

令和4年

火災

救急

救助

通信

概況

目次

火災編

| | |
|------------------------|----|
| 1 火災発生状況..... | 1 |
| 2 火災の特徴..... | 2 |
| 3 出火原因..... | 4 |
| 4 火災による死傷者..... | 5 |
| 5 損害額の推移..... | 5 |
| 6 焼損面積の推移..... | 6 |
| 7 住宅火災の状況..... | 6 |
| 8 住宅用火災警報器..... | 7 |
| 9 火災状況比較..... | 9 |
| 10 管内地域別署所別火災状況比較..... | 10 |

救急編

| | |
|-------------------|----|
| 1 救急出場状況..... | 11 |
| 2 救急搬送人員..... | 13 |
| 3 救急活動平均所要時間..... | 14 |
| 4 応急手当実施状況..... | 15 |

救助編

| | |
|------------------|----|
| 1 救助出場状況..... | 17 |
| 2 地域別救助出場状況..... | 18 |

通信編

| | |
|-----------------|----|
| 1 119番受付状況..... | 19 |
| 2 口頭指導実施状況..... | 20 |
| 3 外国語通訳状況..... | 20 |

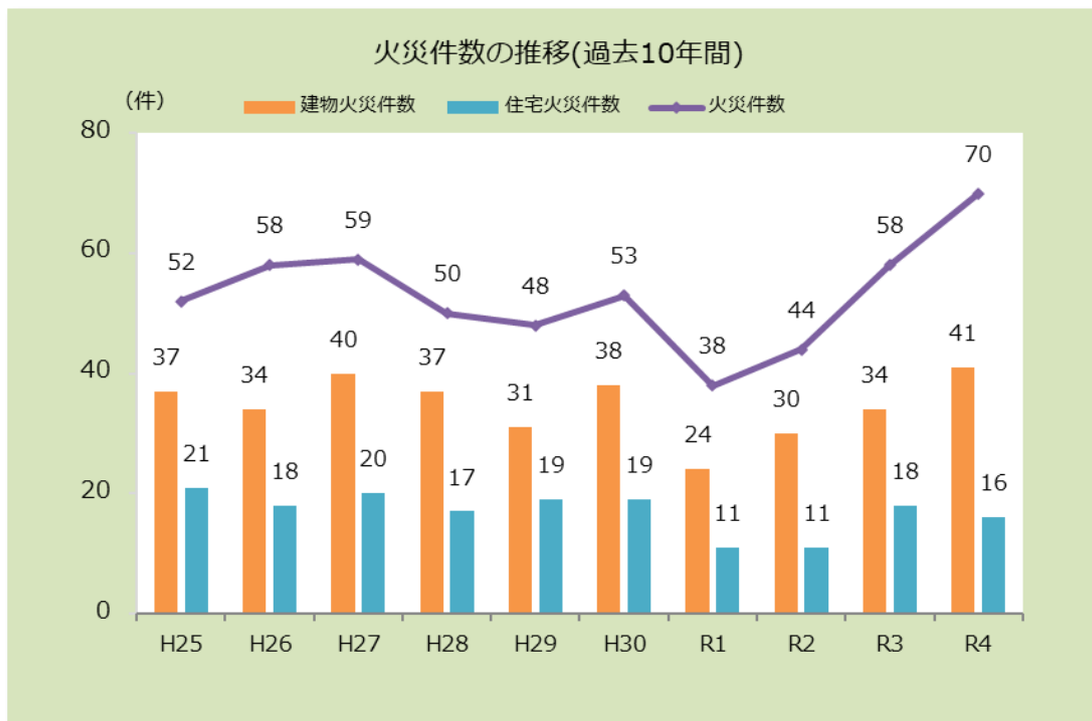
火災編

1 火災発生状況

■火災件数は70件

令和4年の火災件数は70件で、前年比で12件増加しました。最も増加したのは建物火災とその他火災でそれぞれ7件の増加、次いで林野火災が1件増加しました。

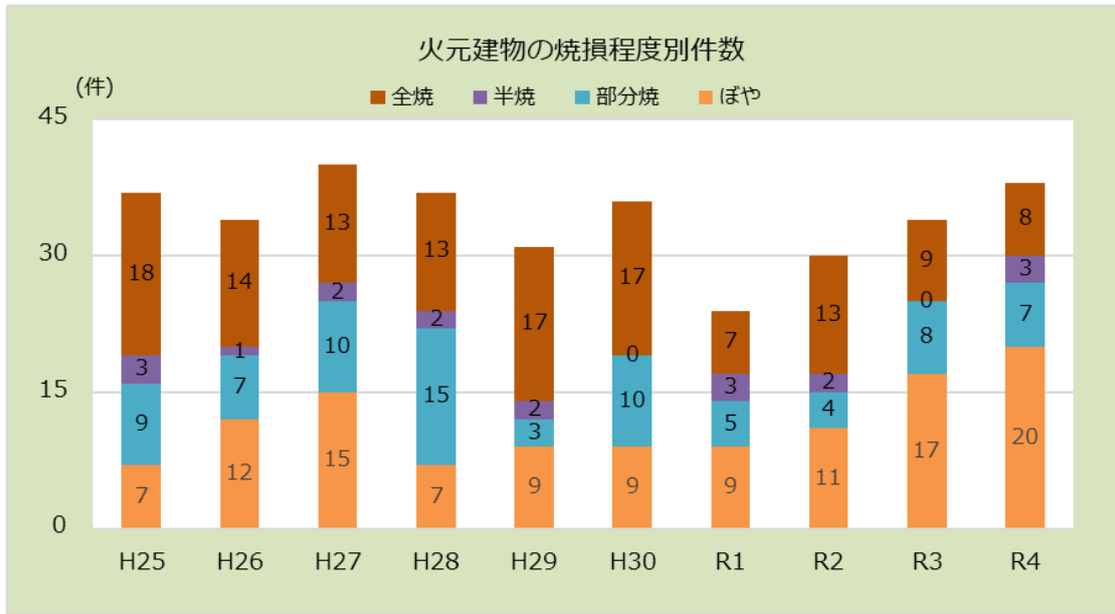
| 火災発生状況 | | | | | |
|--------|------|--------|------|--------|----|
| | 令和3年 | 割合 | 令和4年 | 割合 | 増減 |
| 火災件数 | 58 | 100.0% | 70 | 100.0% | 12 |
| 建物火災 | 34 | 58.6% | 41 | 58.6% | 7 |
| 住宅火災 | 18 | 52.9% | 16 | 39.0% | ▲2 |
| 林野火災 | 1 | 1.7% | 2 | 2.8% | 1 |
| 車両火災 | 10 | 17.3% | 7 | 10.0% | ▲3 |
| その他火災 | 13 | 22.4% | 20 | 28.6% | 7 |



2 火災の特徴

■ 火元建物の焼損程度別件数

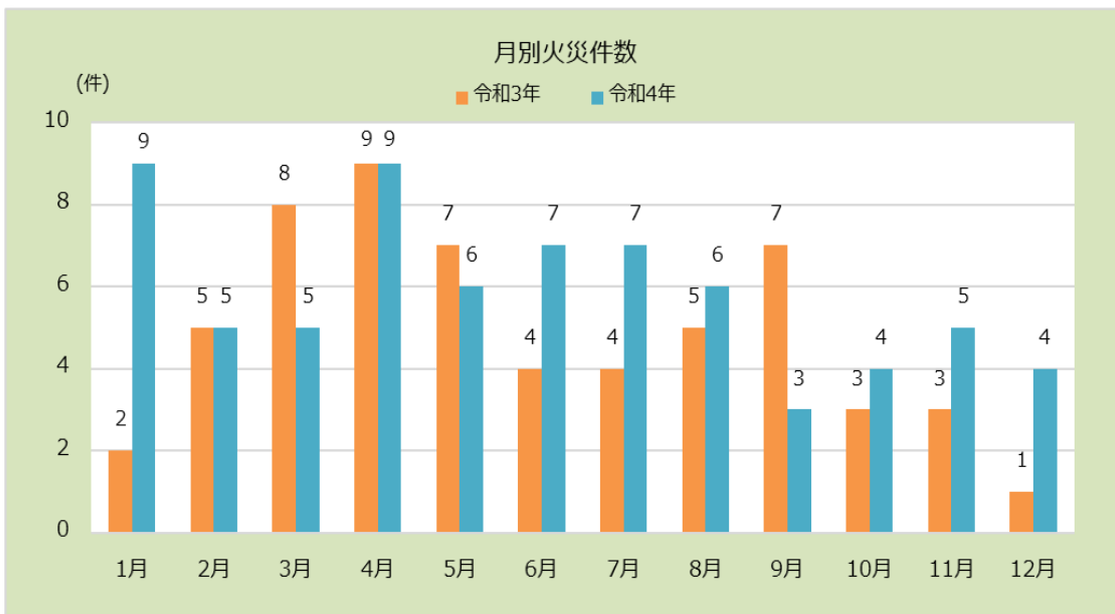
火元建物を焼損程度別にみると、ぼやが20件と最も多く、建物火災全体の半数を占めています。



