

令和元（2019）年さいたま市における  
火災・救急・救助統計（概数）

さいたま市消防局

# 目 次

| <b>【火災発生状況】</b>               | <b>頁</b> |
|-------------------------------|----------|
| 1 火災件数について . . . . .          | 1        |
| 2 焼損床面積及び火災損害について . . . . .   | 2        |
| 3 死傷者について . . . . .           | 3        |
| 4 住宅火災について . . . . .          | 3        |
| 5 出火原因について . . . . .          | 4        |
| 6 行政区別の火災発生件数について . . . . .   | 4        |
| 7 月別の火災発生状況について . . . . .     | 5        |
| <br>                          |          |
| <b>【救急出場状況】</b>               |          |
| 1 救急出場件数について . . . . .        | 6        |
| 2 月別の救急出場件数について . . . . .     | 6        |
| 3 事故種別ごとの救急出場件数について . . . . . | 7        |
| 4 救急搬送人員について . . . . .        | 7        |
| 5 初診時の程度別について . . . . .       | 8        |
| <br>                          |          |
| <b>【救助出場状況】</b>               |          |
| 1 救助出場件数について . . . . .        | 9        |
| 2 事故種別ごとの救助出場件数について . . . . . | 10       |
| 3 活動件数について . . . . .          | 11       |
| 4 救助人員について . . . . .          | 12       |

## 令和元年火災発生状況(概数)

### 1 火災件数について

火災件数は250件、前年より69件減少

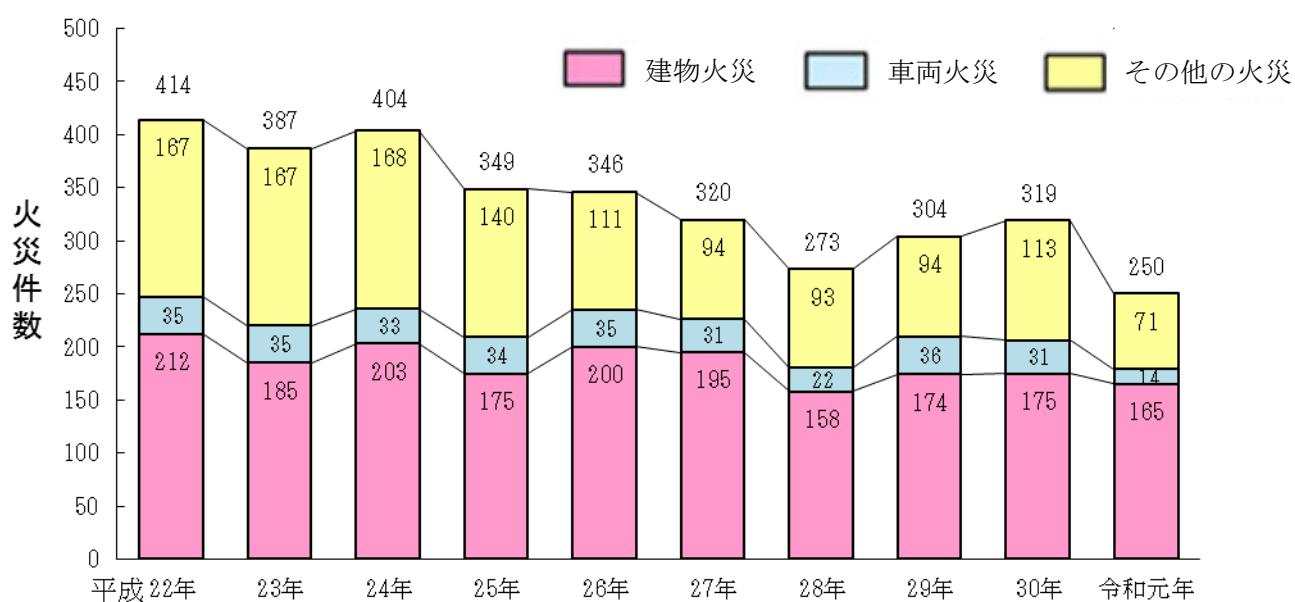
令和元年の火災件数は250件で、前年より69件減少(-21.6%)となっています。

