

平成29年

火災・救急・救助統計



伊万里・有田消防本部

はじめに

この統計は、当消防本部が管轄する伊万里市及び有田町における火災・救急・救助の出動に関する状況を収録し、消防行政を広く一般に紹介するとともに、合理的な運営資料とするために編集したものです。

統計資料は、平成29年1月1日から12月31日までの1カ年の状況を示しています。

本統計により、消防行政に対するご理解を賜り、地域防災の推進に活用していただければ幸いです。

伊万里・有田消防本部

目 次

| | | |
|-------------------------------|-----|-----|
| 統計の概要（火災・救急・救助） | ・・・ | 1～3 |
| 第Ⅰ章 火 災 | | |
| 第Ⅰ - 1表 平成29年火災概要と前年比較 | ・・・ | 4 |
| 第Ⅰ - 2表 地区別火災発生状況 | ・・・ | 5 |
| 第Ⅰ - 3表 地区別月別火災発生状況 | ・・・ | 6 |
| 第Ⅰ - 4表 月別・曜日別火災発生状況 | ・・・ | 7 |
| 第Ⅰ - 5表 時刻別火災発生状況 | ・・・ | 8 |
| 第Ⅰ - 6表 建物用途別火災発生状況 | ・・・ | 9 |
| 第Ⅰ - 7表 原因別火災発生状況 | ・・・ | 10 |
| 第Ⅰ - 8表 出火原因別火災発生状況（過去5年間） | ・・・ | 11 |
| 第Ⅰ - 9表 伊万里市における過去10年間の火災発生状況 | ・・・ | 12 |
| 第Ⅰ - 10表 有田町における過去10年間の火災発生状況 | ・・・ | 13 |
| 第Ⅱ章 救急・救助 | | |
| 第Ⅱ - 1表 救急出場件数・搬送人員 | ・・・ | 14 |
| 第Ⅱ - 2表 各町（地区）別救急出場件数・搬送人員 | ・・・ | 15 |
| 第Ⅱ - 3表 救急出場件数及び搬送人員の推移 | ・・・ | 16 |
| 第Ⅱ - 4表 年齢区分別・事故種別搬送人員 | ・・・ | 17 |
| 第Ⅱ - 5表 現場到着までの所要時間 | ・・・ | 17 |
| 第Ⅱ - 6表 医療機関収容までの所要時間 | ・・・ | 17 |
| 第Ⅱ - 7表 事故種別・傷病程度及び性別搬送人員の状況 | ・・・ | 18 |
| 第Ⅱ - 8表 急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送状況 | ・・・ | 18 |
| 第Ⅱ - 9表 救急隊員が行った応急処置等の状況 | ・・・ | 19 |
| 第Ⅱ - 10表 地区別種別救助出動件数 | ・・・ | 20 |
| 第Ⅱ - 11表 地区別種別救助人員 | ・・・ | 20 |
| 第Ⅱ - 12表 救助活動の状況（過去5年間） | ・・・ | 21 |

火 災

火災の現況

平成29年中の管内における火災発生件数は、伊万里市32件、有田町6件の合計38件（23件）であり、昨年より15件の増加となりました。

1 発生状況

火災種別の内訳は、建物火災17件（14件）、その他の火災12件（7件）、林野火災6件（1件）、車両火災3件（0件）、船舶火災0件（1件）、航空機火災0件（0件）となっています。

2 出火原因

火災件数38件を出火原因別にみると、「その他…9件」、「火入れ…7件」、「不明・調査中…6件」、「電灯・電話等の配線…3件」の順となっています。

3 損害額

火災による損害額は1億781万3千円（1億3,112万9千円）で、前年と比較し、2,331万6千円の減少となりました。

4 建物焼損状況及び焼損程度

建物火災の件数は17件（14件）で、焼損棟数は23棟（18棟）、焼損面積は1,360㎡（1,033㎡）で、前年と比較し焼損棟数及び焼損面積とも増加しています。

5 り災世帯・り災人員

り災世帯数は15世帯（10世帯）、り災人員33人（41人）で前年と比較し、り災世帯数は増加し、り災人員は減少しています。

6 死傷者の発生状況

火災による死者は0人（1人）、負傷者は6人（8人）で前年と比較し、死者・負傷者ともに減少しています。

※（ ）内の数字は、前年（平成28年中）の数字を表します。

救 急

救急の現況

消防機関の行う救急業務は昭和38年に法制化され、伊万里市で昭和41年9月、有田町では昭和46年11月に救急業務を開始して以来、住民の生命・身体を守る上で不可欠な業務として定着しています。年々、その体制は整備され、平成30年4月から新たに、心肺機能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など高度な処置が追加されます。これにより、更なる救命の効果が期待できます。

このような状況の中、当消防本部では、より質の高い救急業務を実施するため救急症例検討会や地域医療機関での実習を実施し、また、傷病者の病態に応じた適切な救急搬送と地域医療機関の受け入れ体制の構築を図るため、消防機関や医療機関等で構成するメディカルコントロール協議会等を活用し、病院前救護体制の充実を図っています。

1 出場件数・搬送人員

平成29年中における伊万里市・有田町の救急出場件数は、3,530件（前年3,432件）、搬送人員は3,309人（前年3,214人）となり、出場件数で98件の増、搬送人員で95人の増となりました。両市町の人口でみると約23人に1人が救急搬送されたこととなります。

2 事故種別

出場内容を種別で見ると、急病によるものが54.4%と全体の半数以上を占め、次に転院搬送が19.0%、一般負傷14.8%の順になっています。

3 年齢別

搬送された人の年齢別では、65歳以上の高齢の方の占める割合が62.3%と最も高くなっています。

4 傷病程度別

搬送人員を傷病程度別で区分すると、中等症が49.5%、軽症が29.7%、重症が19.3%、初診時死亡が1.4%の順となっています。約3分の1が軽症であり、救急車の適正な利用が求められます。

5 ドクターヘリ

重症で緊急性の高い傷病者を、三次救急医療機関(救命救急センター)などへ42件搬送しました。【交通事故15件・転院搬送6件・急病7件・一般負傷9件・労働災害2件・自損行為1件・運動競技1件・火災1件】

救 助

救助の現況

災害が複雑多様化、大規模化の傾向にあるなか、救助活動は、火災・交通事故・水難事故などの各種災害から大規模風水害、NBC災害などの特殊災害まで広範囲に及んでいます。これらの災害発生に迅速・的確に対応するため、各種救助資器材の計画的な整備及び救助隊員の資格者の充足と救助に関する教育訓練体制の充実に努めています。

1 出動件数・救助人員

平成 29 年は 54 件救助出動し、28 名の要救助者を救助しています。

2 事故種別

救助出動における事故種別の割合（件数）は、交通事故が 64.8%（35 件）と全体の半数以上を占め、次にその他の事故が 20.3%（11 件）、水難事故が 7.4%（4 件）、機械による事故が 5.5%（3 件）、ガス及び酸欠事故 1.8%（1 件）の順となっています。