※爆発等に該当する火災、火元が建物以外の建物火災を除く

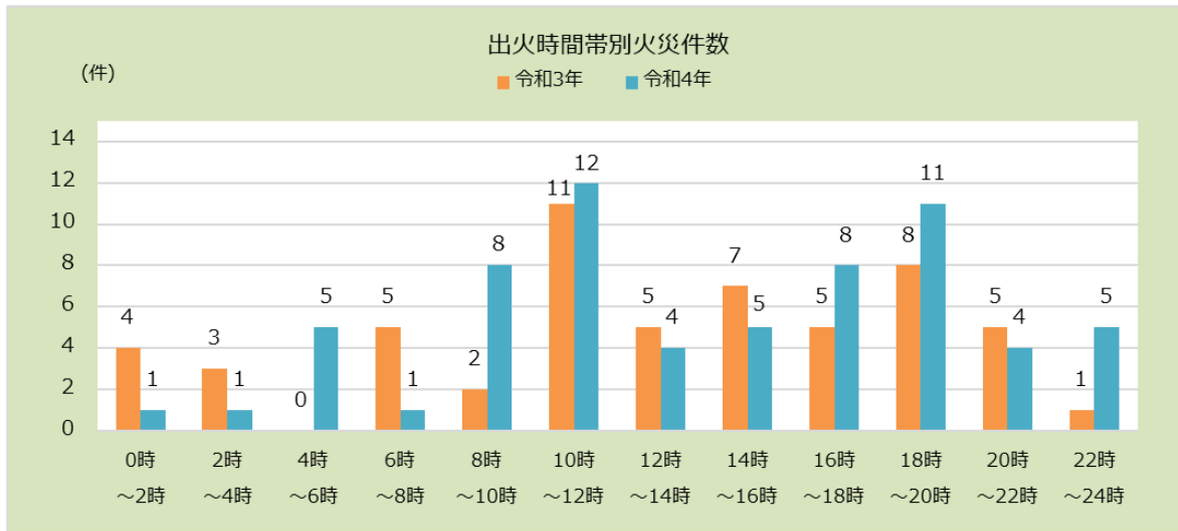
■ 月別火災発生状況

ひと月当たりの平均は約6件で、1月と4月で最も多い9件の火災が発生しました。



■ 時間帯別火災発生状況

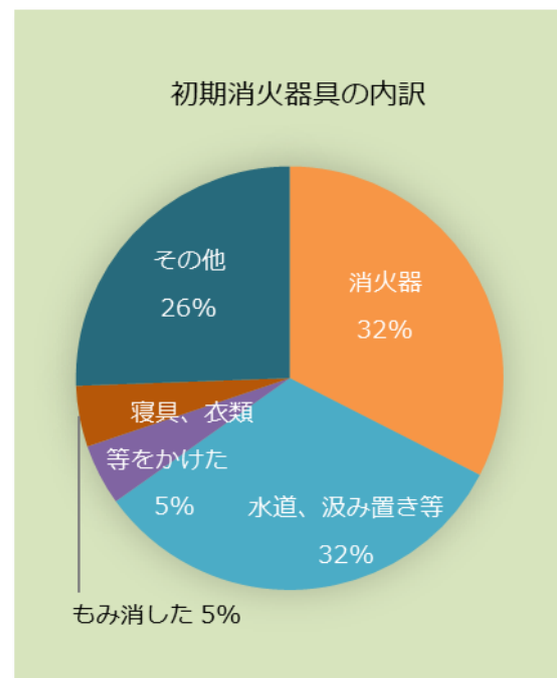
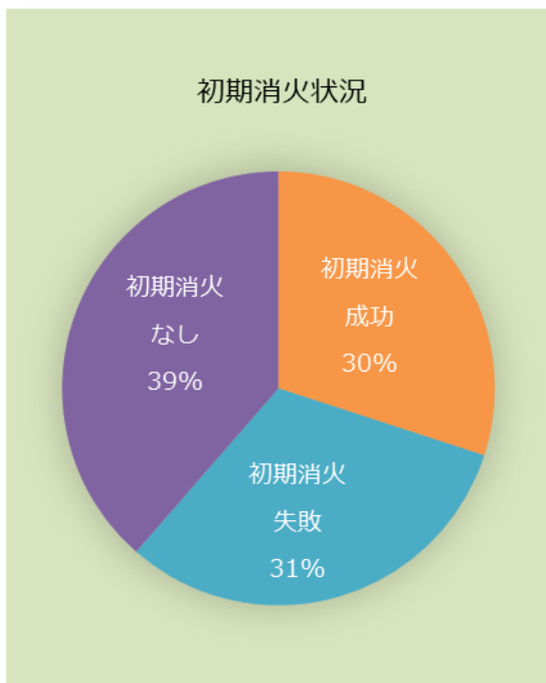
最も火災の多い時間帯は午前10時から正午の間でした。



※ 出火時刻不明 5 件

■ 初期消火状況

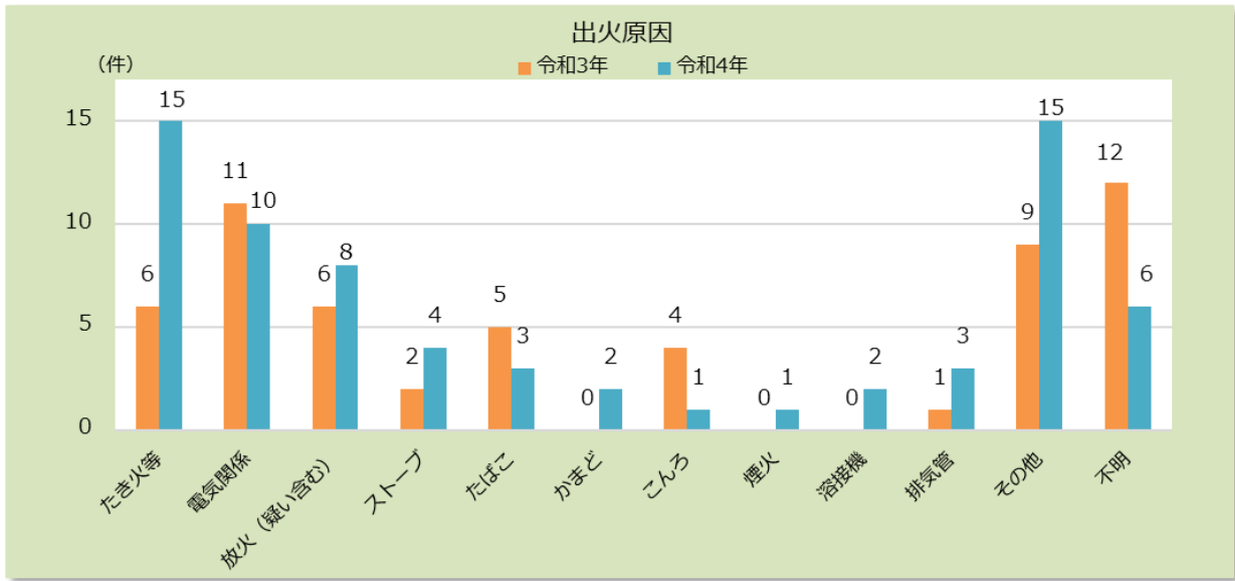
初期消火状況を見ると、約6割の火災で初期消火が行われており、そのうち約6割が消火器又は水道水、汲み置き等によるものです。



