

平成 2 7 年 版

消 防 年 報

大 分 市 消 防 局



大分市消防局

はじめに

この年報は平成26年中の大分市消防行政をひろく一般に紹介するとともに、消防行政の将来の参考に資するため、本市消防現勢及び消防業務の内容、火災、救急統計等を収録編さんしました。

大分市消防局

一 目 統 計

	面 積	人 口	世 帯 数	気 象	
市 勢	502.39Km ²	477,853人	212,396世帯	年平均気温 16.3℃	市 勢
	東西 50.8km 南北 24.4km	消防職員1人当り 1,006人	消防職員1人当り 447世帯	年平均湿度 71.0%	

	署 所 数	職 員 数	消防団員数	消 防 予 算	
機 構 ・ 予 算	消防局 4課 消防署 3署 分 署 2署 出張所 9所	定数 490人 実数 475人	1団 39分団 定数 2,400人 実数 2,241人	71億1664万4千円 住民1人当り 14,893 円	機 構 ・ 予 算

	火 災 件 数	出 火 原 因	救 急 件 数	事 故 種 別	
火 災 ・ 救 急	118件 3.09日に1件の割合で発生	① 放火等 27件 (放火の疑いを含む) ② たき火 13件 ③ こんろ 9件 ④ たばこ 7件	17,450 件 1日当たり 47.8件	①急病 10,263件 ②一般負傷 2,451件 ③その他 2,475件	火 災 ・ 救 急

	防 火 対 象 物	危 険 物 施 設	予 防 広 報 等 活 動 状 況	市 民 防 火	
予 防	防火対象物数 15,007棟 防火管理対象数 4,248件	製造所 55施設 貯蔵所 1,455施設 取扱所 658施設	防火講話 970回 65,488人 消防訓練指導 342回 39,905人 地震体験車使用 209回 16,072人	婦人・女性防火クラブ 3 少年消防クラブ 1 幼年消防クラブ 54 自主防災組織 600 (結成率 99.56%)	予 防

	ポンプ車等(常備)	ポンプ車等(非常備)	救 急 車	水 利	
機 械 ・ 施 設	消防ポンプ自動車 23台	消防ポンプ自動車 9台	高規格救急車 15台	消火栓 8,050基	機 械 ・ 施 設
	特 殊 車 両 37台	小型動力ポンプ 積載車 174台		防火水槽 1,041基	
	そ の 他 31台	小型動力ポンプ 175台			

目 次

1	総 説	
	(1) 位 置	
	ア 位置、面積、広ぼう	1
	(2) 沿 革	
	ア 消防組織の変せん	2
	イ 人口の推移	5
	ウ 吏員数、人口、世帯比較(全市は消防局吏員含む)	5
2	消防組織	
	(1) 名称、位置、管轄区域	
	ア 消防局	6
	イ 消防署	6
	ウ 消防団	6
	(2) 消防機構	
	ア 消防局	7
	イ 消防団	8
	(3) 消防局分掌事務	8
	(4) 消防署分掌事務	9
	(5) 管轄区域	10

総 務 編

1	人 事	
	(1) 消防職員関係	
	ア 職員定員及び実員	11
	イ 職員配置表(消防局)	11
	ウ 職員配置表(消防署)	12
	エ 職員勤続年数表	13
	オ 職員年齢表	14
	カ 職員の公務災害・通勤災害認定状況	15
	キ 消防表彰(職員・一般)	15
	ク 各種資格取得状況	16
	(2) 消防団関係	
	ア 団員定員及び実員	17
	イ 方面隊別定員	17
	ウ 団員年齢	18
	エ 団員勤続年数	18
	オ 団員報酬	18

カ	団員等公務災害発生状況	18
キ	火災出動補助金支給状況	19
ク	団員表彰	19
ケ	その他	19
2	教養訓練	
(1)	学校教養	20
(2)	消防大学校入校状況(過去10年間)	20
(3)	その他	21
3	予算・決算	
(1)	消防費予算、決算表(累年比較)	22
(2)	消防費世帯、人口等対比(累年比較)	22
(3)	消防費予算、決算費目別表	23

警 防 編

1	消防施設	
(1)	消防庁舎	25
(2)	車両	
ア	消防車両等の配置状況	26
イ	消防車両の配置状況(局・署)	27
ウ	消防車両の配置状況(団)	29
(3)	消防器具配置状況	33
(4)	消火薬剤等備蓄状況	36
(5)	消防施設整備状況	37
(6)	非常備消防施設整備状況	37
(7)	消防水利	38
2	開発行為	38
3	救 急	
(1)	事故種別出場件数及び搬送人員	39
(2)	過去5年間の比較	40
(3)	署(隊)別出動状況	41
(4)	月別出場状況	42
(5)	時間別出場状況	43
(6)	曜日別出場件数	44
(7)	年齢区分別搬送人員	44
(8)	傷病程度別搬送人員	44

(9) 現場到着所要時間別出場件数	44
(10) 収容所要時間別搬送人員	45
(11) 医療機関別搬送人員	45
(12) 救急隊員の行った応急処置件数	46
(13) 住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況	46

4 救 助

(1) 救助隊出動状況	47
(2) 過去5年間の比較	47
(3) 中高層建築物の署別状況	47

5 消防相互応援協定	48
------------	----

予 防 編

1 火 災

(1) 火災発生状況(過去5年間)	49
(2) 火災出動状況	50
(3) 曜日別・時間別火災発生状況	50
(4) 月別・署別火災発生状況	51
(5) 分団別火災発生状況	52
(6) 原因別、火元用途別火災発生状況	53
(7) 初期消火状況	54
(8) 主な火災	55
(9) 火災原因及び経過	56
(10) 月別火災発生状況(平成元年～)	57

2 予防関係

(1) 法令等に基づく届出状況	58
(2) 防火対象物数及び査察数	59
(3) 予防広報等活動状況	60

3 建築同意関係等

(1) 署別消防同意状況	61
(2) 階別消防同意状況	62
(3) 工事種別消防同意状況	63
(4) 面積別消防同意状況	64
(5) 同意状況の推移	65
(6) 許可、通知状況	65
(7) 消防用設備等着工・工事計画届状況	66
(8) 消防用設備等設置届状況	67

4	危険物関係	
(1)	危険物施設の推移	68
(2)	危険物規制事務処理状況	69
(3)	署別(地区別)危険物施設数	70
(4)	容量・類別危険物屋外タンク貯蔵所数	71
(5)	施設別危険物貯蔵取扱量状況	72
(6)	石油コンビナート等特別防災区域の防災資機材等整備状況	74

通信指令編

1	通信設備関係	
(1)	指令管制システム主要機器一覧表	77
(2)	画像伝送システム系主要機器一覧表	79
(3)	回線状況	79
(4)	無線通信機器状況	79
(5)	通信系統図	80
(6)	無線配置状況	
	ア 150MHz帯アナログ無線	81
	イ 400MHz帯アナログ無線(署活系)	81
	ウ 260MHz帯デジタル無線	82
(7)	高所監視施設概要図	83
2	統計関係	
(1)	119番受信(過去5年間の比較)	84
(2)	携帯電話からの119番受信状況	84
(3)	応急手当の口頭指導(プロトコール)実施状況	85

1 総 説

(1) 位 置

大分市は大分県のほぼ中央部にあって別府湾に臨み、東九州の門戸をなしている。

西は名所高崎山を境にして、別府市、由布市に接し、東は臼杵市、南は豊後大野市、竹田市に接している。



ア 位置、面積、広ぼう

平成 27 年 4 月 1 日現在

位置	面積(km ²)	広ぼう	
		東西(km)	南北(km)
大分市舞鶴町一丁目 1 番 1 号 東経 131° 36′ 北経 33° 14′	502.39	50.8	24.4

(2) 沿 革

ア 消防組織の変せん

年	内 容
明治44年	大分市消防組・日岡村消防組・八幡村消防組・東大分村消防組・滝尾村消防組(以上大分市) 鶴崎町消防組・三佐村消防組・別保村消防組・桃園村消防組・明治村消防組 松岡村消防組・川添村消防組・高田村消防組(以上鶴崎市) 戸次村消防組・竹中村消防組・判田村消防組・吉野村消防組(以上大南町) 植田村消防組・東植田村消防組・賀来村消防組(以上大分町) 大在村消防組(大在村) 佐賀市村消防組・丹生村消防組・小佐井村消防組(以上坂ノ市町)
大正9年	佐賀市村消防組を坂ノ市町消防組と改称
大正10年	戸次村消防組を戸次町消防組と改称
昭和11年	大分市に常備消防部を西上市町に配置
昭和12年	大分市に常備消防部を市役所に移転
昭和13年	鶴崎町消防組に別保村消防組を編入
昭和14年	警防団令により各消防組は警防団に編成替 大分市警防団に八幡村・滝尾村・東大分村の各警防団を編入
昭和16年	坂ノ市町警防団に丹生村・小佐井村の各警防団を編入
昭和18年	鶴崎町警防団に三佐村警防団を編入
昭和19年	鶴崎町警防団に桃園村警防団を編入
昭和22年	消防団令により各警防団は消防団に編成替
昭和23年	大分市常備消防部を消防課に改称
昭和24年	別府市と消防相互応援協定締結
昭和28年	大分市消防本部及び大分市消防署を開設(4. 1)
昭和29年	鶴崎町・明治村・松岡村・川添村・高田村を廃し鶴崎市誕生 鶴崎市消防団を結成(3. 31) 戸次町・判田村・竹中村・吉野村を廃し大南町誕生 大南町消防団を結成 大分市消防署南部派出所を開設(5. 1)
昭和30年	大分市消防本部(消防署)庁舎竣工(1月) 植田村・東植田村・賀来村を廃し大分村誕生 大分村消防団を結成
昭和31年	大分市消防署西部派出所を開設(10. 10)
昭和32年	大分村消防団を大分町消防団と改称 大分市消防署東部派出所を開設(5. 23)
昭和38年	大分市・鶴崎市・大南町・大分町・大在村・坂ノ市町を廃し新大分市誕生(3. 10) 大分・鶴崎・大南・植田・大在・坂ノ市の6消防団104分団を結成 大分市消防署を大分市大分消防署と改称(7. 15) 大分市鶴崎消防署を開設(7. 15)
昭和39年	救急業務開始に伴う救急隊開設(8. 1)
昭和40年	大分市消防団を6団31分団に団替(4. 1)
昭和41年	大分市坂ノ市支所に機関員派出所開設(10. 18)
昭和42年	大分市消防本部機構改革 2課4係を配置(7. 10) 大分市大分及び鶴崎消防署機構改革 4係を配置(11. 1) 大分市鶴崎消防署坂ノ市派出所開設(11. 1)
昭和43年	大分市大南・植田支所に機関員派出所開設(2. 15)
昭和44年	大分市大分消防署救急隊庁舎竣工
昭和45年	大分市大分消防署大南派出所開設(3. 20)

年	内 容
昭和46年	大分市大分消防署植田派出所開設(5. 1) 大分市大分消防署救急隊南部臨時派出所開設(12. 1)
昭和47年	大分市大分消防署明野派出所開設(4. 1) 大分市消防本部特別救助隊(15名)編成(10. 1) 大分市鶴崎消防署大在機関員派出所開設(10. 1)
昭和48年	大分市消防団を1団に統合、6方面隊、31分団に編成替(4. 1) 大分市消防本部機構改革 2課5係を配置(消防団係新設)(4. 1) 大分市大分消防署敷戸派出所開設(11. 15)
昭和49年	大分市大分消防署敷戸派出所救急隊編成(10. 1) 望楼勤務体制廃止(10. 1) 大分市大分消防署南分署庁舎竣工
昭和50年	大分市大分消防署南分署開設(6. 16) 大分市消防本部、大分消防署仮庁舎へ移転(8. 26) 大分市鶴崎消防署大在派出所開設(9. 10)
昭和52年	大分市消防本部機構改革 2課7係を配置(予防第1係、第2係に救助救急係新設)(4. 1) 大分市南消防署開設(4. 1)
昭和54年	大分市消防本部機構改革 3課(予防課新設)7係を配置(8. 1) 大分市大分消防署、救急隊2隊編成(10. 8)
昭和57年	大分市消防本部機構改革 3課9係を配置(通信第1係・第2係新設)(1. 4) 大分市消防本部、大分消防署庁舎竣工(2. 27)
昭和58年	大分消防署東部派出所庁舎竣工(2. 23) 鶴崎消防署大在派出所庁舎竣工(2. 25) 南消防署植田派出所庁舎竣工(2. 24) 鶴崎消防署坂ノ市派出所庁舎竣工(3. 30) 南消防署大南派出所庁舎竣工(3. 31) 大分市中央消防署、大分市東消防署名称変更(8. 1)
昭和59年	大分市消防総合訓練所竣工(3. 27) 大分市消防局名称変更(9. 1)
昭和60年	大分市東消防署仮庁舎へ移転(9. 30)
昭和61年	大分市東消防署庁舎竣工(7. 21)
昭和63年	大分市消防署出張所名称変更(4. 1) 大分市消防局消火薬剤備蓄倉庫竣工(4. 28)
平成3年	大分市中央消防署西部出張所竣工(3. 25)
平成4年	大分市東消防署、救急隊2隊編成(10. 1)
平成5年	大分市消防局機構改革 4課(通信指令課新設)9係を置く(4. 1) 高規格救急車の運用開始(4. 1)
平成6年	大分市非常備消防施設整備基準施行(4. 1)
平成7年	新消防救急通信指令システム運用開始(5. 10)
平成8年	大分市南消防署高規格救急車の運用開始(3. 15) 大分市南消防署大南出張所救急隊編成(10. 1) 画像伝送システム運用開始(12. 13)
平成10年	大分市消防局機構改革 4課10係を置く(救急救助係新設)(4. 1) 大分市消防署機構改革 6係を置く(救急救助第1係・第2係新設)(4. 1) 大分市東消防署高規格救急車の運用開始(4. 1) 女性消防団団員18名にて発足(9. 1)
平成12年	大分市消防職員定数改正387名(4. 1)
平成13年	大分市中央消防署明野出張所仮庁舎へ移転(2. 13) 大分市中央消防署明野出張所救急隊編成(10. 1)

年	内 容
平成14年	聴覚障害者用電子メール対応ファックス運用開始(1. 10) 大分市中央消防署明野出張所、高規格救急車の運用開始(3. 1) 大分市中央消防署明野出張所竣工(3. 15) 大分市中央消防署東部出張所に特殊災害消防隊編成(3. 27) 大分市東消防署大在出張所救急隊配置(10. 1)
平成15年	消防高所監視施設運用開始(南大分 丸山公園)(2. 17) 南消防署庁舎移転用地(大字 市)取得(3. 31)
平成16年	大分市東消防署大在出張所、高規格救急車の運用開始(2. 10)
平成17年	佐賀関町(佐賀関町消防本部)、野津原町(大分地域消防本部管轄)との合併に伴い、 大分市東消防署佐賀関分署開設、大分市南消防署野津原出張所開設(1. 1) 大分市消防団を8方面隊に編成 大分市東消防署大在出張所に水難救助隊編成(4. 1) 高機能消防指令センター運用開始(4. 1) 大分市東消防署佐賀関分署、高規格救急車の運用開始(12. 20)
平成18年	携帯電話からの119番直接受信方式へ移行(1. 26) 緊急消防自動二輪車(赤バイ)各署へ配備(赤バイ隊編成)(5. 8) 大分市南消防署植田出張所廃止(10. 1) 大分市南消防署を中央消防署南大分分署として改称(10. 1) 大分市南消防署竣工(10. 1) 大分市中央消防署東部出張所を大分市中央消防署東大分出張所に改称(10. 1) 大分市中央消防署西部出張所を大分市中央消防署西大分出張所に改称(10. 1) 地震体験車(じしんくん)の運用開始(10. 24)
平成19年	携帯電話からの119番 発信地表示方式導入(10. 1)
平成20年	大分市中央消防署に高度救助隊発足(10. 1)
平成21年	大分市東消防署佐賀関分署竣工(2. 6) 大分市中央消防署西大分出張所救急隊配置(10. 1) 大分市東消防署坂ノ市出張所竣工(12. 16) 大分市南消防署敷戸出張所竣工(12. 16)
平成23年	大分市東消防署松岡出張所竣工(3. 29)
平成24年	大分市消防局機構改革 グループ制に移行(4. 1)
平成26年	大分市南消防署野津原出張所竣工(3. 26) 大分市消防局第二庁舎竣工(7. 14)
平成27年	通信指令センター運用開始(3. 13)

イ 人口の推移

(単位 : 人)

地区別 年月日	総 数	内 容								
		大 分	鶴 崎	大 南	種 田	大 在	坂ノ市	明 野	佐賀関	野津原
平成23年4月1日	474,659	203,009	74,017	28,353	83,849	26,357	17,523	25,888	10,850	4,813
平成24年4月1日	475,788	202,549	76,802	28,326	85,058	26,885	17,828	22,977	10,561	4,802
平成25年4月1日	476,723	203,206	77,606	28,116	84,898	27,281	17,821	22,806	10,256	4,733
平成26年4月1日	477,640	203,412	78,537	27,970	84,971	27,590	18,097	22,461	9,927	4,675
平成27年4月1日	477,853	204,034	79,051	27,676	84,629	27,806	18,335	22,184	9,588	4,550

ウ 吏員数、人口、世帯比較(全市は消防局吏員含む)

区 分 管 轄	年月日	人 口 (人)	世 帯	消防吏員 (人)	消防吏員1人当り	
					人 口(人)	世 帯
全 市	平成23年4月1日	474,659	204,182	479	991	426
	平成24年4月1日	475,788	206,718	470	1,012	440
	平成25年4月1日	476,723	208,097	472	1,010	441
	平成26年4月1日	477,640	210,226	474	1,008	444
	平成27年4月1日	477,853	212,396	475	1,006	447
中 央 消 防 署	平成23年4月1日	228,897	103,794	154	1,486	673
	平成24年4月1日	225,526	104,912	151	1,494	695
	平成25年4月1日	226,012	103,794	150	1,507	692
	平成26年4月1日	225,873	104,609	151	1,496	693
	平成27年4月1日	226,218	105,645	147	1,539	719
東 消 防 署	平成23年4月1日	128,747	52,795	133	968	396
	平成24年4月1日	132,076	53,686	131	1,008	410
	平成25年4月1日	132,964	55,280	131	1,015	422
	平成26年4月1日	134,151	56,226	132	1,016	426
	平成27年4月1日	134,780	56,973	129	1,045	442
南 消 防 署	平成23年4月1日	117,015	47,593	115	1,017	413
	平成24年4月1日	118,186	48,120	114	1,037	422
	平成25年4月1日	117,747	49,023	113	1,042	434
	平成26年4月1日	117,616	49,391	114	1,032	433
	平成27年4月1日	116,855	49,778	110	1,062	453

2 消 防 組 織

(1)名称、位置、管轄区域(平成27年4月1日現在)

ア 消防局

名称	位置	管轄区域
大分市消防局	大分市舞鶴町一丁目1番1号	大分市全域

イ 消防署

名 称	位 置	管 轄 区 域
大 中 央 消 防 署	大分市舞鶴町一丁目1番1号	大分市支所及び出張所設置条例(昭和38年大分市条例第7号。以下「支所に関する条例」という。)第2条に規定する鶴崎支所、大南支所、植田支所、大在支所、坂ノ市支所、佐賀関支所及び野津原支所の所管区域を除く大分市の区域
南 大 分 分 署	大分市大字奥田442番地	永興、大字荏隈、大字奥田、大字豊饒、大字畑中、大字羽屋及び大字古国府の区域
東 大 分 出 張 所	大分市新貝12番9号	桃園校区、日岡校区、東大分校区
西 大 分 出 張 所	大分市王子西町9番20号	八幡校区、春日校区
明 野 出 張 所	大分市明野南一丁目1番10号	明野出張所管内
大 分 市 東 消 防 署	大分市東鶴崎一丁目1番26号	支所に関する条例第2条に規定する鶴崎支所、大在支所及び坂ノ市支所の所管区域
佐 賀 関 分 署	大分市大字佐賀関750番地の90	佐賀関支所管内
坂ノ市出張所	大分市坂ノ市南二丁目3番1号	坂ノ市支所管内
大 在 出 張 所	大分市大在浜一丁目7番45号	大在支所管内
松 岡 出 張 所	大分市大字毛井1487番地の1	松岡校区、高田校区、川添校区
大分市南消防署	大分市大字市51番地の1	支所に関する条例第2条に規定する大南支所及び植田支所並びに野津原支所の所管区域
大 南 出 張 所	大分市大字中戸次5130番地	大南支所管内
敷 戸 出 張 所	大分市大字宮崎1439番地の1	植田支所管内の内、東植田地域
野 津 原 出 張 所	大分市大字野津原894番地の1	野津原支所管内

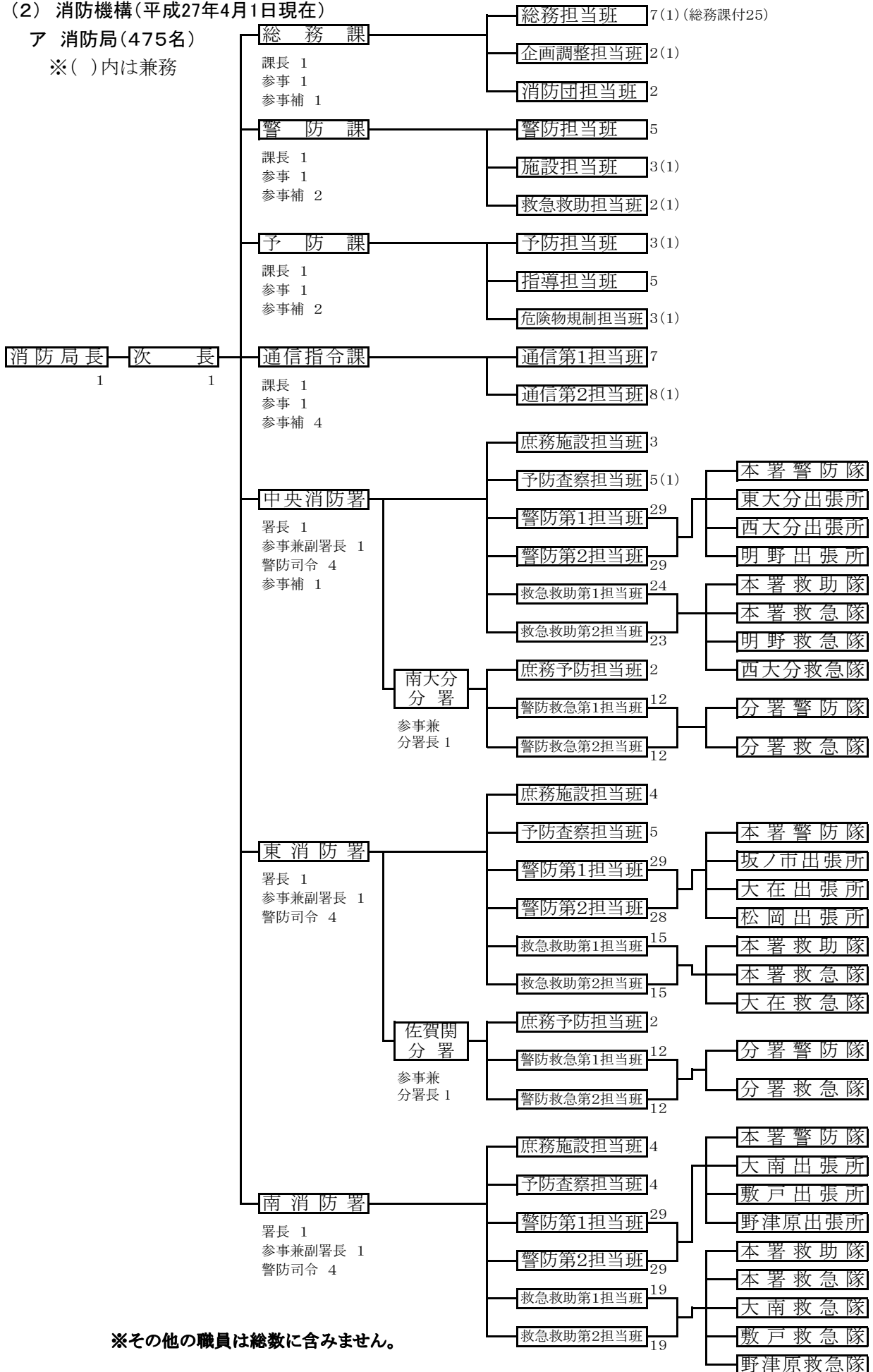
ウ 消防団

名 称	管 轄 区 域	
大分市消防団	本 部	大 分 市 内 全 域
	第 1 方 面 隊	大 分 地 区
	第 2 方 面 隊	鶴 崎 地 区
	第 3 方 面 隊	大 南 地 区
	第 4 方 面 隊	植 田 地 区
	第 5 方 面 隊	大 在 地 区
	第 6 方 面 隊	坂 ノ 市 地 区
	第 7 方 面 隊	佐 賀 関 地 区
	第 8 方 面 隊	野 津 原 地 区

(2) 消防機構(平成27年4月1日現在)

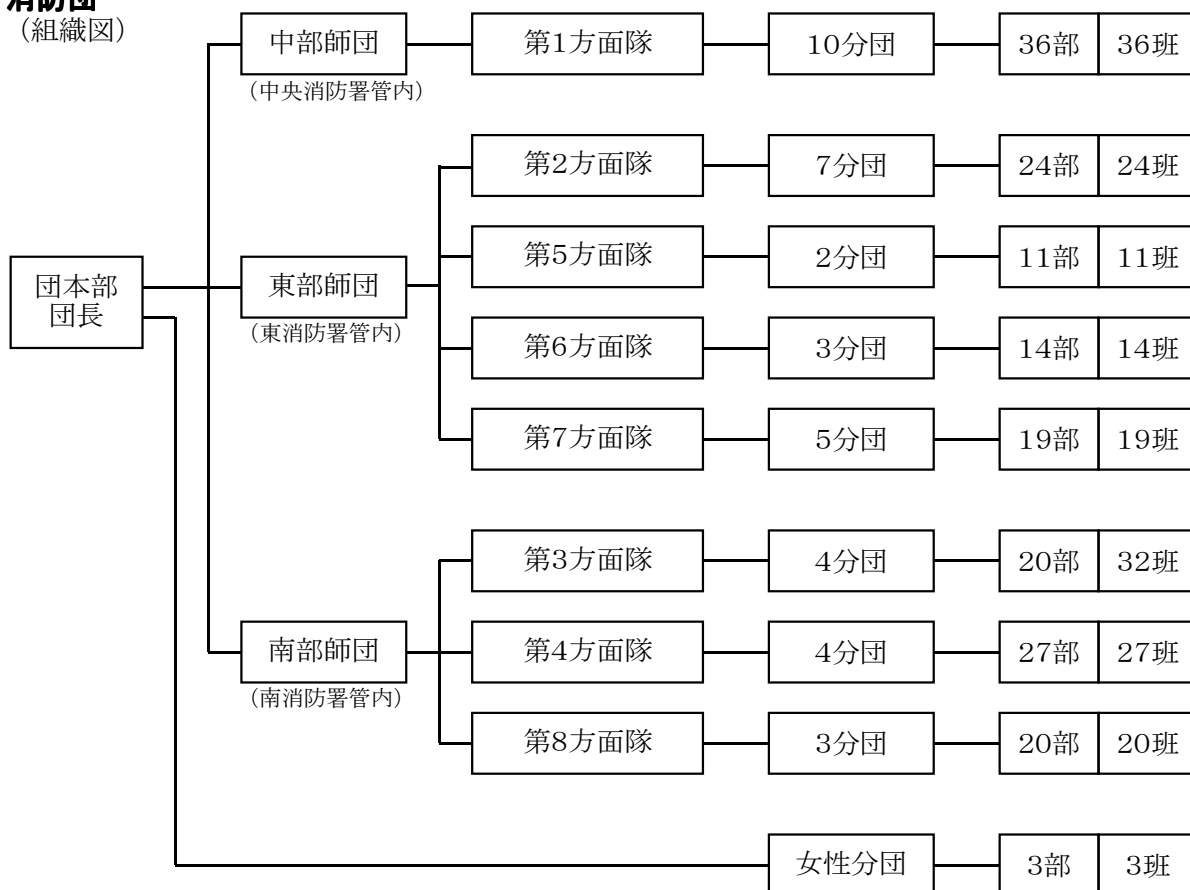
ア 消防局(475名)

※()内は兼務



※その他の職員は総数に含みません。

イ 消防団 (組織図)



(3) 消防局分掌事務

総務課

- (1) 消防事務の企画調整に関すること。
- (2) 消防予算経理、庁舎及び物品の管理に関すること。
- (3) 消防財産の管理に関すること。
- (4) 消防職員の人事及び給与等に関すること。
- (5) 消防職員の教養、服務及び規律に関すること。
- (6) 消防職員の公務災害及び福利厚生に関すること。
- (7) 公印の保管及び文書、統計等に関すること。
- (8) 消防団員の任免、懲罰に関すること。
- (9) 消防団員等の公務災害補償に関すること。
- (10) 消防団員の教養、訓練に関すること。
- (11) 消防団員の退職報償金に関すること。
- (12) その他消防団に関すること。
- (13) 他の課の主管に属しない事務に関すること。

警防課

- (1) 消防計画及び各種災害防ぎよに関すること。
- (2) 消防技術の研究及び訓練に関すること。
- (3) 消防相互応援協定に関すること。
- (4) 消防力の調査及び統計に関すること。
- (5) 救助、救急業務に関すること。
- (6) 消防施設に関すること。
- (7) 消防機械器具及び燃料等に関すること。
- (8) 消防水利の設置及び補修に関すること。
- (9) 開発行為の同意事務に関すること。
- (10) 消防自動車の登録及び検査等に関すること。

