25	130
15		前各項に該当しない事業場	39	89	15	65	208
16	イ	特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	19	44	5	14	82
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	4	36	5	5	50
合計			293	642	141	299	1,375

防火管理者の選任が必要な防火対象物

平成28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	2	5	1	1	9
	ロ	公会堂又は集会場	9	7	4	14	34
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	3	18	4	3	28
4		百貨店・マーケット等	7	34	4	9	54
5	イ	旅館・ホテル等	3	2		8	13
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	2	7		1	10
6	イ	病院・診療所等	4	16		3	23
	ロ	老人短期入所施設等	7		2	8	17
	ハ	老人デイサービスセンター等	11	5	6	6	28
	ニ	幼稚園等		2		1	3
7		学 校 等	7	12	3	6	28
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	1			7
10		車両の停車場等					0
11		神社・寺院・教会等	2	6	3		11
12	イ	工場又は作業場	3	11	7	2	23
	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		3			3
15		前各項に該当しない事業場	6	17	3	8	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	13	34	5	8	60
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物		7	1		8
合 計			88	195	43	80	406

予防査察実施状況

平成27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	3
	ロ 公会堂又は集会場	25
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	
	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	
	ニ 個室ビデオ店等	1
3	イ 待合・料理店その他これらに類するもの	1
	ロ 飲食店	6
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	20
5	イ 旅館・ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	6
	ロ 寄宿舎・下宿又は共同住宅	48
6	イ 病院・診療所又は助産所	17
	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	10
	ハ 老人デイサービスセンター・軽費老人ホーム・保育所等	18
	ニ 幼稚園・特別支援学校	5
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	71
8	図書館・博物館・美術館その他これらに類するもの	3
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	
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	5
10	車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場	
11	神社・寺院・教会その他これらに類するもの	4
12	イ 工場又は作業場	77
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	
13	イ 自動車車庫又は駐車場	7
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
14	倉庫	36
15	前各項に該当しない事業場	40
16	イ 特定用途防火対象物が存する複合用途防火対象物	33
	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	14
合 計		453

危険物施設一覧表

平成28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	13	9	22	2	2		24	8	11	47	69
伊集院	16	10	26	6			6	18	5	35	61
日吉	2	1	3	3			3		1	7	10
吹上	12	3	15	2			10	5	6	23	38
合計	43	23	66	13	2	0	43	31	23	112	178

危険物規制事務処理状況

平成27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	1		1						1	1	2
変更許可	2	2	4				2	3	1	6	10
設置完成検査			0						1	1	1
変更完成検査	2	1	3				1	3	1	5	8
水圧検査			0					1		1	1
水張検査			0							0	0
仮貯蔵承認		3	3							0	3
仮使用承認	2		2							0	2
合計	7	6	13	0	0	0	3	7	4	14	27

製造所等に対する立入検査状況

平成27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	10	6	16	2	1		11	4	11	29	45
伊集院	11	7	18	3			1	12	5	21	39
日吉	2	1	3	3			2		1	6	9
吹上	9	1	10	1			3	5	6	15	25
合計	32	15	47	9	1	0	17	21	23	71	118

煙火消費許可事務処理状況

平成27年度中

地域別	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
件数	7	7	6	10	30

中高層建物現況

平成28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	31	79	4	24	138
4階建物	12	14	1	2	29
5階建物	2	7		1	10
6階建物	2	7			9
7階建物		2			2
8階建物		2			2
9階建物	1			1	2
10階建物		1			1
11階建物				1	1
13階建物				1	1
合計	48	112	5	30	195

各種届出書の処理状況

平成27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	5	9		1	15
炉・かまど・ボイラー等届		5		1	6
火災とまぎらわしい行為等の届	5	50	1	14	70
煙火打ち上げ届	15	59	15	7	96
催物開催届		1		1	2
水素ガスを充てんする気球の設置届					0
発電・変電・蓄電池設備の設置届	17	32	3	8	60
道路工事届	47	162	33	24	266
圧縮アセチレンガス等届	1	11		2	14
不備欠陥事項改修（計画）報告書	30	118	12	18	178
防火管理者選（解）任届	15	72	7	15	109
消防計画届	19	84	10	16	129
消防用設備等点検結果報告書	102	505	37	107	751
防火対象物使用開始届	7	30	3	3	43
工事整備対象設備等着工届	13	16		4	33
消防用設備等設置届	19	46	1	9	75
防火対象物定期点検報告書	5	16	2	4	27
消防用設備等緩和願	1	3			4
防火対象物点検報告特例認定申請	2	7			9
水道断・減水届		4		1	5
少量危険物廃止届	2	6		1	9
禁止行為解除承認		4		1	5
合計	305	1,240	124	237	1,906

消防同意取扱状況

平成27年度中

地域別 区分	東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
新築	11	19	1	1	32
増築	1	4	1	3	9
改築				1	1
修繕					0
用途変更			1		1
移転					0
合計	12	23	3	5	43

用途別消防同意取扱状況

平成27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	4			6
1	イ				0
	ロ				0
2	イ				0
	ロ				0
	ハ				0
	ニ				0
3	イ				0
	ロ				0
4	1				1
5	イ				0
	ロ	1	4		5
6	イ		2	1	3
	ロ				0
	ハ	1	1	1	3
	ニ				0
7				3	3
8					0
9	イ				0
	ロ				0
10					0
11		2			2
12	イ	1	1		3
	ロ			1	0
13	イ				0
	ロ				0
14	1	3			4
15	3	5	1		9
16	イ	1	1		3
	ロ	1		1	1
合計	12	23	3	5	43

