

第9章 救急・救助業務

救急業務とは、火災、その他の災害、又は野外、公衆の出入りする場所、若しくは多数の者の出入りする場所において生じた事故、又はこれに準ずる事故その他の事由により緊急に搬送の必要がある傷病者を救急隊によって医療機関、その他の場所へ搬送する業務である。

救助業務とは、広く一般の災害事象により要救護者の生命又は身体に現実の危険が及んでいる事故にあたり、消防機関が要救護者の危険を排除し、安全な場所に救出する業務である。

1. 救急業務実施体制

令和3年4月1日現在における救急業務実施体制は第1表のとおりである。

第1表 救急業務実施体制 (令和3年4月1日現在)

| 区分 | 救急自動車数 ※1 | | 救急隊数 | | 救急隊員等数 | | | 救急救命士有資格者数 ※6 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------------|----------------|-----------|-------------|----------------|--------------------|-------------|---------------|----------------|-------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|----------|-----------|-----------|--------------------|--|------------|--|
| | 計 (台) | うち 高規格救急自動車 | 計 (隊) | うち 救命士運用 | 計 (人) ※2 | 専任 ※3 | 兼任(A) ※4 | 兼任(B) ※5 | 計 (人) ※7 | 救急隊員として 従事 ※7 | | | | | 救急隊員として 未従事 ※8 | | | | | 運用 救命士(人) ※9 | | | |
| | | | | | | 気管挿管・薬剤投与 ともに認定 | 気管挿管のみ認定 | 薬剤投与のみ認定 | | 未認定 | 気管挿管・薬剤投与 | 気管挿管のみ認定 | 薬剤投与のみ認定 | 未認定 | | | | | | | | | |
| 消防(局)本部名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 19 (3) | 19 | 16 | 16 | 111 | 17 | 94 | 119 | 97 | 78 | 65 | 3 | 5 | 5 | 19 | 14 | 5 | 0 | 0 | | | 76 | |
| 高岡市 (氷見市含む) | 10 (1) | 10 | 9 | 9 | 52 | 38 | 14 | 58 | 92 | 61 | 18 | 5 | 13 | 25 | 31 | 12 | 0 | 10 | 9 | | | 52 | |
| 射水市 | 5 | 5 | 5 | 5 | 29 | 0 | 29 | 50 | 42 | 37 | 16 | 3 | 9 | 9 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | | | 29 | |
| 立山町 | 3 | 3 | 2 | 2 | 25 | 0 | 25 | 3 | 17 | 16 | 13 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | 15 | |
| 砺波地域 消防組合 | 12 (1) | 12 | 11 | 11 | 148 | 0 | 148 | 0 | 60 | 49 | 8 | 0 | 36 | 5 | 11 | 3 | 1 | 7 | 0 | | | 48 | |
| 富山県東部 消防組合 | 7 (1) | 7 | 6 | 6 | 54 | 9 | 45 | 4 | 40 | 32 | 28 | 1 | 1 | 2 | 8 | 7 | 0 | 0 | 1 | | | 30 | |
| 新川地域 | 8 (1) | 8 | 7 | 7 | 101 | 0 | 101 | 0 | 44 | 41 | 38 | 1 | 0 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | | | 39 | |
| 合 計 | 64 (7) | 64 | 56 | 56 | 520 | 64 | 456 | 234 | 392 | 314 | 186 | 13 | 67 | 48 | 78 | 42 | 9 | 17 | 10 | | | 289 | |

※1 ()内数値は、非常用救急自動車数の内数

※2 救急自動車に乗車する救急隊員資格者のうち、消防庁の統計に合わせて**専任・兼任(A)のみ**集計に含めた数値
(救急自動車に乗車しない救急隊員資格者(例:消防本部総務課勤務)及び**兼任(B)**は除く。)

※3 専任の救急隊員として辞令の交付を受けているもの及び職務命令により専ら救急業務に従事している者

※4 救急隊員としての辞令の交付は受けているが、ポンプ自動車等他の消防用自動車と乗換運用している者(兼任辞令)

※5 専任及び兼任(A)の者が休日等の時、代替として救急業務に従事する者

※6 令和3年4月1日現在で、救急救命士の資格を有する消防職員等をいう。

※7 救急隊員として**従事する(救急車に乗車している)救急救命士有資格者**をいう。(専任、兼任(A)として活動する者)
(病院実習の未修了等の理由で救急救命士としてではなく、**救急隊員として従事する救急救命士有資格者も含む**)

※8 救急隊員として**従事しない(救急車に乗車しない)救急救命士有資格者(兼任(B)等)**をいう。(例:消防本部総務課勤務)

※9 救急隊員として**従事する(救急車に乗車している)救急救命士有資格者**のうち、
救急救命士として運用している者(専任、兼任(A)として活動する者)

(病院実習の未修了等の理由で救急救命士としてではなく、**救急隊員資格者として従事する救急救命士有資格者は除く**)

2. 救急活動状況の概要 (令和2年)

(1) 事故種別救急出場件数

令和2年中の県内における救急出場件数は39,778件で、前年の43,795件に比べて4017件(9.2%)の減少となった。これは、救急車が1日平均108.9件、13.2分に1回の割合で出場したことになる。(令和元年は1日平均120.0件、12.0分に1回の割合)

主な事故種別では、交通事故2,294件(前年比475件減)、一般負傷6,575件(同281件減)、急病25,358件(同2,573件減)等となっている。

第2表 事故種別救急出場件数

(単位:件)

| 区分 | 計 | 水難 | 交通事故 | 運動競技 | 一般負傷 | 急病 | その他転院等 | 左記以外 |
|-----------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 2年(A) | 39,778 | 85 | 2,294 | 161 | 6,575 | 25,358 | 4,314 | 991 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.2% | 5.8% | 0.4% | 16.5% | 63.7% | 10.8% | 2.5% |
| 元年(B) | 43,795 | 65 | 2,769 | 297 | 6,856 | 27,931 | 4,835 | 1,042 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.1% | 6.3% | 0.7% | 15.7% | 63.8% | 11.0% | 2.4% |
| 増減(A)-(B) | △4,017 | 20 | △475 | △136 | △281 | △2,573 | △521 | △51 |
| 増減率 | △9.2% | 30.8% | △17.2% | △45.8% | △4.1% | △9.2% | △10.8% | △4.9% |

(2) 事故種別救急搬送人員

救急搬送人員は37,733人で、前年の41,636人に比べて3,903人(9.4%)の減少となった。これは、1年間で県民のおよそ27人に1人が救急隊によって搬送されたことになる。

(令和元年はおよそ25人に1人が搬送)

主な事故種別では、交通事故2,352人(前年比525人減)、一般負傷6,353人(同250人減)、急病24,033人(同2,468人減)等となっている。

第3表 事故種別救急搬送人員

(単位:人)

| 区分 | 計 | 水難 | 交通事故 | 運動競技 | 一般負傷 | 自損行為 | 急病 | 左記以外 |
|-----------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 2年(A) | 37,733 | 40 | 2,352 | 160 | 6,353 | 254 | 24,033 | 4,541 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.1% | 6.2% | 0.4% | 16.8% | 0.7% | 63.7% | 12.0% |
| 元年(B) | 41,636 | 26 | 2,877 | 297 | 6,603 | 231 | 26,501 | 5,101 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.1% | 6.9% | 0.7% | 15.9% | 0.6% | 63.6% | 12.3% |
| 増減(A)-(B) | △3,903 | 14 | △525 | △137 | △250 | 23 | △2,468 | △560 |
| 増減率 | △9.4% | 53.8% | △18.2% | △46.1% | △3.8% | 10.0% | △9.3% | △11.0% |

(3) 年齢区分別救急搬送人員

年齢区分別搬送人員は、新生児95人(前年比15人減)、乳幼児880人(同589人減)、少年891人(同348人減)、成人9,563人(同1,464人減)、高齢者26,304人(同1,487人減)となった。

第4表 年齢区分別救急搬送人員

(単位:人)

| 区分 | 計 | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 高齢者 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2年(A) | 37,733 | 95 | 880 | 891 | 9,563 | 26,304 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.3% | 2.3% | 2.4% | 25.3% | 69.7% |
| 元年(B) | 41,636 | 110 | 1,469 | 1,239 | 11,027 | 27,791 |
| 構成比(%) | 100.0% | 0.3% | 3.5% | 3.0% | 26.5% | 66.7% |
| 増減(A)-(B) | △3,903 | △15 | △589 | △348 | △1,464 | △1,487 |
| 増減率 | △9.4% | △13.6% | △40.1% | △28.1% | △13.3% | △5.4% |

(4) 傷病程度別救急搬送人員

傷病程度別搬送人員は、死亡519人(前年比64人増)、重症4,312人(同127人減)、中等症18,491人(同1,528人減)、軽症14,406人(同2,313人減)となった。

第5表 傷病程度別救急搬送人員

(単位:人)

| 区分 | 計 | 死亡 | 重症 | 中等症 | 軽症 | その他 |
|-----------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 2年(A) | 37,733 | 519 | 4,312 | 18,491 | 14,406 | 5 |
| 構成比(%) | 100.0% | 1.4% | 11.4% | 49.0% | 38.2% | 0.0% |
| 元年(B) | 41,636 | 455 | 4,439 | 20,019 | 16,719 | 4 |
| 構成比(%) | 100.0% | 1.1% | 10.7% | 48.1% | 40.2% | 0.0% |
| 増減(A)-(B) | △3,903 | 64 | △127 | △1,528 | △2,313 | 1 |
| 増減率 | △9.4% | 14.1% | △2.9% | △7.6% | △13.8% | 25.0% |

