

火災救急救助年報

平成 29 年版



防府市消防本部

も く じ

警防の部

| | |
|------------------|---|
| はじめに | 1 |
| 第1表 防府市消防本部現有消防力 | 2 |
| 第2表 消防機関の出動状況 | 3 |

火災の部

| | |
|--------------------|---|
| 火災の概況 | 4 |
| 平成29年火災一目統計 | 4 |
| 第3表 火災発生状況（前年との比較） | 5 |
| 第4表 火災種別月別出火件数 | 6 |
| 第5表 火災種別原因別出火件数 | 6 |
| 第6表 月別り災世帯数及びり災人員 | 6 |
| 第7表 時間帯別原因別出火件数 | 7 |
| 第8表 過去5か年の火災発生状況 | 8 |
| 第9表 地区別火災発生状況 | 9 |

救急の部

| | |
|--------------------------|----|
| 救急の概況 | 10 |
| 平成29年救急一目統計 | 11 |
| 第10表 救急出動件数（総件数） | 12 |
| 第11表 過去10年間の救急出動状況 | 13 |
| 第12表 事故種別・月別救急出動件数及び搬送人員 | 14 |
| 第13表 事故種別曜日別出動件数 | 15 |
| 第14表 事故種別時間帯別搬送人員 | 15 |
| 第15表 平日・休日別事故種別搬送人員 | 16 |
| 第16表 年齢区分別事故種別搬送人員 | 16 |
| 第16表-1 年齢区分別事故種別搬送人員（詳細） | 17 |
| 第17表 事故種別傷病程度別搬送人員 | 18 |
| 第18表 発生場所別搬送人員 | 18 |
| 第19表 現場到着所要時間別出動件数 | 19 |
| 第20表 収容所要時間別搬送人員 | 19 |
| 第21表 救急隊員の行った応急処置数 | 20 |
| 第22表 収容医療機関別搬送人員 | 21 |
| 第23表 救急医療体制施設別搬送人員 | 21 |
| 第24表 署所別出動件数及び搬送人員 | 22 |

救助の部

| | |
|-----------------------|----|
| 救助の概況 | 23 |
| 平成29年救助一目統計 | 23 |
| 第25表 事故種別救助活動の状況 | 24 |
| 第26表 発生場所別救助活動の状況 | 24 |
| 第27表 事故種別出動車両の状況 | 25 |
| 第28表 事故種別出動件数・救助人員の状況 | 25 |
| 第29表 過去5年間の救助出動状況 | 26 |

警 防 の 部 は じ め に

この年報は、平成29年（1月～12月）における防府市消防本部管轄内の消防現勢及び火災・救急・救助活動等の消防業務について、その状況をまとめたものです。

※ 防府市消防本部管轄内の市勢
(平成30年1月1日現在)

防府市（平成29年度消防費1,277,922千円）

| | |
|-------|------------------------|
| 人 口 | 116,666 人 |
| 面 積 | 189.37 km ² |
| 世 帯 数 | 55,312 世帯 |

- ・人口及び世帯数については防府市の地区別人口統計による
- ・面積は、国土地理院が公表している数値を掲載

第1表 防府市消防本部現有消防力（平成30年1月1日現在）

(1) 消防職員及び消防団員数

| | | | | | |
|---------|----|------|---------|----|------|
| 消 防 職 員 | 定数 | 154人 | 消 防 団 員 | 定数 | 408人 |
| | 実数 | 138人 | | 実数 | 388人 |

(2) 消防隊組織

| | | |
|-------|-----------|---|
| 消 防 隊 | 常 備 消 防 | 1本部・1署・2出張所 |
| | 非常備消防（団） | 1団本部・13分団 |
| | 私 設 消 防 隊 | 防火重点地域 29隊（女性消防隊2含む） 周辺地域及び離島 9隊（女性消防隊1含む） |

(3) 消防用車両等

| 種 別 \ 所 有 別 | 合 計 | 本 部 署 | 消 防 団 | 事 業 所 消 防 隊 | 私 設 消 防 隊 |
|-----------------------|-----|-------|-------|-------------|-----------|
| 合 計 | 88 | 38 | 17 | 19 | 14 |
| 消 防 ポ ン プ 自 動 車 | 17 | 4 | 8 | 5 | |
| 水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車 | 3 | 3 | | | |
| 化 学 消 防 車 | 9 | 3 | | 6 | |
| は し ご 自 動 車 | 1 | 1 | | | |
| 小 型 動 力 ポ ン プ | 24 | 6 | 4 | | 14 |
| 救 急 自 動 車 | 12 | 6 | | 6 | |
| 救 助 工 作 車 | 1 | 1 | | | |
| 小 型 動 力 ポ ン プ 付 水 槽 車 | 1 | 1 | | | |
| 小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車 | 6 | | 5 | 1 | |
| 指 揮 車 | 1 | 1 | | | |
| 資 機 材 搬 送 車 | 2 | 2 | | | |
| 広 報 車 | 3 | 3 | | | |
| 泡 原 液 搬 送 車 | 1 | | | 1 | |
| そ の 他 の 車 両 | 7 | 7 | | | |

(4) 消防水利

| | | | | | |
|-------|-----|-------|---------|-----|-----|
| 消 火 栓 | 公 設 | 1,782 | 防 火 水 槽 | 公 設 | 137 |
| | 私 設 | 73 | | 私 設 | 40 |

第2表 消防機関の出動状況

| 署・団別 出動区分 | 合計 | 署 | | 団 | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 出動 人員 | 出動 件数 | 出動 人員 | 出動 件数 | 出動 人員 |
| 合計 | 21,416 | 6,393 | 20,708 | 40 | 708 |
| 火災 | 713 | 39 | 569 | 12 | 144 |
| 救急 | 13,407 | 4,469 | 13,407 | | |
| 救助 | 565 | 37 | 565 | | |
| 風水害 | 0 | | | | |
| 演習・訓練 | 468 | 36 | 410 | 4 | 58 |
| 広報・指導 | 899 | 56 | 899 | | |
| 警防調査 | 662 | 95 | 662 | | |
| 火災調査 | 288 | 45 | 288 | | |
| 特別警戒 | 407 | 2 | 33 | 13 | 374 |
| 捜索 | 0 | | | | |
| 予防査察 | 1,881 | 1,189 | 1,881 | | |
| その他 | 630 | 85 | 564 | 5 | 66 |
| 支援出動 | 956 | 309 | 956 | | |
| 誤報等 | 540 | 31 | 474 | 6 | 66 |