消防訓練実施状況

平成27年度中

区分		地域別		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計
		回数	人員					
1	イ	回数			1	1		2
		人員			16	6		22
	ロ	回数		2	2	1	3	8
		人員		9	28	6	19	62
2	イ	回数						0
		人員						0
	ロ	回数				1		1
		人員			20			20
	ハ	回数						0
		人員						0
ニ	回数						0	
	人員						0	
3	イ	回数			2			2
		人員			15			15
	ロ	回数			1	1		2
		人員			7	4		11
4		回数		2	6	2	2	12
		人員		24	81	32	40	177
5	イ	回数		2	1		5	8
		人員		4	20		38	62
	ロ	回数		1	2			3
		人員		35	54			89
6	イ	回数		5	11	1	3	20
		人員		240	515	10	68	833
	ロ	回数		10	13	2	8	33
		人員		396	659	55	616	1,726
	ハ	回数		12	22	5	3	42
		人員		720	1,433	263	169	2,585
	ニ	回数						0
		人員						0
7		回数		9	13	8	8	38
		人員		1,106	5,503	284	1,212	8,105
8		回数					1	1
		人員					7	7
9	イ	回数						0
		人員						0
	ロ	回数		2				2
		人員		6				6
10		回数						0
		人員						0
11		回数			1			1
		人員			12			12
12	イ	回数		1	6	3	2	12
		人員		300	260	188	93	841
	ロ	回数						0
		人員						0
13	イ	回数						0
		人員						0
	ロ	回数						0
		人員						0
14		回数						0
		人員						0
15		回数		2	5			7
		人員		48	159			207
16	イ	回数		3	14	15	3	35
		人員		40	803	494	75	1,412
	ロ	回数					2	2
		人員					278	278
自治会等		回数		19	6	9	12	46
		人員		940	300	304	554	2,098
合計		回数		70	107	48	52	277
		人員		3,868	9,885	1,646	3,169	18,568

防火対象物定期点検報告の必要な対象物

平成28年3月31日現在

地域別		東市来	伊集院	日吉	吹上	合計	特例認定対象物
区分							
1	イ		2	1		3	3
	ロ	3	4	1	3	11	7
2	イ						
	ロ		3			3	1
	ハ						
	ニ						
3	イ		1			1	1
	ロ						
4		1	4		1	6	4
5 イ		1			1	2	
6	イ	3	1		1	5	3
	ロ						
	ハ						
	ニ						
9 イ							
16 イ		2	6	2	4	14	10
合計		10	21	4	10	45	29

住宅用火災警報器設置率

平成28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	83.3%	76.3%	83.7%	91.3%	87.1%

防火協力団体

幼年消防クラブ結成状況

平成28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	20	満尾昌子	東市来
あづま保育園 幼年消防クラブ	昭和60年4月26日	78	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	66	賞雅淳亮	日吉

女性防火クラブ結成状況

平成28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	20	山下めぐみ	伊集院
下草田女性防火クラブ	昭和61年11月17日	35	山之内ひさこ	吹上
日新女性防火クラブ	昭和62年11月22日	50	下原房子	日吉

日置市幼少年女性防火委員会

平成28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 28 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 28 年 4 月現在

1 会員事業所数 133

2 役員
会長 東福泰則
副会長 引地達郎

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27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
- ☆ 救急講習会等実施状況
- ☆ 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
- ☆ 県・日置市消防本部の出場件数
- ☆ 救急隊員の行った応急処置状況
- ☆ 県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



第33回署内救助訓練効果測定大会

平成 27 年中救急一目統計

(平成 26 年中)

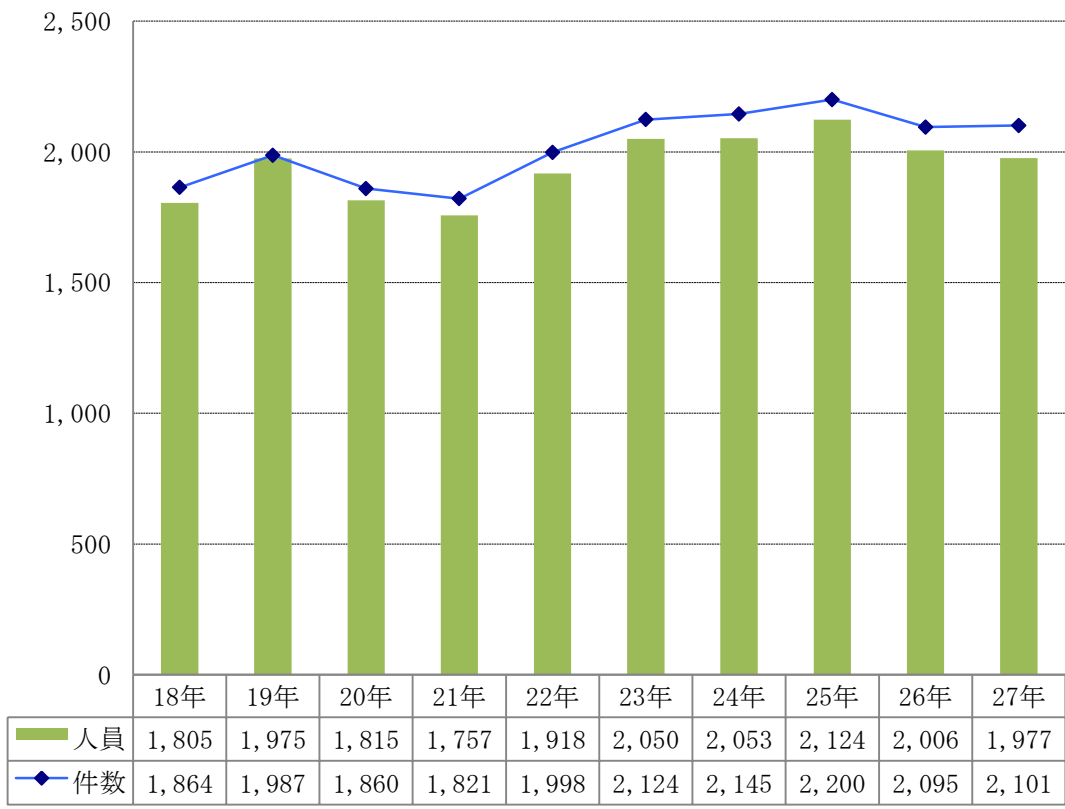
★ 出場件数	2,101 件	(2,095 件)
★ 搬送件数	1,966 件	(1,991 件)
★ 搬送人員	1,977 人	(2,006 人)
★ 住民 25 人に 1 人が救急車で搬送されている		
★ 1 日あたりの平均出場件数	5.75 件	(5.73 件)
★ 1 日あたりの平均搬送人員	5.41 人	(5.49 人)
★ 1 日の最多出場件数	16 件	(14 件)
★ 1 日の最少出場件数	0 件	(0 件)
★ 多い月は 1 月	220 件	(1 月 219 件)
★ 少ない月は 4・11 月	149 件	(6 月 137 件)
★ 多い曜日は水曜日	330 件	(土曜日 330 件)
★ 少ない曜日は木曜日	266 件	(日曜日 264 件)
★ 多い時間帯は 9 時から 10 時	163 件	(10 時から 11 時 143 件)
★ 少ない時間帯は 4 時から 5 時	28 件	(2 時から 3 時 19 件)
★ 性別搬送人員	男性 993 人 女性 984 人	(1,021 人) (985 人)
★ 覚知から現場到着	日置市平均 8.9 分	(8.6 分)
★ 覚知から病院収容	日置市平均 41.4 分	(38.5 分)