3 出火原因

■ 出火原因は「たき火等」が1位

主な出火原因をみると、「たき火等」が15件と最も多く、次いで「電気関係」が10件、「放火（疑いを含む）」が8件、「ストーブ」が4件でした。



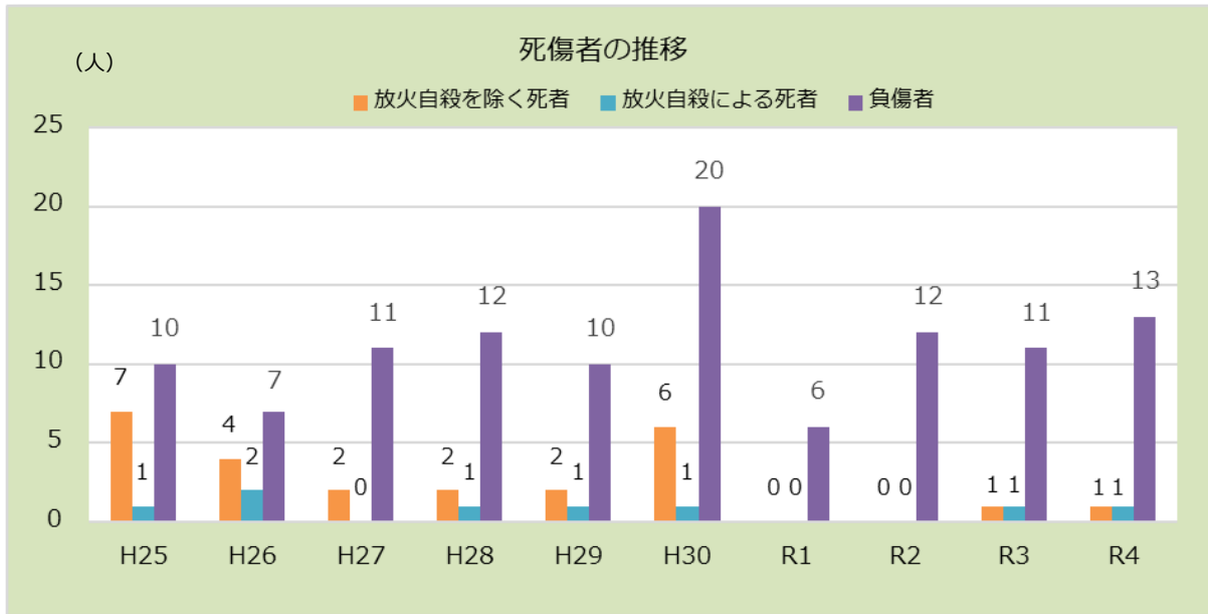
■ 出火原因の詳細

| | | | |
|--------|-------------------|----|-----|
| ■ たき火等 | たき火(ゴミ焼却等の拡大・飛び火) | 13 | (件) |
| | 火入れ(休耕田の枯草焼きが拡大) | 1 | |
| | その他(燐炭焼きの飛び火) | 1 | |
| ■ 電気関係 | 電気配線の発熱 | 4 | |
| | トラッキング | 3 | |
| | 地絡・漏電 | 2 | |
| | 低圧進相コンデンサの破裂 | 1 | |
| ■ ストーブ | 輻射熱で可燃物が発火 | 2 | |
| | ガソリンの誤給油 | 1 | |
| | その他 | 1 | |

