

平成20年度 消防年報

# 「自主防災のまち」



平成21年刊行

長門市消防本部

## は し が き

この自主防災のまちは、長門市消防本部の  
消防現勢及び平成20年中の諸般の資料を収録し、  
将来の参考に資するとともに、消防事情を広く一  
般に紹介するため編集したものです。

なお、本書資料中統計は暦年、予算関係事項に  
ついては会計年度とし、表中特に年月日を明示し  
たものは、その時点の現況によるものです。

平成21年4月

長門市消防本部

# 目 次

## 【長門市消防本部の構成】

1 位 置	1
2 地 勢	1
3 面積、人口及び世帯数	1
4 管 内 図	2
5 歴代消防長	2
6 沿 革	3
7 消防信条	10
8 平成21年度消防業務重点目標	10
9 消防本部・消防署組織表	10
10 消防庁舎の状況	
(1) 長門市消防本部・長門市中央消防署	11
(2) 長門市西消防署	11

## 【総 務】

1 人 事	
(1) 消防職員の配置状況	12
(2) 年齢別消防職員数	13
(3) 在職年数別消防職員数	13
(4) 消防職員の特殊技能・免許取得状況	14
(5) 消防職員の研修状況	15
(6) 部外者による教養状況	16
(7) 刊行による広報	16
(8) 公聴処理の状況	16
2 予 算	
(1) 平成21年度当初予算	17
(2) 一般会計予算と消防費の比較	18
(3) 消防費と人口・世帯数との比較	18
(4) 現有消防力と面積・世帯・人口の割合	18

## 【予 防】

1 防火対象物の状況	19
2 防火対象物定期点検報告対象数	20
3 消防法・火災予防条例に基づく届出状況	20
4 防火管理者の状況	
(1) 防火管理者選任状況	21
(2) 防火管理者資格取得講習会	21
5 中高層建築物の状況	22

6	5階以上の建物一覧表	2 2
7	建築同意事務の状況	2 3
8	広報、指導、訓練等の実施状況	
	(1) 刊行による広報	2 3
	(2) 広報活動及び訓練、指導等	2 4
9	危険物	
	(1) 危険物施設数	2 5
	(2) 危険物施設等に関する事務処理件数	2 5
	(3) 貯蔵取扱い数量別危険物施設数	2 6
10	防火対象物の査察・指導状況	2 6
11	消防クラブ	
	(1) 消防クラブ結成状況	2 7
	(2) 消防クラブ受賞状況	2 9
	(3) 消防クラブの交付物件受領状況	3 1

## 【警 防】

1	消防車両配置状況	3 3
2	通信施設状況	
	(1) 無線通信施設	3 4
	(2) 有線通信施設	3 5
	(3) その他の通信施設	3 5
3	消防用資器材の状況	3 6
4	消防水利の現況	3 7
5	消防相互応援協定等の締結状況	3 7

## 【火 災】

1	火 災	
	(1) 過去5年間の火災状況	3 8
	(2) 火災発生状況	3 9
	(3) 出火原因別火災発生状況	4 1
	(4) 出火原因（発火源・経過・着火物）火災発生状況	4 2
	(5) 覚知別火災発生状況	4 3
	(6) 時間帯別火災発生状況	4 3
	(7) 曜日別火災発生状況	4 3
	(8) 気象別（風速・湿度・温度）火災発生状況	4 4
	(9) 風向別火災発生状況	4 4
	(10) 火災による死者	4 5
	(11) 火災件数及び損害額の推移	4 6
2	その他の警防活動状況	4 7

## 【救 急・救 助】

### 1 救 急

(1) 過去5年間の救急出場状況	48
(2) 救急出場状況	49
(3) 救急隊別救急出場状況	49
(4) 月別救急出場状況	50
(5) 不搬送状況	50
(6) 時間別救急出場状況	51
(7) 曜日別救急出場状況	51
(8) 覚知別救急出場状況	52
(9) 医療機関別搬送状況	52
(10) 傷病程度・年齢別搬送状況	53
(11) 応急処置状況	54
(12) 特定行為等の処置状況	54

### 2 救急講習

### 3 救 助

(1) 過去5年間の救助出場状況	55
(2) 事故種別・出場車両等の活動状況	56

## 【消 防 団】

### 1 消防団の現況

(1) 組織	57
(2) 部隊別団員数と保有機材	58
(3) 年齢・階級別団員数	59

### 2 消防団員の処遇

(1) 団員の報酬及び費用弁償	60
(2) 団員在籍年数調	61
(3) 出動状況	61

# 長門市消防本部の構成

# 1 位 置

長門市は、山口県の北西部に位置し、日本海に沿って東西につらなり、東は萩市に、西は下関市に、南は美祢市に接し、北は日本海に面している。



# 2 地 勢

長門市は、仙崎湾・深川湾・油谷湾などの天然の良好な港湾と、対馬海流に育まれた豊富な水産資源に恵まれ、沿岸漁業は四季を通じ活気に満ちあふれている。タイ、ヒラメ、ハマチ、クルマエビなどの養殖業や仙崎蒲鉾で全国に知られている蒲鉾製造業が盛んである。また、140.403kmの海岸線は国定公園に指定され、日本海の荒波による奇岩と紺碧の海のコントラストが調和する景観のすばらしさは訪れる人を魅了する。さらに湯本温泉を始めとする温泉が各地に点在するとともに、童謡詩人で知られる金子みすゞの誕生の地でもあり、全国各地から観光客が訪れている。

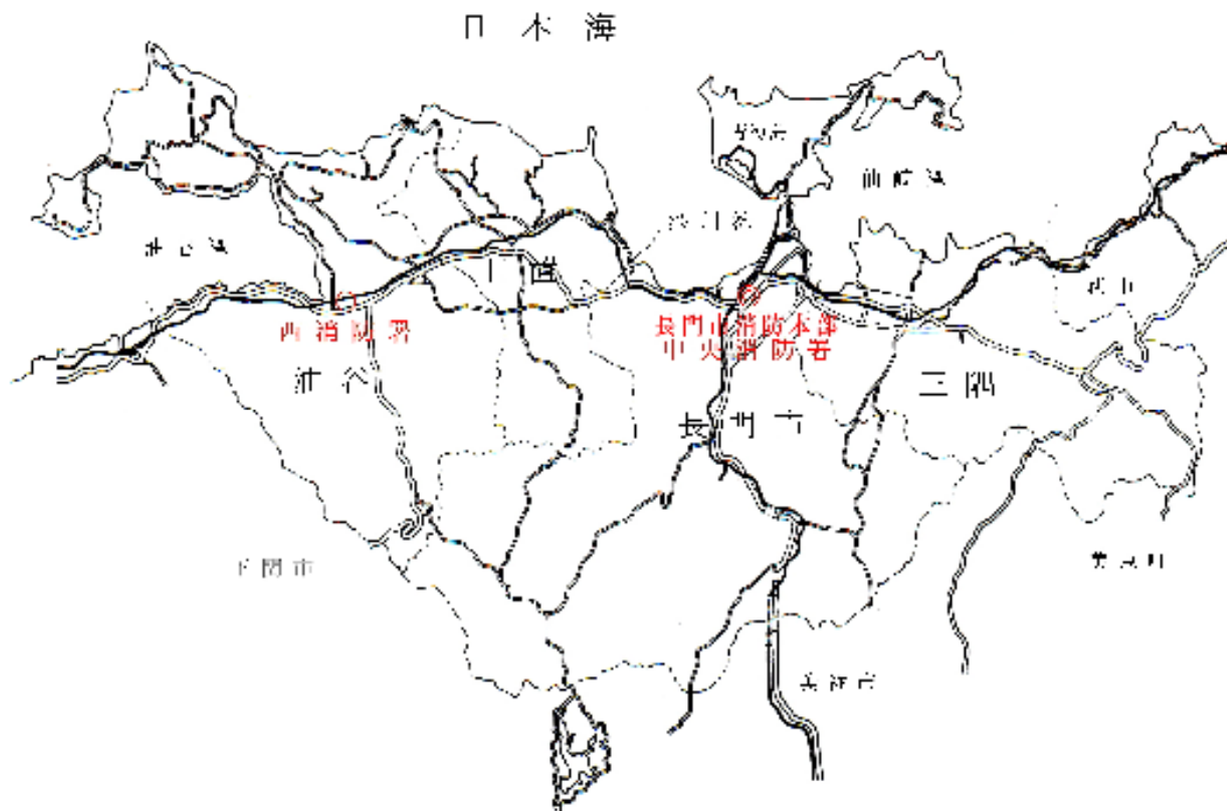
山地は、下関市との境にある天井ヶ岳(標高691m)を最高に、600mを超える山は一位ヶ岳(672m)、花尾山(669m)があり概して低山であるが、険しい山相を形成している。平野部は深川川をはじめ、三隅川、掛漕川、大坊川を中心に広がり稲作を中心に耕作されているが油谷向津具半島及び宇津賀地区においては、平野部がなくいわゆる棚田で耕作されている。

なお、平成17年3月22日に1市3町が広域合併し、長門市となった。

# 3 面積、人口及び世帯数

区 分 市町別	面積 (k m <sup>2</sup> )		人口	世帯数	備 考
	全面積	山林面積			
平成16年	357.89	271.72	42,881	16,272	3月22日 1市3町合併
平成17年			42,746	16,375	
平成18年	357.92	270.25	41,536	16,525	
平成19年	357.90	270.25	40,852	16,563	
平成20年	357.90	270.25	40,421	16,215	

## 4 管内図



## 5 歴代消防長

	氏名	就任年月日	退任年月日
初代	吉田政治	S47. 4. 1	S47. 11. 30
二代	見嶋達三	S47. 12. 1	S54. 1. 13
三代	坂本史朗	S54. 1. 14	H6. 3. 31
四代	野村元宏	H6. 4. 1	H13. 3. 31
五代	藤田良太	H13. 4. 1	H17. 3. 21
六代	宗重宏和	H17. 3. 21	H19. 3. 30
七代	廣田敏明	H19. 4. 1	H21. 3. 31
八代	大林育美	H21. 4. 1	

## 6 沿 革

### 昭和47年度

4月 1日	長門市消防本部、長門市消防署を設置、職員数（定員）33名 初代消防長に吉田政治就任
10月 1日	長門市消防本部庁舎落成 鉄筋コンクリート造3階建、延床面積1,097.31㎡ 総工事費 4,260万円 消防、救急業務開始 消防職員 33名 救急自動車 1台 消防ポンプ自動車 1台 小型動力ポンプ付積載車 1台 水槽付消防ポンプ自動車 1台 その他の車両 4台
10月 1日	長門ライオンズクラブから救急自動車購入のための補助金を受ける
12月 1日	第2代消防長に見嶋達三就任

### 昭和48年度

4月 1日	広域消防発足（長門市・三隅町・日置村・油谷町）長門地区消防本部、長門地区消防署を長門市に、長門地区消防署西部出張所を油谷町に設置 消防職員（定員）58名
4月 5日	消防組織法第10条に基づく政令指定により三隅町、日置村、油谷町に消防本部、消防署の設置義務が課せられた
10月 4日	救急自動車1台を購入し本署に配置
1月 15日	西部出張所庁舎落成 鉄筋コンクリート造平屋建、延床面積198.40㎡ 総工事費 1,440万円 西部出張所業務開始 消防職員 12名 小型動力ポンプ付積載車 1台 消防ポンプ自動車 1台 その他の車両 1台 救急自動車 1台
2月 5日	長門市俵山において山口県大火災防ぎょ演習実施

### 昭和49年度

4月 1日	下関地区広域行政事務組合と消防相互応援協定締結
5月 22日	日本損害保険協会から消防ポンプ自動車の寄贈を受け本署に配置
8月 1日	萩市、美祢市及び仙崎海上保安部と消防相互応援協定締結
10月 1日	消防吏員1名を採用

## 昭和50年度

- |       |  |
|-------|--|
| 1月19日 | 「防火の日」「防火の時間」制定<br>防火の日 毎月19日 防火の時間 毎日午後9時 |
| 3月27日 | アメダス気象観測所設置<br>下関地方気象台が西部出張所敷地内に気象観測所を設置   |

## 昭和51年度

- |      |           |
|------|-----------|
| 4月1日 | 消防吏員2名を採用 |
|------|-----------|

## 昭和52年度

- |        |   |
|--------|---|
| 6月1日   | 管内市町村の役場、支所等に設置している119番の電話を本署、西部出張所に移設し119番の集中管理を開始 |
| 11月30日 | 15m級屈折はしご付消防ポンプ自動車購入、愛称を募集し「ひまわり」と命名、本署に配置          |
| 1月1日   | 西部出張所1名増員   |
| 3月7日   | 消防庁長官表彰（竿頭綬）受賞                                      |

## 昭和53年度

- |       |  |
|-------|--|
| 4月1日  | 日置村が町制施行<br>消防吏員1名、消防職員1名を採用               |
| 5月15日 | 長門市で自治体消防制度発足30周年記念第27回山口県消防大会を開催          |
| 9月1日  | 本部に消防車庫増築（59.15㎡）                          |
| 1月14日 | 第3代消防長に坂本史朗就任                              |
| 3月1日  | 救急テレホンサービス開始（休日診療、在宅当番医の案内電話を本署及び西部出張所に配置） |
| 3月7日  | 山口県知事表彰（表彰旗）受賞<br>山口県消防協会長表彰（表賞状）受賞        |

## 昭和54年度

- |       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| 4月1日  | 消防吏員1名を採用                            |
| 6月30日 | 火災予防の充実を図るため査察車を購入し本部に配置             |
| 11月7日 | 日本顕彰会表彰（社会貢献団体）受賞                    |
| 1月23日 | 山口県生命建物共済農業協同組合連合会から救急自動車の寄贈を受け本署に配置 |
| 2月15日 | 防災行政無線使用開始（山口県防災行政無線整備改善事業）本部、本署に設置  |

## 昭和55年度

- |       |                            |
|-------|----------------------------|
| 8月27日 | 日本消防協会から消防指令広報車の寄贈を受け本部に配置 |
| 3月23日 | 山口県医療情報システム運用開始            |