火災件数を火災種別で前年と比較すると、建物火災165件(-10件)、車両火災14件(-17件)、その他の火災71件(-42件)となり、すべての火災で減少しています。

【火災件数】

|                  |        | 令和元年 | 平成30年 | 前年比 | 増減率   |
|------------------|--------|------|-------|-----|-------|
| 火<br>災<br>件<br>数 | 火災総件数  | 250  | 319   | -69 | -21.6 |
|                  | 建物火災   | 165  | 175   | -10 | -5.7  |
|                  | 住宅火災   | 87   | 85    | 2   | 2.4   |
|                  | 車両火災   | 14   | 31    | -17 | -54.8 |
|                  | その他の火災 | 71   | 113   | -42 | -37.2 |

【過去10年の火災件数の推移】



## 2 焼損床面積及び火災損害について

### 焼損床面積及び火災損害は減少

火災により焼損した建物は246棟で、前年より1棟増加（0.4%）となっています。

焼損床面積は5,024㎡で、前年より382㎡減少（-7.1%）となっています。

り災世帯は173世帯365人で、前年より19世帯増加（12.3%）し、り災人員は、前年と同数となっています。

損害額は3億7,168万8,000円で、前年より1億5,503万4,000円減少（-29.4%）となっています。

### 【火災に伴う損害状況】

|                  |       | 令和元年    | 平成30年   | 前年比      | 増減率   |
|------------------|-------|---------|---------|----------|-------|
| 焼<br>損<br>棟<br>数 | 計(棟)  | 246     | 245     | 1        | 0.4   |
|                  | 全 焼   | 38      | 35      | 3        | 8.6   |
|                  | 半 焼   | 10      | 14      | -4       | -28.6 |
|                  | 部分焼   | 70      | 67      | 3        | 4.5   |
|                  | ぼ や   | 128     | 129     | -1       | -0.8  |
| り<br>災<br>世<br>帯 | 計(世帯) | 173     | 154     | 19       | 12.3  |
|                  | 全 損   | 39      | 38      | 1        | 2.6   |
|                  | 半 損   | 6       | 8       | -2       | -25.0 |
|                  | 小 損   | 128     | 108     | 20       | 18.5  |
| り災人員(人)          |       | 365     | 365     | 0        | 0.0   |
| 焼損床面積(㎡)         |       | 5,024   | 5,406   | -382     | -7.1  |
| 焼損表面積(㎡)         |       | 799     | 1,090   | -291     | -26.7 |
| 損害額(千円)          |       | 371,688 | 526,722 | -155,034 | -29.4 |

### 3 死傷者について

死傷者数は死者14人、前年より5人増加、負傷者72人、前年より26人増加  
火災による死者は14人で、前年より5人増加（55.6%）となり、65歳以上の高齢者の火災による死者は7人で、前年より1人減少（-12.5%）、火災による負傷者は72人で、前年より26人増加（56.5%）となっています。

### 4 住宅火災について

住宅火災による死傷者（放火自殺者等を除く。）数は、死者10人、負傷者49人  
住宅（一般住宅、共同住宅及び併用住宅）火災は87件で前年より2件増加しており、住宅火災による死者は10人で、前年より3人増加となっています。

死者が発生した住宅火災では、死者10人のうち3人（30%）が住宅用火災警報器未設置、又は一部設置の住宅で発生しています。

住宅火災による負傷者は49人で、前年より18人増加となっています。負傷者が発生した住宅火災では、負傷者49人のうち17人（34.7%）が住宅用火災警報器未設置、又は一部設置の住宅で発生しています。

【火災による死傷者】

|               | 令和元年 |      | 平成30年 |      | 前年比 |      | 増減率   |
|---------------|------|------|-------|------|-----|------|-------|
| 死者〔放火自殺等〕（人）  | 14   | 〔2〕  | 9     | 〔1〕  | 5   | 〔1〕  | 55.6  |
| 住宅火災〔自殺〕      | 10   | 〔0〕  | 7     | 〔1〕  | 3   | 〔-1〕 | 42.9  |
| 65歳以上〔住宅火災〕   | 7    | 〔6〕  | 8     | 〔6〕  | -1  | 〔0〕  | -12.5 |
| 負傷者〔30日死者〕（人） | 72   | 〔2〕  | 46    | 〔1〕  | 26  | 〔1〕  | 56.5  |
| 住宅火災          | 49   |      | 31    |      | 18  |      | 58.1  |
| 65歳以上〔住宅火災〕   | 24   | 〔19〕 | 15    | 〔11〕 | 9   | 〔8〕  | 60.0  |

