

救急 ・ 救助

## 一 目 統 計

平 成 18 年 中

|                 |  |           |
|-----------------|--|-----------|
| 救 助 出 場 件 数     |  | 1 7 6 件   |
| (うち 特別救助隊 出場件数) |  | 1 0 1 件 ) |
| 救 助 活 動 件 数     |  | 1 3 0 件   |
| (うち 特別救助隊 活動件数) |  | 6 2 件 )   |
| 活 動 割 合         |  | 7 3 . 9 % |
| 出 場 延 べ 隊 数     |  | 5 9 8 隊   |
| 救 助 人 員         |  | 1 4 0 人   |
| 1 日あたりの平均出場件数   |  | 0 . 4 8 件 |
| 活動1回あたりの平均救助人数  |  | 1 . 0 8 人 |

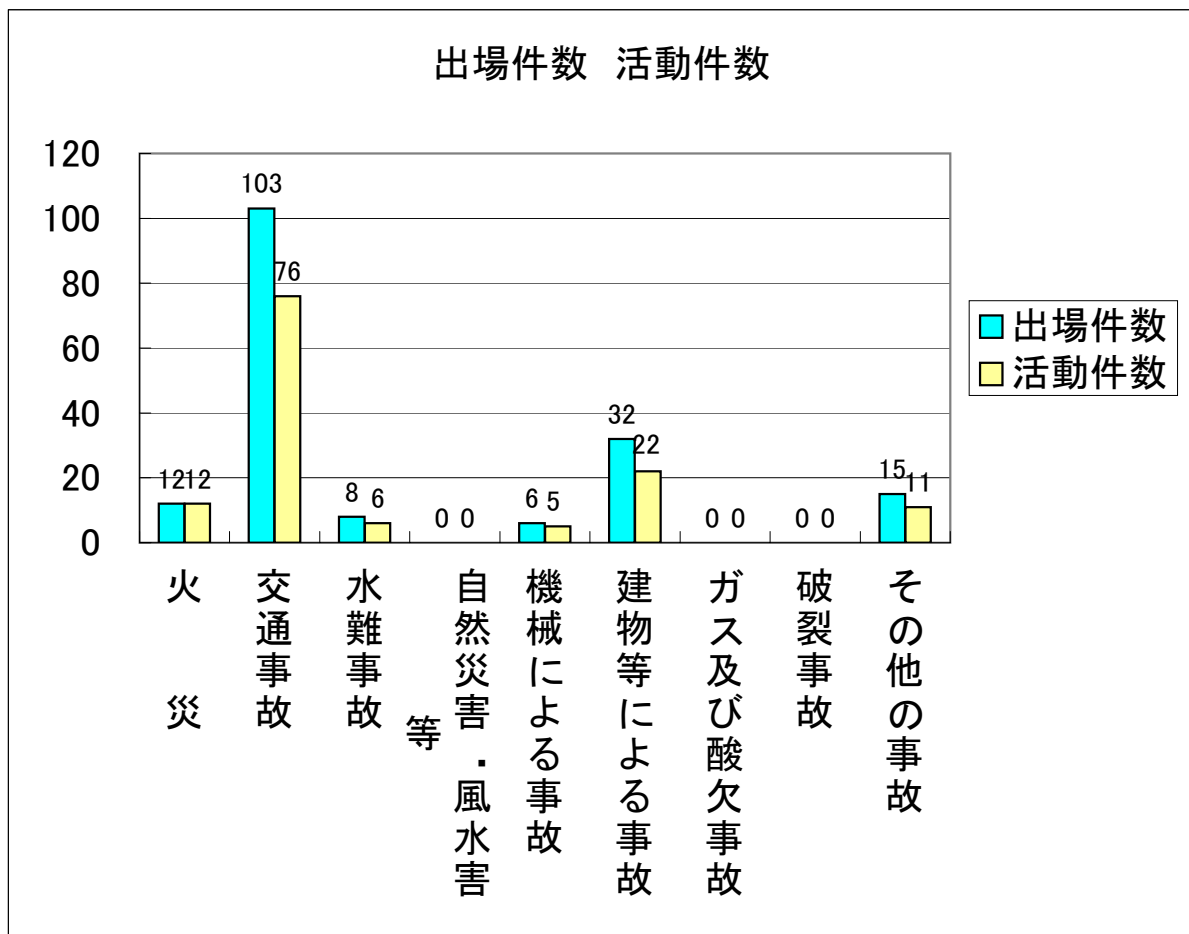
### 救 助 の 多 い 少 な い

|                           |             |         |
|---------------------------|-------------|---------|
| 出 場 件 数 の 多 か っ た 月       | 4 月         | 2 1 件   |
| 出 場 件 数 の 少 な か っ た 月     | 2 月         | 9 件     |
| 出 場 件 数 の 多 か っ た 曜 日     | 金・土曜日       | 3 3 件   |
| 出 場 件 数 の 少 な か っ た 曜 日   | 木曜日         | 1 5 件   |
| 出 場 件 数 の 多 か っ た 地 区     | 三重・常磐地区     | 1 4 件   |
| 出 場 件 数 の 少 な か っ た 地 区   | 水沢地区        | 0 件     |
| 出 場 件 数 の 多 か っ た 時 間 帯   | 2 1 時～2 2 時 | 1 3 件   |
| 出 場 件 数 の 少 な か っ た 時 間 帯 | 2 時～3 時     | 1 件     |
| 出 場 の 多 か っ た 事 故 種 別     | 交通事故        | 1 0 3 件 |
| 出 場 件 数 の 1 番 多 か っ た 日   | 12月29日      | 4 件     |