4 火災による死傷者

■火災による死者2人、負傷者は13人

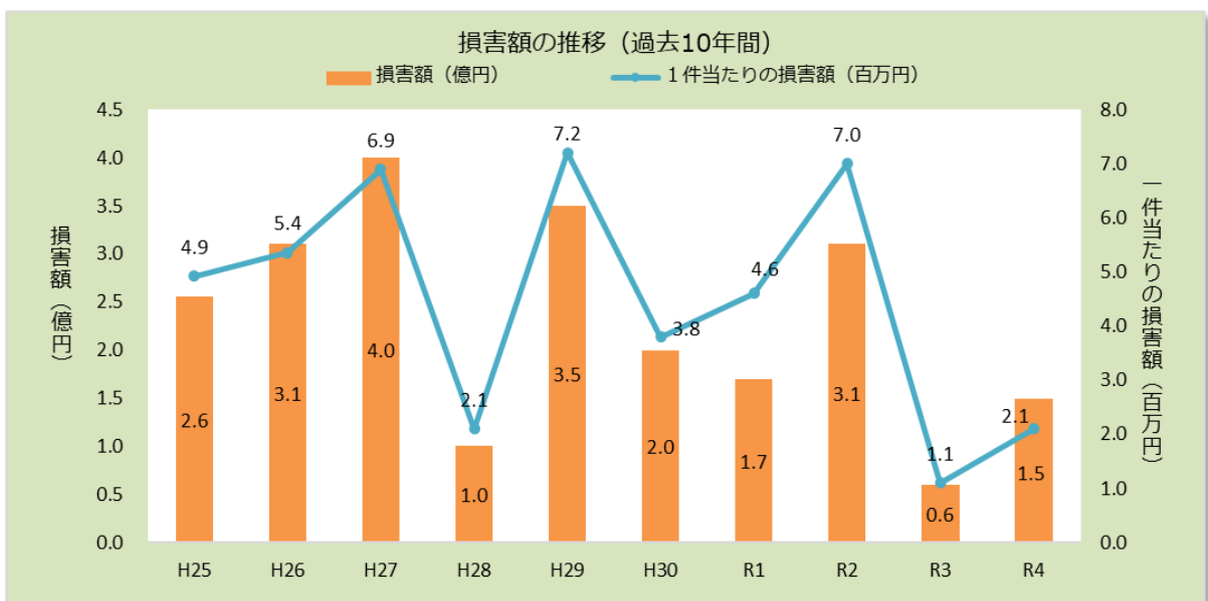
火災による死者は前年と同じく2人でした。



5 損害額の推移

■火災による損害額の推移

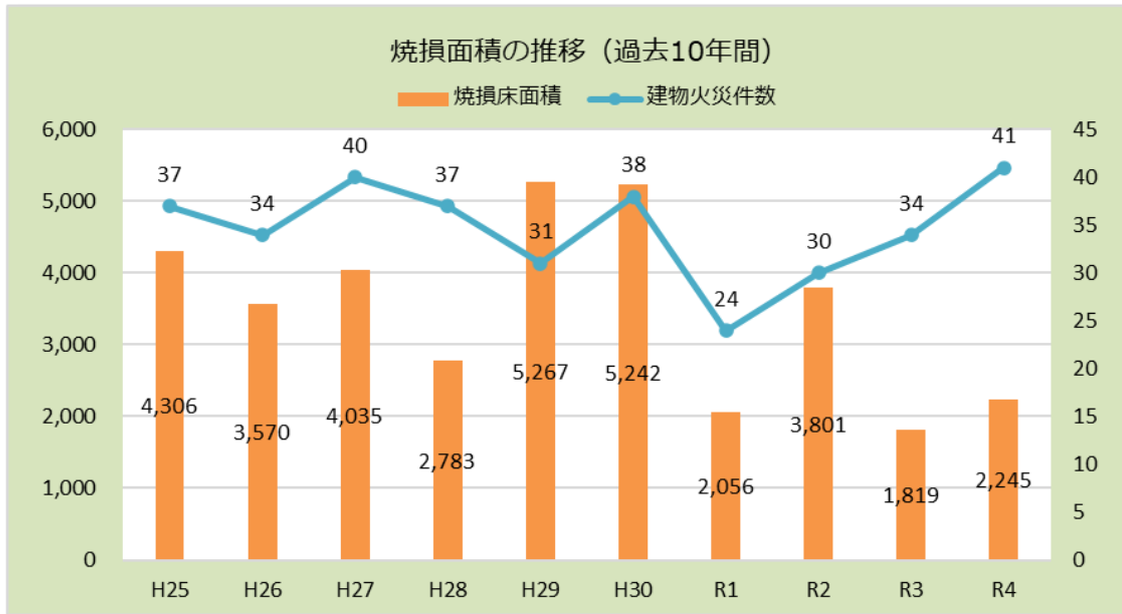
火災損害額は総額で1億4,985万円、1件当たり214万円となりました。



6 焼損面積の推移

■ 総焼損床面積は 2,245 m²

焼損床面積は 2,245 m²で、前年同様火災件数に対して少ない数値となりました。



7 住宅火災の状況

■ 住宅火災の発生状況

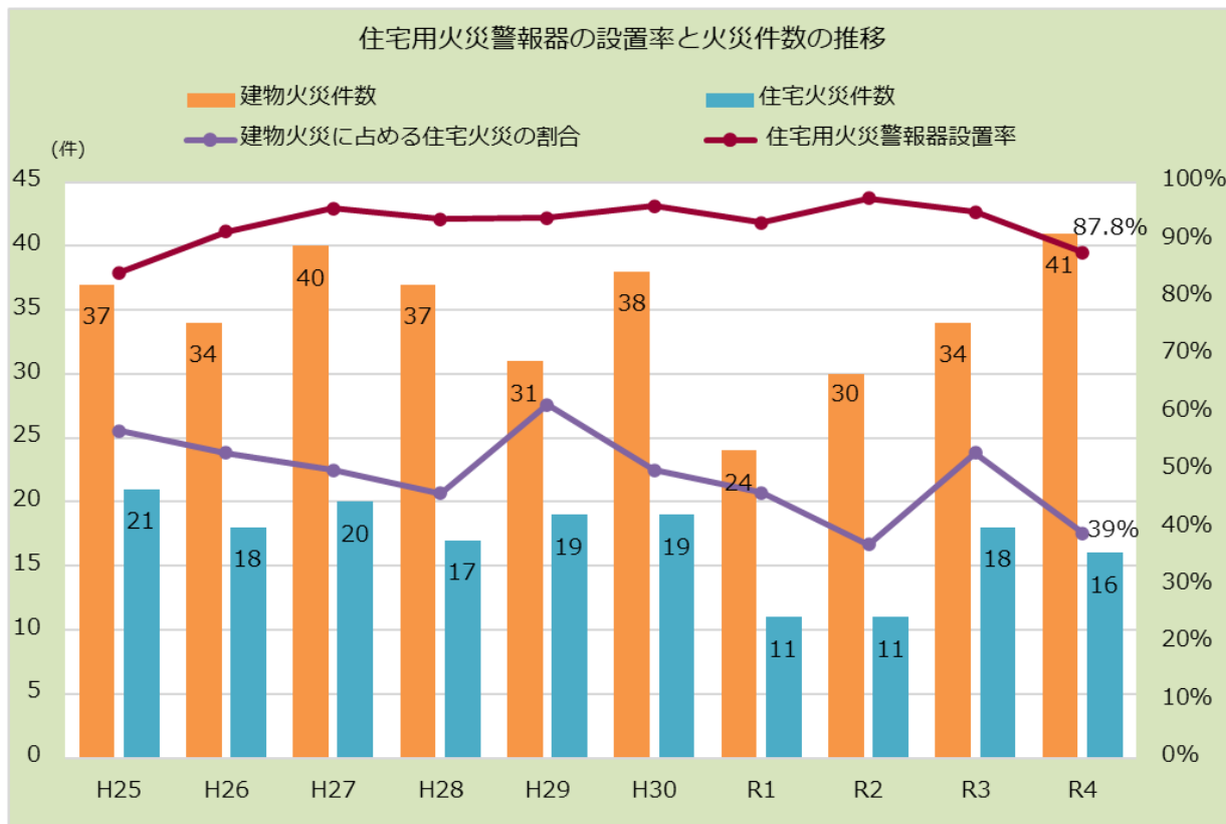
住宅火災※の発生割合は前年より減少しました。

| | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 過去10年平均 |
|-------------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|
| 建物火災件数 | 38 | 24 | 30 | 34 | 41 | 34 |
| うち住宅火災 | 19 | 11 | 11 | 18 | 16 | 18 |
| 住宅火災割合 | 50.0% | 45.8% | 36.7% | 52.9% | 39.0% | 52.9% |
| 焼損棟数 | 70 | 38 | 61 | 56 | 52 | 60 |
| うち住宅火災 | 35 | 22 | 31 | 30 | 23 | 35 |
| 住宅火災割合 | 50.0% | 57.9% | 50.8% | 53.6% | 44.2% | 58.3% |
| 建物火災損害額（千円） | 199,335 | 153,491 | 302,664 | 62,907 | 145,571 | 233,407 |
| うち住宅火災 | 81,700 | 98,365 | 178,207 | 23,780 | 53,651 | 117,802 |
| 住宅火災1件当たり | 4,300 | 8,942 | 16,201 | 1,321 | 3,353 | 6,545 |

※住宅火災：専用住宅、共同住宅の住戸部分、併用住宅（住居部分の面積が延べ面積の20%以上のものに限る）の住宅部分から出火した火災をいう。

■ 住宅火災件数の推移

建物火災に占める住宅火災の割合はおおむね減少傾向にあります。



8 住宅用火災警報器

■ 住宅用火災警報器の設置率

令和4年6月1日時点における住宅用火災警報器の設置率は87.8%、条例適合率は55.2%となっています。

| 住宅用火災警報器の設置率（令和4年6月1日現在） | | |
|--------------------------|--------|----------|
| | 設置率 ※1 | 条例適合率 ※2 |
| 上越地域消防 | 87.8% | 55.2% |
| 新潟県 | 87.9% | 68.7% |
| 全国 | 84.0% | 67.4% |

※1 設置率：火災予防条例で設置が義務づけられている住宅の部分（すべての寝室と、寝室が2階にある場合は階段の上部）のうち、1か所以上に設置されている世帯の全世帯に占める割合

※2 条例適合率：火災予防条例で設置が義務づけられている住宅の部分（すべての寝室と、寝室が2階にある場合は階段の上部）のすべてに設置されている世帯の全世帯に占める割合

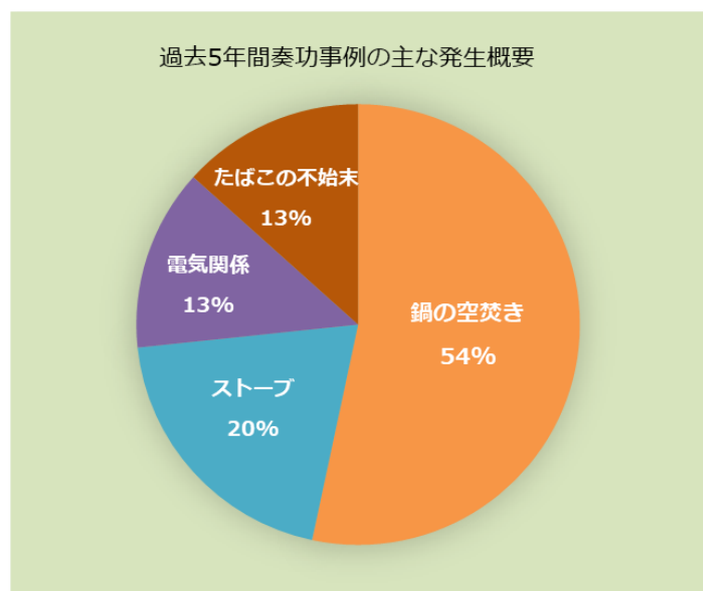
■ 住宅用火災警器の奏功事例

住宅用火災警報器を設置したことによって、火災に至らなかった、又は被害が軽く済んだ火災事例が毎年報告されています。

| 奏功事例件数 | | | | | | |
|--------|------|------|----|-----|----|----|
| | 奏功件数 | 被害程度 | | | | |
| | | 被害なし | ぼや | 部分焼 | 半焼 | 全焼 |
| 平成25年 | 6 | 3 | 1 | 2 | | |
| 平成26年 | 4 | 4 | | | | |
| 平成27年 | 5 | 4 | 1 | | | |
| 平成28年 | 4 | 1 | 1 | 2 | | |
| 平成29年 | 2 | 2 | | | | |
| 平成30年 | 4 | 3 | 1 | | | |
| 令和元年 | 3 | 2 | | | | 1 |
| 令和2年 | 2 | | | | | 2 |
| 令和3年 | 4 | 1 | 1 | 2 | | |
| 令和4年 | 4 | 2 | | 2 | | |
| 合計 | 38 | 22 | 5 | 8 | 0 | 3 |

■ 過去5年間奏功事例発生概要

奏功事例の50%以上が鍋の空焚きで、台所で発生しています。台所への住宅用火災警報器の設置が火災の防止と被害の軽減に効果的です。



9 火災状況比較

| | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 過去10年 平均 |
|------------------|---------|---------|---------|--------|---------|-------------|
| 火災件数 | 53 | 38 | 44 | 58 | 70 | 51.7 |
| 建物火災 | 38 | 24 | 30 | 34 | 41 | 34.4 |
| 住宅火災 | 19 | 11 | 11 | 18 | 16 | 17.9 |
| 住警器 設置状況 | | | | | | |
| 設置あり (一部設置含む) | 13 | 8 | 6 | 12 | 11 | 11.4 |
| 設置なし | 5 | 2 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 不明 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1.5 |
| 林野火災 | | 1 | | 1 | 2 | 1.5 |
| 車両火災 | 9 | 6 | 4 | 10 | 7 | 8.6 |
| 船舶火災 | | 1 | | | | 0.1 |
| その他火災 | 6 | 6 | 10 | 13 | 20 | 7.1 |
| 焼損棟数 | 70 | 38 | 61 | 56 | 52 | 59.7 |
| り災世帯 | 31 | 20 | 34 | 29 | 24 | 31.9 |
| り災人員 | 80 | 61 | 79 | 65 | 63 | 78.4 |
| 建物焼損床面積 (㎡) | 5,242 | 2,056 | 3,801 | 1,819 | 2,245 | 3709.2 |
| 建物焼損表面積 (㎡) | 691 | 757 | 381 | 120 | 88 | 432.6 |
| 林野焼損面積 (a) | | 36 | | 51 | 1 | 118.2 |
| 損害額 (千円) | 202,131 | 174,602 | 308,464 | 64,802 | 149,852 | 252,128 |
| 死者合計 (人) | 7 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3.8 |
| (うち放火自殺者数) | (1) | | | (1) | (1) | (0.7) |
| 建物火災 | 5 | | | 2 | 2 | 3.1 |
| 林野火災 | | | | | | 0 |
| 車両火災 | | | | | | 0.2 |
| 船舶火災 | | | | | | 0 |
| その他火災 | 2 | | | | | 0.5 |
| 負傷者合計 (人) | 20 | 6 | 12 | 11 | 13 | 10.7 |
| 建物火災 | 17 | 3 | 9 | 8 | 10 | 8.1 |
| 林野火災 | | | | | | 0.4 |
| 車両火災 | 1 | | 1 | 1 | | 0.6 |
| 船舶火災 | | | | | | 0 |
| その他火災 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1.6 |