地域別救急出場状況

平成27年中

地域別	種別 項目	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計	救急件数率(%)
												転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他		
東市来	出場件数			1	26	2	7	78	1	5	297	131				548	26.1
	搬送人員				25	2	7	74	1	4	272	130				515	
	不搬送人員			1	2			4		1	26	1				35	
伊集院	出場件数	1			82	5	11	119	2	6	517	186				929	44.2
	搬送人員	1			74	5	11	110	2	6	480	186				875	
	不搬送人員				10			9			39					58	
日吉	出場件数				8	4	1	33		2	141	18			2	209	9.9
	搬送人員				7	4	1	31		2	130	18				193	
	不搬送人員				1			2			11				2	16	
吹上	出場件数				31	2	6	57		2	224	90			1	413	19.7
	搬送人員				29	2	6	57		1	209	90				394	
	不搬送人員				6					1	15				1	23	
その他	出場件数				1			1								2	0.1
	搬送人員															0	
	不搬送人員				2			1								3	
合計	出場件数	1	0	1	148	13	25	288	3	15	1,179	425	0	0	3	2,101	100
	搬送人員	1	0	0	135	13	25	272	3	13	1,091	424	0	0	0	1,977	
	不搬送人員	0	0	1	21	0	0	16	0	2	91	1	0	0	3	135	

過去10年間の出場件数と搬送人員



救急講習会等実施状況

平成27年中

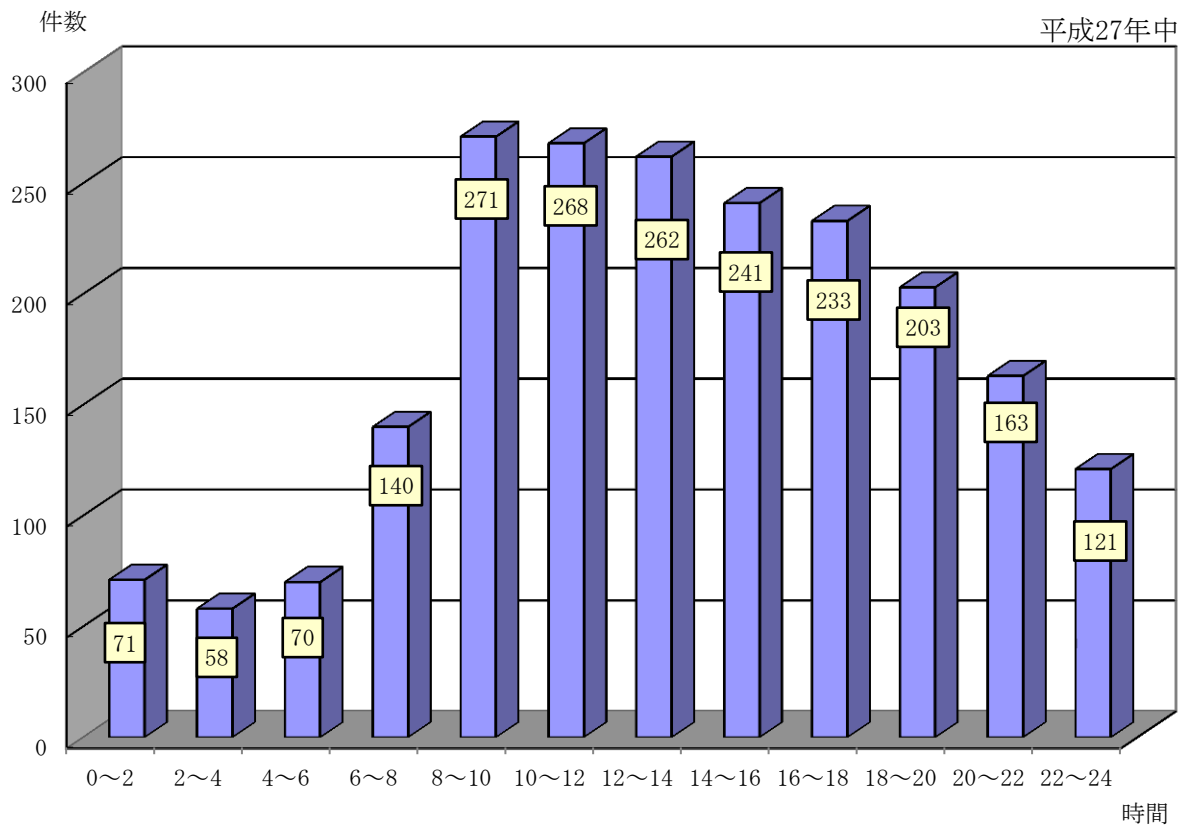
普通救命講習会	回数	8
	参加人員	146
救急講習会	回数	93
	参加人員	3,682
応急手当普及員講習	回数	1
	参加人員	3