## 救出・救助活動状況

(平成18年中)

|        | 火災  | 交通事故  | 水難事故 | 自然災害・風水害等 | 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    |
|--------|-----|-------|------|-----------|---------|----------|----------|------|--------|-------|
| 出場件数   | 12  | 103   | 8    | 0         | 6       | 32       | 0        | 0    | 15     | 176   |
| 出場隊数   | 120 | 317   | 42   | 0         | 18      | 66       | 0        | 0    | 35     | 598   |
| 出場延べ人員 | 748 | 1,148 | 148  | 0         | 68      | 239      | 0        | 0    | 127    | 2,478 |
| 活動件数   | 12  | 76    | 6    | 0         | 5       | 22       | 0        | 0    | 11     | 132   |
| 救助人員   | 6   | 94    | 7    | 0         | 5       | 18       | 0        | 0    | 10     | 140   |



## 水難救助隊の災害出動概要

四日市港内、河川などで発生する乗用車の転落、遊泳中の事故等、早期に救助の必要がある水難救助事案に対応するため、平成15年4月に「水難救助隊」が発足し、現在、14名の水難救助隊員で活動しております。

水難救助隊は、水中での困難な救助活動を円滑に遂行するため、「潜水」という特殊技能を身に付け、更なる水難救助の知識・技術の向上を目指して日々錬成訓練を実施しています。

水難救助隊の出動回数及び訓練・研修回数

| 年<br>別           | 月別   |      | 合計 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------------|------|------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
|                  | 種別   |      |    | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月  | 月  | 月  |
| 1<br>5<br>年<br>中 | 災害出動 | 水難救助 | 5  | — | — | — |   |   | 1 |   |   | 3 |    |    | 1  |
|                  | 水難訓練 |      | 32 |   |   | 2 | 2 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3  | 5  | 3  |
|                  | 新人研修 |      | 12 |   |   |   |   |   | 1 | 2 | 2 | 2 | 2  | 2  | 1  |
| 1<br>6<br>年<br>中 | 災害出動 | 水難救助 | 7  | 2 |   |   | 1 | 1 |   | 2 | 1 |   |    |    |    |
|                  | 水難訓練 |      | 42 | 3 | 3 | 3 |   |   | 9 | 3 | 3 | 3 | 3  | 9  | 3  |
|                  | 新人研修 |      | 15 | 1 | 1 | 1 |   |   |   |   | 3 | 2 | 3  | 2  | 2  |
| 1<br>7<br>年<br>中 | 災害出動 | 水難救助 | 4  |   |   |   |   |   | 1 | 1 |   |   | 2  |    |    |
|                  | 水難訓練 |      | 45 | 3 | 3 | 3 |   | 3 | 9 | 3 | 3 | 3 | 3  | 9  | 3  |
|                  | 新人研修 |      | 5  | 1 | 2 | 2 |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
| 1<br>8<br>年<br>中 | 災害出動 | 水難救助 | 8  |   | 1 |   | 1 | 1 |   |   | 1 | 1 | 1  | 2  |    |
|                  | 水難訓練 |      | 37 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 3 | 5  | 5  | 2  |
|                  | 新人研修 |      | 17 |   |   |   |   |   | 5 | 2 | 2 | 2 | 2  | 2  | 2  |

## 一 目 統 計

平成18年中

|             |         |
|-------------|---------|
| 救 急 出 場 件 数 | 12,880件 |
| 搬 送 件 数     | 11,889件 |
| 不 搬 送 件 数   | 991件    |
| 搬 送 人 員     | 12,207人 |

|   |        |
|---|--------|
| 男 | 6,477人 |
| 女 | 5,730人 |

|              |       |
|--------------|-------|
| 一日あたりの平均出場件数 | 35.3件 |
|--------------|-------|

|              |       |
|--------------|-------|
| 一日あたりの平均搬送人員 | 33.4人 |
|--------------|-------|