第 I - 1 表 平成 29 年火災概要と前年比較

(△は減)

| 区分 | | 年別 | 平成29年 (A) | 平成28年 (B) | 増減 (A-B) |
|------------------|---------------------|----|----------------|----------------|-------------|
| 火 災 発 生 件 数 (件) | | | 38 | 23 | 15 |
| (火災のうち爆発) (件) | | | 0 | 0 | 0 |
| 火 災 種 別 | 建 物 (件) | | 17 | 14 | 3 |
| | 林 野 (件) | | 6 | 1 | 5 |
| | 車 両 (件) | | 3 | 0 | 3 |
| | 船 舶 (件) | | 0 | 1 | △ 1 |
| | 航 空 機 (件) | | 0 | 0 | 0 |
| | そ の 他 (件) | | 12 | 7 | 5 |
| 焼 損 棟 数 (棟) | | | 23 | 18 | 5 |
| 全 焼 (棟) | | | 8 | 6 | 2 |
| 半 焼 (棟) | | | 2 | 0 | 2 |
| 部 分 焼 (棟) | | | 7 | 3 | 4 |
| ぼ や (棟) | | | 6 | 9 | △ 3 |
| り 災 世 帯 (世帯) | | | 15 | 10 | 5 |
| り 災 人 員 (人) | | | 33 | 41 | △ 8 |
| 死 傷 者 | 死 者 (人) | | 0 | 1 | △ 1 |
| | 負 傷 者 (人) | | 6 | 8 | △ 2 |
| 焼 損 面 積 | 建物焼損床面積 (㎡) | | 1,360 | 1,033 | 327 |
| | 建物焼損表面積 (㎡) | | 109 | 58 | 51 |
| | 林野焼損面積 (a) | | 109 | 6 | 103 |
| 月平均火災発生件数 (件) | | | 3.2 | 1.9 | 1.3 |
| ※ 出 火 率 (件) | | | 5.0 | 3.0 | 2.0 |
| 損 害 額 | 損 害 額 (千円) | | 107,813 | 131,129 | △ 23,316 |
| | 月 平 均 損 害 額 (千円) | | 8,984 | 10,927 | △ 1,943 |
| | 1 人 当 り 損 害 額 (円) | | 1,418 | 1,713 | △ 295 |
| | 1 世 帯 当 り 損 害 額 (円) | | 3,473 | 4,254 | △ 781 |

※伊万里市、有田町の人口・世帯数は平成29年12月1日現在で算定

伊 万 里 市 人 口 55,667人・世帯数 23,206世帯

有 田 町 人 口 20,366人・世帯数 7,841世帯

合 計 人 口 76,033人・世帯数 31,047世帯

※出火率・・・人口1万人あたりの出火件数(火災発生件数÷人口×10,000)

平成28年 全国2.88件 佐賀県3.06件

第 I - 2 表 地区別火災発生状況

| 火災種別 地区別 | 火災件数 | | | | | | | 焼損棟数 | | り災世帯数 | | り災人員 | | 焼損面積 | | | | 損害額 (千円) | |
|-------------|------|--------|-------------|--------|--------|-------------|----|--------|--------|--------|-----------------------|------------------|--|--|---------------|--------------------|--------|-------------|-------------|
| | 建物 | 屋 外 | | | | | 計 | 爆 発 | 火 元 | 類 焼 | り 災 世 帯 数 | り 災 人 員 | 焼 損 床 面 積 (m ²) | 焼 損 表 面 積 (m ²) | 林 野 (a) | そ の 他 (a) | 死 者 | | 負 傷 者 |
| | | 船 舶 | 航 空 機 | 車 両 | 林 野 | そ の 他 | | | | | | | | | | | | | |
| 伊万里 | 1 | | | | | 1 | | 1 | 5 | 6 | 12 | 165 | 96 | | | | | 15,994 | |
| 牧島 | | | | | 1 | 1 | 2 | | | | | | | 6 | 5 | | | | |
| 大坪 | 2 | | | | | 1 | 3 | 2 | | | | 391 | | | 3 | | 1 | 8,905 | |
| 立花 | 3 | | | | 1 | 2 | 6 | 3 | | 2 | 3 | 1 | 1 | | 2 | | | 98 | |
| 大川内 | 3 | | | | | | 3 | 3 | | 2 | 5 | 59 | 3 | | | | | 3,682 | |
| 黒川 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | | | | 18 | | 98 | | | 1 | 55,976 | |
| 波多津 | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | 1 | | | | | |
| 南波多 | | | | | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | 3 | | | 4 | |
| 大川 | 1 | | | | | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 201 | 9 | | | | 1 | 7,660 | |
| 松浦 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 二里 | 1 | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | 2 | | | 1 | | | 223 | |
| 東山代 | 2 | | | | | | 2 | 2 | | 3 | 11 | 466 | | | | | | 14,714 | |
| 山代 | 1 | | | | 1 | 1 | 3 | 1 | | | | 1 | | 3 | | | 2 | 110 | |
| 有田東 | | | | 1 | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | 95 | |
| 有田西 | 2 | | | 1 | | 1 | 4 | | 2 | | | 56 | | 1 | | | 1 | 352 | |
| その他管外 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 17 | | | 3 | 6 | 12 | 38 | 15 | 8 | 15 | 33 | 1,360 | 109 | 109 | 14 | | 6 | 107,813 | |

第 I - 3 表 地区別月別火災発生状況

| 月 地区別 | 月 | | | | | | | | | | | | 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 | |
| 伊万里 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 牧島 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 |
| 大坪 | 1 | | | | | | 1 | | | | | 1 | 3 |
| 立花 | | | 1 | | 2 | 2 | | 1 | | | | | 6 |
| 大川内 | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | | 3 |
| 黒川 | | | 3 | | | | | | | | | 1 | 4 |
| 波多津 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 南波多 | | | | | 1 | 2 | | | | | | | 3 |
| 大川 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 松浦 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 二里 | | | | | | 2 | | | | | | | 2 |
| 東山代 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| 山代 | | | | 1 | | 1 | | | | | | 1 | 3 |
| 有田東 | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 有田西 | 2 | | | | | 1 | | 1 | | | | | 4 |
| その他管外 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 3 | 1 | 4 | 1 | 5 | 9 | 2 | 5 | 1 | 1 | 2 | 4 | 38 |