火 災 の 部

◎ 火災の概況

1 管内の火災件数は前年を下回る

平成29年の火災発生件数は39件であった。前年の火災発生件数（41件）と比較して、2件の減である。

その内訳は、平成28年の建物火災24件、林野火災 1件、車両火災 3件、船舶火災0件、その他火災13件に対して、平成29年は建物火災23件(1件減)、林野火災1件（増減無）、車両火災 3件（増減無）、船舶火災 0件（増減無）、その他火災12件(1件減)となっている。

2 損害額は減少

平成29年の火災による損害額は48,514千円で、前年の60,230千円と比較して11,716千円の減となっている。

なお、建物火災の損害額は26,231千円で、損害額全体の54.1%を占めている。

3 出火原因の内訳

平成29年の主な出火原因は、「たき火」が8件、「放火の疑い」が5件、次いで、「こんろ」が4件と上位を占めた。

4 火災による死傷者

火災による死傷者は、死者 1人、負傷者2人となっている。

平 成 29年 火 災 一 目 統 計

| | | | |
|---------|--------------------|--------|----------------------|
| 火災件数 | 39 件 | (平成28年 | 41 件) |
| 火災損害額 | 48,514 千円 | (平成28年 | 60,230 千円) |
| 焼損建物棟数 | 23 棟 | (平成28年 | 34 棟) |
| 建物焼損床面積 | 542 m ² | (平成28年 | 925 m ²) |
| 死者数 | 1 人 | (平成28年 | 3 人) |
| 負傷者数 | 2 人 | (平成28年 | 1 人) |
| り災世帯数 | 15 世帯 | (平成28年 | 22 世帯) |
| り災人員 | 34 人 | (平成28年 | 46 人) |
| 出火率 | 3.3 ポイント | (平成28年 | 3.4 ポイント) |

(※ 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。)

第3表 火災発生状況（前年との比較）

| 年 別 | | 単 | 平成28年 | 平成29年 | 増・減 |
|------------------|-----|----------------|--------|--------|----------|
| 区 分 | | 位 | | | |
| 火 災 件 数 | 合 計 | 件 | 41 | 39 | ▲ 2 |
| | 建 物 | 件 | 24 | 23 | ▲ 1 |
| | 林 野 | 件 | 1 | 1 | 0 |
| | 車 両 | 件 | 3 | 3 | 0 |
| | 船 舶 | 件 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 件 | 13 | 12 | ▲ 1 |
| | 損害額 | 千円 | 60,230 | 48,514 | ▲ 11,716 |
| 焼 損 棟 数 | 合 計 | 棟 | 34 | 23 | ▲ 11 |
| | 全 焼 | 棟 | 9 | 4 | ▲ 5 |
| | 半 焼 | 棟 | 2 | 2 | 0 |
| | 部分焼 | 棟 | 8 | 11 | 3 |
| | ぼ や | 棟 | 15 | 6 | ▲ 9 |
| 建 物 被 害 | 床面積 | m ² | 925 | 542 | ▲ 383 |
| | 表面積 | m ² | 29 | 57 | 28 |
| | 損害額 | 千円 | 56,678 | 26,231 | ▲ 30,447 |
| り 災 | 世帯 | 世帯 | 22 | 15 | ▲ 7 |
| | 人員 | 人 | 46 | 34 | ▲ 12 |
| 人 的 被 害 | 死者 | 人 | 3 | 1 | ▲ 2 |
| | 負傷者 | 人 | 1 | 2 | 1 |
| 林野被害 | | a | 4 | 0 | ▲ 4 |

第4表 火災種別月別出火件数

| 月別 種別 | 合計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 合計 | 39 | 3 | 1 | 6 | 1 | 1 | 10 | 5 | 1 | 1 | 3 | 2 | 5 |
| 建物 | 23 | 2 | 1 | 3 | 1 | | 6 | 3 | | | 3 | 1 | 3 |
| 林野 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | |
| 車両 | 3 | 1 | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 船舶 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 12 | | | 2 | | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | | 1 | 1 |

第5表 火災種別原因別出火件数

| 原因別 種別 | 合計 | たばこ | こんろ | 焼却炉 | ストーブ | 煙突・煙道 | 排気管 | 等電線の配線 | 電灯・電話 | 内燃機関 | 配線器具 | 火あそび | 衝突の火花 | たき火 | 取灰 | 放火 | 放火の疑い | その他 | 調査不明 |
|-----------|----|-----|-----|-----|------|-------|-----|--------|-------|------|------|------|-------|-----|----|----|-------|-----|------|
| 合計 | 39 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 1 | 0 | 5 | 4 | 4 |
| 建物 | 23 | 1 | 4 | | 3 | 1 | 1 | 1 | | | | | | 1 | 1 | | 5 | 3 | 2 |
| 林野 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 車両 | 3 | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | 1 |
| 船舶 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 12 | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | | 6 | | | | 1 | 1 |

第6表 月別り災世帯数及びり災人員

| 月別 種別 | 合計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 合計 | 世帯数 | 15 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | 人員 | 34 | 2 | 5 | 4 | 4 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 全損 | 世帯数 | 5 | 1 | | 1 | | | | 2 | | | | 1 |
| 半損 | 世帯数 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 小損 | 世帯数 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | | 1 | 1 | 1 |

全損： 建物（収容物を含む。以下半損、小損において同じ）の火災損害額がり災前の評価額の70%以上のものをいう。

半損： 建物の火災損害額が、り災前の建物評価額の20%以上で全損に該当しないものをいう。

小損： 建物の火災損害額が、り災前の建物評価額の20%未満をいう。

第7表 時間帯別原因別出火件数

| 原因 | 時間帯 合計 | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 時間不明 |
|-----------|-----------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|------|
| | | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | |
| 合計 | 39 | 0 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 6 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 6 |
| たばこ | 2 | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| こんろ | 4 | | | | | | | 1 | | | 3 | | | |
| かまど | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 風呂かまど | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 炉 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 焼却炉 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| ストーブ | 3 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | | |
| こたつ | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| ボイラー | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 煙突・煙道 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 排気管 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 電気機器 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 電気装置 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 電灯・電話等の配線 | 2 | | | | | | 1 | | | | | 1 | | |
| 内燃機関 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 配線器具 | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 火あそび | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| マッチ・ライター | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| たき火 | 8 | | | 1 | | 1 | 1 | 3 | 1 | | | | | 1 |
| 溶接機・切断機 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 灯火 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 衝突の火花 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 取灰 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 火入れ | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 放火 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 放火の疑い | 5 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 3 |
| その他 | 4 | | | | | | | 2 | 1 | | | | | 1 |
| 不明・調査中 | 4 | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | |