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| 救急告示医療機関数 | 19施設<br>(四日市地域医療圏内) |
|-----------|---------------------|

|            |    |        |
|------------|----|--------|
| 出場件数の多かった月 | 1月 | 1,196件 |
|------------|----|--------|

|             |    |      |
|-------------|----|------|
| 出場件数の少なかった月 | 9月 | 979件 |
|-------------|----|------|

|             |     |        |
|-------------|-----|--------|
| 出場件数の多かった曜日 | 月曜日 | 1,889件 |
|-------------|-----|--------|

|              |     |        |
|--------------|-----|--------|
| 出場件数の少なかった曜日 | 水曜日 | 1,768件 |
|--------------|-----|--------|

|             |      |        |
|-------------|------|--------|
| 出場件数の多かった地区 | 常磐地区 | 1,109件 |
|-------------|------|--------|

|              |      |     |
|--------------|------|-----|
| 出場件数の少なかった地区 | 同和地区 | 25件 |
|--------------|------|-----|

|              |        |        |
|--------------|--------|--------|
| 出場件数の多かった時間帯 | 8時～10時 | 1,442件 |
|--------------|--------|--------|

|               |       |      |
|---------------|-------|------|
| 出場件数の少なかった時間帯 | 4時～6時 | 507件 |
|---------------|-------|------|

|             |    |        |
|-------------|----|--------|
| 出場の多かった事故種別 | 急病 | 8,008件 |
|-------------|----|--------|

|              |                           |     |
|--------------|---------------------------|-----|
| 出場件数の一番多かった日 | 1月3日、1月5日<br>11月2日、12月31日 | 53件 |
|--------------|---------------------------|-----|

|               |             |     |
|---------------|-------------|-----|
| 出場件数の一番少なかった日 | 4月5日、10月28日 | 19件 |
|---------------|-------------|-----|

## 平成18年中の救急業務の概要

平成18年中の救急出場件数は、前年を195件（1.5%）上回る12,880件、搬送人員は前年を221人上回る12,207人となりました。出動件数は、過去4～5年間は毎年平均約600件程度の著しい増加が続いていましたが、昨年はその増加傾向がやや抑制された状況となりました。

救急出動の事故種別で見ると、「急病」による出場が第1位で全体の62%を占め、次いで「交通事故」が13%、「一般負傷」が12%、「転院搬送」が8%となっており、ここ数年間の上位の順位に変動はありません。

救急車の利用状況については、管内である四日市市、朝日町、川越町の住民約26人に1人が救急車を利用したことになり、1日あたりの平均出場件数も、35.3件となっています。

以下に救急搬送した傷病者について、『年齢別』『重症度別』『地区別』『月別』などの観点から眺めた特徴的な傾向について示します。

『年齢層別』の傾向については、「乳幼児」「少年」「成人」「老人」など、各年齢層とも増加の傾向にありますが、その中でも65歳以上の老人の搬送比率が全体の45%を占めていること、また年ごとの老人搬送の伸び率がここ数年、顕著なものとなっています。

『重症度別』の傾向については、搬送者全体に占める「死亡者」「重症者」の比率はここ数年間で大きな変化はありませんが、入院を必要としない「軽症者」の占める比率が65%を占めており、かつ増加の傾向にあること。さらに全国平均の52%（平成17年中）を大幅に上回っていることなどが特徴となっています。

『地区別』の傾向については、「中部」「常磐」「日永」「三重」「四郷」の地区が救急需要の多い上位5地区となっていますが、これらの地区は65歳以上の高齢者が多く居住している地区でもあり、“救急需要＝高齢者が多い”という関係を如実に示しているものといえます。

このように、増加し続ける救急需要に対して、本市では、市街地に配置する3箇所の消防署に5台の救急車を、また西部地域、北西地域、西南地域と受託地域である朝日町・川越町地域にそれぞれ1台ずつ、計9台の救急車を配置し、一秒でも早く救急車を救急現場に到着させるための対策を講じています。

今後も都市整備や救急需要の動向などを踏まえて、署所配置などの検討を行いながら、“5分救急体制”の実現に向けた施策を講じていく必要があります。

また、年次計画的に救急車を高規格救急車に更新していくとともに、全ての救急車に少なくとも1名以上の救急救命士を配置できるよう、救急救命士の養成を継続していきます。

加えて、19年3月までに市内の公的施設にAED（自動体外式除細動器）が250台配備され、さらに一般事業所等への設置も進んでおり、それらの事業所等で勤務する職員に対するAEDの取り扱いを含めた応急手当講習を計画的に進めていきたいと考えています。

◎ 救急救命士による特定行為の処置実績

| 処置内容     |        | 気道確保   | 静脈路確保 | 薬剤投与 | 除細動 |
|----------|--------|--------|-------|------|-----|
| 処置<br>実績 | 平成9年中  | 13     | 1     | —    | 6   |
|          | 平成10年中 | 7      | 1     | —    | 1   |
|          | 平成11年中 | 16     | 5     | —    | 6   |
|          | 平成12年中 | 48     | 26    | —    | 14  |
|          | 平成13年中 | 39     | 26    | —    | 12  |
|          | 平成14年中 | 45     | 28    | —    | 11  |
|          | 平成15年中 | 50     | 33    | —    | 17  |
|          | 平成16年中 | 54     | 23    | —    | 25  |
|          | 平成17年中 | 51 (1) | 36    | —    | 26  |
|          | 平成18年中 | 68 (1) | 21    | 2    | 25  |