10 管内地域別署所別火災状況比較

| 地域 | 区分 | 火災件数 | | 焼損棟数 | | り災世帯数 | | 死傷者数 (死者数) | | 建物焼損床面積 (㎡) | | 損害額 (千円) | | 出火率 ※ |
|--------|--------|------|----|------|----|-------|----|---------------|--------|-------------|-------|----------|---------|----------|
| | | R3 | R4 | R3 | R4 | R3 | R4 | R3 | R4 | R3 | R4 | R3 | R4 | R4 |
| 合計 | | 58 | 70 | 56 | 52 | 29 | 24 | 13 (2) | 15 (2) | 1,819 | 2,245 | 64,802 | 149,852 | 3.2 |
| 上越市 | 旧上越市 | 33 | 28 | 33 | 20 | 19 | 11 | 4 (1) | 5 (1) | 642 | 288 | 13,770 | 85,004 | 2.2 |
| | 安塚区 | | 2 | | 1 | | 1 | | 1 | | | | 2 | 10.0 |
| | 浦川原区 | 2 | 1 | 1 | | | | 2 (1) | | | | 59 | 58 | 3.4 |
| | 大島区 | 1 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | 15.6 |
| | 牧区 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 81 | 35 | 680 | 250 | 6.4 |
| | 柿崎区 | 3 | 7 | 1 | 12 | | 8 | 1 | 4 (1) | | 664 | 164 | 16,999 | 8.0 |
| | 大潟区 | 1 | 4 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 144 | 116 | 9,310 | 14,195 | 4.4 |
| | 頸城区 | 3 | 6 | 2 | 6 | 1 | 1 | 1 | | | 290 | 360 | 14,290 | 6.5 |
| | 吉川区 | 4 | 2 | 11 | | 4 | | | 1 | 773 | | 35,749 | | 5.6 |
| | 中郷区 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | 19 | | 360 | 907 | 6.0 |
| | 板倉区 | 2 | 4 | 3 | 1 | 2 | | 2 | 1 | 152 | 104 | 2,092 | 1,327 | 6.5 |
| | 清里区 | | 1 | | | | | | | | | | | 4.1 |
| | 三和区 | 3 | 1 | | 1 | | | | | | 10 | | 81 | 1.9 |
| | 名立区 | | 3 | | 2 | | 1 | | | | 94 | | 3,250 | 13.1 |
| | 小計 | | 54 | 64 | 54 | 49 | 27 | 24 | 11 (2) | 15 (2) | 1,811 | 1,601 | 62,544 | 136,364 |
| 妙高市 | 新井地域 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | | 2 | | 8 | 318 | 1,768 | 4,927 | 1.3 |
| | 妙高高原地域 | | 3 | | 2 | | | | | | 326 | | 8,561 | 7.1 |
| | 妙高地域 | 1 | | | | | | | | | | 490 | | 0.0 |
| | 小計 | | 4 | 6 | 2 | 3 | 2 | 0 | 2 (0) | 0 | 8 | 644 | 2,258 | 13,488 |
| 上越消防署 | | 20 | 18 | 14 | 15 | 6 | 6 | 1 | 3 | 321 | 419 | 7,037 | 22,133 | |
| 上越南消防署 | | 16 | 14 | 21 | 9 | 14 | 4 | 4 (1) | 2 (1) | 321 | 159 | 7,093 | 77,139 | |
| 新井消防署 | | 6 | 9 | 6 | 3 | 4 | | 4 | 1 | 179 | 422 | 4,220 | 7,161 | |
| 頸北消防署 | | 8 | 13 | 13 | 15 | 5 | 10 | 2 | 7 (1) | 917 | 780 | 45,223 | 31,194 | |
| 頸南消防署 | | 1 | 3 | | 2 | | | | | | 326 | 490 | 8,561 | |
| 東頸消防署 | | 3 | 5 | 1 | 2 | | 1 | 2 (1) | 2 | | | 59 | 61 | |
| 名立分遣所 | | | 3 | | 2 | | 1 | | | | 94 | | 3,250 | |
| 高士分遣所 | | 4 | 5 | 1 | 4 | | 2 | | | 81 | 45 | 680 | 353 | |

※出火率：人口1万人当たりの火災件数

救急編

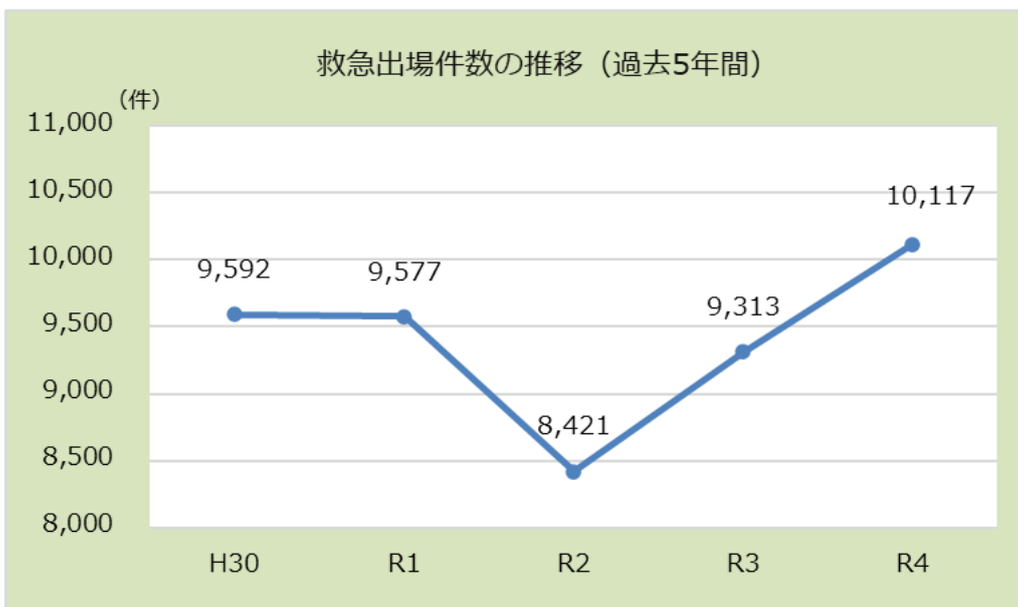
1 救急出場状況

■ 救急出場件数は 10,117 件

令和4年の救急出場件数は10,117件で過去最多を更新しました。これまで最多は平成30年で525件上回りました。1日平均28件、約52分に1回の割合で救急車が出場したことになります。

| 事故種別救急出場件数 | | | |
|------------|-------|--------|-----|
| | 令和3年 | 令和4年 | 増減 |
| 急病 | 5,864 | 6,514 | 650 |
| 一般負傷 | 1,499 | 1,599 | 100 |
| 交通事故 | 385 | 431 | 46 |
| 労働災害 | 142 | 156 | 14 |
| 運動競技 | 43 | 53 | 10 |
| 自損行為 | 91 | 88 | ▲3 |
| 加害 | 14 | 20 | 6 |
| 火災 | 7 | 38 | 31 |
| 自然災害 | 5 | 15 | 10 |
| 水難事故 | 13 | 14 | 1 |
| その他 | 73 | 63 | ▲10 |
| 転院搬送 | 1,177 | 1,126 | ▲51 |
| 合計 | 9,313 | 10,117 | 804 |