月別・種別出場状況

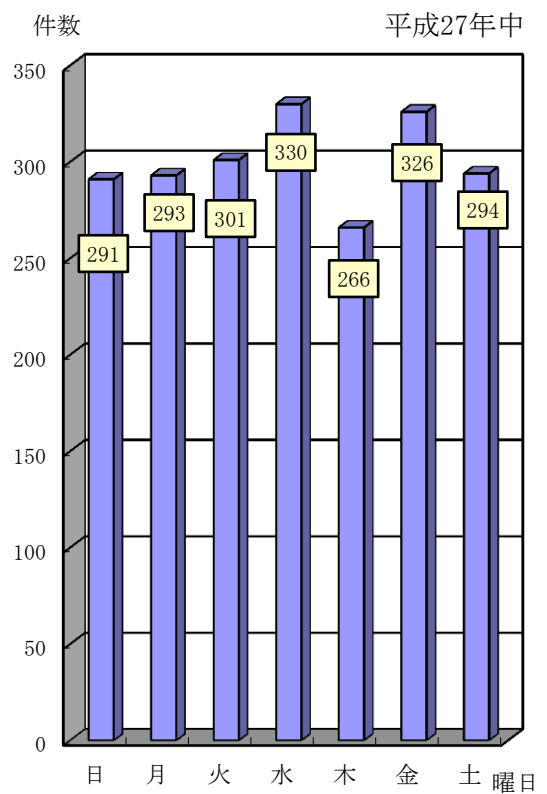
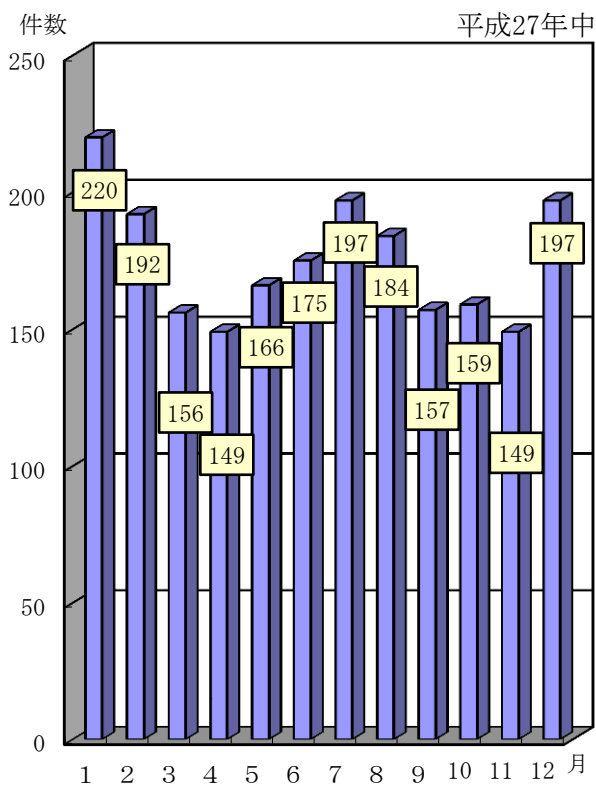
平成27年中

種別		月別												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
火災	件数				1									1
	人員				1									1
自然災害	件数													0
	人員													0
水難	件数										1			1
	人員													0
交通	件数	10	6	9	10	13	17	16	10	16	9	15	17	148
	人員	9	6	8	11	11	18	12	10	12	9	14	15	135
労働災害	件数	2	1		2	2	2			1	1		2	13
	人員	2	1		2	2	2			1	1		2	13
運動競技	件数	1	4		1	3	2	5	3	4		2		25
	人員	1	4		1	3	2	5	3	4		2		25
一般負傷	件数	21	28	24	15	18	26	30	32	21	25	17	31	288
	人員	21	25	24	15	15	23	28	32	20	24	15	30	272
加害	件数					1		1	1					3
	人員					1		1	1					3
自損行為	件数	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	15
	人員	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2		1	13
急病	件数	135	112	86	85	96	87	110	104	84	96	77	107	1,179
	人員	119	101	81	80	93	82	99	95	79	88	72	102	1,091
転院搬送	件数	50	39	36	32	31	39	34	33	30	25	37	39	425
	人員	50	39	36	32	31	39	34	33	30	25	36	39	424
医師搬送	件数													0
資器材搬送	件数													0
その他	件数				1	1	1							3
	人員													0
合計	件数	220	192	156	149	166	175	197	184	157	159	149	197	2,101
	人員	203	178	150	143	157	167	180	175	147	149	139	189	1,977