## 5 出火原因について

出火原因の第1位は「たばこ」、続いて「放火（疑い含む）」、「こんろ」、「電灯・電話等の配線」、「配線器具」

出火件数250件を出火原因別にみると、「たばこ」46件(全火災の18.4%)、「放火（疑い含む）」31件(同12.4%)、「こんろ」28件(同11.2%)、「電灯・電話等の配線」27件(同10.8%)、「配線器具」19件(同7.6%)の順となっています。

平成30年中は「放火（疑い含む）」が出火原因の1位でしたが、「放火（疑い含む）」は近年減少傾向にあり、令和元年中は「たばこ」が1位になりました。また、コンセント等が起因する火災が増加傾向にあります。

### 【出火原因上位5項目】

| 順位 | 出火原因      | 令和元年 | 平成30年 | 前年比 |
|----|-----------|------|-------|-----|
| 1  | たばこ       | 46   | 49    | -3  |
| 2  | 放火（疑い含む）  | 31   | 75    | -44 |
| 3  | こんろ       | 28   | 31    | -3  |
| 4  | 電灯・電話等の配線 | 27   | 29    | -2  |
| 5  | 配線器具      | 19   | 12    | 7   |

## 6 行政区別の火災発生件数について

行政区別の火災発生件数の順位は、岩槻区39件、続いて大宮区38件

行政区別の火災発生状況を見ると、火災が最も多い行政区は岩槻区の39件で、続いて大宮区の38件、北区、見沼区の各26件の順となっています。

一方、火災が最も少ない行政区は浦和区の16件で、続いて西区、桜区、緑区の各19件となっています。

### 【行政区別火災件数】

|     | 令和元年 | 平成30年 | 前年比 | 増減率   |
|-----|------|-------|-----|-------|
| 合計  | 250  | 319   | -69 | -21.6 |
| 西区  | 19   | 25    | -6  | -24.0 |
| 北区  | 26   | 28    | -2  | -7.1  |
| 大宮区 | 38   | 39    | -1  | -2.6  |
| 見沼区 | 26   | 35    | -9  | -25.7 |
| 中央区 | 25   | 16    | 9   | 56.3  |
| 桜区  | 19   | 24    | -5  | -20.8 |
| 浦和区 | 16   | 24    | -8  | -33.3 |
| 南区  | 23   | 34    | -11 | -32.4 |
| 緑区  | 19   | 35    | -16 | -45.7 |
| 岩槻区 | 39   | 59    | -20 | -33.9 |

## 7 月別の火災発生状況について

最多は4月の28件、冬季（12月～2月）では81件

月別の火災発生件数は、4月が28件と最も多く発生し、続いて12月、1月、2月が各27件となっています。前年との増減比では、12月が42.1%で最も多くなっています。

火災を四季別にみると、最も多いのは冬季（12月～2月）の81件で、全火災の32.4%を占めており、続いて春季（3月～5月）の74件で、全火災の29.6%を占めています。

【月別火災件数】

|     | 令和元年 | 平成30年 | 前年比 | 増減比   |
|-----|------|-------|-----|-------|
| 合 計 | 250  | 319   | -69 | -21.6 |
| 1月  | 27   | 30    | -3  | -10.0 |
| 2月  | 27   | 31    | -4  | -12.9 |
| 3月  | 21   | 31    | -10 | -32.3 |
| 4月  | 28   | 35    | -7  | -20.0 |
| 5月  | 25   | 24    | 1   | 4.2   |
| 6月  | 18   | 21    | -3  | -14.3 |
| 7月  | 7    | 32    | -25 | -78.1 |
| 8月  | 20   | 29    | -9  | -31.0 |
| 9月  | 15   | 14    | 1   | 7.1   |
| 10月 | 14   | 26    | -12 | -46.2 |
| 11月 | 21   | 27    | -6  | -22.2 |
| 12月 | 27   | 19    | 8   | 42.1  |