第8表 過去5か年の火災発生状況

| 区 分 | | 年 別 | | | | |
|------------------------------|-------|---------|--------|-------|--------|--------|
| | | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 |
| 火 災 件 数 | 合 計 | 49 | 41 | 30 | 41 | 39 |
| | 建 物 | 28 | 23 | 14 | 24 | 23 |
| | 林 野 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| | 車 両 | 3 | 7 | 4 | 3 | 3 |
| | 船 舶 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | そ の 他 | 17 | 10 | 9 | 13 | 12 |
| 損 害 額 (千円) | 合 計 | 103,448 | 36,275 | 2,385 | 60,230 | 48,514 |
| | 建 物 | 97,421 | 22,397 | 2,058 | 56,678 | 26,231 |
| | 林 野 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 車 両 | 6,009 | 13,871 | 296 | 3,480 | 22,210 |
| | 船 舶 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | そ の 他 | 18 | 7 | 31 | 72 | 73 |
| 建物焼損床面積 (m ²) | | 1,172 | 511 | 107 | 925 | 542 |
| 建物焼損表面積 (m ²) | | 3,693 | 5 | 21 | 29 | 57 |
| 林野焼損面積 (a) | | 4 | 30 | 2 | 4 | 1 |
| り 災 世 帯 数 | | 22 | 11 | 9 | 22 | 15 |
| り 災 人 員 | | 47 | 29 | 16 | 46 | 34 |
| 死 者 | | 4 | 3 | 1 | 3 | 1 |
| 負 傷 者 | | 10 | 3 | 5 | 1 | 2 |

第9表 地区別火災発生状況

| 火災種別 地区別 | 合 計 | 建 物 | 林 野 | 車 両 | 船 舶 | その他 | 損害額 (千円) |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 合 計 | 39 | 23 | 1 | 3 | 0 | 12 | 48,514 |
| 宮 市 | 5 | 3 | 1 | | | 1 | 4,817 |
| 三 田 尻 | 3 | 2 | | | | 1 | 3 |
| 華 陽 | 11 | 8 | | 1 | | 2 | 318 |
| 華 城 | 1 | 1 | | | | | 9 |
| 牟 礼 | 5 | 3 | | 1 | | 1 | 41,456 |
| 向 島 | 0 | | | | | | 0 |
| 野 島 | 0 | | | | | | 0 |
| 西 浦 | 0 | | | | | | 0 |
| 大 道 | 4 | | | | | 4 | 0 |
| 右 田 | 2 | 1 | | 1 | | | 565 |
| 玉 祖 | 3 | 2 | | | | 1 | 148 |
| 富 海 | 2 | 1 | | | | 1 | 1 |
| 小 野 | 3 | 2 | | | | 1 | 1,197 |

救 急 の 部

◎ 救急の概況

1 出動件数及び搬送人員

総出動件数は、4,469件、搬送人員は4,159人で、昨年に比べて出動件数が25件の減、搬送人員は7人の減となった。

2 事故種別搬送人員では急病が1位

事故種別搬送人員は、例年と同様に急病が2,487人でトップとなり、全搬送人員4,159人に占める割合の59.7%と昨年の61.1%より1.4%減となった。次いで一般負傷677人（16.2%）、交通事故380人（9.1%）と続いている。

3 全搬送人員の半数以上が60歳以上

搬送人員を年齢別で見ると、60歳代546人（13.1%）、70歳代821人（19.7%）、80歳代以上が1,472人（35.3%）と全体の半数以上の68.2%を占めている。

4 救急救命士及び高規格救急車の運用

平成29年に、救急救命士が医師の指示に基づく救命処置等を実施した傷病者は89人で、全搬送人員の割合では、2.1%である。

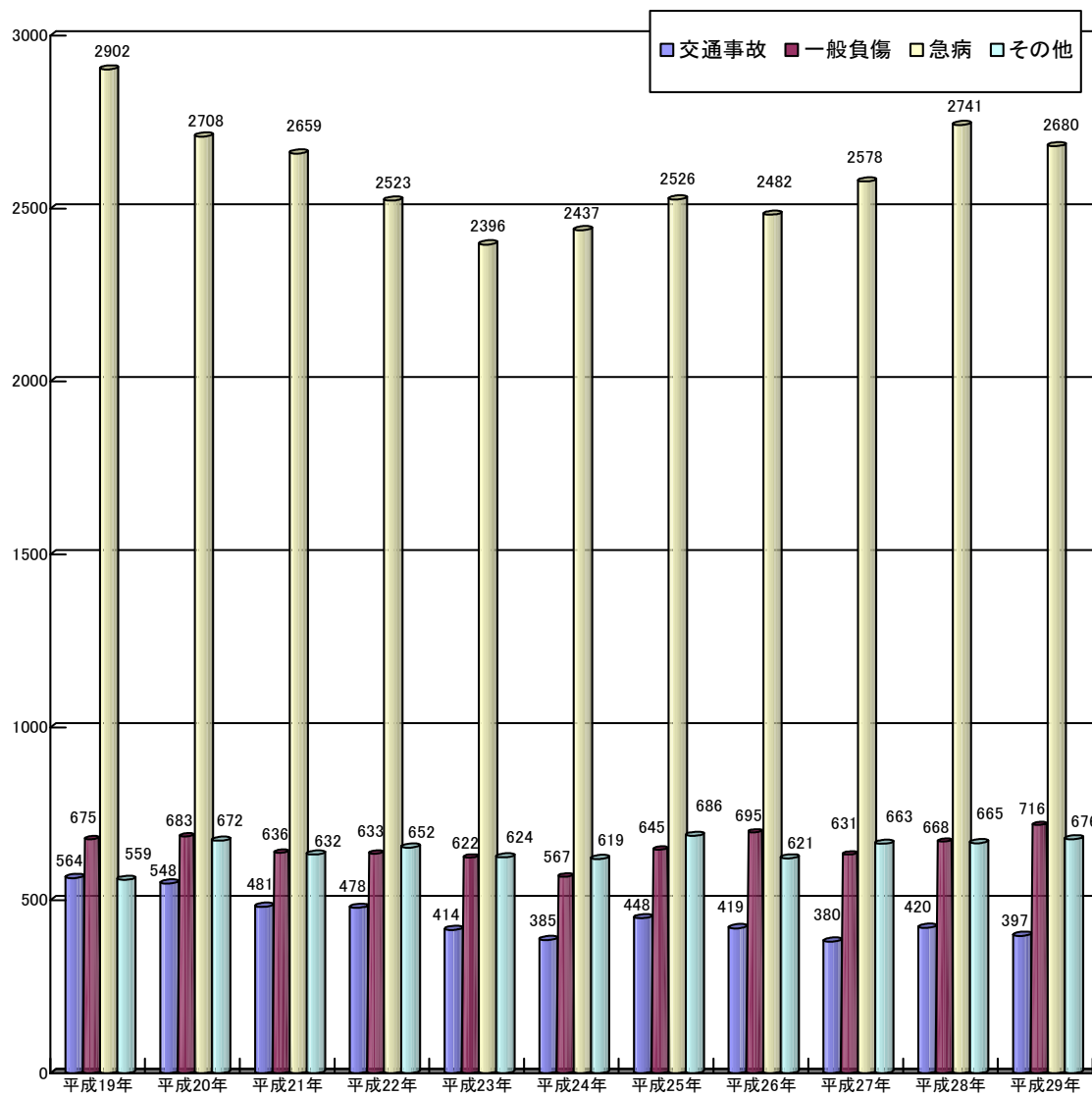
救命処置等の内訳は、器具を使用した気道確保75件（うち気管挿管58件）、静脈路確保71件、除細動7件、薬剤投与59回であった。