時間別出場状況

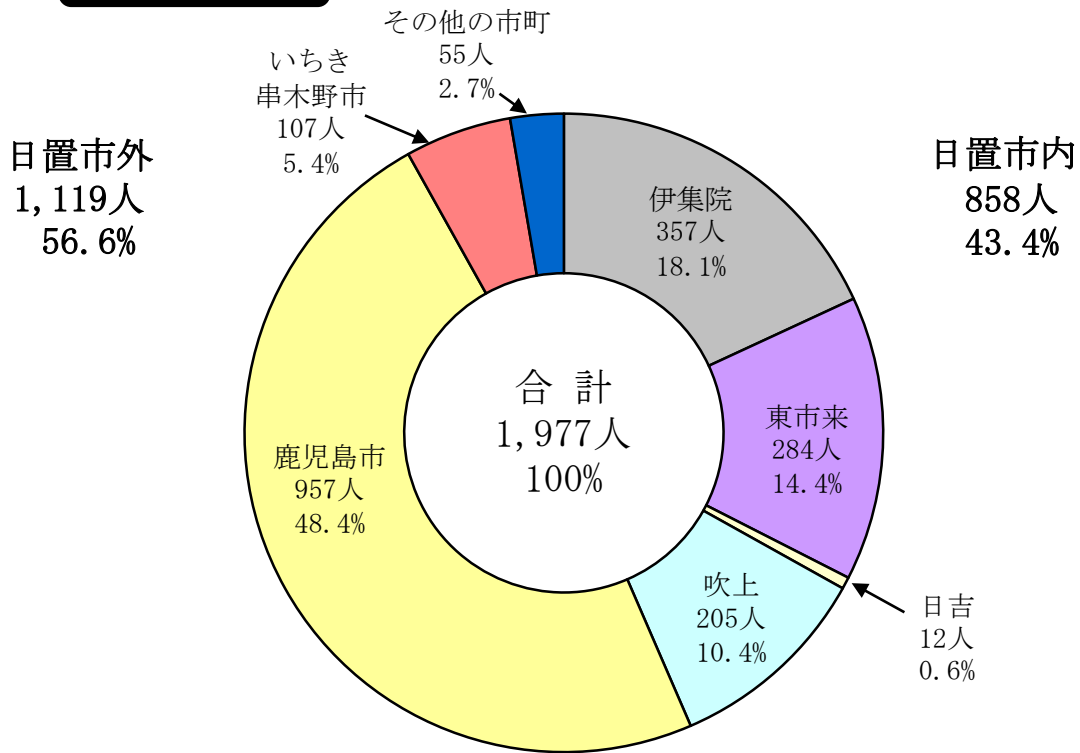


月別・曜日別出場状況



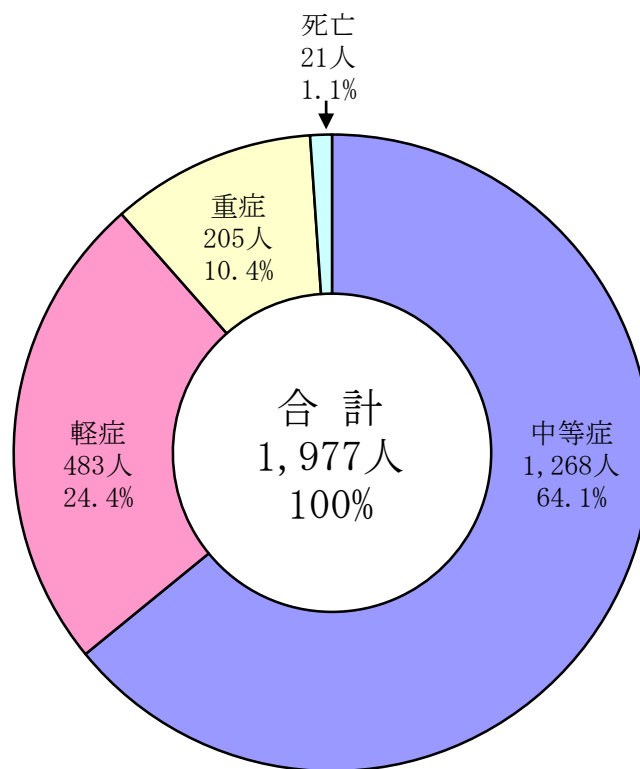
収容先状況

平成27年中



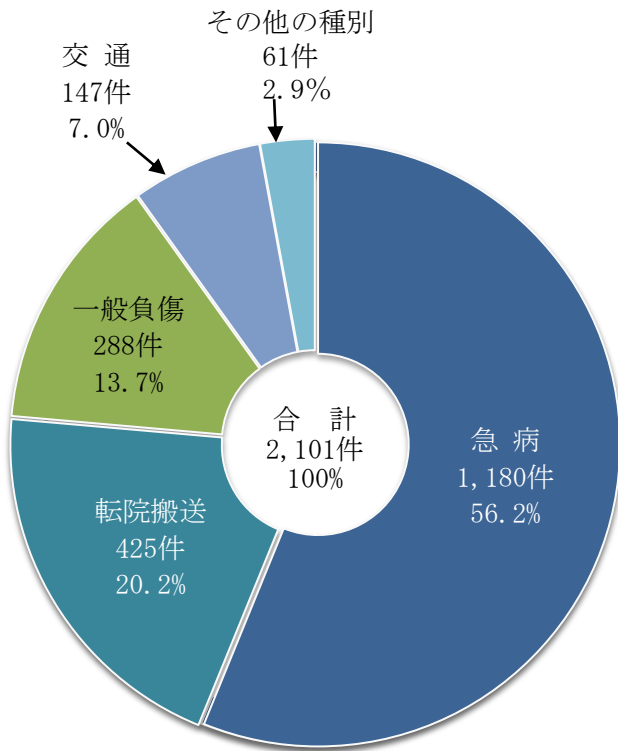
傷病程度別搬送状況

平成27年中



出場種別状況

平成27年中



県・日置市消防本部の出場件数

平成27年中

種別	区分	日置市消防本部	鹿児島県
火災		1	137
自然災害		0	13
水難		1	77
交通		147	5,928
労働災害		13	619
運動競技		25	545
一般負傷		288	10,619
加害		3	265
自損行為		15	775
急病		1,180	47,536
転院搬送		425	12,257
医師搬送		0	69
資器材搬送		0	4
その他		3	798
合計		2,101	79,642

救急隊員の行った応急処置状況

平成27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 <small>(注1・注2除く)</small>	保温	被覆	除細動	血糖測定	九項目 <small>(注1)</small>	特定行為 <small>(注2)</small>	その他
							うち自動	うち自動									
交通		135	5	97			1	1	28		10	37			350	2	113
一般負傷		272	21	45			4	3	27	4	16	67			605	3	230
急病		1,091	4	6	11		36	19	277	33	87	4	2	3	2,751	21	944
その他		479	3	16	1		4	2	145	4	33	11		1	1,093		385
合計		1,977	33	164	12	0	45	25	477	41	146	119	2	4	4,799	26	1,672

(注1) : ①血圧計の使用による血圧測定 ②聴診器の使用による心音、呼吸音の聴取
 ③パルスオキシメーター血中酸素飽和度の測定 ④心電計の使用による心拍動の観察及び心電図伝送 ⑤経鼻エアウェイによる気道確保 ⑥喉頭鏡による異物除去
 ⑦在宅療法継続者の療法維持のための処置 ⑧ショックパンツによる血圧保持及び下肢の固定
 ⑨自動式心マッサージ器の使用による体外式胸骨圧迫心マッサージ

(注2) : ①静脈路確保による輸液 ②器具を用いた気道確保 ③薬剤投与 ④ブドウ糖投与

県ドクターヘリ運航状況

平成27年中

		日置市消防本部	鹿児島県
出動件数	現場出動	42	456
	施設間搬送	5	177
	出動後キャンセル	10	98
未出動件数	出動前キャンセル	1	63
	時間外要請	0	22
	天候不良	7	83
	重複要請	15	184
	その他	0	8
合計		80	1,091

県ドクターヘリランデブーポイント

平成28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		農業構造改善センター・上市来地区公民館
5		高山地区交流センター
6		伊作田地区活性化センター・伊作田地区公民館
7		鹿児島県消防学校
8		江口浜公園多目的広場
9		美山池自然公園
10	伊集院	日置市伊集院総合運動公園陸上競技場
11		日置市立土橋中学校
12		日置市立伊集院北中学校
13		日置市立伊集院北小学校
14		鹿児島県立伊集院高等学校
15		鹿児島城西高等学校運動場
16		鹿児島城西高等学校サッカー場東側空地
17		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
18	日吉	日置市日吉運動公園
19		日置市立日吉中学校
20		日置市立住吉小学校
21		旧扇尾小学校
22		日置市立日新小学校
23	吹上	日置市吹上浜公園陸上競技場
24		日置市立吹上中学校
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		鹿児島県立吹上高等技術専門校
29		湯の浦カントリー倶楽部
30		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27年中

種別 地域別	火災	交通事故	建物等 事故の	ガス 事故欠	機 械 事 故	水 難 事 故	爆 発 事 故	自 然 災 害	事 の 他 の 故	合 計
東市来		4(5)				1(0)				5(5)
伊集院		13(10)							2(1)	15(11)
日吉									1(1)	1(1)
吹上		4(1)								4(1)
合計	0	21(16)	0	0	0	1(0)	0	0	3(2)	25(18)