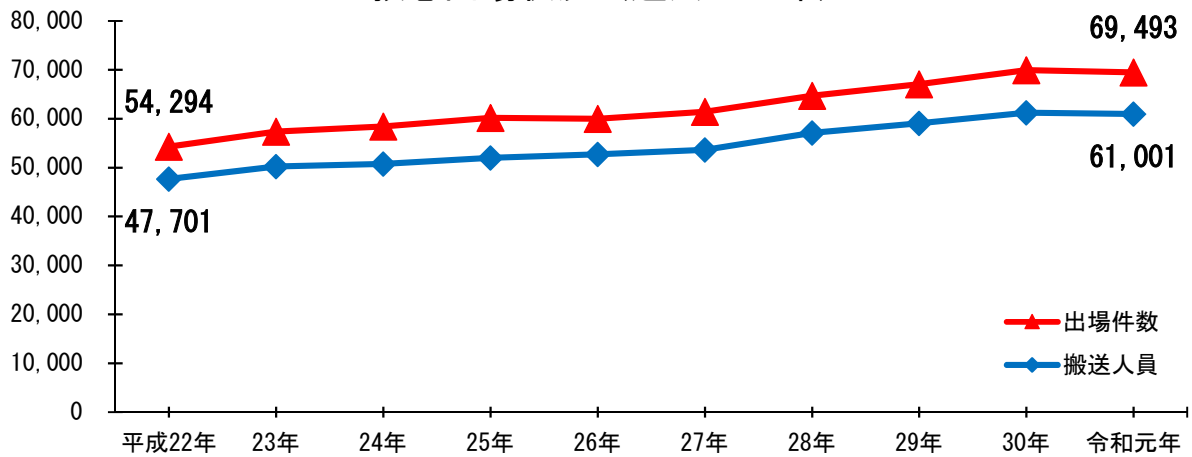
## 令和元年救急出場状況（概数）

### 1 救急出場件数について

救急出場件数は69,493件、前年より462件減少

令和元年中の救急出場件数は69,493件で、前年より462件減少しました。

救急出場状況（過去10年）

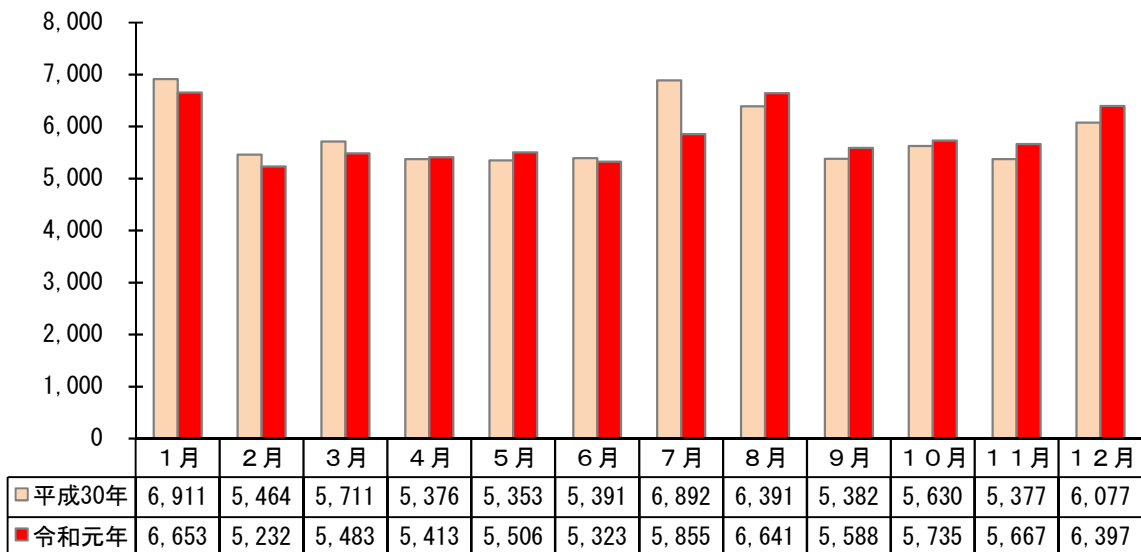


### 2 月別の救急出場件数について

7月の救急出場件数は、前年より1,037件減少

令和元年中の月別救急出場件数は、1月から3月、6月、7月で前年より減少しました。7月の救急出場件数は5,855件で、前年より1,037件減少しました。12月の救急出場件数は6,397件で、前年より320件増加しました。