第 I - 4 表 月別・曜日別火災発生状況

| 火災種別 月・曜日別 | 火災件数 | | | | | | | | 焼損面積 | | | | 死者 | 負傷者 | 損害額 (千円) |
|---------------|------|--------|-------------|--------|--------|-------------|----|--------|--|--|---------------|--------------------|----|-----|-------------|
| | 建物 | 屋 外 | | | | | 計 | 爆 発 | 焼 損 床 面 積 (m ²) | 焼 損 表 面 積 (m ²) | 林 野 (a) | そ の 他 (a) | | | |
| | | 船 舶 | 航 空 機 | 車 両 | 林 野 | そ の 他 | | | | | | | | | |
| 1月 | 1 | | | 1 | | 1 | 3 | | 391 | | | | | 1 | 8,415 |
| 2月 | 1 | | | | | | 1 | | 177 | | | | | | 11,132 |
| 3月 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 4 | | | | 98 | | | 1 | 51,304 |
| 4月 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 75 |
| 5月 | 3 | | | | 1 | 1 | 5 | | 10 | 4 | 1 | | | | 171 |
| 6月 | 2 | | | | 2 | 5 | 9 | | 22 | | 4 | 11 | | | 245 |
| 7月 | 2 | | | | | | 2 | | 49 | | | | | | 3,531 |
| 8月 | 3 | | | | 2 | | 5 | | 238 | 9 | 6 | | | 1 | 7,858 |
| 9月 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 10月 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 82 |
| 11月 | 2 | | | | | | 2 | | 290 | | | | | 2 | 3,617 |
| 12月 | 2 | | | 1 | | 1 | 4 | | 183 | 96 | | 3 | | 1 | 21,383 |
| 合 計 | 17 | | | 3 | 6 | 12 | 38 | | 1,360 | 109 | 109 | 14 | | 6 | 107,813 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|--|---|---|----|----|---|-------|-----|-----|----|---|---|---------|-----|
| 曜日別 | 日曜日 | 2 | | | 1 | | 3 | 6 | | 9 | 3 | | 7 | | 1 | 238 |
| | 月曜日 | 1 | | | | 2 | 1 | 4 | | 1 | 1 | 4 | | | | 78 |
| | 火曜日 | 4 | | | 1 | 1 | 3 | 9 | | 392 | | 6 | 3 | 2 | 60,326 | |
| | 水曜日 | 1 | | | | | | 1 | | 2 | | | | | 223 | |
| | 木曜日 | 3 | | | | 2 | | 5 | | 539 | 9 | 98 | | 1 | 14,775 | |
| | 金曜日 | 4 | | | | 1 | | 5 | | 220 | 96 | | | 2 | 20,853 | |
| | 土曜日 | 2 | | | 1 | | 5 | 8 | | 197 | | 1 | 4 | | 11,320 | |
| | 不明 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 17 | | | 3 | 6 | 12 | 38 | | 1,360 | 109 | 109 | 14 | | 6 | 107,813 | |

第 I -5表 時刻別火災発生状況

| 時刻別 火災種別 | 火災件数 | | | | | | | 計 | 爆 発 |
|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|----|---|--------|
| | 建 物 | 屋 外 | | | | | | | |
| | | 船 舶 | 航 空 機 | 車 両 | 林 野 | そ の 他 | | | |
| 00-01 | | | | | | 2 | 2 | | |
| 01-02 | | | | | | | | | |
| 02-03 | | | | | | | | | |
| 03-04 | | | | | | | | | |
| 04-05 | | | | | | | | | |
| 05-06 | | | | | | | | | |
| 06-07 | 3 | | | | | 1 | 4 | | |
| 07-08 | | | | | | | | | |
| 08-09 | 1 | | | | | | 1 | | |
| 09-10 | | | | | 1 | | 1 | | |
| 10-11 | 1 | | | | | 1 | 2 | | |
| 11-12 | 2 | | | | 1 | 3 | 6 | | |
| 12-13 | 1 | | | | 1 | | 2 | | |
| 13-14 | 3 | | | | 1 | | 4 | | |
| 14-15 | | | | 1 | | | 1 | | |
| 15-16 | 2 | | | 1 | 1 | 1 | 5 | | |
| 16-17 | 1 | | | | 1 | 1 | 3 | | |
| 17-18 | | | | | | | | | |
| 18-19 | 1 | | | | | | 1 | | |
| 19-20 | | | | | | 2 | 2 | | |
| 20-21 | | | | | | 1 | 1 | | |
| 21-22 | | | | | | | | | |
| 22-23 | 1 | | | 1 | | | 2 | | |
| 23-24 | | | | | | | | | |
| 不明 | 1 | | | | | | 1 | | |
| 合 計 | 17 | | | 3 | 6 | 12 | 38 | | |

第 I - 6 表 建物用途別火災発生状況

| 火災種別 用途別 | 火災 件数 | 焼損棟数 | | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------|--------|-------------|--------|----|--------|--------|-------------|--------|---|
| | | 火 元 | | | | | 類 焼 | | | | |
| | | 全 焼 | 半 焼 | 部 分 焼 | ぼ や | 計 | 全 焼 | 半 焼 | 部 分 焼 | ぼ や | 計 |
| 住宅 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 4 | 1 | 7 |
| 併用住宅 | | | | | | | | | | | |
| 共同住宅 | 3 | 1 | | | 2 | 3 | | | | | |
| 劇場 | | | | | | | | | | | |
| 公会堂 | | | | | | | | | | | |
| キャバレー | | | | | | | | | | | |
| 遊技場 | | | | | | | | | | | |
| 性風俗 | | | | | | | | | | | |
| カラオケボックス等 | | | | | | | | | | | |
| 料理店 | | | | | | | | | | | |
| 飲食店 | 2 | 1 | | 1 | | 2 | | | | | |
| 物品販売店舗 | | | | | | | | | | | |
| 旅館 | | | | | | | | | | | |
| 病院 | | | | | | | | | | | |
| グループホーム等 | | | | | | | | | | | |
| 社会福祉施設 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | |
| 幼稚園 | | | | | | | | | | | |
| 学校 | | | | | | | | | | | |
| 図書館 | | | | | | | | | | | |
| 特殊浴場 | | | | | | | | | | | |
| 公衆浴場 | | | | | | | | | | | |
| 停車場 | | | | | | | | | | | |
| 神社・寺院 | | | | | | | | | | | |
| 工場 | 1 | | | 1 | | 1 | | | | | |
| スタジオ | | | | | | | | | | | |
| 駐車場 | | | | | | | | | | | |
| 航空機格納庫 | | | | | | | | | | | |
| 倉庫 | 2 | 2 | | | | 2 | | | | | |
| 事務所 | 3 | 1 | | 1 | 1 | 3 | | | | | |
| 複合用途（特定） | | | | | | | | | | | |
| 複合用途（非特定） | | | | | | | | | | | |
| 地下街 | | | | | | | | | | | |
| 準地下街 | | | | | | | | | | | |
| 文化財 | | | | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | | | | |
| 計 | 17 | 7 | 1 | 4 | 5 | 17 | 1 | 1 | 4 | 1 | 7 |