## 昭和56年度

1 1月25日 | 日本自動車工業会から救急自動車の寄贈を受け西部出張所に配置

## 昭和57年度

9月1日 | 消防一斉通報装置（VIPコール）を本署に設置

1 2月28日 | 西部出張所の小型動力ポンプ積載車を更新

1月14日 | 全国に先駆け、三ない運動（寝たばこ、深酒、うたた寝）をスローガンとした  
三隅町老人防火救急クラブ発足

## 昭和58年度

5月26日 | 三隅町野波瀬地区で山口県総合防災訓練を実施

6月30日 | 本署の小型動力ポンプ積載車を更新

8月11日 | 日本消防協会から救急自動車の寄贈を受け本署に配置

1 0月14日 | 日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車の寄贈を受け本署に配置

1 0月24日 | 広域消防発足10周年記念式典を挙行

3月9日 | 消防庁長官表彰（表彰旗）受賞

## 昭和60年度

1 1月25日 | 日本防火協会から防火広報車の寄贈を受け本部に配置

## 昭和61年度

4月1日 | 消防吏員2名を採用

6月10日 | 本部の水防車（ジープ）を更新

8月20日 | 日本消防協会から防災用伝達器材（携帯局10台、携帯用拡声器2台）の  
寄贈を受け本署に配置

## 昭和62年度

9月21日 | 本署の消防ポンプ自動車を更新

1 1月26日 | 油谷町掛淵、駅通り地区で山口県大火防ぎょ演習を実施

## 昭和63年度

4月1日 | 広域消防発足15周年記念式典を挙行

7月7日 | 本部の査察車を更新

1 0月20日 | 西部出張所の消防ポンプ自動車を更新

## 平成元年度

6月30日 | 本部の広報車を更新

1 0月17日 | 消防用無線電話機（基地局2、移動局7、携帯局2）を更新

1 1月9日 | 三隅町で長門地区老人防火救急クラブ大会を開催

## 平成2年度

5月16日 | 長門市湯本で全国消防長会人事教養委員会を開催

5月21日 | ゴルフカートを改造しミニ消防車を制作、愛称を募集し「ミニファイヤー」と命

- 名
- 1 2月15日 救助工作車を購入し本署に配置
- 2月15日 山口県生命建物共済農業協同組合連合会から救急自動車の寄贈を受け西部出張所に配置
- 2月28日 日本損害保険協会から救急自動車の寄贈を受け本署に配置

## 平成3年度

- 4月1日 消防吏員3名を採用
- 8月9日 日本消防協会から救急自動車の寄贈を受け本署に配置
- 10月27日 長門市で山口県幼年消防クラブ大会を開催
- 10月31日 本部に消防車庫新築  
鉄骨造平屋建、床面積112.39㎡  
総工費603万円
- 3月7日 山口県知事表彰（竿頭綬）受賞

## 平成4年度

- 4月1日 消防吏員3名を採用
- 5月20日 本署の有線電話をダイヤルイン方式に更新
- 7月29日 本署の小型動力ポンプ積載車を更新
- 9月4日 山口県衛星通信ネットワーク運用開始
- 12月25日 本署の消防ポンプ自動車を更新

## 平成5年度

- 4月1日 職員定数条例の改正により、職員定数が64名となった。  
消防吏員3名を採用し実員61名。週休2日制実施
- 5月25日 広域消防発足20周年記念式典を挙行
- 7月30日 西部出張所の小型動力ポンプ積載車を更新
- 8月9日 救急高度化に伴う救急資器材（9項目）を本署に配置

## 平成6年度

- 4月1日 第4代消防長に野村元宏就任  
消防組織を改編し、長門地区消防署を長門地区中央消防署に、長門地区消防署西部出張所を長門地区西消防署に改称  
消防吏員4名を採用し実員64名
- 7月15日 日本損害保険協会から化学消防ポンプ自動車の寄贈を受け中央消防署に配置
- 7月20日 救急高度化に伴う救急資器材（9項目）を西消防署に配置
- 11月20日 長門市仙崎で第14回全国豊かな海づくり大会が開催され、天皇陛下御幸啓に伴い消防特別警戒を実施
- 1月12日 西消防署事務室増築（増築面積：40.63㎡）  
鉄筋コンクリート造平屋建、床面積239.03㎡

総工費 17,809千円

## 平成7年度

- 4月 1日 消防吏員2名を採用
- 5月12日 救急救命士資格取得1名
- 5月31日 長門市で第44回山口県消防大会を開催
- 8月 7日 長門ライオンズクラブから救急訓練用人形2体の寄贈を受ける
- 8月10日 日本消防協会から消防指令広報車の寄贈を受け西消防署に配置
- 2月15日 消防本部庁舎1階・中央消防署事務室増築（増築面積：47.47㎡）  
鉄筋コンクリート造3階建、延床面積1,203.93㎡  
総工事費40,293千円

## 平成8年度

- 4月 1日 山口県内広域消防相互応援協定の締結
- 5月14日 救急救命士資格取得1名
- 11月19日 救急救命士資格取得1名
- 12月25日 高規格救急自動車を中央消防署に配置
- 2月 3日 中央消防署高度救急業務運用開始
- 3月 6日 消防用無線中継局運用開始

## 平成9年度

- 5月13日 長門市で全国消防長会財政委員会を開催
- 6月 6日 長門市で第7回山口県危険物安全大会を開催
- 9月 1日 長門市総合公園を主会場に市内3会場で山口県総合防災訓練を実施
- 11月12日 救急救命士資格取得1名

## 平成10年度

- 11月12日 救急救命士資格取得1名
- 12月 8日 中央消防署配置の15m級屈折はしご付消防ポンプ自動車をはしご付消防自動車（30m級）に更新
- 2月18日 山口県共済農業協同会連合会及び長門大津農業協同組合から救急自動車の寄贈を受け中央消防署に配置
- 3月30日 日本損害保険協会から高規格救急自動車の寄贈を受け西消防署に配置

## 平成11年度

- 6月29日 査察車更新
- 10月29日 西消防署高規格救急自動車に高度救命処置用資器材を積載
- 10月29日 消防本部庁舎補修工事（床及び外壁）  
総工費5,775千円
- 10月29日 西消防署車庫増築及びホース洗い場改修工事（増築面積：38.69㎡）

鉄筋コンクリート造平屋建、床面積277.72㎡

総工費5,145千円

- 11月1日 西消防署高度救急業務運用開始
- 11月12日 救急救命士資格取得1名
- 11月23日 通信指令装置更新
- 1月4日 山口県消防防災ヘリコプター隊員に1名派遣

## 平成12年度

- 4月1日 消防吏員1名採用し、定数外1名
- 7月1日 高度救急業務24時間指示体制確立
- 9月1日 広報車更新
- 11月1日 救急救命士資格取得1名
- 2月15日 中央消防署に救急消毒室新設  
総工費8,925千円

## 平成13年度

- 4月1日 第5代消防長に藤田良太就任
- 4月1日 消防吏員3名採用
- 5月11日 救急救命士資格取得1名
- 9月10日 指揮車更新
- 10月26日 長門市で第16回山口県幼年消防クラブ大会を開催
- 11月2日 交替制勤務者の3部制実施
- 3月11日 西消防署に救急消毒室新設  
総工費7,665千円

## 平成14年度

- 4月1日 消防吏員1名採用
- 9月9日 ポストメディック（郵便救急隊）発足
- 11月14日 救急救命士資格取得1名

## 平成15年度

- 9月9日 救急ステーション（応急救護支援事業所）事業発足
- 10月20日 中央署の消防ポンプ自動車を更新
- 11月17日 救急救命士資格取得1名
- 11月20日 中央署に資機材搬送車を購入
- 1月23日 （財）救急振興財団から、心肺蘇生訓練用シミュレーターの寄贈を受ける

## 平成16年度

- 4月1日 消防吏員2名採用
- 4月1日 緊急援助隊として消火部隊、救急部隊、特殊装備部隊の3隊を登録
- 7月14日 三隅町で平成16年度山口県消防長研修会を開催

- 9月 9日 | 長門市で平成16年度山口県救急フェアin長門を開催
- 3月18日 | 安全・安心のまちづくりのための、ポストメディック事業及び救急ステーション制度が評価を受け、毎日新聞社から「毎日・地方自治大賞特別賞」を受賞
- 3月21日 | 一部事務組合の構成団体である長門市、三隅町、日置町及び油谷町が合併することにより長門地区広域行政事務組合を解散
- 3月22日 | 長門市、三隅町、日置町及び油谷町の1市3町の合併により新市「長門市」が誕生 第6代消防長に宗重宏和就任  
新市発足により、長門地区消防本部を長門市消防本部に、長門地区中央消防署を長門市中央消防署に、長門地区西消防署を長門市西消防署に名称変更  
長門市消防本部に消防団係を新設し、消防職員の定員を67名とした  
また、消防団組織についても1市3町の消防団を統合、1団本部、12分団、42部隊に編成し、定員1,197名とした

## 平成17年度

- 7月28日 | 西消防署の資機材搬送車を更新
- 10月19日 | 携帯電話119直接受信装置を設置し、県下一斉に運用開始
- 12月22日 | 中央消防署の高規格救急自動車及び高度救命処置用資機材を更新
- 3月27日 | 自家発電設備設置

## 平成18年度

- 4月 1日 | 職員数条例の改正により、職員定数が70名となる。
- 4月 1日 | 消防吏員2名採用
- 4月 1日 | 「長門市自動体外式除細動器購入費助成事業」開始
- 9月 2日 | 長門市消防防災訓練実施 防災関係機関等450名参加
- 11月 9日 | はしご付消防自動車のオーバーホールを実施
- 11月29日 | 下関・長門地域MC協議会開催
- 12月25日 | キュービクル受変電設備設置

## 平成19年度

- 4月 1日 | 第7代消防長に廣田敏明就任
- 4月 1日 | 消防吏員4名採用
- 11月16日 | (財)日本防火協会の助成事業により、模擬消火訓練装置を購入
- 2月22日 | 西消防署の消防ポンプ自動車を更新し、救助資機材を積載
- 3月19日 | 山口県総合防災情報ネットワークシステム(地上・衛星系)構築による運用開始

## 平成20年度

- 4月 1日 | 消防吏員4名採用
- 8月25日 | 消防団車両小型動力ポンプ付積載車2台、小型動力ポンプ5台更新

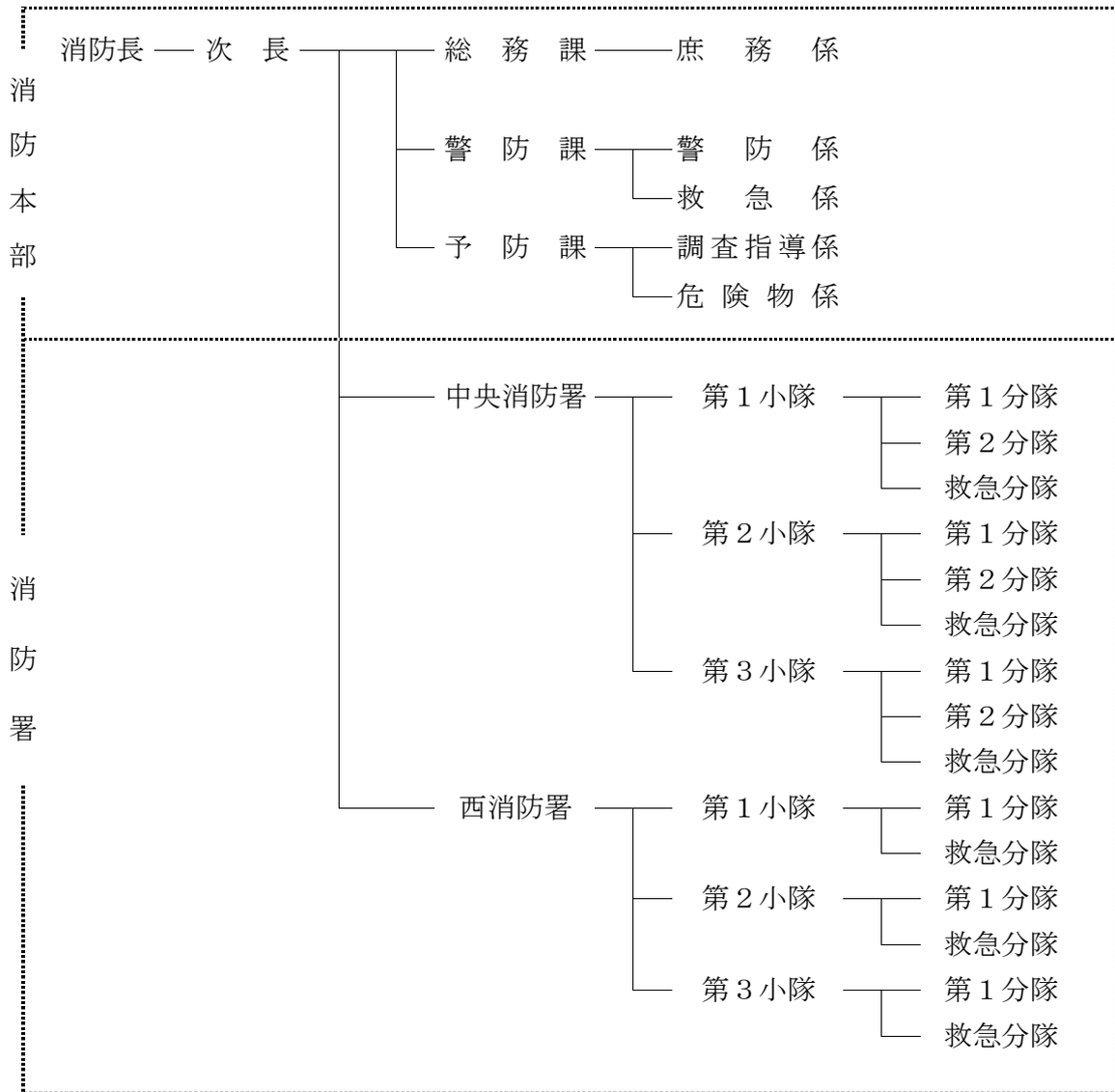
## 7 消防信条

- 一、 我等の消防精神は郷土愛に発する。
- 一、 我等の団結は規律と友愛によりさらに固し。
- 一、 我等の訓練は即ち実戦の構えなり。
- 一、 我等の知識技能はあくなき探求心により日々進歩すべし。
- 一、 我等の誇りは身をもって危難にあたる勇気なり。

## 8 平成21年度消防業務重点目標

総務	予防	警防
1 消防の知識、技術の伝承強化	1 住宅防火対策の推進	1 警防体制の強化
2 危機管理体制の充実	2 防火対象物の立入検査の強化	2 応急救護体制の充実
3 職員の資質向上	3 危険物施設の安全確保	3 警防活動技術の向上
4 経費の節減強化		