() 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	大分県 大分市	ほふく救出	1			
昭和62年	佐賀県 佐賀市	ほふく救出	1			
平成2年	宮崎県 宮崎市	ほふく救出	1			
平成3年	福岡県 北九州市	ほふく救出	1			
平成4年	熊本県 人吉市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成5年	大分県 大分市	引揚救助	1	福岡県 福岡市	引揚救助	1
		ロープ登はん	1人			
平成6年	沖縄県 那覇市	引揚救助	1			
		ほふく救出	1			
平成7年	佐賀県 佐賀市	ロープ登はん	1人			
平成8年	鹿児島県 国分市	引揚救助	1	北海道 札幌市	引揚救助	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9年	長崎県 佐世保市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成10年	宮崎県 日向市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成11年	福岡県 福岡市	引揚救助	1	神奈川県 横浜市	ロープ登はん	1人
		ロープ登はん	1人			
平成12年	熊本県 熊本市	引揚救助	1			
		ロープ登はん	1人			
平成13年	沖縄県 那覇市	引揚救助	2			
		ロープ登はん	1人			
平成14年	大分県 大分市	引揚救助	1	愛知県 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	佐賀県 佐賀市	引揚救助	1	宮城県 仙台市	引揚救助	1
		ロープ登はん	1人			
平成17年	長崎県 長崎市	引揚救助	1			
平成18年	宮崎県 宮崎市	引揚救助	1			
平成21年				神奈川県 横浜市	ほふく救出	1
平成22年	大分県 大分市	ロープブリッジ 救出	1			
平成24年	鹿児島県 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			
平成25年	長崎県 大村市	引揚救助	1	広島県 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	宮崎県 宮崎市	ロープブリッジ 救出	1	中止 (広島市土砂災害)		

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27年	福岡県 北九州市	引揚救助	1	兵庫県 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
- ☆ 消防団員幹部等一覧表



日置市消防操法大会

消防団現勢

平成 28 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)	24(14)	105	186	101	136	552(14)
	充 足 率(%)	96.6	87.5	92.5	87.1	90.1	90.0
機 械	指 揮 車			1			1
	消 防 ポ ン プ 車		4	6	3	5	18
	積 載 車		3	8	5	8	24
	軽 ポ ン プ 車		1				1
	小 型 ポ ン プ		5	9	5	12	31

消防団員の年齢

平成 28 年 4 月 1 日現在

方面団別	年 齢									合計	平均年齢
	20 〜 24	25 〜 29	30 〜 34	35 〜 39	40 〜 44	45 〜 49	50 〜 54	55 〜 59	60 歳 以 上		
本 部	1	3	1	3	3	1	2	1	9	24	48.8
東 市 来	2	3	9	15	14	13	11	14	24	105	48.6
伊 集 院		8	11	22	33	27	25	26	34	186	48.2
日 吉	2	1	9	16	15	19	13	19	7	101	46.1
吹 上		7	20	16	13	16	23	20	21	136	46.5
合 計	5	22	50	72	78	76	74	80	95	552	47.6

消防団員の勤続年数

平成 28 年 4 月 1 日現在

方面団別	年 数							合計 (人)
	5年 未 満	5〜 9	10〜 14	15〜 19	20〜 24	25〜 29	30年 以 上	
本 部	14						10	24
東 市 来	18	21	13	18	10	6	19	105
伊 集 院	45	41	24	16	22	15	23	186
日 吉	13	22	12	19	15	9	11	101
吹 上	26	22	10	20	20	12	26	136
合 計	116	106	59	73	67	42	89	552

消防団員出動状況

平成 27 年中

方面団別	本 部		東市来		伊集院		日 吉		吹 上		合 計	
人員 種別	回	人員	回	人員	回	人員	回	人員	回	人員	回	人員
火 災	2	2	8	69	6	105	3	130	2	17	21	323
演習訓練	6	59	8	328	6	277	9	474	9	466	38	1,604
特別警戒	4	7	3	113	4	218	3	135	3	155	17	628
捜 索	2	4	1	143	2	19	1	9	1	9	7	184
そ の 他	20	67	18	105	16	221	15	111	17	130	86	634
合 計	34	139	38	758	34	840	31	859	32	777	169	3,373

消防団員の報酬及び費用弁償

平成 28 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)	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)

消防団員幹部等一覧表

平成 28 年 4 月 1 日現在

団 長	方 面 団	方 面 団 長	方 面 副 団 長
西山益穂	東 市 来	安楽誠吾	古川和史
	伊 集 院	門松吉彦	原之園和美
			古藪俊一郎
	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



伊作太鼓踊り（吹上地域）

管内の気象

天候（9時現在）観測場所（消防本部）

平成27年中

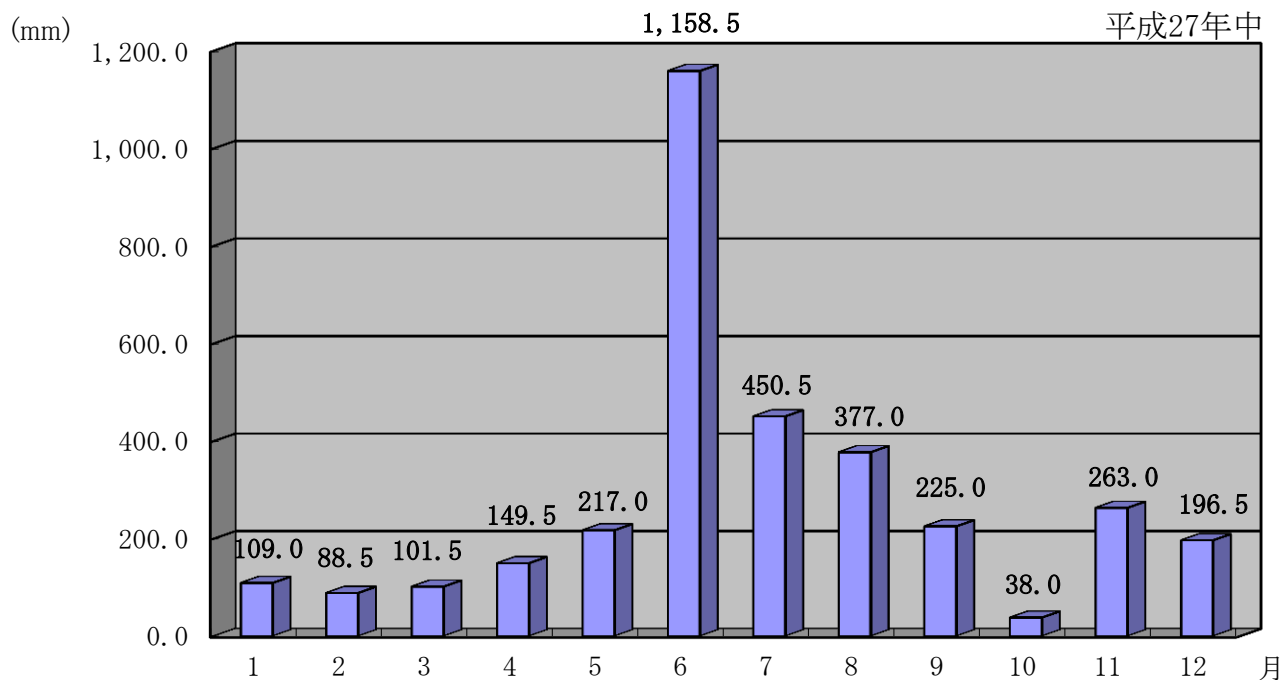
月別 天候	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
晴	16	20	19	11	18	7	14	18	19	26	17	17	202
曇	9	7	6	17	8	5	8	7	9	3	8	8	95
雨	6	1	6	2	5	18	9	6	2	2	5	6	68
雪													0
合計	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	365