月別救急出場状況

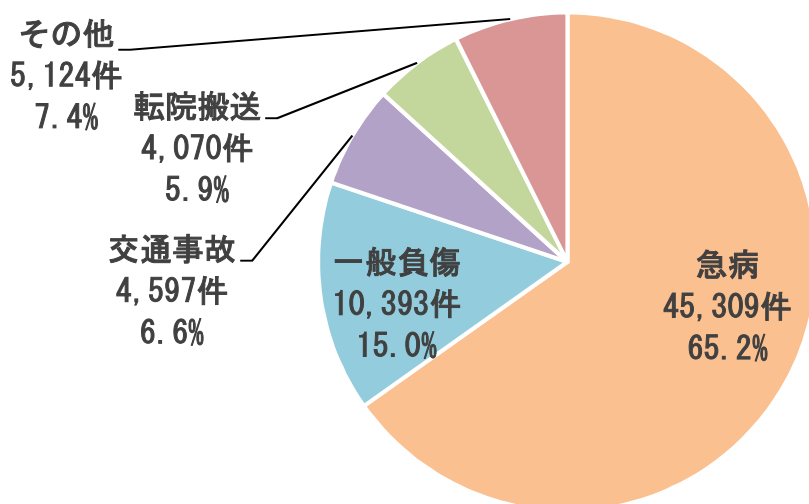




### 3 事故種別ごとの救急出場件数について

#### 最多は「急病」、続けて「一般負傷」、「交通事故」

事故種別ごとの救急出場件数で最も多いのは「急病」で45,309件（前年より37件減少）、次に「一般負傷」10,393件（前年より153件増加）、「交通事故」4,597件（前年より337件減少）の順となっています。