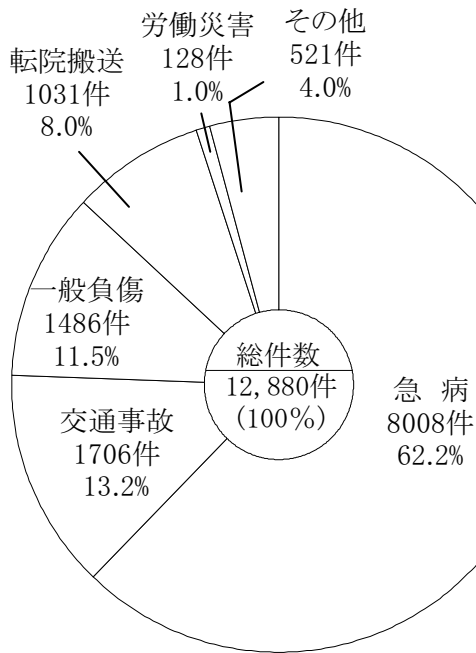
- 1 気道確保実績のうち、( )内の数値は、気管挿管の実施件数
- 2 除細動は、平成16年7月1日から特定行為から除外

# 救 急 概 要

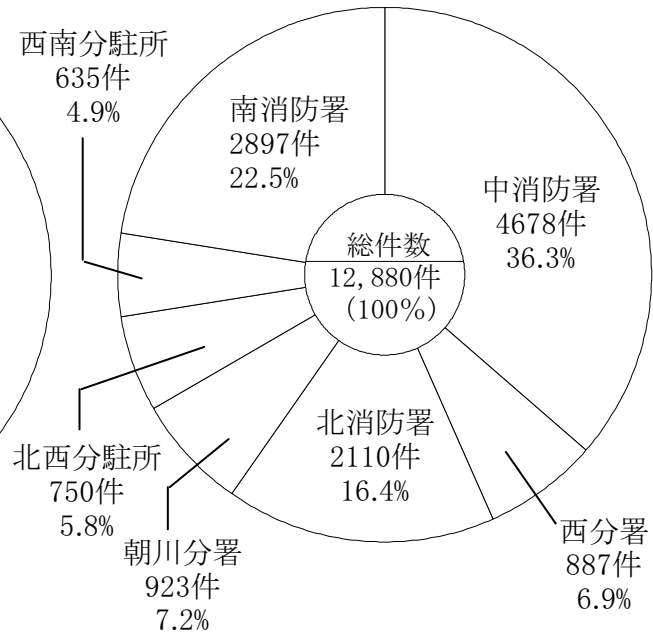
(平成18年中)

| 区 分         | 件 数 ・ 人 員 | 一 日 平 均 |
|-------------|-----------|---------|
| 救 急 出 場 件 数 | 12,880件   | 35.3件   |
| 搬 送 件 数     | 11,889件   | 32.6件   |
| 搬 送 人 員     | 12,207人   | 33.4人   |

〈事故別救急出場件数〉  
(平成18年中)



〈救急隊別件数〉  
(平成18年中)