(5) 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員

第6表 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

| 区分 | 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 | |
|-----|-----|------|----|-------|-------|------|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------|
| 新生児 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1 | 0 | 1 | |
| | 重症 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 18 | 18 | |
| | 中等症 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1 | 66 | 67 | |
| | 軽症 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 | 0 | | 6 | 1 | 9 | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | |
| 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 | 0 | | 8 | 85 | 95 | | |
| 乳幼児 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | |
| | 重症 | 0 | 0 | 0 | 2 | | 0 | 3 | 0 | 6 | 9 | 20 | |
| | 中等症 | 0 | 0 | 0 | 2 | | 0 | 28 | 0 | 195 | 42 | 267 | |
| | 軽症 | 0 | 0 | 1 | 53 | | 0 | 210 | 0 | 324 | 2 | 590 | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 計 | 0 | 0 | 1 | 57 | | 0 | 242 | 0 | 0 | 527 | 53 | 880 | |
| 少年 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 重症 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 | 2 | 0 | 7 | 2 | 19 | |
| | 中等症 | 0 | 0 | 2 | 27 | 0 | 25 | 20 | 1 | 8 | 128 | 36 | 247 |
| | 軽症 | 0 | 0 | 0 | 145 | 0 | 80 | 98 | 1 | 3 | 294 | 4 | 625 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 0 | 0 | 3 | 178 | 0 | 106 | 120 | 2 | 11 | 429 | 42 | 891 | |
| 成人 | 死亡 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 1 | 3 | 0 | 17 | 39 | 70 | |
| | 重症 | 1 | 0 | 1 | 72 | 37 | 2 | 59 | 2 | 34 | 441 | 138 | 787 |
| | 中等症 | 5 | 0 | 6 | 219 | 113 | 23 | 291 | 10 | 78 | 2,082 | 764 | 3,591 |
| | 軽症 | 9 | 0 | 3 | 994 | 138 | 25 | 545 | 63 | 51 | 3,249 | 37 | 5,114 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 計 | 15 | 0 | 11 | 1,290 | 289 | 51 | 898 | 75 | 180 | 5,812 | 942 | 9,563 | |
| 高齢者 | 死亡 | 1 | 0 | 6 | 13 | 1 | 0 | 60 | 1 | 12 | 338 | 13 | 445 |
| | 重症 | 4 | 1 | 10 | 64 | 15 | 0 | 541 | 1 | 22 | 2,308 | 502 | 3,468 |
| | 中等症 | 6 | 0 | 7 | 219 | 40 | 1 | 2,353 | 3 | 18 | 9,366 | 2,306 | 14,319 |
| | 軽症 | 4 | 2 | 2 | 531 | 30 | 2 | 2,136 | 16 | 11 | 5,242 | 92 | 8,068 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 |
| 計 | 15 | 3 | 25 | 827 | 86 | 3 | 5,091 | 21 | 63 | 17,257 | 2,913 | 26,304 | |
| 合計 | 死亡 | 1 | 0 | 7 | 18 | 2 | 1 | 64 | 1 | 29 | 380 | 16 | 519 |
| | 重症 | 5 | 1 | 12 | 144 | 52 | 3 | 605 | 3 | 56 | 2,762 | 669 | 4,312 |
| | 中等症 | 11 | 0 | 15 | 467 | 153 | 49 | 2,692 | 14 | 104 | 11,772 | 3,214 | 18,491 |
| | 軽症 | 13 | 2 | 6 | 1,723 | 168 | 107 | 2,991 | 80 | 65 | 9,115 | 136 | 14,406 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 5 |
| 計 | 30 | 3 | 40 | 2,352 | 375 | 160 | 6,353 | 98 | 254 | 24,033 | 4,035 | 37,733 | |

[年齢区分]

新生児 … 生後 28日以内
 乳幼児 … 生後 29日以上満 7歳未満
 少年 … 満 7歳以上満 18歳未満
 成人 … 満 18歳以上満 65歳未満
 高齢者 … 満 65歳以上

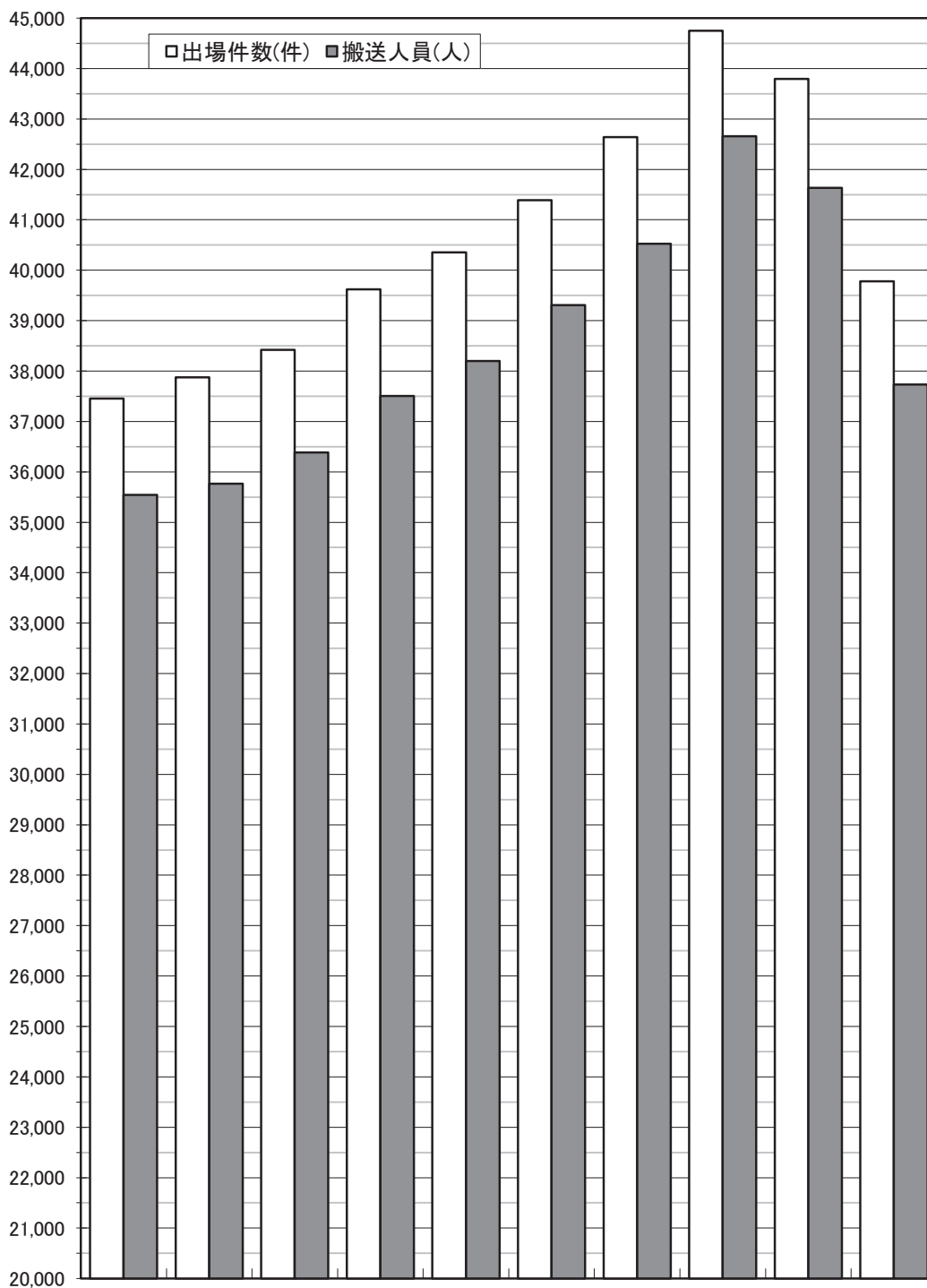
[傷病程度区分]

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週間の入院加療を必要とするもの以上のもの
 中等症 … 傷病の程度が入院を要するもので重症に至らないもの
 軽症 … 傷病の程度が入院加療を必要としないもの
 その他 … 医師の診断がないもの及び搬送先がその他の場所へ搬送したもの

図－1 救急出場件数及び救急搬送人員の推移

(単位:件、人)

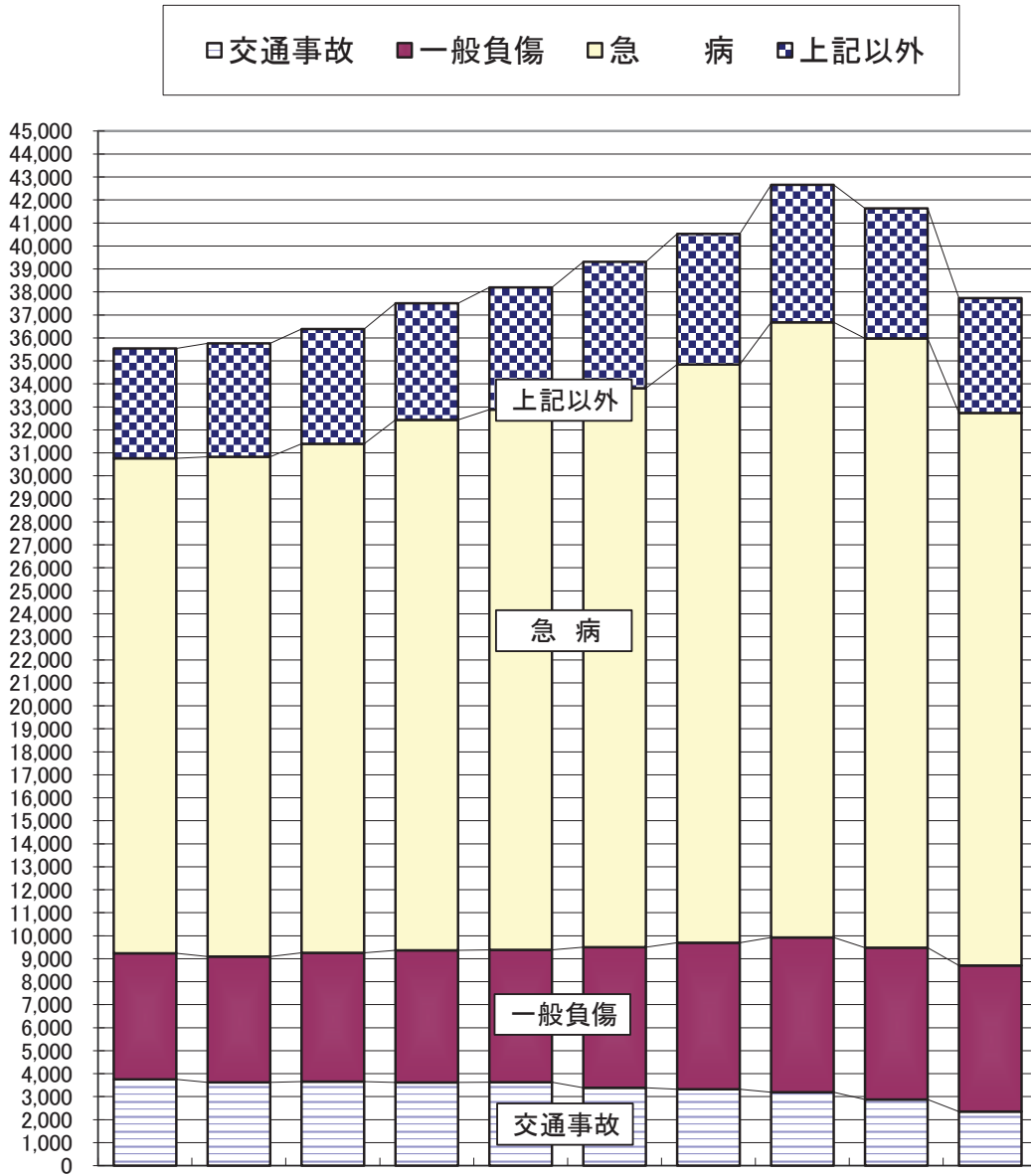
平成23年～(令和2年)



| 区分 | 23年 | 24年 | 25年 | 26年 | 27年 | 28年 | 29年 | 30年 | 元年 (31年) | 2年 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|
| 出場件数(件) | 37,453 | 37,876 | 38,422 | 39,620 | 40,355 | 41,387 | 42,642 | 44,752 | 43,795 | 39,778 |
| 搬送人員(人) | 35,544 | 35,765 | 36,387 | 37,507 | 38,198 | 39,310 | 40,527 | 42,660 | 41,636 | 37,733 |