平成29年現在、救急現場で気管挿管が行える救急救命士が25人、薬剤投与が行える救急救命士が29人となっている。また、処置拡大に伴い「心肺停止前の重度傷病者に対する静脈路確保及び輸液、血糖測定並びに低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与」が行える救急救命士も27人となり、血糖を測定して行ったブドウ糖投与が8件、出血による血圧低下による輸液をが2件であった。

平成29年救急一目統計

- 出動件数 4,469 件 ※平成28年 4,494 件
- 搬送件数 4,105 件 ※平成28年 4,118 件
- 搬送人員 4,159 人 ※平成28年 4,166 人
- 一日の平均出動件数 13 件 ※平成28年 13 件
- 一日の平均搬送人員 12 人 ※平成28年 12 人
- 一日の最多出動件数 31 件 (1/16) ※平成28年 25 件 (4/19)
- 一日の最少出動件数 2 件 (5/30) ※平成28年 4 件 (6/20.9/8
12/6)
- 救急車は、約118分に一回の割合で出動している。
- 当管内の救急車で、約28人に一人が搬送されている。
- 搬送先の医療機関別では、山口県立総合医療センターが1,945人で全体の46.7%
を占める。
- 救急出動の多い月は1月で450件（少ない月は5月で312件）
- 救急搬送人員の多い時間帯は10時から12時で532人
（少ない時間帯は4時から6時で145人）
- 救急出動の多い曜日は月曜日で716件（少ない曜日は火曜日で595件）
- 救急出動の多い事故種別は、急病が2,680件（全体の59.9%）
- 搬送者の多い傷病程度は、中等症で2,085人（全体の50.1%）
- 搬送者の多い年齢層は、高齢者層（65歳以上）で2,641人（全体の63.4%）
- 高速自動車道への出動は、23件であった。

第10表 救急出動件数（総件数）



第11表 過去10年間の救急出動状況

| 年別 事故種別 | 平成 20 年 | 平成 21 年 | 平成 22 年 | 平成 23 年 | 平成 24 年 | 平成 25 年 | 平成 26 年 | 平成 27 年 | 平成 28 年 | 平成 29 年 |
|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 合 計 | 4,609 | 4,408 | 4,289 | 4,056 | 4,008 | 4,305 | 4,217 | 4,252 | 4,494 | 4,469 |
| 火 災 | 5 | 6 | 4 | 3 | 4 | 8 | 2 | 5 | 1 | 3 |
| 自然災害 | | 22 | | | | 1 | | | | |
| 水 難 | | 4 | 5 | 2 | 5 | 3 | 3 | 1 | 5 | 2 |
| 交通事故 | 548 | 481 | 478 | 414 | 385 | 448 | 419 | 380 | 420 | 397 |
| 労働災害 | 61 | 38 | 35 | 40 | 37 | 23 | 28 | 31 | 29 | 36 |
| 運動競技 | 60 | 55 | 53 | 63 | 42 | 66 | 51 | 48 | 42 | 61 |
| 一般負傷 | 683 | 636 | 633 | 622 | 567 | 645 | 695 | 631 | 668 | 716 |
| 加 害 | 24 | 18 | 19 | 26 | 22 | 27 | 19 | 25 | 17 | 20 |
| 自損行為 | 71 | 67 | 66 | 54 | 68 | 63 | 39 | 44 | 33 | 34 |
| 急 病 | 2,708 | 2,659 | 2,523 | 2,396 | 2,437 | 2,526 | 2,482 | 2,578 | 2,741 | 2,680 |
| そ の 他 | 449 | 422 | 473 | 436 | 441 | 495 | 479 | 509 | 538 | 520 |

平成22年3月31日まで、山口市秋穂区域の消防事務を受託

平成23年3月31日まで、山口市徳地区域の消防事務を受託

第12表 事故種別・月別救急出動件数及び搬送人員

| 事故種別 | | 合計 | 火災 | 自然災害 | 水難事故 | 交通事故 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 |
|------|----|-------|----|------|------|------|------|------|------|----|------|-------|-----|
| 月別 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 件数 | 4,469 | 3 | 0 | 2 | 397 | 36 | 61 | 716 | 20 | 34 | 2,680 | 520 |
| | 人員 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| 1月 | 件数 | 450 | 1 | | | 34 | 1 | 9 | 71 | 1 | 3 | 283 | 47 |
| | 人員 | 414 | 1 | | | 37 | 1 | 10 | 63 | 1 | 1 | 256 | 44 |
| 2月 | 件数 | 358 | | | | 40 | 2 | 2 | 45 | 2 | 4 | 223 | 40 |
| | 人員 | 338 | | | | 38 | 2 | 2 | 44 | 2 | 3 | 209 | 38 |
| 3月 | 件数 | 397 | | | | 37 | 5 | 3 | 58 | 2 | 6 | 236 | 50 |
| | 人員 | 373 | | | | 39 | 5 | 3 | 53 | 2 | 6 | 221 | 44 |
| 4月 | 件数 | 363 | 1 | | | 32 | 4 | 2 | 50 | 3 | 2 | 225 | 44 |
| | 人員 | 333 | | | | 33 | 5 | 2 | 46 | 2 | 1 | 208 | 36 |
| 5月 | 件数 | 312 | | | | 22 | 0 | 4 | 56 | 2 | 1 | 182 | 45 |
| | 人員 | 287 | | | | 20 | 0 | 4 | 53 | 1 | 1 | 168 | 40 |
| 6月 | 件数 | 332 | | | | 25 | 1 | 4 | 60 | 2 | 3 | 202 | 35 |
| | 人員 | 317 | | | | 23 | 1 | 6 | 59 | 2 | 1 | 193 | 32 |
| 7月 | 件数 | 369 | 1 | | 1 | 33 | 6 | 7 | 62 | 0 | 2 | 217 | 40 |
| | 人員 | 347 | 1 | | 1 | 32 | 6 | 8 | 58 | 0 | 1 | 203 | 37 |
| 8月 | 件数 | 409 | | | | 29 | 4 | 2 | 52 | 2 | 2 | 279 | 39 |
| | 人員 | 380 | | | | 26 | 4 | 2 | 53 | 2 | 1 | 257 | 35 |
| 9月 | 件数 | 320 | | | | 41 | 4 | 10 | 58 | 0 | 5 | 168 | 34 |
| | 人員 | 297 | | | | 37 | 4 | 13 | 54 | 0 | 3 | 159 | 27 |
| 10月 | 件数 | 385 | | | | 35 | 3 | 3 | 72 | 4 | 4 | 212 | 52 |
| | 人員 | 352 | | | | 30 | 3 | 3 | 68 | 2 | 2 | 196 | 48 |
| 11月 | 件数 | 339 | | | | 29 | 1 | 10 | 55 | 1 | 2 | 205 | 36 |
| | 人員 | 316 | | | | 26 | 1 | 11 | 53 | 1 | 1 | 191 | 32 |
| 12月 | 件数 | 435 | | | 1 | 40 | 5 | 5 | 77 | 1 | 0 | 248 | 58 |
| | 人員 | 405 | | | 1 | 39 | 6 | 3 | 73 | 1 | 0 | 226 | 56 |