予 防 課

- (1) 火災予防の企画及び広報に関する事。
- (2) 防火対象物の予防査察及び指導に関する事。
- (3) 防火管理者の講習及び防火指導に関する事。
- (4) 火災予防措置及び防火相談に関する事。
- (5) 火災の原因、損害の調査に関する事。
- (6) 気象情報及び火災警報に関する事。
- (7) 自衛消防組織及び防火推進団体の育成指導に関する事。
- (8) 建築物の確認等の同意事務に関する事。
- (9) 消防設備の届出及び検査に関する事。
- (10) 危険物製造所等の許認可、検査及び指導に関する事。
- (11) 危険物施設の査察及び保安指導に関する事。
- (12) 石油コンビナート等の災害防止法に基づく認可及び検査に関する事。
- (13) 危険物の災害の調査及び研究に関する事。

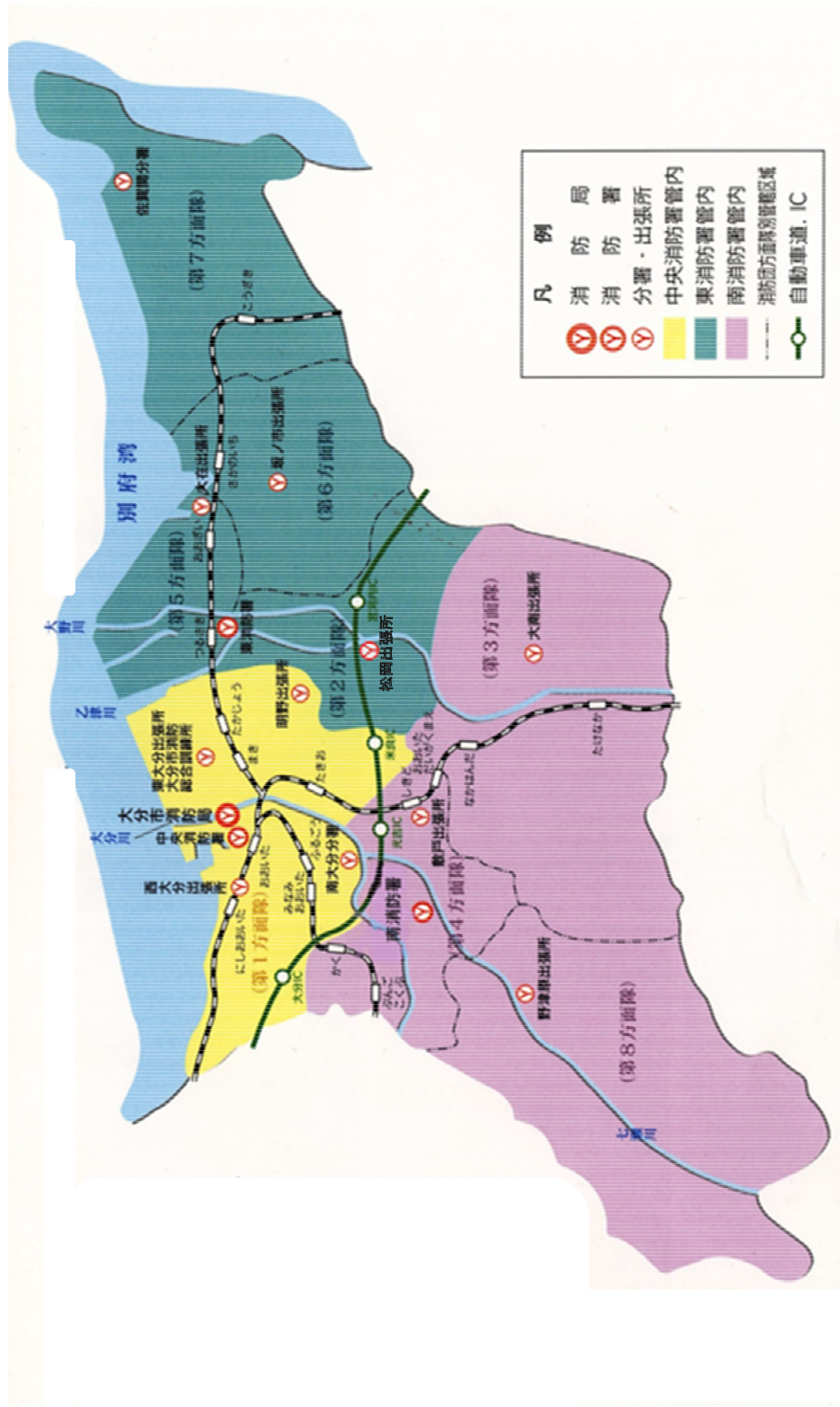
通信指令課

- (1) 火災、その他の災害及び救急に係る出動指令の管制に関する事。
- (2) 消防通信及び防災無線の運用に関する事。
- (3) 災害情報等の収集及び伝達並びに運用管理に関する事。
- (4) 通信統計に関する事。
- (5) 消防通信施設の維持管理に関する事。
- (6) 消防通信の調査研究に関する事。

(4) 消防署分掌事務

- (1) 署員の人事、教養及び服務に関する事。
- (2) 庁舎及び物品の管理に関する事。
- (3) 公印の保管及び文書、統計に関する事。
- (4) 消防団に関する事。
- (5) 消防施設及び機械器具に関する事。
- (6) 防火対象物及び危険物施設の予防査察に関する事。
- (7) 防火思想の普及及び予防広報に関する事。
- (8) 液化石油ガス等の意見書に関する事。
- (9) 予防関係諸届出の指導に関する事。
- (10) 自衛消防隊の育成、指導に関する事。
- (11) 火災等防ぎよ計画に関する事。
- (12) 水火災その他災害の警戒防ぎよに関する事。
- (13) 火災の原因及び損害の調査並びに罹災等の証明に関する事。
- (14) 救助、救急業務に関する事。

(5) 管轄区域



— 總 務 編 —

- 人 事
- 教 養 訓 練
- 予 算 ・ 決 算



大分市消防出初式

1 人 事

(1) 消防職員関係

ア 職員定員及び実員

(単位:人)

年月日	区分	定員	実員	計	消 防 正 監	消防監	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
平成23年4月1日		490	479(32)	479(32)	1	3	13	93	149(31)	86(1)	45	89
平成24年4月1日		490	470(26)	470(26)	1	5	11	93	134(24)	89(2)	47	90
平成25年4月1日		490	472(26)	472(26)	1	5	12	93	105	112(26)	57	87
平成26年4月1日		490	474(25)	474(25)	1	4	13	96	100(1)	114(24)	56	90
平成27年4月1日		490	475(26)	475(26)	1	1	16	87	105(2)	119(24)	55	91

※1 ()内は再任用職員の数 ※2 階級別の条例定員なし

イ 職員配置表 (消防局)

(平成27年4月1日現在)

(単位:人)

課別	階級	計	消 防 正 監	消防監	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	その他の職員
合 計		89(2)	1	1	8	22	19	15(2)	1	22	2
消 防 局 長		1	1								
次 長		1		1							
総 務 課	小 計	37	0	0	2	6	4	3	0	22	2
	課 長	1			1						
	参 事	1			1						
	参 事 補	1				1					
	総 務 担 当 班	6				2	1	2		1	1
	企 画 調 整 担 当 班	1				1					1
	消 防 団 担 当 班	2				1		1			
総 務 課 付	25				1	3				21	
警 防 課	小 計	14(1)	0	0	2	4	2	5(1)	1	0	0
	課 長	1			1						
	参 事	1			1						
	参 事 補	2				2					
	警 防 担 当 班	5(1)				1	1	3(1)			
	施 設 担 当 班	3					1	1	1		
救 急 救 助 担 当 班	2				1		1				
予 防 課	小 計	15(1)	0	0	2	5	4	4(1)	0	0	0
	課 長	1			1						
	参 事	1			1						
	参 事 補	2				2					
	予 防 担 当 班	3(1)					1	2(1)			
	指 導 担 当 班	5				2	3				
危 険 物 規 制 担 当 班	3				1		2				
通 信 指 令 課	小 計	21	0	0	2	7	9	3	0	0	0
	課 長	1			1						
	参 事	1			1						
	参 事 補	4				4					
	通 信 第 1 担 当 班	7				2	3	2			
通 信 第 2 担 当 班	8				1	6	1				

※1 ()内は再任用職員の数 ※2 その他の職員は総数には含みません。

ウ 職員配置表(消防署)

(平成27年4月1日現在)
(単位:人)

※ ()内は再任用職員の数

署別		階級	計	消防正監	消防監	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			386(24)	0	0	8	65	86(2)	104(22)	54	69	
中央消防署	小計		147(8)	0	0	3	23	35(1)	39(7)	23	24	
	署長		1			1						
	参事兼副署長		1			1						
	警防司令		4				4					
	参事補		1				1					
	庶務施設担当班		3(1)				1		2(1)			
	予防査察担当班		5(1)				1	1(1)		2	1	
	警防救急救助担当班	本署		53				7	16	16	6	8
		東大分出張所		12				1	3	1	5	2
		西大分出張所		20(2)				1	5	7(2)	4	3
		明野出張所		20(2)				2	6	7(2)	1	4
	南大分署	参事兼分署長		1			1					
		庶務予防担当班		2				1			1	
		警防救急担当班		24(2)				4	4	6(2)	4	6
東消防署	小計		129(8)	0	0	3	22	29	34(8)	17	24	
	署長		1			1						
	参事兼副署長		1			1						
	警防司令		4				4					
	庶務施設担当班		4(1)				1		2(1)		1	
	予防査察担当班		5				2	1	1	1		
	警防救急救助担当班	本署		44				8	13	12	4	7
		坂ノ市出張所		11(2)				1	2	2(2)	3	3
		大在出張所		20				2	4	9	3	2
		松岡出張所		12(2)				1	3	2(2)	4	2
	佐賀関分署	参事兼分署長		1			1					
庶務予防担当班			2(1)				1		1(1)			
警防救急担当班			24(2)				2	6	5(2)	2	9	
南消防署	小計		110(8)	0	0	2	20	22(1)	31(7)	14	21	
	署長		1			1						
	参事兼副署長		1			1						
	警防司令		4				4					
	庶務施設担当班		4(1)				2	2(1)				
	予防査察担当班		4(1)				2		1(1)		1	
	警防救急救助担当班	本署		44				7	10	12	6	9
		大南出張所		20(2)				2	4	7(2)	1	6
		敷戸出張所		20(2)				2	3	6(2)	4	5
		野津原出張所		12(2)				1	3	5(2)	3	

工 職員勤続年数表

(平成27年4月1日現在)

(単位:人)

階級 勤続	計	消 防 正 監	消 防 監	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	475(26)	1	1	16	87	105(2)	119(24)	55	91
1年未満	37(16)					1(1)	15(15)		21
1年	30(9)					1(1)	8(8)		21
2年	22(1)			1			1(1)	8	12
3年	18		1				1	5	11
4年	20						2	7	11
5年	23						3	6	14
6年	19						10	9	
7年	19						10	8	1
8年	17						11	6	
9年	23						18	5	
10年	18					3	14	1	
11年	6					2	4		
12年	7					3	4		
13年	6				1	3	2		
14年	15				1	11	3		
15年	14				3	9	2		
16年	7				1	6			
17年	7				2	5			
18年	6				3	3			
19年	17				9	7	1		
20年	6				2	4			
21年	3				1	2			
22年	20				6	12	2		
23年	14				4	7	3		
24年	9				3	6			
25年	6				4	1	1		
26年	4				3	1			
27年	4				4				
28年	2				1	1			
29年	4				2	2			
30年	2				2				
31年	2				1	1			
32年	1				1				
33年	0								
34年	4			1	3				
35年	5			1	2	2			
36年	7			2	4	1			
37年	10			1	7	2			
38年	8			1	5	1	1		
39年	2			1		1			
40年	22			6	8	6	2		
41年	9	1		2	4	1	1		
平均年数	15.2	41.0	3.0	36.2	28.1	21.2	11.2	5.5	2.2

※1 ()内は再任用職員の数 ※2 平均年数は再任用職員を除いた年数 ※3その他の職員は除く

才 職員年齢表

(平成27年4月1日現在)

(単位:人)

階級 勤続	計	消 防 正 監	消防監	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	475	1	1	16	87	105	119	55	91
18歳	0								
19歳	7								7
20歳	4								4
21歳	12								12
22歳	16								16
23歳	11								11
24歳	23							5	18
25歳	13							5	8
26歳	22						1	11	10
27歳	21						6	13	2
28歳	21						8	10	3
29歳	15						10	5	
30歳	13						11	2	
31歳	25						22	3	
32歳	14					4	10		
33歳	11					4	7		
34歳	7					2	4	1	
35歳	6				1	4	1		
36歳	6					6			
37歳	10					8	2		
38歳	14				5	8	1		
39歳	10				3	5	2		
40歳	16				5	10	1		
41歳	19				8	10	1		
42歳	13				5	7	1		
43歳	11				4	6	1		
44歳	11				5	5	1		
45歳	4				3	1			
46歳	6				2	4			
47歳	7				5	1	1		
48歳	2				1	1			
49歳	2				2				
50歳	1				1				
51歳	0								
52歳	5				3	2			
53歳	5				4	1			
54歳	3			1	1	1			
55歳	13			3	8	2			
56歳	3			1	1	1			
57歳	8			2	4	2			
58歳	19			6	10	2	1		
59歳	20	1	1	3	6	6	3		
60歳	16					1	15		
61歳	9					1	8		
62歳	1						1		
63歳	0								
平均年齢	37.6	59.0	59.0	57.1	48.4	42.5	38.4	27.2	23.1

※(再任用職員を含む)

カ 職員の公務災害・通勤災害認定状況

(単位：人)

区分 年度	公務災害				通勤災害		計
	災害	救急	訓練	その他	出勤	退勤	
平成22年度							0
平成23年度				2			2
平成24年度			2				2
平成25年度	1	1	2		1	1	6
平成26年度		1				2	3

(平成26年度)

キ 消防表彰(職員・一般)

(単位：人)

区分	消防庁長官	全国消防長会会長	日本消防協会会長	全国消防協会会長	大分県消防協会会長				大分県知事	消防局長	消防署長
					35年	30年	25年	20年			
合計 (人)	6	2	4	2	7	2	4	3	10	2	4
消防局	4			1	3		2		4		
中央消防署		1	2	1	1	1	2		1		
東消防署	1	1	2		1	1		2	2		
南消防署	1				2			1	3		
一般										2	4

ク 各種資格取得状況

(平成27年4月1日現在)

(単位:人)

階 級 資 格	合 計	消 防 正 監	消 防 監	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
第 1 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士	109			8	45	47	9		
乙 種 危 険 物 取 扱 者 (4 類)	66			2	13	22	17	5	7
消 防 設 備 士	7				2	4			1
予 防 技 術 資 格 者	35			5	19	8	3		
救 急 救 命 士	87			1	23	30	16	8	9
特定化学物質等作業主任者技能終了証	32			1	13	13	5		
救 急 資 格	253			9	64	79	74	17	10
エ ン ジ ン 整 備 士 (3 級)	1						1		
シ ャ ー シ 整 備 士 (3 級)	1						1		
小 型 船 舶 操 縦 士	52			2	12	15	15	6	2
乙 種 火 薬 類 取 扱 保 安 責 任 者	2			1			1		
電 気 工 事 士	12			1	3	5	3		
ボ イ ラ ー 技 士 (2 級)	7					2	5		
ガ ス 溶 接 士	8				1	3	4		
ガ ス 溶 接 技 能 講 習 終 了	175			8	51	79	35	2	
特 定 高 圧 ガ ス 取 扱 主 任 者	2				1		1		
潜 水 士	62	1		6	13	12	20	6	4
衛 生 管 理 者	37			1	13	8	9	4	2
ク レ ー ン 運 転 免 許	113	1		5	39	43	22	2	1
玉 か け 免 許	113	1		5	39	44	21	2	1
巻 上 げ 免 許	90			3	26	39	19	2	1
床 上 ク レ ー ン	36				6	9	13	6	2
毒 劇 物 取 扱 者	11				7	4			
自 動 車 運 転 免 許 (大 型 1 種)	292	1		8	65	92	89	28	9
自 動 車 運 転 免 許 (大 型 2 種)	11				2	5	4		
自 動 車 運 転 免 許 (普 通 1 種)	470	1	1	15	87	105	119	55	87
自 動 車 運 転 免 許 (普 通 2 種)	2				1	1			
自 動 車 運 転 免 許 (自 動 二 輪)	240	1		14	68	74	58	14	11
自 動 車 運 転 免 許 (大 型 特 殊 1 種)	5				1	3	1		
自 動 車 運 転 免 許 (けん引 1 種)	2					1	1		
安 全 運 転 指 導 員	11				2	8	1		

(2) 消防団関係 (平成27年4月1日現在)

ア 団員定員及び実員

(単位:人)

階 級		合 計	団 長	副 団 長	本 分 部 団 付 長	分 団 長	副 団 分 長	部 長	班 長	団 員
年 月 日										
平成23年4月1日	定 員	2,400	1	8	19	39	39	175	187	1,932
	実 員	2,289	1	8	18	39	39	175	187	1,822
平成24年4月1日	定 員	2,400	1	8	19	39	39	175	187	1,932
	実 員	2,246	1	8	18	39	39	175	187	1,779
平成25年4月1日	定 員	2,400	1	8	19	39	39	175	187	1,932
	実 員	2,237	1	8	19	39	39	175	187	1,769
平成26年4月1日	定 員	2,400	1	8	19	39	39	175	187	1,932
	実 員	2,251	1	8	19	39	39	175	187	1,783
平成27年4月1日	定 員	2,400	1	8	19	39	39	174	186	1,934
	実 員	2,241	1	8	19	39	39	174	186	1,775

イ 方面隊別定員

(単位:人)

階 級		合 計	団 長	副 団 長	本 分 部 団 付 長	分 団 長	副 団 分 長	部 長	班 長	団 員
方面隊										
合 計		2,400	1	8	19	39	39	175	187	1,932
団 本 部		34	1			1	1	3	3	25
第 1 方 面 隊		509		1	4	10	10	36	36	412
第 2 方 面 隊		372		1	3	7	7	24	24	306
第 3 方 面 隊		360		1	2	4	4	20	32	297
第 4 方 面 隊		326		1	2	4	4	27	27	261
第 5 方 面 隊		143		1	2	2	2	11	11	114
第 6 方 面 隊		214		1	2	3	3	14	14	177
第 7 方 面 隊		252		1	2	5	5	19	19	201
第 8 方 面 隊		190		1	2	3	3	20	20	141

ウ 団員年齢

(単位:人)

年齢 方面隊	計	20歳 未満	20歳 ～ 25歳	25歳 ～ 30歳	30歳 ～ 35歳	35歳 ～ 40歳	40歳 ～ 45歳	45歳 ～ 50歳	50歳 ～ 55歳	55歳 以上	平均 年齢 (歳)
団本部	1									1	65.0
(女性分団)	29			2	2	5	11	4	3	2	42.2
第1方面隊	464		2	19	40	72	104	83	62	82	43.7
第2方面隊	361		5	21	23	84	77	58	52	41	42.2
第3方面隊	320		4	15	44	52	50	58	58	39	42.7
第4方面隊	313		2	8	20	56	77	63	52	35	43.8
第5方面隊	139		2	8	19	20	33	24	22	11	42.1
第6方面隊	204		3	12	29	53	53	28	18	8	40.0
第7方面隊	233		10	10	40	36	46	45	34	12	40.7
第8方面隊	177		6	14	28	41	35	19	14	20	40.3
合計	2,241	0	34	109	245	419	486	382	315	251	42.3

エ 団員勤続年数

(単位:人)

勤続 方面隊	計	5年 未満	5年 ～ 10年	10年 ～ 15年	15年 ～ 20年	20年 ～ 25年	25年 ～ 30年	30年 ～ 35年	35年 ～ 40年	40年 ～ 以上	平均 勤続 年 数
団本部	1									1	44.1
(女性分団)	29	7	13	6	3						7.6
第1方面隊	464	82	119	88	79	46	26	21	3		12.0
第2方面隊	361	64	79	77	67	38	18	15	3		12.5
第3方面隊	320	56	89	58	37	32	32	13	3		12.4
第4方面隊	313	66	80	55	41	36	18	13	4		12.3
第5方面隊	139	39	31	26	20	10	6	5	1	1	10.8
第6方面隊	204	50	49	35	38	24	3	4	1		10.6
第7方面隊	233	31	47	43	34	42	27	4	4	1	14.4
第8方面隊	177	24	49	35	23	18	14	10	1	3	13.6
合計	2,241	419	556	423	342	246	144	85	20	6	12.3

オ 団員報酬

(単位:円)

階級 報酬	団長	副団長 (方面隊長)	本部付分団長 (副隊長)	分団長	副分団長	部長	班長	団員
年報	189,800	134,000	88,200	65,300	45,800	36,600	28,500	26,700

カ 団員等公務災害発生状況(平成26年度)

(単位:円)

療養期間 区分	計	1週間未満	2週間未満	1ヶ月未満	6ヶ月未満	6ヶ月以上	1年未満
合計	1				1		
火災	0						
訓練	1				1		
その他	0						

キ 火災出動補助金支給状況

年度	区分	1人1回当たり(円)		出動人員(人)	支給額(円)	支給額合計(円)
平成22年度	訓練等	2,600		9,110	23,686,000	30,954,400
	火災等	3,600		2,019	7,268,400	
平成23年度	訓練等	2,600		7,851	20,412,600	26,046,600
	火災等	3,600		1,565	5,634,000	
平成24年度	訓練等	2,600		8,857	23,028,200	27,351,800
	火災等	3,600		1,201	4,323,600	
平成25年度	訓練等	2,600		7,557	19,648,200	22,895,400
	火災等	3,600		902	3,247,200	
平成26年度	訓練等	2,600		7,891	20,516,600	22,845,800
	火災等	3,600		647	2,329,200	

ク 団員表彰 (平成26年度)

(単位:人)

区分	方面隊	団本部	方面隊								計
			第1方面隊	第2方面隊	第3方面隊	第4方面隊	第5方面隊	第6方面隊	第7方面隊	第8方面隊	
消防庁長官	功労章										0
	永年勤続章		1		1	1					3
県知事	消防功労章		2	1				1	1	1	6
	永年勤続章		3	2			1	1		1	8
日本消防協会長	特別功労章										0
	功績章	1							1		2
	精績章	1	1	1							3
	勤続章		5	4	4	1	1			3	18
県消防協会長	35年勤続賞			1				1	2	1	5
	30年勤続賞		7	2	4	7	2	1		1	24
	25年勤続賞		5	4	5	4	2	1	6	2	29
	20年勤続賞		11	9	6	6	4	6	11	3	56
	永年勤続指導員		1	1	1				1		4
大分市長	文化功労		1								1
	15年勤続賞		22	14	12	9	4	6	6	4	77
	10年勤続賞	2	18	18	12	8	7	11	9	1	86
消防団長(5年勤続賞)			30	18	25	14	11	8	13	11	130
団長(無火災分団)			1	2	3				3	1	10
計		4	108	77	73	50	32	36	53	29	462

ケ その他

イ 消防団運営交付金(平成26年度分)

3,975,000円(内訳) ・団本部 568,600円
 ・方面隊 3,406,400円

ロ 消防団ラッパ隊

ラッパ吹奏を通じて団員に号令、命令等を伝達し、規律の保持と士気の高揚を図るため、昭和54年10月11日に隊員40名をもって発足し、平成27年4月現在、隊員22名で活動しています。

ハ 女性分団

平成10年9月1日に女性消防団員18名をもって発足し、平成20年4月1日付けで分団制を導入、平成27年4月現在、団員29名で活動しています。

2 教養訓練

(1) 学校教養 (平成26年度)

区 分	消 防 職 員	消 防 団 員					
		入校人員 (人)	入 校 期 間	入校日数 (日)	入校人員 (人)	入 校 期 間	入校日数 (日)
大 分 県 消 防 学 校	初任教育(67期)	10	4/7 ~ 9/17	164		—	
	救助科(19期)	3	10/1 ~ 10/30	30		—	
	救急科(17期)	9	1/26 ~ 3/18	52		—	
	消防操法指導者研修	7	4/22 ~ 4/24	3			
	操法科(第78期)		—		12	5/21	1
	中級幹部科 (第157期)		—		3	9/28 ~ 9/29	2
	ラッパ隊員科 (第8期)		—		3	11/5 ~ 11/6	2
	火災防ぎよ指導員 (第8期)		—		3	12/2 ~ 12/4	3
	訓練礼式科 (第39期)		—		6	12/10 ~ 12/11	2
	警防機関科 (第1期)		—		6	3/24 ~ 3/25	2
計	29			33			
救急救命九州研修所	2	9/3 ~ 3/10	123		—		
福岡市消防学校 九州地区警防実務研修	2	12/8 ~ 12/19	10		—		
福岡市消防学校 九州地区予防実務研修	2	1/19 ~ 1/30	10		—		
福岡市消防学校 九州地区救急実務研修	2	2/16 ~ 2/20	5		—		

(2) 消防大学校入校状況(過去10年間)

(単位:人)

種 別	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
新任消防長・学校長科							1			
幹 部 科		1	1							1
警 防 科	1	1	1		1	1		1		
予 防 科	1	1	1	1			1			
危 険 物 科			1					1		
火 災 調 査 科										1
救 急 科		1								1
救 助 科	1	1			1		1		1	
高度救助コース				1	1					
高度・特別高度救助コース							1	1		1
緊急消防援助隊 指揮隊長コース			1						1	
NBC対策コース	1									
防災実務管理者コース	1	1								
新任消防長コース	1		1		1					
違反是正特別講習									1	
計	6	6	6	2	4	1	4	3	3	4

(3)その他(平成26年度抜粋)

(単位:人)

実施機関	教養科目	期日及び期間	受講人員				
			計	局	中央署	東署	南署
消防局研修	職員自主勉強会	4/1~3/31(月1回 計12回)	—	—	—	—	—
	国際消防救助隊各種研修会・セミナー	4/1~3/31(年間6回)	36	0	2	2	2
	救急救命士就業前教育	4/1~3/31(随時)	5	—	—	—	—
	総務省消防庁消防大学校(火災調査科)伝達講習	11/25~12/3	—	—	—	—	—
	総務省消防庁消防大学校(救急科)伝達講習	H27.3/9~3/24	—	—	—	—	—
	総務省消防庁消防大学校(特高・高度救急)伝達講習	H27.3/26	—	—	—	—	—
	意見発表会	H27.2/26	83	—	—	—	—
	認知症サボータ養成研修	H27.3/2	33	14	11	7	1
	救急有資格者再研修	H27.3/23、24	209	—	—	—	—
	小計		366	14	13	9	3
派遣研修	自動車安全運転センター安全運転中央研修所	11/11~11/14	1	0	0	1	0
	全国消防救助シンポジウム(東京都)	12/19	1	0	1	0	0
	全国救急隊員シンポジウム(神奈川県相模原市)	H27.1/28~30	1	0	1	0	0
	総合シミュレーション演習(救急救命九州研修所)	H26.1/10~15	2	0	1	1	0
	九州警防実務研修会(福岡市消防学校)	12/8~12/19	2	0	1	0	1
	九州予防実務研修会(福岡市消防学校)	H27.1/19~1/30	2	1	1	0	0
	九州救急実務研修会(福岡市消防学校)	H27.2/16~2/20	2	0	0	1	1
	国際文化アカデミー派遣研修	5/21~6/6	1	0	0	0	1
	市町村アカデミー派遣研修①	10/14~10/22	1	0	0	1	0
	市町村アカデミー派遣研修②	12/2~12/10	3	1	0	1	1
	市町村アカデミー派遣研修③	H27.2/23~2/27	1	1	0	0	0
	国内短期派遣研修(東京消防庁・海上保安庁特殊救難隊)	9/16~18	1	0	0	1	0
	国内短期派遣研修(堺市消防局)	H27.1/14~1/15	2	2	0	0	0
	国内短期派遣研修(東京消防庁・名古屋市消防局)	H27.1/28~29	1	0	1	0	0
	京都市消防局 派遣研修(消防同意等)	8/25~29	1	1	0	0	0
	大阪市消防局 派遣研修(審査検査実務)	9/16~19	1	1	0	0	0
	違反是正の推進に係る実務研修(熊本市消防局)	H27.1/19~1/23	1	0	1	0	0
北九州市消防局 派遣研修(指揮技術)	H27.2/23~2/28	2	0	0	1	1	
小計		26	7	7	7	5	
市 長 部 局 研 修	新任職員第1次研修	4/2~4/4	10	10	0	0	0
	家庭ゴミ有料化制度等に関する新任課長級研修	4/24	3	2	0	1	0
	公務員倫理研修、人権・同和指導者研修(新任課長級)	4/30	3	2	0	1	0
	管理職員第2次(新任課長・参事級)研修	5/14~15、5/19~20	3	2	0	1	0
	管理監督者メンタルヘルス研修	5/21	7	4	1	1	1
	職場研修推進補助者研修(新任係長研修)	5/26~28、6/2~4、7/2~11	14	4	3	2	5
	再任用・嘱託職員研修	5/30	3	0	1	1	1
	職場研修推進者研修(新任課長補佐)研修	6/24、25	7	3	1	2	1
	採用4年目職員研修	7/7~8、7/15~29	21	0	8	11	2
	管理職員第1次(新任課長補佐級)研修	7/24~25、7/30~31	7	3	1	2	1
	第1回管理職員教養講座	7/24	9	6	1	1	1
	幹部職員第3次(新任部長・次長級)研修	8/20	1	0	0	0	1
	新任管理職員メンタルヘルス研修	8/25	3	2	1	0	0
	新任職員第2次研修	10/3、10/6	21	11	4	3	3
	第2回管理職員教養講座	10/7	7	4	1	1	1
	40歳・50歳節目職員メンタルヘルス研修	10/28	12	3	3	4	2
	中堅職員(30歳)第1次研修	11/17~12/9(選択)	13	0	9	1	3
	第3回管理職員教養講座	1/14	8	5	1	1	1
	中堅職員(35歳)第2次研修	H27.1/19、20 1/22~28(選択)	6	1	1	4	0
	庶務実務研修	5/30	8	4	1	2	1
	情報セキュリティ研修	8/11、28	8	4	2	1	1
	能力開発研修「ハードクレーム対応研修」	10/16	7	5	0	1	1
	メンタルヘルス研修	10/23	6	3	1	1	1
	禁煙セミナー	10/23	6	3	1	1	1
	第1回危機管理研修(事務処理ミス防止研修)	11/17	7	4	1	1	1
	第1回職員教養講座(ワーク・ライフ・バランスセミナー)	12/19	7	4	1	1	1
	第2回職員教養講座(地域と企業のブランド戦略)	H27.1/9	7	4	1	1	1
	公務員倫理指導者養成研修	H27.1/15~16	1	1	0	0	0
	第2回危機管理研修(行政対象暴力研修)	H27.2/4	7	4	1	1	1
	OA研修	H27.2/24~3/4(選択)	3	0	0	0	3
	自主・連携カレッジ	7/14~15、8/22、10/2	1	0	1	0	0
	プレゼンテーション能力向上講座	7/31~8/1	2	1	1	0	0
	財務実務研修	8/25~26	1	1	0	0	0
	法制執務研修	8/28~29	1	1	0	0	0
	女性職員交流セミナー	9/26	1	0	0	0	1
	現場対応型研修	10/29、11/13	1	0	0	0	1
	ハードクレーム研修	12/11~12	1	0	1	0	0
	政策立案のためのマーケティング講座	H27.1/8~9	1	0	0	1	0
	条例等立案改廃研修	H27.1/15~16	2	1	0	0	1
	創造力・企画力向上講座	H27.1/19~20	1	1	0	0	0
	説明力強化講座	H27.2/9	1	1	0	0	0
	人権社会確立全九州集会(福岡県福岡市)	5/26	2	1	0	0	1
第39回部落解放・人権西日本夏期講座(鹿児島県鹿児島市)	7/10~11	2	1	0	0	1	
人権・同和問題研修(係長級以下)	7/22・23	26	14	4	4	4	
おおいた人権フェスティバル	8/1	9	6	1	1	1	
人権・同和問題啓発指導者研修(部長級、次長級、課長級)	8/6、7	18	10	3	3	2	
人権・同和問題啓発指導者研修(課長補佐級)	8/12	13	7	2	2	2	
人権・同和問題講演会	8/27	7	4	1	1	1	
小計		315	147	59	59	50	
計		707	168	79	75	58	