## 救急発生状況比較

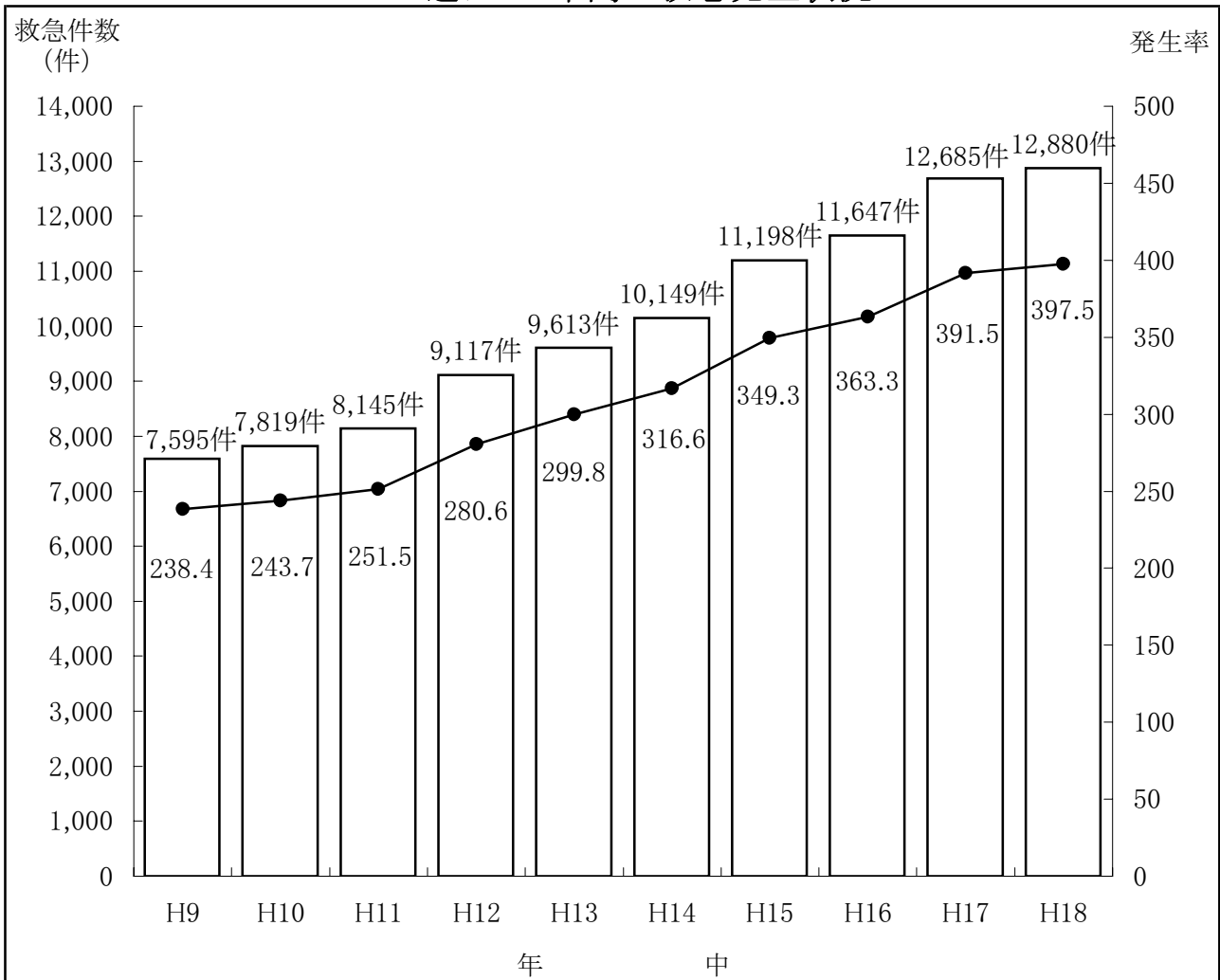
| 区 分                  |      | 年 度        |            |            |            |         |
|----------------------|------|------------|------------|------------|------------|---------|
|                      |      | 平成14年中     | 平成15年中     | 平成16年中     | 平成17年中     | 平成18年中  |
| 全 国                  | 救急件数 | 4,555,881件 | 4,830,813件 | 5,029,108件 | 5,277,936件 | 件       |
|                      | 発生率  | 358.9件     | 380.6件     | 396.2件     | 413.1件     | 件       |
| 三重県                  | 救急件数 | 57,706件    | 61,828件    | 65,241件    | 70,069件    | 件       |
|                      | 発生率  | 310.7件     | 332.9件     | 351.3件     | 374.1件     | 件       |
| 四日市市<br>(受託2町<br>含む) | 救急件数 | 10,149件    | 11,198件    | 11,647件    | 12,685件    | 12,880件 |
|                      | 発生率  | 316.6件     | 349.3件     | 363.3件     | 391.5件     | 397.5件  |

※数値は受託2町を含む。

$$\text{※ 発生率} = \frac{\text{救急件数}}{\text{人 口}} \times 10,000$$

(人口1万人あたりの発生件数)

## 過去10年間の救急発生状況



# 地区別救急出場状況

(平成18年中)