■ 過去5年間の推移



■管内地域別署所別救急出場状況

令和4年は、上越市が8,549件、妙高市が1,563件でした。

| 救急事故種別件数 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|-------|------|----|-----|------|------|-------|-----|------|-------|-------|-----|----|
| | 合計 | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | 転院搬送 | その他 | |
| 合計 | 10,117 | 38 | 15 | 14 | 431 | 156 | 53 | 1,599 | 20 | 88 | 6,514 | 1,126 | 63 | |
| 上越市 | 旧上越市 | 5,703 | 13 | 10 | 10 | 266 | 74 | 37 | 834 | 15 | 51 | 3,679 | 676 | 38 |
| | 安塚区 | 165 | 2 | | | 7 | 5 | | 23 | | 2 | 100 | 26 | |
| | 浦川原区 | 157 | 1 | | 1 | 3 | 3 | | 35 | | 1 | 97 | 15 | 1 |
| | 大島区 | 98 | 1 | | | 4 | 2 | | 20 | | 5 | 44 | 21 | 1 |
| | 牧区 | 120 | 1 | | 1 | 6 | 4 | | 16 | | | 62 | 30 | |
| | 柿崎区 | 438 | 2 | | 1 | 15 | 4 | 2 | 47 | | 2 | 317 | 47 | 1 |
| | 大潟区 | 394 | 2 | | | 15 | 7 | 4 | 45 | 1 | | 275 | 42 | 3 |
| | 頸城区 | 395 | 2 | | | 18 | 19 | | 65 | 1 | 5 | 276 | 7 | 2 |
| | 吉川区 | 177 | 1 | | | 7 | 2 | | 40 | | 2 | 118 | 5 | 2 |
| | 中郷区 | 153 | 1 | | | 5 | 5 | 1 | 21 | | 3 | 111 | 3 | 3 |
| | 板倉区 | 239 | 4 | | | 10 | 1 | 2 | 29 | | 1 | 162 | 28 | 2 |
| | 清里区 | 130 | 1 | | | 4 | 1 | | 20 | | | 80 | 24 | |
| | 三和区 | 209 | 1 | | | 9 | 1 | 2 | 30 | | 4 | 145 | 16 | 1 |
| | 名立区 | 171 | 2 | | | 8 | 2 | | 39 | | | 110 | 8 | 2 |
| 小計 | 8,549 | 34 | 10 | 13 | 377 | 130 | 48 | 1,264 | 17 | 76 | 5,576 | 948 | 56 | |
| 妙高市 | 新井地域 | 1,074 | 3 | 1 | 1 | 34 | 10 | 3 | 209 | 3 | 9 | 686 | 110 | 5 |
| | 妙高高原地域 | 315 | 1 | 2 | | 8 | 10 | 1 | 85 | | 2 | 141 | 63 | 2 |
| | 妙高地域 | 174 | | 2 | | 8 | 5 | 1 | 41 | | 1 | 111 | 5 | |
| | 小計 | 1,563 | 4 | 5 | 1 | 50 | 25 | 5 | 335 | 3 | 12 | 938 | 178 | 7 |
| 他市町村 | 5 | | | | 4 | 1 | | | | | | | | |
| 上越消防署 | 3,013 | 13 | 2 | 7 | 161 | 60 | 16 | 414 | 6 | 32 | 1,912 | 376 | 14 | |
| 上越南消防署 | 2,873 | 7 | 5 | 2 | 119 | 32 | 20 | 434 | 9 | 22 | 1,873 | 325 | 25 | |
| 新井消防署 | 1,529 | 12 | 5 | 1 | 44 | 16 | 6 | 283 | 3 | 12 | 986 | 153 | 8 | |
| 頸北消防署 | 873 | 1 | | 1 | 32 | 12 | 6 | 112 | 1 | 5 | 638 | 60 | 5 | |
| 頸南消防署 | 483 | | 2 | | 21 | 14 | 2 | 117 | | 4 | 258 | 63 | 2 | |
| 東頸消防署 | 495 | 2 | | 2 | 18 | 14 | 1 | 91 | | 7 | 293 | 64 | 3 | |
| 名立分遣所 | 222 | | | 1 | 10 | 3 | | 49 | | | 148 | 8 | 3 | |
| 高土分遣所 | 629 | 3 | 1 | | 26 | 5 | 2 | 99 | 1 | 6 | 406 | 77 | 3 | |
| 合計 | 10,117 | 38 | 15 | 14 | 431 | 156 | 53 | 1,599 | 20 | 88 | 6,514 | 1,126 | 63 | |

2 救急搬送人員

■救急搬送人員は9,648人

令和4年の救急搬送人員は9,648人で過去最多となり、高齢者の搬送が70%を占めています。

| 救急搬送人員 | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-------|-------|--------|-------|--------|
| | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 高齢者 | 高齢者の割合 | 合計 | 割合 |
| | | | | | | | | |
| 旧上越市 | 13 | 168 | 186 | 1,386 | 3,703 | 67.9% | 5,456 | 56.6% |
| 安塚区 | | | 1 | 21 | 137 | 86.2% | 159 | 1.6% |
| 浦川原区 | | 3 | 1 | 29 | 117 | 78.0% | 150 | 1.6% |
| 大島区 | | 1 | 2 | 13 | 75 | 82.4% | 91 | 0.9% |
| 牧区 | | 1 | 1 | 7 | 103 | 92.0% | 112 | 1.2% |
| 柿崎区 | | 13 | 13 | 66 | 320 | 77.7% | 412 | 4.3% |
| 大潟区 | | 8 | 7 | 103 | 249 | 67.8% | 367 | 3.8% |
| 頸城区 | | 11 | 14 | 100 | 259 | 67.4% | 384 | 4.0% |
| 吉川区 | | 3 | 4 | 27 | 136 | 80.0% | 170 | 1.8% |
| 中郷区 | | 4 | 5 | 34 | 106 | 71.1% | 149 | 1.5% |
| 板倉区 | | 5 | 9 | 47 | 170 | 73.6% | 231 | 2.4% |
| 清里区 | | 4 | 1 | 17 | 100 | 82.0% | 122 | 1.3% |
| 三和区 | | 5 | 2 | 41 | 146 | 75.3% | 194 | 2.0% |
| 名立区 | | 5 | 8 | 25 | 127 | 77.0% | 165 | 1.7% |
| 新井地域 | | 33 | 18 | 237 | 731 | 71.7% | 1,019 | 10.6% |
| 妙高高原地域 | | 6 | 11 | 77 | 206 | 68.7% | 300 | 3.1% |
| 妙高地域 | | 3 | 7 | 38 | 116 | 70.7% | 164 | 1.7% |
| 他市町村 | | | | 3 | | 0.0% | 3 | 0.0% |
| 合計 | 13 | 273 | 290 | 2,271 | 6,801 | 70.5% | 9,648 | 100.0% |

※年齢区分

新生児：生後28日未満

乳幼児：生後28日以上7歳未満

少年：7歳以上18歳未満

成人：18歳以上65歳未満

高齢者：65歳以上

■ 過去5年間の推移

平成30年からの統計では、軽症者の占める割合が減少傾向にありましたが、令和4年は前年比大幅増となりました。

| 傷病程度※別救急搬送人員の推移（過去5年間） | | | | | |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 |
| 軽 症 | 4,189 | 4,160 | 3,561 | 3,868 | 4,512 |
| 中 等 症 | 3,524 | 3,750 | 3,378 | 3,824 | 3,933 |
| 重 症 | 1,071 | 974 | 893 | 967 | 949 |
| 死 亡 | 251 | 256 | 228 | 212 | 254 |
| そ の 他 | | 2 | | | |
| 合 計 | 9,035 | 9,142 | 8,060 | 8,871 | 9,648 |

※傷病程度

軽 症：入院を要しないもの

中等症：21日未満の入院を要するもの

重 症：21日以上入院を要するもの

死 亡：初診時死亡が確認されたもの

その他：医師の診断のないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの

3 救急活動平均所要時間

■ 現場到着時間は平均 9.9 分、病院収容時間は平均 40 分

現場到着時間※1 は平均 9.9 分、病院収容時間※2 は平均 40 分となっています。

| 事故種別 | 所要時間 | 現場到着 (分) | | 病院収容 (分) | |
|---------|------|----------|------|----------|------|
| | | 令和3年 | 令和4年 | 令和3年 | 令和4年 |
| 急 病 | | 9.8 | 9.8 | 37.6 | 37.9 |
| 交 通 事 故 | | 9.9 | 10.8 | 41.4 | 43.9 |
| 一 般 負 傷 | | 10.6 | 10 | 41.4 | 40.4 |
| 上 記 以 外 | | 8.5 | 9 | 37.7 | 37.8 |
| 平 均 | | 9.7 | 9.9 | 38.5 | 40 |