3 予算・決算

(1) 消費費予算、決算表(累年比較)

項目 年度	消費費		費		市 予 算		額		市決算額に 対する消費費 決算額の比率 (%)	基準財政需要額に 対する左の消費費 決算額の比率 (%)
	予 算 額 (千円)		決算額(円)		予 算 額 (千円)		市決算額(円)			
	当初予算	最終予算	当初予算	最終予算	当初予算	最終予算				
平成21年度	5,895,423	6,152,670	5,916,162,668		154,321,000	160,673,000	158,398,647,888	3.73	117.866	
平成22年度	5,636,410	5,617,606	5,416,213,603		159,332,000	162,611,000	159,733,138,231	3.39	103.595	
平成23年度	5,184,192	5,673,031	5,174,495,117		152,540,000	160,968,000	156,925,740,357	3.29	95.519	
平成24年度	5,285,871	5,532,422	5,158,505,144		174,470,000	175,293,000	169,529,179,643	3.04	98.055	
平成25年度	5,635,825	5,504,047	5,262,549,780		161,700,000	165,082,056	157,694,012,581	3.34	104.451	
平成26年度	7,116,644				167,540,000					

(2) 消費費世帯、人口等対比(累計比較)

項目 年度	消費費決算額(円)		1世帯当りの消費費		人口1人当りの消費費		消防職員1人当りの消費費	
	消費費決算額(円)		世帯数	金額(円)	人口(人)	金額(円)	職員数(人)	金額(円)
	平成20年度	5,430,937,465		199,284	27,252	471,974	11,507	462
平成21年度	5,916,162,668		201,866	29,307	473,463	12,496	464	12,750,351
平成22年度	5,416,213,603		204,182	26,526	474,659	11,411	479	11,307,335
平成23年度	5,174,495,117		206,718	25,032	475,788	10,876	470	11,009,564
平成24年度	5,158,505,144		208,097	24,789	476,723	10,821	472	10,929,036
平成25年度	5,262,549,780		210,226	25,033	477,640	11,018	474	11,102,426

(3) 消防費予算、決算費目別表

年度	予 算 (最終)						決 算					
	常 備	非常備	施設費	水防費	災害 対策費	合 計	常 備	非常備	施設費	水防費	災害 対策費	合 計
	(千円)						(円)					
平成20年度	4,703,211	313,977	631,123	40,598	75,612	5,764,521	4,539,046,209	300,703,318	506,437,574	37,101,990	47,648,374	5,430,937,465
(%)	81.6	5.5	10.9	0.7	1.3	100	83.6	5.5	9.3	0.7	0.9	100
平成21年度	5,017,537	342,536	669,436	38,779	84,382	6,152,670	4,911,125,099	319,010,655	581,757,378	37,609,335	66,660,201	5,916,162,668
(%)	81.5	5.6	10.9	0.6	1.4	100	83.0	5.4	9.8	0.6	1.2	100
平成22年度	4,654,738	324,211	511,528	38,014	89,115	5,617,606	4,535,416,659	294,352,458	469,876,817	35,901,882	80,665,787	5,416,213,603
(%)	82.8	5.8	9.1	0.7	1.6	100	83.7	5.4	8.7	0.7	1.5	100
平成23年度	4,574,961	332,956	609,734	37,478	117,902	5,673,031	4,471,424,195	308,085,180	263,897,712	36,376,077	94,711,953	5,174,495,117
(%)	80.6	5.9	10.7	0.7	2.1	100	86.4	6.0	5.1	0.7	1.8	100
平成24年度	4,333,457	339,361	587,898	36,664	235,042	5,532,422	4,197,773,801	305,894,271	395,390,671	35,629,079	223,817,322	5,158,505,144
(%)	78.3	6.1	10.6	0.7	4.3	100	81.4	5.9	7.7	0.7	4.3	100
平成25年度	4,318,226	339,513	572,197	36,999	368,890	5,635,825	4,149,695,521	302,339,187	502,599,538	39,207,946	268,707,588	5,262,549,780
(%)	76.6	6.0	10.2	0.7	6.5	100	78.9	5.7	9.6	0.7	5.1	100
平成26年度	4,350,224	332,452	2,223,060	42,594	168,314	7,116,644						
(%)	61.1	4.7	31.2	0.6	2.4	100						

※平成26年度は、当初予算額

— 警 防 編 —

- 消 防 施 設
- 開 発 行 為
- 救 急
- 救 助
- 消 防 相 互 応 援 協 定



大分市南消防署 はしご車

1 消防施設

(1) 消防庁舎

(平成27年4月1日現在)

種別		区分	所在地	敷地面積 (㎡)	構造	延面積(㎡) ()内は 建築面積	竣工年月	
大分市消防局		本署	大分市 舞鶴町一丁目1番1号	3,789.83	本庁舎 鉄骨鉄筋コンクリート造地下1 階、地上4階、一部5階建	3,959.17 (1,256.42)	S57. 2	
					第二庁舎 鉄筋コンクリート造4階建	1,063.60 (317.60)	H26. 6	
					第2車庫 鉄骨造平屋建	338.00	H12. 3	
中央消防署	本署	南大分署	大字奥田442番地	2,939.30	鉄筋コンクリート造2階建	860.16 (506.87)	S50. 3	
			東大分所	新貝12番9号	3,160.61	鉄骨造平屋建	360.00 (339.78)	S58. 2
			西大分所	王子西町9番20号	544.19	鉄骨造2階建	330.81 (252.24)	H 3. 3
			明野所	明野南一丁目1番10号	600.00	鉄筋コンクリート造3階建	1,083.59 (408.61)	H14. 3
			東消防署	本署	東鶴崎一丁目1番26号	545.30	鉄骨鉄筋コンクリート造4階建	2,336.51 (664.99)
佐賀関署	大字佐賀関750番地の90	2,067.00	鉄骨造平屋建		540.76 (499.10)	H21. 2		
坂ノ市所	坂ノ市南二丁目3番1号	1,126.22	鉄骨造2階建		401.00 (276.30)	H21.12		
大出張所	大在浜一丁目7番45号	1,516.98	鉄骨造平屋建		360.00 (339.78)	S58. 2		
水難救助車庫 軽量鉄骨造平屋建	37.90 (37.40)		H17.11					
松岡所	大字毛井1487番地の1	1092.00	鉄骨造2階建	410.10 (310.73)	H23. 3			
南消防署	本署	大字市51番地の1	4,199.00	事務棟 鉄筋コンクリート一部鉄骨造 3階建	3,204.73 (1,581.73)	H18. 8		
				訓練棟 主塔 鉄骨造5階建 副塔 鉄骨造2階建	242.30 (44.66) 109.47 (60.77)	H18. 8		
	大出張所	大字中戸次5130番地	709.00	鉄骨造2階建	413.00 (280.00)	S58. 3 H8.10増築		
	敷戸所	大字宮崎1439番地の1	919.00	鉄骨造2階建	384.00 (269.47)	H21.12		
	野津原所	大字野津原894番地の1	593.17	鉄骨造平屋建	336.50 (253.00)	H26. 3		
横尾中継所	大字横尾1655番地	水道局敷地内		鉄筋コンクリート造2階建	60.50 (30.25)	S57. 2		
大分市消防 総合訓練所	新貝12番9号	東大分出張所 敷地内		主塔 鉄筋コンクリート造7階建 副塔 鉄骨鉄筋コンクリート造3階建 補助塔 鉄骨造2階建	296.45 (51.85) 258.00 (90.00) 91.00 (45.50)	S59. 3		
薬剤備蓄倉庫	新貝12番11号		1,794.00	鉄骨スレート葺平屋建	121.70	H元. 3		
救助資機材倉庫				鉄骨スレート葺平屋建	41.53	H10. 9		
資材倉庫	大字佐賀関966番地の35		709.87	鉄筋コンクリート造3階建	759.95 (240.83)	S46. 3		

(2) 車 両

平成27年4月1日現在

ア 消防車両等の配置状況

(単位:台)

車 種	所 属	合 計	消 防 局					消 防 団								小 計			
			局	中 央 消 防 署	南 大 分 署	東 消 防 署	佐 賀 関 分 署	南 消 防 署	小 計	第 一 方 面 隊	第 二 方 面 隊	第 三 方 面 隊	第 四 方 面 隊	第 五 方 面 隊	第 六 方 面 隊		第 七 方 面 隊	第 八 方 面 隊	女 性 消 防 団
消 防 ポンプ 自動 車	1-A型	13		4	1	2	1	5	13										
	CD-I型	11		1		1	1	1	4	6	1								7
	CD-I型 CAFS付	3		1		2			3										
	CD-I型 非 常 用	3		1		1		1	3										
	BD-I型	2								2									2
小型動力ポンプ付水槽車	I 型	3		1		1		1	3										
は し ご 自 動 車	38m級	2		1	1				2										
	30m級	2				1		1	2										
化 学 消 防 車		2		1				1	2										
大 型 化 学 高 所 放 水 車		1				1			1										
泡 原 液 搬 送 車		1				1			1										
電 源 車		1						1	1										
救 助 工 作 車	II 型	4	1	1		1		1	4										
資 機 材 搬 送 車		3		1		1		1	3										
救 急 自 動 車	高規格	12		4	1	2	1	4	12										
	非常用 (高規格)	3		1		1		1	3										
特 殊 災 害 車		1		1					1										
水 難 救 助 車		1				1			1										
支 援 車		1	1						1										
燃 料 補 給 車		1	1						1										
人 員 搬 送 車		1	1						1										
指 揮 車		4	1	1		1		1	4										
団 指 揮 車		1	1						1										
広 報 車		2	2						2										
防 災 連 絡 車		7	2	1	1	1	1	1	7										
地 震 体 験 車		1	1						1										
軽 自 動 車		18	6	4	1	3	1	3	18										
消 防 活 動 用 自 動 二 輪 車		3		1		1		1	3										
原 動 機 付 自 転 車		7		1		3		3	7										
小型動力ポンプ積載車		168								28	23	32	27	11	14	19	14		168
	軽	6															6		6
小 型 動 力 ポンプ	B-2級	157		1				1	2	28	23	32	25	11	14	19	3		155
	B-3級	22		1		1		1	3			2					17		19
	C-1級	0							0										0
	D 級	2				1			1									1	1

1 消防車両の配置状況(局・署)

所属	配置場所	種別	無線呼称 ()は無線無	車名	型式	年式	購入 事業者	総排気量 (cc)	全長 (cm)	全幅 (cm)	全高 (cm)	定員 (人)	総重量 (kg)	ポンプ型式	水薬容量	級別	最大放水量	備考会社	登録年月日	
消防局	総務	防火連絡車		ニッサン	E-Y31	H8	市車庫	1,900	469	169	163	5	1,735	-	-	-	-	日産プリンス	H8.8.29	
	総務	軽自動車		いすゞ	TA-U823GW	H13	市車庫	3,490	475	174	210	5	2,255	-	-	-	-	いすゞ自動車	H13.8.31	
	総務	軽自動車	(軽6号車)	ホンダ	V-HH3	H13	市車庫	650	329	139	187	2[4]	1290[1260]	-	-	-	-	ホンダエム・エル	H8.6.28	
	総務	軽自動車	(軽8号車)	スズキ	GBD-U62V	H25	リース	650	339	147	187	2[4]	1380[1390]	-	-	-	-	-	H25.6.3	
	総務	軽自動車	(軽9号車)	スズキ	GD-DAS2V	H13	市車庫	650	339	147	176	2[4]	1290[1300]	-	-	-	-	-	H13.6.22	
	消防署	消防署1号車	消大本部指揮1		トヨタ	CBF-TRH226K	H24	無償貸与	2,693	538	188	248	8	2,970	-	-	-	-	スズキ自販大分 ヨコハマモーターセールス	H24.6.18
	消防署	消防署2号車	消大本部指揮2		トヨタ	U-HZJ81V	H24	市車庫	4,160	484	183	187	2[5]	2600[2615]	-	-	-	-	大分トヨタ	H2.12.26
	消防署	消防署3号車	消大本部22		ニッサン	KC-RGW40	H10	市車庫	684	199	285	26	26	4,920	-	-	-	-	大分日産モーター	H10.9.24
	消防署	消防署4号車	消大本部20		日野	BDC-FH1EHWYG	H22	無償貸与	12,910	1096	250	353	10[26]	19830[16210]	-	-	-	-	日本機械(アワタニのち)	H22.11.25
	消防署	消防署5号車	消大本部22		ダイハツ	UE-S210V	H15	市車庫	650	339	147	185	2[4]	1390[1390]	-	-	-	-	大分ダイハツ	H15.5.27
	消防署	消防署6号車	消大本部燃料		三菱	TKG-FDA20	H24	無償貸与	2,990	468	169	223	3	4,025	-	-	-	-	三菱ふそう	H24.11.1
	消防署	消防署7号車	消大本部24		日野	KC-GDJGBA	H18	石油交付金	7,960	733	226	313	7	9,465	-	-	-	-	日本機械	H9.2.6
	消防署	消防署8号車	消大本部指揮2		トヨタ	CBP-TRH226K	H20	石油交付金	2,690	545	188	257	6	2,660	-	-	-	-	大分トヨタ	H20.11.5
	消防署	消防署9号車	消大本部指揮1		トヨタ	E-KZH100G改	H2	市車庫	1,990	461	169	221	9	2,155	-	-	-	-	大分トヨタ	H2.8.22
	消防署	消防署10号車	(地産体験車)		日野	ADG-FDJJWA	H18	市車庫	6,403	738	235	345	3	7,585	-	-	-	-	カヤハシシステム	H18.10.20
	消防署	消防署11号車	(軽1号車)		ダイハツ	GBD-S331V	H21	リース	650	339	147	176	2[4]	1390[1400]	-	-	-	-	-	H24.6.1
	消防署	消防署12号車	(軽2号車)		ダイハツ	GBD-S200V	H16	市車庫	650	339	147	185	2[4]	1390[1340]	-	-	-	-	大分ダイハツ	H16.5.27
	消防署	消防署13号車	(軽3号車)		ダイハツ	TE-S210V	H14	市車庫	650	339	147	185	2[4]	1360[1370]	-	-	-	-	大分ダイハツ	H14.5.27
	消防署	消防署14号車	消大本部1		日野	BDC-FD7JFWA改	H21	石油交付金	6,403	672	221	278	6	7,790	ME-5	水 1, 3000ℓ	A-2	2,2700/min	モリタ	H24.12.8
	消防署	消防署15号車	消大本部2		日野	BDC-SX378M	H22	石油交付金	4,000	573	190	285	5	6,745	ME-5	水 600ℓ	A-2	-	モリタ	H23.1.28
	消防署	消防署16号車	消大本部3		日野	KK-CX1JGEA改	H16	石油交付金	7,960	733	226	315	6	10,990	-	-	-	-	日本機械	H16.1.22
	消防署	消防署17号車	消大本部4		トヨタ	GE-RZHJ25B	H13	市車庫	503	169	247	7	2,315	-	-	-	-	-	イズミ車体	H13.11.29
消防署	消防署18号車	消大本部5		トヨタ	TA-VZJ12W	H14	石油交付金	3,370	478	187	204	8	2,460	-	-	-	-	大分トヨタ	H15.3.4	
消防署	消防署19号車	消大本部6		いすゞ	KC-N6S7IGAN	H10	国庫補助	4,570	587	188	246	5	5,985	P22	2, 1450/min	A-2	2, 1450/min	吉谷機械	H14.2.16	
消防署	消防署20号車	消大本部7		日野	PK-FEJKFA改	H16	石油交付金	7,680	812	247	300	6	13,110	V3000	泡原液 1, 2000ℓ	A-1	2, 9800/min	日本機械	H17.2.14	
消防署	消防署21号車	消大本部8		日野	KC-FW4PRDA	H9	石油交付金	20,780	1092	249	355	6	20,940	-	-	-	-	モリタ	H10.2.17	
消防署	消防署22号車	消大本部10		日野	KK-FD1JEDA改	H11	石油交付金	7,960	650	223	270	6	7,850	R3	水 1, 500ℓ	A-2	2, 7700/min	日本機械	H12.2.9	
消防署	消防署23号車	消大本部11		いすゞ	KK-FRH33DAV	H13	石油交付金	8,220	665	222	263	6	7,970	F5-13	水 1, 500ℓ	A-2	2, 41900/min	吉谷機械	H14.2.13	
消防署	消防署24号車	消大本部12		日野	BDC-FD7JFWA改	H21	石油交付金	6,403	672	221	278	6	7,790	ME-5	水 1, 300ℓ	A-2	2, 2700/min	モリタ	H24.12.8	
消防署	消防署25号車	消大本部18		いすゞ	KC-NKR7IGN	H7	石油交付金	4,570	550	188	255	6	4,990	ME-3A	水 1, 1700/min	A-2	2, 1700/min	モリタ	H8.1.8	
消防署	消防署26号車	消大本部19		ニッサン	U-SH40改	H2	市車庫	3,460	469	169	220	3	4,345	-	-	-	-	大分日産モーター	H2.7.20	
消防署	消防署27号車	消大本部21		日野	KI-FG1JGDA	H11	石油交付金	7,960	730	248	283	2	13,820	B716	水 5, 000ℓ	B-2	2, 2700/min	吉谷機械	H12.2.17	
消防署	消防署28号車	消大本部23		日野	PB-GX7JRF	H16	石油交付金	6,400	828	246	311	6	9,170	E440C	水 1, 300ℓ	B-2	2, 5400/min	日本機械	H17.2.21	
消防署	消防署29号車	消大本部30		日野	BDC-FD7JFWA改	H20	石油交付金	6,403	670	220	280	5	7,885	ME-5	水 1, 300ℓ	A-2	2, 2700/min	モリタ	H20.12.16	
消防署	消防署30号車	消大本部31	(中央連絡車)	日野	U-HZ2FPA改	H4	国庫補助	17,230	1088	249	348	6	19,880	ME-5	水 1, 655	A-2	2, 5400/min	モリタ	H4.12.11	
消防署	消防署31号車	救大本部1		スバル	E-BG5改	H7	合併	1,990	467	169	188	5	1,655	-	-	-	-	大分スバル	H7.8.22	
消防署	消防署32号車	救大本部2		トヨタ	CBP-TRH226S	H25	石油交付金	2,690	562	189	250	7	3,195	-	-	-	-	大分トヨタ	H25.12.3	
消防署	消防署33号車	救大本部3		トヨタ	CBP-TRH226S	H20	石油交付金	2,693	562	189	251	7	3,235	-	-	-	-	大分トヨタ	H21.11.13	
消防署	消防署34号車	救大本部4		トヨタ	CBP-TRH226S	H26	石油交付金	2,693	564	189	251	7	3,225	-	-	-	-	大分トヨタ	H24.1.20	
消防署	消防署35号車	救大本部5		トヨタ	CBP-TRH226S	H26	石油交付金	2,690	565	189	254	7	3,185	-	-	-	-	大分トヨタ	H26.10.24	
消防署	消防署36号車	救大本部6		トヨタ	CBP-TRH226S	H21	石油交付金	2,693	562	189	254	7	3,235	-	-	-	-	大分トヨタ	H21.11.13	
消防署	消防署37号車	救大本部5 (非常用)		トヨタ	TC-VCH825	H17	通称車	3,370	550	180	247	7	2,935	-	-	-	-	大分トヨタ	H17.12.16	
消防署	消防署38号車	(軽1号車)		ダイハツ	TE-S210V	H14	市車庫	650	339	147	185	2[4]	1360[1370]	-	-	-	-	大分ダイハツ	H14.5.27	
消防署	消防署39号車	(軽2号車)		スズキ	GBD-U62V	H25	リース	650	339	147	187	2[4]	1390[1390]	-	-	-	-	-	H25.6.3	
消防署	消防署40号車	(軽3号車)		スバル	GD-TH2V	H12	市車庫	650	339	147	190	2[4]	1360[1370]	-	-	-	-	大分スバル	H12.5.25	
消防署	消防署41号車	(軽4号車)		スズキ	GD-DH52V	H13	市車庫	650	339	147	176	2[4]	1390[1340]	-	-	-	-	スズキ自販大分	H13.6.22	
消防署	消防署42号車	(軽5号車)		ホンダ	GBD-HH16	H19	リース	650	339	147	188	2[4]	1380[1390]	-	-	-	-	スズキ自販大分 三光社(仮送備)	H19.6.1	
消防署	消防署43号車	消大本部201		ヤマハ	BA-DG08J	H17	寄贈	223	207	80	115	1	-	-	-	-	-	板井モーターズ	H18.3.7	

所属	配置場所	種別	無動名称 ()は無線機	車名	型式	年式	購入 事業者	総排気量 (cc)	全長 (cm)	全幅 (cm)	全高 (cm)	定員 (人)	総重量 (kg)	ポンプ型式	作業容量	級別	最大放水量	機装会社	登録年月日
東	本署	消防ポンプ自動車(1A)	消大東1	イナズ	SKG-FRR9052	H24	石油交付金	5,193	670	220	270	6	7,740	ME-5	水 1,300ℓ	A-2	2,500ℓ/min	モリタ	H25.1.21
	本署	救急工作車	消大東3	日野	SDG-CX7GA改	H24	石油交付金	6,400	761	230	330	6	9,990	ME-5	水	A-2	-	モリタ	H25.1.31
	本署	救急工作車	消大東4	トヨタ	TC-TRH124B	H16	石油交付金	1,990	503	169	247	5	2,575	-	-	-	-	新日本消防設備	H17.1.14
	本署	防災連絡車	消大東5	ニッサン	GF-LR50	H11	石油交付金	3,270	484	182	194	5	2,195	-	-	-	-	大分日産モーター	H11.11.30
	本署	消防ポンプ自動車(非常用)	消大東6	イナズ	KK-NK571GAR	H12	石油交付金	4,570	594	188	275	5	5,995	R-3FC	水	A-2	2,520ℓ/min	日本機械	H13.2.8
	本署	大型化学高所放水車	消大東7	日野	LKG-FH14LAA改	H23	石油交付金	8,860	840	249	348	3	16,435	ME-7A	泡原液 2,000ℓ	A-1	3,980ℓ/min	モリタ	H24.2.3
	本署	注しご自動車(30m)	消大東9	日野	PK-FR2PWAA改	H17	石油交付金	10,320	1083	249	370	6	19,950	-	-	-	-	モリタ	H18.2.13
	大在	消防ポンプ自動車(CAFS)	消大東10	日野	BDC-HD2JWA改	H20	石油交付金	6,400	575	190	285	5	6,745	ME-5	水 1,300ℓ	A-2	2,270ℓ/min	モリタ	H20.12.16
	大在	消防ポンプ自動車(1A)	消大東11	日野	BDC-XZU378M	H22	石油交付金	4,000	4,000	222	280	5	7,995	ME-5	水	A-2	-	モリタ	H23.1.31
	関分署	消防ポンプ自動車(1A)	消大東12	日野	ADG-FDJJWA改	H18	通庫債	6,400	678	222	280	5	7,995	ME-5	水	A-2	-	吉谷機械	H18.2.20
	本署	消防ポンプ自動車(1A)	消大東13	日野	U-FH3HGA改	H6	石油交付金	7,410	655	249	276	3	10,645	NG-40	泡原液 4,000ℓ	A-2	3,980ℓ/min	日本機械	H17.1.24
	松岡	消防ポンプ自動車(CAFS)	消大東14	日野	BDC-XZU378M	H22	石油交付金	4,000	573	190	285	5	6,735	ME-5	水	A-2	-	モリタ	H23.2.25
	関分署	消防ポンプ自動車(CAFS)	消大東15	トヨタ	TA-AC21W	H12	石油交付金	1,990	414	173	185	5	1,655	-	-	-	-	大分日産	H12.11.28
	関分署	消防ポンプ自動車(CDI)	消大東16	日野	TKG-XZU088M	H25	市車庫	4,000	578	193	256	5	5,335	OPW-6	水	A-2	-	小川消防工業	H25.11.25
	坂/市	消防ポンプ自動車(CDI)	消大東18	イナズ	KC-NK571GAN	H10	国庫補助	4,570	587	188	246	5	5,995	F22	水	A-2	2,145ℓ/min	吉谷機械	H11.2.16
	本署	警機材搬送車	消大東19	トヨタ	KC-BU182	H10	市車庫	4,100	608	189	277	2	5,480	-	-	-	-	大分日産	H10.9.28
	大在	水難救助車	消大東20	トヨタ	CBF-TRH1226K	H17	合併推進交付金	2,653	555	188	265	6	3,010	-	-	-	-	大分消防	H17.10.28
	本署	消防ポンプ付水槽車	消大東21	日野	KL-FG1GDA	H12	石油交付金	7,960	730	248	279	2	13,860	B716	水	B-2	-	吉谷機械	H13.2.7
	本署	高規格救急車	救大東1	トヨタ	CBF-TRH1226S	H24	石油交付金	2,690	562	189	254	7	3,255	-	-	-	-	トヨタテクノプラ	H24.12.26
	関分署	高規格救急車	救大東2	トヨタ	CBF-TRH1226S	H25	石油交付金	2,690	562	189	250	7	3,195	-	-	-	-	大分日産	H25.12.3
	大在	高規格救急車(非常用)	救大東3	トヨタ	CBF-TRH1226S	H22	石油交付金	2,693	562	189	254	7	3,215	-	-	-	-	大分日産	H23.1.19
	本署	高規格救急車(非常用)	救大東4	ニッサン	TC-FHCE50改	H16	石油交付金	3,490	564	190	252	7	3,265	-	-	-	-	大分日産モーター	H17.2.4
	本署	軽自動車	(軽1号車)	スズキ	GD-DB52V	H11	市車庫	650	339	147	187	2	4	1310[1320]	-	-	-	-	スズキ自販大分
本署	軽自動車	(軽3号車)	ホンダ	V-HH4	H10	市車庫	650	329	139	188	2	4	1320[1330]	-	-	-	-	ホンダエムール	H10.5.22
本署	軽自動車	(軽4号車)	ダイハツ	GBD-S331V	H23	リース	650	339	147	178	2	4	1400[1410]	-	-	-	-	ノボク機製作所(仮設)	H24.3.1
関分署	軽自動車	(軽2号車)	ヤマハ	BA-DG08J	H17	市車庫	223	207	80	115	1	1	1290[1290]	-	-	-	-	大分日産	H9.4.28
本署	消防活動用自動車	消大東202	イナズ	KC-FRR33DA改	H10	石油交付金	8,220	662	220	267	6	7,900	ME-5	水 1,500ℓ	A-2	2,440ℓ/min	モリタ	H11.1.25	
本署	消防ポンプ自動車(1A)	消大東2	日野	ADG-HD2JWA改	H18	石油交付金	6,403	670	220	280	5	7,955	ME-5	水 1,300ℓ	A-2	2,270ℓ/min	モリタ	H19.1.22	
本署	救急工作車	消大東3	イナズ	KK-FSR33GA	H13	石油交付金	8,220	768	230	310	6	10,410	-	-	-	-	モリタ	H14.2.25	
本署	救急工作車	消大東4	トヨタ	CBF-TRH1226K	H17	石油交付金	2,693	538	188	260	8	2,770	-	-	-	-	大分消防	H17.12.22	
本署	防災連絡車	消大東5	三菱	CBA-V97W	H19	石油交付金	3,827	492	187	211	5	2,535	-	-	-	-	東九州三菱	H19.9.19	
大南	消防ポンプ自動車(CDI)	消大東6	イナズ	KK-NK571GAR	H11	石油交付金	4,570	600	188	246	5	5,115	ME-5	水	A-2	2,390ℓ/min	モリタ	H12.2.23	
本署	化学消防車	消大東7	イナズ	SDG-FSS9052	H25	石油交付金	5,193	717	230	295	6	10,980	NZJ 1H10195	水 1,300ℓ水槽 泡原液500ℓ	A-2	3,800ℓ/min	モリタ	H24.2.14	
本署	注しご自動車(35m)	消大東9	日野	QDG-FRLAPEA	H26	石油交付金	8,860	1180	250	360	6	19,690	R3	水 1,500ℓ	A-2	2,380ℓ/min	日本機械	H27.2.20	
大南	消防ポンプ自動車(1A)	消大東10	日野	KK-FD1JEDA改	H11	石油交付金	7,960	659	223	270	6	7,850	-	-	-	-	日本機械	H12.2.9	
大南	消防ポンプ自動車(1A)	消大東12	日野	SDG-HD2JWA改	H25	石油交付金	6,400	656	220	270	6	7,750	OW-6	水 1,000ℓ	A-2	2,440ℓ/min	小川消防工業	H26.2.3	
本署	電源車	消大南13	日野	KK-GD1JEDA改	H12	石油交付金	7,960	633	230	335	4	8,230	-	-	-	-	日本機械	H13.2.21	
野津原	消防ポンプ自動車(1A)	消大南14	日野	ADG-FDJJWA改	H18	石油交付金	6,403	670	220	280	5	7,955	ME-5	水 1,300ℓ	A-2	2,270ℓ/min	モリタ	H19.1.19	
本署	消防ポンプ自動車(非常用)	消大南18	イナズ	KK-NK571GR	H9	国庫補助	4,570	590	188	285	5	5,155	F22	水	A-2	2,235ℓ/min	吉谷機械	H10.2.23	
本署	資機材搬送車	消大南19	イナズ	U-NKR58EA改	H3	市車庫	3,630	469	169	222	3	4,405	-	-	-	-	イナズ自動車	H3.5.21	
本署	小型動力ポンプ付水槽車	消大南21	日野	KL-FG1GDA	H13	石油交付金	7,960	735	248	285	2	13,530	SF756MG	水 5,000ℓ	B-2	-	日本機械	H14.2.18	
本署	高規格救急車	救大南1	トヨタ	CBF-TRH1226S	H19	石油交付金	2,693	564	189	253	7	3,255	-	-	-	-	大分日産	H19.11.27	
大南	高規格救急車	救大南2	トヨタ	CBF-TRH1226S	H26	市車庫	2,690	565	189	254	7	3,185	-	-	-	-	大分日産	H26.10.24	
大南	高規格救急車	救大南3	トヨタ	CBF-TRH1226S	H19	石油交付金	2,693	564	189	253	7	3,255	-	-	-	-	大分日産	H19.11.27	
野津原	高規格救急車(非常用)	救大南4	トヨタ	CBF-TRH1226S	H21	通庫債	2,693	562	189	254	7	3,235	-	-	-	-	大分日産	H21.12.10	
本署	高規格救急車(非常用)	救大南5	トヨタ	TC-VCH825	H15	石油交付金	3,370	563	180	249	7	2,925	-	-	-	-	大分日産	H16.2.6	
本署	軽自動車	(軽1号車)	ダイハツ	V-5110V	H9	市車庫	650	329	139	176	2	4	1290[1290]	-	-	-	大分日産	H9.4.28	
本署	軽自動車	(軽2号車)	スズキ	GBD-L62V	H25	リース	650	339	147	187	2	4	1380[1390]	-	-	-	-	三光社(放送設備)	H25.6.3
本署	軽自動車	(軽3号車)	ダイハツ	GBD-S330V	H26	リース	650	339	147	187	2	4	1390[1400]	-	-	-	-	三光社(放送設備)	H27.3.1
本署	消防活動用自動車	消大東203	ヤマハ	BA-DG08J	H18	市車庫	223	207	80	115	1	1	-	-	-	-	板井モーター	H18.3.7	