| 地区別              |     | 区分           |              | 出場件数         |              | 搬送件数         |              | 搬送人員 |  |
|------------------|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|--|
| 合計               |     | 12,880 件     | 100 %        | 11,889 件     | 100 %        | 12,207 件     | 100 %        |      |  |
| 中<br>消<br>防<br>署 | 小計  | <b>5,564</b> | <b>43.20</b> | <b>5,085</b> | <b>42.77</b> | <b>5,233</b> | <b>42.87</b> |      |  |
|                  | 共同  | 657          | 5.10         | 549          | 4.62         | 567          | 4.64         |      |  |
|                  | 同和  | 25           | 0.19         | 24           | 0.20         | 24           | 0.20         |      |  |
|                  | 中央  | 118          | 0.92         | 101          | 0.85         | 101          | 0.83         |      |  |
|                  | 港   | 158          | 1.23         | 144          | 1.21         | 148          | 1.21         |      |  |
|                  | 浜田  | 725          | 5.63         | 658          | 5.53         | 682          | 5.59         |      |  |
|                  | 橋北  | 315          | 2.45         | 293          | 2.46         | 299          | 2.45         |      |  |
|                  | 海蔵  | 390          | 3.03         | 363          | 3.05         | 373          | 3.06         |      |  |
|                  | 常磐  | 1,109        | 8.61         | 1,024        | 8.61         | 1,038        | 8.50         |      |  |
|                  | 川島  | 272          | 2.11         | 261          | 2.20         | 269          | 2.20         |      |  |
|                  | 神前  | 256          | 1.99         | 231          | 1.94         | 247          | 2.02         |      |  |
|                  | 桜   | 475          | 3.69         | 449          | 3.78         | 464          | 3.80         |      |  |
|                  | 県   | 206          | 1.60         | 194          | 1.63         | 203          | 1.66         |      |  |
|                  | 三重  | 858          | 6.66         | 794          | 6.68         | 818          | 6.70         |      |  |
| 北<br>消<br>防<br>署 | 小計  | <b>2,999</b> | <b>23.28</b> | <b>2,810</b> | <b>23.64</b> | <b>2,853</b> | <b>23.37</b> |      |  |
|                  | 羽津  | 698          | 5.42         | 659          | 5.54         | 673          | 5.51         |      |  |
|                  | 富田  | 499          | 3.87         | 466          | 3.92         | 471          | 3.86         |      |  |
|                  | 富洲原 | 455          | 3.53         | 422          | 3.55         | 431          | 3.53         |      |  |
|                  | 大矢知 | 441          | 3.42         | 411          | 3.46         | 420          | 3.44         |      |  |
|                  | 八郷  | 343          | 2.66         | 320          | 2.69         | 325          | 2.66         |      |  |
|                  | 下野  | 324          | 2.52         | 308          | 2.59         | 309          | 2.53         |      |  |
|                  | 保々  | 239          | 1.86         | 224          | 1.88         | 224          | 1.84         |      |  |
| 南<br>消<br>防<br>署 | 小計  | <b>3,540</b> | <b>27.48</b> | <b>3,280</b> | <b>27.59</b> | <b>3,381</b> | <b>27.70</b> |      |  |
|                  | 塩浜  | 493          | 3.83         | 459          | 3.86         | 471          | 3.86         |      |  |
|                  | 日永  | 1,055        | 8.19         | 992          | 8.34         | 1,016        | 8.32         |      |  |
|                  | 四郷  | 734          | 5.70         | 671          | 5.64         | 683          | 5.60         |      |  |
|                  | 内部  | 454          | 3.52         | 421          | 3.54         | 452          | 3.70         |      |  |
|                  | 河原田 | 163          | 1.27         | 143          | 1.20         | 148          | 1.21         |      |  |
|                  | 小山田 | 204          | 1.58         | 191          | 1.61         | 200          | 1.64         |      |  |
|                  | 水沢  | 97           | 0.75         | 90           | 0.76         | 93           | 0.76         |      |  |
| 楠                | 340 | 2.64         | 313          | 2.63         | 318          | 2.61         |              |      |  |
| 高速自動車道           |     | 42           | 0.33         | 33           | 0.28         | 40           | 0.33         |      |  |
| 市<br>外           | 小計  | <b>735</b>   | <b>5.71</b>  | <b>681</b>   | <b>5.73</b>  | <b>700</b>   | <b>5.73</b>  |      |  |
|                  | 朝日町 | 250          | 1.94         | 231          | 1.94         | 236          | 1.93         |      |  |
|                  | 川越町 | 481          | 3.73         | 448          | 3.77         | 462          | 3.78         |      |  |
|                  | その他 | 4            | 0.03         | 2            | 0.02         | 2            | 0.02         |      |  |