第13表 事故種別曜日別出動件数

| 曜日 区分 | 合計 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 合計 | 4,469 | 716 | 595 | 622 | 623 | 642 | 644 | 627 |
| 火災 | 3 | | 1 | | 1 | | | 1 |
| 自然災害 | 0 | | | | | | | |
| 水難事故 | 2 | 2 | | | | | | |
| 交通事故 | 397 | 70 | 61 | 46 | 54 | 51 | 60 | 55 |
| 労働災害 | 36 | 3 | 5 | 9 | 4 | 7 | 4 | 4 |
| 運動競技 | 61 | 7 | 8 | 10 | 4 | 7 | 12 | 13 |
| 一般負傷 | 716 | 117 | 92 | 94 | 104 | 103 | 109 | 97 |
| 加害 | 20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 | 1 | 6 |
| 自損事故 | 34 | 6 | 3 | 4 | 8 | 5 | 5 | 3 |
| 急病 | 2,680 | 408 | 353 | 374 | 364 | 375 | 405 | 401 |
| その他 | 520 | 102 | 71 | 83 | 80 | 89 | 48 | 47 |

第14表 事故種別時間帯別搬送人員

| 事故種別 時間帯 | 合計 | 火災 | 自然災害 | 水難事故 | 交通事故 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 |
|-------------|-------|----|------|------|------|------|------|------|----|------|-------|-----|
| 合計 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| 0～2 | 200 | | | 1 | 13 | 1 | | 22 | 3 | 3 | 151 | 6 |
| 2～4 | 153 | | | | 8 | | | 23 | 2 | 1 | 110 | 9 |
| 4～6 | 145 | | | | 7 | 1 | | 21 | 2 | 3 | 104 | 7 |
| 6～8 | 254 | | | | 24 | 1 | | 45 | 2 | 1 | 175 | 6 |
| 8～10 | 501 | | | | 33 | 6 | 5 | 104 | | 1 | 305 | 47 |
| 10～12 | 532 | | | | 41 | 12 | 12 | 84 | 1 | 2 | 261 | 119 |
| 12～14 | 502 | 1 | | | 30 | 5 | 16 | 81 | 1 | 2 | 276 | 90 |
| 14～16 | 444 | | | 1 | 51 | 7 | 23 | 67 | 1 | 1 | 232 | 61 |
| 16～18 | 431 | | | | 76 | 4 | 7 | 71 | 1 | 1 | 214 | 57 |
| 18～20 | 419 | 1 | | | 47 | | 2 | 63 | 2 | 5 | 265 | 34 |
| 20～22 | 341 | | | | 40 | 1 | 1 | 66 | 1 | 1 | 216 | 15 |
| 22～24 | 237 | | | | 10 | | 1 | 30 | | | 178 | 18 |

第15表 平日・休日別事故種別搬送人員

| 事故種別 区分 | 合 計 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 事 故 | 交 通 事 故 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 |
|------------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|
| 合 計 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| 平 日 | 3,393 | 1 | | 1 | 305 | 32 | 52 | 546 | 10 | 20 | 2,008 | 418 |
| 休 日 | 766 | 1 | | 1 | 75 | 6 | 15 | 131 | 6 | 1 | 479 | 51 |

第16表 年齢区分別事故種別搬送人員

| 事故種別 年齢区分 | 合 計 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 事 故 | 交 通 事 故 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 |
|--------------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|
| 合 計 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| 新 生 児 | 13 | | | | | | | | | | 1 | 12 |
| 乳 幼 児 | 153 | | | | 11 | | | 27 | | | 108 | 7 |
| 少 年 | 155 | | | 1 | 48 | | 15 | 21 | | | 62 | 8 |
| 成 人 | 1,197 | 2 | | 1 | 190 | 29 | 49 | 93 | 10 | 15 | 661 | 147 |
| 高 齢 者 | 2,641 | | | | 131 | 9 | 3 | 536 | 6 | 6 | 1,655 | 295 |

凡 例

- 新生児 : 生後28日未満の者
- 乳幼児 : 生後28日以上満7歳未満の者
- 少年 : 満7歳以上満18歳未満の者
- 成人 : 満18歳以上満65歳未満の者
- 高齢者 : 満65歳以上の者