## 9 消防本部・消防署組織表



## 10 消防庁舎の状況

### (1) 長門市消防本部・長門市中央消防署



所在地 長門市東深川1902番地1

庁舎状況 (本庁舎) 鉄筋コンクリート造3階建 延床面積 1,203.93㎡

(車庫) 鉄骨造平屋建 床面積 112.39㎡

敷地面積 2,171.3㎡

### (2) 長門市西消防署



所在地 長門市油谷河原1056番地3

庁舎状況 鉄筋コンクリート造平屋建 床面積 277.72㎡

総

務

# 1 人 事

## (1) 消防職員の配置状況

( )内は兼務者 (平成21年4月1日現在)

階級別		計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務吏員	
所属名		(兼務)	(兼務)	(兼務)	(兼務)	(兼務)	(兼務)	(兼務)		
総合計		67 (15)	1	14 (6)	16 (5)	15 (4)	1	19	1	
本部合計		17 (9)	1	5 (2)	4 (3)	2 (4)		4	1	
消防 本部	消防長	1	1							
	次長	1		1						
	計	9 (2)		2	1	1 (2)		4	1	
	総務課	課長	1		1					
		課長補佐	1		1					
		係長	1			1				
		主査								
		その他	6 (2)				※1 (2)		4	1
	計	4 (3)		1 (1)	2	1 (2)				
	予防課	課長	1 (1)		1 (1)					
		課長補佐	1		1					
		係長	2			2				
		主査								
		係	1 (2)				1 (2)			
計	2 (4)		1 (1)	1 (3)						
警防課	課長	1 (1)		1 (1)						
	課長補佐	1		1						
	係長	1 (1)			1 (1)					
	主査	1 (2)			1 (2)					
	係									
署合計	50 (6)		9 (4)	12 (2)	13	1	15			
中央 消防 署	合計	34 (3)		5 (1)	9 2	9		11		
	署長	1		1						
	副署長									
	日勤									
	計	11 (1)		1	4 (1)	3		3		
	第一小隊	小隊長	1		1					
		副小隊長	1			1				
		分隊長	2 (1)			2 (1)				
		隊員	7			1	3		3	
	計	11 (1)		2 (1)	2	4		3		
	第二小隊	小隊長	1		1					
		副小隊長	1		1					
		分隊長	2 (1)		1 (1)	2				
		隊員	7				4		3	
計	11 (1)		1	3 (1)	2		5			
第三小隊	小隊長	1		1						
	副小隊長	1			1					
	分隊長	2 (1)			2 (1)					
	隊員	7				2		5		
計	16 (3)		4 (3)	3	4	1	4			
西 消防 署	署長	1		1						
	副署長									
	日勤									
	計	5 (1)		1 (1)	1	1		2		
	第一小隊	小隊長	1		1					
		副小隊長								
		分隊長	1 (1)		1 (1)	1				
	隊員	3				1		2		
	計	5 (1)		1 (1)	1	2		1		
	第二小隊	小隊長	1		1					
		副小隊長								
		分隊長	1 (1)		1 (1)	1				
	隊員	3				2		1		
	計	5 (1)		1 (1)	1	1	1	1		
第三小隊	小隊長	1		1						
	副小隊長									
	分隊長	1 (1)		1 (1)	1					
隊員	3				1	1	1			

消防士長※山口県消防防災航空センターへ派遣

## (2) 年齢別消防職員数

(平成21年4月1日現在)

階級別 年齢別	計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務吏員
計	67	1	14	16	15	1	19	1
20歳未満	2						2	
20～24	12						12	
25～29	6					1	5	
30～34	10				10			
35～39	9			3	5			1
40～44	1			1				
45～49	1			1				
50～54	7		2	5				
55歳以上	19	1	12	6				
平均年齢	36.1	59.0	56.3	51.3	34.2	29.0	23.1	35.0

## (3) 在職年数別消防職員数

(平成21年4月1日現在)

階級別 在職年数別	計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務吏員
計	67	1	14	16	15	1	19	1
1年未満	7						7	
1～4	10						10	
5～9	7				4	1	2	
10～14	1				1			
15～19	14			3	10			1
20～24	1			1				
25～29								
30年以上	27	1	14	12				
平均在職年数	20.4	37.0	36.4	31.7	14.1	7.0	1.5	15.0

(4) 消防職員の特殊技能・免許取得状況

(平成21年4月1日現在)

階級別 人員		計	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務吏員
		67	1	14	16	15	1	19	1
自動車	大型一種	29	1	10	6	9	1	2	
	大型特殊	2		1				1	
	普通一種	67	1	14	16	15	1	19	1
	自動二輪	18		8	1	5		3	1
	3級整備士								
消防設備	消防設備士(甲種)								
	消防設備士(乙種)	4		4					
無線	3級無線通信士								
	第1級特殊無線技士	1		1					
	第2級特殊無線技士	55	1	14	16	15	1	8	
その他の免許等	危険物取扱者	26		9	5	5		6	1
	救急Ⅱ課程(標準課程)	49		9	13	15	1	11	
	救急救命士	11		1	4	5		1	
	足場組立責任者	2		2					
	ガス溶接技能士	7		3	2	2			
	特定化学物質等作業主任者	2			2				
	小型船舶操縦士	10		3	3	3			1
	映写技術検定	7	1	4	2				
潜水士	1				1				

### (5) 消防職員の研修状況

教育科目		年度別						
		計	16	17	18	19	20	
消防 大学 校	上級幹部科	1		1				
	専科等	4	1	1		1	1	
救急救命研修所	救急救命士							
	気管挿管	3		1		1	1	
	薬剤投与	3			1	1	1	
救急隊員シンポジウム		3	1	1			1	
救助隊員シンポジウム		4	1	1	1		1	
火災原因・入門講座		4	1	1	1	1		
伐木等の業務に係る特別教育講習		3			2		1	
消防・救急緊急自動車運転技能課程		4	1	1	1		1	
消防実務講習会		2			1	1		
企業防災対策指導研修会		1			1			
山口 県 消防 学 校	初任教育		12	2		2	4	4
	幹部 教育	初級幹部科	1		1			
		中級幹部科	3	1		1		1
		上級幹部科	2		1		1	
	専 科 教 育	予防科予防課程	3	1		1		1
		予防科危険物課程						
		火災調査科	3	1	1	1		
		救助科	5	1	1	1	1	1
		救急科	8	2		2		4
	特別 教育	はしご車隊員教育	4	1	1	1	1	
		高度レスキュー合同訓練	3			1	1	1
		気管挿管追加講習	8	4	4			
	計		84	18	16	18	13	19

### (6) 部外者による教養状況

教養内容		年度別					
		計	16	17	18	19	20
部外講師 教養 (回数)	講話	5	1	1	1	1	1
	交通安全講習会	5	1	1	1	1	1
計 (回)		10	2	2	2	2	2

### (7) 刊行による広報

活動内容	回数
春、秋の火災予防運動広報紙	年 2 回
救急医療週間広報紙	年 1 回
消防年報 (自主防災のまち)	ホームページに掲載
長門市広報紙	年 1 2 回

### (8) 広聴処理の状況

内容	件数
計	62
消防業務に対するお礼	20
消防業務に対する要望・問い合わせ	22
動物・虫の駆除又は救助	2
その他	18

## 2 予 算

### (1) 平成21年度当初予算

(単位：千円)

項 目	節	予 算 額
消 防 費	総 合 計	603,017
常 備 消 防 費	合 計	492,106
	給 料	250,967
	職 員 手 当 等	148,637
	共 済 費	58,883
	報 償 費	20
	旅 費	1,776
	需 用 費	17,567
	役 務 費	3,933
	委 託 費	325
	使 用 量 及 び 賃 借 料	1,722
	工 事 請 負 費	748
	原 材 料 費	70
	備 品 購 入 費	3,383
	負 担 金 補 助 及 び 交 付 金	4,075
	公 課 費	
非 常 備 消 防 費	合 計	104,071
	報 酬	24,077
	報 償 費	135
	旅 費	20,934
	需 用 費	7,067
	役 務 費	930
	委 託 料	200
	使 用 量 及 び 賃 借 料	849
	工 事 請 負 費	3,244
	備 品 購 入 費	18,755
	負 担 金 補 助 及 び 交 付 金	26,967
	公 課 費	913
消 防 施 設 費	合 計	6,840
	需 用 費	450
	使 用 量 及 び 賃 借 料	21
	工 事 請 負 費	1,319
	負 担 金 補 助 及 び 交 付 金	5,050

## (2) 一般会計予算と消防費の比較

(単位：千円)

一般会計予算額	消防費予算額	割合 (%)	消 防 費					
			常 備 消防費	割合 (%)	非常備 消防費	割合 (%)	消 防 施設費	割合 (%)
18,630,000	603,017	3.2	492,106	81.6	104,071	17.3	6,840	1.1

## (3) 消防費と人口・世帯数との比較

(単位：円)

平成21年度 消防費予算額	1世帯当 平均負担額	人口1人当 平均負担額	備 考
603,017,000	36,504	14,985	世帯数16519世帯 人口40242人

## (4) 現有消防力と面積・世帯・人口の割合

消防吏員1人に対して			消防署数に対して			常備消防ポンプ自動車 1台に対して			救急車1台に対して		
面積(k㎡)	世帯数	人 口	面積(k㎡)	世帯数	人 口	面積(k㎡)	世帯数	人 口	面積(k㎡)	世帯数	人 口
5.4	250.3	610	179.0	8,260	20,121	119.3	5,506	13,414	119.3	5,506	13,414
66人			2署			3台			3台		

予

防

# 1 防火対象物の状況

用 途		地 域 別				
		計	長 門	三 隅	日 置	油 谷
計		1,640	985	265	166	224
1	イ	劇場・映画館等	1	1		
	ロ	公会堂・集会場	1			1
2	イ	キャバレー・カフェー等	1	1		
	ロ	遊技場・ダンスホール	2	1		1
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等				
	ニ	カラオケ他	1	1		
3	イ	待合・料理店等				
	ロ	飲 食 店	23	18	3	2
4		百貨店・店舗・マーケット等	67	48	4	4
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	91	80	2	2
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	188	144	25	13
6	イ	病院・診療所・助産所	26	19	2	1
	ロ	老人、児童福祉施設等	38	20	9	3
	ハ	幼稚園・養護学校等	11	3	1	2
7		小学校・中学校・高等学校等	79	45	9	14
8		図書館・博物館・美術館等	7	4	2	1
9	イ	蒸気・熱気浴場等				
	ロ	イ以外の公衆浴場	5	3	1	1
10		車両の停車場等	2	2		
11		神社・寺院・教会等	55	24	11	6
12	イ	工場・作業場	332	193	48	26
	ロ	映画・テレビスタジオ	4	1	1	2
13	イ	自動車車庫・駐車場	21	13	4	1
	ロ	飛行機の格納庫				
14		倉 庫	236	120	49	26
15		前各項に該当しない事業場	348	159	86	63
16	イ	複合用途対象物（特定を含む）	53	49	2	
	ロ	複合用途対象物（その他）	40	32	2	1
16の2		地 下 街				
16の3		準地下街				
17		重要文化財・史跡等	8	4	4	

## 2 防火対象物定期点検報告対象数

用 途		対象数	収容人員300人以上	特定30人以上 3階、地階1階段
計		37	30	7
1 項イ	劇場・映画館等	1	1	
1 項ロ	公会堂・集会場	1	1	
2 項ロ	遊技場・ダンスホール	1	1	
3 項ロ	飲食店	2	1	1
4 項	百貨店・店舗・マーケット等	7	7	
5 項イ	旅館・ホテル・宿泊所等	13	10	3
6 項イ	病院・診療所・助産所	3	3	
1 6 項イ	複合用途対象物(特定を含む)	9	6	3

## 3 消防法・火災予防条例に基づく届出状況

届出の種類	地 域 別				
	計	長 門	三 隅	日 置	油 谷
計	1,250	682	131	138	299
防火対象物使用開始届	20	11	2	4	3
火気使用設備等設置届	10	8		1	1
電気設備等設置届	11	4	2	5	
ネオン管灯設備設置届	1	1			
水素ガスを充填する気球の設置届					
焚火行為等届	128	4	5	12	107
煙火打上げ、仕掛け届	47	20	9	8	10
催物開催届	1				1
水道断減水届	12	2	6	2	2
道路工事届	252	133	22	42	55
少量危険物等貯蔵取扱届	14	9		4	1
圧縮アセチレンガス等貯蔵取扱届	15	7	2	2	4
防火管理者選解任届	71	39	9	10	13
消防計画作成変更届	72	39	9	10	14
消防用設備等着工届	24	15	7	2	
消防用設備等設置届	40	24	5	5	6
消防用設備等点検結果報告書	528	362	53	31	82
防火対象物定期点検結果報告書	4	4			

## 4 防火管理者の状況

### (1) 防火管理者選任状況

用 途		対 象 物		選 任 数		
		甲	乙	甲	乙	
計		339	41	335	41	
1	イ	劇場・映画館等	1		1	
	ロ	公会堂・集会場	1		1	
2	イ	キャバレー・カフェー等		1		
	ロ	遊技場・ダンスホール	2		2	
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等				
	ニ	カラオケ他				
3	イ	待合・料理店等				
	ロ	飲食店	14	9	14	9
4		百貨店・店舗・マーケット等	39	9	39	9
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	56	3	56	3
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	11		11	
6	イ	病院・診療所・助産所	9		9	
	ロ	老人、児童福祉施設等	21	1	21	1
	ハ	幼稚園・養護学校等	2		2	
7		小学校・中学校・高等学校等	26		26	
8		図書館・博物館・美術館等	4		4	
9	イ	蒸気・熱気浴場等				
	ロ	イ以外の公衆浴場	3	1	3	1
10		車両の停車場等				
11		神社・寺院・教会等	37	3	36	3
12	イ	工場・作業場	14		13	
	ロ	映画・テレビスタジオ				
13	イ	自動車車庫・駐車場				
	ロ	飛行機の格納庫				
14		倉庫				
15		前各項に該当しない事業場	45	8	45	8
16	イ	複合用途対象物（特定を含む）	45	5	43	5
	ロ	複合用途対象物（その他）	7	1	7	1
16の2		地下街				
16の3		準地下街				
17		重要文化財・史跡等	2		2	