第 I - 7 表 出火原因別火災発生状況

| 原因別 火災種別 | 火災件数 | | | | | | | 計 | 爆 発 |
|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|----|---|--------|
| | 建 物 | 屋 外 | | | | | | | |
| | | 船 舶 | 航 空 機 | 車 両 | 林 野 | そ の 他 | | | |
| たばこ | 2 | | | | | | 2 | | |
| こんろ | 2 | | | | | | 2 | | |
| かまど | | | | | | | | | |
| 風呂かまど | | | | | | | | | |
| 炉 | | | | | | | | | |
| 焼却炉 | 2 | | | | | | 2 | | |
| ストーブ | 1 | | | | | | 1 | | |
| こたつ | 1 | | | | | | 1 | | |
| ボイラー | | | | | | | | | |
| 煙突・煙道 | | | | | | | | | |
| 排気管 | | | | 1 | | | 1 | | |
| 電気機器 | | | | | | | | | |
| 電気装置 | | | | | | | | | |
| 電灯・電話等の配線 | 2 | | | | | 1 | 3 | | |
| 内燃機関 | | | | 1 | | | 1 | | |
| 配線器具 | 1 | | | | | | 1 | | |
| 火あそび | | | | | | | | | |
| マッチ・ライター | | | | | 1 | | 1 | | |
| たき火 | | | | | | | | | |
| 溶接機・切断機 | | | | | | | | | |
| 灯火 | | | | | | | | | |
| 衝突の火花 | | | | | | | | | |
| 取灰 | | | | | | | | | |
| 火入れ | | | | | 3 | 4 | 7 | | |
| 放火 | 1 | | | | | | 1 | | |
| 放火の疑い | | | | | | | | | |
| その他 | 5 | | | | 1 | 3 | 9 | | |
| 不明・調査中 | | | | 1 | 1 | 4 | 6 | | |
| 合 計 | 17 | | | 3 | 6 | 12 | 38 | | |

第 I - 8 表 出火原因別火災発生状況（過去 5 年間）

| 原因別 | 年 | | | | | 合 計 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|
| | 平成 2 5 年 | 平成 2 6 年 | 平成 2 7 年 | 平成 2 8 年 | 平成 2 9 年 | |
| たばこ | | | 1 | | 2 | 3 |
| こんろ | 3 | 3 | | 4 | 2 | 12 |
| かまど | | 1 | | | | 1 |
| 風呂かまど | 1 | 1 | | | | 2 |
| 炉 | | | | | | |
| 焼却炉 | | 1 | | | 2 | 3 |
| ストーブ | | 1 | | | 1 | 2 |
| こたつ | | | | | 1 | 1 |
| ボイラー | | | | | | |
| 煙突・煙道 | | | | | | |
| 排気管 | | 1 | 1 | | 1 | 3 |
| 電気機器 | | 1 | | | | 1 |
| 電気装置 | 1 | 2 | | | | 3 |
| 電灯・電話等の配線 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 11 |
| 内燃機関 | | | | | 1 | 1 |
| 配線器具 | 1 | 1 | | | 1 | 3 |
| 火あそび | | | | | | |
| マッチ・ライター | 1 | | | 1 | 1 | 3 |
| たき火 | | | 2 | | | 2 |
| 溶接機・切断機 | 1 | 2 | | 2 | | 5 |
| 灯火 | | | | | | |
| 衝突の火花 | | | | | | |
| 取灰 | | | | 1 | | 1 |
| 火入れ | 2 | 4 | 4 | 3 | 7 | 20 |
| 放火 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 5 |
| 放火の疑い | | | 1 | 1 | | 2 |
| その他 | 3 | 4 | 6 | 1 | 9 | 23 |
| 不明・調査中 | 3 | 5 | 2 | 4 | 6 | 20 |
| 合 計 | 18 | 29 | 19 | 23 | 38 | 127 |

第I-9表 伊万里市における過去10年間の火災発生状況

| 区分/年 | | 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 | 平均 |
|--------------|--------------------------|---------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|---------|---------|----------|
| 火災発生件数(件) | | 40 | 26 | 15 | 19 | 11 | 12 | 22 | 13 | 15 | 32 | 20.5 |
| (火災のうち爆発)(件) | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0.3 |
| 火災種別 | 建物(件) | 22 | 11 | 7 | 6 | 7 | 7 | 14 | 5 | 10 | 15 | 10.4 |
| | 林野(件) | 10 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 6 | 2.4 |
| | 車両(件) | 4 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1.7 |
| | 船舶(件) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0.2 |
| | 航空機(件) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | その他(件) | 4 | 10 | 7 | 10 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 10 |
| 焼損棟数(棟) | | 32 | 14 | 8 | 8 | 8 | 10 | 21 | 6 | 12 | 21 | 14.0 |
| 全焼(棟) | | 15 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 7 | 4.9 |
| 半焼(棟) | | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1.0 |
| 部分焼(棟) | | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 2 | 3 | 6 | 2.9 |
| ぼや(棟) | | 8 | 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 10 | 2 | 6 | 6 | 5.2 |
| り災世帯(世帯) | | 17 | 8 | 5 | 5 | 3 | 8 | 17 | 3 | 8 | 15 | 8.9 |
| り災人員(人) | | 42 | 20 | 11 | 18 | 15 | 24 | 43 | 13 | 32 | 33 | 25.1 |
| 死傷者 | 死者(人) | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.5 |
| | 負傷者(人) | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 3 | 7 | 5 | 3.1 |
| 焼損面積 | 建物焼損床面積(m ²) | 2,280 | 919 | 425 | 166 | 994 | 823 | 545 | 73 | 856 | 1,304 | 838.5 |
| | 建物焼損表面積(m ²) | 20 | 7 | 2 | 0 | 2 | 1 | 326 | 0 | 58 | 109 | 52.5 |
| | 林野焼損面積(a) | 28 | 5 | 0 | 1 | 6 | 0 | 4 | 6 | 6 | 108 | 16.4 |
| 月平均発生件数(件) | | 3.33 | 2.17 | 1.25 | 1.58 | 0.58 | 1.00 | 1.83 | 1.08 | 1.25 | 2.67 | 1.7 |
| 出火率(件) | | 6.9 | 4.5 | 2.6 | 3.3 | 1.9 | 2.1 | 3.9 | 2.3 | 2.7 | 5.7 | 3.6 |
| 損害額 | 損害額(千円) | 133,024 | 66,457 | 26,905 | 7,181 | 13,591 | 69,733 | 37,620 | 5,138 | 128,916 | 107,366 | 59,593.1 |
| | 月平均損害額(千円) | 11,085 | 5,538 | 2,242 | 598 | 1,133 | 5,811 | 3,135 | 428 | 10,743 | 8,947 | 4,966.0 |
| | 1人当り損害額(円) | 2,279 | 1,141 | 464 | 125 | 236 | 1,216 | 661 | 91 | 2,301 | 1,929 | 1,044.3 |
| | 1世帯当り損害額(円) | 6,138 | 3,032 | 1,222 | 320 | 605 | 3,090 | 1,656 | 225 | 5,599 | 4,627 | 2,651.4 |

※出火率・・・人口1万人あたりの出火件数(火災件数÷人口×10,000)