第16表-1 年齢区分別事故種別搬送人員（詳細）

| 事故種別 | | 合 計 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 事 故 | 交 通 事 故 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 |
|---------|---|--------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|
| 年齢区分 | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 計 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| | 男 | 2,105 | 1 | 0 | 2 | 221 | 31 | 59 | 300 | 12 | 12 | 1,252 | 215 |
| | 女 | 2,054 | 1 | 0 | 0 | 159 | 7 | 8 | 377 | 4 | 9 | 1,235 | 254 |
| 0 ~ 9 | 計 | 207 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 35 | 0 | 0 | 128 | 19 |
| | 男 | 109 | | | | 13 | | | 23 | | | 64 | 9 |
| | 女 | 98 | | | | 12 | | | 12 | | | 64 | 10 |
| 10 ~ 19 | 計 | 137 | 0 | 0 | 1 | 52 | 1 | 16 | 15 | 1 | 0 | 42 | 9 |
| | 男 | 85 | | | 1 | 35 | 1 | 13 | 10 | 1 | | 18 | 6 |
| | 女 | 52 | | | | 17 | | 3 | 5 | | | 24 | 3 |
| 20 ~ 29 | 計 | 214 | 0 | 0 | 0 | 52 | 4 | 7 | 2 | 3 | 3 | 106 | 37 |
| | 男 | 107 | | | | 36 | 2 | 7 | 1 | 3 | | 53 | 5 |
| | 女 | 107 | | | | 16 | 2 | | 1 | | 3 | 53 | 32 |
| 30 ~ 39 | 計 | 212 | 0 | 0 | 0 | 32 | 5 | 23 | 12 | 0 | 4 | 101 | 35 |
| | 男 | 125 | | | | 18 | 3 | 22 | 7 | | 2 | 63 | 10 |
| | 女 | 87 | | | | 14 | 2 | 1 | 5 | | 2 | 38 | 25 |
| 40 ~ 49 | 計 | 263 | 1 | 0 | 0 | 33 | 9 | 16 | 22 | 1 | 2 | 152 | 27 |
| | 男 | 169 | | | | 21 | 8 | 15 | 18 | 1 | 2 | 89 | 15 |
| | 女 | 94 | 1 | | | 12 | 1 | 1 | 4 | | | 63 | 12 |
| 50 ~ 59 | 計 | 287 | 0 | 0 | 1 | 39 | 7 | 2 | 26 | 4 | 4 | 175 | 29 |
| | 男 | 160 | | | 1 | 23 | 7 | 1 | 12 | 2 | 3 | 92 | 19 |
| | 女 | 127 | | | | 16 | | 1 | 14 | 2 | 1 | 83 | 10 |
| 60 ~ 69 | 計 | 546 | 1 | 0 | 0 | 57 | 6 | 0 | 86 | 5 | 3 | 337 | 51 |
| | 男 | 320 | 1 | | | 27 | 4 | | 49 | 3 | 2 | 200 | 34 |
| | 女 | 226 | | | | 30 | 2 | | 37 | 2 | 1 | 137 | 17 |
| 70 ~ 79 | 計 | 821 | 0 | 0 | 0 | 57 | 6 | 2 | 147 | 0 | 4 | 509 | 96 |
| | 男 | 453 | | | | 29 | 6 | 1 | 79 | | 2 | 277 | 59 |
| | 女 | 368 | | | | 28 | | 1 | 68 | | 2 | 232 | 37 |
| 80歳以上 | 計 | 1,472 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 1 | 332 | 2 | 1 | 937 | 166 |
| | 男 | 577 | | | | 19 | | | 101 | 2 | 1 | 396 | 58 |
| | 女 | 895 | | | | 14 | | 1 | 231 | | | 541 | 108 |

第17表 事故種別傷病程度別搬送人員

| 種別 区分 | 傷 病 程 度 区 分 | | | | | |
|----------|-------------|-----|-----|-------|-------|-------|
| | 合 計 | 死 亡 | 重 症 | 中 等 症 | 軽 症 | そ の 他 |
| 合 計 | 4,159 | 84 | 166 | 2,085 | 1,823 | 1 |
| 火 災 | 2 | | | | 2 | |
| 自 然 災 害 | 0 | | | | | |
| 水 難 事 故 | 2 | 1 | | 1 | | |
| 交 通 事 故 | 380 | 4 | 7 | 109 | 260 | |
| 労 働 災 害 | 38 | | | 18 | 20 | |
| 運 動 競 技 | 67 | | | 35 | 32 | |
| 一 般 負 傷 | 677 | 6 | 5 | 385 | 281 | |
| 加 害 | 16 | | 1 | 6 | 9 | |
| 自 損 行 為 | 21 | 3 | 5 | 4 | 9 | |
| 急 病 | 2,487 | 70 | 108 | 1,148 | 1,160 | 1 |
| そ の 他 | 469 | | 40 | 379 | 50 | |

凡 例

- 死 亡 : 初診時において、死亡が確認されたもの
- 重 症 : 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
- 中 等 症 : 傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの
- 軽 症 : 傷病の程度が入院を必要としないもの
- そ の 他 : 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの

第18表 発生場所別搬送人員

| 発生場所 区分 | 合 計 | | | | | |
|------------|-------|-------------|-------|-----|-------|----|
| | 住 宅 | 公 衆 出 入 場 所 | 仕 事 場 | 道 路 | そ の 他 | |
| 合 計 | 4,159 | 2,310 | 1,158 | 112 | 504 | 75 |
| 急 病 | 2,487 | 1,842 | 480 | 75 | 75 | 15 |
| 交 通 事 故 | 380 | 2 | 17 | | 350 | 11 |
| 一 般 負 傷 | 677 | 430 | 127 | 6 | 71 | 43 |
| そ の 他 | 615 | 36 | 534 | 31 | 8 | 6 |

第19表 現場到着所要時間別出動件数

| 区分 事故種別 | 合計 | 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 | 平均所要時間 (分) |
|------------|-------|------|--------------|---------------|----------------|-------|---------------|
| 合計 | 4,469 | 30 | 525 | 3,187 | 718 | 9 | |
| 急病 | 2,680 | 12 | 262 | 1,935 | 465 | 6 | 7.4 |
| 交通事故 | 397 | 4 | 75 | 257 | 59 | 2 | 6.8 |
| 一般負傷 | 716 | 7 | 70 | 515 | 123 | 1 | 7.3 |
| その他 | 676 | 7 | 118 | 480 | 71 | | 6.3 |

第20表 収容所要時間別搬送人員

| 区分 事故種別 | 合計 | 10分未満 | 10分以上 20分未満 | 20分以上 30分未満 | 30分以上 60分未満 | 60分以上 120分未満 | 120分以上 | 平均所要時間 (分) |
|------------|-------|-------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------|---------------|
| 合計 | 4,159 | 1 | 447 | 1,948 | 1,730 | 31 | 2 | |
| 急病 | 2,487 | 1 | 172 | 1,147 | 1,151 | 16 | | 30.0 |
| 交通事故 | 380 | | 48 | 186 | 144 | 2 | | 28.7 |
| 一般負傷 | 677 | | 51 | 306 | 319 | 1 | | 29.8 |
| その他 | 615 | | 176 | 309 | 116 | 12 | 2 | 25.6 |