図-2 事故種別救急搬送人員及び割合の推移
平成23年～(令和2年)

(単位:人)



| 区分 | 23年 | 24年 | 25年 | 26年 | 27年 | 28年 | 29年 | 30年 | 元年 (31年) | 2年 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|
| 交通事故 | 3,754 | 3,623 | 3,656 | 3,619 | 3,629 | 3,388 | 3,324 | 3,194 | 2,877 | 2,352 |
| 一般負傷 | 5,482 | 5,472 | 5,601 | 5,746 | 5,757 | 6,113 | 6,371 | 6,730 | 6,603 | 6,353 |
| 急病 | 21,528 | 21,734 | 22,138 | 23,070 | 23,497 | 24,312 | 25,152 | 26,756 | 26,501 | 24,033 |
| 上記以外 | 4,780 | 4,936 | 4,992 | 5,072 | 5,315 | 5,497 | 5,680 | 5,980 | 5,655 | 4,995 |
| 合計 | 35,544 | 35,765 | 36,387 | 37,507 | 38,198 | 39,310 | 40,527 | 42,660 | 41,636 | 37,733 |

(6) 現場到着所要時間別出場件数及び収容所要時間別搬送人員

現場到着所要時間は、平均して7.8分かかっており、出場件数の78.7%は覚知から10分以内に現場に到着している。

収容所要時間は、平均して32.2分かかっており、搬送人員の45.2%は覚知から30分以内に医療機関等へ収容している。

第7表 現場到着所要時間別出場件数 (令和2年)

| 区 分 | 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 | 計 (件) | 平均所要 時間(分) |
|--------|------|--------------|---------------|----------------|-------|----------|---------------|
| 急 病 | 294 | 1,619 | 17,953 | 5,407 | 85 | 25,358 | 7.8 |
| 交通事故 | 18 | 147 | 1,474 | 629 | 26 | 2,294 | 8.4 |
| 一般負傷 | 87 | 422 | 4,657 | 1,373 | 36 | 6,575 | 7.8 |
| そ の 他 | 149 | 867 | 3,590 | 906 | 39 | 5,551 | 7.1 |
| 合 計 | 548 | 3,055 | 27,674 | 8,315 | 186 | 39,778 | 7.8 |
| 構成比(%) | 1.4% | 7.7% | 69.6% | 20.9% | 0.5% | 100.0% | |

第8表 収容所要時間別搬送人員 (令和2年)

| 区 分 | 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 | 計 (人) | 平均所要 時間(分) |
|--------|-------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------|----------|---------------|
| 急 病 | 2 | 1,005 | 9,670 | 12,973 | 373 | 10 | 24,033 | 32.2 |
| 交通事故 | 0 | 75 | 933 | 1,296 | 45 | 3 | 2,352 | 33.3 |
| 一般負傷 | 0 | 269 | 2,555 | 3,418 | 108 | 3 | 6,353 | 32.3 |
| そ の 他 | 1 | 375 | 2,164 | 2,277 | 177 | 1 | 4,995 | 31.8 |
| 合 計 | 3 | 1,724 | 15,322 | 19,964 | 703 | 17 | 37,733 | 32.2 |
| 構成比(%) | 0.0% | 4.6% | 40.6% | 52.9% | 1.9% | 0.0% | 100.0% | |

※ 現場到着所要時間 … 覚知から現場到着までに要した時間

収 容 所 要 時 間 … 覚知から傷病者を医療機関等に収容するまでに要した時間

第9表 曜日別月別搬送人員（令和2年）

（単位：人）

| 区分 | 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 | 合計（割合） | |
|-----|-----|------|----|-------|------|------|-------|-----|------|--------|-------|---------------|-------------|
| 曜日別 | 月 | 2 | 0 | 5 | 348 | 75 | 17 | 912 | 9 | 32 | 3,683 | 732 | 5,815 15.4% |
| | 火 | 3 | 0 | 6 | 323 | 71 | 18 | 905 | 15 | 41 | 3,424 | 637 | 5,443 14.4% |
| | 水 | 10 | 2 | 5 | 345 | 59 | 20 | 866 | 15 | 44 | 3,298 | 648 | 5,312 14.1% |
| | 木 | 1 | 0 | 4 | 352 | 65 | 21 | 920 | 6 | 38 | 3,460 | 609 | 5,476 14.5% |
| | 金 | 6 | 1 | 8 | 344 | 54 | 24 | 897 | 12 | 39 | 3,388 | 701 | 5,474 14.5% |
| | 土 | 2 | 0 | 5 | 353 | 42 | 25 | 931 | 14 | 34 | 3,374 | 460 | 5,240 13.9% |
| | 日 | 6 | 0 | 7 | 287 | 9 | 35 | 922 | 27 | 26 | 3,406 | 248 | 4,973 13.2% |
| 計 | 30 | 3 | 40 | 2,352 | 375 | 160 | 6,353 | 98 | 254 | 24,033 | 4,035 | 37,733 100.0% | |
| 月別 | 1月 | 2 | 2 | 1 | 204 | 20 | 10 | 572 | 7 | 23 | 2,362 | 420 | 3,623 9.6% |
| | 2月 | 2 | 0 | 3 | 203 | 23 | 7 | 544 | 9 | 18 | 1,978 | 334 | 3,121 8.3% |
| | 3月 | 2 | 1 | 6 | 220 | 30 | 3 | 543 | 8 | 24 | 1,985 | 360 | 3,182 8.4% |
| | 4月 | 3 | 0 | 1 | 167 | 30 | 1 | 441 | 5 | 16 | 1,803 | 297 | 2,764 7.3% |
| | 5月 | 5 | 0 | 2 | 153 | 19 | 5 | 484 | 8 | 22 | 1,776 | 292 | 2,766 7.3% |
| | 6月 | 2 | 0 | 5 | 190 | 26 | 15 | 455 | 13 | 21 | 1,788 | 344 | 2,859 7.6% |
| | 7月 | 1 | 0 | 3 | 154 | 41 | 18 | 473 | 7 | 28 | 1,985 | 322 | 3,032 8.0% |
| | 8月 | 3 | 0 | 7 | 190 | 56 | 31 | 536 | 11 | 18 | 2,389 | 324 | 3,565 9.4% |
| | 9月 | 4 | 0 | 5 | 219 | 41 | 24 | 511 | 6 | 24 | 1,953 | 365 | 3,152 8.4% |
| | 10月 | 2 | 0 | 3 | 237 | 29 | 18 | 591 | 9 | 20 | 1,983 | 329 | 3,221 8.5% |
| | 11月 | 2 | 0 | 2 | 207 | 34 | 22 | 558 | 3 | 20 | 1,952 | 315 | 3,115 8.3% |
| | 12月 | 2 | 0 | 2 | 208 | 26 | 6 | 645 | 12 | 20 | 2,079 | 333 | 3,333 8.8% |