気温・湿度・風速

平成27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 (℃)	1日平均	7.4	7.4	11.3	17.5	19.9	22.1	25.9	26.7	23.9	18.7	16.8	10.7
最高平均		12.4	12.1	16.3	21.9	24.5	25.1	28.7	30.9	28.4	25.5	21.2	15.2	21.9
最低平均		2.1	2.7	13.9	13.4	15.6	19.7	23.4	23.6	20.1	12.6	13.0	6.2	13.9
湿度 (%)	1日平均	85.1	82.3	83.4	89.0	89.5	97.4	95.6	94.4	91.3	83.8	92.0	88.4	89.4
	最高平均	99.4	97.2	97.7	99.8	99.8	99.9	99.9	99.9	99.9	99.8	99.7	99.6	99.4
	最低平均	62.6	58.5	61.9	69.8	68.2	89.2	84.6	76.9	70.7	53.1	73.6	64.9	69.5
風速 (m/s)	1日平均	1.9	2.0	2.1	2.4	2.1	2.2	2.8	2.0	1.8	1.4	1.5	1.6	2.0
	最大瞬間風速	17.5	15.5	17.5	19.4	17.4	22.4	24.0	44.8	15.8	21.6	18.4	21.2	21.3
	最大瞬間風速時の風向	北北西	北北西	北北西	西南西	南東	西南西	西南西	南南東	東南東	西南西	西南西	北	

月別積算雨量



月別雨量及び年間雨量 (mm)

平成27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	15.0	11.0	25.5	18.5	39.0	20.0	23.0	22.0	13.0	44.5	52.0	
1 日 最高	32.0	47.5	22.5	45.0	48.5	163.5	93.5	56.0	54.5	24.0	120.5	103.5	
積 算 雨 量	109.0	88.5	101.5	149.5	217.0	1,158.5	450.5	377.0	225.0	38.0	263.0	196.5	3,374.0

年間最高(低)観測値

平成27年中

種 別	日 時	観 測 値
最大瞬間風速	8月25日 3時07分	44.8 m/s
最高気温	8月8日 12時39分	35.4 °C
最低気温	1月18日 7時15分	-3.3 °C
最低湿度	3月25日 12時50分	20.5 %
時間最大雨量	12月10日 22時00分～23時00分	52.0 mm