ウ 消防車両の配置状況(団)

平成27年4月1日現在

方面隊	分団名	部名	車名	型式	排気量(cc)	総重量(Kg)	機装メーカー	車両購入年月	ポンプ名	級別	小型ポンプ購入年月
第1方面隊	金池分団	金池長浜部	いすゞ	P-NKR58E2N改	3,630	3,870	大分消防防災	S61.10	ニッキ	A-2	—
		上野部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	シバウラ	B-2	H17.11
	中島分団	中島部	いすゞ	K-TLD46改	3,260	3,810	武田商会	S58.3	GM	A-2	—
		浜町部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H7.12	シバウラ	B-2	H26.10
	春日分団	勢家部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,700	消防防災	H26.12	シバウラ	B-2	H26.10
		王子部	いすゞ	P-FRR12DAV改	6,490	5,135	新日本消防設備	S62.3	モリタ	A-2	—
		生石部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H11.3
	大道分団	中央部	いすゞ	P-TLD46	3,260	3,840	大分消防防災	S60.1	ニッキ	A-2	—
		西部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	シバウラ	B-2	H17.11
	南大分分団	上田二又部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
		永興三ヶ田部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	ラビット	B-2	H18.11
		古国府部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	ラビット	B-2	H10.3
		南太平寺部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,660	九州丸防設備	H16.11	シバウラ	B-2	H24. 3
		荏隈奥田部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	ラビット	B-2	H13.3
		畑中部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	シバウラ	B-2	H14.11
		羽屋部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	トーハツ	B-2	H8.2
	八幡分団	中央部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H12.3	シバウラ	B-2	H12.3
		田ノ浦部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H21.11
		上白木部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	ラビット	B-2	H18.11
		下白木部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,230	新日本消防設備	H5.3	トーハツ	B-2	H16.11
		東部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
		机張原部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	ラビット	B-2	H15.11
	滝尾分団	下郡部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	シバウラ	B-2	H17.11
		羽田部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H19.11
		片島部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	ラビット	B-2	H15.11
		津守部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	トーハツ	B-2	H13.11
		曲部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,660	吉谷機械	H16. 11	シバウラ	B-2	H12. 3
		米良部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	シバウラ	B-2	H14.11
	東大分分団	津留西部	トヨタ	U-HZJ75改	4,160	3,415	新日本消防設備	H5.7	モリタ	A-2	—
		津留東部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,640	九州丸防設備	H16.11	トーハツ	B-2	H16.11
		萩原部	いすゞ	U-NKR66GN改	4,330	4,180	大分消防防災	H6.3	ニッキ	A-2	—
		牧部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H11.3
	日岡分団	日岡部	ニッサン	M-FG161	3,950	3,335	新日本消防設備	S60.3	モリタ	A-2	—
	桃園分団	千歳部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	ラビット	B-2	H15.11
		三川部	いすゞ	P-NKR58E2N改	3,630	3,840	大分消防防災	S63.10	ニッキ	A-2	—
		山津部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H7.12	ラビット	B-2	H10.3
鶴崎分団	1部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	シバウラ	B-2	H14.11	
	2部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	シバウラ	B-2	H26.10	
	3部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	トーハツ	B-2	H11.3	
	4部	いすゞ	U-NKR58E2N改	3,630	3,685	新日本消防設備	H2.9	モリタ	A-2	—	
	5部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H12.3	シバウラ	B-2	H12.3	
別保分団	1部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,410	新日本消防設備	H12.3	ラビット	B-2	H13.3	
	2部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H12.3	シバウラ	B-2	H12.3	
	3部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	ラビット	B-2	H13.3	
三佐分団	1部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	シバウラ	B-2	H26.10	
	2部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H21.11	
	3部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	トーハツ	B-2	H16.11	

方面隊	分団名	部名	車名	型式	排気量 (cc)	総重量 (Kg)	艀装メーカー	車両 購入年月	ポンプ名	級別	小型ポンプ 購入年月	
第2方面隊	明治分団	1部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	シバウラ	B-2	H14.11	
		2部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H12.3	ラビット	B-2	H13.3	
		3部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	シバウラ	B-2	H14.11	
		4部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H12.3	ラビット	B-2	H13.3	
		5部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	シバウラ	B-2	H14.11	
	高田分団	1部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	ラビット	B-2	H9.3	
		2部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H22.11	ラビット	B-2	H9.3	
	川添分団	1部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	トーハツ	B-2	H13.11	
		2部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	シバウラ	B-2	H14.11	
		3部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	ラビット	B-2	H13.3	
	松岡分団	1部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	ラビット	B-2	H10.3	
		2部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	シバウラ	B-2	H12.3	
		3部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	シバウラ	B-2	H12.3	
	第3方面隊	戸次分団	1部1班	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	トーハツ	B-2	H11.3
			1部2班	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	トーハツ	B-2	H8.2
1部3班			トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	ラビット	B-2	H9.3	
2部1班			ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	シバウラ	B-2	H25.10	
2部2班			トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H8.2	ラビット	B-2	H9.3	
2部3班			ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	ラビット	B-2	H13.3	
3部			トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	トーハツ	B-2	H11.3	
4部1班			ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	トーハツ	B-2	H16.11	
4部2班			トヨタ	Z-YY61改	1,990	2,690	新日本消防設備	H6.3	ラビット	B-2	H18.11	
5部1班			トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	ラビット	B-2	H10.3	
5部2班			トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	シバウラ	B-2	H14.11	
5部3班			トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	トーハツ	B-2	H13.11	
判田分団		1部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	シバウラ	B-2	H26.10	
		2部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	トーハツ	B-2	H8.2	
		3部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H12.3	ラビット	B-2	H10.3	
		4部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	ラビット	B-2	H10.3	
		5部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	シバウラ	B-2	H25.10	
竹中分団		1部1班	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H22.11	
		1部2班	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	ラビット	B-2	H18.11	
		2部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	ラビット	B-2	H25.2	
		3部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,660	九州丸防設備	H16.11	ラビット	B-2	H10.3	
	4部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	ラビット	B-2	H9.3		
	5部1班	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	ラビット	B-2	H15.11		
	5部2班	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,620	九州丸防設備	H16.11	トーハツ	B-2	H22.11		
吉野分団	1部1班	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H22.11		
	1部2班	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	ラビット	B-2	H13.3		
	1部3班	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	トーハツ	B-2	H8.2		
	2部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H8.2	ラビット	B-2	H9.3		
	3部1班	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	ラビット	B-2	H18.11		
	3部3班	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H16.11		
	4部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	トーハツ	B-2	H11.3		
	5部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	シバウラ	B-2	H12.3		

方面隊	分団名	部名	車名	型式	排気量 (cc)	総重量 (Kg)	艤装メーカー	車両 購入年月	ポンプ名	級別	小型ポンプ 購入年月
第4方面隊	東植田分団	田尻部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H16.11
		高瀬部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	シバウラ	B-2	H26.10
		石川部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	ラビット	B-2	H18.11
		寒田部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	トーハツ	B-2	H11.3
		旦野原部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H8.2	トーハツ	B-2	H8.2
		鴛野部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	ラビット	B-2	H9.3
		光吉部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	シバウラ	B-2	H17.11
	植田東部分団	木上部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,620	九州丸防設備	H16.11	トーハツ	B-2	H8.2
		口戸部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H11.3	トーハツ	B-2	H11.3
		市部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,700	消防防災	H26.12	シバウラ	B-2	H25.10
		玉沢部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,700	消防防災	H26.12	シバウラ	B-2	H25.10
		下宗方部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H22.11	トーハツ	B-2	H13.11
		上宗方部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	シバウラ	B-2	H24.3
		植田西部分団	小野鶴部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2
	田原部		トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H8.2	トーハツ	B-2	H13.11
	横瀬部		トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H22.11
	鬼崎部		トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	シバウラ	B-2	H25.10
	廻栖野部		トヨタ	GE-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H12.3	ラビット	B-2	H13.3
	富士見ヶ丘部		トヨタ	T-YY61改	1,990	2,715	新日本消防設備	H5.7	シバウラ	B-2	H26.10
	賀来分団	賀来部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	ラビット	B-2	H7.2
		国分部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	シバウラ	B-2	H12.3
		平横瀬部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	ラビット	B-2	H15.11
		中尾部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	トーハツ	B-2	H13.11
		森ノ木部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	トーハツ	B-3	H25.2
		野田部	トヨタ	T-YH81改	1,810	2,310	新日本消防設備	H7.2	ラビット	B-2	H10.3
		東院部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,700	消防防災	H26.12	シバウラ	B-2	H25.10
		宮苑部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H25.2
第5方面隊	大在西分団	上志村部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	ラビット	B-2	H10.3
		下志村部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	トーハツ	B-2	H16.11
		角子原部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,350	新日本消防設備	H9.3	ラビット	B-2	H18.11
		北部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	シバウラ	B-2	H14.11
		横田部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H13.11
	大在東分団	政所部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,390	新日本消防設備	H13.3	ラビット	B-2	H15.11
		浜部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	トーハツ	B-2	H16.11
		平野部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	ラビット	B-2	H18.11
		横塚部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H10.3	トーハツ	B-2	H16.11
		汐見部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,380	新日本消防設備	H7.12	トーハツ	B-2	H19.11
		城原部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	トーハツ	B-2	H21.11
		第6方面隊	坂ノ市分団	1部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,400	新日本消防設備	H12.3	シバウラ
2部	ニッサン			CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	ラビット	B-2	H18.11
3部	トヨタ			T-YH81改	1,810	2,295	新日本消防設備	H6.4	シバウラ	B-2	H17.11
4部	ニッサン			CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H15.2
5部	ニッサン			CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
6部	マツダ			TC-SYE4T	1,990	2,620	九州丸防設備	H16.11	シバウラ	B-2	H25.10
小佐井分団	1部		トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,640	新日本消防設備	H15.11	ラビット	B-2	H15.11
	2部		トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	シバウラ	B-2	H17.11
	3部		トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,680	新日本消防設備	H14.11	ラビット	B-2	H15.11

方面隊	分団名	部名	車名	型式	排気量 (cc)	総重量 (Kg)	艀装メーカー	車両 購入年月	ポンプ名	級別	小型ポンプ 購入年月
第6方面隊	丹生分団	1部	トヨタ	GE-RZY220	1,990	2,620	新日本消防設備	H13.11	ラビット	B-2	H18.11
		2部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
		3部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	トーハツ	B-2	H11.3
		4部	マツダ	TC-SYE4T	1,990	2,620	九州丸防設備	H16.11	トーハツ	B-2	H22.11
		5部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H21.11
第7方面隊	本神崎分団	1部	トヨタ	GB-YY101改	1,990	2,385	新日本消防設備	H7.9	ラビット	B-2	H7.9
		2部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H24.3	ラビット	B-2	H25.2
		3部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	ラビット	B-2	H18.11
	志生木分団	1部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	シバウラ	B-2	H25.10
		2部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	シバウラ	B-2	H17.11
		3部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,365	新日本消防設備	H9.10	ラビット	B-2	H9.10
		4部	トヨタ	GB-YY101改	1,990	2,385	新日本消防設備	H7.9	ラビット	B-2	H7.9
	佐賀関上浦分団	1部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,365	新日本消防設備	H9.10	ラビット	B-2	H9.10
		2部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
	佐賀関下浦分団	1部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,780	大分消防防災	H25.2	トーハツ	B-2	H25.2
		2部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,365	新日本消防設備	H9.10	ラビット	B-2	H9.10
		3部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	シバウラ	B-2	H17.11
		4部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,385	新日本消防設備	H12.9	ラビット	B-2	H12.9
		5部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,385	新日本消防設備	H12.9	ラビット	B-2	H12.9
	一尺屋分団	1部	ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	シバウラ	B-2	H26.10
		2部	ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	シバウラ	B-2	H17.11
		3部	トヨタ	GE-YY101	1,990	2,385	新日本消防設備	H12.9	ラビット	B-2	H12.9
		4部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,365	新日本消防設備	H9.10	ラビット	B-2	H9.10
		5部	トヨタ	GB-YY101改	1,990	2,385	新日本消防設備	H7.9	ラビット	B-2	H7.9
	第8方面隊	野津原東部分団	廻栖部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	トーハツ	B-3
入蔵部			ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,740	コテガワ	H25.10	シバウラ	B-2	H25.10
恵良部			ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	トーハツ	B-3	H9.12
本町部			ニッサン	TC-SH2F23	1,990	2,620	大分消防防災	H17.11	トーハツ	B-3	H9.12
新町部			トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,660	新日本消防設備	H19.11	シバウラ	B-3	H13.12
辻原部			ニッサン	CBF-SQ1F24	1,990	2,820	大分消防防災	H20.11	シバウラ	B-2	H20.11
福宗部			ダイハツ	EBD-S331W	650	1,480	新日本消防設備	H24.3	トーハツ	B-3	H25.2
野津原中部分団		竹の内部	トヨタ	GB-YY101	1,990	2,270	武田商会	H8.12	トーハツ	B-3	H8.12
		矢ノ原部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	トーハツ	B-3	H10.12
		原村部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	トーハツ	B-3	H10.12
		下詰部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,660	新日本消防設備	H19.11	トーハツ	B-3	H13.1
		太田部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	トーハツ	B-3	H11.11
		今畑部	スバル	V-KS4改	650	1,110	武田商会	H25.2	トーハツ	B-3	H25.2
		岡倉部	トヨタ	ABF-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H21.11	シバウラ	B-2	H17.11
野津原西部分団		上詰部	スバル	V-KS4改	650	1,080	武田商会	H6.12	シバウラ	B-2	H25.10
		湛水部	スバル	V-KS4改	650	1,080	武田商会	H5.12	トーハツ	B-3	H5.12
		石合部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,690	新日本消防設備	H18.11	トーハツ	B-3	H11.11
		今市みなみ部	スバル	V-KS4	650	1,140	武田商会	H7.12	シバウラ	B-2	H26.10
	上石合部	ダイハツ	EBD-S331W	650	1,510	新日本消防設備	H22.11	トーハツ	B-2	H22.11	
	今市町部	トヨタ	TC-TRY220	1,990	2,660	新日本消防設備	H19.11	シバウラ	B-3	H13.12	

(3) 消防器具配置状況

平成27年4月1日現在

品目	総数	消防局	中央消防署						東消防署					南消防署						
			小計	本署	南大分	東大分	西大分	明野	小計	本署	佐賀関	大在	坂ノ市	松岡	小計	本署	敷戸	大南	野津原	
放水器具	ホースカ	25		8	2	2	1	2	1	9	3	2	1	2	1	8	4	1	2	1
	フォグガン	18		7	0	2	2	2	1	4	0	1	1	1	1	7	4	1	1	1
	無反動ノズル	13		3	1	2	0	0	0	4	2	0	0	1	1	6	5	0	1	0
	発砲ノズル	27		11	1	1	1	1	7	9	6	2	1	0	0	7	4	1	1	1
	ウォーターチャージャー	20		8	3	2	1	1	1	6	3	0	1	2	0	6	4	1	1	0
	背負式消火水のう	201		40	13	13	3	8	3	98	63	18	3	10	4	63	32	7	16	8
	簡易水槽	11		1	0	1	0	0	0	6	5	0	0	1	0	4	4	0	0	0
一般救助器具	かぎ付	11		5	4	1	0	0	0	3	2	0	1	0	0	3	3	0	0	0
	三連はしご	21		7	3	1	1	1	1	6	2	1	1	1	1	8	4	1	2	1
	金属製折りたたみはしご又はワイヤはしご	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	空気式救助マット	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	救命索発射銃	7		2	2	0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	2	2	0	0	0
	サバイバースリング又は救助用縛帯	16		6	5	0	1	0	0	5	4	0	1	0	0	5	3	0	2	0
	平担架	4		2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
重量物排除器具	油圧ジャッキ	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	可搬ウインチ	7		1	1	0	0	0	0	4	3	1	0	0	0	2	2	0	0	0
	マンホール救助器具	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	マット型空気ジャッキ	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	大型油圧スフレクター	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	救助用支柱器具	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チェーンブロック	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
切断器具	油圧切断機	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	エンジンカッター	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	チェーンソー	25		8	2	3	1	1	1	9	3	1	1	3	1	8	4	1	2	1
	鉄線カッター	27		5	1	0	1	1	2	9	4	1	0	3	1	13	7	2	2	2
	空気鋸	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	大型油圧切断機	4		1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	空気切断機	3		1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
破壊用器具	万能斧	25		9	3	3	1	1	1	6	3	1	1	0	1	10	4	2	2	2
	ハンマー	10		4	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	2	1	2	0
	携帯用コンクリート破壊器具	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	削岩機	5		2	2	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
	ハンマドリル	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
測定器具	可燃性ガス測定器	21		7	2	1	2	1	1	8	4	1	1	1	1	6	3	1	1	1
	有毒ガス測定器	6		6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射線測定器	15	5	4	0	0	4	0	0	2	2	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	個人線量計	42	9	10	5	0	5	0	0	10	10	0	0	0	0	13	13	0	0	0

品目	総数	消防局	中央消防署					東消防署					南消防署							
			小計	本署	南大分	東大分	西大分	明野	小計	本署	佐賀関	大在	坂ノ市	松岡	小計	本署	数戸	大南	野津原	
呼吸保護用器具	空気呼吸器	169		46	16	8	8	6	8	67	45	6	4	8	4	56	41	4	7	4
	空気補充用ボンベ	405		176	103	18	28	14	13	128	93	16	4	11	4	101	68	7	17	9
	防塵マスク	298	37	99	39	22	10	13	16	108	76	8	7	8	9	54	28	7	8	11
	送排風機	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	エアラインマスク	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
隊員用保護器具	耐電手袋	23		9	7	2	0	0	0	7	7	0	0	0	0	7	7	0	0	0
	耐電衣	9		3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	耐電ズボン	9		3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	耐電長靴	9		3	3	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	防毒衣	15		8	4	0	4	0	0	3	3	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	防塵メガネ	52		19	6	5	8	0	0	21	4	9	4	0	4	12	10	2	0	0
	携帯警報機	63		21	6	6	4	4	1	21	6	4	4	3	4	21	11	3	3	4
	防毒マスク	46	5	19	0	3	10	3	3	10	4	3	3	0	0	12	3	3	3	3
	耐熱服	10		4	0	0	0	0	4	2	2	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	陽圧式化学防護服	6		6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射性防護服	12		4	0	0	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	水難救助用器具	潜水器具	17		0	0	0	0	0	0	17	0	0	17	0	0	0	0	0	0
救命胴衣		382		148	113	10	5	10	10	120	92	8	8	8	4	114	87	8	10	9
救命浮環		26		11	7	1	1	1	1	7	3	1	1	1	1	8	5	1	1	1
救命ボート		18		8	4	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	2	1	1	1
船外機		7		2	2	0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	2	2	0	0	0
水中スクーター		2		0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
水中無線機		1		0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
水中時計		13		0	0	0	0	0	0	13	1	0	12	0	0	0	0	0	0	0
器具山岳器具	バスケット型担架	8		2	2	0	0	0	0	4	3	1	0	0	0	2	2	0	0	0
器具検査	簡易画像探査機	3		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
その他の救助用器具	投光器	46		17	7	4	2	2	2	11	6	1	1	2	1	18	14	1	2	1
	携帯投光器	124		45	14	10	5	6	10	41	17	12	5	5	2	38	17	6	10	5
	携帯拡声器	73	4	22	9	4	3	2	4	24	11	3	4	4	2	23	15	2	3	3
	応急処置用セット	17		6	2	1	1	1	1	6	2	1	1	1	1	5	2	1	1	1
	車両移動器具	2		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	緩降機	4		2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	ロープ登降機	8		6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
	救助用降下機	3		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	エアーテント	6	3	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
発電機	44	5	14	6	3	1	2	2	13	8	1	1	2	1	12	8	1	2	1	
高度救助資機材	画像探査機I型	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地中音響探知機	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	熱画像直視装置	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	夜間用暗視装置	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地震警報器	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

品目	総数	消防局	中央消防署					東消防署					南消防署						
			小計	本署	南大分	東大分	西大分	明野	小計	本署	佐賀関	大在	坂ノ市	松岡	小計	本署	数戸	大南	野津原
救急器具	患者監視装置	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	携帯型心電図モニター	11	5	3	0	0	1	1	3	1	1	1	0	0	3	1	0	1	1
	携帯型SPO2モニター	18	9	5	1	0	2	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	血圧計(アネロイド)	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	携帯型血圧計	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	聴診器	27	12	3	2	0	2	5	7	3	2	2	0	0	8	3	1	2	2
	体温計	30	16	7	2	0	4	3	7	3	2	2	0	0	7	2	2	1	2
呼吸・循環用資機材	酸素吸入器(2連式)	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	携帯型酸素吸入器	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	吸引器(壁掛式)	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	携帯型吸入器	16	7	3	1	0	1	2	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	自動式人工呼吸器	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	手動式人工呼吸器	44	17	8	2	2	2	3	10	2	2	4	1	1	17	8	3	3	3
	引金式人口呼吸器	17	8	3	2	0	1	2	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	インハレーター2	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	1	1	1	2
	自動体外式除細動器	32	13	6	2	1	2	2	9	5	2	0	1	1	10	5	2	2	1
	カーディオポンプ	5	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0
	輸液ポンプ	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	心肺蘇生用背板	11	4	0	1	0	1	2	3	2	0	1	0	0	4	1	1	1	1
創傷等保護用資機材	陰圧式固定器具	15	7	5	1	0	1	0	4	2	1	1	0	0	4	1	1	1	1
	バックボード	25	10	5	2	0	1	2	7	4	1	2	0	0	8	2	2	2	2
	脊椎固定器具(KED)	16	7	3	1	0	1	2	2	1	0	1	0	0	7	3	1	2	1
	ヘッドイモビライザー	24	8	3	2	0	1	2	7	4	1	2	0	0	9	2	2	2	3
	カットダウンセット	11	5	0	1	0	2	2	2	1	0	1	0	0	4	1	0	1	2
	在宅医療処置セット	10	5	2	1	0	1	1	2	1	0	1	0	0	3	1	0	1	1
保温・搬送用資機材	メインストレッチャー	15	6	3	1	0	1	1	4	2	1	1	0	0	5	2	1	1	1
	サブストレッチャー	13	5	3	0	0	1	1	3	2	0	1	0	0	5	2	1	1	1
	スクープストレッチャー	24	8	3	1	1	2	1	6	3	1	2	0	0	10	2	2	3	3
	簡易担架(ターポリン)	55	22	6	4	2	4	6	11	6	3	2	0	0	22	9	4	5	4
	レスキューシート	22	7	3	2	0	1	1	4	2	1	1	0	0	11	7	1	2	1
	EVA+CCHAIR	10	5	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	4	2	0	1	1
消毒用資機材	オゾン殺菌装置	13	5	3	0	0	1	1	4	2	1	1	0	0	4	1	1	1	1
	室内紫外線殺菌装置	12	4	3	0	0	0	1	4	2	1	1	0	0	4	1	1	1	1
	E O G方式滅菌器	8	3	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	4	1	1	1	1
	高圧蒸気滅菌器	11	4	1	1	0	1	1	3	1	1	1	0	0	4	1	1	1	1
	超微粒子噴霧消毒器	10	3	1	1	0	1	0	3	1	1	1	0	0	4	1	1	1	1
	蓄圧式噴霧消毒器	17	10	2	1	5	1	1	4	2	1	1	0	0	3	1	1	1	0

(4) 消火薬剤等備蓄状況

平成27年4月1日現在(単位:L)

種別	所管等 警防課 薬剤倉庫	中央消防署					東消防署					南消防署				合計	現在総数	
		本署	南分署	東大分	西大分	明野	本署	大在	坂ノ市	松岡	佐賀間	本署	敷戸	大南	野津原			
たん白泡 消火薬剤	31,320	車両				1,200	5,800						660	40			7,700	39,188
		倉庫					50						60	58			168	
合成界面 泡消火薬剤	540	車両	20	20	40	20	20	40	20			40	120		40	20	400	2,622
		倉庫	120	40	40	15	60	447	60			320	300	60	140	80	1,682	
水溶性液体用 泡消火薬剤	8,090	車両															0	8,090
		倉庫																
油処理剤 (シーグリーン)	560	車両	34.5		18	18	18	25.5	18	18	18	18	50	15	20	15	286	1,296
		倉庫	54	40		72	21	72	36	10	18	90	18	4		15	450	
油吸着剤 (マット(枚))	600	車両	41	20	50	22	10	14	10	13	15	14	40	25	35	10	319	1,547
		倉庫	43	5	6	4	10	220	24	35	15	174	12	30	40	10	628	
パーライト (m³)	1.1	車両	0.04	0.015	0.03	0.016	0.006	0.018	0.024	0.011	0.008	0.006	0.015	0.02	0.023	0.05	0.282	2.508
		倉庫	0.002	0.111	0.096	0.014	0.065	0.15	0.011	0.006	0.005	0.007	0.08	0.05	0.044	0.485	1.126	

※油吸着剤(マット) ~1箱100枚入り、パーライト1袋~0.1m³、シーグリーン1缶~18L

(5) 消防施設整備状況

(備品購入)

(平成26年度事業)

備品名	規格等	数量	備考
はしご付消防自動車	QDG-FR1APEA 日野 8,860cc	1台	南9号車
高規格救急車	CBF-TRH226S トヨタ 2,690cc	2台	中央救急4号車 南救急2号車