図-3 曜日別搬送人員（単位：人）

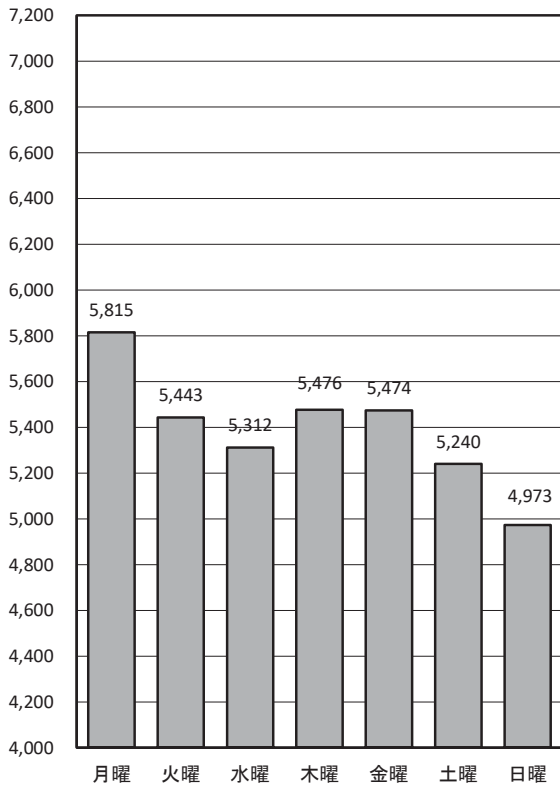


図-4 月別搬送人員（単位：人）

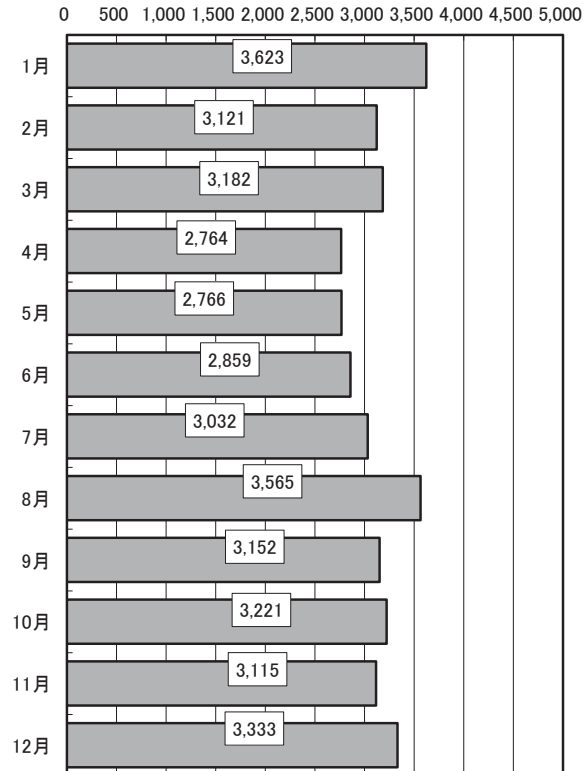
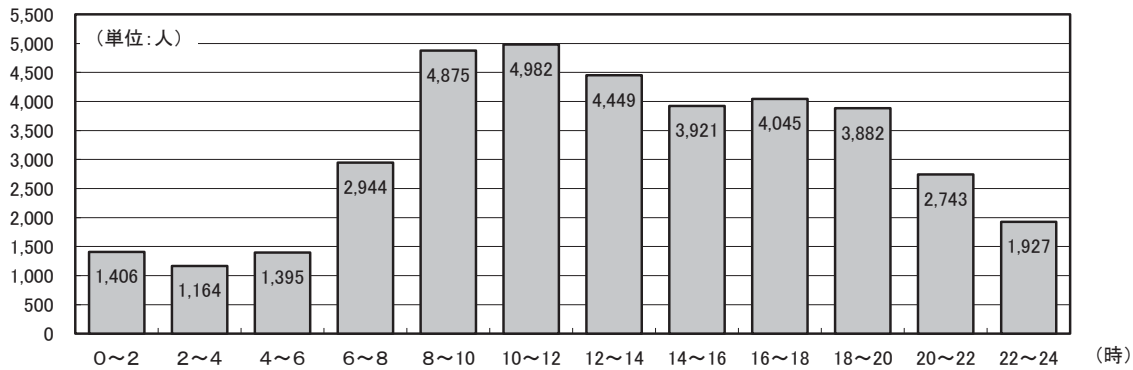


図-5 時間別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

| 区分 | 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 | 合計(割合) |
|-------|----|------|----|-------|------|------|-------|----|------|--------|-------|---------------|
| 合計 | 30 | 3 | 40 | 2,352 | 375 | 160 | 6,353 | 98 | 254 | 24,033 | 4,035 | 37,733 100.0% |
| 0～2 | 1 | 0 | 2 | 41 | 4 | 0 | 206 | 22 | 20 | 1,046 | 64 | 1,406 3.7% |
| 2～4 | 1 | 0 | 0 | 33 | 7 | 0 | 170 | 8 | 13 | 881 | 51 | 1,164 3.1% |
| 4～6 | 0 | 0 | 3 | 47 | 5 | 0 | 211 | 4 | 8 | 1,080 | 37 | 1,395 3.7% |
| 6～8 | 0 | 0 | 6 | 159 | 19 | 1 | 558 | 5 | 22 | 2,126 | 48 | 2,944 7.8% |
| 8～10 | 4 | 0 | 3 | 338 | 71 | 7 | 900 | 4 | 15 | 3,016 | 517 | 4,875 12.9% |
| 10～12 | 2 | 0 | 3 | 303 | 81 | 47 | 802 | 4 | 17 | 2,760 | 963 | 4,982 13.2% |
| 12～14 | 4 | 1 | 4 | 321 | 59 | 34 | 731 | 7 | 26 | 2,524 | 738 | 4,449 11.8% |
| 14～16 | 1 | 2 | 6 | 293 | 65 | 32 | 657 | 5 | 20 | 2,301 | 539 | 3,921 10.4% |
| 16～18 | 2 | 0 | 7 | 357 | 38 | 19 | 759 | 1 | 24 | 2,294 | 544 | 4,045 10.7% |
| 18～20 | 5 | 0 | 5 | 282 | 11 | 8 | 653 | 10 | 38 | 2,599 | 271 | 3,882 10.3% |
| 20～22 | 7 | 0 | 1 | 110 | 9 | 12 | 456 | 10 | 28 | 1,959 | 151 | 2,743 7.3% |
| 22～24 | 3 | 0 | 0 | 68 | 6 | 0 | 250 | 18 | 23 | 1,447 | 112 | 1,927 5.1% |



第10表 事故種別転送回数別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

| 区分 | 急病 | | 交通事故 | | 一般負傷 | | その他 | | 合計 | |
|------|----------|----|----------|---|----------|---|----------|---|----------|----|
| | うち応急処置のみ | | うち応急処置のみ | | うち応急処置のみ | | うち応急処置のみ | | うち応急処置のみ | |
| 0回 | 23,831 | | 2,332 | | 6,327 | | 4,976 | | 37,466 | |
| 1回 | 202 | 28 | 20 | 2 | 26 | 4 | 19 | 3 | 267 | 37 |
| 2回 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3回 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4回 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5回以上 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 24,033 | 28 | 2,352 | 2 | 6,353 | 4 | 4,995 | 3 | 37,733 | 37 |

第11表 管内管外別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

| 区分 | 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 | 合計(割合) |
|------|----|------|----|-------|------|------|-------|----|------|--------|-------|---------------|
| 管内在住 | 30 | 2 | 35 | 1835 | 239 | 79 | 5968 | 82 | 237 | 22614 | 3495 | 34,616 91.7% |
| 管外在住 | 0 | 1 | 4 | 512 | 134 | 81 | 380 | 15 | 14 | 1400 | 540 | 3,081 8.2% |
| その他 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 0 | 5 | 1 | 3 | 19 | 0 | 36 0.1% |
| 合計 | 30 | 3 | 40 | 2,352 | 375 | 160 | 6,353 | 98 | 254 | 24,033 | 4,035 | 37,733 100.0% |

第12表 発生場所別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

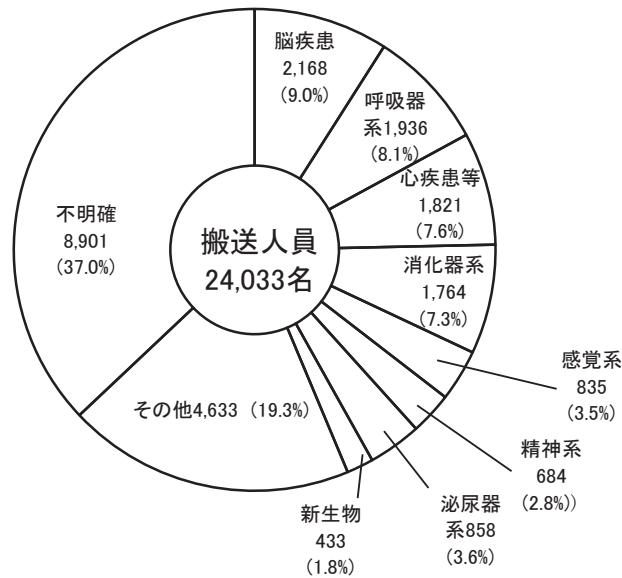
| 区分 | 住宅 | 公衆出入場所 | 仕事場 | 道路 | その他 | 合計 |
|--------|--------|--------|-------|-------|------|--------|
| 急病 | 17,273 | 5,323 | 677 | 624 | 136 | 24,033 |
| 交通事故 | 42 | 115 | 3 | 2,145 | 47 | 2,352 |
| 一般負傷 | 3,994 | 1,479 | 64 | 644 | 172 | 6,353 |
| その他 | 306 | 4,271 | 307 | 37 | 74 | 4,995 |
| 合計 | 21,615 | 11,188 | 1,051 | 3,450 | 429 | 37,733 |
| 構成比(%) | 57.3% | 29.7% | 2.8% | 9.1% | 1.1% | 100.0% |

第13表 急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員 (令和2年)

(単位:人)

| 区分 | 循環器系 | | 消化器系 | 呼吸器系 | 精神系 | 感覚系 | 泌尿器系 | 新生物 | その他 | 不明確 | 合計 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|--------|
| | 脳疾患 | 心疾患等 | | | | | | | | | |
| 新生児 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 重症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 中等症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 軽症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | 0 |
| 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 8 |
| 乳幼児 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | 重症 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 6 |
| | 中等症 | 1 | 2 | 1 | 13 | 0 | 31 | 0 | 60 | 87 | 195 |
| | 軽症 | 3 | 0 | 12 | 21 | 3 | 19 | 0 | 88 | 178 | 324 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | 0 | 0 |
| 計 | 5 | 2 | 13 | 34 | 3 | 51 | 0 | 150 | 269 | 527 | |
| 少年 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 重症 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 7 |
| | 中等症 | 5 | 1 | 3 | 3 | 7 | 32 | 1 | 34 | 42 | 128 |
| | 軽症 | 8 | 3 | 17 | 27 | 36 | 23 | 4 | 80 | 96 | 294 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | 0 | 0 |
| 計 | 13 | 4 | 20 | 31 | 43 | 58 | 5 | 116 | 139 | 429 | |
| 成人 | 死亡 | 3 | 14 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 9 | 8 | 39 |
| | 重症 | 144 | 78 | 44 | 15 | 2 | 27 | 3 | 54 | 62 | 441 |
| | 中等症 | 159 | 113 | 218 | 78 | 91 | 125 | 81 | 360 | 820 | 2,082 |
| | 軽症 | 62 | 102 | 194 | 160 | 400 | 135 | 156 | 754 | 1,279 | 3,249 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | 1 | 1 |
| 計 | 368 | 307 | 457 | 254 | 493 | 287 | 240 | 59 | 1,177 | 2,170 | 5,812 |
| 高齢者 | 死亡 | 19 | 120 | 8 | 23 | 0 | 2 | 17 | 80 | 68 | 338 |
| | 重症 | 578 | 388 | 175 | 251 | 0 | 38 | 69 | 277 | 459 | 2,308 |
| | 中等症 | 954 | 741 | 782 | 1,135 | 31 | 219 | 401 | 1,439 | 3,421 | 9,366 |
| | 軽症 | 231 | 259 | 309 | 208 | 114 | 180 | 142 | 1,392 | 2,366 | 5,242 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | 3 | 3 |
| 計 | 1,782 | 1,508 | 1,274 | 1,617 | 145 | 439 | 613 | 374 | 3,188 | 6,317 | 17,257 |
| 合計 | 死亡 | 22 | 134 | 9 | 24 | 0 | 2 | 20 | 89 | 79 | 380 |
| | 重症 | 723 | 466 | 219 | 267 | 2 | 69 | 72 | 335 | 524 | 2,762 |
| | 中等症 | 1,119 | 857 | 1,004 | 1,229 | 129 | 407 | 483 | 1,893 | 4,371 | 11,772 |
| | 軽症 | 304 | 364 | 532 | 416 | 553 | 357 | 302 | 2,316 | 3,923 | 9,115 |
| | その他 | / | / | / | / | / | / | / | / | 4 | 4 |
| 計 | 2,168 | 1,821 | 1,764 | 1,936 | 684 | 835 | 858 | 433 | 4,633 | 8,901 | 24,033 |
| 構成比 | 9.0% | 7.6% | 7.3% | 8.1% | 2.8% | 3.5% | 3.6% | 1.8% | 19.3% | 37.0% | 100.0% |