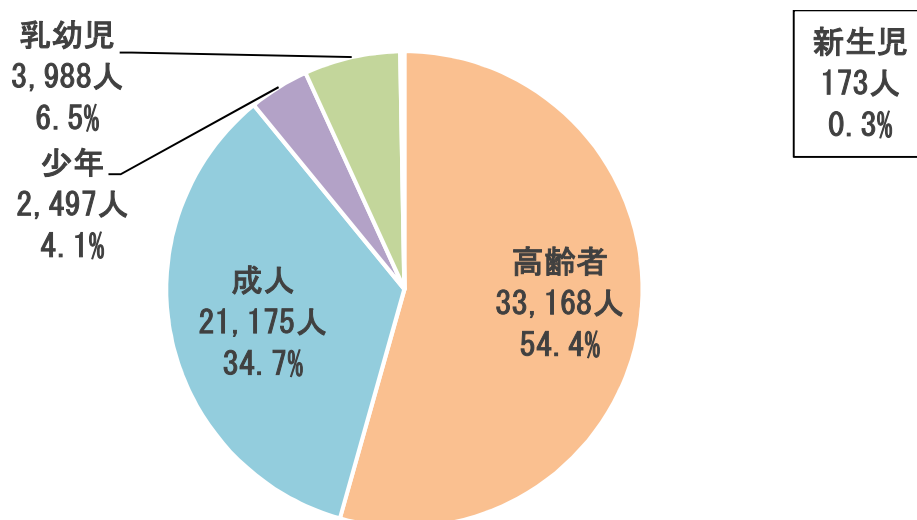


### 4 救急搬送人員について

#### 救急搬送人員は61,001人、前年より249人減少

令和元年中の救急搬送人員は61,001人で、前年より249人減少し、出場件数の減少に伴って救急搬送人員も減少となっています。

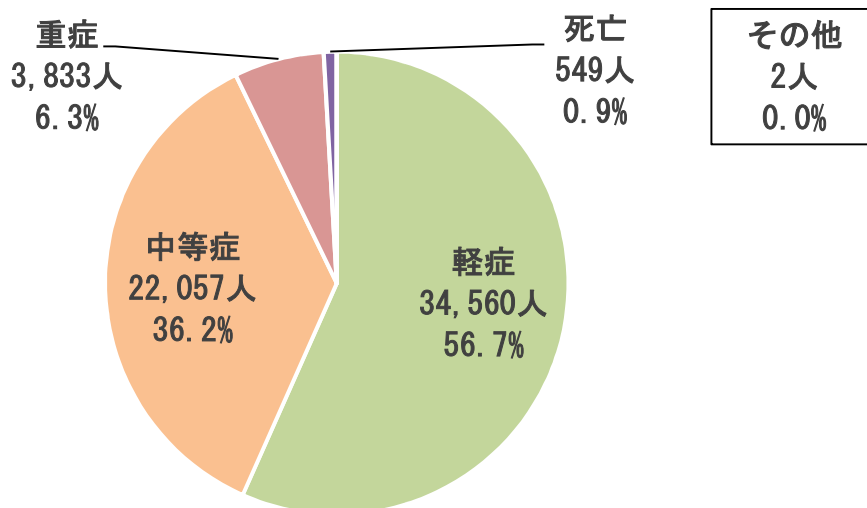
年齢区分別の救急搬送人員は、新生児（生後28日未満）が173人、乳幼児（生後28日以上7歳未満）が3,988人、少年（7歳以上18歳未満）が2,497人、成人（18歳以上65歳未満）が21,175人、高齢者（65歳以上）が33,168人となっています。



## 5 初診時の程度別について

軽症は34,560人(全体の約57%)、重症は3,833人(全体の約6%)

医師による初診時の程度別では、軽症(外来診療)が34,560人、中等症(入院診療)が22,057人、重症(長期入院)が3,833人、死亡が549人、その他が2人となっています。



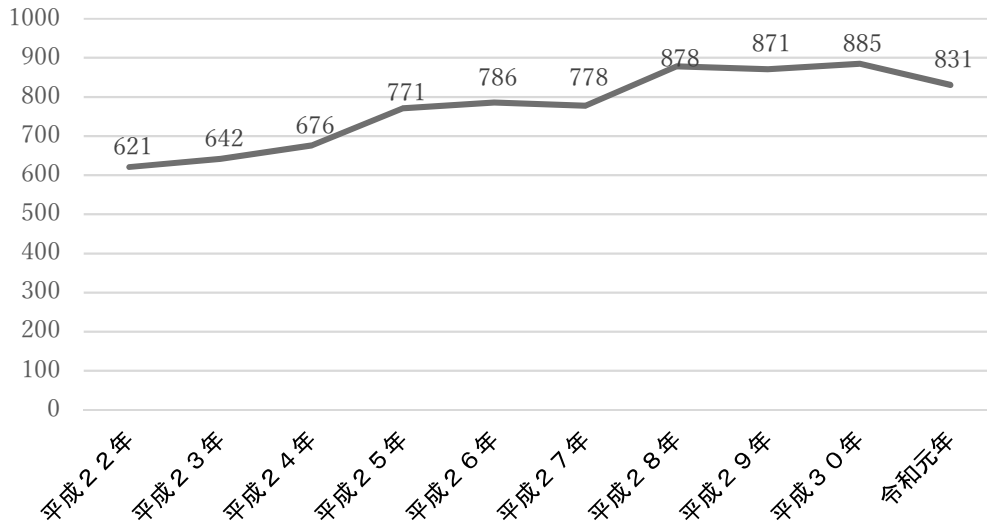
## 令和元年救助出場状況（概数）

### 1 救助出場件数について

#### 救助出場件数は、前年に比べ減少

令和元年中の救助出場件数は831件で、前年より54件減少し、直近3年間で1番少ない件数となっています。また、前年と比較すると、主に「風水害等自然災害事故」の件数が台風の影響等により増加しました。

過去10年の出場件数の推移



【前年との比較】

|                |          | 令和元年       | 平成30年 | 前年増減 | 増減率  |       |
|----------------|----------|------------|-------|------|------|-------|
| 救助<br>出場<br>件数 | 合計       | 831        | 885   | -54  | -6.1 |       |
|                | 事故<br>種別 | 火災         | 113   | 147  | -34  | -23.1 |
|                |          | 交通事故       | 91    | 101  | -10  | -9.9  |
|                |          | 水難事故       | 19    | 15   | 4    | 26.7  |
|                |          | 風水害等自然災害事故 | 19    | 3    | 16   | 533.3 |
|                |          | 機械による事故    | 13    | 14   | -1   | -7.1  |
|                |          | 建物等による事故   | 423   | 444  | -21  | -4.7  |
|                |          | ガス及び酸欠事故   | 0     | 0    | 0    |       |
|                |          | 破裂事故       | 0     | 0    | 0    |       |
|                |          | その他の事故     | 153   | 161  | -8   | -5.0  |
| 活動件数           |          | 538        | 529   | 9    | 1.7  |       |
| 救助人員           |          | 402        | 366   | 36   | 9.8  |       |