(工事関係)

(平成26年度事業)

事業別	事業名	事業費(千円)
防火水槽新設工事	—	—
防火水槽改修工事	小岳(W-02)防火水槽内部防水改修工事	100
	光吉(W-03)防火水槽内部防水及び有蓋化工事	2,160
	練が迫(W-01)防火水槽有蓋化工事	1,130
	練が迫(W-02)防火水槽有蓋化工事	970
消防施設改修工事等	大分市消防局庁舎増築に伴う工事	156,681
	中央消防署南大分分署車庫屋上防水改修工事	1,525
	消防局倉庫移設工事請負費	99
	大分市消防局横尾無線中継所防水補修工事請負費	199
	東消防署非常用発電機用蓄電池取替工事請負費	299
	大分市消防局トイレ排水管改修工事	756
	大分市東消防署4階会議室空調機取替工事請負費	259

(6) 非常備消防施設整備状況

(平成26年度事業)

事業別	事業実施分団名		事業内容	事業費(千円)
消防団詰所 消防車庫	松岡	第3部(毛井)	新築工事	14,547
	賀来	宮苑部	新築工事	14,648
	佐賀関下浦	第1部	新築工事	13,600
小型動力ポンプ積載車	春日	勢家部	更新	3,618
	植田東部	市部	更新	3,618
	植田東部	玉沢	更新	3,618
	賀来	東院	更新	3,618
小型動力ポンプ	中島	浜町	更新	1,674
	春日	勢家	更新	1,674
	三佐	第1部(本町)	更新	1,674
	鶴崎	第2部(西町)	更新	1,674
	判田	第1部(辰口)	更新	1,674
	東植田	高瀬	更新	1,674
	植田西部	富士見ヶ丘	更新	1,674
	一尺屋	第1部(白木)	更新	1,674
	野津原西部	今市みなみ	更新	1,674

(7) 消防水利

平成27年4月1日現在

署所別 区分	中央消防署						東消防署						南消防署					合計	
	本署	南大分	東大分	西大分	明野	小計	本署	佐賀関	大在	坂ノ市	松岡	小計	本署	敷戸	大南	野津原	小計		
消 火 栓	公設	1,065	570	497	495	553	3,180	984	299	415	485	480	2,663	704	485	505	141	1,835	7,678
	私設	8	7	11	33	10	69	51	0	47	34	23	155	85	33	25	5	148	372
	合計	1,073	577	508	528	563	3,249	1,035	299	462	519	503	2,818	789	518	530	146	1,983	8,050
防 火 水 槽	公設	46	24	50	43	19	182	63	77	28	59	62	289	76	45	200	63	384	855
	私設	11	1	16	10	20	58	23	3	4	11	9	50	29	17	18	12	76	184
	合計	57	25	66	53	39	240	86	80	32	70	71	339	105	62	218	75	460	1,039
プール	14	9	10	8	7	48	13	7	6	7	5	38	11	9	11	6	37	123	
池・沼	3	0	10	7	0	20	2	21	8	30	35	96	8	5	79	4	96	212	
合計	1,147	611	594	596	609	3,557	1,136	407	508	626	614	3,291	913	594	838	231	2,576	9,424	

2 開発行為

開発行為に伴う消防水利の協議及び施設数

区 分 年 度	協議件数	協 議 経 過			設置した消防水利	
		消防水利 設置数	既設での 水利で適用	協議中	消火栓	防火水槽
平成22年度	53	17	36	0	7	6
平成23年度	78	14	62	0	9	7
平成24年度	96	25	70	0	10	6
平成25年度	71	12	56	0	5	7
平成26年度	80	30	60	0	10	7

3 救 急

(1) 事故種別出場件数及び搬送人員

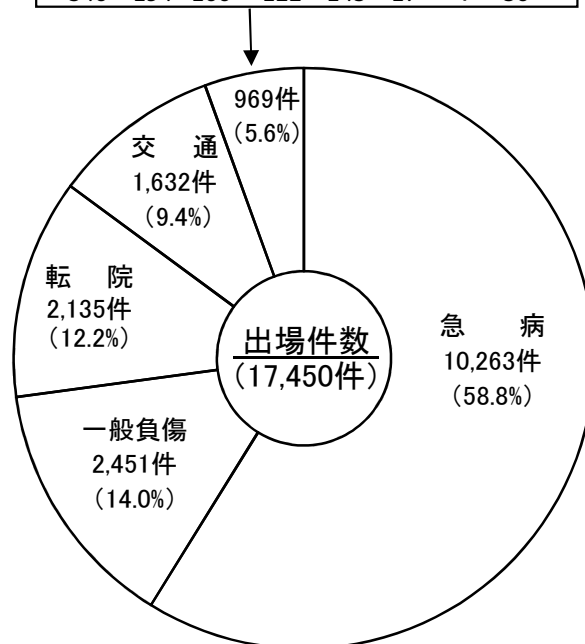
(平成26年中)

事故種別		区分	出場件数	搬送人員
計			17,450	15,968
火 災			50	8
自然災害			1	1
水 難			17	6
交 通			1,632	1,548
労働災害			145	144
運動競技			122	122
一般負傷			2,451	2,285
加 害			100	78
自損行為			194	140
急 病			10,263	9,497
そ の 他	転 院		2,135	2,135
	医師搬送		6	0
	資器材等輸送		0	0
	そ の 他		334	4

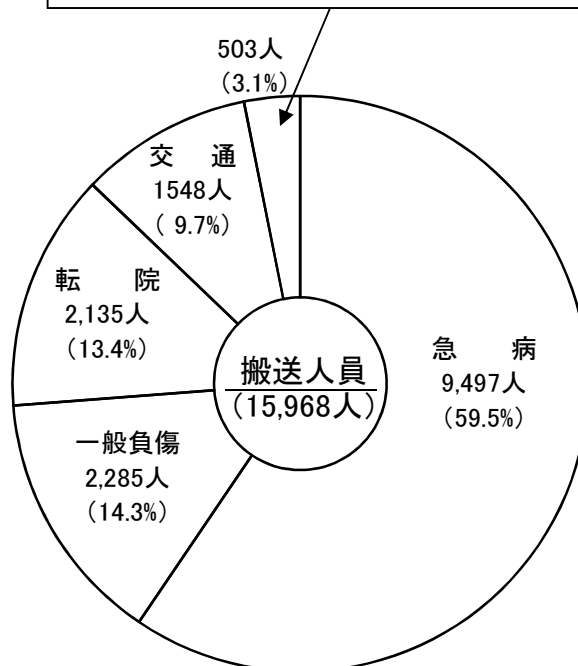
区分	出場件数	搬送人員
1日平均	47.8 件	43.7 人
人口1万人当り	364 件	334 人

※人口は平成26年9月末現在 478,792人

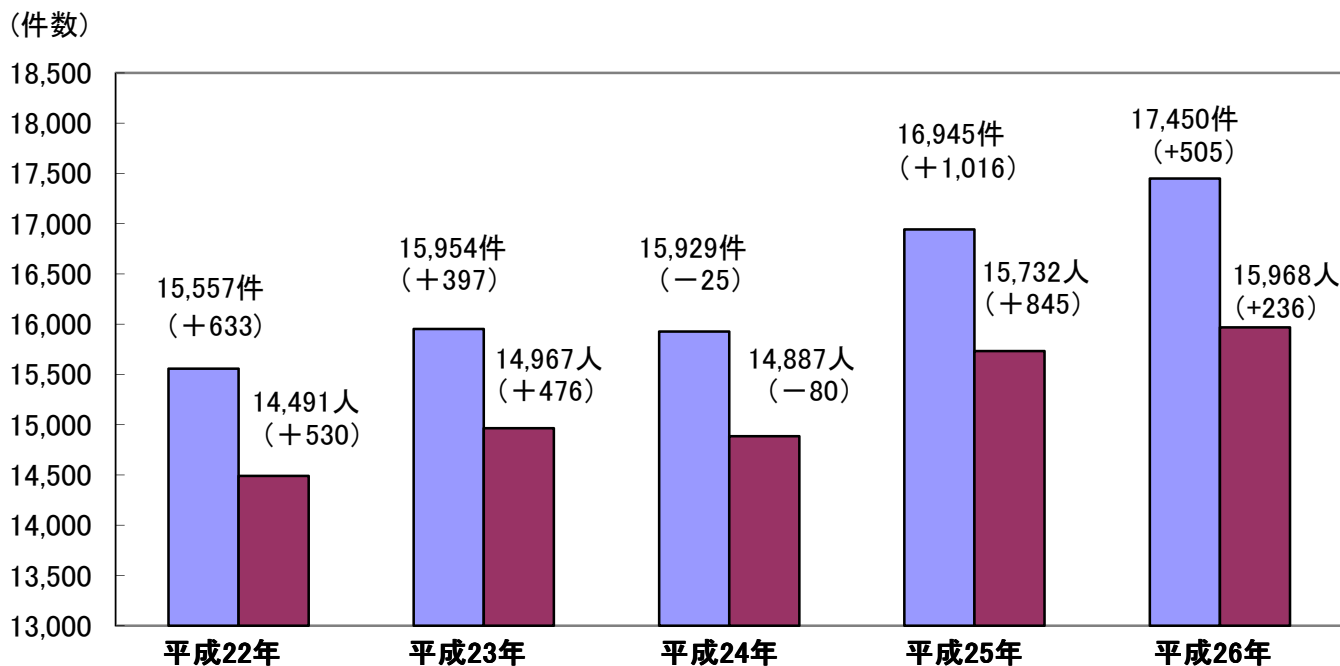
その他	自損行為	加害	運動競技	労働災害	水難	自然災害	火災
340	194	100	122	145	17	1	50



その他	自損行為	加害	運動競技	労働災害	水難	自然災害	火災
4	140	78	122	144	6	1	8



(2) 過去5年間の比較



※ ()数字は前年よりの増減数

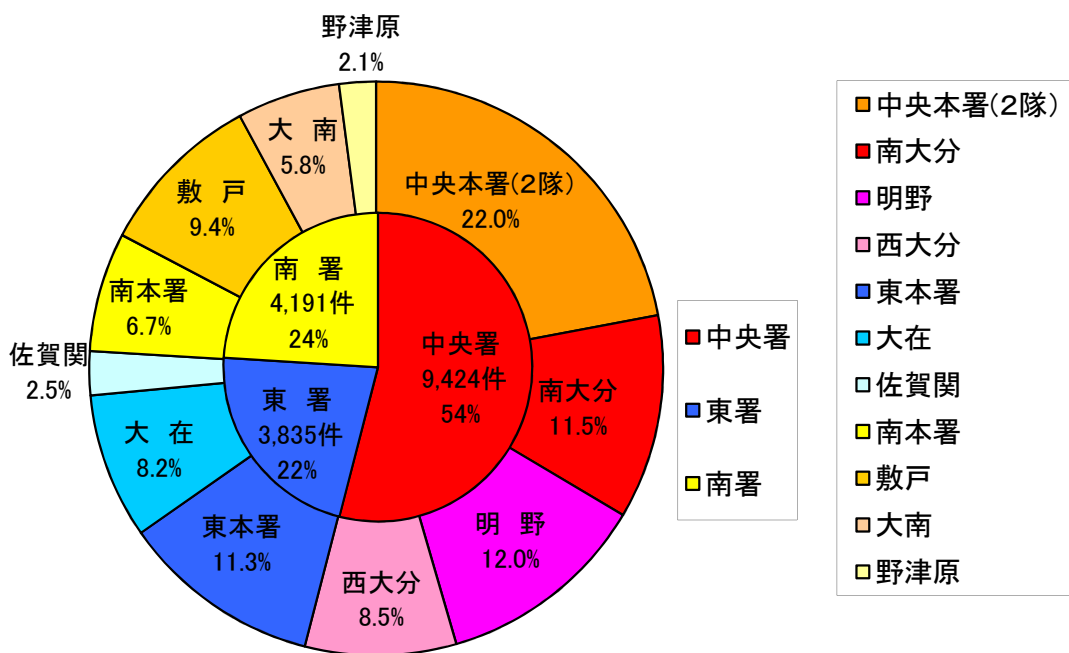
年	事故種別 区分	計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損	急病	その他
22年	件	15,557	86	1	12	1,658	98	111	2,032	84	219	9,050	2,206
	人	14,491	26	0	9	1,649	97	111	1,928	79	159	8,517	1,916
23年	件	15,954	68	1	8	1,740	120	133	2,066	89	214	9,233	2,282
	人	14,967	11	1	4	1,722	114	134	1,968	78	177	8,723	2,035
24年	件	15,929	71	3	11	1,605	96	109	2,138	89	200	9,391	2,216
	人	14,887	17	3	5	1,571	94	111	2,047	74	140	8,865	1,960
25年	件	16,945	74	0	14	1,739	114	143	2,365	83	201	9,950	2,262
	人	15,732	13	0	11	1,705	112	143	2,243	67	151	9,329	1,958
26年	件	17,450	50	1	17	1,632	145	122	2,451	100	194	10,263	2,475
	人	15,968	8	1	6	1,548	144	122	2,285	78	140	9,497	2,139

件～出場件数
人～搬送人員

(3)署(隊)別出場状況

(平成26年中)

事故種別	計	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	
署(隊)別													
合計(件)	17,450	50	1	17	1,632	145	122	2,451	100	194	10,263	2,475	
中央消防署	計	9,424	20	0	7	957	61	62	1,342	63	102	5,449	1,361
	本署(2隊)	3,842	10	0	2	370	26	22	534	39	45	2,130	664
	南大分	2,008	3	0	1	194	9	6	283	7	25	1,179	301
	明野	2,087	4	0	1	248	15	27	303	11	18	1,230	230
	西大分	1,487	3	0	3	145	11	7	222	6	14	910	166
東消防署	計	3,835	19	1	8	330	47	31	513	22	43	2,317	504
	本署	1,971	11	0	3	182	26	12	259	17	25	1,194	242
	大在	1,432	7	0	2	127	15	17	196	5	14	864	185
	佐賀関	432	1	1	3	21	6	2	58	0	4	259	77
南消防署	計	4,191	11	0	2	345	37	29	596	15	49	2,497	610
	本署	1,172	4	0	0	76	8	7	187	4	13	706	167
	敷戸	1,645	4	0	1	143	17	13	205	8	29	987	238
	大南	1,011	1	0	1	96	6	7	137	3	6	566	188
	野津原	363	2	0	0	30	6	2	67	0	1	238	17



(4)月別出場状況

(平成26年中) 件～出場件数
人～搬送人員

月	件数 人員	事故種別	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											
計	件	17,450	50	1	17	1,632	145	122	2,451	100	194	10,263	2,475
	人	15,968	8	1	6	1,548	144	122	2,285	78	140	9,497	2,139
1	件	1,526	5	0	2	126	9	9	212	9	22	923	209
	人	1,410	1	0	1	130	8	9	200	7	14	858	182
2	件	1,355	6	0	3	93	6	7	183	10	9	847	191
	人	1,217	3	0	0	87	6	7	169	7	8	765	165
3	件	1,448	5	0	1	126	12	4	185	4	15	884	212
	人	1,321	1	0	1	116	12	4	177	2	10	817	181
4	件	1,311	2	0	3	142	11	4	196	4	21	768	160
	人	1,203	0	0	0	133	11	5	184	2	13	719	136
5	件	1,452	3	0	1	160	13	19	190	6	23	832	205
	人	1,338	0	0	0	159	13	19	177	6	18	768	178
6	件	1,319	5	0	0	140	14	13	169	6	12	761	199
	人	1,227	2	0	0	133	15	13	158	5	7	714	180
7	件	1,549	5	1	2	146	20	19	205	16	21	884	230
	人	1,416	0	1	1	132	21	18	187	14	15	832	195
8	件	1,489	2	0	2	145	14	12	219	7	17	861	210
	人	1,386	0	0	2	145	14	12	206	6	14	810	177
9	件	1,354	3	0	1	139	8	7	183	13	18	791	191
	人	1,223	0	0	0	124	8	7	170	12	14	717	171
10	件	1,432	7	0	1	127	11	11	236	11	12	810	206
	人	1,304	1	0	1	122	11	11	220	7	8	746	177
11	件	1,481	4	0	0	133	12	13	210	5	9	869	226
	人	1,332	0	0	0	123	12	13	188	4	6	797	189
12	件	1,734	3	0	1	155	15	4	263	9	15	1033	236
	人	1,591	0	0	0	144	13	4	249	6	13	954	208

(5)時間別出場状況

(平成26年中) 件～出場件数
人～搬送人員

時間	事故種別		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
	件数	合計											
計	件	17,450	50	1	17	1,632	145	122	2,451	100	194	10,263	2,475
	人	15,968	8	1	6	1,548	144	122	2,285	78	140	9,497	2,139
0時 ～ 2時	件	837	1	0	0	47	3	0	89	26	12	580	79
	人	760	0	0	0	51	3	0	81	19	9	549	48
2時 ～ 4時	件	656	5	0	1	31	2	0	78	13	7	474	45
	人	572	1	0	1	27	2	0	73	9	6	437	16
4時 ～ 6時	件	654	2	0	1	29	4	1	76	5	11	486	39
	人	589	0	0	1	25	4	1	73	5	9	455	16
6時 ～ 8時	件	1,229	2	0	1	170	8	2	176	4	19	785	62
	人	1,103	0	0	0	161	8	2	166	2	9	721	34
8時 ～ 10時	件	1,959	3	0	2	190	20	7	321	2	17	1,113	284
	人	1,817	0	0	1	162	20	7	307	2	13	1,042	263
10時 ～ 12時	件	2,038	4	1	5	158	19	27	271	7	21	1,040	485
	人	1,891	3	1	0	146	20	27	255	6	16	958	459
12時 ～ 14時	件	1,930	6	0	2	161	25	30	261	5	15	1,036	389
	人	1,796	1	0	1	148	23	29	248	4	12	960	370
14時 ～ 16時	件	1,767	2	0	3	177	27	13	263	2	16	916	348
	人	1,656	0	0	2	176	27	14	251	1	10	852	323
16時 ～ 18時	件	1,842	5	0	0	232	19	20	296	4	26	935	305
	人	1,731	2	0	0	237	19	20	272	4	18	882	277
18時 ～ 20時	件	1,815	6	0	0	241	8	8	249	7	18	1,087	191
	人	1,617	0	0	0	222	8	8	224	6	11	982	156
20時 ～ 22時	件	1,533	7	0	2	116	5	14	218	7	19	1,008	137
	人	1,368	0	0	0	109	5	14	198	6	14	923	99
22時 ～ 24時	件	1,190	7	0	0	80	5	0	153	18	13	803	111
	人	1,068	1	0	0	84	5	0	137	14	13	736	78

(6) 曜日別出場件数

(平成26年中)

曜日別	事故種別		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
	計(件)												
合計	17,450		50	1	17	1,632	145	122	2,451	100	194	10,263	2,475
月曜日	2,597		8	0	3	239	22	10	367	13	39	1,497	399
火曜日	2,391		6	0	2	247	25	12	331	14	26	1,360	368
水曜日	2,574		8	1	4	262	22	10	338	20	33	1,514	362
木曜日	2,345		4	0	0	226	23	17	337	14	23	1,363	338
金曜日	2,523		13	0	2	235	28	14	304	10	33	1,477	407
土曜日	2,550		6	0	1	232	19	20	397	14	15	1,488	358
日曜日	2,470		5	0	5	191	6	39	377	15	25	1,564	243

(7) 年齢区分別搬送人員

(平成26年中)

年齢区分	事故種別		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
	計(件)												
合計	15,968		8	1	6	1,548	144	122	2,285	78	140	9,497	2,139
新生児	14		0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	2
乳幼児	710		0	0	0	41	0	1	139	0	0	473	56
少年	634		0	0	0	215	1	73	84	8	6	221	26
成人	5,704		4	0	3	943	123	42	468	60	113	3,338	610
高齢者	8,906		4	1	3	349	20	6	1,593	10	21	5,454	1,445

(8) 傷病程度別搬送人員

(平成26年中)

程度別	事故種別		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
	計(件)												
合計	15,968		8	1	6	1,548	144	122	2,285	78	140	9,497	2,139
死亡	197		0	0	1	5	3	0	17	0	16	151	4
重症	2,221		4	0	2	83	28	5	233	3	29	1,189	645
中等症	7,195		2	1	1	439	67	42	1,030	13	54	4,210	1,336
軽症	6,350		2	0	2	1,021	45	75	1,005	62	41	3,945	152
その他	5		0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2

(9) 現場到着所要時間別出場件数

(平成26年中)

現場到着 所要時間	件 (件)	所要時間					現場到着 平均所要 時間 ※2
		3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	
急病	10,263	99	1,365	7,278	1,474	47	7.0
交通	1,632	35	297	1,083	205	12	6.7
一般負傷	2,451	36	323	1,768	316	8	6.9
その他 ※1	3,104	117	826	1,875	272	14	6.2
合計	17,450	287	2,811	12,004	2,267	81	6.8
比率(%)	100%	1.6%	16.1%	68.8%	13.0%	0.5%	—

※1 事故種別の欄中「その他」とは、その他事故を含む残りすべての事故をいう。

※2 所要時間とは、入電時刻より救急隊が現場到着した時刻をいう。

(10) 収容所要時間別搬送人員

(平成26年中)

事故種別	計	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分以上	収容平均所要時間 ※2
			20分未満	30分未満	60分未満	120分未満		
急病	9,497	4	1,157	4,831	3,388	114	3	28.4
交通	1,548	0	200	770	560	18	0	28.8
一般負傷	2,285	2	243	1,115	892	33	0	29.3
その他 ※1	2,638	1	588	1,391	622	35	1	26.0
合計	15,968	7	2,188	8,107	5,462	200	4	28.2
比率(%)	100%	0.0%	13.7%	50.8%	34.2%	1.3%	0.0%	—

※1 事故種別の欄中「その他」とは、その他事故を含む残りすべての事故をいう。

※2 所要時間とは、入電時刻より傷病者を医療機関に収容した時刻をいう。

(11) 医療機関別搬送人員

(平成26年中)

事故種別	開設者	計		急病		交通		一般負傷		その他		
		(人)	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外				
医療機関 告示 開示	国立	1,454	588	898	300	46	25	98	39	412	224	
	公立	2,089	1	1,143	0	234	0	280	0	432	1	
	公的	1,780	6	1,147	1	181	3	236	0	216	2	
	私的	病院	7,772	10	4,733	4	875	0	1,325	2	839	4
		診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	13,095	605	7,921	305	1,336	28	1,939	41	1,899	231	
医療機関 告示 以外 の開	国立	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3	
	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	公的	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	
	私的	病院	2,372	8	1,242	3	134	1	276	0	720	4
		診療所	489	8	331	8	77	0	68	0	13	0
	計	2,865	20	1,574	12	211	1	344	0	736	7	
その他の場所	8	2	2	0	1	0	2	0	3	2		
合計	15,968	627	9,497	317	1,548	29	2,285	41	2,638	240		

※事故種別の欄中「その他」とは、その他事故を含む残りすべての事故をいう。

(12)救急隊員の行った応急処置件数

(平成26年中)

事故種別 応急処置種別		急病	交通	一般負傷	その他	合計
		対象人員	9,470	1,539	2,274	2,624
合計	計	37,106	5,404	8,324	9,487	60,321
止血	血	21	33	107	29	190
固定	定	200	639	721	216	1,776
人工呼吸	呼 吸	75	1	6	16	98
心臓マッサージ	マ ッ サ ー ジ	0	0	0	1	1
心肺蘇生	心 肺 蘇 生	256	7	40	52	355
酸素吸入	酸 素 吸 入	2,412	85	166	827	3,490
気道確保	気 道 確 保	398	8	48	72	526
保温	保 温	137	8	22	44	211
被覆	被 覆	31	240	488	92	851
在宅療法継続	在 宅 療 法 継 続	61	0	13	1	75
ショックパンツによる血圧保持	シ ョ ッ ク パ ン ツ に よ る 血 圧 保 持	0	0	0	0	0
除細動	除 細 動	31	1	1	6	39
静脈路確保	静 脈 路 確 保	37	1	9	3	50
薬剤投与	薬 剤 投 与	21	0	8	5	34
その他の応急処置	そ の 他 の 応 急 処 置	8,977	984	1,746	1,967	13,674
血圧測定	血 圧 測 定	8,805	1,497	2,126	2,476	14,904
聴診器による心音等の聴取	聴 診 器 に よ る 心 音 等 の 聴 取	1,559	205	177	255	2,196
血中酸素飽和度の測定	血 中 酸 素 飽 和 度 の 測 定	9,352	1,531	2,241	2,594	15,718
心電図測定	心 電 図 測 定	4,733	164	405	831	6,133

※事故種別の欄中「その他」とは、その他事故を含む残りすべての事故をいう。

(13)住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況

講 習 内 容	受講人員(平成26年中)	受講人員(累計)
応急手当普及員講習	51名	593名
上級救命講習	100名	1,961名
普通救命講習	5,468名	57,090名
応急手当普及員による普通救命講習	412名	1,074名
一般救急講習	7,318名	110,662名

4 救 助

(1)救助隊出動状況

(平成26年中)

区 分	事 故 種 別	合 計	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	風 自 水 然 害 災 等 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	酸 ガ 欠 ス 事 及 故 び	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故
出動件数		149	3	54	15	1	7	13	0	0	56
前年比		△ 5	△ 1	△ 2	△ 2	1	1	△ 10	0	0	8
活動件数		88	3	30	12	1	5	11	0	0	26
前年比		△ 14	△ 1	△ 4	0	1	2	△ 7	0	0	△ 5
救助人員		96	1	35	16	1	5	12	0	0	26
前年比		△ 5	1	△ 2	3	1	3	△ 6	0	0	△ 5

※△印は前年よりマイナス件数

(2)過去5年間の比較

	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
出動件数	153	161	146	154	149
活動件数	110	103	99	102	88
救助人員	109	100	96	101	96

※「救助人員」には、「収容人員」も含む

(3)中高層建築物の署別状況

(平成26年12月末現在)

階 別 署 別	合 計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 以上
		合計	2,584 (615)	1,074 (293)	631 (142)	235 (48)	180 (38)	125 (25)	78 (16)	64 (12)	61 (17)	31 (7)	21 (4)
中央消防署	1,836 (540)	712 (243)	411 (133)	182 (44)	145 (33)	97 (22)	64 (14)	46 (11)	50 (17)	30 (7)	18 (4)	35 (8)	46 (4)
東消防署	416 (45)	216 (28)	90 (7)	28 (2)	21 (4)	22 (2)	13 (1)	11 (0)	9 (0)	1 (0)	3 (0)	1 (0)	1 (1)
南消防署	332 (30)	146 (22)	130 (2)	25 (2)	14 (1)	6 (1)	1 (1)	7 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)

※ ()内は接梯不可能棟数

5 消防相互応援協定

平成 27 年 4 月 1 日現在

名 称	締結年月日	協定市町村名等	応援内容
大分県常備消防 相互応援協定	S51.3.31 H24. 3.30(改)	県下 14 消防本部	火災・救急・救助 その他の災害
大分県消防団 相互応援協定	H25.3.31	県下 18 市町村	火災・大規模災害等
船舶火災に関する業務協定	S62. 2. 1	大分市消防局 大分海上保安部	船舶火災に関する事
高速自動車道等における 消防相互応援協定	H20.6.28 H27.3.1(改)	大分市・別府市・ 宇佐市・杵築速見・ 由布市・日田玖珠・ 臼杵市・津久見市・ 佐伯市・中津市	大分自動車道及び東九州自動 車道、大分～佐伯間並びに宇佐 別府道路において、火災、救急 事故等で消防業務を必要とす る災害

— 予 防 編 —

- 火 災
- 予 防 關 係
- 建 築 同 意 關 係
- 危 險 物 關 係



防火パレード

1 火 災

(1)火災発生状況(過去5年間)

区 分		単位	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
火 災 件 数		件	131	130	123	136	118
火災種別	建 物	件	77	70	73	67	63
	林 野		13	17	9	6	7
	車 両		6	13	13	15	12
	船 舶		0	0	0	1	3
	航 空 機		0	0	0	0	0
	そ の 他		35	30	28	47	33
爆 発		件	0	3	1	1	0
焼損棟数	全 焼	棟	21	27	16	23	7
	半 焼		6	4	3	1	4
	部 分 焼		21	30	34	31	19
	ぼ や		59	41	40	36	40
り災世帯	全 損	世帯	23	23	12	19	6
	半 損		6	3	0	0	0
	小 損		60	44	36	53	41
り 災 人 員		人	231	152	112	167	95
焼床面積 損積	面 積	㎡	3,144	3,213	2,894	3,227	924
	1 件 当 た り		40.8	45.9	39.6	48.2	14.7
林 野 焼 損		a	306	216	30	147	22
損害額	損 害 額	千円	233,562	196,172	329,770	142,356	46,082
	建 物 1 ㎡ 当 た り		74	60	112	42	45
	市 民 世 帯 当 た り		1	1	2	1	0
	火 災 1 件 当 た り		1,783	1,509	2,681	1,047	391
死傷者	死 者	人	10	4	3	4	1
	放 火 自 殺 以 外		2	3	0	3	2
	放 火 自 殺		26	15	22	17	16
1日当たり	火 災 件 数	件	0.36	0.36	0.34	0.37	0.32
	焼 損 床 面 積	㎡	8.6	8.8	7.9	8.8	2.5
	損 害 額	円	640,000	537,000	903,000	390,000	126,000
出火率(人口1万人当たりの火災件数)		件	2.8	2.7	2.6	2.8	2.5
人 口		人	475,233	476,707	477,665	478,794	478,792

※人口は、各年12月末現在

(2)火災出動状況

(平成26年中)