第 I - 10 表 有田町における過去 10 年間の火災発生状況

| 区分/年 | | 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 | 平均 |
|--------------|--------------------------|--------|--------|---------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|----------|
| 火災発生件数(件) | | 11 | 11 | 9 | 9 | 4 | 6 | 7 | 6 | 8 | 6 | 7.7 |
| (火災のうち爆発)(件) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0.1 |
| 火災種別 | 建物(件) | 5 | 4 | 6 | 7 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3.9 |
| | 林野(件) | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0.8 |
| | 車両(件) | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.6 |
| | 船舶(件) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 航空機(件) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | その他(件) | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2.4 |
| 焼損棟数 | 棟数(棟) | 5 | 8 | 6 | 7 | 2 | 3 | 6 | 3 | 6 | 2 | 4.8 |
| | 全焼(棟) | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1.9 |
| | 半焼(棟) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 部分焼(棟) | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1.4 |
| | ぼや(棟) | 0 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1.5 |
| り災世帯(世帯) | 2 | 5 | 4 | 4 | 0 | 3 | 6 | 1 | 2 | 0 | 2.7 | |
| り災人員(人) | 11 | 18 | 11 | 9 | 0 | 15 | 23 | 3 | 9 | 0 | 9.9 | |
| 死傷者 | 死者(人) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0.3 |
| | 負傷者(人) | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0.9 |
| 焼損面積 | 建物焼損床面積(m ²) | 159 | 485 | 244 | 365 | 9 | 29 | 374 | 228 | 177 | 56 | 212.6 |
| | 建物焼損表面積(m ²) | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1.3 |
| | 林野焼損面積(a) | 0 | 8 | 0 | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | 1.9 |
| 月平均発生件数(件) | 0.92 | 0.92 | 0.75 | 0.75 | 0.33 | 0.50 | 0.59 | 1.08 | 0.67 | 0.5 | 0.7 | |
| 出火率(件) | 5.0 | 5.1 | 4.2 | 4.2 | 1.9 | 2.8 | 3.4 | 2.9 | 3.9 | 3.0 | 3.7 | |
| 損害額 | 損害額(千円) | 14,325 | 21,867 | 107,808 | 20,125 | 4 | 2,391 | 46,732 | 8,496 | 2,213 | 447 | 22,440.8 |
| | 月平均損害額(千円) | 1,194 | 1,822 | 8,984 | 1,677 | 0.3 | 199 | 3,895 | 708 | 184 | 37 | 1,870.0 |
| | 1人当り損害額(円) | 653 | 1,004 | 4,977 | 940 | 0.2 | 133 | 2,243 | 409 | 108 | 22 | 1,048.9 |
| | 1世帯当り損害額(円) | 1,908 | 2,893 | 14,109 | 2,623 | 1 | 310 | 6,056 | 1,096 | 284 | 57 | 2,933.7 |

※出火率・・・人口1万人あたりの出火件数(火災件数÷人口×10,000)

第Ⅱ－1表 救急出場件数・搬送人員

| 事故種別 | | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通事故 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | A=出場件数 | | | | B=搬送人員 | | | |
|------|----|----|------|----|------|------|------|------|----|------|-------|--------|-------|-----|----|--------|-----|--|--|
| | | | | | | | | | | | | その他 | | | | 計 | 不搬送 | | |
| 月 | 区分 | | | | | | | | | | 転院搬送 | 医師搬送 | 資機材搬送 | その他 | | | | | |
| 1 | A | 1 | | | 31 | 6 | 1 | 46 | 1 | 2 | 181 | 60 | | | 1 | 330 | 36 | | |
| | B | | | | 28 | 5 | | 43 | | 1 | 157 | 60 | | | 1 | 295 | | | |
| 2 | A | 1 | | | 23 | 3 | 2 | 43 | 2 | 2 | 149 | 48 | | | | 273 | 20 | | |
| | B | | | | 24 | 3 | 2 | 39 | 2 | 1 | 137 | 48 | | | | 256 | | | |
| 3 | A | 1 | | 1 | 12 | 3 | | 48 | | 1 | 170 | 65 | | | 1 | 302 | 25 | | |
| | B | 1 | | | 11 | 2 | | 45 | | | 155 | 64 | | | | 278 | | | |
| 4 | A | | | | 22 | 1 | 5 | 39 | | 4 | 124 | 59 | | | 4 | 258 | 19 | | |
| | B | | | | 24 | 1 | 5 | 34 | | 3 | 115 | 59 | | | | 241 | | | |
| 5 | A | 2 | | | 26 | 1 | 1 | 50 | 4 | 3 | 164 | 59 | 2 | | 1 | 313 | 18 | | |
| | B | | | | 25 | 1 | 1 | 46 | 1 | 3 | 156 | 59 | | | | 292 | | | |
| 6 | A | 1 | | | 20 | 4 | 4 | 32 | 1 | 3 | 147 | 58 | | | 2 | 272 | 18 | | |
| | B | | | | 21 | 4 | 4 | 30 | 1 | 1 | 137 | 57 | | | | 255 | | | |
| 7 | A | 1 | | 1 | 22 | | 3 | 50 | | 2 | 187 | 54 | | | 4 | 324 | 23 | | |
| | B | | | | 23 | | 3 | 49 | | 2 | 174 | 53 | | | | 304 | | | |
| 8 | A | 2 | | 1 | 38 | 3 | 7 | 39 | | 1 | 198 | 46 | | | 2 | 337 | 21 | | |
| | B | 1 | | | 46 | 2 | 7 | 39 | | 1 | 185 | 46 | | | | 327 | | | |
| 9 | A | | | | 33 | 2 | 2 | 41 | | 1 | 146 | 39 | | | 1 | 265 | 13 | | |
| | B | | | | 32 | 2 | 2 | 40 | | 1 | 139 | 39 | | | | 255 | | | |
| 10 | A | | | | 22 | 2 | 1 | 41 | | 3 | 144 | 59 | | | 2 | 274 | 17 | | |
| | B | | | | 22 | 2 | 1 | 40 | | 2 | 134 | 59 | | | | 260 | | | |
| 11 | A | 3 | | | 14 | 1 | 1 | 41 | 1 | | 155 | 66 | | | 1 | 283 | 19 | | |
| | B | 2 | | | 13 | 1 | 1 | 37 | | | 144 | 66 | | | | 264 | | | |
| 12 | A | 3 | | | 28 | | | 51 | 4 | 2 | 154 | 57 | | | | 299 | 22 | | |
| | B | 1 | | | 29 | | | 44 | 3 | 2 | 146 | 57 | | | | 282 | | | |
| 合計 | A | 15 | | 3 | 291 | 26 | 27 | 521 | 13 | 24 | 1,919 | 670 | 2 | | 19 | 3,530 | 251 | | |
| | B | 5 | | | 298 | 23 | 26 | 486 | 7 | 17 | 1,779 | 667 | | | 1 | 3,309 | | | |

※総件数（総搬送人員）に対する種別ごとの割合（％）

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|--|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|--|-------|---------|--|
| 出場件数に対する割合 | 0.42% | | 0.08% | 8.24% | 0.74% | 0.76% | 14.76% | 0.37% | 0.68% | 54.37% | 18.98% | 0.06% | | 0.54% | 100.00% | |
| 搬送人員に対する割合 | 0.15% | | | 9.01% | 0.70% | 0.79% | 14.69% | 0.21% | 0.51% | 53.75% | 20.16% | | | 0.03% | 100.00% | |