### (2) 防火管理者資格取得講習会

区 分	実施回数	講習修了者
甲 種	1	45

## 5 中高層建築物の状況

(単位：棟)

階数	地域別 計	長 門					三 隅	日 置	油 谷
		小 計	通・仙崎	深 川	湯 本	俵 山			
計	60	53	11	26	14	2	4	2	1
4階	33	28	7	15	4	2	3	2	
5階	13	12	4	5	3		1		
6階	7	7		3	4				
7階	3	3		1	2				
8階	2	1			1				1
10階	2	2		2					

## 6 5階以上の建物一覧表

(単位：棟)

階数	名 称	所 在 地	建 物 の 用 途	面積 (㎡)
10	AVANCE NAGATO	長門市正明市4区	16項口 事務所・共同住宅	2,965
	AVANCE NAGATO 2号棟	長門市正明市4区	5項口 共同住宅	2,944
8	大谷山荘	長門市湯本	5項イ 旅館	23,092
	ホテル楊貴館(朝なぎの棟)	長門市浅井	5項イ 旅館	3,031
7	白木屋グランドホテル	長門市湯本	5項イ 旅館	13,929
	湯本ハイランドホテルふじ	長門市湯本	5項イ 旅館	3,812
	田村マンション	長門市駅前区	5項口 共同住宅	1,439
6	山村屋別館	長門市湯本	5項イ 旅館	6,683
	湯本観光ホテル枕水	長門市湯本	5項イ 旅館	5,134
	旅館六角堂	長門市湯本	5項イ 旅館	2,606
	湯本観光ホテル西京(新館)	長門市湯本	5項イ 旅館	2,871
	ホテルマリンビュー	長門市上ノ原	5項イ ホテル	1,556
	長門セントラルホテル	長門市緑ヶ丘	5項イ ホテル	1,058
	インペリアル2ミト	長門市中山	16項イ 店舗・共同住宅	1,128
5	扇屋ビル	長門市湊中央区	3項口 飲食店	600
	長門総合病院	長門市中山	6項イ 病院	19,202
	安藤ビル	長門市正明市2区	16項口 事務所・共同住宅	1,433
	玉仙閣	長門市湯本	5項イ 旅館	2,692
	湯本観光ホテル西京(中央館)	長門市湯本	5項イ 旅館	5,969
	長門警察官待機宿舎	長門市小河内	5項口 共同住宅	647
	八坂会館よ志乃	長門市祇園町	3項口 飲食店	872
	漁民アパートA棟	長門市鍛冶屋町	5項口 共同住宅	494
	漁民アパートB棟	長門市鍛冶屋町	5項口 共同住宅	636
	水産高等学校特別教室棟	長門市白濁3区	7項 学校	4,180
	湯本レジデンス	長門市湯本	16項口 事務所・共同住宅	1,550
	三隅病院	長門市生島	6項イ 病院	6,164
	長州建設(株)	長門市正明市4区	16項口 貸店舗・共同住宅	1,651

## 7 建築同意事務の状況

地域別 工事別		計	長 門	三 隅	日 置	油 谷
		確 認 申 請	39	35	3	
計 画 通 知	5	4		1		
許 可 申 請	5	1	4			
計	49	40	7	1	1	
建 築 種 別 内 訳	新 築	36	31	4	1	
	増 築	10	7	3		
	改 築	2	1			1
	移 転					
	修 繕					
	模 様 替					
	用 途 変 更					
	そ の 他	1	1			

## 8 広報、指導、訓練等の実施状況

### (1) 刊行による広報

活 動 内 容	回 数
春、秋の火災予防運動広報紙	年 2 回

## (2) 広報活動及び訓練・指導等

活 動 内 容	実 施 数	参 加 者 数
計	264	8,289
巡回広報(林野パトロール、火災予防広報等)	32	62
有線テレビ、短波放送による広報	65	96
特別警戒(歳末、花火の警戒等)	8	19
消防演習	13	257
消火訓練	40	2,631
避難訓練	65	3,714
防火講習会	20	513
その他(防火パレード、消防署見学等)	21	997

## 9 危険物

### (1) 危険物施設数

施設種別		地域別				
		計	長門	三隅	日置	油谷
合 計		218	110	29	21	58
貯蔵所	計	142	76	17	13	36
	屋内貯蔵所	24	9	2	5	8
	屋外タンク貯蔵所	43	20	5	4	14
	屋内タンク貯蔵所	2	1	1		
	地下タンク貯蔵所	43	31	4	3	5
	簡易タンク貯蔵所	1		1		
	移動タンク貯蔵所	27	15	3	1	8
	屋外貯蔵所	2		1		1
取扱所	計	76	34	12	8	22
	給油取扱所	52	23	7	7	15
	一般取扱所	24	11	5	1	7

### (2) 危険物施設等に関する事務処理件数

申請等種別		地域別				
		計	長門	三隅	日置	油谷
計		96	56	6	6	28
設置	許可申請	3	1			2
	完成検査申請	3	1			2
変更	許可申請	9	6			3
	完成検査申請	6	4			2
完成検査前検査申請（水圧・水張）						
仮使用承認申請		6	4			2
仮貯蔵・仮取扱承認申請		4			4	
予防規程制定・変更認可申請		2	1			1
品名・数量又は指定数量の倍数変更届出		6	4	2		
保安監督者選・解任届出		29	19	2		8
軽微変更届出		16	9	1	2	4
休止・再開届出		3	2	1		
譲渡・引渡届出		2	2			
廃止届出		7	3			4

### (3) 貯蔵取扱い数量別危険物施設数

製造所等の別		最大数量が 指定数量の	合計	5倍 以下	5倍 を超え 10倍 以下	10倍 を超え 50倍 以下	50倍 を超え 100倍 以下	100倍 を超え 150倍 以下	150倍 を超え 200倍 以下	200倍 を超えるもの
合計			218	85	38	54	24	8	3	6
貯蔵所	計		142	74	23	37	8			
	屋内貯蔵所		24	15	7	2				
	屋外タンク貯蔵所		43	5	4	28	6			
	屋内タンク貯蔵所		2	1	1					
	地下タンク貯蔵所		43	24	10	7	2			
	簡易タンク貯蔵所		1	1						
	移動タンク貯蔵所		27	27						
	屋外貯蔵所		2	1	1					
取扱所	計		76	11	15	17	16	8	3	6
	給油取扱所		52	3	6	10	16	8	3	6
	一般取扱所		24	8	9	7				

## 10 防火対象物の査察・指導状況

区分	対象物数	実施件数	実施率 (%)
防火対象物	1,640	620	37.8
危険物施設	218	211	96.8

# 1 1 消防クラブ

## (1) 消防クラブ結成状況

(平成21年4月1日現在)

	名 称	所 在 地	結 成 年 月 日	ク ラ ブ 員 数
幼 年	あおい幼稚園幼年消防クラブ	長門市新町	昭和59年2月26日	140名
	みすゞ保育園幼年消防クラブ	〃 錦町	昭和59年3月4日	96名
	東深川保育園幼年消防クラブ	〃 正明市4区	昭和60年2月24日	113名
	みのり保育園幼年消防クラブ	〃 板持4区	平成19年4月2日	118名
	深川幼稚園幼年消防クラブ	〃 正明市5区	昭和60年7月13日	104名
	通保育園幼年消防クラブ	〃 通4区	昭和61年11月17日	19名
	俵山幼児園幼年消防クラブ	〃 大羽山	昭和61年11月29日	19名
	渋木児童館幼年消防クラブ	〃 渋木2区	昭和61年12月10日	3名
	三隅保育園幼年消防クラブ	〃 豊原	平成17年4月1日	155名
	宗頭幼稚園幼年消防クラブ	〃 宗頭	昭和57年5月1日	10名
	日置保育園幼年消防クラブ	〃 古市	昭和60年5月2日	86名
	黄波戸保育園幼年消防クラブ	〃 黄波戸	昭和60年7月12日	17名
	菱海保育園幼年消防クラブ	〃 東大坊	昭和57年12月1日	79名
	伊上保育園幼年消防クラブ	〃 上り野	〃	休園中
	大浦保育園幼年消防クラブ	〃 大浦西	〃	16名
	久津保育園幼年消防クラブ	〃 久津	〃	14名
計	16クラブ			989名
少 年	湯町少年消防クラブ	長門市湯町	昭和55年10月25日	15名
	野波瀬少年消防クラブ	長門市野波瀬	昭和57年4月17日	23名
計	2クラブ			38名

	名 称	所 在 地	結 成 年 月 日	ク ラ ブ 員 数
婦 人	通婦人防火隊	長門市通	昭和42年2月16日	16名
	日置婦人防火クラブ	〃 日置	平成4年3月30日	1,230名
	立石婦人防火クラブ	〃 立石	平成4年3月15日	48名
計	3クラブ			1,294名
老 人	長門市老人防火クラブ連合会	長門市正明市2区	平成19年7月1日	3,138名
計	1クラブ			3,138名
合 計	22クラブ			5,459名

## (2) 消防クラブ受賞状況

	受賞年月日	表彰者	表彰種別	受賞者
幼 年	平成4年2月20日	日本防火協会	〃	黄波戸保育園幼年消防クラブ
	平成4年5月31日	山口県	〃	あおい幼稚園幼年消防クラブ
	平成4年12月2日	山口県消防クラブ連合会	優良指導者	中央保育所幼年消防クラブ指導者
	平成5年12月27日	〃	〃	日置保育園幼年消防クラブ指導者
	平成6年12月20日	〃	優良団体	みすゞ保育園幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	蔵小田保育園幼年消防クラブ指導者
	平成7年12月20日	〃	優良団体	深川幼稚園幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	東深川保育園幼年消防クラブ指導者
	平成8年12月26日	〃	優良団体	宗頭幼稚園幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	菱海保育所幼年消防クラブ指導者
	平成9年12月26日	〃	〃	青海島児童館幼年消防クラブ指導者
	平成10年3月7日	日本防火協会	優良団体	あおい幼稚園幼年消防クラブ
	平成10年12月21日	山口県消防クラブ連合会	〃	伊上保育所幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	豊原保育所幼年消防クラブ指導者
	平成11年12月7日	〃	優良団体	野波瀬保育所幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	西深川保育所幼年消防クラブ指導者
	平成12年12月12日	〃	優良団体	大浦保育所幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	向陽保育園幼年消防クラブ指導者
	平成13年12月7日	〃	優良団体	東深川保育園幼年消防クラブ
	〃	〃	優良指導者	日置保育園幼年消防クラブ指導者
平成14年12月7日	〃	優良団体	川尻保育所幼年消防クラブ	
〃	〃	優良指導者	仙崎保育園幼年消防クラブ指導者	
平成15年11月19日	日本防火協会	優良団体	深川幼稚園幼年消防クラブ	
平成15年12月19日	山口県消防クラブ連合会	〃	日置保育園幼年消防クラブ	
〃	〃	優良指導者	豊原保育所幼年消防クラブ指導者	
平成16年12月17日	〃	優良団体	中央保育所幼年消防クラブ	
〃	〃	優良指導者	蔵小田保育園幼年消防クラブ指導者	
平成17年12月22日	〃	優良団体	青海島児童館幼年消防クラブ	
平成18年12月18日	〃	優良団体	菱海保育園幼年消防クラブ	
〃	〃	優良指導者	西深川保育園幼年消防クラブ指導者	
平成19年12月27日	〃	優良指導者	久津保育園幼年消防クラブ指導者	
〃	〃	優良指導者	菱海保育園幼年消防クラブ指導者	
〃	〃	優良団体	俵山幼児園幼年消防クラブ	
平成20年12月12日	〃	優良指導者	三隅保育園幼年消防クラブ指導者	
少 年	昭和58年5月18日	山口県	優良指導者	川尻BFC指導者
	昭和60年5月22日	〃	優良団体	湯町BFC
	〃	山口県消防協会	優良指導者	野波瀬BFC指導者
	昭和61年3月7日	〃	優良団体	湯町BFC
	昭和61年5月16日	山口県	〃	川尻BFC
	昭和63年1月9日	山口県消防クラブ連合会	〃	野波瀬BFC
	昭和63年3月29日	消防庁長官	優良団体(表彰楯)	湯町BFC
	平成元年12月14日	山口県消防クラブ連合会	優良指導者	野波瀬BFC指導者
	平成4年3月7日	消防庁長官	優良団体(表彰楯)	川尻BFC
	平成7年3月7日	山口県消防協会	優良団体	野波瀬BFC
平成9年3月26日	消防庁長官	優良団体(表彰楯)	〃	



### (3) 消防クラブの交付物件受領状況

	交 付 年 月 日	交 付 者	物 件 名	受 領 消 防 ク ラ ブ
幼 年	昭和59年2月25日	日本防火協会	ビデオセット	中央保育所幼年消防クラブ
	昭和60年2月21日	〃	鼓笛セット	あおい幼稚園幼年消防クラブ
	昭和61年2月21日	〃	〃	善隣保育園幼年消防クラブ
	〃	〃	〃	菱海保育所幼年消防クラブ
	昭和61年6月5日	〃	〃	豊原保育所幼年消防クラブ
	昭和62年10月16日	〃	〃	日置保育園幼年消防クラブ
	平成元年10月20日	〃	〃	深川幼稚園幼年消防クラブ
	平成2年10月26日	〃	ビデオセット	久津保育所幼年消防クラブ
	〃	〃	鼓笛セット	東深川保育園幼年消防クラブ
	平成3年10月18日	〃	〃	蔵小田保育所幼年消防クラブ
	平成4年11月27日	〃	ビデオセット	黄波戸保育園幼年消防クラブ
	平成5年11月29日	〃	鼓笛セット	西深川保育園幼年消防クラブ
	〃	〃	〃	通保育園幼年消防クラブ
	〃	〃	〃	中央保育所幼年消防クラブ
〃	〃	〃	宇津賀保育所幼年消防クラブ	
少 年	昭和56年8月1日	日本防火協会	制 服	湯町・川尻・野波瀬BFC
婦 人	昭和46年2月20日	日本防火協会	制 服	通婦人防火隊
	昭和56年10月19日	〃	〃	〃
	〃	日本消防協会	軽可搬ポンプ	三隅町婦人防火クラブ
	昭和57年9月16日	〃	〃	通婦人防火隊
	〃	〃	〃	三隅町婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	黄波戸婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	向津具地区婦人防火クラブ
	昭和58年2月10日	〃	制 服	三隅町婦人防火クラブ
	昭和58年9月5日	〃	軽可搬ポンプ	〃
〃	〃	〃	川尻婦人防火クラブ	