区分 署・団	出動件数	出動台数	出動人員	放水件数	放水台数	放水口数	放水量
署	(件) 91	(台) 595	(人) 1,881	(件) 62	(台) 125	(口) 99	(㎡) 1,150
団	61	56	461	1	1	1	15

(事後聞知火災は除く)

(3)曜日別・時間別火災発生状況

(平成26年中)

曜日 時間帯	計	日	月	火	水	木	金	土	不明
計	118	20	19	14	22	13	20	10	0
0 ~ 1	3	0	0	0	2	0	1	0	0
1 ~ 2	1	0	0	0	0	0	1	0	0
2 ~ 3	5	0	0	2	1	0	0	2	0
3 ~ 4	6	0	0	1	0	3	2	0	0
4 ~ 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 ~ 6	1	0	1	0	0	0	0	0	0
6 ~ 7	3	1	0	0	0	0	1	1	0
7 ~ 8	4	2	1	0	1	0	0	0	0
8 ~ 9	6	0	1	0	1	1	2	1	0
9 ~ 10	4	0	1	0	2	0	0	1	0
10 ~ 11	5	1	0	1	1	1	1	0	0
11 ~ 12	6	0	0	0	2	3	1	0	0
12 ~ 13	7	3	0	0	1	1	1	1	0
13 ~ 14	6	2	1	2	1	0	0	0	0
14 ~ 15	4	1	0	2	1	0	0	0	0
15 ~ 16	4	0	2	0	0	0	0	2	0
16 ~ 17	10	5	2	1	0	0	1	1	0
17 ~ 18	7	1	2	0	2	0	2	0	0
18 ~ 19	4	0	1	1	0	0	1	1	0
19 ~ 20	3	0	1	0	2	0	0	0	0
20 ~ 21	4	0	1	1	0	1	1	0	0
21 ~ 22	9	0	3	2	3	1	0	0	0
22 ~ 23	6	3	1	0	1	0	1	0	0
23 ~ 24	6	0	0	1	1	2	2	0	0
不明	4	1	1	0	0	0	2	0	0

(4)月別・署別火災発生状況

(平成26年中)

区 月 別	火災件数					焼損棟数					焼損面積			死傷者			損害額(千円)																					
	建物	林野	車両	船舶	その他	住家			非住家		計	小計	全損	半損	小計	全損	半損	小計	建物	林野	車両	船舶	その他															
						小計	全焼	部分焼	ぼや	小計														全焼	部分焼	ぼや												
計	118	63	7	12	3	0	33	70	36	3	1	13	19	34	4	3	6	21	47	6	0	41	95	11	0	84	924	141	22	3	16	46,082	41,399	0	2,674	1,507	0	562
1月	10	3	2	0	0	5	4	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	3	1	1	0	0	1	1	0	0	193	0	16	1	1	10,056	10,055	0	0	0	0	1
2月	9	6	0	0	1	0	11	9	1	1	4	3	2	2	0	0	0	0	17	3	0	14	31	6	0	25	290	93	0	1	5	14,798	14,291	0	0	507	0	0
3月	16	8	2	3	1	0	8	4	0	0	3	1	4	0	1	1	2	4	7	0	0	4	7	0	0	7	3	5	0	0	2	2,773	1,144	0	629	1,000	0	0
4月	8	4	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1	138	137	0	0	0	0	1
5月	14	4	2	3	0	0	4	3	0	0	0	3	1	0	1	0	0	3	6	0	0	3	6	0	0	6	2	0	4	0	2	833	32	0	778	0	0	23
6月	9	8	0	0	0	1	8	5	0	0	1	4	3	0	0	0	3	5	15	0	0	5	15	0	0	15	44	0	0	0	2	735	735	0	0	0	0	0
7月	5	3	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	315	7	0	0	0	11,693	11,493	0	0	0	0	200
8月	10	4	0	1	0	0	4	2	0	0	1	1	2	0	0	1	1	5	7	1	0	4	7	1	0	6	10	3	0	0	0	633	362	0	281	0	0	0
9月	5	4	0	1	0	0	5	3	1	0	1	1	2	1	0	1	0	3	6	3	0	2	6	3	0	3	53	0	0	1	0	1,776	1,576	0	200	0	0	0
10月	15	8	1	3	0	0	8	4	0	0	2	2	4	0	0	0	4	4	11	0	0	4	11	0	0	11	0	5	2	0	1	1,382	510	0	786	0	0	86
11月	8	5	0	0	0	3	5	3	0	0	1	2	2	1	0	1	0	3	4	0	0	3	4	0	0	4	14	8	0	0	1	795	795	0	0	0	0	0
12月	9	6	0	0	1	0	6	2	0	0	0	2	4	0	0	0	4	2	7	0	0	2	7	0	0	7	0	0	0	1	470	219	0	0	0	0	251	
中央	62	35	3	8	0	0	35	20	0	1	5	14	15	0	1	4	10	30	50	2	0	28	50	2	0	48	129	37	1	1	8	10,658	8,716	0	1,532	0	0	410
東	34	19	2	2	3	0	26	11	3	0	5	3	15	3	1	2	9	12	31	9	0	8	31	9	0	22	466	98	4	2	3	22,559	20,471	0	430	1,507	0	151
南	22	9	2	2	0	0	9	5	0	0	3	2	4	1	1	0	2	5	14	0	0	5	14	0	0	14	329	6	17	0	5	12,865	12,162	0	712	0	0	1

(5)分団別火災発生状況

(平成26年中)

区 分 分 団 別	火 災 件 数							爆 発	損 害 額 (千円)							爆 発	焼 損 面 積		死 者 (名)	負 傷 者 (名)	
	計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他		計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他		建 物 m ²				林 野 (a)
																	床	表			
合 計	118	63	7	12	3	0	33	0	46,082	41,339	0	2,674	1,507	0	562	0	924	141	22	3	16
第 一 方 面 隊	計	58	34	3	5	0	16	0	10,197	8,715	0	1,072	0	0	410	0	129	37	1	1	7
	金 池	5	3	0	0	0	2	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中 島	12	7	0	0	0	5	0	1,056	805	0	0	0	251	0	44	11	0	0	2	
	春 日	4	3	0	0	0	1	0	172	172	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	
	大 道	6	2	2	2	0	0	0	837	51	0	786	0	0	0	0	0	0	0	0	
	南 大 分	6	4	0	0	0	2	0	102	102	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	
	八 幡	2	1	0	0	0	1	0	145	122	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	
	滝 尾	9	4	1	2	0	2	0	348	12	0	286	0	50	0	0	1	1	0	2	
	東 大 分	6	6	0	0	0	0	0	1,244	1,244	0	0	0	0	0	11	1	0	0	0	
	日 岡	4	2	0	1	0	1	0	6,170	6,170	0	0	0	0	0	72	0	0	1	2	
桃 園	4	2	0	0	0	2	0	120	34	0	0	0	86	0	0	1	0	0	1		
第 二 方 面 隊	計	14	6	0	4	0	4	0	1,064	173	0	890	0	0	1	0	2	0	0	1	1
	鶴 崎	5	5	0	0	0	0	0	73	73	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
	別 保	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	三 佐	1	0	0	1	0	0	0	200	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	
	明 治	3	0	0	2	0	1	0	460	0	0	460	0	0	0	0	0	0	0	0	
	高 田	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	
	川 添	1	0	0	1	0	0	0	230	0	0	230	0	0	0	0	0	0	0	0	
	松 岡	1	1	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
第 三 方 面 隊	計	5	3	0	0	0	2	0	172	172	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	
	戸 次	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	判 田	3	2	0	0	0	1	0	170	170	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	
	竹 中	1	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
吉 野	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第 四 方 面 隊	計	12	5	1	1	0	5	0	1,389	684	0	705	0	0	0	0	14	2	15	0	2
	東 植 田	1	1	0	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
	植 田 東 部	4	2	0	1	0	1	0	730	25	0	705	0	0	0	0	0	0	0	1	
	植 田 西 部	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	賀 来	6	2	1	0	0	3	0	648	648	0	0	0	0	0	14	0	15	0	1	
第 五 方 面 隊	計	6	5	0	0	1	0	0	9,211	9,211	0	0	0	0	0	0	231	93	0	0	2
	大 在 西	4	4	0	0	0	0	0	9,169	9,169	0	0	0	0	0	231	93	0	0	2	
	大 在 東	2	1	0	0	1	0	0	42	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 六 方 面 隊	計	8	4	2	0	1	1	0	10,797	10,140	0	0	507	0	150	0	193	3	4	0	0
	坂 ノ 市	2	1	0	0	1	0	0	10,552	10,045	0	0	507	0	0	0	193	0	0	0	0
	小 佐 井	1	1	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	
	丹 生	5	2	2	0	0	1	0	239	89	0	0	0	150	0	0	0	4	0	0	
第 七 方 面 隊	計	4	2	0	0	1	1	0	1,777	777	0	0	1,000	0	0	0	40	2	0	1	0
	本 神 崎	1	1	0	0	0	0	0	515	515	0	0	0	0	0	40	0	0	1	0	
	志 生 木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	佐 賀 関 上 浦	2	1	0	0	0	1	0	262	262	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
	佐 賀 関 下 浦	1	0	0	0	1	0	0	1,000	0	0	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	
	一 尺 屋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 八 方 面 隊	計	5	1	1	1	0	2	0	11,304	11,296	0	7	0	0	1	0	315	0	2	0	1
	野 津 原 東 部	4	1	1	0	0	2	0	11,297	11,296	0	0	0	0	1	0	315	0	2	0	1
	野 津 原 中 部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	野 津 原 西 部	1	0	0	1	0	0	0	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	
特 別 区 域 等	6	3	0	1	0	0	2	0	171	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

(6)原因別・火元用途別火災発生状況

(平成26年中)

原因 用途別	出火原因														原因別				焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	焼損面積 (a)	損害額 (千円)											
	たばこ	こんろ	かまど	風呂・かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯・電話等の配線	内燃機関	配線器具	火遊び	マッチ・ライター					たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	その他	不明・調査中	
計	7	9	0	0	0	0	0	0	1	0	6	3	1	4	1	4	5	2	13	1	1	1	0	4	0	23	4	18	11	924	141	22	46,082
建物火災(計)	6	9	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	1	3	0	4	0	2	1	1	1	1	0	2	0	11	1	12	5	924	141	0	41,339
専用住宅	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4	0	1	2	460	102	0	20,852
併用住宅	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	44	2	0	780
共同住宅	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	78	3	0	5,682
店舗	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
旅館、ホテル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	34	0
病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
飲食店	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	212	0
学校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工場、作業所	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	315	5	0	11,568
倉庫	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	14	7	0	872
事務所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	88
複合用途(特)	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	161
”(非特)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	991
その他	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	9	1	0	99
林野火災	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	22	0
車両火災	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	2,674
船舶火災	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1,507
その他火災	33	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	7	0	0	0	1	0	0	9	3	1	5	0	0	0	562
焼損床面積(㎡)	924	247	1	0	0	0	0	0	0	0	315	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	16	0	262	0	9	68					
焼損表面積(㎡)	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	21	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	95	1	15	5					
焼損面積(a)	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
損害額(千円)	46,082	10,880	1,094	0	0	0	0	0	0	0	12,688	109	170	197	0	51	0	5	992	1	11	0	1,157	0	10,087	16	2,239	6,385					

※原因は火災報告取扱要領の出火原因分類による。

(7)初期消火状況(種別、用途別)

(火災件数118件)

(平成26年中)

初期消火器具 種別用途別		粉末消火器	水道・汲み置き	寝具・衣類	屋内消火栓	もみ消した	水バケツ	その他	初期消火有り	初期消火なし	合計
		21	39	2	0	6	0	11	79	39	118
建 物 火 災	専用住宅	2	11	1	0	0	0	3	17	2	19
	併用住宅	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	共同住宅	0	6	1	0	0	0	1	8	4	12
	店舗	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旅館、ホテル	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	飲食店	0	3	0	0	0	0	1	4	0	4
	学校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	工場、作業場	3	1	0	0	1	0	0	5	3	8
	倉庫	1	1	0	0	0	0	0	2	2	4
	事務所	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	複合(特)	2	2	0	0	0	0	0	4	1	5
	複合(非特)	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	その他	1	1	0	0	0	0	0	2	3	5
	計	11	26	2	0	1	0	5	45	18	63
林野火災		0	2	0	0	2	0	0	4	3	7
車両火災		5	2	0	0	0	0	2	9	3	12
船舶火災		0	1	0	0	0	0	1	2	1	3
航空機火災		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他火災		5	8	0	0	3	0	3	19	14	33

(8) 主な火災

(平成26年中)

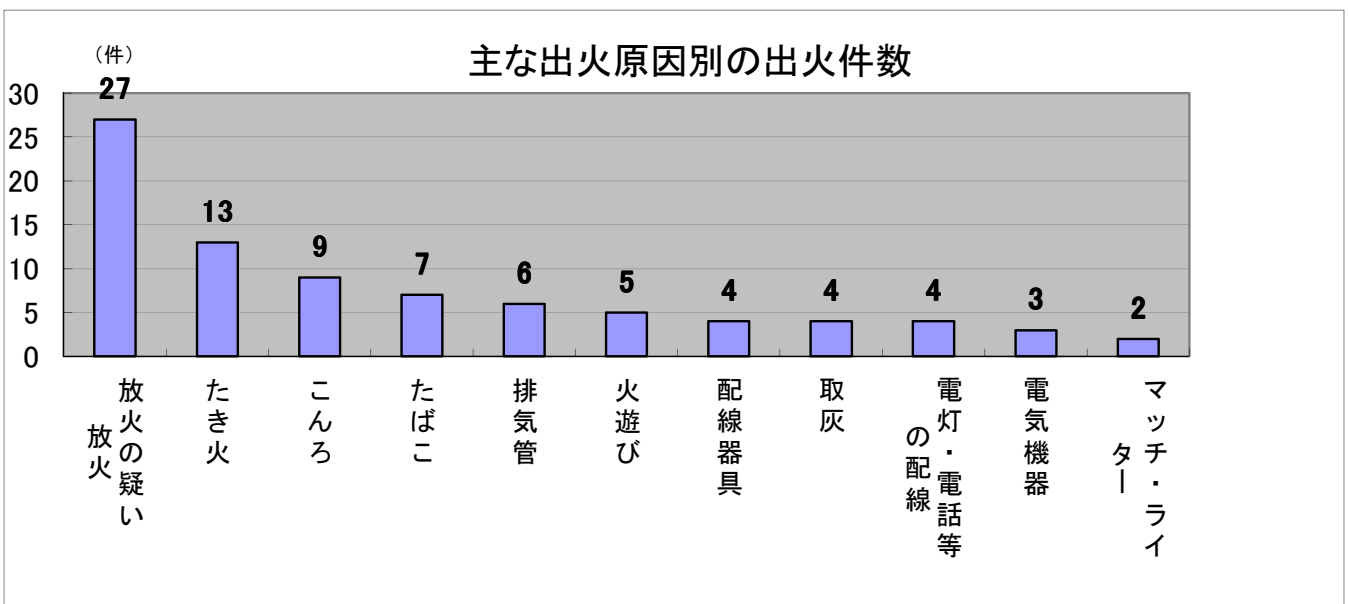
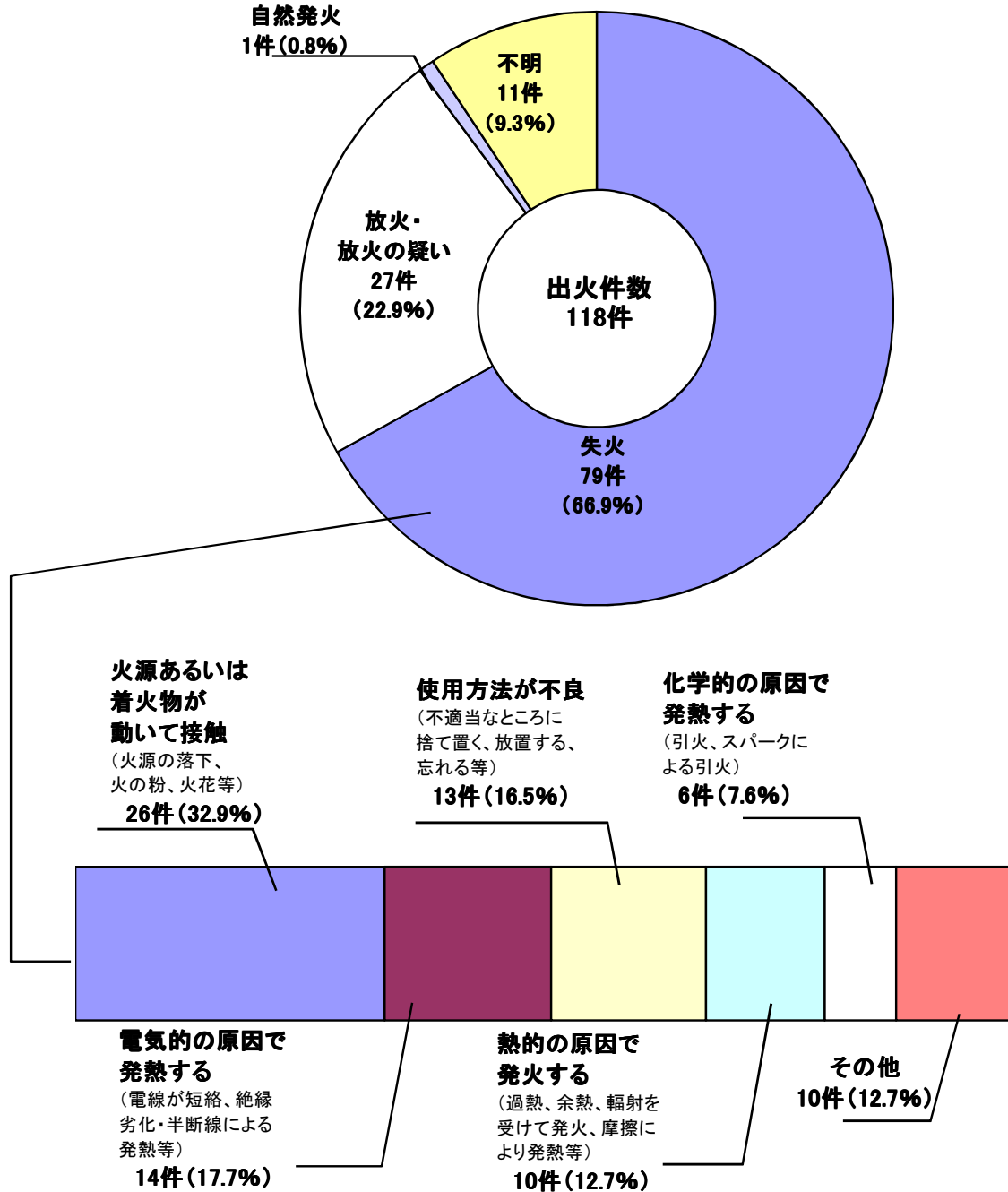
区分	火災種別	出火月日	出火時分	覚知時分	鎮火時分	用途	出火場所	出火原因	死者	負傷者	焼損面積			損害額 (千円)	り災世帯数	り災人員
											建物(m ²)		林野(a)			
											床	表				
①	その他	1月26日	14:20	14:26	14:43		常行	放火	1				1			
①⑥	建物	2月23日	10:05	10:08	11:20	共住	高松東	不明	1	2	68		5,179	10	10	
①	建物	9月17日	19:20	19:35	20:40	住宅	木佐上	放火	1		40		515	1	3	

※次のいずれかに該当する火災について記入し、「区分」欄に番号で示す。

- ①死者の生じた火災
- ②負傷者5名以上が生じた火災
- ③建物焼損面積が500m²以上の火災
- ④林野の焼損面積が100a以上の火災
- ⑤損害額5千万以上の火災
- ⑥り災世帯の合計が10世帯以上の火災
- ⑦り災人員が30人以上の火災
- ⑧その他特殊な出火原因、特殊な態様の火災等消防上特に参考となる火災

(9) 火災原因及び経過

(平成26年中)



(10)月別火災発生状況

年 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	出火率
平成元年	10	7	11	12	7	9	11	7	5	8	6	11	104	2.6
平成2年	17	11	8	8	17	14	10	8	4	13	9	4	123	3.0
平成3年	11	5	11	5	8	2	7	6	6	10	8	13	92	2.3
平成4年	9	18	6	13	10	13	13	10	10	9	6	7	124	3.0
平成5年	11	14	12	30	8	10	7	15	4	15	4	12	142	3.4
平成6年	10	6	18	10	17	8	16	8	8	5	10	11	127	3.0
平成7年	7	15	9	6	7	7	9	9	8	11	9	5	102	2.4
平成8年	15	18	9	15	14	10	8	11	10	12	5	11	138	3.2
平成9年	16	7	13	3	8	8	8	10	10	10	11	18	122	2.9
平成10年	9	13	10	13	5	8	9	10	11	11	13	20	132	3.0
平成11年	11	8	10	11	12	10	10	9	10	6	9	8	114	2.6
平成12年	11	17	14	17	14	7	13	15	8	15	8	12	151	3.5
平成13年	16	8	17	17	11	15	14	7	7	13	9	20	154	3.5
平成14年	20	26	30	22	11	10	9	14	19	16	33	13	223	5.0
平成15年	15	27	23	18	11	8	12	6	17	15	18	18	188	4.3
平成16年	20	21	17	10	25	10	11	9	12	18	7	12	172	3.9
平成17年	16	14	14	26	20	9	10	20	11	9	12	19	180	3.9
平成18年	25	11	18	19	7	7	12	14	7	11	7	13	151	3.2
平成19年	16	14	19	13	13	12	6	14	12	19	12	13	163	3.5
平成20年	20	15	19	10	15	8	8	16	10	11	9	6	147	3.1
平成21年	14	13	11	13	16	17	9	6	6	10	4	12	131	2.8
平成22年	22	10	9	9	13	11	5	15	8	9	11	9	131	2.8
平成23年	16	11	22	22	10	9	8	6	4	2	13	7	130	2.7
平成24年	15	10	8	17	9	5	9	9	15	10	7	9	123	2.6
平成25年	11	11	15	6	16	6	15	16	6	9	13	12	136	2.8
平成26年	10	9	16	8	14	9	5	10	5	15	8	9	118	2.5

* 出火率は人口10,000人当たりの火災発生件数です。

2 予防関係(平成26年度)

(1)法令等に基づく届出状況

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
法	防火管理者選任(解任)届出書	109	73	102	56	60	79	63	39	43	45	52	759	
	防災管理者選任(解任)届出書	5	2	4	4	1	3	1	1	1	1	1	23	
	消防計画作成(変更)届出書	153	97	115	62	106	268	114	51	50	52	56	1,177	
	自衛消防組織設置(変更)届出書	5	4	5	5	2	2	4	1	1	1	1	30	
	消防用設備等点検結果報告書	459	398	334	421	290	277	510	346	335	258	263	4,379	
	管理権原者変更届出書													0
	防火対象物使用開始(変更)届出書	32	32	24	30	31	67	44	23	32	22	45	46	428
	炉設置(変更)届出書		1	1			2	1			1	1	1	8
	厨房設備設置(変更)届出書													0
	温風暖房機設置(変更)届出書													0
	ボイラー設置(変更)届出書	1	1	2	1	5	1		2		3	1	1	18
	給湯湯沸設備設置(変更)届出書	3	2	1	2	2	2	3	1		1	6	2	25
	乾燥設置(変更)届出書	1	1						1		1		1	5
サウナ設備設置(変更)届出書	2												2	
ヒートポンプ冷暖房機設置(変更)届出書													0	
火花を生ずる設備設置(変更)届出書													0	
放電加工機設置(変更)届出書													0	
燃料電池発電設備設置(変更)届出書													0	
発電設備設置(変更)届出書	5	8	6	1	4	2				18	6	5	55	
変電設備設置(変更)届出書	6	6	8	2	4	9	8	4	5	6	8	8	74	
蓄電池設備設置(変更)届出書	5		3		3	7	2	1	3	10	1	4	39	
ネオン管灯設備設置(変更)届出書													0	
水素ガスを充てんする気球の設置(変更)届出書													0	
煙火の打上又は仕掛届出書	8	20	2	4	14	14	31	4	2	1	1	3	104	
催物の開催届出書	2	3			3	2	4	4		1		1	20	
火災とまざらわしい煙又は火炎を発生する恐れのある行為の届出書	15	8	10	11	10	14	19	15	23	15	16	8	164	
水道の断水・減水届出書	7	9	2	7	7	4	1	2	7	2	6	4	58	
道路工事届出書	46	60	79	54	63	65	113	66	59	81	97	72	855	
露店等の開設届出書				2	43	19	29	25	11	7	17	17	170	
指定洞道等(新規・変更)届出書													0	
少量危険物・指定可燃物貯蔵又は取扱(新規・変更)届出書	4	15	15	4	7	14	6	17	11	5	10	7	115	
少量危険物・指定可燃物貯蔵又は取扱廃止届出書	2	6	4	2	3	3	3	9	2	1	4	5	44	
禁止行為の解除承認申請書	5	5	2		2	2	2		1		2	4	25	
禁止行為の解除承認書	5	5	2		2	2	2		1		2	4	25	
特例申請書(政令)	1	1		1	1		2	1				1	8	
特例申請書(条例)													0	
消防用設備等に関する証明願	1			1									2	
消防法令適合通知書交付申請書	1		1									1	3	
消防法令適合通知書	1		1									1	3	
通知書(公衆浴場等)													0	
旅行関係者からの照会に対する回答書													0	
意見交付申請書					1								1	
意見交付書					1								1	
防火管理者修了証明願	5	2	2	3	2	3	1	7	4	3	2	2	36	
計	889	759	725	673	667	861	963	619	586	531	591	792	8,656	

(2) 防火対象物数及び査察数

(平成26年度)
(単位:件)

施設数・査察数 用途別		施設総数		施設数						査察 数合計	査察数		
				中央		東		南			中央	東	南
		17条	8条	17条	8条	17条	8条	17条	8条		延査察数	延査察数	延査察数
合計		15,007	4,248	8,292	2,741	4,341	845	2,374	662	4,019	1,796	1,433	790
1項	イ 劇場 映画館 観覧場	9	5	5	2	3	2	1	1	6	3	3	
	ロ 公会堂又は集会場	254	227	89	80	86	78	79	69	85	32	26	27
2項	イ キャバレー カフェー ナイトクラブ												
	ロ 遊技場又は ダンスホール	46	40	30	27	9	7	7	6	40	25	8	7
	ハ 風俗店等												
	ニ カラオケボックス等	8	8	5	5	1	1	2	2	5	2	1	2
3項	イ 待合 料理店												
	ロ 飲食店	327	311	210	205	64	58	53	48	109	71	25	13
4項	百貨店 店舗 マーケット	614	393	325	207	166	100	123	86	302	126	96	80
5項	イ 旅館 ホテル 宿泊所	98	62	54	37	21	11	23	14	98	54	21	23
	ロ 寄宿舎 下宿 共同住宅	5,470	893	3,022	704	1,579	120	869	69	697	337	233	127
6項	イ 病院 診療所 助産所	341	157	187	92	67	28	87	37	241	128	44	69
	ロ 老人短期入所施設等	130	98	37	33	41	26	52	39	133	37	45	51
	ハ 老人デイサービスセン ター等	325	156	91	62	98	45	136	49	220	50	68	102
	ニ 幼稚園 特別支援学校	100	56	54	29	18	13	28	14	66	31	15	20
7項	小中高大学校 各種学校	630	145	271	76	155	32	204	37	159	55	46	58
8項	図書館	10	7	4	4	4	1	2	2	3	1	2	
9項	イ 熱気・蒸気浴場												
	ロ 公衆浴場	14	10	10	6	4	4			4	1	3	
10項	停車場 発着場	6		3		3				1		1	
11項	神社 寺院 教会	181	89	82	34	56	34	43	21	38	5	25	8
12項	イ 工場 作業場	1,154	86	504	36	529	43	121	7	317	50	240	27
	ロ 映画 テレビスタジオ	5	4	5	4					1	1		
13項	イ 車庫 駐車場	224		158		44		22		49	18	21	10
	ロ 航空機格納庫												
14項	倉庫	1,004	15	466	8	441	7	97		228	32	183	13
15項	事業場	1,839	350	1,023	254	602	58	214	38	283	97	139	47
16項	イ 複合用途(特定)	1,147	856	849	627	184	142	114	87	740	536	125	79
	ロ 複合用途(非特定)	1,041	278	792	209	156	34	93	35	163	88	52	23
17項	文化財	26	2	12		10	1	4	1	27	12	11	4
18項	アーケード	4		4						4	4		
19項	山林												
20項	舟車												

(3) 予防広報等活動状況

(平成26年度)

区 分 月 別	巡回広報宣伝		防火講話		各種講習会・講演会		消防訓練指導		防火相談		地震体験車使用	
	回数	実施人員	回数	対象人員	回数	対象人員	回数	対象人員	回数	対象人員	回数	搭乗人員
合計	2,922	10,560	970	65,488	223	15,005	342	39,905	61	167	209	16,072
4	268	1,004	39	1,364	8	400	19	1,020	6	12	6	456
5	236	853	52	2,588	9	460	21	1,520	7	10	13	1,555
6	197	731	114	6,864	18	767	16	2,035	3	5	29	2,145
7	206	760	90	2,695	31	1,028	15	644	3	5	23	779
8	199	734	61	2,188	18	862	10	1,316	5	14	9	537
9	210	783	80	4,511	14	1,072	30	2,202	10	34	28	1,876
10	255	965	81	4,544	19	975	30	2,618	6	16	32	3,135
11	243	841	139	13,794	34	2,325	74	8,185	6	23	33	3,121
12	251	962	75	5,662	15	979	35	3,759	2	8	14	1,185
1	251	883	70	12,657	16	4,097	37	11,352	1	5	10	727
2	252	863	54	3,389	9	902	22	1,586	5	20	8	386
3	354	1,181	115	5,232	32	1,138	33	3,668	7	15	4	170