図-6 急病にかかる疾病分類別搬送人員



第14表 救急出場件数 (令和2年)

(単位:件)

| 事故種別 消防(局) 本部 | 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 | 前年計 | 比較 増減 | |
|---------------------|------|----------|------|----------|----------|----------|----------|------|----------|---------|-------|----------|----------|------------|------|---------|----------|---------|
| | | | | | | | | | | | 計 | 転院 搬送 | 医師 搬送 | 資機材 等輸送 | | | | その他 |
| 富山市 | 62 | 1 | 33 | 947 | 153 | 89 | 2,565 | 51 | 166 | 11,120 | 2,237 | 2,089 | 4 | 41 | 103 | 17,424 | 19,424 | △ 2,000 |
| 高岡市 (水見市含む) | 23 | 2 | 14 | 470 | 59 | 31 | 1,412 | 27 | 74 | 5,127 | 668 | 610 | 12 | 26 | 20 | 7,907 | 8,544 | △ 637 |
| 射水市 | 10 | 0 | 3 | 195 | 51 | 6 | 539 | 9 | 37 | 1,815 | 277 | 265 | 1 | 0 | 11 | 2,942 | 3,141 | △ 199 |
| 立山町 | 1 | 0 | 5 | 52 | 14 | 2 | 168 | 4 | 11 | 705 | 68 | 60 | 1 | 0 | 7 | 1,030 | 1,039 | △ 9 |
| 砺波地域 消防組合 | 19 | 0 | 8 | 317 | 50 | 11 | 805 | 4 | 40 | 2,649 | 423 | 416 | 1 | 0 | 6 | 4,326 | 4,684 | △ 358 |
| 富山東部 消防組合 | 2 | 0 | 9 | 189 | 29 | 19 | 584 | 10 | 32 | 2,349 | 352 | 341 | 0 | 0 | 11 | 3,575 | 4,072 | △ 497 |
| 新川地域 | 2 | 0 | 13 | 124 | 28 | 3 | 502 | 2 | 18 | 1,593 | 289 | 258 | 0 | 7 | 24 | 2,574 | 2,891 | △ 317 |
| 合計 | 119 | 3 | 85 | 2,294 | 384 | 161 | 6,575 | 107 | 378 | 25,358 | 4,314 | 4,039 | 19 | 74 | 182 | 39,778 | 43,795 | △ 4,017 |
| 構成比(%) | 0.3% | 0.0% | 0.2% | 5.8% | 1.0% | 0.4% | 16.5% | 0.3% | 1.0% | 63.7% | 10.8% | 10.2% | 0.0% | 0.2% | 0.5% | 100.0% | | |
| 前年計 | 143 | 3 | 65 | 2,769 | 434 | 297 | 6,856 | 123 | 339 | 27,931 | 4,835 | 4,508 | 39 | 82 | 206 | 43,795 | | |
| 比較増減 | △ 24 | 0 | 20 | △ 475 | △ 50 | △ 136 | △ 281 | △ 16 | 39 | △ 2,573 | △ 521 | △ 469 | △ 20 | △ 8 | △ 24 | △ 4,017 | | |

第15表 現場到着所要時間別出場件数(令和2年)

| 現場到着 所要時間 | 3分未満 (件) | 3分以上 5分未満 (件) | 5分以上 10分未満 (件) | 10分以上 20分未満 (件) | 20分以上 (件) | 計 (件) | 到着 最短 時間 (分) | 到着 最長 時間 (分) | 到着 平均 時間 (分) | 令和 元年 平均 時間 (分) | 平成 30年 平均 時間 (分) |
|----------------|-------------|---------------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 消防(局)本部 | | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 237 | 922 | 11,711 | 4,485 | 69 | 17,424 | 0 | 115 | 8.1 | 7.5 | 7.5 |
| 高岡市 (氷見市含む) | 112 | 689 | 5,627 | 1,446 | 33 | 7,907 | 0 | 36 | 7.5 | 7.3 | 7.7 |
| 射水市 | 28 | 397 | 2,100 | 416 | 1 | 2,942 | 0 | 20 | 7.0 | 6.7 | 6.8 |
| 立山町 | 99 | 268 | 540 | 105 | 18 | 1,030 | 0 | 71 | 6.4 | 7.6 | 6.8 |
| 砺波地域 消防組合 | 26 | 256 | 3,259 | 758 | 27 | 4,326 | 0 | 65 | 7.7 | 7.2 | 7.4 |
| 富山県東部 消防組合 | 27 | 304 | 2,648 | 579 | 17 | 3,575 | 0 | 103 | 7.4 | 6.8 | 6.8 |
| 新川地域 | 19 | 219 | 1,789 | 526 | 21 | 2,574 | 0 | 33 | 7.7 | 7.5 | 8.0 |
| 合計 | 548 | 3,055 | 27,674 | 8,315 | 186 | 39,778 | 最短 0 | 最長 115 | 7.4 | 7.2 | 7.3 |
| 構成比(%) | 1.4% | 7.7% | 69.6% | 20.9% | 0.5% | 100.0% | | | | | |

第16表 救急搬送人員(令和2年)

(単位:人)

| 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 | その他 | 計 | 前年計 | 比較増減 |
|----------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|---------|-------|---------|--------|---------|
| 消防(局)本部 | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 13 | 1 | 22 | 956 | 149 | 88 | 2,489 | 46 | 122 | 10,588 | 2,087 | 16,561 | 18,493 | △ 1,932 |
| 高岡市 (水見市含む) | 8 | 2 | 2 | 475 | 60 | 31 | 1,373 | 25 | 51 | 4,804 | 607 | 7,438 | 8,090 | △ 652 |
| 射水市 | 3 | 0 | 1 | 225 | 50 | 6 | 524 | 9 | 25 | 1,741 | 265 | 2,849 | 3,017 | △ 168 |
| 立山町 | 0 | 0 | 3 | 52 | 14 | 2 | 157 | 4 | 4 | 662 | 61 | 959 | 938 | 21 |
| 砺波地域 消防組合 | 4 | 0 | 4 | 338 | 47 | 11 | 774 | 5 | 24 | 2,488 | 417 | 4,112 | 4,524 | △ 412 |
| 富山県東部 消防組合 | 1 | 0 | 4 | 183 | 27 | 19 | 565 | 8 | 20 | 2,235 | 341 | 3,403 | 3,849 | △ 446 |
| 新川地域 | 1 | 0 | 4 | 123 | 28 | 3 | 471 | 1 | 8 | 1,515 | 257 | 2,411 | 2,725 | △ 314 |
| 合計 | 30 | 3 | 40 | 2,352 | 375 | 160 | 6,353 | 98 | 254 | 24,033 | 4,035 | 37,733 | 41,636 | △ 3,903 |
| 構成比(%) | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 6.2% | 1.0% | 0.4% | 16.8% | 0.3% | 0.7% | 63.7% | 10.7% | 100.0% | | |
| 前年計 | 32 | 3 | 26 | 2,877 | 431 | 297 | 6,603 | 115 | 231 | 26,501 | 4,520 | 41,636 | | |
| 比較増減 | △ 2 | 0 | 14 | △ 525 | △ 56 | △ 137 | △ 250 | △ 17 | 23 | △ 2,468 | △ 485 | △ 3,903 | | |

第17表 年齢区分及び傷病程度別搬送人員(令和2年)

(単位:人)

| 年齢・傷病 消防(高) 本部 | 年齢区分別救急搬送人員 | | | | | | 傷病程度別救急搬送人員 | | | | | |
|----------------------|-------------|-------|-------|---------|---------|---------|-------------|-------|---------|---------|------|---------|
| | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 高齢者 | 計 | 死亡 | 重症 | 中等症 | 軽症 | その他 | 計 |
| 富山市 | 47 | 367 | 379 | 4,503 | 11,265 | 16,561 | 15 | 872 | 9,690 | 5,984 | 0 | 16,561 |
| 高岡市 (水見市含む) | 30 | 183 | 171 | 1,762 | 5,292 | 7,438 | 234 | 893 | 3,168 | 3,139 | 4 | 7,438 |
| 射水市 | 0 | 69 | 85 | 784 | 1,911 | 2,849 | 32 | 360 | 1,202 | 1,255 | 0 | 2,849 |
| 立山町 | 0 | 25 | 24 | 218 | 692 | 959 | 15 | 70 | 484 | 389 | 1 | 959 |
| 砺波地域 消防組合 | 2 | 69 | 104 | 961 | 2,976 | 4,112 | 110 | 1,006 | 1,376 | 1,620 | 0 | 4,112 |
| 富山県東部 消防組合 | 3 | 98 | 77 | 779 | 2,446 | 3,403 | 65 | 244 | 1,857 | 1,237 | 0 | 3,403 |
| 新川地域 | 13 | 69 | 51 | 556 | 1,722 | 2,411 | 48 | 867 | 714 | 782 | 0 | 2,411 |
| 合計 | 95 | 880 | 891 | 9,563 | 26,304 | 37,733 | 519 | 4,312 | 18,491 | 14,406 | 5 | 37,733 |
| 構成比(%) | 0.3% | 2.3% | 2.4% | 25.3% | 69.7% | 100.0% | 1.4% | 11.4% | 49.0% | 38.2% | 0.0% | 100.0% |
| 前年計 | 110 | 1,469 | 1,239 | 11,027 | 27,791 | 41,636 | 455 | 4,439 | 20,019 | 16,719 | 4 | 41,636 |
| 比較増減 | △ 15 | △ 589 | △ 348 | △ 1,464 | △ 1,487 | △ 3,903 | 64 | △ 127 | △ 1,528 | △ 2,313 | 1 | △ 3,903 |