	交 付 年 月 日	交 付 者	物 件 名	受 領 消 防 ク ラ ブ
婦 人	昭和61年2月10日	日本消防協会	制 服	向津具地区婦人防火クラブ
	昭和62年8月7日	〃	軽可搬ポンプ	大浦婦人防火クラブ
	昭和63年8月5日	〃	〃	黄波戸婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	川尻婦人防火クラブ
	平成元年2月20日	〃	制 服	通婦人防火隊
	平成元年7月6日	〃	〃	黄波戸婦人防火クラブ
	平成2年2月23日	〃	〃	〃
	平成3年8月9日	〃	軽可搬ポンプ	大浦婦人防火クラブ
	〃	〃	〃 (動力運搬車付)	向津具地区婦人防火クラブ
	平成5年3月8日	〃	制 服	日置町婦人防火クラブ
	平成5年4月19日	〃	〃	大浦婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	向津具地区婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	川尻婦人防火クラブ
	〃	〃	〃	立石婦人防火クラブ
	平成7年8月10日	〃	軽可搬ポンプ (軽積載車付)	川尻婦人防火クラブ
	〃	〃	軽可搬ポンプ	三隅町婦人防火クラブ
	平成8年8月22日	〃	〃	〃
	平成9年8月29日	〃	〃	〃
	平成12年12月25日	〃	〃	立石婦人防火クラブ
	〃	〃	心肺蘇生訓練資器材	〃
平成17年6月14日	日本防火協会	A E D トレーナー	日置婦人防火クラブ	
〃	〃	心肺蘇生訓練用 人体モデル	〃	
平成17年7月5日	日本消防協会	軽可搬ポンプ	通婦人防火隊	
〃	〃	A E D トレーナー	〃	

警

防

# 1 消防車両配置状況

所属	車両種別	車名	登録年月日	定員	型別	ポンプ	無線
消防本部	広報車	三菱 シャリオ グランデイス	平成12年8月29日	7	—	—	ながと 15
	査察車	ニッサン セレナ	平成11年6月29日	8	—	—	〃 14
	指揮車1	三菱 パジェロ	平成13年9月10日	5	—	—	〃 6
	消防団指令車	ニッサン ウイングロード	平成10年4月22日	5	—	—	〃 2
	事務連絡車	ダイハツ ミラ	平成7年8月29日	2	—	—	—
消防署	ポンプ車	日野 デュトロ	平成15年10月10日	6	CD-I型 軽可搬ポンプ	A2 C1	ながと 1
	ポンプ車	いすゞ エルフ	平成4年12月12日	5	CD-I型	A2	〃 3
	化学車	日野 レンジャー	平成6年7月5日	7	I型	A1	〃 10
	はしご車	日野	平成10年11月25日	6	30m級	—	〃 9
	救助工作車	日野 レンジャー	平成2年12月14日	6	II型	—	〃 16
	資機材搬送車	三菱 ミニキャブ	平成15年11月17日	2	—	—	〃 7
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	平成17年12月20日	7	2B	—	〃 4
	救急車	ニッサン キャラバン	平成11年2月12日	8	2B	—	〃 5
消防署	ポンプ車	日野 デュトロ	平成20年2月21日	6	CD-I型 軽可搬ポンプ	A2 C1	〃 11
	資機材搬送車	三菱 ミニキャブ	平成17年7月26日	2	—	—	〃 13
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	平成11年4月8日	7	2B	—	〃 12
	指揮車2	ニッサン サニーバン	平成7年8月21日	5	—	—	〃 8

## 2 通信施設状況

### (1) 無線通信施設

種別	区分	設置場所	数量	呼出名称	出力(W)
基地局 (3局)		中央消防署	1	ながと ほんぶ	10
		西消防署	1	ながと にし	10
		日置雨乞山	1	ながと しょうぼう	5
固定局 (5局)		中央消防署	1	ながと ほんぶ	10
		西消防署	1	ながと にし	10
		湯本	1	ながと ゆもと	5
		渋木	1	ながと しぶき	5
		日置雨乞山	1	ながと あまごいやま	1
移動局 (16局)		本部	4	ながと 2・6・14・15	各10
		中央消防署	8	ながと 1・3～5・7 9・10・16	各10
		西消防署	4	ながと 8・11～13	各10
携帯局 (25局)		本部	6	ながと 102・103 105・109 110・177	5(110) 外各1
		中央消防署	9	ながと 101・104 107・118 119・120 121・123 124	各1
		西消防署	4	ながと 108・106 122・125	各1
		長門市役所	2	ながと 111・112	各1
		三隅総合支所	2	ながと 113・116	各5
		日置総合支所	1	ながと 114	1
		油谷総合支所	1	ながと 115	1

## (2) 有線通信施設

設置場所	種別	数量	備考
長門市消防本部 長門市中央消防署	119番受付回線	9	
	IP電話を用いた119番受付回線	2	(ISDN回線4回線)
	携帯電話を用いた119番受付回線	3	(ISDN回線2回線)
			転送回線 (ISDN回線 1 回線)
	119番FAX回線	1	
	119番衛星通信受付回線	2	長門 2 2 局 6 5 2 3 ~ 6 5 2 4
	順次指令回線	4	
	テレホンサービス	4	長門 2 2 局 1 4 1 4 (代)
	当番医問い合わせ電話	1	長門 2 2 局 1 5 9 9
	老人緊急通報システム	1	長門 2 2 局 6 6 2 9
	一般加入電話回線	7	長門 2 2 局 0 1 1 9 (代)
	内線電話	22	
	専用電話回線	6	長門市役所 4 (本庁 1 ・出張所 3) 長門警察署 1 三隅支所 1
	FAX回線	1	長門 2 2 局 0 4 2 8
	ホームページアドレス	1	<a href="http://www.city.nagato.yamaguchi.jp/~shobo/">http://www.city.nagato.yamaguchi.jp/~shobo/</a>
	e-mailアドレス (総務課)	1	nagato.fd.yamaguchi@isis.ocn.ne.jp
長門市西消防署	救急医療情報システム装置回線	1	長門 2 2 局 2 1 8 8
	トンネル内事故表示盤	2	
	一般加入電話回線	1	油谷 3 2 局 1 2 3 0
	FAX回線	1	油谷 3 2 局 1 2 2 9
	専用電話回線	2	油谷支所 1 日置支所 1
	当番医問い合わせ電話回線	1	油谷 3 2 局 1 5 9 9
老人緊急通報システム回線	1	油谷 3 2 局 0 6 6 9	
アメダス専用回線	2	NTT専用線 (3.4 k H z 帯域線)	

## (3) その他の通信施設

設置場所	種別	数量	備考
長門市消防本部	携帯電話	1	警防課 1
長門市中央消防署	〃	2	長門 4 号車心電図伝送用 2
長門市西消防署	〃	2	長門 1 2 号車心電図伝送用 2

### 3 消防用資器材の状況

種 類		署 別			種 類		署 別		
		計	中央署	西署			計	中央署	西署
一般救助器具	かぎ付はしご	4	3	1	水難救助具	救命浮輪	8	6	2
	三連はしご	1	1			救命胴衣	14	11	3
	空気式救助マット	1	1			ウェットスーツ一式	5	5	
	救命索発射銃	2	2		その他の救助用具	投光器一式	6	5	1
	救助用縛帯	2	2			可搬発電機	5	4	1
重量物排除用具	ラムシリンダー	2	1	1	救急資器材	携帯拡声器	5	4	1
	油圧スプレッダー	2	1	1		ロープ登降機	2	2	
	可搬ウインチ	3	2	1		バスケット担架	1	1	
	マット型空気ジャッキ一式	1	1			9項目資器材一式	3	2	1
切断用具	油圧切断機	1	1		救急資器材	3項目資器材一式	2	1	1
	エンジンカッター	2	1	1		バックボード一式	2	1	1
	ガス溶断器	1	1			頸椎脊椎固定搬送用器材	2	1	1
	チェーンソー	1	1			訓練用資器材一式	1	1	
	鉄線カッター	5	3	2		人工蘇生器	3	2	1
	エアカッター	1	1			心肺蘇生訓練用人形	11	9	2
	コンビツール	1		1		消火用具	小型動力ポンプ	3	1
破壊用具	万能斧	5	3	2	背負式消火水のう		16	11	5
	ハンマー（大）	6	5	1	簡易水槽		4	2	2
	ハンマードリル	1	1		合成界面活性剤（リットル）		900	800	100
測定用具	可燃性ガス測定器	2	1	1	6.5mmホース20m（水幕）	1	1		
	—				6.5mmホース20m	134	104	30	
呼吸保護器具	空気呼吸器	15	13	2	消火用具	6.5mmホース35m	1	1	
	空気ボンベ	41	35	6		50mmホース	90	60	30
隊員保護用具	安全帯	7	7		消火用具	空中消火用水のう（委託保管）	1	1	
	耐電手袋	15	13	2		インパルス銃	2	2	
	耐電長靴	11	9	2		—			

## 4 消防水利の現況

水利		地域別	計	長 門	三 隅	日 置	油 谷
		合 計	1,060	451	259	143	207
消 火 栓	計	814	359	201	88	166	
	75mm	344	122	122	34	66	
	100mm	256	106	64	25	61	
	150mm	162	83	15	27	37	
	200mm	29	25		2	2	
	250mm	18	18				
	300mm	5	5				
防 火 水 槽	計	210	71	50	51	38	
	公 設	20m <sup>3</sup>	12	1	3	7	1
		40m <sup>3</sup>	166	53	42	35	36
		80m <sup>3</sup>	2	1		1	
		90m <sup>3</sup>	2			2	
		110m <sup>3</sup>	2	1		1	
	私 設	40m <sup>3</sup>	22	12	5	5	
		50m <sup>3</sup>	1				1
		60m <sup>3</sup>	1	1			
		100m <sup>3</sup>	2	2			
そ の 他	計	36	21	8	4	3	
	プ ー ル	24	13	4	4	3	
	防 火 井 戸	12	8	4			

## 5 消防相互応援協定等の締結状況

協 定 の 名 称	締 結 年 月 日	協 定 先
仙崎海上保安部との業務協定	昭和49年8月1日	仙崎海上保安部
「母体・新生児救急搬送マニュアル」に係る救急業務相互応援協定	平成6年5月1日	山口県内16消防本部 (現在13消防本部)
山口県消防防災ヘリコプター 応援協定	平成12年4月1日	山口県及び 山口県内56市町村9消防組合 (現在20市町村3消防組合)
山口県内広域消防相互応援協定	平成12年11月1日	山口県内56市町村9消防組合 (現在20市町村3消防組合)

火

災

# 1 火 災

## (1) 過去5年間の火災状況

区 分		年 別	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
発生件数			28	28	15	30	27
火災種別	建 物		15	14	8	12	14
	林 野		8	3	5	4	4
	車 両		1			3	1
	船 舶		2			1	
	そ の 他		2	11	2	10	8
焼損棟数	全 焼		5	4	5	5	8
	半 焼		3	2		3	1
	部 分 焼		5	9	6	5	7
	ぼ や		2	3		6	5
焼損状況	建 物	床面積 (㎡)	1,334	710	526	1,241	1,896
		表面積 (㎡)	35	72	55	85	19
	林 野 ( a )		48	7	15	7	5
	車 両 ( 台 )		1			6	2
	船 舶 ( 隻 )		2			4	
	そ の 他						
り 災 世 帯 数			13	5	4	7	13
死傷者	死 者			1			1
	負 傷 者		1	4	2	1	1
損害額 (千円)	計		58,164	53,500	22,926	29,131	89,689
	建 物		58,098	52,441	22,907	26,729	89,564
	林 野		0	2	19		
	車 両		6	0		1,876	100
	船 舶		60	0		36	
	そ の 他		0	1,057	0	490	25

## (2) 火災発生状況

区分 地域別 月別	出火件数						損害額(千円)						
	計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	その他 火災	計	建物		林 野	車 両	船 舶	そ の 他
								建 物	内 容 物				
長門	11	8	1			2	78,798	74,937	3,861				
三隅	1	1					400	14	386				
日置	1					1							
油谷	14	5	3	1		5	10,491	9,925	441		100		25
計	27	14	4	1		8	89,689	84,876	4,688		100		25
1月	1					1							
2月	3		1			2							
3月	1	1					10,014	9,745	269				
4月	1	1					1,284	1,138	146				
5月	4	2				2	221	59	162				
6月													
7月													
8月	6	3				3	615	154	396		40		25
9月	1	1					1,853	1,541	312				
10月	1		1										
11月	5	4	1				18,303	15,139	3,164				
12月	4	2	1	1			57,399	57,100	239		60		

焼 損 状 況				焼 損 棟 数									り災世帯			り 災 人 員	死傷者		
建物 (㎡)		林 野 (a)	船 舶 (隻)	計	火元棟				類焼棟				計	全 損	半 損		小 損	死 者	負 傷 者
床 面 積	表 面 積				全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や							
1,494	11		1	10	2	1	2	1			1	3					13	1	
1		1															6		
213	1	4		7	3			1	2		1						1		
1,708	12	5	1	17	5	1	2	2	2		2	3					20	1	
178				2	1				1				1	1			2		
10				1			1						1		1		3		
18				2			2						1		1		1		
16	3	1	1	4	2		1				1		2		2		3		
56				2		1					1		2		1	1	6		
259	6	1		6	2			2	1		1		3	2	1		4	1	
1,359	10	2	1	4	1			1			1	1	3		3		8		

### (3) 出火原因別火災発生状況

原因		年 別				
		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
計		28	28	15	30	27
建物火災	トースター		1			
	ガスこんろ・ガステーブル	4			2	1
	ガス溶断機					
	風呂かまど					
	石油ストーブ		3	1	1	
	電気ストーブ	1				
	ガスストーブ					
	煙突			1		
	ろうそく		1			2
	たばこ		2	1		3
	たき火	1				1
	フライヤー		1			
	マッチ・ライター					
	分電盤		1			
	排気ダクト		1			
	取灰・消し炭	2				
	線香					
	ベアリング		1			
	溶接機		1			
	放火・放火の疑い					
その他	4		1	6	1	
不明	3	2	4	3	6	
林野火災	たき火	2	3	1	2	4
	たばこ					
	火遊び	2				
	枯草焼き	2		1	2	
	蚊取り線香			1		
	落雷	1		1		
	放火の疑い	1				
	不明			1		
車両火災	排気管				2	
	内燃機関				1	
	たき火					
	電気配線の短絡					
	ブレーキライニング					
	溶接機の火花	1				
	不明					1
船舶火災	内燃機関					
	配線の短絡	1				
	その他の電気設備	1				
	不明					
	たき火				1	
その他火災	たき火	1	3	2	4	4
	枯草焼き		3		3	1
	たばこ		2		1	1
	火のついたゴミ					1
	溶断機					
	放火・放火の疑い	1	1			
	ライター・マッチ					
	カセットこんろ		1			
	不明		1		2	1