3 建築同意関係等

(1) 署別消防同意状況

(平成26年度)
(単位:件)

対象別		署別	合計	中央署	東署	南署
1	イ	劇場・映画館・観覧場	1		1	
	ロ	公会堂・集会場	5	4		1
2	イ	キャバレー・カフェ				
	ロ	遊技場・ダンスホール				
	ハ	風俗営業等				
	ニ	カラオケボックス等	1	1		
3	イ	待合・料理店の類				
	ロ	飲食店	8	6		2
4		百貨店・店舗類	39	19	16	4
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所				
	ロ	寄宿舍・共同住宅	56	42	7	7
6	イ	病院・診療所・助産所	9	8	1	
	ロ	老人短期入所施設等	13	5	4	4
	ハ	デイサービスセンター等	35	10	10	15
	ニ	幼稚園・盲学校	5	1	2	2
7		小・中・高・大学等				
8		図書館・博物館				
9	イ	蒸気、熱気の公衆浴場				
	ロ	一般公衆浴場	1			1
10		車両の停車場				
11		神社・寺院	5	3	2	
12	イ	工場又は作業場	24	9	11	4
	ロ	映画・テレビスタジオ				
13	イ	自動車車庫・駐車場	11	4	5	2
	ロ	航空機等の格納庫				
14		倉庫	48	24	16	8
15		その他の事業所	104	57	35	12
16	イ	特定を含む複合対象物	29	18	6	5
	ロ	イ以外の複合対象物	17	8	6	3
17		重要文化財等の建造物				
18		50M以上のアーケード				
一般住宅			227	150	61	16
合計			638	369	183	86

(2)階別消防同意状況

(平成26年度)
(単位:件)

対象別		階別	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11以上
1	イ	劇場・映画館・観覧場	1	1										
	ロ	公会堂・集会場	5	2	1	2								
2	イ	キャバレー・カフェー												
	ロ	遊技場・ダンスホール												
	ハ	風俗営業等												
	ニ	カラオケボックス等	1				1							
3	イ	待合・料理店の類												
	ロ	飲食店	8	5	2			1						
4		百貨店・店舗類	39	34	4							1		
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所												
	ロ	寄宿舎・共同住宅	56		23	12	3		3	1	6	1	3	4
6	イ	病院・診療所・助産所	9	2	3	2	1			1				
	ロ	老人短期入所施設等	13	4	6	2					1			
	ハ	老人デイサービスセンター等	35	17	17	1								
	ニ	幼稚園・盲学校	5	3	2									
7		小・中・高・大学等												
8		図書館・博物館												
9	イ	蒸気、熱気の公衆浴場												
	ロ	一般公衆浴場	1	1										
10		車両の停車場												
11		神社・寺院	5	5										
12	イ	工場又は作業場	24	20	1	2	1							
	ロ	映画・テレビスタジオ												
13	イ	自動車庫・駐車場	11	11										
	ロ	航空機等の格納庫												
14		倉庫	48	36	11	1								
15		その他の事業所	104	59	35	6	2	1			1			
16	イ	特定を含む複合対象物	29	9	9	1		3	4		2			1
	ロ	イ以外の複合対象物	17	3	10	3			1					
17		重要文化財等の建造物												
18		50M以上のアーケード												
		一般住宅	227	18	198	11								
合計			638	230	322	43	8	5	8	2	10	2	3	5

(3) 工事種別消防同意状況

(平成26年度)
(単位:件)

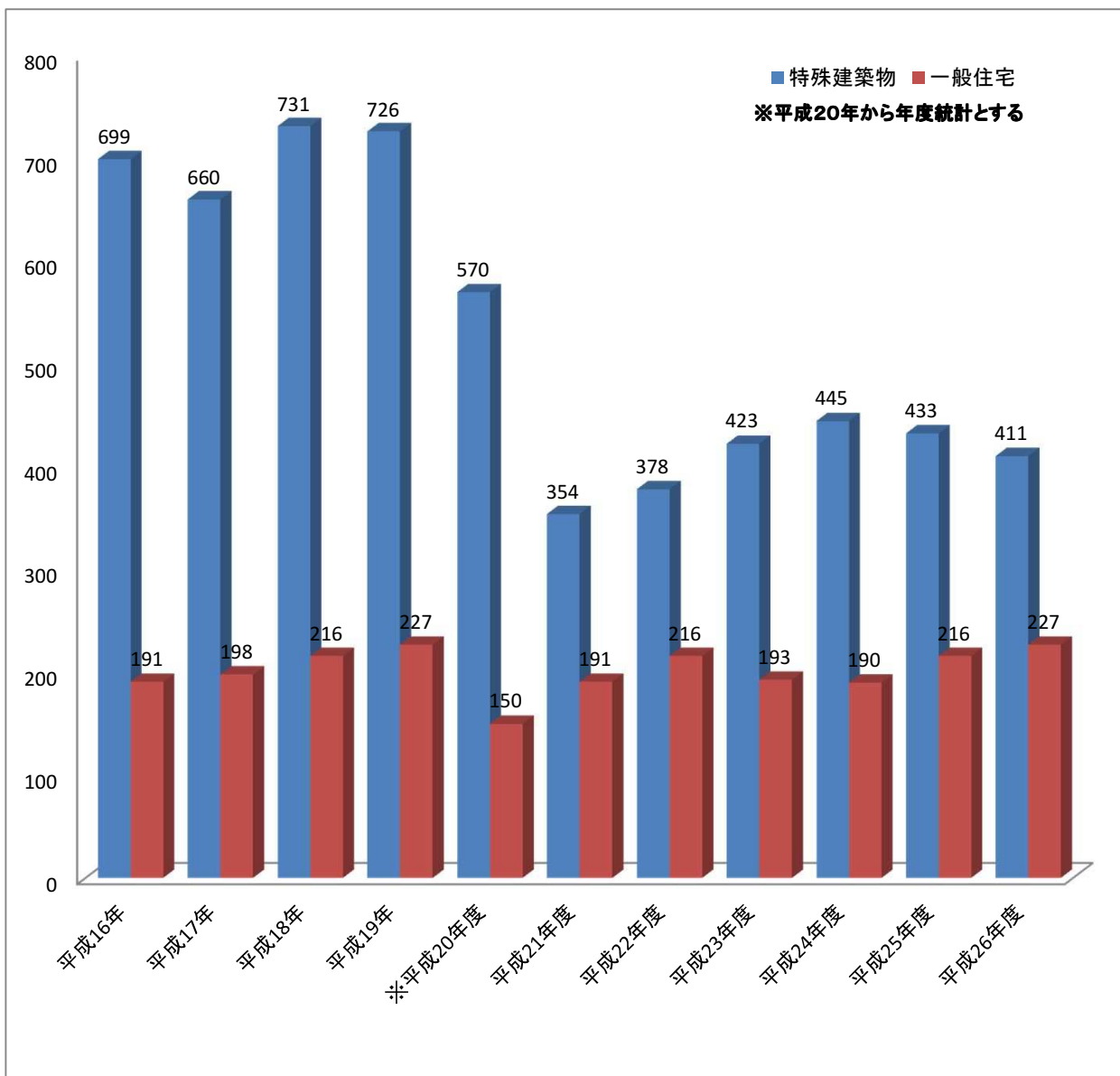
対象別		階 別	合計	新築	増築	改築	移転 修繕 模様替等	その他
1	イ	劇場・映画館・観覧場	1	1				
	ロ	公会堂・集会場	5	3	1		1	
2	イ	キャバレー・カフェー						
	ロ	遊技場・ダンスホール						
	ハ	風俗営業等						
	ニ	カラオケボックス等	1				1	
3	イ	待合・料理店の類						
	ロ	飲食店	8	6			2	
4		百貨店・店舗類	39	36	3			
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所						
	ロ	寄宿舍・共同住宅	56	55	1			
6	イ	病院・診療所・助産所	9	8	1			
	ロ	老人短期入所施設等	13	11	1		1	
	ハ	老人デイサービスセンター等	35	22	7		6	
	ニ	幼稚園・盲学校	5	2	2	1		
7		小・中・高・大学等						
8		図書館・博物館						
9	イ	蒸気、熱気の公衆浴場						
	ロ	一般公衆浴場	1	1				
10		車両の停車場						
11		神社・寺院	5	2	3			
12	イ	工場又は作業場	24	14	10			
	ロ	映画・テレビスタジオ						
13	イ	自動車車庫・駐車場	11	6	5			
	ロ	航空機等の格納庫						
14		倉庫	48	27	20	1		
15		その他の事業所	104	73	28		3	
16	イ	特定を含む複合対象物	29	20	1		8	
	ロ	イ以外の複合対象物	17	11	4		2	
17		重要文化財等の建造物						
18		50M以上のアーケード						
一般住宅			227	198	28		1	
合計			638	496	115	2	25	

(4)面積別消防同意状況

(平成26年度)
(単位:件)

階 別		対 象 別	合計	300㎡未満	300㎡以上 1000㎡未満	1000㎡以上
イ	ロ					
1	イ	劇場・映画館・観覧場	1			1
	ロ	公会堂・集会場	5	2	1	2
2	イ	キャバレー・カフェー				
	ロ	遊技場・ダンスホール				
	ハ	風俗営業等				
	ニ	カラオケボックス等	1			1
3	イ	待合・料理店の類				
	ロ	飲食店	8	6	2	
4		百貨店・店舗類	39	23	5	11
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所				
	ロ	寄宿舍・共同住宅	56	12	23	21
6	イ	病院・診療所・助産所	9	2	4	3
	ロ	老人短期入所施設等	13	3	5	5
	ハ	老人デイサービスセンター等	35	16	14	5
	ニ	幼稚園・盲学校	5	2	1	2
7		小・中・高・大学等				
8		図書館・博物館				
9	イ	蒸気、熱気の公衆浴場				
	ロ	一般公衆浴場	1	1		
10		車両の停車場				
11		神社・寺院	5	5		
12	イ	工場又は作業場	24	16	7	1
	ロ	映画・テレビスタジオ				
13	イ	自動車車庫・駐車場	11	11		
	ロ	航空機等の格納庫				
14		倉庫	48	34	8	6
15		その他の事業所	104	79	16	9
16	イ	特定を含む複合対象物	29	9	9	11
	ロ	イ以外の複合対象物	17	6	7	4
17		重要文化財等の建造物				
18		50M以上のアーケード				
合計			411	227	102	82

(5) 同意状況の推移



(6) 許可、通知状況

(平成26年度)

(単位: 件)

	特 殊	一 般
計画通知	44	0
通知		1,462
許可	18	3

(7)消防設備等着工・工事計画届状況

(平成26年度)
(単位:件)

対象別		設備別		屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備等	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	ガス漏れ火災警報設備	火災報知設備	消防機関へ通報する	避難器具	消防用水	排煙設備	連結散水設備	連結送水管	パッケージ型消火設備	パッケージ型自動消火設備	フールド等用簡易自動消火設備	
		イ	ロ																	
1	イ	劇場・映画館・観覧場																1		
	ロ	公会堂・集会場	1						2	1	1							1		
2	イ	キャバレー・カフェー																		
	ロ	遊技場・ダンスホール																		
	ハ	風俗営業等							1		1									
	ニ	カラオケボックス等																		
3	イ	待合・料理店の類							4	1	1									
	ロ	飲食店	1	8	4				11									1		
4		百貨店・店舗類	1																	
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所			2				36		21						11			
	ロ	寄宿舎・共同住宅	1	20	4				22	7	9					2	2	3		
6	イ	病院・診療所・助産所		12					13	8	6									
	ロ	老人短期入所施設等		3					23	9	10					1	1			
	ハ	老人デイサービスセンター等	1	1					9	2	1									
	ニ	幼稚園・盲学校	4			1			17		2					2				
7		小・中・高・大学等							1		1									
8		図書館・博物館																		
9	イ	蒸気、熱気の公衆浴場																		
	ロ	一般公衆浴場																		
10		車両の停車場							1											
11		神社・寺院							1									1		
12	イ	工場又は作業場	3	1	1	3			26									1		
	ロ	映画・テレビスタジオ																		
13	イ	自動車車庫・駐車場																		
	ロ	航空機等の格納庫																		
14		倉庫	2			1			14				1							
15		その他の事業所	8	1	4				33		2					1				
16	イ	特定を含む複合対象物	1	23	5				36	12	7	2	3	1	2				2	
	ロ	イ以外の複合対象物			1				6		1									
17		重要文化財等の建造物																		
18		50M以上のアーケード																		
計		合計 (516)	23	69	21	5			256	40	63	3	3	1	19	8	3	2		

(8) 消防設備等設置届状況

(平成26年度)
(単位:件)

対象別	消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備	泡消火設備	不活性ガス消火設備	ハロゲン化物消火設備	粉末消火設備	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	自動火災報知設備	ガス漏れ火災警報設備	漏電火災警報器	火防機関へ通報する 火災報知設備	非常警報設備(ベル)	非常警報設備(放送)	避難器具					誘導灯	消防用水	排煙設備	連結救水設備	連結送水管	非常コンセント設備	無線通信補助設備	パケージ型消火設備	パケージ型自動消火設備	自動消火設備 等用簡易			
																	避難はしご	滑り台	緩降機	救助袋	その他													
イ 劇場・映画館・観覧場	1														1														1					
ロ 公会堂・集会場	2	1									3			1		3													1					
イ キャバレー・カフェー																																		
ロ 遊技場・ダンスホール																																		
ハ 風俗営業等																																		
ニ カラオケボックス等																																		
イ 待合・料理店の類	1										1																							
ロ 飲食店															6																			
4 百貨店・店舗類	11										10			1	7	18							1											
イ 旅館・ホテル・宿泊所	19	1	15					1			21	1																						
ロ 寄宿舎・共同住宅	55	1													2																			
イ 病院・診療所・助産所	15	2	27					3			48				14																			
ロ 老人短期入所施設等	14							3			39			9																				
ハ 老人デイサービスセンター等	29		15								21			15	5																			
ニ 幼稚園・盲学校	8		3								28			16	1																			
小・中・高・大学等	5	6									8			2		3																		
図書館・博物館	1	1	1								25			1		2																		
イ 蒸気・熱気の公衆浴場											3																							
ロ 一般公衆浴場																																		
車両の停車場																																		
神社・寺院																																		
イ 工場又は作業場	3										1																							
ロ 映画・テレビスタジオ	10	3	1					4			34																							
イ 自動車庫・駐車場																																		
ロ 航空機等の格納庫	2							1			1																							
倉庫																																		
その他の事業所	12	2							4		17																							
イ 特定を含む複合対象物	39	11	1								53			1	9	9																		
ロ イ以外の複合対象物	30	2	29								71	3	14	19	11	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2			
重要文化財等の建造物	7										11				1	1																		
50M以上のアーケード																																		
合計	264	31	92		3	2	4	13	8		395	4	1	60	34	70	58	14	14	8	206	3	2	1	21	9	11	2	2	2				

4 危険物関係

(1) 危険物施設の推移

別 施 設 年 別	合 計	製 造 所	貯 蔵 所									取 扱 所						少 量 危 険 物 貯 蔵 取 扱 所	準 危 険 物 貯 蔵 取 扱 所	特 殊 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 所	指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 所
			小 計	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所		第 1 種 販 売 取 扱 所	第 2 種 販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所				
												営 業	自 家 用								
昭和 57 年	2,384	45	1,418	188	661	37	205	2	230	95	921	216	119	10	2	7	567	2,203	77	119	
昭和 58 年	2,398	47	1,419	192	659	36	208	2	229	93	932	219	124	10	2	7	570	2,229	79	128	
昭和 59 年	2,414	47	1,436	194	647	36	209	2	250	98	931	219	123	10	2	7	570	2,270	68	131	
昭和 60 年	2,390	46	1,409	194	643	37	212		245	78	935	219	123	12	2	7	572	2,378	73	130	
昭和 61 年	2,405	48	1,429	195	649	37	217		257	74	928	218	119	9	2	7	573	2,428	76	140	
昭和 62 年	2,228	49	1,440	194	669	35	218		247	77	739	218	119	8	2	8	384	2,466	67	158	
昭和 63 年	2,234	48	1,439	197	659	32	214		261	76	747	217	123	9	2	8	388	2,488	77	170	
平成 元 年	2,255	47	1,454	201	665	34	215		269	70	754	216	125	9	2	8	394	2,553	80	179	
平成 2 年	2,226	48	1,436	191	653	37	217		272	66	742	215	129	8	2	8	380	2,514			271
平成 3 年	2,267	50	1,468	190	669	37	221		284	67	749	216	137	7	2	8	379	2,535			284
平成 4 年	2,278	51	1,480	191	683	37	220		285	64	747	220	136	5	2	8	376	2,567			284
平成 5 年	2,275	52	1,477	195	691	36	220		274	61	746	222	135	5	2	8	374	2,400			305
平成 6 年	2,302	53	1,497	194	704	36	223		284	56	752	228	135	5	2	8	374	2,390			340
平成 7 年	2,335	52	1,521	199	703	36	233		297	53	762	233	138	5	2	8	376	2,424			367
平成 8 年	2,355	50	1,544	197	696	35	239		326	51	761	236	142	6	1	8	368	2,441			376
平成 9 年	2,364	51	1,540	196	702	34	233		326	49	773	223	163	5	2	8	372	2,456			382
平成 10 年	2,370	51	1,546	197	709	36	231		324	49	773	220	164	5	2	11	371	2,503			400
平成 11 年	2,360	53	1,532	195	702	36	238		323	38	775	219	168	5	2	11	370	2,329			405
平成 12 年	2,339	51	1,518	190	687	39	237		328	37	770	217	161	5	2	11	374	2,308			411
平成 13 年	2,329	48	1,523	193	688	37	240		328	37	758	226	142	5	2	11	372	2,189			392
平成 14 年	2,291	48	1,496	191	667	37	238		330	33	747	223	145	5	2	11	361	2,371			402
平成 15 年	2,310	48	1,523	188	679	35	240		350	31	739	213	147	5	2	11	361	2,073			347
平成 16 年	2,285	48	1,516	186	672	35	238		352	33	721	205	142	5	2	11	356	2,248			428
平成 17 年	2,382	48	1,579	199	683	39	251		372	35	755	212	144	5	2	11	381	2,197			425
平成 18 年	2,385	48	1,582	205	682	38	247		374	36	755	213	147	5	2	11	377	2,224			464
平成 19 年	2,348	50	1,563	202	675	39	243		369	35	735	209	142	4	2	11	367	2,165			469
平成 20 年度	2,300	51	1,528	204	669	40	225		361	29	721	184	154	4	2	11	366	2,228			507
平成 21 年度	2,278	52	1,517	201	672	39	217		362	26	709	179	150	4	2	11	363	2,149			532
平成 22 年度	2,250	53	1,501	197	673	38	207		358	28	696	168	150	4	2	11	361	2,074			544
平成 23 年度	2,206	53	1,475	196	662	37	199		353	28	678	164	151	4	2	11	346	2,047			554
平成 24 年度	2,198	54	1,479	199	672	38	196		346	28	665	158	145	4	2	11	345	1,981			490
平成 25 年度	2,162	56	1,448	197	660	37	189		334	31	658	156	142	4	2	11	343	1,772			488
平成 26 年度	2,168	55	1,455	199	656	35	188		346	31	658	136	159	4	2	11	346	1,848			524

(2) 危険物規制事務処理状況

(平成26年度)

内容	事務処理内 製造所等別	合計	許可申請		完成検査				保安検査	仮使用承認	危険物仮貯蔵承認	危険物仮取扱承認	予防規程制定受理	譲渡引渡届出受理	品名変更届出受理	廃止届出受理	検査済証再交付	休止再開届出受理	変更補修届出受理	設置者等変更届出受理	事故報告届出受理	その他届出受理	危険物保安監督		査察			
			設置	変更	設置	変更	水張	水圧															基礎盤	溶接部		選任	解除	
合計		2,046	49	274	52	257	33	30	1	6	6	132	5	15	33	14	57	48	2	11	412	97	7	272	131	102	1,284	
製造所		327		74		67	1	10				31			1		6	1			107	5		13	6	5	53	
貯蔵所	小計	839	34	112	35	104	18		1	6	6	46			3	11	39	31	1	8	136	39	4	143	38	24	752	
	屋内貯蔵所	75	1		3										1		23	1			2	12		1	17	14	130	
	屋外タンク貯蔵所	430	8	82	5	77	18		1	6	6	45			2		7	9	1	6	118	2	3	13	13	8	442	
	屋内タンク貯蔵所	8																	2			6					19	
	地下タンク貯蔵所	149	6	6	8	4											2	1	9		2	4	15	1	90	1	61	
	簡易タンク貯蔵所																											
	移動タンク貯蔵所	161	18	23	18	22											9	8	9			11	4		39			76
	屋外貯蔵所	16	1	1	1	1							1						1			1				7	2	24
取扱所	小計	840	15	88	17	86	2	12				55			29	3	12	16	1	3	169	53	3	116	87	73	479	
	給油取扱所	476	5	28	6	24		8				22			28	3	1	9	1	3	42	48		103	76	69	205	
	第一種販売取扱所																										1	
	第二種販売取扱所																										1	
	移送取扱所	18		3		6						3			1							3				1	1	11
	一般取扱所	346	10	57	11	56	2	4				30					11	7				124	5	3	13	10	3	261
危険物仮貯蔵	5												5														385	
危険物仮取扱	15													15													68	
区域外タンク	20					12	8											1										

(3) 署別(地区別)危険物施設数

(平成26年度)

施設別 署別 (地区別)	合計	製造所	貯蔵所								取扱所					条例届出施設		政令届出施設 (消火活動阻害物質)				
			小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所 営業	給油取扱所 自家用	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所	少量貯蔵危険物所	指定貯蔵可燃物所	圧縮ガス貯蔵取扱所	液化石油ガス貯蔵取扱所	毒物貯蔵取扱所
合計	2,168	55	1,455	199	656	35	188	0	346	31	658	136	159	4	2	11	346	1,848	524	63	3,469	209
中央消防署管内	618	7	392	78	37	21	93	0	153	10	219	67	50	4	1	2	95	999	181	34	2,016	23
新日鐵住金	104	7	51	13	23		2		7	6	46	2	1			2	41					
大分その他	474		322	60	14	20	80		144	4	152	55	47	2	1		47					
南大分地区	40		19	5		1	11		2		21	10	2	2			7					
東消防署管内	1,386	48	997	117	611	11	55	0	184	19	341	36	65	0	1	9	230	516	316	28	923	185
JX日鉱日石エネルギー	161	5	129	2	119		2		1	5	27		1			2	24					
住友化学	291	18	230	13	214					3	43					1	42					
昭和電工グループ	347	20	252	31	212	2	2			5	75					3	72					
鶴崎その他	296		203	23	9	5	31		134	1	93	22	36		1		34					
大在地区	119	1	82	14	10	2	11		43	2	36	9	14			2	11					
坂ノ市地区	120	4	74	31	29	2	8		3	1	42	2	7			1	32					
佐賀関地区	52		27	3	18		1		3	2	25	3	7				15					
南消防署管内	164	0	66	4	8	3	40	0	9	2	98	33	44	0	0	0	21	333	27	1	530	1
穂田地区	76		33	3	2	1	22		3	2	43	21	14				8					
大南地区	62		18		4	1	11		2		44	11	24				9					
野津原地区	26		15	1	2	1	7		4		11	1	6				4					

(4) 容量・類別危険物屋外タンク貯蔵所数

(平成26年度)

類別 タンク容量別	合 計	第	第	第	第 4 類													第	第
		1	2	3	小 計	第1石油類			第2石油類		第3 石油類	第 4 石 油 類	特 殊 引 火 物	ア ル コ ー ル 類	その他		5	6	
		類	類	類		油	ナ フ サ	ガ ソ リ ン	灯 油	軽 油	重 油				水 溶 性	非 水 溶 性			
																			類
総 計	656	0	2	7	624	11	14	28	23	30	67	14	15	26	57	339	13	10	
100KL未満	353			7	333				10	15	21	8	11	21	32	215	10	3	
100KL以上 500KL未満	99				89			3	1	4	9	6		3	9	54	3	7	
500KL以上 1,000KL未満	43				43			1	2	1	5			1	14	19			
1,000KL以上 5,000KL未満	53		2		51	1		4	2	1	8		4	1	2	28			
5,000KL以上 10,000KL未満	53				53		2	15		4	13					19			
10,000KL以上 20,000KL未満	22				22		4	3	5	3	5					2			
20,000KL以上 30,000KL未満	16				16		6	2	3	1	3					1			
30,000KL以上 40,000KL未満	4				4						3					1			
40,000KL以上 50,000KL未満	0				0														
50,000KL以上 60,000KL未満	6				6	3	2			1									
60,000KL以上 70,000KL未満	0				0														
70,000KL以上 80,000KL未満	4				4	4													
80,000KL以上 90,000KL未満	0				0														
90,000KL以上 100,000KL未満	3				3	3													
100,000KL以上 110,000KL未満	0				0														
110,000KL以上 120,000KL未満	0				0														

(5) 施設別危険物貯蔵取扱量状況

類別	危険物 品名	製造所										等別					合計
		製造所	屋内貯蔵	内外貯蔵	タンク貯蔵	地下タンク貯蔵	簡易タンク貯蔵	タンク貯蔵	移動タンク貯蔵	屋外貯蔵	外給取	油取	販売取	売却取	送取	一般取	
第1類	塩素酸塩類		36,350												3,000	39,350	
	過塩素酸塩類		107,385												6,675	114,060	
	無機過酸化物															0	
	亜塩素酸塩類														5	5	
	臭素酸塩類															0	
	硝酸塩類		28,190												13,730	41,920	
	過マンガン酸塩類		2,400												5	2,405	
	重クロム酸塩類															0	
	その他のもので政令で定めるもの															0	
	前号に掲げるもののいずれかを含有															0	
第2類	硫化りん															0	
	赤りん															0	
	硫黄	1,837,990	2,000	5,141,000	1,512,000		118,900								3,086,705	11,998,495	
	鉄粉															0	
	金属粉															0	
	マグネシウム														4	4	
	その他のもので政令で定めるもの															0	
	前号に掲げるもののいずれかを含有															0	
	引火性固体類		113,200									1,000				114,830	
	カリウム															0	
第3類	ナトリウム														2,995	2,995	
	アルキルアルミニウム		10,000	6,478			9,657								6,657	32,792	
	アルキルリチウム														64,000	64,000	
	黄りん															0	
	アルカリ金属、アルカリ土類金属															0	
	有機金属化合物	1,700	16,000													17,700	
	金属の水素化合物														160	160	
	金属のりん化合物															0	
	カルシウム、アルミニウムの炭化物	1,210	3,300	4,008											15,000	23,518	
	その他のもので政令で定めるもの															0	
前号に掲げるもののいずれかを含有															0		

類別	危険物 品名	製造所											等別					合計		
		製造所貯蔵	屋内貯蔵	内屋外貯蔵	クク貯蔵	地下タンク貯蔵	クク貯蔵	簡易タンク貯蔵	クク貯蔵	移動タンク貯蔵	クク貯蔵	屋蔵	外蔵	給取	油取	販取	売却		移取	送取
第4類	特殊引火物	884,359	560	8,317,370		1,570,000												380	2,656,988	
	第1石油類	54,791,550	2,504,191	1,420,443,560	6,600	29,200												14,677	93,533,633	
	アルコール類	478,402	569,983	6,675,200	19,000	15,000												270	674,764	
	第2石油類	9,148,196	1,186,376	440,333,580	72,800	1,348,240												19,000	84,074,889	
第5類	第3石油類	23,431,265	1,468,049	453,763,140	186,300	1,369,710												8,470,000	91,262,951	
	第4石油類	95,674	1,798,981	2,193,300															2,063,064	
	動植物油類		2,634																30,680	
	有機過酸化物	23,015	63,840	356,102															9,020	
第6類	硝酸エステル類	6,060	175,220	310,110															110,364	
	ニトロ化合物	78,884	2,157,360	126,800															130,822	
	ニトロ化合物		10																9,515	
	アゾ化合物		220																	220
第6類	ジアゾ化合物																			0
	ヒドラジンの誘導体		15																	15
	その他のもので政令で定めるもの	2,912	1,500																	4,412
	前号に掲げるもののいずれかを含む																			0
第6類	過塩素酸																			0
	過酸化水素	600		18,600																0
	硝酸	20,729		1,819,620															72,180	
	その他のもので政令で定めるもの																			0
前号に掲げるもののいずれかを含む																				0
合計																				13,530,957
																				1,925,903,945
																				8,542,369
																				550,120,993
																				584,530,886
																				6,901,929
																				45,314
																				709,422
																				602,835
																				2,503,466
																				9,525
																				220
																				0
																				15
																				4,412
																				0
																				0
																				19,200
																				1,966,229
																				0
																				0