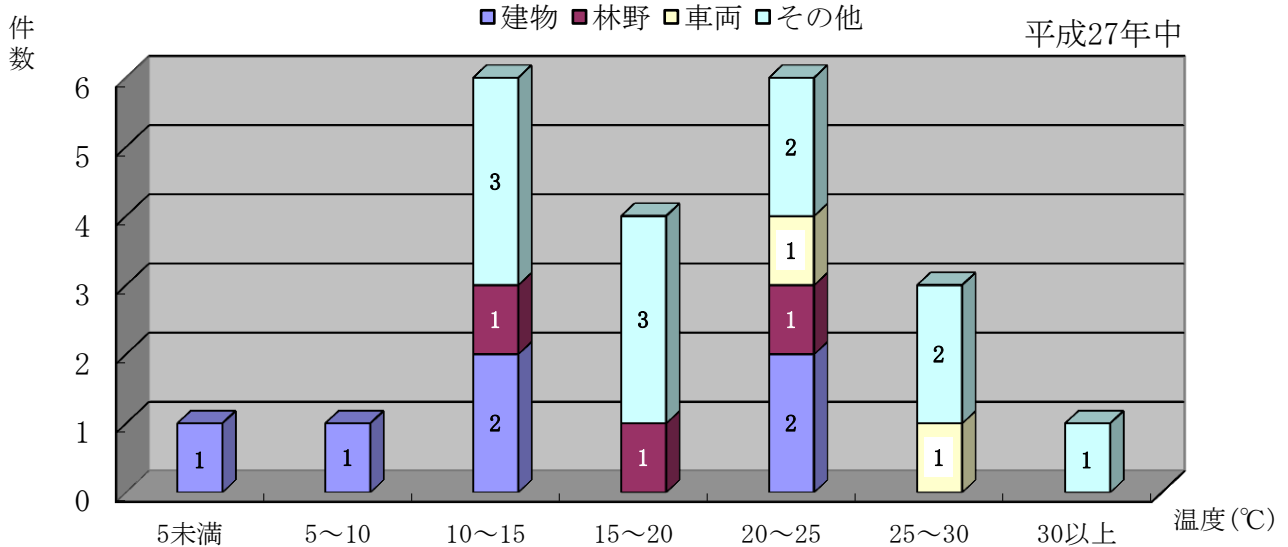
火災と気象状況

天候と火災件数

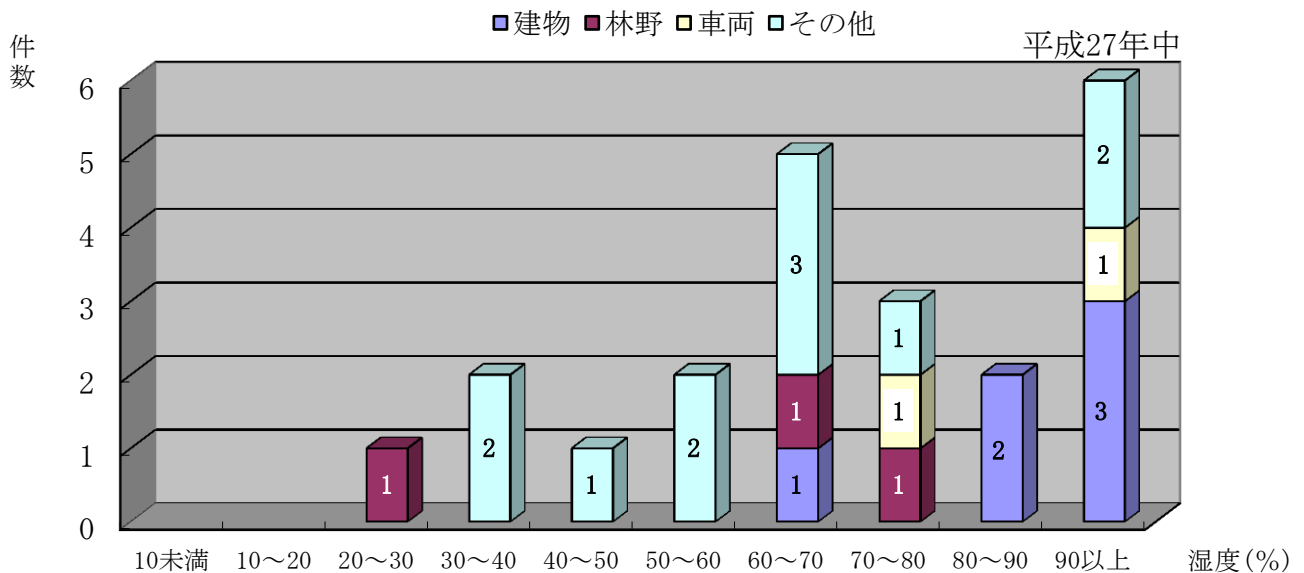
平成27年中

天候	火災件数				
	建物	林野	車両	その他	合計
晴	4	3	1	8	16
曇	2			3	5
雨			1		1
雪					0
合計	6	3	2	11	22

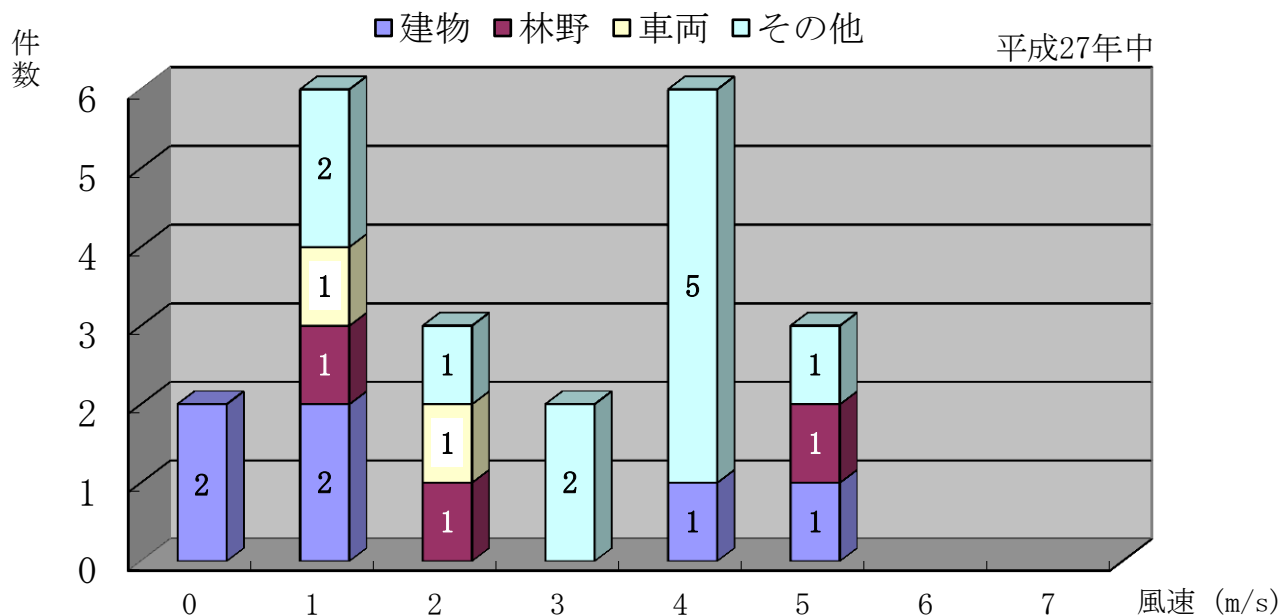
気温と火災件数



湿度と火災件数



風速と火災件数



風向と火災件数

平成27年中

風向 \ 種別	建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計
北					0
北 北 東				2	2
北 東 東	1			1	2
東 北 東					0
東					0
東 南 東	1			1	2
南 南 東		1	2		3
南 南 西				1	1
南 南 西	1			1	2
西 南 西		1			1
西				1	1
西 北 西	1			2	3
北 北 西		1		1	1
無 風	2				2
合 計	6	3	2	11	22

Ⅸ 行事・出来事

- ☆ 防火ポスターコンクール
- ☆ 日置市総合防災訓練
- ☆ 全国消防救助技術大会・九州地区消防救助技術導会出場



原子力防災訓練

防火ポスターコンクール

平成 27 年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 2 年
やなぎ めいか
柳 明 佳 さん



小学校高学年の部
土橋小学校 6 年
しも ふみや
下 史 哉 さん



中学校の部
日吉中学校 1 年
おおにし しゅんすけ
大 西 駿 祐 さん

日置市総合防災訓練

平成 27 年 8 月 23 日（日）日吉運動公園多目的広場において、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。



市民による消火訓練（バケツリレー）



市民による避難訓練

全国消防救助技術大会・九州地区消防救助技術指導会

平成 27 年 7 月 19 日（金）北九州市消防訓練研修センターで開催された第 44 回九州地区消防救助技術指導会で、引揚救助チーム、技術訓練チームが入賞を果たしました。

また、同指導会を勝ち抜いた引揚救助チームが、同年 8 月 29 日（土）神戸市で開催された第 44 回全国消防救助技術大会で入賞を果たしました。



九州地区消防救助技術指導会 鹿児島県代表の技術訓練チーム



全国消防救助技術大会 九州代表の引揚救助チーム

平成 27 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