## 月 別 救 急 出 場 状 況

| 事故別  | 区分   | 月別            |              |            |              |              |              |              |              |              |            |              |              |              |
|------|------|---------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|      |      | 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   | 出場件数 | <b>12,880</b> | <b>1,196</b> | <b>996</b> | <b>1,085</b> | <b>1,019</b> | <b>1,013</b> | <b>1,024</b> | <b>1,150</b> | <b>1,147</b> | <b>979</b> | <b>1,017</b> | <b>1,124</b> | <b>1,130</b> |
|      | 搬送人員 | <b>12,207</b> | <b>1,150</b> | <b>951</b> | <b>1,017</b> | <b>949</b>   | <b>962</b>   | <b>982</b>   | <b>1,086</b> | <b>1,101</b> | <b>921</b> | <b>965</b>   | <b>1,068</b> | <b>1,055</b> |
| 火災   | 出場件数 | <b>78</b>     | 7            | 7          | 9            | 5            | 10           | 3            | 10           | 7            | 7          | 3            | 5            | 5            |
|      | 搬送人員 | <b>23</b>     | 2            | 4          | 6            | 0            | 2            | 2            | 2            | 1            | 1          | 0            | 3            | 0            |
| 自然災害 | 出場件数 | <b>0</b>      | 0            | 0          | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 0          | 0            | 0            | 0            |
|      | 搬送人員 | <b>0</b>      | 0            | 0          | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 0          | 0            | 0            | 0            |
| 水難   | 出場件数 | <b>10</b>     | 0            | 1          | 0            | 1            | 1            | 0            | 0            | 1            | 1          | 2            | 3            | 0            |
|      | 搬送人員 | <b>5</b>      | 0            | 1          | 0            | 1            | 0            | 0            | 0            | 1            | 0          | 2            | 0            | 0            |
| 交通   | 出場件数 | <b>1,706</b>  | 129          | 99         | 154          | 129          | 126          | 141          | 153          | 152          | 125        | 157          | 178          | 163          |
|      | 搬送人員 | <b>1,841</b>  | 143          | 109        | 153          | 138          | 139          | 152          | 164          | 173          | 139        | 169          | 191          | 171          |
| 労働災害 | 出場件数 | <b>128</b>    | 5            | 8          | 13           | 13           | 14           | 13           | 16           | 6            | 12         | 9            | 9            | 10           |
|      | 搬送人員 | <b>122</b>    | 5            | 8          | 12           | 12           | 14           | 12           | 15           | 6            | 10         | 9            | 9            | 10           |
| 運動競技 | 出場件数 | <b>84</b>     | 3            | 3          | 9            | 7            | 8            | 7            | 11           | 5            | 7          | 15           | 4            | 5            |
|      | 搬送人員 | <b>88</b>     | 3            | 3          | 10           | 7            | 8            | 7            | 13           | 6            | 7          | 15           | 4            | 5            |
| 一般負傷 | 出場件数 | <b>1,486</b>  | 127          | 107        | 114          | 121          | 106          | 132          | 130          | 147          | 120        | 123          | 131          | 128          |
|      | 搬送人員 | <b>1,395</b>  | 118          | 106        | 104          | 109          | 101          | 125          | 120          | 140          | 116        | 116          | 123          | 117          |
| 加害   | 出場件数 | <b>101</b>    | 7            | 7          | 8            | 14           | 8            | 10           | 10           | 5            | 4          | 8            | 8            | 12           |
|      | 搬送人員 | <b>92</b>     | 6            | 5          | 9            | 13           | 5            | 8            | 8            | 6            | 4          | 8            | 8            | 12           |
| 自損行為 | 出場件数 | <b>174</b>    | 13           | 13         | 17           | 15           | 18           | 15           | 10           | 16           | 16         | 15           | 14           | 12           |
|      | 搬送人員 | <b>132</b>    | 12           | 11         | 14           | 11           | 13           | 11           | 9            | 12           | 11         | 11           | 10           | 7            |
| 急病   | 出場件数 | <b>8,008</b>  | 789          | 660        | 670          | 630          | 640          | 604          | 706          | 706          | 603        | 604          | 692          | 704          |
|      | 搬送人員 | <b>7,470</b>  | 748          | 618        | 622          | 583          | 601          | 572          | 655          | 662          | 555        | 562          | 648          | 644          |
| 転院搬送 | 出場件数 | <b>1,031</b>  | 112          | 85         | 85           | 74           | 80           | 94           | 97           | 94           | 78         | 71           | 73           | 88           |
|      | 搬送人員 | <b>1,027</b>  | 112          | 85         | 85           | 74           | 79           | 93           | 97           | 93           | 78         | 71           | 72           | 88           |
| その他  | 出場件数 | <b>74</b>     | 4            | 6          | 6            | 10           | 2            | 5            | 7            | 8            | 6          | 10           | 7            | 3            |
|      | 搬送人員 | <b>12</b>     | 1            | 1          | 2            | 1            | 0            | 0            | 3            | 1            | 0          | 2            | 0            | 1            |

## 応急手当の普及計画

本市においては、119番通報を受けてから救急車が到着するまでに6分39秒の時間を要していません。大切な人の命は、救急隊が到着するまでの間に、傷病者の近くに居合わせた住民の方が適切な応急手当を実施することによって、救われるものといっても過言ではありません。

本市では、平成6年から本格的に住民に対する応急手当の普及啓発活動を開始し、各自治会や各種団体を対象にした普通救命講習や上級救命講習などを年間約200回程度開催しています。

また、毎月1回、土曜日に、一般公募による定期普通救命講習を開催し、個人での受講希望者への対応も行っています。

さらに事業所や各種団体等において、応急手当の普及啓発活動の中心的な役割を担ってもらえるよう、指導者養成コースである普及員講習や指導員講習なども計画的に開催しており、現在、管内には約1,200名の応急手当指導者がいます。