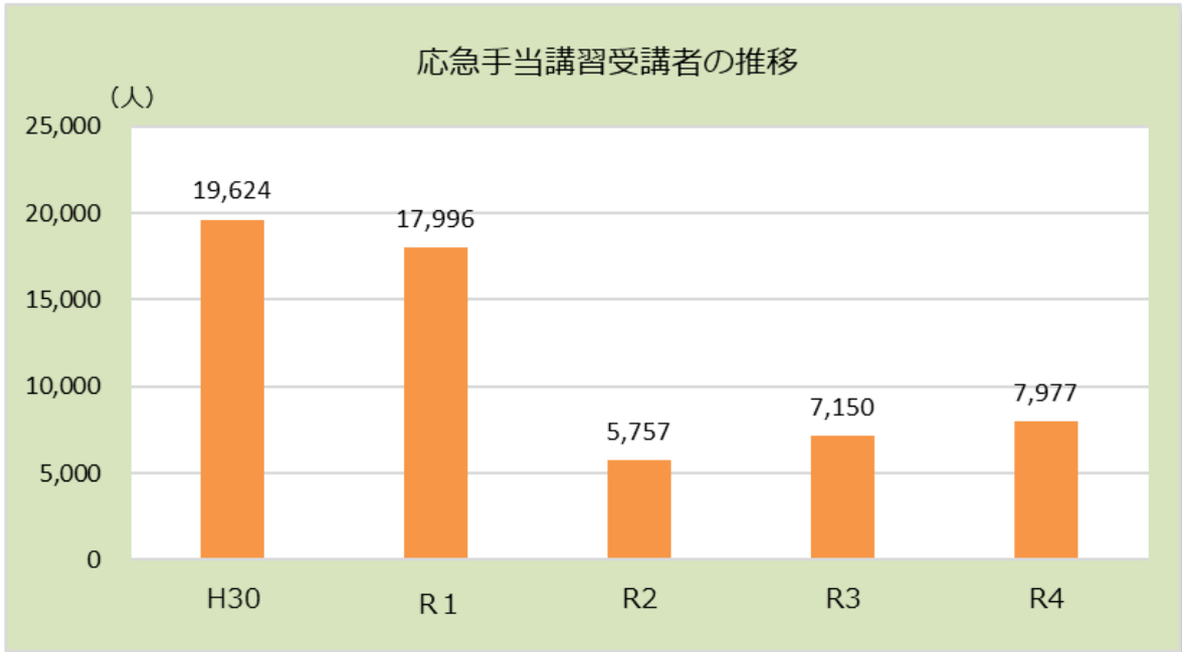
※1 現場到着時間：覚知から現場到着までの所要時間

※2 病院収容時間：覚知から病院収容までの所要時間

4 応急手当実施状況

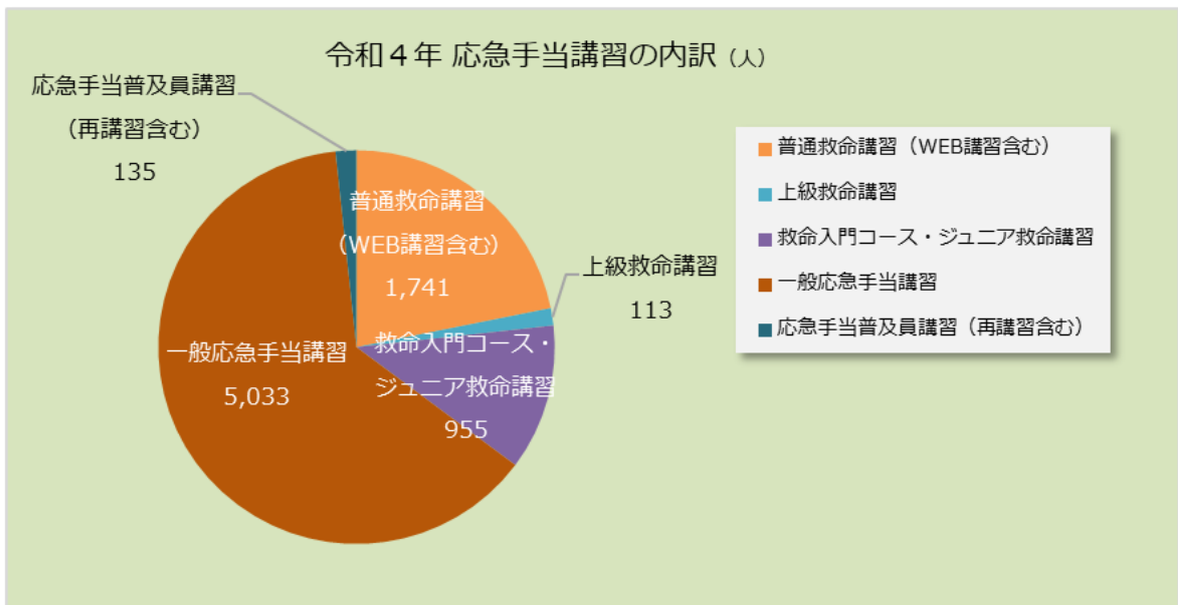
■ 応急手当講習受講者の推移

新型コロナウイルス感染症拡大に最大限配慮して、可能な限り講習会を開催しています。



■ 応急手当講習の内訳

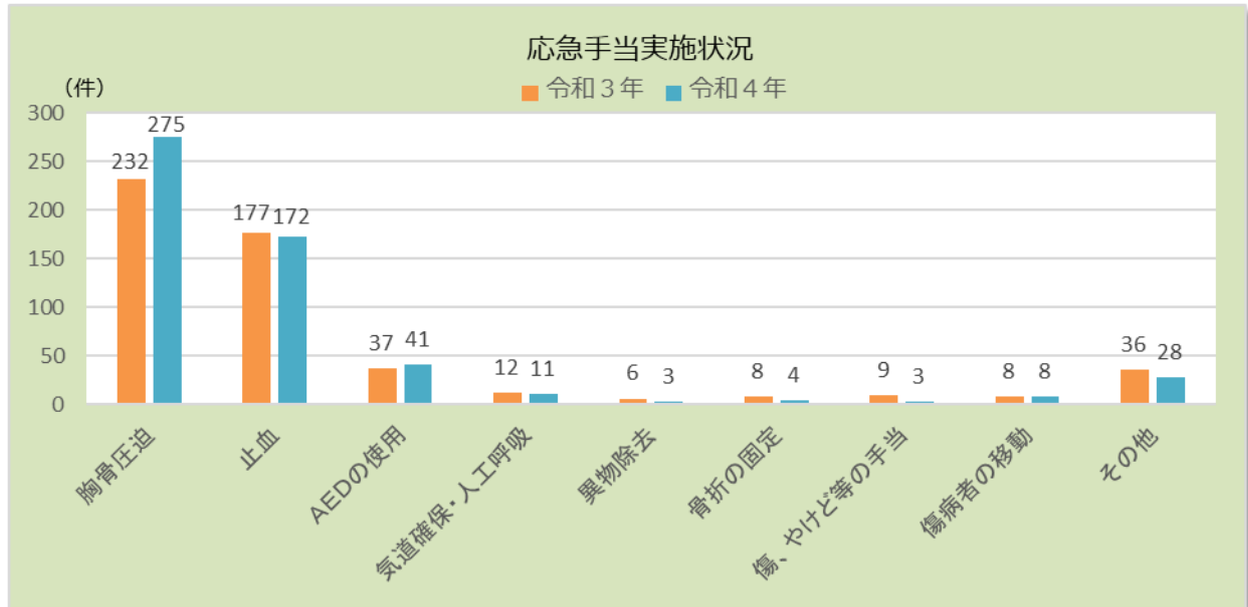
普通・上級救命講習や事業所での指導者育成を目的とした応急手当普及員講習を中心に、質の高い応急手当ができるバイスタンダー※の育成を行いました。



※バイスタンダー：救急現場に居合わせた人

■ 応急手当実施状況

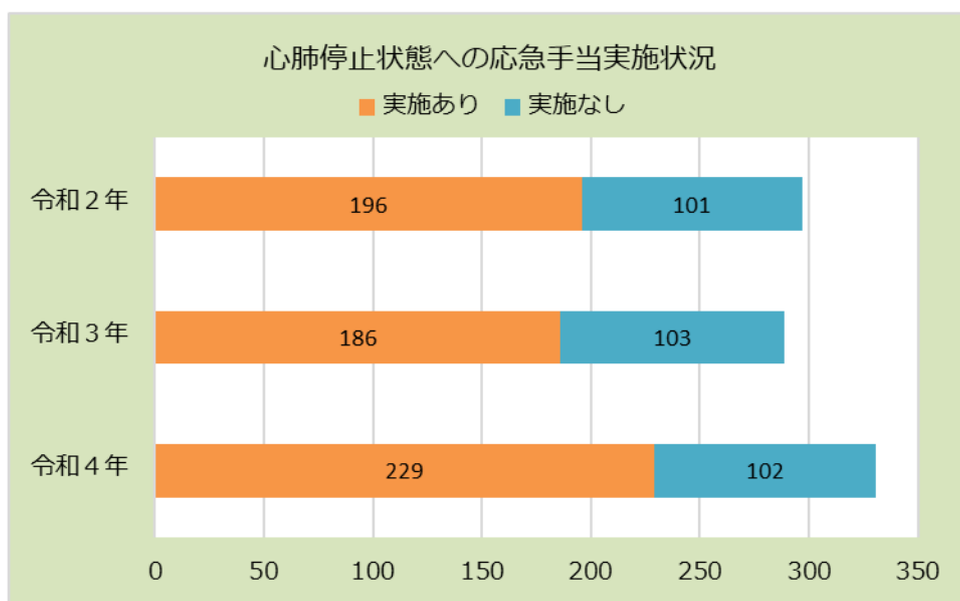
バイスタンダーによる応急手当実施件数は、545件で前年よりも20件増加しました。