(6) 石油コンビナート等特別防災区域の防災資機材等整備状況

区分 特定事業所	特定事業所等の種別※	防災要員(1当務)	指 揮 者	大型化学高所放水車	大型化学消防車	大型高所放水車	大型原液搬送車	甲種普通化学消防車	乙種普通化学消防車	普通高所放水車	普通消防車	小型消防車	可搬式放水銃等						※大容量放水シスターム2△	可搬式放水砲300G型	可搬式放水砲200G型	可搬式放水銃	耐 熱 服	空気又は酸素呼吸器	白泡消火薬剤	オイルフエンス	オイルフエンス展張船	油 回 取 船	流出油等防止堤	消 火 用 屋 外 給 水 栓	非 常 通 報 設 備					
													式	基	基	基	基	基														基	基	基	基	基
合 計		93	4	3	3	2	4	2	0	0	2	0	0	7	0	60	38	71	228.84	7,220	3	1														
大分石油化学コンビナート 共同防災組		14	1	1	1	1	1							2		7	2	5	20.40	820	1															
昭和電工(株)大分コンビナート	(レ)	7	22					1								2	2	1	23.70	820															ホットライン	
鶴崎共同動力(株)鶴崎事業所	(2)	2																																	加入電話	
(株)鶴崎サンソセンター	(1)	2																2																	加入電話	
日油(株)大分工場	(レ)	2														7		1																	加入電話	
日本硫酸工業(株)大分工場	(2)	2																2																	加入電話	
大分ケミカル(株)大分工場	(2)	2														2		5																	加入電話	
大分共同防災組織		15	2	1	1	1	2							2			2	2	22.32																	

区分	特定事業所等の種別※	防災要員(1当務)	指 揮 者	大型化学高所放水車	大型化学消防車	大型高所放水車	大型原液機送車	甲種普通化学消防車	乙種普通化学消防車	普通高所放水車	普通消防車	小型消防車	可搬式放水銃等						※大容量放水システム2ム	油回収船	流出油等防止堤	消防用屋外給水栓	非常通報設備			
													※大容量放水システム2ム	3000型	2000型	可搬式放水銃	可搬式放水砲	可搬式放水砲						耐熱服	空気又は酸素呼吸器	蛋白泡消火薬剤
	JX日鉱日石エネルギー(株)大分製油所	13	37	1			1	1					2		2	10	9	18	3820	2,460	1	1	有	有	ホットライン	
	新日鐵住金(株)大分製鐵所	12			1											1	3	8		1,740			有	有	ホットライン	
	住友化学(株)大分工場	8											1			6	3	5	16.10	1,080	1		有	有	ホットライン	
	大分液化ガス共同備蓄(株)	5									1					16	2	2					有	有	加入電話	
	新大分発電所・大分LNG共同防災組	5	1													2	5	5								
	大分エル・エス・シー(株)	2														7	4	7	98.40	300			有	有	ホットライン	
	九州電力(株)新大分発電所	2															6	8	9.72							ホットライン

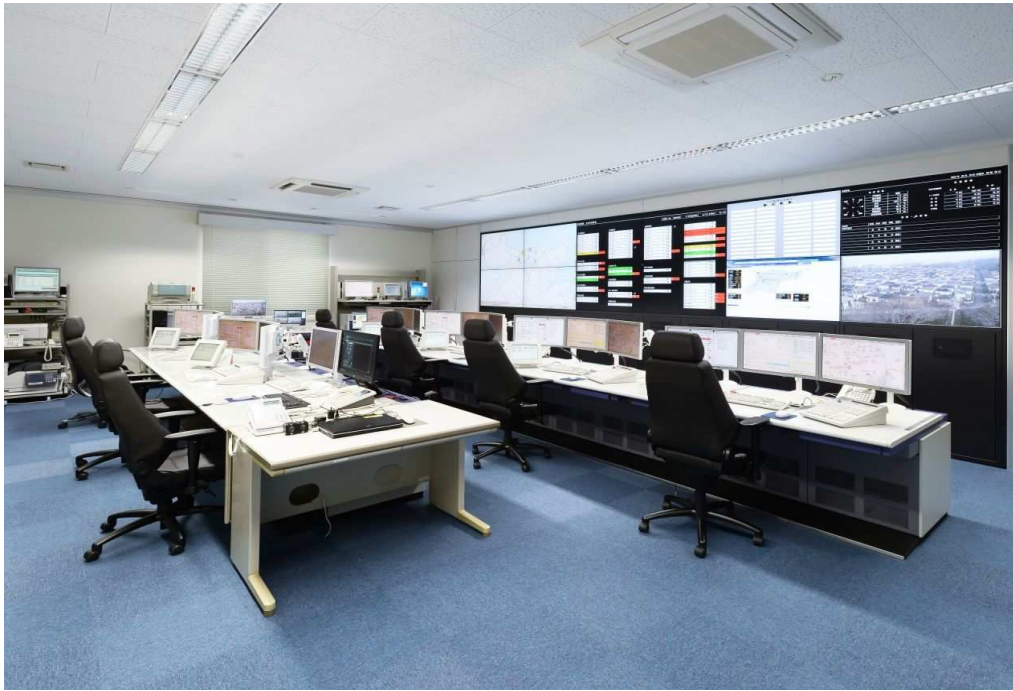
(※1)大容量放水砲に関する防災要員については発災時駆け付けを含む。

(※2)大容量放水砲システムについては西中国・北部九州地区広域共同防災協議会にて1セットを保有。

※特定事業所の(レ)はレイアウト事業所、(1)は第1種事業所、(2)は第2種事業所

— 通信指令編 —

- 通 信 設 備 関 係
- 統 計 関 係



大分市消防局 通信指令センター

1 通信設備関係

(1) 指令管制システム主要機器一覧表

機器名称		数量	備考	機器概要
指令装置	指令台	5台	受付席変動方式 (5~10席)	自動出動指定装置, 地図検索装置を収容し, 119番受付や無線交信等の通信操作を行います。
	指揮台	1台	受付席変動方式 (1~2席)	指令台と併設され, 指令台の機能に加えて, 各指令台の指揮統制機能を有しています。
	自動出動指定装置	2台	制御処理装置、ディスプレイ	指令装置及び地図検索装置と連動し, 災害地点の決定, 出動隊の自動編成, 出動指令, 消防救急活動上必要な情報の検索等緊急時における一連の情報処理を自動化します。
	地図検索装置	7台	地図検索装置、ディスプレイ	災害通報受付時に自動出動指定装置及び指令装置及び発信地表示装置と連動し, 災害地点周辺の地図を表示します。
	長時間録音装置	1式		指令台と連携し, 災害通報受信時の音声や無線交信音声を録音します。
	指令制御装置	1式		災害通報の受付, 署所への指令等の通信系を制御します。
	非常用指令設備	1台		指令制御装置と同等の機能を有し, 指令制御装置の二重化を構成するための装置です。
	プリンタ	1台		消防局に設置され, 指令情報送信装置からの災害出動指令データや自動出動指定装置及び地図検索装置の情報を出力します。
	スキャナー	1台		スキャンしたデータを災害出動隊への支援情報作成に利用します。
	署所端末	14式	受令電話機、署所端末装置(拡声装置、地図付指令書用プリンタ)	署所に設置され, 出動指令の受令を行うとともに, 車両運用表示盤へ動態情報を設定入力できます。
表示盤	車両運用表示盤	1式	55インチ 12面マルチモニター	出動車両管理装置及び自動出動指定装置と連携し, 消防車や救急車の運用状況を表示します。
	支援情報表示盤	1式		気象情報や災害発生件数等を表示します。
	多目的情報表示装置	1式		地図情報、部隊編成状況、災害現場画像等消防救急業務に必要な各種支援情報を表示します。
	管轄車両表示盤	3面		中央署、東署、南署各1面
無線統制台(遠隔制御器)	2台			消防救急デジタル・アナログ無線の全チャンネルを収容し, 無線交信の統制を行います。

機器名称		数量	備考	機器概要
指令伝送装置	指令情報送信装置	1式		指令台の出動指令操作と連動して、自動出動指定装置からの出動指令情報を各署所の指令情報出力装置及び消防車・救急車に電送します。
	指令情報出力装置	14式		署所に設置され、指令情報送信装置からの災害出動指令データを受信し、地図付き指令書を出力します。
気象情報収集装置		1式	風向、風速、湿度、雨量、気圧	気象情報を自動観測し、その情報を表示及び記録し、予防活動や警防活動に活用します。
災害状況等自動案内装置		1式	20回線対応	音声合成装置の音声信号を使用して、加入電話による市民からの災害状況の問い合わせ等に対し案内します。
順次指令装置		1式		災害発生時に、音声合成装置の音声信号を使用して消防団員の招集や関係機関への連絡を行います。
音声合成装置		2式		災害通報から覚知情報を基に災害種別、災害地点、出動車両等の情報を自動的に編集し、出動指令や災害状況等自動案内装置、順次指令装置の案内メッセージを合成します。
出動車両運用管理装置	管理装置	1式		車両運用端末装置からFOMAを使用して送信される位置情報及び動態情報を管理します。
	車両運用端末装置	1式	63台	GPSによる位置情報及び動態情報を管理装置に送信するとともに、住宅地図、道路地図を搭載し、管理装置から受信する出動指令情報を表示します。また、ナビゲーション機能を持ち、災害点までの最短経路を示します。
	車外設定端末装置	1式	41台	車外活動時において、車両動態情報の設定を行います。その情報は、自動出動指定装置及び車両運用表示盤に使用します。
システム監視装置		1式		指令管制システムの運用状況を監視し、現在の動作状況や障害発生を職員に通知します。
電源設備	無停電電源装置	1式	指令センター用(2)各署所(14)	消防局及び署所に設置され、指令管制システム各装置の電源を一元的に管理するとともに、商用電源の遮断時に非常用発動発電機が動作するまでの間、バッテリーによって指令管制システムへ電源を供給します。
	直流電源装置(48V系)	1台		指令管制システムへ直流電源を供給します。
	非常用発動発電機	1台	指令センター用	消防局に設置され、商用電源の遮断時に、エンジン付きの発動機によって、指令管制システムへ電源を供給します。
	非常用発動発電機(署所用)	13台	中央署は、指令センターと兼用	署所に設置され、商用電源の遮断時に、エンジン付きの発動機によって、指令管制システムへ電源を供給します。
位置情報通知装置(統合型)		1式		119番通報受信時に、災害地点等が不明の場合に、発信地要求ボタンを押下することで、NTT発信表示サービス及び携帯・IP電話事業者に照会し、通報に使用された電話の設置場所、電話番号、契約者氏名、電話の種類を瞬時にディスプレイに表示します。この情報は、自動出動指定装置、地図検索装置に反映されます。
無給電補助受付装置		8台		商用電源及び非常用電源が、遮断された場合においても、119番通報の受付が可能です。

(2) 画像伝送システム系主要機器一覧表

機器名称		数量	備考	機器概要
高所監視施設	ネットワークカメラ	3台	市内3箇所 (横尾・永興・佐賀関)	市内3箇所にカメラ(光学20倍・360度エンドレス旋回・210度チルト)を設置し、昼夜自動切替による24時間監視が行えます。
	マトリックススイッチャ	1台		カメラ映像を複数の出力先に同時に配信することが出来ます。
	映像鮮明化装置	1台		濃霧等によって視界が悪くなった映像や光量不足により暗くなった映像などを鮮明化する装置です。
現場画像	タブレット型端末機	5台	局・各署・特殊災害消防隊	現場映像を撮影し通信指令センターへ送信します。
	画像受信端末機	1台	通信指令センター	タブレット端末機から送信された画像を受信し、また、その画像を通信指令センターのマルチモニター等に表示します。

(3) 回線状況

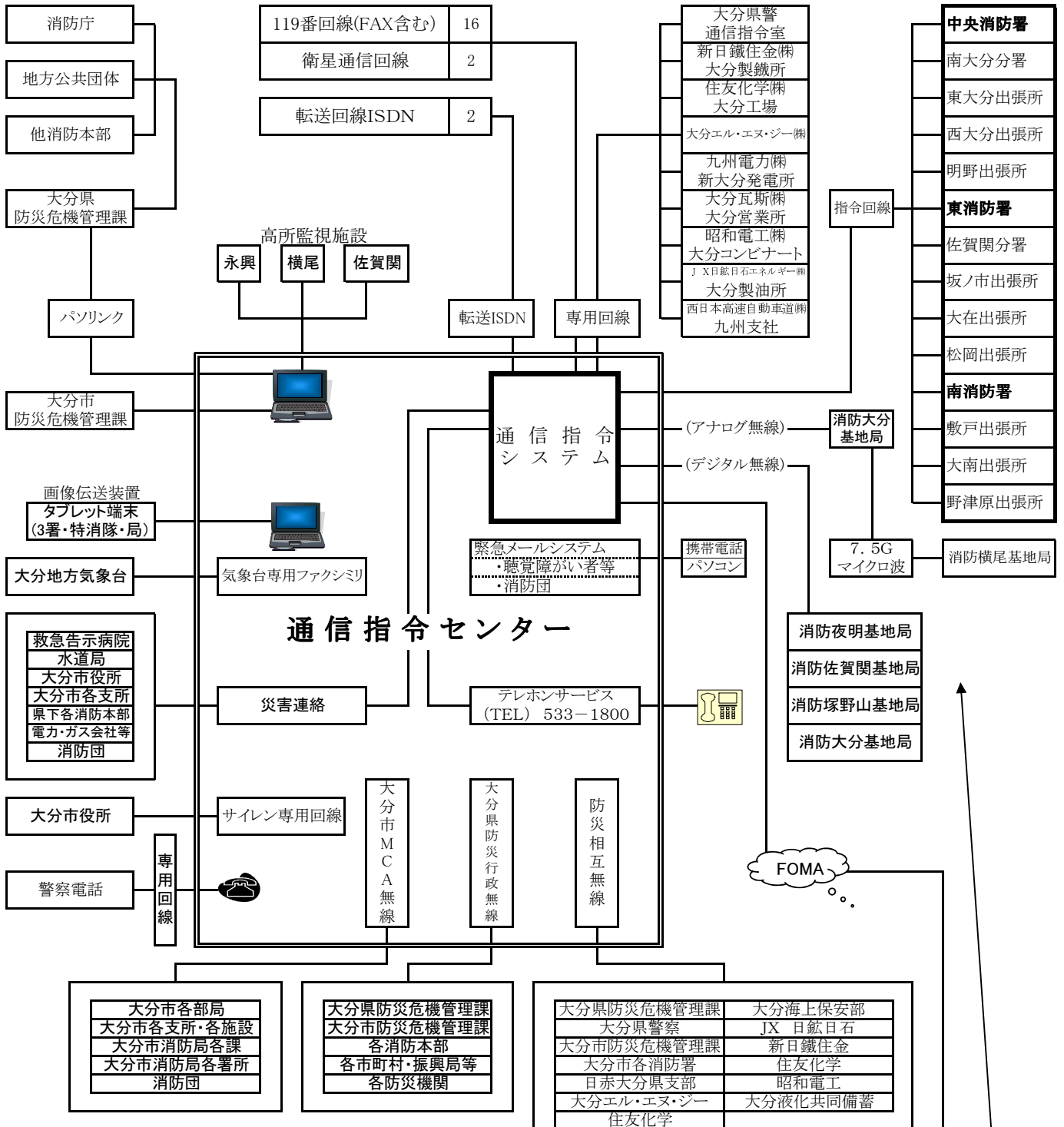
設置場所 設備名	合計	消防局	中央署	東署	南署	分出張所
消防通報用電話(119)	16	16				
通信衛星経由着信専用	2	2				
加入電話	20	6	1	1	1	11
携帯電話	30	8	5	4	4	9
衛星携帯電話	5	1	1	1	1	1
消防指令専用	14		1	1	1	11
警察専用	1	1				
サイレン用	1	1				
企業専用	8	8				
気象台専用ファクシミリ	1	1				
災害状況案内装置(テレガイド)	1	1				
ファクシミリ装置	16	2	1	1	1	11
現場画像送受信システム	5	1	1	1	1	1

(4) 無線通信機器状況 (※アナログ無線とデジタル無線併用式)

設備名 設置場所	固定局	基地局	移動局							MCA無線	防災相互	通信用無線	県防	行政無線	災害応急復旧	無線電話機
			車載型		携帯型		可搬型	卓上型								
			消防※	救急※	アナログ		※	デジタル								
					5W	1W			1W							
合計(消防団除く)	2	6	59	15	67	7	40	4	14	24	4	1	1			
消防局	1	1	9		10	1	13	1		7	1	1	1			
中央署			10	3	14	1	5	1	1	2	1					
東署			10	2	10	1	5	1	1	2	1					
南署			10	2	10	3	5	1	1	2	1					
分署			5	2	10		3		2	2						
出張所			15	6	13	1	9		9	9						
横尾	1	1														
佐賀関		1														
夜明		1														
塚野山		1														
消防局		1														
消防団			184				66									

部分についてはデジタル無線基地局

(5) 通信系統図



消防局・各署	消防局 (代)	532-2187	南大分分署	544-7750	
	通信指令課 (FAX)	536-3991	佐賀関分署	575-0681	
	総務課 (TEL)	532-2188	東大分出張所	556-0856	
	(FAX)	532-7018	西大分出張所	538-5427	
	警防課 (TEL)	532-2199	明野出張所	556-0194	
	予防課 (TEL)	532-3199	坂ノ市出張所	593-1333	
	中央消防署 (TEL)	532-2108	大在出張所	592-1909	
	(FAX)	537-1046	松岡出張所	520-0078	
	東消防署 (TEL)	527-2721	大南出張所	597-6927	
	(FAX)	523-2302	敷戸出張所	569-4624	
	南消防署 (TEL)	586-1230	野津原出張所	588-1177	
	(FAX)	542-1106	消防局	63	南消防署
		中央消防署	48	訓練所	1
		東消防署	42		

(6)無線配置状況 (※についてはデジタル無線とアナログ無線の併用式)

ア 150MHz帯アナログ無線

平成27年4月1日現在

種別	識別呼称信号(名称)	数	市1	市2	県内	全1	全2	全3	救急	7.5G	
固定局	しょうぼうおおいた(消防横尾向)	△	○	○						○	
	しょうぼうよこお(消防大分向)	△	○	○					○	○	
	計	2	2	2					1	2	
基地局	しょうぼうよこお	△	○	○	○	○	○	○	○		
	しょうぼうおおいた	△	○	○					○		
	計	2	2	2	1	1	1	1	2		
陸上移動局	消防局	車載5W※	9	9	9	9	9	9			
		携帯5W	10	10	10	10	10	10			
		携帯1W	1	1	1	1	1	1			
		計	20	20	20	20	20	20			
	中央署	車載5W※	24	18	18	18	18	18	18	6	
		携帯5W	22	22	22	22	22	22	22		
		携帯1W	1	1	1	1	1	1	1		
		計	47	41	41	41	41	41	41	6	
	東署	車載5W※	22	18	18	18	18	18	18	4	
		携帯5W	20	20	20	20	20	20	20		
		携帯1W	1	1	1	1	1				
		計	43	39	39	39	39	38	38	4	
	南署	車載5W※	19	14	14	14	14	14	14	5	
		携帯5W	15	15	15	15	15	15	15		
		携帯1W	4	4	4	4	4	3	3		
		計	38	33	33	33	33	32	32	5	
	計	消防	車載5W※	59	59	59	59	59	59		
			携帯5W	58	58	58	58	58	58		
			携帯1W	7	7	7	7	7	5	5	
		救急	車載5W※	15							15
携帯5W			9	9	9	9	9	9	9		
計			148	133	133	133	133	131	131	15	
総計		152	137	137	134	134	132	132	18	2	

イ 400MHz帯アナログ無線(署活系)

平成27年4月1日現在

種別	配置場所	出力	数	活動波1	活動波2	九共波1	九共波2	九共波3	防災相互波
陸上移動局	消防局	携帯1W	36	36	36	36	36	36	36
	中央署	携帯1W	22	22	22	22	22	22	22
	東署	携帯1W	20	20	20	20	20	20	22
	南署	携帯1W	18	18	18	18	18	18	18
	計		96	96	96	96	96	96	96

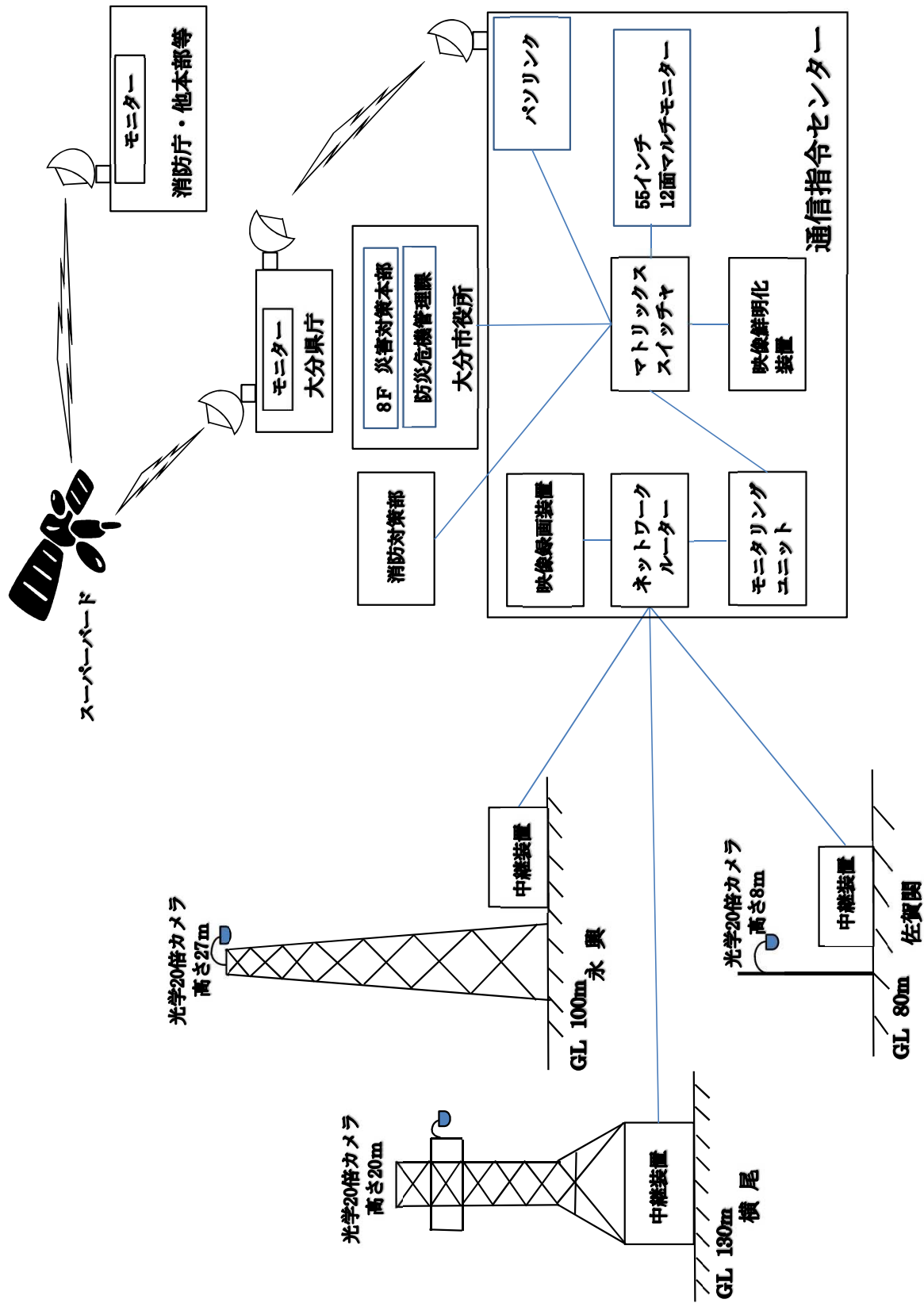
ウ 260MHz帯デジタル無線 (防災相互波については150MHz帯アナログ)

平成27年4月1日現在

種別	名称	数	活動波1	活動波2	活動波3	活動波4	活動波5	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	防災相互波	
基地局	しょうぼうよあけ	/	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	しょうぼうさかのせき		○	○	○	○	○						
	しょうぼうつかのやま		○	○	○	○	○						
	しょうぼうおおいた		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	計		4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	
陸上移動局	消防局	車載5W(※1)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	1
		可搬5W(※1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		携帯1W	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
		計	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	2
	中央署	車載5W(※1)	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	1
		可搬5W(※1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		卓上5W	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		携帯1W	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	計	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	2
	東署	車載5W(※1)	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	1
		可搬5W(※1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		卓上5W	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		携帯1W	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	計	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	2
	南署	車載5W(※1)	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	1
		可搬5W(※1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		卓上5W	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
		携帯1W	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
	計	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	2
	計	車載5W(※1)	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	4
		可搬5W(※1)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
		卓上5W	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
		携帯1W	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	

- ・基地局の○についてはチャンネル切替搭載分も含む
- ・陸上移動局の主運用波については1～7chを搭載
- ・※1についてはアナログ無線と併用式

(7) 高所監視施設概要図



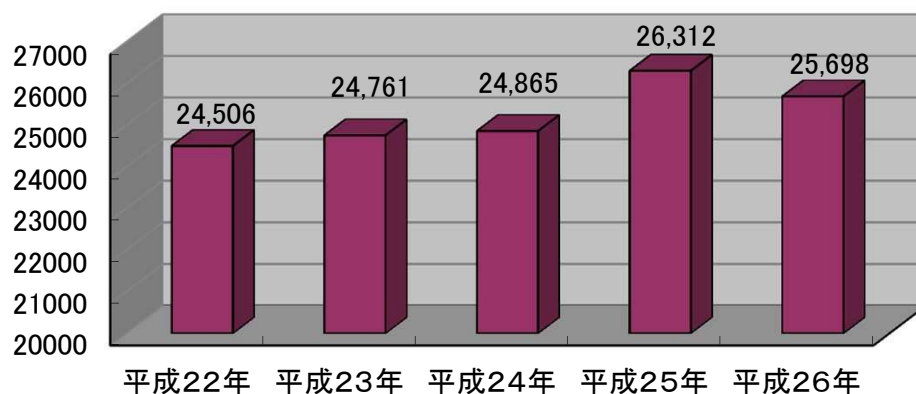
※GLとは地盤面高さのことで、概数です。

2 統計関係

(1) 119番受信(過去5年間の比較)

種別\年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
火災	435	475	376	513	341
救急	15,012	15,316	15,408	16,222	16,668
その他災害	99	132	140	91	63
試験	1,751	1,936	2,204	2,034	2,005
火災問合せ	123	150	109	72	44
救急問合せ	1,574	1,721	1,657	1,206	1,005
間違い	1,486	963	857	1,187	798
その他	4,026	4,068	4,114	4,987	4,774
総受信件数	24,506	24,761	24,865	26,312	25,698

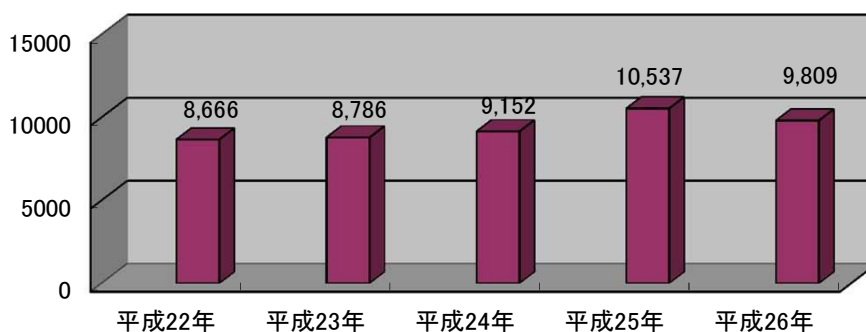
総受信件数



(2) 携帯電話からの119番受信状況

年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
受信件数	8,666	8,786	9,152	10,537	9,809
総受信件数に対する割合	35.4%	35.5%	36.8%	40.0%	38.2%

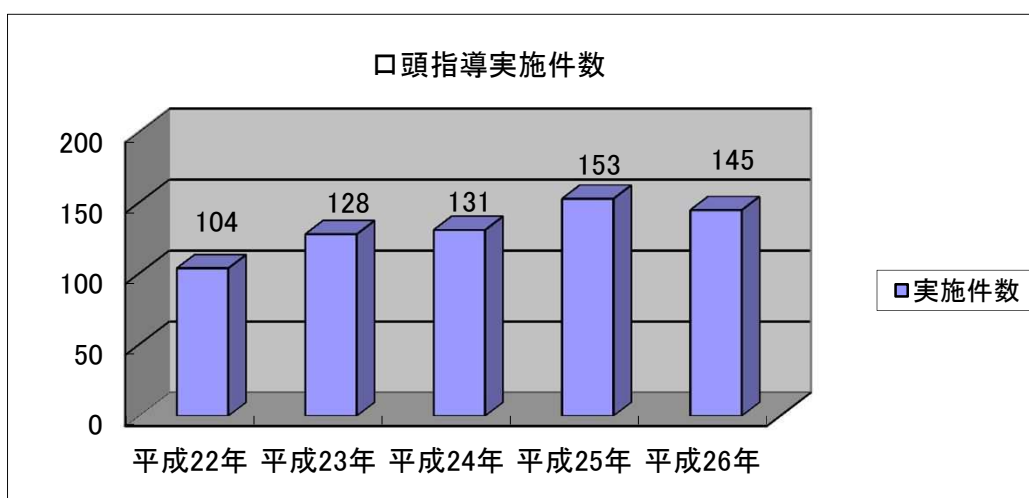
携帯電話からの受信件数



(3) 応急手当の口頭指導(プロトコール)実施状況

過去5年間の比較

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成22年	12	7	10	14	12	3	6	6	5	8	11	10	104
平成23年	16	13	12	13	11	7	9	4	7	12	14	10	128
平成24年	23	7	13	8	7	16	10	10	6	8	12	11	131
平成25年	17	5	7	11	19	17	4	19	6	14	15	19	153
平成26年	16	12	10	14	11	10	5	11	12	12	15	17	145



口頭指導内訳(平成26年)

内容	件数	割合(%)
心肺蘇生法	1	0.7
心臓マッサージのみ	122	84.1
気道異物除去+心臓マッサージ	2	1.4
気道異物除去	11	7.6
熱傷手当て	1	0.7
止血、指趾切断	8	5.5
合計	145	100

大分市消防局

Fire Department
Oita City