※覚知から病院収容までの所要時間

第21表 救急隊員の行った応急処置数

| 処 置 | | 事故種別 | | 合 計 | 急 病 | 交通事故 | 一般負傷 | そ の 他 |
|---------------|---------------|-----------|-----|--------|-------|-------|-------|-------|
| | | 事 故 種 別 | 合 計 | | | | | |
| 処 置 件 数 合 計 | | | | 15,768 | 9,904 | 1,337 | 2,379 | 2,148 |
| 止 | 血 | | | 61 | 11 | 9 | 34 | 7 |
| 固 | 定 | | | 288 | 15 | 142 | 94 | 37 |
| 人 工 | 呼 吸 | | | 24 | 20 | | 3 | 1 |
| 心 臓 | マ ッ サ ー ジ | | | 4 | 3 | | | 1 |
| | うち自動 | | | 0 | | | | |
| 心 肺 | 蘇 生 | | | 88 | 76 | 2 | 6 | 4 |
| | うち自動 | | | 0 | | | | |
| 酸 素 | 吸 入 | | | 771 | 554 | 22 | 36 | 159 |
| 気 道 | 確 保 | | | 89 | 75 | 1 | 6 | 7 |
| 保 | 温 | | | 26 | 15 | 3 | 5 | 3 |
| 被 | 覆 | | | 272 | 11 | 70 | 157 | 34 |
| そ の 他 | | | | 3,791 | 2,397 | 273 | 605 | 516 |
| 拡 | 在 宅 療 法 | 点 滴 | | 1 | 1 | | | |
| | | 外 瘻 | | 0 | | | | |
| | | そ の 他 | | 31 | 27 | | 4 | |
| 大 | 喉 頭 鏡 ・ 鉗 子 | | | 2 | 1 | | 1 | |
| | 経 鼻 エ ア ウ ェ イ | | | 0 | | | | |
| | シ ョ ッ ク パ ン ツ | | | 0 | | | | |
| 応 | 血 圧 測 定 | | | 3,861 | 2,309 | 353 | 632 | 567 |
| | 聴 診 器 | | | 881 | 690 | 57 | 69 | 65 |
| | 血 中 酸 素 飽 和 度 | | | 4,031 | 2,406 | 374 | 663 | 588 |
| 急 | 心 電 図 | | | 1,327 | 1,100 | 25 | 54 | 148 |
| | 救 命 士 実 施 | 除 細 動 | | 7 | 7 | | | |
| | | 静 脈 路 確 保 | | 71 | 61 | 3 | 3 | 4 |
| 薬 剤 投 与 | | | 59 | 51 | 2 | 3 | 3 | |
| ブ ド ウ 糖 投 与 | | | 8 | 8 | | | | |
| ラ リ ン ゲ ア ル 等 | | | 17 | 12 | | 2 | 3 | |
| 置 | 気 管 挿 管 | | 58 | 54 | 1 | 2 | 1 | |

第22表 収容医療機関別搬送人員

| 告示別 | 事故種別 開設主体別 | | 合 計 | 急 病 | 交通事故 | 一般負傷 | そ の 他 |
|----------|---------------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| | 合 計 | | | | | | |
| | 合 計 | | 4,159 | 2,487 | 380 | 677 | 615 |
| 救急告示医療機関 | 国 立 | | 30 | 10 | | | 20 |
| | 公 立 | | 1,953 | 1,258 | 108 | 160 | 427 |
| | 公 的 | | 24 | 7 | | 2 | 15 |
| | 私 的 | 病 院 | 2,065 | 1,155 | 268 | 496 | 146 |
| | | 診 療 所 | 0 | | | | |
| | 小 計 | | 4,072 | 2,430 | 376 | 658 | 608 |
| その他医療機関 | 国 立 | | 0 | | | | |
| | 公 立 | | 0 | | | | |
| | 公 的 | | 0 | | | | |
| | 私 的 | 病 院 | 4 | 2 | | 1 | 1 |
| | | 診 療 所 | 78 | 54 | 4 | 17 | 3 |
| | 小 計 | | 82 | 56 | 4 | 18 | 4 |
| その他の場所 | | 5 | 1 | | 1 | 3 | |

※ その他の場所 : 整骨院等や医療機関へ収容する目的でヘリポート等へ中継搬送した場合をいう。(ドクターヘリを使用した場合を除く。)

第23表 救急医療体制施設別搬送人員

| 区 分 | 傷病程度 | | 死 亡 | 重 症 | 中 等 症 | 軽 症 | そ の 他 |
|----------|------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|
| | 合 計 | | | | | | |
| 合 計 | | 4,000 | 81 | 166 | 2,010 | 1,743 | 0 |
| 二次救急医療施設 | | 2,035 | 0 | 4 | 1,038 | 993 | 0 |
| 三次救急医療施設 | | 1,965 | 81 | 162 | 972 | 750 | 0 |

第24表 署所別出動件数及び搬送人員

| 事故種別 | | 合 | 火 | 自然 | 水 | 交 | 労 | 運 | 一 | 加 | 自 | 急 | そ |
|------|----|-------|---|----|---|-----|----|----|-----|----|----|-------|-----|
| 署所別 | | 計 | 災 | 災 | 難 | 通 | 働 | 動 | 般 | 害 | 損 | 病 | の |
| | | 計 | | 害 | 事 | 事 | 災 | 競 | 負 | | 行 | | 他 |
| | | | | | 故 | 故 | 害 | 技 | 傷 | | 為 | | |
| 合 計 | 件数 | 4,469 | 3 | 0 | 2 | 397 | 36 | 61 | 716 | 20 | 34 | 2,680 | 520 |
| | 人員 | 4,159 | 2 | 0 | 2 | 380 | 38 | 67 | 677 | 16 | 21 | 2,487 | 469 |
| 本 署 | 件数 | 2,700 | 3 | | 2 | 239 | 11 | 52 | 427 | 11 | 22 | 1,523 | 410 |
| | 人員 | 2,515 | 2 | | 2 | 225 | 11 | 59 | 398 | 8 | 16 | 1,417 | 377 |
| 南出張所 | 件数 | 870 | | | | 74 | 16 | 7 | 135 | 3 | 3 | 567 | 65 |
| | 人員 | 812 | | | | 69 | 18 | 7 | 132 | 3 | 1 | 523 | 59 |
| 東出張所 | 件数 | 899 | | | | 84 | 9 | 2 | 154 | 6 | 9 | 590 | 45 |
| | 人員 | 832 | | | | 86 | 9 | 1 | 147 | 5 | 4 | 547 | 33 |

救 助 の 部

消防機関の行う救助活動とは、火災、労働災害、破裂事故、水難事故等や特殊災害現場で生命又は身体に危険が及んでおり、かつ、自らその危険を排除することができない者について、危険を排除し、又は安全な場所に救出することにより、人命の救助を行うことをいう。