※応急手当実施件数は、現場到着時に救急隊が実施を確認できた件数

■ 心肺停止状態の傷病者への応急手当実施状況

バイスタンダーが心肺停止状態の傷病者に胸骨圧迫やAED等の応急手当を実施していた割合は、過去3年とも6割以上となっており、令和4年は69%でした。



救助編

1 救助出場状況

■ 救助出場件数は 63 件

令和4年の救助出場件数は63件で、前年から9件の増加となりました。

「交通事故」が28件と前年の2倍以上に増加し、登山者や山菜取り等の「その他事故」も前年より増加しました。

| 救助出場件数 | | | | | | |
|--------|------|------|----|------|------|----|
| 事故種別 | 出場件数 | | | 活動件数 | | |
| | 令和3年 | 令和4年 | 増減 | 令和3年 | 令和4年 | 増減 |
| 火災 | 2 | 1 | ▲1 | 2 | 1 | ▲1 |
| 交通事故 | 13 | 28 | 15 | 11 | 19 | 8 |
| 水難事故 | 8 | 7 | ▲1 | 5 | 4 | ▲1 |
| 自然災害 | 7 | 3 | ▲4 | 4 | | ▲4 |
| 機械事故 | 8 | 5 | ▲3 | 6 | 4 | ▲2 |
| 建物等事故 | 5 | 5 | | 5 | 4 | ▲1 |
| ガス酸欠事故 | | | | | | |
| 破裂事故 | | | | | | |
| その他事故 | 11 | 14 | 3 | 9 | 12 | 3 |
| 合計 | 54 | 63 | 9 | 42 | 44 | 2 |

2 地域別救助出場状況

| 地域別救助出場件数 | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|----|
| | | 救助事故種別 | | | | | | | 出場件数 | | 増減 |
| | | 火災 | 交通事故 | 水難事故 | 自然災害 | 機械事故 | 建物等事故 | その他事故 | 令和4年 | 令和3年 | |
| 上越市 | 旧上越市 | | 12 | 4 | | 3 | 4 | 2 | 25 | 25 | |
| | 安塚区 | | 1 | | | 1 | | | 2 | 1 | 1 |
| | 浦川原区 | | | 1 | | | | 1 | 2 | | 2 |
| | 大島区 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | |
| | 牧区 | | 2 | | | | | | 2 | 1 | 1 |
| | 柿崎区 | 1 | 2 | 1 | | | | 1 | 5 | 4 | 1 |
| | 大湊区 | | 2 | | | | | | 2 | 1 | 1 |
| | 頸城区 | | | | | | | | | 2 | ▲2 |
| | 吉川区 | | | | | | | | | | |
| | 中郷区 | | | | | | 1 | | 1 | 2 | ▲1 |
| | 板倉区 | | 1 | | | | | | 1 | 1 | |
| | 清里区 | | 1 | | | | | 1 | 2 | | 2 |
| | 三和区 | | | | | | | | | 3 | ▲3 |
| | 名立区 | | 1 | | | | | | 1 | 2 | ▲1 |
| 小計 | 1 | 22 | 6 | | 4 | 5 | 7 | 45 | 44 | 1 | |
| 妙高市 | 新井地域 | | 2 | 1 | 1 | | | 2 | 6 | | 6 |
| | 妙高高原地域 | | 2 | | 1 | 1 | | 2 | 6 | 5 | 1 |
| | 妙高地域 | | 1 | | 1 | | | 3 | 5 | 4 | 1 |
| | 小計 | | 5 | 1 | 3 | 1 | | 7 | 17 | 9 | 8 |
| 他市町村 | | | 1 | | | | | | 1 | 1 | |
| 合計 | 令和4年 | 1 | 28 | 7 | 3 | 5 | 5 | 14 | 63 | 54 | 9 |
| | 令和3年 | 2 | 13 | 8 | 7 | 8 | 5 | 11 | 54 | | |
| 増減 | | ▲1 | 15 | ▲1 | ▲4 | ▲3 | | 3 | 9 | | |

通信編

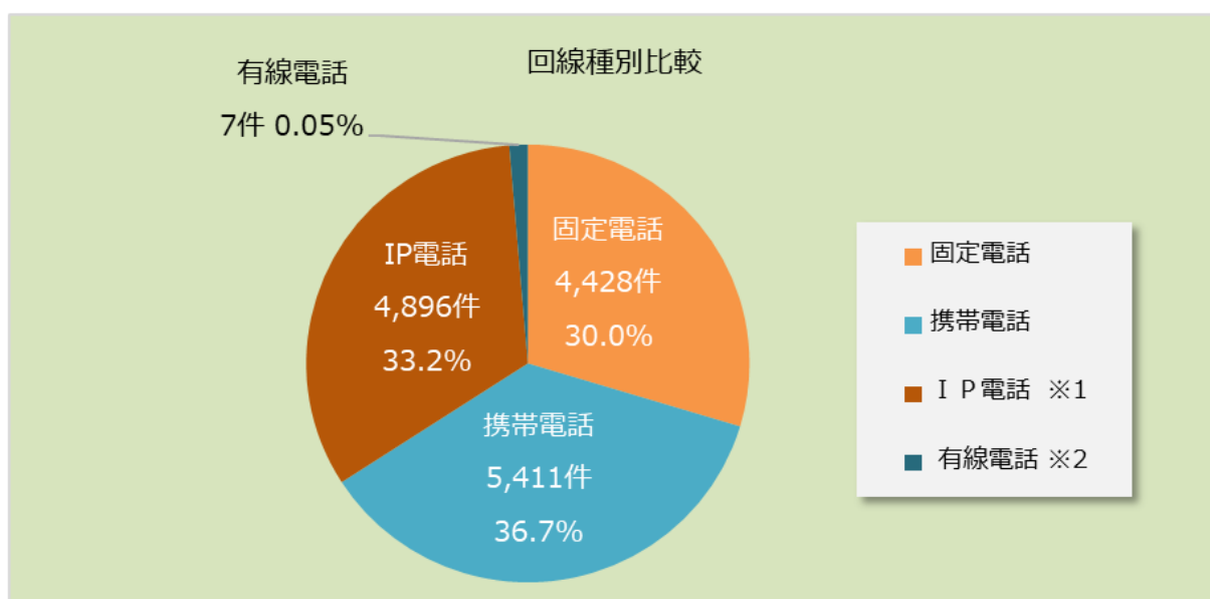
1 119番受付状況

■ 119番通報は14,742件

令和4年の119番受付件数は14,742件で、前年比で868件増加しています。1日平均40件、約36分に1回の割合で119番通報を受け付けたこととなります。

| 通報種別件数 | | | | | |
|-----------|--------|-------|--------|-------|------|
| | 令和3年 | 割合 | 令和4年 | 割合 | 増減 |
| 火 災 | 81 | 0.6% | 85 | 0.6% | 4 |
| 救 急 | 8,427 | 60.7% | 9,254 | 62.8% | 827 |
| 救 助 | 17 | 0.1% | 39 | 0.3% | 22 |
| 警 戒 | 88 | 0.6% | 130 | 0.9% | 42 |
| 通 報 訓 練※1 | 3,734 | 26.9% | 3,686 | 25.0% | ▲ 48 |
| ま ち が い※2 | 910 | 6.6% | 851 | 5.8% | ▲ 59 |
| 問 合 せ※3 | 617 | 4.4% | 697 | 4.7% | 80 |
| 合 計 | 13,874 | 100% | 14,742 | 100% | 868 |

- ※1 「試験」を含む
- ※2 「いたずら」を含む
- ※3 「病院照会」等を含む



- ※1 IP電話：インターネットプロトコルを利用した電話サービス
- ※2 有線電話：上越有線、新井有線

2 口頭指導実施状況

■口頭指導件数は756件

119番通報受信時、通報者に対して傷病者の状態に応じた応急手当を指導した件数です。

| | 令和3年 | 令和4年 | 増減 |
|------|------|------|-----|
| 心肺蘇生 | 4 | 6 | 2 |
| 胸骨圧迫 | 332 | 378 | 46 |
| 異物除去 | 4 | 1 | ▲3 |
| 止血 | 275 | 331 | 56 |
| 熱傷 | 2 | 3 | 1 |
| 指趾切断 | 4 | | ▲4 |
| その他 | 25 | 37 | 12 |
| 合計 | 646 | 756 | 110 |

3 外国語通訳状況

■外国語通訳利用件数は12件

外国人からの119番通報時や救急現場等で利用した件数です。

| | 令和3年 | 令和4年 |
|-----|------|------|
| 1月 | | 2 |
| 2月 | | |
| 3月 | | |
| 4月 | 1 | |
| 5月 | | 2 |
| 6月 | 2 | 2 |
| 7月 | | |
| 8月 | | |
| 9月 | | |
| 10月 | | 1 |
| 11月 | 2 | |
| 12月 | 1 | 5 |
| 合計 | 6 | 12 |

令和4年 火災・救急・救助・通信の概況

上越地域消防局 概況



当局ホームページにも掲載しています

上越地域消防局 発行

上越市大字藤野新田 330 番地 1