第18表 収容所要時間別搬送人員（令和2年）

| 時間 消防(局) 本部 | 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 | | 計 | | 収容 最短 時間 (分) | 収容 最長 時間 (分) | 収容 平均 所要 時間 (分) | 令和 元年 平均 時間 (分) | 平成 30年 平均 時間 (分) |
|-------------------|-------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|-----------------|----------|--------|----------|--------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | (人) | うち 管外 | | | | | |
| 富山市 | 1 | 0 | 419 | 1 | 5,822 | 34 | 10,022 | 147 | 290 | 12 | 7 | 0 | 16,561 | 194 | 9 | 357 | 33.5 | 31.9 | 32.1 |
| 高岡市 (水見市含む) | 2 | 2 | 640 | 11 | 3,996 | 181 | 2,702 | 452 | 96 | 56 | 2 | 1 | 7,438 | 703 | 9 | 137 | 28.9 | 28.6 | 28.8 |
| 射水市 | 0 | 0 | 72 | 7 | 1,203 | 239 | 1,557 | 929 | 17 | 16 | 0 | 0 | 2,849 | 1,191 | 13 | 108 | 31.5 | 31.2 | 31.9 |
| 立山町 | 0 | 0 | 26 | 12 | 196 | 186 | 694 | 680 | 42 | 42 | 1 | 1 | 959 | 921 | 12 | 157 | 37.2 | 39.6 | 38.6 |
| 砺波地域 消防組合 | 0 | 0 | 293 | 5 | 1,889 | 30 | 1,845 | 177 | 82 | 12 | 3 | 1 | 4,112 | 225 | 11 | 187 | 30.9 | 30.1 | 30.8 |
| 富山県東部 消防組合 | 0 | 0 | 154 | 4 | 1,402 | 153 | 1,775 | 996 | 68 | 59 | 4 | 4 | 3,403 | 1,216 | 10 | 154 | 32.9 | 31.8 | 31.4 |
| 新川地域 | 0 | 0 | 120 | 1 | 814 | 4 | 1,369 | 55 | 108 | 79 | 0 | 0 | 2,411 | 139 | 11 | 109 | 34.1 | 32.6 | 32.8 |
| 合計 | 3 | 2 | 1,724 | 41 | 15,322 | 827 | 19,964 | 3,436 | 703 | 276 | 17 | 7 | 37,733 | 4,589 | 最短 9 | 最長 357 | 32.7 | 32.3 | 32.3 |
| 構成比(%) | 0.0% | 0.0% | 4.6% | 0.1% | 40.6% | 2.2% | 52.9% | 9.1% | 1.9% | 0.7% | 0.0% | 0.0% | 100.0% | 12.2% | | | | | |

第19表 救急医療体制（医療機関数）（令和3年4月1日現在）

（単位：箇所）

| 医療機関 | 救急医療機関 | | | | | その他の医療機関 | | | | | 合計 | | | | | | | |
|----------------|--------|----|----|----|-----|----------|----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|
| | 国立 | 公立 | 公的 | 私的 | | 計 | 国立 | 公立 | 公的 | 私的 | | 計 | 国立 | 公立 | 公的 | 私的 | | 計 |
| | | | | 病院 | 診療所 | | | | | 病院 | 診療所 | | | | | 病院 | 診療所 | |
| 消防(局)本部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 1 | 3 | 2 | 7 | 2 | 15 | 1 | 1 | 0 | 31 | 349 | 382 | 2 | 4 | 2 | 38 | 351 | 397 |
| 高岡市 (氷見市含む) | 1 | 1 | 2 | 4 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 10 | 170 | 180 | 1 | 1 | 2 | 14 | 170 | 188 |
| 射水市 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 50 | 54 | 0 | 1 | 0 | 5 | 50 | 56 |
| 立山町 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 11 | 14 | 0 | 3 | 0 | 1 | 11 | 15 |
| 砺波地域 消防組合 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 5 | 0 | 11 | 69 | 86 | 1 | 8 | 0 | 12 | 69 | 90 |
| 富山県東部 消防組合 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 55 | 61 | 1 | 1 | 1 | 6 | 55 | 64 |
| 新川地域 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 32 | 37 | 0 | 2 | 0 | 6 | 32 | 40 |
| 合計 | 3 | 11 | 5 | 15 | 2 | 36 | 2 | 9 | 0 | 67 | 736 | 814 | 5 | 20 | 5 | 82 | 738 | 850 |

第20表 医療機関別搬送人員(令和2年)

(単位:人)

| 医療機関 | 救急医療機関 | | | | | | その他の医療機関 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------------|-----------------|----------|---|----------|-----|----------------|-----------------|----------|---|----------|---|-----|-----|---|-----|----|
| | 国立 | | 公立 | | 公的 | | 私的 | | 国立 | | 公立 | | 公的 | | 私的 | | 計 | | | | | | |
| | うち 管外 | | うち 管外 | | うち 管外 | | 病院 うち 管外 | 診療所 うち 管外 | うち 管外 | | うち 管外 | | 病院 うち 管外 | 診療所 うち 管外 | うち 管外 | | うち 管外 | | | | | | |
| 消防(局)本部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 1,016 | 4 | 7,437 | 45 | 6,364 | 100 | ### | 41 | 20 | 0 | ### | 190 | 3 | 0 | 267 | 0 | 0 | 0 | 44 | 162 | 1 | 476 | 2 |
| 高岡市 (水見市含む) | 87 | 87 | 3,509 | 385 | 3,724 | 183 | 63 | 39 | 1 | 0 | 7,384 | 694 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 0 | 0 | 54 | 9 |
| 射水市 | 144 | 144 | 1,241 | 420 | 600 | 600 | 853 | 22 | 1 | 1 | 2,839 | ### | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 0 | 10 | 4 |
| 立山町 | 24 | 24 | 574 | 571 | 288 | 288 | 62 | 29 | 0 | 0 | 948 | 912 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 7 | 0 | 1 | 1 | 9 | 8 |
| 砺波地域 消防組合 | 62 | 62 | 3,356 | 59 | 90 | 90 | 583 | 8 | 0 | 0 | 4,091 | 219 | 4 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 10 | 5 | 0 | 21 | 6 |
| 富山県東部 消防組合 | 1,188 | 70 | 1,049 | 694 | 1,148 | 445 | 5 | 3 | 0 | 0 | 3,390 | ### | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 5 | 1 | 13 | 4 |
| 新川地域 | 99 | 99 | 2,257 | 33 | 4 | 4 | 47 | 0 | 0 | 0 | 2,407 | 136 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| 合計 | 2,620 | 490 | ### | ### | 12,218 | ### | ### | 142 | 22 | 1 | ### | ### | 8 | 4 | 270 | 0 | 7 | 7 | 126 | 176 | 3 | 587 | 36 |

第20表 医療機関別搬送人員(令和2年)

(単位:人)

| 医療機関 消防(局) 本部 | 計 | | | | | | | | | | その他の場所 | | | 合計 | | | |
|---------------------|-------|-----|----------|----------|--------|-------|----------|----------|------|-----|--------|----------|----------|----|----------|----------|----------|
| | 国立 | 公立 | 公的 | | 私的 | | 計 | | 接骨院等 | その他 | 計 | うち 管内 | うち 管外 | 合計 | うち 管内 | うち 管外 | |
| | | | うち 管内 | うち 管外 | 病院 | 診療所 | うち 管内 | うち 管外 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | うち 管内 |
| 富山市 | 1,019 | 4 | 7,704 | 45 | 6,364 | 100 | 1,234 | 42 | 182 | 1 | 16,503 | 192 | 0 | 58 | 2 | 16,561 | 194 |
| 高岡市 (氷見市含む) | 88 | 88 | 3,509 | 385 | 3,724 | 183 | 116 | 47 | 1 | 0 | 7,438 | 703 | 0 | 0 | 0 | 7,438 | 703 |
| 射水市 | 144 | 144 | 1,241 | 420 | 600 | 600 | 860 | 26 | 4 | 1 | 2,849 | 1,191 | 0 | 0 | 0 | 2,849 | 1,191 |
| 立山町 | 24 | 24 | 575 | 571 | 295 | 295 | 62 | 29 | 1 | 1 | 957 | 920 | 0 | 2 | 1 | 959 | 921 |
| 砺波地域 消防組合 | 66 | 65 | 3,358 | 59 | 90 | 90 | 593 | 11 | 5 | 0 | 4,112 | 225 | 0 | 0 | 0 | 4,112 | 225 |
| 富山県東部 消防組合 | 1,188 | 70 | 1,049 | 694 | 1,148 | 445 | 13 | 6 | 5 | 1 | 3,403 | 1,216 | 0 | 0 | 0 | 3,403 | 1,216 |
| 新川地域 | 99 | 99 | 2,257 | 33 | 4 | 4 | 51 | 3 | 0 | 0 | 2,411 | 139 | 0 | 0 | 0 | 2,411 | 139 |
| 合計 | 2,628 | 494 | 19,693 | 2,207 | 12,225 | 1,717 | 2,929 | 164 | 198 | 4 | 37,673 | 4,586 | 0 | 60 | 3 | 37,733 | 4,589 |