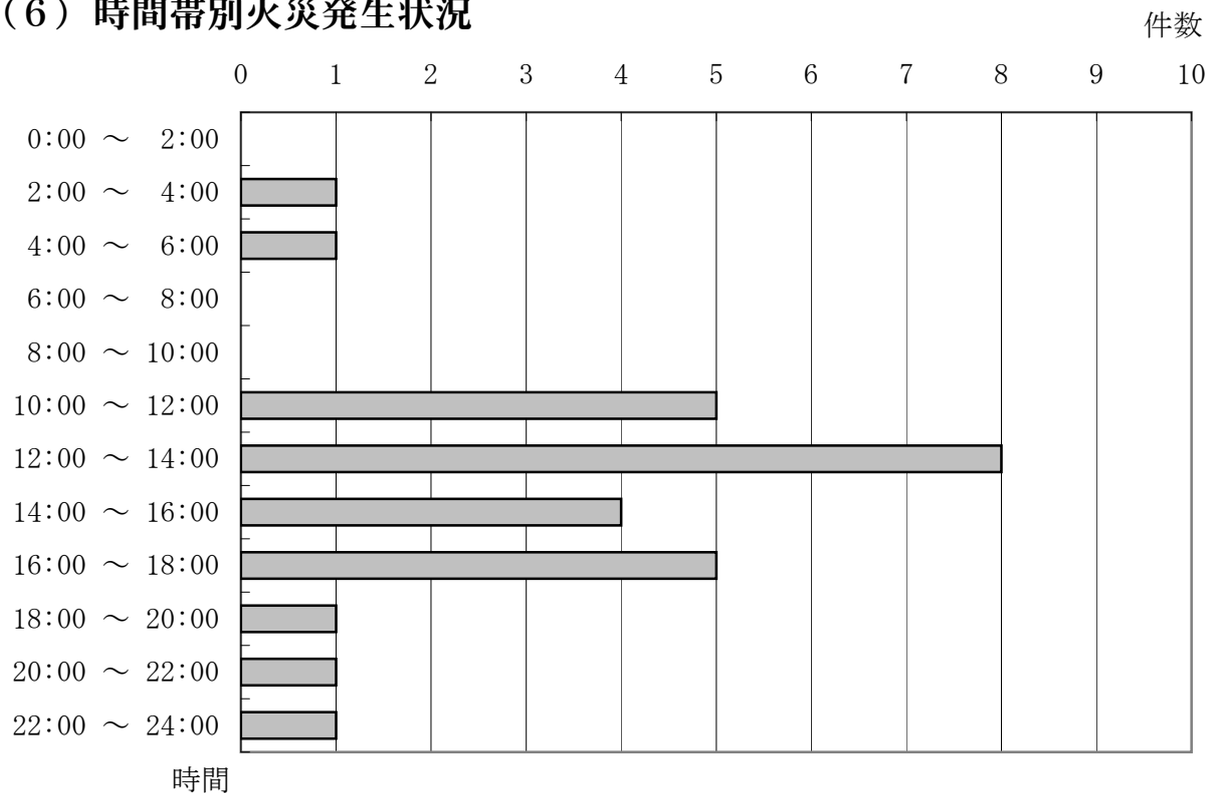
#### (4) 出火原因(発火源・経過・着火物) 火災発生状況

火災種別	区分	発火源	計	経過	計	着火物	計
建物火災 (14件)		ガステーブル	1	放置する、忘れる	2	動植物油	1
						不明	1
		たばこ	3	容器から火種がこぼれる	1	土台	1
				放火の疑い	2	布団	1
		不明	2	不明	5	不明	5
						その他	1
		ローソク	2	可燃物が動いて接触する	1	その他(提燈)	1
				火源が転倒落下する	1	繊維製品	1
		たき火	1	火源が動いて接触する	1		1
	車両の配線	1	判断線により発熱する	1		1	
林野火災 (4件)		たき火	2	火源が動いて接触する	4	枯草	3
						落葉	1
車両火災 (1件)		枯草焼き	1	火源が動いて接触する	1	枯草	1
船舶火災 (0件)							
その他火災 (8件)		たばこ	1	不適當なところに捨て置く	2	芝草	1
		取灰	1			その他	1
		ゴミ焼却炉	1	火の粉が散る	3	木切れ	1
		枯草焼き	1			落葉	1
		たき火	4			火源が動いて接触する	2
					火の粉が散る、遠くへ飛び火する	1	立木

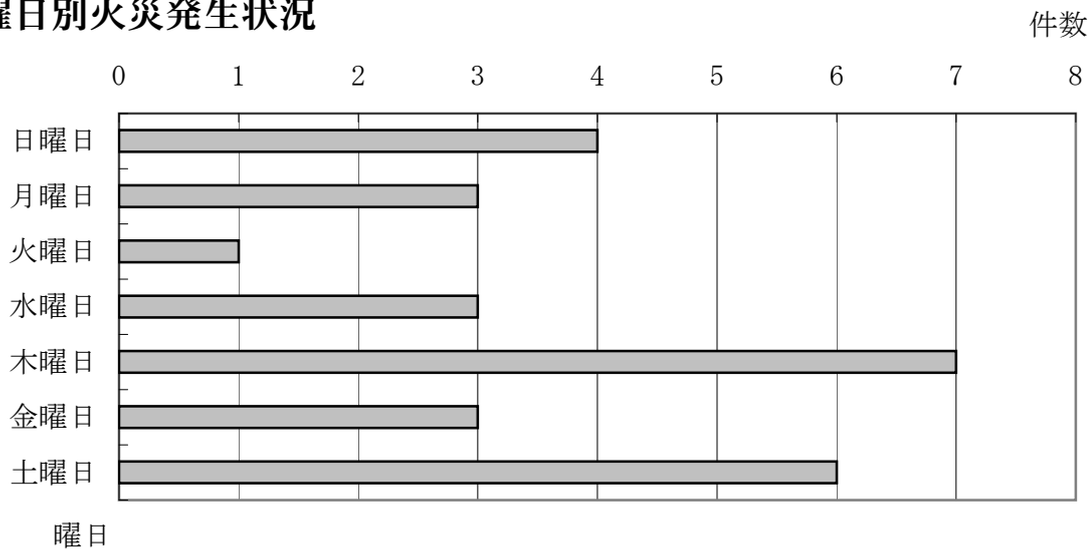
### (5) 覚知別火災発生状況

覚知別	計	専用電話	加入電話	警察電話	駆け付け	事後聞知	その他
件数	27	20	5	1		1	

### (6) 時間帯別火災発生状況



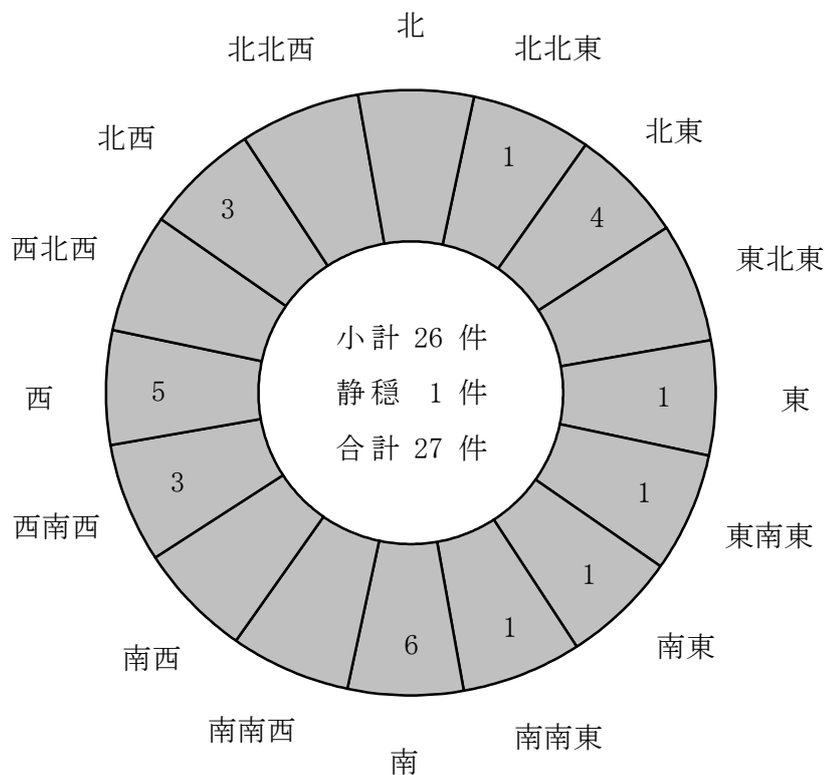
### (7) 曜日別火災発生状況



### (8) 気象別（風速・湿度・温度）火災発生状況

風速・ 温度 湿度 (%)	風 速 (m/sec)						温 度 (°C)								
	計	静 穩	1 3	4 6	7 9	10 以上	計	0 以下	1 4	5 9	10 14	15 19	20 24	25 29	30 以上
計	27	1	16	10			27			3	6	7	4	2	5
40以下	3		3				3				2	1			
41~50	4		3	1			4					2			2
51~60	6		2	4			6				2	1	1	1	1
61~70	6		3	3			6			1	1	1	1		2
71~80	5		4	1			5			1	1		2	1	
81~90	2		1	1			2			1		1			
91~100	1	1					1					1			

### (9) 風向別火災発生状況

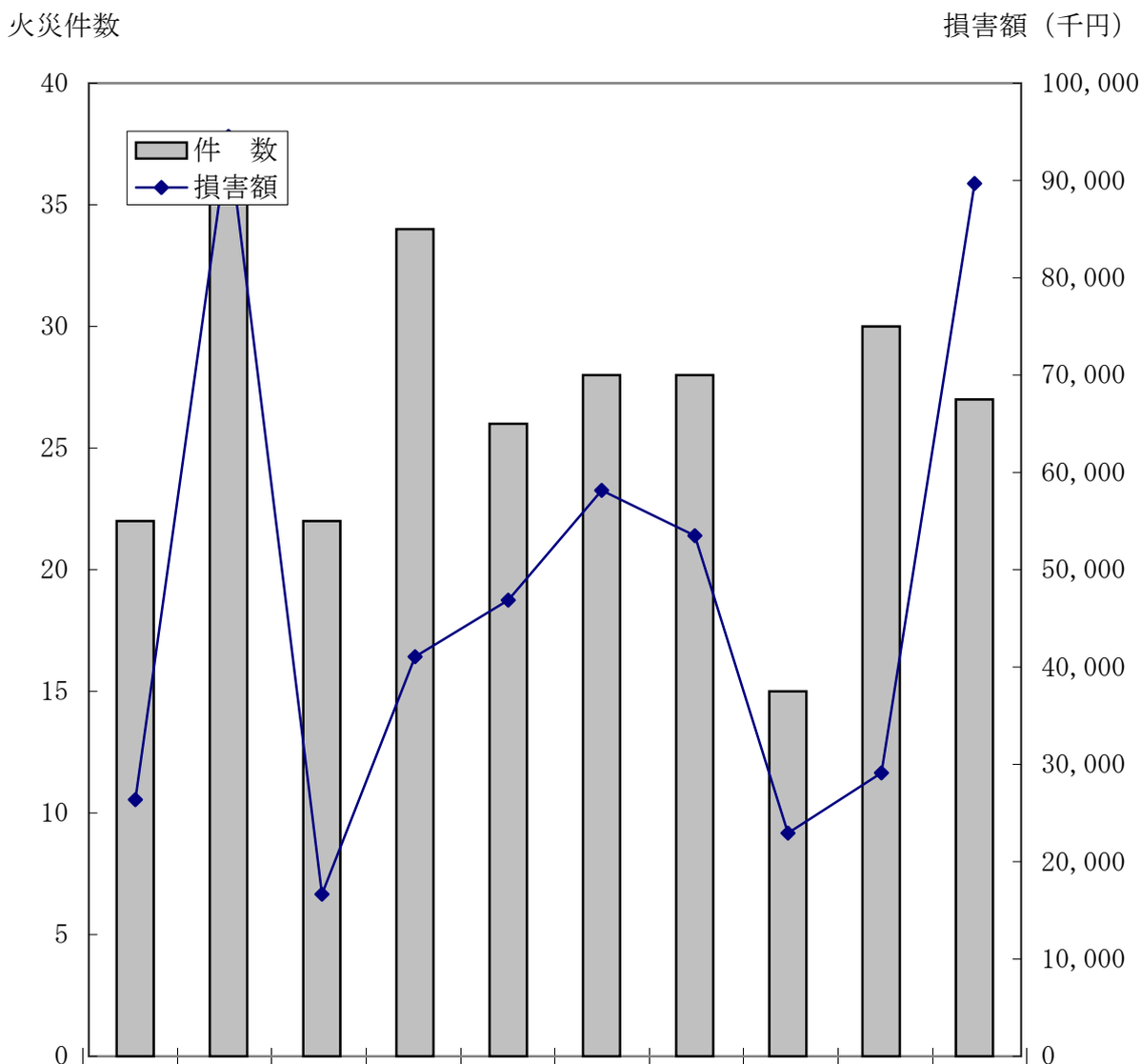


## (10) 火災による死者

(昭和48年～)