### 応急手当普及啓発活動の状況

○普通救命講習修了者の実績（207回） 4,184人（平成18年中）

| 講習実施月 | 講習回数 | 男女別  |      | 修了者数計 | 消防<br>防炎<br>団 隊 | 自治<br>会 | 公<br>務<br>員 | P<br>T<br>A | 事<br>業<br>所<br>等 | 福<br>祉<br>関<br>係 | 学<br>校<br>関<br>係 | そ<br>の<br>他<br><br>(定期含む) |
|-------|------|------|------|-------|-----------------|---------|-------------|-------------|------------------|------------------|------------------|---------------------------|
|       |      | 男    | 女    |       |                 |         |             |             |                  |                  |                  |                           |
| 合 計   | 207  | 2506 | 1678 | 4184  | 25              | 12      | 34          | 17          | 42               | 22               | 38               | 17                        |
| 1月    | 15   | 181  | 94   | 275   | 2               | 1       | 3           |             | 3                | 3                | 2                | 1                         |
| 2月    | 25   | 352  | 166  | 518   | 4               | 4       | 3           |             | 5                | 2                | 6                | 1                         |
| 3月    | 17   | 168  | 123  | 291   | 2               | 1       | 2           |             | 6                | 5                |                  | 1                         |
| 4月    | 7    | 67   | 50   | 117   |                 |         | 3           |             | 1                | 2                |                  | 1                         |
| 5月    | 10   | 130  | 74   | 204   | 1               |         | 4           |             |                  | 1                | 1                | 3                         |
| 6月    | 26   | 297  | 264  | 561   | 3               |         | 4           | 5           | 5                |                  | 8                | 1                         |
| 7月    | 32   | 257  | 536  | 793   | 3               | 2       | 1           | 12          | 2                | 2                | 7                | 3                         |
| 8月    | 10   | 165  | 44   | 209   | 1               |         | 1           |             | 5                | 1                | 1                | 1                         |
| 9月    | 19   | 276  | 98   | 374   | 1               | 1       | 3           |             | 5                | 3                | 5                | 1                         |
| 10月   | 15   | 198  | 93   | 291   | 2               | 1       | 5           |             | 3                | 2                | 1                | 1                         |
| 11月   | 21   | 265  | 95   | 360   | 1               | 1       | 4           |             | 5                | 1                | 7                | 2                         |
| 12月   | 10   | 150  | 41   | 191   | 5               | 1       | 1           |             | 2                |                  |                  | 1                         |

○上級救命講習の実績（9回）

| 回   | 実施月 | 受講対象者            | 修了者数 |      |             |
|-----|-----|------------------|------|------|-------------|
|     |     |                  | 合 計  | 男    | 女           |
| 1   | 2月  | 第7回 一般公募 上級救命講習  | 28   | 12   | 16          |
| 2   | 3月  | 四日市医師会 看護専門学校①   | 22   | 2    | 20          |
| 3   | 3月  | 四日市医師会 看護専門学校②   | 21   | 2    | 19          |
| 4   | 4月  | 日本トランスシティ株式会社    | 44   | 20   | 24          |
| 5   | 4月  | 第8回 一般公募 上級救命講習  | 27   | 16   | 11          |
| 6   | 7月  | 県立 朝明高等学校        | 14   | 2    | 12          |
| 7   | 7月  | 第9回 一般公募 上級救命講習  | 29   | 13   | 16          |
| 8   | 10月 | 第10回 一般公募 上級救命講習 | 30   | 16   | 14          |
| 9   | 12月 | 四日市市立 四日市高等看護学院  | 31   | 3    | 28          |
| 合 計 |     |                  | 9 回  | 246名 | 86名<br>160名 |

○応急手当普及員講習の実績

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| コンビナート ・ 一般事業所<br>市職員・教職員・防災隊・住民・その他 | 新規講習 4回 ・ 再講習 8回<br>259名（男 191名 ・ 女 68名） |
|--------------------------------------|--|

## 応急手当普及活動による救命率の向上

心肺停止の傷病者に遭遇したとき、すぐそばに居合わせた人（バイスタンダー）が行う心肺蘇生法などの応急手当が、救命率や予後に大きく影響しています。

◎ 救命率とは、救急隊が搬送した全ての心肺停止傷病者のうち、1か月後の生存者の割合

|       | 救急隊が搬送した全ての心肺停止傷病者数 | 家族等により応急手当が実施されていた傷病者数  | そのうち<br>1か月後の生存者数 |
|-------|---------------------|-------------------------|-------------------|
|       |                     | 家族等により応急手当が実施されていない傷病者数 | そのうち<br>1か月後の生存者数 |
| 平成9年  | 192人                | 32人(16.7%)              | 0人(0.0%)          |
|       |                     | 160人(83.3%)             | 5人(3.1%)          |
| 平成10年 | 207人                | 46人(22.2%)              | 1人(2.2%)          |
|       |                     | 161人(77.8%)             | 3人(1.9%)          |
| 平成11年 | 199人                | 54人(27.1%)              | 4人(7.4%)          |
|       |                     | 145人(72.9%)             | 1人(0.7%)          |
| 平成12年 | 222人                | 42人(18.9%)              | 2人(4.8%)          |
|       |                     | 180人(81.1%)             | 9人(5.0%)          |
| 平成13年 | 204人                | 69人(33.8%)              | 2人(2.9%)          |
|       |                     | 135人(66.2%)             | 5人(3.7%)          |
| 平成14年 | 219人                | 53人(24.2%)              | 0人(0.0%)          |
|       |                     | 166人(75.8%)             | 3人(1.8%)          |
| 平成15年 | 242人                | 76人(31.4%)              | 6人(7.9%)          |
|       |                     | 166人(68.6%)             | 10人(6.0%)         |
| 平成16年 | 261人                | 71人(27.2%)              | 5人(7.0%)          |
|       |                     | 190人(72.8%)             | 9人(4.7%)          |
| 平成17年 | 272人                | 76人(27.9%)              | 1人(1.3%)          |
|       |                     | 196人(72.1%)             | 9人(4.6%)          |
| 平成18年 | 263人                | 53人(20.2%)              | 1人(1.9%)          |
|       |                     | 210人(79.8%)             | 11人(5.2%)         |