（注） その他の項のその他は酩酊・通常分娩等

「不搬送」は、出場件数の内数とする。

第Ⅱ－2表 各町（地区）別救急出場件数・搬送人員

A＝出場件数 B＝搬送人員

| 事故種別 地区別 | | 火 災 | 自然 災害 | 水 難 | 交 通 事 故 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 | | | | 計 |
|-------------|---|--------|----------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------|-----------------------|-------------|-------|
| | | | | | | | | | | | | 転 院 搬 送 | 医 師 搬 送 | 資 機 材 搬 送 | そ の 他 | |
| 伊万里 | A | 1 | | | 16 | 1 | 2 | 43 | 2 | 4 | 166 | 41 | | | 3 | 279 |
| | B | | | | 16 | 1 | 2 | 42 | 2 | 4 | 150 | 41 | | | | 258 |
| 牧 島 | A | | | | 7 | 3 | | 10 | | | 53 | | | | | 73 |
| | B | | | | 7 | 3 | | 8 | | | 47 | | | | | 65 |
| 大 坪 | A | 2 | | | 23 | 2 | | 39 | 1 | | 121 | 1 | | | 1 | 190 |
| | B | 1 | | | 25 | 2 | | 37 | | | 112 | 1 | | | | 178 |
| 立 花 | A | 1 | | | 24 | 1 | 1 | 55 | 6 | 4 | 253 | 137 | 1 | | 5 | 488 |
| | B | | | | 24 | | 1 | 49 | 2 | 2 | 234 | 137 | | | | 449 |
| 大川内 | A | 2 | | | 15 | 1 | | 14 | | 1 | 40 | 5 | | | | 78 |
| | B | | | | 16 | 1 | | 14 | | | 39 | 5 | | | | 75 |
| 黒 川 | A | 2 | | 1 | 16 | 4 | 1 | 12 | | | 89 | 60 | | | 2 | 187 |
| | B | 1 | | | 18 | 3 | 1 | 11 | | | 82 | 59 | | | 1 | 176 |
| 波多津 | A | | | | 7 | | 1 | 11 | 1 | 1 | 44 | 14 | | | | 79 |
| | B | | | | 7 | | 1 | 10 | | 1 | 37 | 14 | | | | 70 |
| 南波多 | A | | | | 31 | 2 | 1 | 21 | | | 41 | 1 | | | | 97 |
| | B | | | | 34 | 2 | 1 | 19 | | | 40 | 1 | | | | 97 |
| 大 川 | A | 1 | | | 7 | 2 | | 16 | | | 51 | 3 | | | | 80 |
| | B | 1 | | | 6 | 1 | | 15 | | | 48 | 3 | | | | 74 |
| 松 浦 | A | | | | 10 | | | 23 | | 2 | 54 | | | | 1 | 90 |
| | B | | | | 9 | | | 21 | | 1 | 52 | | | | | 83 |
| 二 里 | A | 1 | | 1 | 28 | 3 | 7 | 39 | | 8 | 213 | 140 | | | 4 | 444 |
| | B | | | | 31 | 3 | 7 | 36 | | 6 | 192 | 140 | | | | 415 |
| 東山代 | A | 2 | | | 10 | 1 | 2 | 35 | 3 | | 133 | 29 | | | | 215 |
| | B | | | | 8 | 1 | 1 | 34 | 3 | | 126 | 29 | | | | 202 |
| 山 代 | A | 2 | | | 22 | 3 | 3 | 39 | | 1 | 141 | 135 | | | 2 | 348 |
| | B | 2 | | | 20 | 3 | 3 | 37 | | 1 | 134 | 135 | | | | 335 |
| 有田東 | A | | | | 48 | 2 | 5 | 105 | | 2 | 310 | 37 | | | 1 | 510 |
| | B | | | | 52 | 2 | 5 | 97 | | 1 | 289 | 37 | | | | 483 |
| 有田西 | A | 1 | | 1 | 27 | 1 | 4 | 59 | | 1 | 209 | 67 | 1 | | | 371 |
| | B | | | | 25 | 1 | 4 | 56 | | 1 | 196 | 65 | | | | 348 |
| 管轄外 | A | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| | B | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 計 | A | 15 | | 3 | 291 | 26 | 27 | 521 | 13 | 24 | 1,919 | 670 | 2 | | 19 | 3,530 |
| | B | 5 | | | 298 | 23 | 26 | 486 | 7 | 17 | 1,779 | 667 | | | 1 | 3,309 |

(注) その他の項のその他は酩酊・通常分娩等
「不搬送」は、出場件数の内数とする。

第Ⅱ－３表 救急出場件数及び搬送人員の推移（両市町合計）

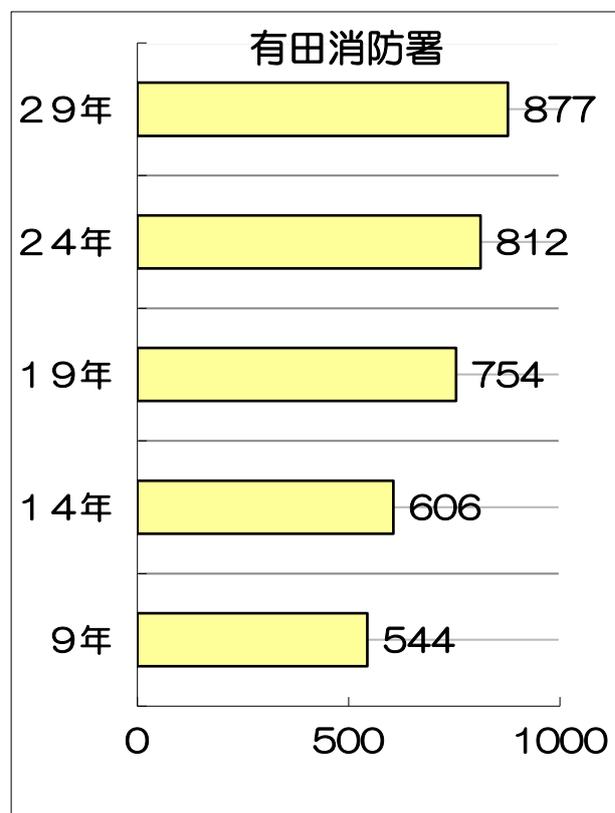
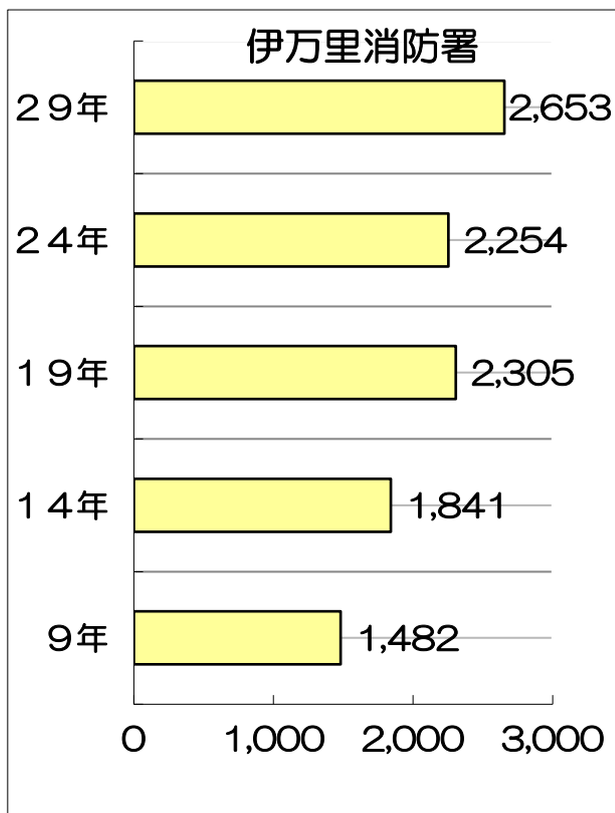
| 区分 年 | 出場件数 | | | | | | 搬送人員 | |
|----------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 交通事故 | 労働災害 | 一般負傷 | 急病 | その他 | | 管外搬送 |
| 24年までの累計 | 78,991 | 12,790 | 1,170 | 10,263 | 38,362 | 16,406 | 76,922 | 14,692 |
| 25年 | 3,272 | 236 | 24 | 479 | 1,856 | 677 | 3,132 | 1,435 |
| 26年 | 3,279 | 268 | 32 | 455 | 1,796 | 728 | 3,127 | 957 |
| 27年 | 3,400 | 252 | 38 | 493 | 1,895 | 722 | 3,232 | 779 |
| 28年 | 3,432 | 238 | 23 | 482 | 1,956 | 733 | 3,214 | 794 |
| 29年 | 3,530 | 291 | 26 | 521 | 1,919 | 773 | 3,309 | 829 |
| 総計 | 95,904 | 14,075 | 1,313 | 12,693 | 47,784 | 20,039 | 92,936 | 19,486 |