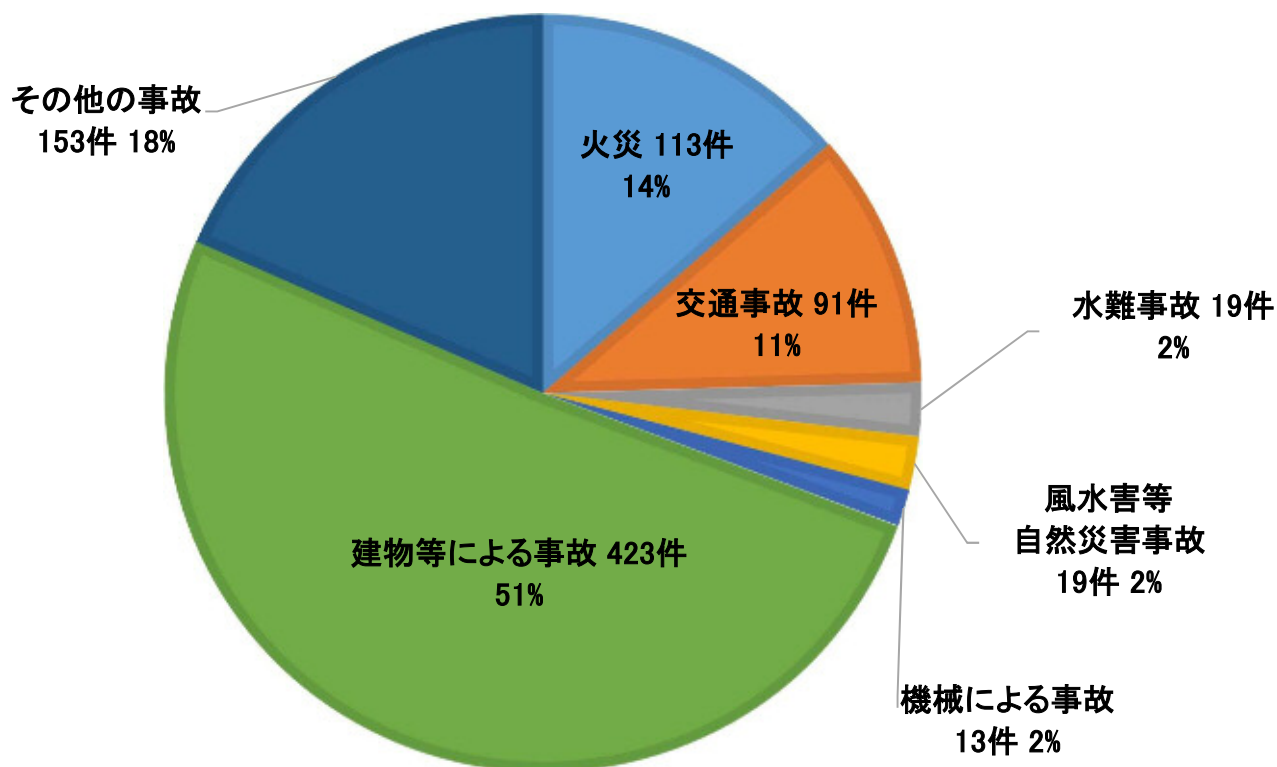
## 2 事故種別ごとの救助出場件数について

最多は、「建物等による事故」423件（全体の51%）

令和元年中の救助出場件数のうち最も多い事故種別は、「建物等による事故」で423件、次いで「その他の事故」が153件、「火災」が113件となっています。

また、「建物等による事故」は、過去10年の事故種別ごとの出場件数において、平成22年から令和元年まで続けて、最多となっています。

【事故種別ごとの救助出場件数】



【過去10年の事故種別ごとの救助出場件数】

|       | 合計  | 事故種別 |      |      |           |         |          |         |      |        | 前年増減 | 増減率  |
|-------|-----|------|------|------|-----------|---------|----------|---------|------|--------|------|------|
|       |     | 火災   | 交通事故 | 水難事故 | 自然風水災害等事故 | 機械による事故 | 建物等による事故 | 酸ガス事故及び | 破裂事故 | その他の事故 |      |      |
| 平成22年 | 621 | 184  | 111  | 15   | 2         | 7       | 189      | 0       | 0    | 113    | 23   | 3.8  |
| 平成23年 | 642 | 169  | 132  | 15   | 0         | 14      | 198      | 1       | 0    | 113    | 21   | 3.4  |
| 平成24年 | 676 | 185  | 117  | 21   | 0         | 16      | 237      | 0       | 0    | 100    | 34   | 5.3  |
| 平成25年 | 771 | 166  | 126  | 21   | 7         | 6       | 257      | 0       | 0    | 188    | 95   | 14.1 |
| 平成26年 | 786 | 167  | 105  | 18   | 3         | 11      | 281      | 1       | 0    | 200    | 15   | 1.9  |
| 平成27年 | 778 | 167  | 93   | 13   | 10        | 16      | 302      | 0       | 0    | 177    | -8   | -1   |
| 平成28年 | 878 | 124  | 96   | 24   | 2         | 11      | 371      | 0       | 0    | 250    | 100  | 12.9 |
| 平成29年 | 871 | 152  | 92   | 15   | 8         | 10      | 357      | 0       | 0    | 237    | -7   | -0.8 |