◎ 救助の概要

1 救助出動は交通事故が第1位

救助出動全件数37件のうち、交通事故による出動が25件で、約67%を占めている。

2 救助隊数・救助隊員数・車両数・保有資機材について

救助隊は本署に1隊1台配置され、隔日勤務の専任隊員5人が配属されている。

救助工作車には、油圧式のスプレッダーやカッター及びクレーン等、要救助者を迅速に救出するための資機材を備えている。

平成 29年 救 助 一 目 統 計

| | | |
|----------------------|--------|--------|
| 救助出動は、37件 | (平成28年 | 34 件) |
| 救助出動車両等は、延べ196台 | (平成28年 | 178 台) |
| 救助された人数は、13人 | (平成28年 | 22 人) |
| 救助出動場所が多いのは、道路で23件 | (平成28年 | 19 件) |
| 救助出動種別が多いのは、交通事故で25件 | (平成28年 | 19 件) |

第25表 事故種別救助活動の状況

| 区分 | 事故種別 合計 | 火 | 交 | 水 | 風 | 機 | 建 | ガ | 破 | そ |
|------|------------|---|----|---|---|-----|------|----|---|---|
| | | 災 | 通 | 難 | 水 | 械 | 物 | ス | 裂 | の |
| | | 計 | 故 | 事 | 害 | による | 等による | 及び | 事 | 他 |
| | | | 故 | 故 | 等 | による | による | 酸 | 故 | |
| | | | | | | | | 欠 | | |
| | | | | | | | | 事 | | |
| | | | | | | | | 故 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 出動件数 | 37 | 2 | 25 | 3 | | | | | | 7 |
| 活動件数 | 14 | 2 | 6 | 2 | | | | | | 4 |
| 救助人員 | 13 | | 7 | 2 | | | | | | 4 |

第26表 発生場所別救助活動の状況

| 区分 | 発生場所 合計 | 屋 内 | | 屋 外 | | | | | | 地 下 | そ の 他 |
|------|------------|-----|--------|-------------------|----------------|-------------|-------------|-----|--------|-----|-------|
| | | 住 宅 | その他の屋内 | 道 路 | | 水 面 | | 山 岳 | その他の屋外 | | |
| | | | | 高 速 自 動 車 道 | そ の 他 の 道 路 | 内 水 面 | 外 水 面 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 出動件数 | 37 | 3 | 3 | 2 | 21 | 1 | 2 | | 5 | | |
| 活動件数 | 14 | 3 | 2 | | 5 | 1 | 1 | | 2 | | |
| 救助人員 | 13 | 1 | 2 | | 5 | 1 | 1 | | 3 | | |

第27表 事故種別出動車両の状況

| 区分 | 事故種別 | 合計 | 火 | 交 | 水 | 風 | 機 | 建 | ガ | 破 | そ |
|----------|------|-----|----|-----|----|---|-----|------|----|---|----|
| | | | 災 | 通 | 難 | 水 | 械 | 物 | ス | 裂 | の |
| | | 計 | 災 | 故 | 事 | 害 | による | 等による | 及び | 事 | 他 |
| 合計 | | 196 | 16 | 128 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 |
| 救助工作車 | | 37 | 2 | 25 | 3 | | | | | | 7 |
| 消防ポンプ自動車 | | 24 | 5 | 13 | 4 | | | | | | 2 |
| はしご自動車 | | 0 | | | | | | | | | |
| 化学消防車 | | 47 | 3 | 33 | 6 | | | | | | 5 |
| 指揮車・指令車 | | 36 | 2 | 25 | 3 | | | | | | 6 |
| 救急自動車 | | 44 | 2 | 31 | 4 | | | | | | 7 |
| 船 船 | | 0 | | | | | | | | | |
| ヘリコプター | | 0 | | | | | | | | | |
| その他 | | 6 | | 1 | 5 | | | | | | |
| 消防団車両 | | 2 | 2 | | | | | | | | |

第28表 事故種別出動件数・救助人員の状況

| 年別 | 区分 | 合計 | 火 | 交 | 水 | 風 | 機 | 建 | ガ | 破 | そ |
|-------------|------|-----|---|-----|-----|---|-----|------|----|---|-----|
| | | | 災 | 通 | 難 | 水 | 械 | 物 | ス | 裂 | の |
| | | 計 | 災 | 故 | 事 | 害 | による | 等による | 及び | 事 | 他 |
| H 29 | 出動件数 | 37 | 2 | 25 | 3 | | | | | | 7 |
| | 救助人員 | 13 | | 7 | 2 | | | | | | 4 |
| H 28 | 出動件数 | 34 | 2 | 19 | 4 | | 1 | 3 | | | 5 |
| | 救助人員 | 22 | | 9 | 3 | | 1 | 3 | | | 6 |
| 増 ・ 減 | 出動件数 | 3 | 0 | 6 | ▲ 1 | 0 | ▲ 1 | ▲ 3 | 0 | 0 | 2 |
| | 救助人員 | ▲ 9 | 0 | ▲ 2 | ▲ 1 | 0 | ▲ 1 | ▲ 3 | 0 | 0 | ▲ 2 |

第29表 過去5年間の救助出動状況

| 事故種別 | | 年 別 | | | | |
|----------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 平成 25 年 | 平成 26 年 | 平成 27 年 | 平成 28 年 | 平成 29 年 |
| 合 計 | 出動件数 | 38 | 38 | 33 | 34 | 37 |
| | 活動件数 | 18 | 23 | 21 | 24 | 14 |
| | 救助人員 | 20 | 22 | 22 | 22 | 13 |
| 火 災 | 出動件数 | | | | 2 | 2 |
| | 活動件数 | | | | 2 | 2 |
| | 救助人員 | | | | | |
| 交 通 事 故 | 出動件数 | 25 | 25 | 25 | 19 | 25 |
| | 活動件数 | 12 | 11 | 13 | 10 | 6 |
| | 救助人員 | 14 | 11 | 14 | 9 | 7 |
| 水 難 事 故 | 出動件数 | 5 | 2 | 1 | 4 | 3 |
| | 活動件数 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 |
| | 救助人員 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 |
| 自然災害事故 | 出動件数 | | | | | |
| | 活動件数 | | | | | |
| | 救助人員 | | | | | |
| 機械による事故 | 出動件数 | | | | 1 | |
| | 活動件数 | | | | 1 | |
| | 救助人員 | | | | 1 | |
| 建物等による事故 | 出動件数 | | | | 3 | |
| | 活動件数 | | | | 3 | |
| | 救助人員 | | | | 3 | |
| ガス及び酸欠事故 | 出動件数 | | | | | |
| | 活動件数 | | | | | |
| | 救助人員 | | | | | |
| そ の 他 | 出動件数 | 8 | 11 | 7 | 5 | 7 |
| | 活動件数 | 4 | 10 | 7 | 5 | 4 |
| | 救助人員 | 5 | 9 | 7 | 6 | 4 |