※ 旧伊万里市消防本部：昭和41年9月より救急業務開始後の救急出場件数（昭和48年4月から平成20年3月まで長崎県松浦市福島町を含む）。搬送人員については昭和42年からの累計。

※ 旧有田町消防本部：昭和46年11月より救急業務開始後の救急出場件数。搬送人員については昭和47年からの累計。

※ 平成26年4月より両市町で消防組合が発足され、伊万里・有田消防本部となる。

出場件数5年ごとの推移 ※ 消防組合発足以前は旧消防本部



第Ⅱ－４表 年齢区分別・事故種別搬送人員

| 事故種別 年齢別 | 搬送人員 | 急病 | 交通事故 | 一般負傷 | その他（左記以外） |
|-------------|-------|-------|------|------|-----------|
| 新生児 | 13 | 1 | | 1 | 11 |
| 乳幼児 | 132 | 97 | 10 | 21 | 4 |
| 少年 | 123 | 57 | 23 | 14 | 29 |
| 成人 | 980 | 482 | 173 | 109 | 216 |
| 高齢者 | 2,061 | 1,142 | 92 | 341 | 486 |
| 合計 | 3,309 | 1,779 | 298 | 486 | 746 |

※ 年齢区分

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

第Ⅱ－５表 現場到着までの所要時間
(転院搬送を除く)

| 救急出場 時間 | 救急出場件数 | 割合 (%) |
|------------|-----------|--------|
| 3分未満 | 29 | 1.0 % |
| 3分以上5分未満 | 195 | 6.8 % |
| 5分以上10分未満 | 1,843 | 64.4 % |
| 10分以上20分未満 | 750 | 26.2 % |
| 20分以上 | 43 | 1.5 % |
| 平均 | 現場到着時間の平均 | |
| | 8分18秒 | |

| | |
|----------------|-----|
| 一日当たりの 出動件数 | 10件 |
|----------------|-----|

第Ⅱ－６表 医療機関収容までの所要時間
(転院搬送を除く)

| 搬送人員 時間 | 搬送人員 | 割合 (%) |
|-------------|-----------|--------|
| 10分未満 | 1 | 0.04 % |
| 10分以上20分未満 | 91 | 3.4 % |
| 20分以上30分未満 | 748 | 28.3 % |
| 30分以上60分未満 | 1,636 | 61.9 % |
| 60分以上120分未満 | 160 | 6.1 % |
| 120分以上 | 6 | 0.2 % |
| 平均 | 病院到着時間の平均 | |
| | 37分30秒 | |

第Ⅱ－7表 事故種別・傷病程度及び性別搬送人員の状況

| 傷病程度 事故種別 | 傷病程度 | | | | | 計 | 男 | 女 |
|--------------|------|-----|-------|-----|-----|-------|-------|-------|
| | 死亡 | 重症 | 中等症 | 軽症 | その他 | | | |
| 急病 | 37 | 264 | 888 | 590 | | 1,779 | 902 | 877 |
| 一般負傷 | 2 | 82 | 239 | 163 | | 486 | 218 | 268 |
| 交通事故 | 5 | 28 | 96 | 169 | | 298 | 178 | 120 |
| 自損行為 | 1 | 4 | 6 | 6 | | 17 | 6 | 11 |
| 労働災害 | | 5 | 13 | 5 | | 23 | 21 | 2 |
| 加害 | | | 5 | 2 | | 7 | 6 | 1 |
| 運動競技 | | 1 | 8 | 17 | | 26 | 20 | 6 |
| 火災 | | 1 | 2 | 2 | | 5 | 2 | 3 |
| 水難事故 | | | | | | 0 | | |
| 自然災害 | | | | | | 0 | | |
| 転院搬送 | 2 | 254 | 381 | 30 | | 667 | 301 | 366 |
| その他 | | | 1 | | | 1 | | 1 |
| 合計 | 47 | 639 | 1,639 | 984 | 0 | 3,309 | 1,654 | 1,655 |

第Ⅱ－8表 急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送状況

| 区分 | 疾病分類別 | | | | | | | | | | 計 |
|-----|-------|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|--------|-------|
| | 脳疾患 | 心疾患等 | 消化器系 | 呼吸器系 | 精神系 | 感覚系 | 泌尿器系 | 新生物 | その他 | 診断名不明確 | |
| 死亡 | 2 | 16 | | 2 | | | | 2 | 9 | 6 | 37 |
| 重症 | 96 | 41 | 19 | 29 | 3 | 1 | 5 | 17 | 26 | 27 | 264 |
| 中等症 | 82 | 82 | 93 | 114 | 28 | 58 | 33 | 16 | 156 | 226 | 888 |
| 軽症 | 14 | 41 | 46 | 23 | 47 | 66 | 31 | | 97 | 225 | 590 |
| その他 | | | | | | | | | | | 0 |
| 合計 | 194 | 180 | 158 | 168 | 78 | 125 | 69 | 35 | 288 | 484 | 1,779 |