番号	年 月 日	火災発生場所	火 災 種 別	焼死者	
				年齢	性別
1	昭和48年6月3日	大津郡油谷町津黄	林 野	71	男
2	昭和48年10月18日	大津郡油谷町上津黄	建 物	87	男
3	昭和49年1月8日	長門市仙崎青海島	その他	28	男
4	昭和52年2月20日	大津郡油谷町大浦東	建 物	6	男
5	昭和52年11月22日	大津郡油谷町角山	建 物	80	男
6	昭和58年1月28日	大津郡日置町長行	建 物	79	女
7	昭和59年2月11日	大津郡三隅町浅田	建 物	73	男
8	昭和59年11月3日	長門市深川中山	建 物	38	女
9	昭和63年3月24日	大津郡日置町中村	建 物	43	男
10	昭和63年5月15日	長門市深川駅前区	建 物	80	女
11	昭和63年12月2日	長門市深川開作	建 物	53	男
12	平成2年9月1日	大津郡油谷町水岬	その他	63	女
13	平成2年11月10日	長門市渋木山小根	建 物	85	男
14	平成6年10月30日	長門市深川湯本	その他	43	男
15	平成7年1月6日	長門市深川湯本三ノ瀬	車 両	42	男
16	平成7年6月2日	長門市深川湊2区	建 物	83	女
17	平成9年11月17日	大津郡油谷町水岬	車 両	52	男
18	平成10年1月26日	長門市深川藤中	建 物	46	男
19	平成10年2月7日	長門市通15区	建 物	40	男
20	平成12年5月25日	長門市上川西2区	建 物	65	女
21	平成12年5月31日	長門市俵山湯町	建 物	79	女
22	平成14年7月14日	長門市通15区	建 物	86	女
23	平成15年1月7日	大津郡日置町黄波戸	その他	24	女
24	平成17年6月9日	長門市油谷伊上	その他	79	男
25	平成20年11月7日	長門市渋木中区	建 物	86	男

# (11) 火災件数及び損害額の推移



		平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平均
件数		22	37	22	34	26	28	28	15	30	27	27
地区別	長門	9	23	11	19	10	8	15	12	16	11	13
	三隅	3	4	1	6	2	5	2	1	3	1	3
	日置	3	4	6	3	4	2	1	0	4	1	3
	油谷	7	6	4	6	10	13	10	2	7	14	8
損害額		26,378	94,519	16,648	41,074	46,878	58,164	53,500	22,926	29,131	89,689	47,891
地区別	長門	18,049	23,602	9,811	35,952	6,536	1,739	25,315	22,647	9,656	78,798	23,211
	三隅	116	2,239	3	407	12,295	20,175	220	23	2,477	400	3,836
	日置	2,996	22,452	6,833	4,200	87	0	292	0	6,202		4,785
	油谷	5,217	46,226	1	515	27,960	36,250	27,673	256	10,796	10,491	16,539

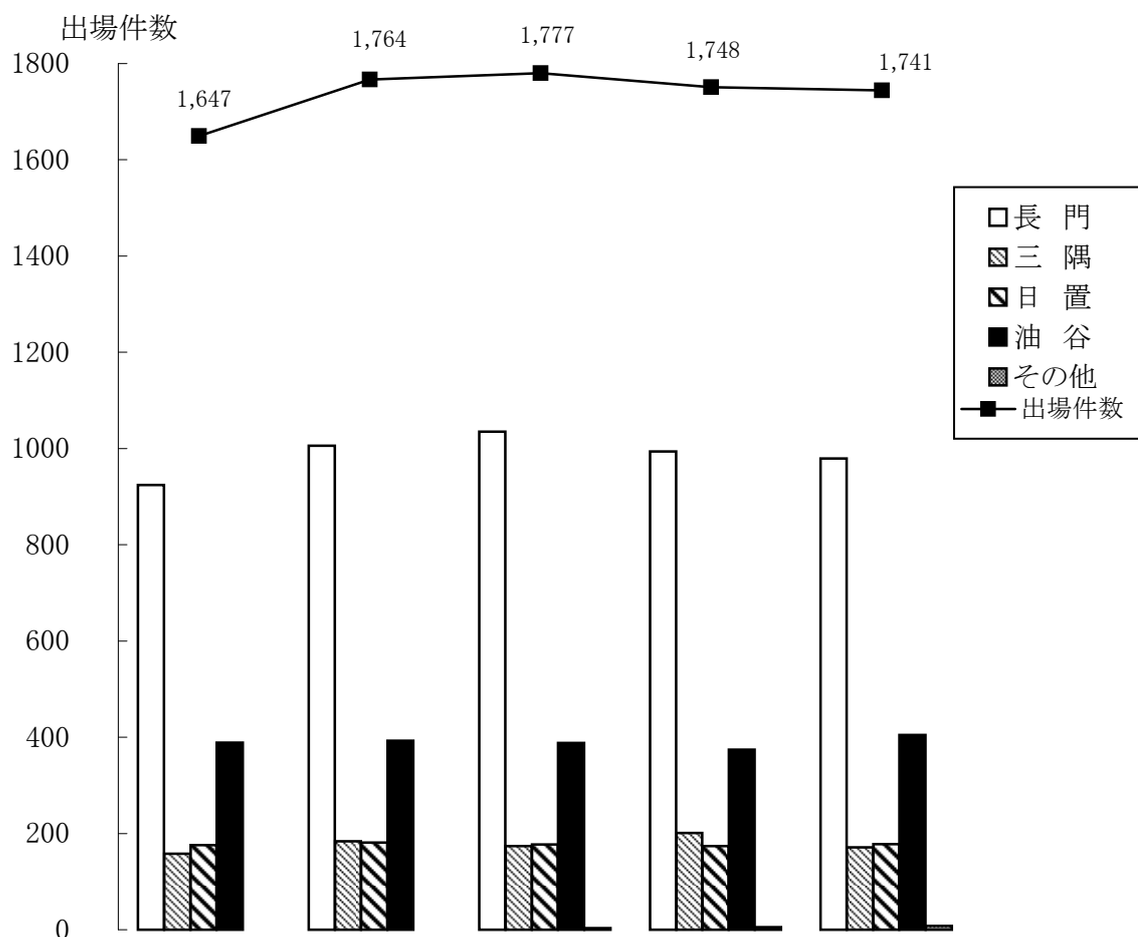
## 2 その他の警防活動状況

区分 年別	計	風水害 出動	陸上行方不明者の 捜索	海難事故行方不明者の 捜索	火入れ・焚火等警戒 出動	交通事故車両警戒	流出油処理	自動火災報知設備の誤報	ガス漏れによる警戒	塩害による電線の火花	その他の警戒・調査活動
平成15年	42	4	9	2	9		4	11			3
平成16年	50	17	2	3	8		3	10			7
平成17年	41	6	5	2	14	2		5			7
平成18年	57	6	7	1	16		7	8			12
平成19年	54	5	6	1	15		4	11			12
平成20年	45	12	4	1	9						19

救 急 · 救 助

# 1 救 急

## (1) 過去5年間の救急出場状況



		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平均
出場件数		1,647	1,764	1,777	1,748	1,741	1,735
地区別	長門	924	1006	1035	994	979	988
	三隅	158	184	174	201	171	178
	日置	176	181	177	174	178	177
	油谷	389	393	388	374	405	390
	その他			3	5	8	3
搬送人員		1,627	1,713	1,732	1,692	1,679	1,689
地区別	長門	915	970	1009	956	927	955
	三隅	152	176	169	198	174	174
	日置	174	176	181	174	176	176
	油谷	386	391	371	360	396	381
	その他			2	4	6	2

## (2) 救急出場状況

区分 地区別	出 場 件 数	搬 送 件 数	医 師 搬 送 件 数	事 故 種 別										
				火 災	自 然 災 害 事 故	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
計	1,741 (1,679)			1 (1)			134 (143)	22 (22)	26 (26)	280 (271)	5 (5)	14 (7)	1,080 (1,046)	179 (158)
長 門	979 (927)			1 (1)			73 (74)	9 (9)	15 (15)	164 (155)	3 (3)	7 (3)	558 (530)	149 (137)
三 隅	171 (174)						19 (25)	2 (2)	2 (2)	24 (24)		1 (1)	115 (114)	8 (6)
日 置	178 (176)						11 (14)	5 (5)	6 (6)	25 (25)		2	124 (122)	5 (4)
油 谷	405 (396)						28 (29)	4 (4)	3 (3)	67 (67)	2 (2)	4 (3)	280 (277)	17 (11)
その他	8 (6)						3 (1)	2 (2)					3 (3)	

( ) 内は搬送人員

## (3) 救急隊別救急出場状況

区分 救急隊別	計	医 師 搬 送 件 数	事 故 種 別										
			火 災	自 然 災 害 事 故	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
計	1,741		1			134	22	26	280	5	14	1,080	179
中 央 消 防 署	1,227		1			102	15	17	199	4	9	721	159
西 消 防 署	514					32	7	9	81	1	5	359	20

#### (4) 月別救急出場状況

事故種別		計	火 災	自然 災害事 故	水 難事 故	交 通事 故	労 働災 害事 故	運 動競 技事 故	一 般負 傷	加 害	自 損行 為	急 病	そ の 他
計	出場件数	1,741	1			134	22	26	280	5	14	1,080	179
	搬送人員	1,679	1			143	22	26	271	5	7	1,046	158
1月	出場件数	136				11		2	17			87	19
	搬送人員	134				11		2	16			87	18
2月	出場件数	131				10	2	1	18		2	79	19
	搬送人員	125				12	2	1	18			73	19
3月	出場件数	137				7		3	22	3	2	88	12
	搬送人員	125				6		3	22	3	1	80	10
4月	出場件数	140				14	2	2	18		2	86	16
	搬送人員	138				13	2	2	18		1	86	16
5月	出場件数	147				13	1	4	19			93	17
	搬送人員	142				14	1	4	18			90	15
6月	出場件数	124				13	2	4	11			78	16
	搬送人員	120				12	2	4	11			76	15
7月	出場件数	158				13	2	2	25	2	1	99	14
	搬送人員	152				13	2	2	26	2		95	12
8月	出場件数	163				20	3	5	32		3	88	12
	搬送人員	162				23	3	5	32		3	88	8
9月	出場件数	142				8	2		34		1	84	13
	搬送人員	134				9	2		30			83	10
10月	出場件数	146				12	3	2	29		1	89	10
	搬送人員	144				15	3	2	28		1	86	9
11月	出場件数	138	1			1	3	1	29		1	90	12
	搬送人員	131	1			1	3	1	28		1	87	9
12月	出場件数	179				12	2		26		1	119	19
	搬送人員	172				14	2		24			115	17

#### (5) 不搬送状況

事故種別		計	火 災	自然 災害事 故	水 難事 故	交 通事 故	労 働災 害事 故	運 動競 技事 故	一 般負 傷	加 害	自 損行 為	急 病	そ の 他
計		87				12			11		7	36	21
緊急性なし		4				1						3	
傷病者なし		4				2						1	1
拒否		31				5			10			15	1
酔酪		2											2
死亡		22									7	15	
現場処置		3				1							2
誤報・いたづら		16				2						1	13
その他		5				1			1			1	2

### (6) 時間別救急出場状況

事故種別 時間別	計	火 災	自然災害 事故	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
計	1,741	1			134	22	26	280	5	14	1080	179
0～2	62					1		10			48	3
2～4	52				1			6			39	6
4～6	52				4			7			41	
6～8	146	1			12	4	1	24		2	99	3
8～10	225				22	6		43		3	129	22
10～12	200				21	3	7	31	1	1	106	30
12～14	191				10	1	3	28			112	37
14～16	179				21	4	3	37		1	92	21
16～18	169				24	2	3	21		5	93	21
18～20	201				12		4	34	2	1	130	18
20～22	152				5	1	5	21	1		111	8
22～24	112				2			18	1	1	80	10

### (7) 曜日別救急出場状況

事故種別 曜日別	計	火 災	自然災害 事故	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
計	1,741	1			134	22	26	280	5	14	1,080	179
日	239				15		11	51	1	2	141	18
月	292				23	2	3	55			177	32
火	236				20	2	3	25		2	159	25
水	234				20	3	3	36		6	137	29
木	249				19	7		36	1	3	158	25
金	268	1			14	6	3	42			169	33
土	223				23	2	3	35	3	1	139	17

### (8) 覚知別救急出場状況

覚知別	事故種別	計	火	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
			災	事故	事故	事故	事故	事故	事故	事故	事故	事故	事故
計		1,741	1			134	22	26	280	5	14	1,080	179
専用電話 (119)		1,039				28	12	8	177		9	790	15
携帯電話 (119)		220				54	9	8	40	2	3	98	6
加入電話		53				38			4	1	1	8	1
警察電話		374				8	1	8	49	1	1	155	151
駆け付け		33						1	7			25	
その他		22	1			6		1	3	1		4	6

### (9) 医療機関別搬送状況

医療機関区分	事故種別	計		急病		交通		一般負傷		その他	
		うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内
合計		1,679	90	1,046	1	143	1	271	2	219	86
救急 医療 告示 機関	計	1,644	86	1,021		143	1	268	2	212	83
	国・公立	47	47							47	47
	公的	771	19	533		53		116		69	19
	私的	825	20	487		90	1	152	2	96	17
その 他の 医療 機関	計	35	4	25	1			3		7	3
	国・公立	1	1							1	1
	公的										
	私的	24	2	17				1		6	2
計	計	1,679	90	1,046	1	143	1	271	2	219	86
	国・公立	48	48							48	48
	公的	771	19	533		53		116		69	19
	私的	849	22	504		90	1	153	2	102	19
	診療所	11	1	9	1			2			
その 場所	計										
	防災ヘリ										
	その他										

### (10) 傷病程度・年齢別搬送状況

事故種別 年齢・程度別		計	火	自然災害事故	水難事故	交通事故	労働災害事故	運動競技事故	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
			災										
合計	計	1,679	1			143	22	26	271	5	7	1,046	158
	死亡	47				3			4	1	1	36	2
	重症	488	1			30	10	4	86	2	1	250	104
	中等症	517				23	5	10	62	1	3	371	42
	軽症	627				87	7	12	119	1	2	389	10
	その他												
新生児 <small>生後 28日以内</small>	計	3										1	2
	死亡												
	重症	2											2
	中等症	1										1	
	軽症 その他												
乳幼児 <small>生後 29日～ 6歳</small>	計	41				3			10			26	2
	死亡												
	重症												
	中等症	21							1			18	2
	軽症 その他	20				3			9			8	
少年 <small>7歳～ 17歳</small>	計	58				9		9	13			24	3
	死亡												
	重症	3						1	1				1
	中等症	15				3		2	3			5	2
	軽症 その他	40				6		6	9			19	
成人 <small>18歳～ 64歳</small>	計	508				69	20	17	57	3	4	285	53
	死亡	13				2				1		9	1
	重症	111				11	8	3	8	1	1	44	35
	中等症	142				12	5	8	19	1	1	81	15
	軽症 その他	242				44	7	6	30		2	151	2
老人 <small>65歳以上</small>	計	1,069	1			62	2		191	2	3	710	98
	死亡	34				1			4		1	27	1
	重症	372	1			19	2		77	1		206	66
	中等症	338				8			39		2	266	23
	軽症 その他	325				34			71	1		211	8