第21表 救急隊員の行った応急処置件数（令和2年）

（単位：件）

| 応急処置 消防(高) 本部 | 応急処置 対象人員 | 止血 | 固定 | 人工呼吸 | 心マッサージ | 心肺蘇生 | 酸素吸入 | 気道確保 | | | | 保温 | 在宅療法継続 | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-------|-------|------|--------|------|-------|------|-------|-------|------|----|--------|------|-------|-------|----|----|-----|---|
| | | | | | | | | (*1) | (*2) | (*3) | (*4) | | (*A) | (*B) | (*C) | | | | | |
| 富山市 | 16,517 | 344 | 677 | 105 | 26 | 0 | 389 | 2 | 2,861 | 539 | 24 | 24 | 166 | 76 | 264 | 65 | 5 | 2 | 61 | |
| 高岡市 (氷見市含 ま) | 7,417 | 218 | 1,079 | 52 | 48 | 39 | 247 | 109 | 1,396 | 361 | 0 | 36 | 2 | 2 | 616 | 59 | 2 | 8 | 51 | |
| 射水市 | 2,847 | 106 | 136 | 20 | 0 | 0 | 93 | 60 | 538 | 263 | 2 | 6 | 4 | 0 | 1,116 | 83 | 7 | 15 | 67 | |
| 立山町 | 959 | 10 | 45 | 10 | 18 | 16 | 27 | 18 | 111 | 41 | 3 | 1 | 2 | 18 | 20 | 46 | 3 | 0 | 3 | |
| 砺波地域 消防組合 | 4,104 | 186 | 359 | 57 | 65 | 42 | 102 | 63 | 1,065 | 194 | 0 | 5 | 19 | 1 | 1,973 | 257 | 7 | 1 | 0 | 6 |
| 富山県東部 消防組合 | 3,398 | 99 | 348 | 20 | 14 | 5 | 118 | 0 | 588 | 146 | 8 | 3 | 5 | 22 | 912 | 163 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| 新川地域 | 2,409 | 53 | 91 | 6 | 0 | 0 | 71 | 0 | 473 | 106 | 0 | 2 | 6 | 4 | 1,023 | 124 | 7 | 0 | 1 | 6 |
| 合計 | 37,651 | 1,016 | 2,735 | 270 | 171 | 102 | 1,047 | 252 | 7,032 | 1,650 | 37 | 77 | 204 | 123 | 5,924 | 2,028 | 15 | 26 | 200 | |

気道確保欄の

(*1)は、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数で内数。
 (*2)は、喉頭鏡・鉗子等を使用して異物除去を行った件数で内数。
 (*3)は、救急救命士がラリゲンゲアルマスク等を使用して気道確保を行った件数で内数。
 (*4)は、救急救命士が気管挿管処置を実施して気道確保を行った件数で内数。

在宅療法継続欄の
 (*A)は、在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等により点滴が施されている傷病者に対して応急処置等を行った件数で内数。
 (*B)は、気管切開孔又は気管ろう・人工肛門等の外ろうが施されている傷病者に対して応急処置を行った件数で内数。
 (*C)は、(*A)(*B)以外の在宅療法継続中の傷病者に対して応急処置を行った件数で内数。

第21表 救急隊員の行った応急処置件数 (令和2年)

(単位:件)

| 応急処置 消防(局) 本部 | ショック パンツによる血圧 の保持 | 除細動 | 静脈路 確保 (輸液) | 薬剤投与 | その他の 応急処置 | 血圧測定 | 聴診器に よる心音 ・呼吸音 の聴取 | 血中酸素 飽和度の 測定 | 心電図 | β 刺激薬 投与 | 静脈路確保 | | 血糖測定 | エピペン 投与 | ブドウ糖 投与 | 計 |
|---------------------|-------------------------|-----|-------------------|------|--------------|--------|-----------------------------|--------------------|--------|-------------|------------|------------|-------|------------|------------|---------|
| | | | | | | | | | | | うち CPA前 | うち CPA後 | | | | |
| 富山市 | 0 | 36 | 354 | 84 | 64 | 15,912 | 2,693 | 16,163 | 6,225 | 0 | 186 | 168 | 994 | 1 | 45 | 49,059 |
| 高岡市 (氷見市含 ま) | 0 | 17 | 46 | 21 | 1,237 | 6,982 | 2,123 | 7,151 | 4,966 | 0 | 27 | 19 | 106 | 1 | 14 | 27,227 |
| 射水市 | 0 | 3 | 20 | 9 | 2,816 | 2,728 | 884 | 2,746 | 1,408 | 0 | 12 | 8 | 33 | 0 | 2 | 13,157 |
| 立山町 | 0 | 4 | 40 | 16 | 2 | 918 | 68 | 915 | 587 | 0 | 22 | 18 | 176 | 0 | 8 | 3,105 |
| 砺波地域 消防組合 | 0 | 9 | 43 | 21 | 122 | 3,935 | 595 | 3,963 | 3,412 | 0 | 21 | 22 | 82 | 1 | 5 | 16,496 |
| 富山県東部 消防組合 | 0 | 12 | 11 | 2 | 227 | 3,239 | 454 | 3,291 | 1,215 | 0 | 9 | 2 | 129 | 0 | 3 | 11,008 |
| 新川地域 | 0 | 7 | 6 | 1 | 2,153 | 2,286 | 381 | 2,335 | 1,085 | 0 | 5 | 1 | 49 | 1 | 3 | 10,267 |
| 合 計 | 0 | 88 | 520 | 154 | 6,621 | 36,000 | 7,198 | 36,564 | 18,898 | 0 | 282 | 238 | 1,569 | 4 | 80 | 130,319 |

3. 高速自動車国道救急実施状況

高速道路救急業務に関する答申に基づき、高速道路における救急業務を中日本高速道路株式会社とインター所在市町村が相協力して実施している。
 高速自動車国道における救急業務の実施体制は第22表、救急出場件数及び搬送人員は第23表のとおりである。

道路名 北陸自動車道 第22表 高速自動車国道における救急体制 (令和3年4月1日現在)

| 使用開始時期 | S 63. 7. 20 | S 58. 12. 13 | S 55. 12. 19 | H 15. 3. 29 | S 48. 10. 16 | S 49. 10. 29 | (車線数線2) |
|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------|
| 都道府県名 | 新潟県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 |
| 関係(通過)市町村名 | 糸魚川市 | 朝日町 | 入善町 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 |
| (人口) | | (11,081) | (23,839) | 朝日町 | 朝日町 | 朝日町 | 朝日町 |
| インターチェンジ名 | 親不知 | 朝日 | 朝日 | 朝日 | 朝日 | 朝日 | 朝日 |
| (I・C) | | | | | | | |
| 救急病院数 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| I・C区間距離 | 17.3 km | 8.7 km | 8.7 km | 8.1 km | 12.3 km | 7.5 km | 5.1 km |
| 救急業務実施市町村名 | 糸魚川市 | 新川地域消防組合 | 富山県東部消防組合 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 |
| 及び | | 新川地域消防組合 | 富山県東部消防組合 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 |
| 実施区間 | | 新川地域消防組合 | 富山県東部消防組合 | 富山県 | 富山県 | 富山県 | 富山県 |
| 全線距離 | | 42.6 km | 101.9 km | | | | |

人口は令和2年国勢調査

道路名 東海北陸自動車道

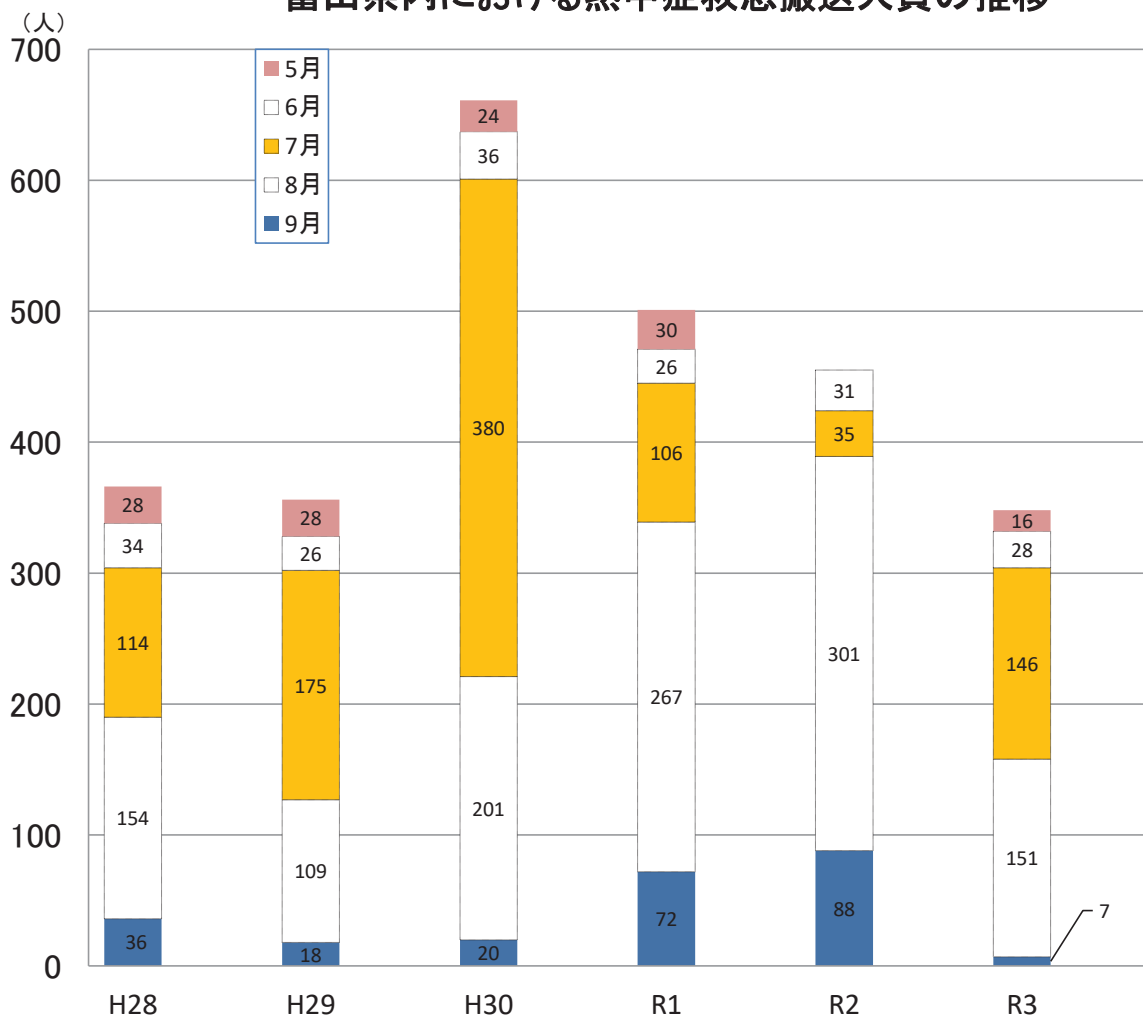
| 使用開始時期 | H 4. 3. 28 | H 12. 9. 30 | H 14. 11. 16 |
|------------|------------|-------------|--------------|
| 都道府県名 | 富山県 | 富山県 | 岐阜県 |
| 関係(通過)市町村名 | 砺波市 | 南砺市 | 白川村 |
| (人口) | (48,514) | (47,937) | (47,937) |
| インターチェンジ名 | 砺波・小矢部 JCT | 福光 | 五箇山 |
| (I・C) | | | |
| 救急病院数 | 1 | 0 | |
| I・C区間距離 | 11.1 km | 16.3 km | 15.2 km |
| 救急業務実施市町村名 | | 砺波地域消防組合 | |
| 及び | | 砺波地域消防組合 | 高山市 |
| 実施区間 | | 42.6 km | |
| 全線距離 | | | |