第Ⅱ－９表 救急隊員が行った応急処置等の状況

| 事故種別 | | 急病 | 交通事故 | 一般負傷 | その他 | 計 |
|-------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 応急処置等対象搬送人数 | | 1,778 | 297 | 483 | 745 | 3,303 |
| 応急処置等項目 | 止血 | 11 | 7 | 47 | 13 | 78 |
| | 被覆 | 10 | 26 | 83 | 17 | 136 |
| | 固定 | 28 | 239 | 149 | 43 | 459 |
| | 保温 | 82 | 8 | 20 | 40 | 150 |
| | 酸素吸入 | 436 | 40 | 37 | 204 | 717 |
| | 人工呼吸 | 19 | 1 | | 1 | 21 |
| | 胸骨圧迫 | | | | | 0 |
| | うち自動式心マッサージ器 | | | | | 0 |
| | 心肺蘇生 | 56 | 6 | 3 | 3 | 68 |
| | うち自動式心マッサージ器 | | | | | 0 |
| | 在宅療法継続 | 9 | | | 9 | 18 |
| | ショックパンツ | | | | | 0 |
| | 血圧測定 | 1,648 | 283 | 458 | 722 | 3,111 |
| | 心音・呼吸音聴取 | 585 | 130 | 71 | 154 | 940 |
| | 血中酸素飽和度測定 | 1,714 | 289 | 476 | 739 | 3,218 |
| | 心電図測定 | 1,369 | 117 | 207 | 427 | 2,120 |
| | 気道確保 | 103 | 8 | 5 | 7 | 123 |
| | うち経鼻エアウェイ | 2 | | | | 2 |
| | うち喉頭鏡、鉗子等 | 1 | | 1 | | 2 |
| | うちラリングアルマスク等 | 5 | | | | 5 |
| | うち気管挿管 | | | | | 0 |
| | 除細動 | 4 | | | | 4 |
| 静脈路確保 | | | | | 0 | |
| 薬剤投与 | | | | | 0 | |
| その他の応急処置 | 1,582 | 199 | 390 | 590 | 2,761 | |
| 合計 | | 7,656 | 1,353 | 1,946 | 2,969 | 13,924 |

※気道確保には喉頭鏡等使用の異物除去を含む

※その他の応急処置は体温測定、体位管理など上記項目に該当しないもの

第Ⅱ-10表 地区別種別救助出動件数

| 事故種別 地区 | | 建物火災 | 建物以外火災 | 交通事故 | 水難事故 | 風水害等自然災害 | 機械による事故 | 建物等による事故 | ガス及び酸欠事故 | 破裂事故 | その他の事故 | 合計 | |
|------------|-----|------|--------|------|------|----------|---------|----------|----------|------|--------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 伊万里市 | 伊万里 | | | 1 | | | | | | | 1 | 2 | |
| | 牧島 | | | 1 | | | | | 1 | | | 2 | |
| | 大坪 | | | 3 | | | | | | | | 3 | |
| | 立花 | | | 1 | | | | | | | 3 | 4 | |
| | 大川内 | | | 3 | | | | | | | | 3 | |
| | 黒川 | | | 6 | 1 | | 2 | | | | | 9 | |
| | 波多津 | | | | | | | | | | | | |
| | 南波多 | | | 4 | | | | | | | | | 4 |
| | 大川 | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2 |
| | 松浦 | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| | 二里 | | | 1 | 1 | | 1 | | | | | 2 | 5 |
| | 東山代 | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | 山代 | | | 3 | 1 | | | | | | | | 4 |
| | 有田町 | 有田東 | | | 3 | | | | | | | 2 | 5 |
| 有田西 | | | | 7 | 1 | | | | | | 1 | 9 | |
| その他管外 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | 35 | 4 | | 3 | | 1 | | 11 | 54 | |

第Ⅱ-11表 地区別種別救助人員

| 事故種別 地区 | | 建物火災 | 建物以外火災 | 交通事故 | 水難事故 | 風水害等自然災害 | 機械による事故 | 建物等による事故 | ガス及び酸欠事故 | 破裂事故 | その他の事故 | 合計 | |
|------------|-----|------|--------|------|------|----------|---------|----------|----------|------|--------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 伊万里市 | 伊万里 | | | 1 | | | | | | | 1 | 2 | |
| | 牧島 | | | 1 | | | | | | | | 1 | |
| | 大坪 | | | 3 | | | | | | | | 3 | |
| | 立花 | | | 1 | | | | | | | 2 | 3 | |
| | 大川内 | | | 1 | | | | | | | | 1 | |
| | 黒川 | | | 3 | | | | | | | | 3 | |
| | 波多津 | | | | | | | | | | | | |
| | 南波多 | | | 2 | | | | | | | | | 2 |
| | 大川 | | | | | | | | | | | | |
| | 松浦 | | | | | | | | | | | | |
| | 二里 | | | | | | 1 | | | | 2 | 3 | |
| | 東山代 | | | | | | | | | | | | |
| | 山代 | | | | | | | | | | | | |
| | 有田町 | 有田東 | | | 2 | | | | | | | 2 | 4 |
| 有田西 | | | | 4 | 1 | | | | | | 1 | 6 | |
| その他管外 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | 18 | 1 | | 1 | | | | 8 | 28 | |

第Ⅱ-12表 救助の状況（過去5年間）

| 事故種別 | 建物火災 | | 建物以外火災 | | 交通事故 | | 水難事故 | | 風水害等自然災害 | | 機械による事故 | | 建物等による事故 | | ガス及び酸欠事故 | | 破裂事故 | | その他の事故 | | 合計 |
|------|------|----|--------|----|------|----|------|----|----------|----|---------|----|----------|----|----------|----|------|----|--------|----|-----|
| | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | 伊万里 | 有田 | |
| 25 | 出動件数 | | | | 9 | 10 | 3 | | | | 1 | | | | | | | | 7 | 7 | 37 |
| | 救助人員 | | | | 4 | 4 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | 3 | 4 | 17 |
| 26 | 出動件数 | | | | 16 | 8 | 1 | | | 2 | | 1 | | | | | | | 8 | 4 | 40 |
| | 救助人員 | | | | 20 | 4 | | | | 2 | | 1 | | | | | | | 6 | 3 | 36 |
| 27 | 出動件数 | | | | 12 | 5 | 7 | 1 | | | 1 | 2 | | | 1 | | | | 10 | 5 | 44 |
| | 救助人員 | | | | 6 | 4 | 4 | 1 | | | 1 | | | | 1 | | | | 9 | 5 | 31 |
| 28 | 出動件数 | | | | 12 | 6 | 7 | 1 | | | | | | | | | | | 7 | 6 | 39 |
| | 救助人員 | | | | 2 | 3 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | 4 | 5 | 19 |
| 29 | 出動件数 | | | | 25 | 10 | 3 | 1 | | | 3 | | | | 1 | | | | 8 | 3 | 54 |
| | 救助人員 | | | | 12 | 6 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | 5 | 3 | 28 |
| 計 | 出動件数 | | | | 74 | 39 | 21 | 3 | | | 6 | 3 | 1 | | 2 | | | | 40 | 25 | 214 |
| | 救助人員 | | | | 44 | 21 | 9 | 3 | | | 3 | 2 | 1 | | 1 | | | | 27 | 20 | 131 |

※ 出動件数とは、消防機関が救助活動を行う目的で出動した件数をいう。
 ※ 救助人員とは、救助出動し実際に救助した人数をいう。