※65歳以上の高齢者の搬送割合 63.7%

### (11) 応急処置状況

事故種別 応急処置区分	事故種別				
	計	急病	交通事故	一般負傷	その他
応急処置対象人員	1,655	1,046	137	272	200
計	4,785	3,125	369	697	594
止血	37	5	3	20	9
固定	91	3	47	27	14
人工呼吸	9	8		1	
心臓マッサージ					
心肺蘇生	43	34	1	6	2
酸素吸入	394	268	20	20	86
気道確保	71	57	1	8	5
保温	13	9	2		2
被覆	98	3	23	60	12
在宅療法継続	12	12			
血圧保持					
除細動	4	4			
静脈路確保	9	7		2	
薬剤投与					
その他の応急処置	427	373	3	32	19
血圧測定	1,555	997	128	247	183
聴診器による聴取	31	26		3	2
血中酸素飽和度測定	1,593	1,015	132	259	187
心電図	398	304	9	12	73

### (12) 特定行為等の処置状況

処置区分	年別				
	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
対象人数	16	14	12	22	13
気道確保	13	12	8	10	2
気管挿管					
除細動	4	2	4	7	4
静脈路確保	4	3	2	9	9
薬剤投与					

※ 対象人数と処置数は必ずしも一致しません。

## 2 救急講習

年別	区分	計		上級救命講習		普通救命講習		救急講習	
		回数	延べ人員	回数	延べ人員	回数	延べ人員	回数	延べ人員
平成16年		81	2,852	9	110	44	1,314	28	1,428
平成17年		79	2,235	6	35	22	676	31	1,031
						Ⅱ 9	195		
平成18年		85	2,217	9	33	Ⅱ 31	484	25	934
						Ⅰ 20	766		
平成19年		89	2,473	5	49	Ⅱ 18	127	39	1,407
						Ⅰ 27	890		
平成20年		89	2,552	4	32	Ⅱ 20	242	44	1,519
						Ⅰ 21	759		

## 3 救助

### (1) 過去5年間の救助出場状況

年別	区分	事故種別	計	火	交	水	風	機	建	ガ	爆	そ
				災	通	難	水	械	物	ス	発	の
				災	事	事	害	による	等による	及び	事	他
				災	故	故	等	による	による	酸	故	の
				災	故	故	自然	による	による	欠	故	事
				災	故	故	災害	による	による	事故	故	故
平成16年	出場件数		36		28	2	1					5
	活動件数		13		7	2						4
	救助人員		15		9	2						4
平成17年	出場件数		45		35	3						7
	活動件数		24		18	2						4
	救助人員		27		22	1						4
平成18年	出場件数		42		29	3		1	1			8
	活動件数		18		12	2			1			3
	救助人員		22		17	1			1			3
平成19年	出場件数		43		28	3						12
	活動件数		10		5	0						5
	救助人員		11		6	0						5
平成20年	出場件数		42		27			1				14
	活動件数		12		4			1				7
	救助人員		12		4			1				7

## (2) 事故種別・出場車両等の活動状況

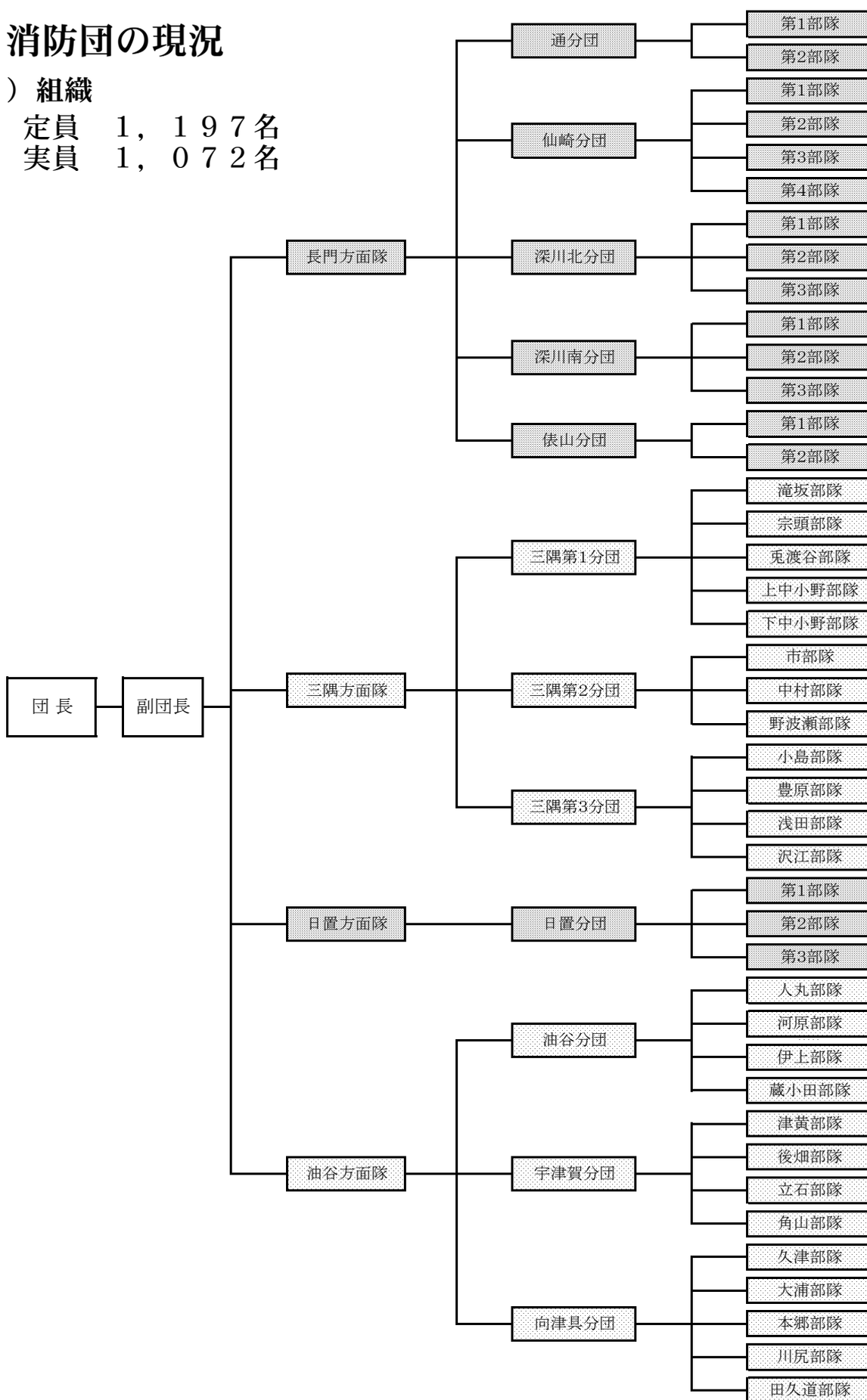
車両等区分		計	救 助 工 作 車	消 防 ポ ン プ 自 動 車	は し ご 付 消 防 車	化 学 車	指 揮 車	救 急 車	ヘ リ コ プ タ ー	そ の 他	消 防 団 車 両
事故種別											
計	出場車両	113	41	12			1	49		10	
	活動車両	28	9	5				11		3	
火 災	出場車両										
	活動車両										
交通 事故	出場車両	78	28	7			1	36		6	
	活動車両	12	3	3				5		1	
水 難 事 故	出場車両										
	活動車両										
風 水 害 等 自 然 災 害	出場車両										
	活動車両										
機 械 に よ る 事 故	出場車両										
	活動車両										
建 物 等 に よ る 事 故	出場車両	3		1				1		1	
	活動車両	3		1				1		1	
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出場車両										
	活動車両										
爆 発 事 故	出場車両										
	活動車両										
そ の 他 の 事 故	出場車両	32	13	4				12		3	
	活動車両	13	6	1				5		1	

消 防 団

# 1 消防団の現況

## (1) 組織

定員 1, 197名  
実員 1, 072名



(2) 部隊別団員数と保有機材

人員機材 所 属				階 級 別 消 防 団 員 数								保 有 機 材				
				団 長	副 団 長	方 面 隊 長	分 団 長	副 分 団 長	部 隊 長	副 部 隊 長	班 長	団 員	消 防 ポン プ 車	自 動 機 力 車	ポ ン プ 機 材	小 型 積 載 車
方面隊	分団	部	隊	長	長	長	長	長	長	長	員					
長 門	通	第 1	1	1	4	1	1	1	1	9	29		2	2		
		第 2	1					1	5	12		1	1			
	仙 崎	第 1	1					1	1	1	1	5	13		1	1
		第 2	1							1	9	19	1	1	1	
		第 3	1							1	11	25	1	1	1	
	深 川 北	第 4	1					1	1	1	1	10	21	1	1	1
		第 1	1							1	13	31	1	2	2	
		第 2	1							1	11	32		3	3	
	深 川 南	第 3	1					1	1	1	1	9	19	1	1	1
		第 1	1							1	10	18	1	1	1	
		第 2	1							1	4	9	1			
	俵 山	第 3	1					1	1	1	1	11	32		3	3
第 1		1	1	10	26	2	2									
第 2		1	1	6	17	1	1									
三 隅 偶	三 隅 第 1	滝 坂	1	1	4	1	1	1	1	3	5		1	1		
		宗 頭	1					1	4	14		1	1			
		兔 渡 谷	1					1	2	10		1	1			
		上中小野	1					1	3	8		2	1			
	三 隅 第 2	下中小野	1					1	3	8		1	1			
		市	1					1	3	14		1	1			
	三 隅 第 3	中 村	1					1	5	14		1	1			
		野 波 瀬	1					1	5	16		2	2			
		小 島	1					1	3	9		1	1			
		豊 原	1					1	5	21	1	1				
日 置	日 置	浅 田	1	1	1	1	1	1	1	5	28	1	2	1		
		沢 江	1					1	3	8		1	1			
油 谷	油 谷	第 1	1	1	4	1	1	1	1	5	23		1	1		
		第 2	1					1	5	17		1	1			
		第 3	1					1	5	17		1	1			
		人 丸	1					1	5	17		1	1			
	宇 津 賀	河 原	1					1	5	14		1	1			
		伊 上	1					1	5	12		1	1			
		蔵 小 田	1					1	5	14		1	1			
	向 津 具	津 黄	1					1	5	12		1	1			
		後 畑	1					1	5	14		1	1			
		立 石	1					1	5	12		1	1			
		角 山	1					1	5	17	1	1				
		久 津	1					1	5	19	1	1				
計	12	大 浦	1	1	1	1	1	1	1	5	18		1	1		
		本 郷	1					1	5	20	1	1				
		川 尻	1					1	5	3		1	1			
		田 久 道	1					3	3							
計	12	42	1	4	4	12	12	42	42	243	712	18	51	41		

### (3) 年齢・階級別団員数

区分 年齢別	小計	うち女性	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	年齢合計
18歳未満										
18歳										
19歳	3								3	57
20歳	2								2	40
21歳	5								5	105
22歳	4								4	88
23歳	8								8	184
24歳	14								14	336
25歳	13							1	12	325
26歳	19								19	494
27歳	32							1	31	864
28歳	27								27	756
29歳	19							2	17	551
30歳	45							5	40	1,350
31歳	35							4	31	1,085
32歳	41							3	38	1,312
33歳	40							6	34	1,320
34歳	36							8	28	1,224
35歳	39						3	9	27	1,365
36歳	40						1	12	27	1,440
37歳	54						2	13	39	1,998
38歳	37						4	14	19	1,406
39歳	37						6	9	22	1,443
40歳	49					1	5	19	24	1,960
41歳	35						2	13	20	1,435
42歳	34						3	9	22	1,428
43歳	32						6	6	20	1,376
44歳	42					1	5	15	21	1,848
45歳	32						6	7	19	1,440
46歳	24					3	2	2	17	1,104
47歳	36				2		3	11	20	1,692
48歳	28					1	2	6	19	1,344
49歳	20				1		3	9	7	980

区分 年齢別	小計	うち女性	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	年齢合計
50歳	27						2	15	10	1,350
51歳	24				1	1	3	6	13	1,224
52歳	19						2	8	9	988
53歳	16						2	5	9	848
54歳	15							6	9	810
55歳	16				1		3	5	7	880
56歳	19			1			4	8	6	1,064
57歳	10					1	4	1	4	570
58歳	9				1	1	4	3		522
59歳	12			2	1	2	2	2	3	708
60歳	4				1		1		2	240
61歳	5			1	2		1		1	305
62歳	5						3		2	310
63歳	3			1	1	1				189
64歳	1								1	64
65歳以上	5		1	3	1					344
合計	1,072		1	8	12	12	84	243	712	39.89
うち女性										

※方面隊長は、副団長欄に含む

## 2. 消防団員の処遇

### (1) 団員の報酬及び費用弁償

階級	区分	報酬(年額)	出動手当(回)	警戒(回)	訓練(回)	機械整備手当
団長		91,000	4,200	3,300	3,300	月額1台当たり3,500円の定額に団員数に100円を乗じた額を加算した額
副団長		64,000	4,200	3,300	3,300	
方面隊長		64,000	4,200	3,300	3,300	
分団長		46,000	4,200	3,300	3,300	
副分団長		33,000	4,200	3,300	3,300	
部隊長		30,000	4,200	3,300	3,300	
副部隊長		27,000	4,200	3,300	3,300	
班長		24,000	4,200	3,300	3,300	
団員		20,000	4,200	3,300	3,300	

## (2) 団員在籍年数調

階 級 年 令	本部	長門方面隊	三隅方面隊	日置方面隊	油谷方面隊	計
5年未満		102	60	15	63	240
5～10年未満		100	51	17	46	214
10～15年未満		84	50	22	44	200
15～20年未満		86	27	17	59	189
20～25年未満		65	12	13	52	142
25～30年未満		21	6	4	17	48
30年以上	5	8	1	6	19	39
人 数	5	466	207	94	300	1,072

## (3) 出動状況

種 別 回 数	火 災	風 水 害	警 戒	捜 索	特別警戒	訓 練	そ の 他	計
出 動 回 数	17	1		13	3	73		107
出 動 人 員	809	26		373	1074	1243		3525