| 平成30年 | 885 | 147  | 101  | 15   | 3         | 14      | 444      | 0       | 0    | 161    | 14   | 1.6  |
| 令和元年  | 831 | 113  | 91   | 19   | 19        | 13      | 423      | 0       | 0    | 153    | -54  | -6.1 |

### 3 活動件数について

活動件数は、年々増加し過去10年間で最多の件数

令和元年中の救助活動件数は、538件で前年と比べて9件（1.7%）増加しており、過去10年間で最多の件数となっています。

#### 【救助活動件数】

|      | 令和元年 | 平成30年 | 前年増減 | 増減率 |
|------|------|-------|------|-----|
| 活動件数 | 538  | 529   | 9    | 1.7 |

#### 【過去10年の救助活動件数の推移】

|       | 活動件数 | 前年増減 | 増減率  |
|-------|------|------|------|
| 平成22年 | 284  | 12   | 4.4  |
| 平成23年 | 317  | 33   | 11.6 |
| 平成24年 | 343  | 26   | 8.2  |
| 平成25年 | 353  | 10   | 2.9  |
| 平成26年 | 377  | 24   | 6.8  |
| 平成27年 | 385  | 8    | 2.1  |
| 平成28年 | 417  | 32   | 8.3  |
| 平成29年 | 447  | 30   | 7.2  |
| 平成30年 | 529  | 82   | 18.3 |
| 令和元年  | 538  | 9    | 1.7  |

#### 4 救助人員について

救助人員は増加し、過去10年間で最多の人員

救助人員は、402人で前年と比べて36人（9.8%）増加し、過去10年間で最多となっています。

##### 【救助人員】

|      |      |       |      |     |
|------|------|-------|------|-----|
|      | 令和元年 | 平成30年 | 前年増減 | 増減率 |
| 救助人員 | 402  | 366   | 36   | 9.8 |

##### 【過去10年の救助人員の推移】

|       | 救助人員 | 前年増減 | 増減率   |
|-------|------|------|-------|
| 平成22年 | 209  | 35   | 20.1  |
| 平成23年 | 227  | 18   | 8.6   |
| 平成24年 | 249  | 22   | 9.7   |
| 平成25年 | 258  | 9    | 3.6   |
| 平成26年 | 308  | 50   | 19.4  |
| 平成27年 | 264  | -44  | -14.3 |
| 平成28年 | 300  | 36   | 13.6  |
| 平成29年 | 347  | 47   | 15.7  |
| 平成30年 | 366  | 19   | 5.5   |
| 令和元年  | 402  | 36   | 9.8   |