人口は令和2年国勢調査

第23表 北陸及び東海北陸自動車道 I・C別救急出場件数及び搬送人員 (令和2年)

| 高速道路(車線名) | 担当消防本部名 | I・C名 | 出場件数 | 搬送人員 |
|-----------|---------------|------|------|------|
| 北陸自動車道 | 新川地域消防本部 | 朝日 | 9 | 8 |
| " | " | 黒部 | 5 | 4 |
| " | 富山県東部消防組合消防本部 | 魚津 | 2 | 2 |
| " | " | 滑川 | 2 | 2 |
| " | 立山町消防本部 | 立山 | 2 | 2 |
| " | 富山市消防局 | 富山 | 2 | 3 |
| " | " | 富山西 | 3 | 3 |
| " | 射水市消防本部 | 小杉 | 3 | 3 |
| " | 砺波地域消防組合消防本部 | 砺波 | 6 | 7 |
| " | " | 小矢部 | 6 | 7 |
| 小計 | | | 40 | 41 |
| 東海北陸自動車道 | 砺波地域消防組合消防本部 | 福光 | 5 | 2 |
| " | " | 五箇山 | 5 | 3 |
| 小計 | | | 10 | 5 |
| 合計 | | | 50 | 46 |

富山県内における熱中症救急搬送人員の推移



| | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5月 | 28 | 28 | 24 | 30 | - | 16 |
| 6月 | 34 | 26 | 36 | 26 | 31 | 28 |
| 7月 | 114 | 175 | 380 | 106 | 35 | 146 |
| 8月 | 154 | 109 | 201 | 267 | 301 | 151 |
| 9月 | 36 | 18 | 20 | 72 | 88 | 7 |
| 合計 | 366 | 356 | 661 | 501 | 455 | 348 |

4. 救助業務実施体制及び活動状況

(1) 救助業務実施体制

令和3年4月1日現在、7消防（局）本部に16隊の救助隊が設置されている。

救助隊員数は206人で、その内訳は専任24人、兼任182人となっている。

また、救助工作車は、7消防（局）本部に17台装備されている。

第 25 表 救助業務実施体制

(令和3年4月1日現在)

| 区 分 | 救 助 隊 数 (隊) | | | 救 助 隊 員 数 (人) | | | 救助工作 車数(台) |
|----------------------|-------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|
| | 計 | 専 任 | 兼 任 | 計 | 専 任 | 兼 任 | |
| 富 山 市 | 2 | 1 | 1 | 30 | 14 | 16 | 2 |
| 高 岡 市 (氷見市含 ま) | 3 | 1 | 2 | 30 | 10 | 20 | 3 |
| 射 水 市 | 2 | 0 | 2 | 20 | 0 | 20 | 2 |
| 立 山 町 | 1 | 0 | 1 | 21 | 0 | 21 | 1 |
| 砺 波 地 域 消 防 組 合 | 3 | 0 | 3 | 45 | 0 | 45 | 3 |
| 富 山 県 東 部 消 防 組 合 | 2 | 0 | 2 | 30 | 0 | 30 | 3 |
| 新 川 地 域 | 3 | 0 | 3 | 30 | 0 | 30 | 3 |
| 合 計 | 16 | 2 | 14 | 206 | 24 | 182 | 17 |

(注) 「専任隊」とは、災害時において専ら救助工作車で出動し、救助活動を行う隊をいう。

「兼任隊」とは、災害の態様により、救助活動のほか消火活動等を兼ねる隊をいう。

「専任隊員」とは、専任隊の隊員のうち辞令又は職務命令により、専ら救助活動を行う者を

「兼任隊員」とは、専任隊の専任隊員以外の者をいう。

(2) 救助活動状況の概要 (令和2年)

ア 救助出動件数

救助出動件数は497件で前年の498件に比べ1件の減少となった。

主な事故種別では、火災6件(前年同数)、交通事故190件(前年比38件減)、水難事故74件(同9件増)等となっている。

第 26 表 事故種別救助出動件数

(単位:件)

| 区 分 | 計 | 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 | 左記以外 |
|-----------|-----|-----|------|------|--------------|--------------|------|
| 2年(A) | 497 | 6 | 190 | 74 | 0 | 13 | 214 |
| 元(31)年(B) | 498 | 6 | 228 | 65 | 0 | 17 | 182 |
| 増減(A)-(B) | △ 1 | 0 | △ 38 | 9 | 0 | △ 4 | 32 |

イ 救助活動件数

救助活動件数は271件で前年の264件に比べ7件の増加となった。

主な事故種別では、火災6件(前年同数)、交通事故112件(前年比4件増)、水難事故41件(同9件減)等となっている。

第 27 表 事故種別救助活動件数

(単位:件)

| 区 分 | 計 | 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 | 左記以外 |
|-----------|-----|-----|------|------|--------------|--------------|------|
| 2年(A) | 271 | 6 | 112 | 41 | 0 | 10 | 102 |
| 元(31)年(B) | 264 | 6 | 108 | 50 | 0 | 10 | 90 |
| 増減(A)-(B) | 7 | 0 | 4 | △ 9 | 0 | 0 | 12 |

ウ 救助人員

救助人員は283人で前年の285人に比べ2人減少した。

主な事故種別では、火災6人(前年比2人減)、交通事故124人(同5人減)、水難事故43人(同2人減)等となっている。

第 28 表 事故種別救助人員

(単位:人)

| 区 分 | 計 | 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 | 左記以外 |
|-----------|-----|-----|------|------|--------------|--------------|------|
| 2年(A) | 283 | 6 | 124 | 43 | 0 | 10 | 100 |
| 元(31)年(B) | 285 | 8 | 129 | 45 | 0 | 11 | 92 |
| 増減(A)-(B) | △ 2 | △ 2 | △ 5 | △ 2 | 0 | △ 1 | 8 |

エ 活動人員

救助活動に従事した者の人数は、2,126人で前年の1,999人に比べ127人増加した。

主な事故種別では、火災67人(前年比20人減)、交通事故845人(同13人増)、水難事故435人(同12人増)等となっている。

第 29 表 事故種別活動人員

(単位:人)

| 区 分 | 計 | 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 | 左記以外 |
|-----------|-------|------|------|------|--------------|--------------|------|
| 2年(A) | 2,126 | 67 | 845 | 435 | 0 | 77 | 702 |
| 元(31)年(B) | 1,999 | 87 | 832 | 423 | 0 | 61 | 596 |
| 増減(A)-(B) | 127 | △ 20 | 13 | 12 | 0 | 16 | 106 |

第30表 事故種別救助出動件数（令和2年）

(単位:件)

| 事故種別 消防(局)本部 | 計 | | 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 |
|------------------|-----|-------|------|-------|------|------|--------------|-------------|--------------|--------------|------|-------------|
| | 建 物 | 建 物以外 | 建 物 | 建 物以外 | | | | | | | | |
| 富 山 市 | 3 | 0 | 44 | 23 | 0 | 4 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| 高 岡 市 (氷見市含む) | 2 | 0 | 30 | 13 | 0 | 2 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 射 水 市 | 1 | 0 | 13 | 9 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 |
| 立 山 町 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 砺波地域消防組合 | 0 | 0 | 32 | 6 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 富山県東部消防組合 | 0 | 0 | 18 | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 新 川 地 域 | 0 | 0 | 48 | 15 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 合 計 | 6 | 0 | 190 | 74 | 0 | 13 | 109 | 1 | 0 | 0 | 0 | 104 |
| 前 年 計 | 6 | 0 | 228 | 65 | 0 | 17 | 84 | 3 | 0 | 0 | 0 | 95 |
| 比 較 増 減 | 0 | 0 | △ 38 | 9 | 0 | △ 4 | 25 | △ 2 | 0 | 0 | 0 | 9 |

第31表 事故種別救助活動件数（令和2年）

(単位:件)

| 事故種別 | 計 | 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 |
|-----------------|-----|--------|---------|------|------|--------------|-------------|--------------|--------------|------|------------|
| | | 建 物 | 災 以外 | | | | | | | | |
| 消防(局)本部 | | | | | | | | | | | |
| 富山 市 | 68 | 3 | 0 | 13 | 15 | 0 | 2 | 22 | 0 | 0 | 13 |
| 高岡 市 (氷見市含む) | 52 | 2 | 0 | 18 | 7 | 0 | 2 | 11 | 0 | 0 | 12 |
| 射水 市 | 24 | 1 | 0 | 4 | 7 | 0 | 1 | 5 | 1 | 0 | 5 |
| 立山 町 | 7 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 砺波地域消防組合 | 34 | 0 | 0 | 16 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 富山県東部消防組合 | 24 | 0 | 0 | 15 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| 新川 地域 | 62 | 0 | 0 | 42 | 6 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 10 |
| 合 計 | 271 | 6 | 0 | 112 | 41 | 0 | 10 | 45 | 1 | 0 | 56 |
| 前 年 計 | 264 | 6 | 0 | 108 | 50 | 0 | 10 | 35 | 1 | 0 | 54 |
| 比 較 増 減 | 7 | 0 | 0 | 4 | △9 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 2 |

第32表 事故種別救助人員（令和2年）

(単位:人)

| 事故種別 消防(局)本部 | 計 | 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 |
|------------------|-----|-----|-------|------|------|--------------|---------------|--------------|--------------|------|-------------|
| | | 建 物 | 建 物以外 | | | | | | | | |
| 富 山 市 | 68 | 4 | 0 | 12 | 16 | 0 | 2 | 21 | 0 | 0 | 13 |
| 高 岡 市 (氷見市含む) | 51 | 1 | 0 | 20 | 6 | 0 | 2 | 11 | 0 | 0 | 11 |
| 射 水 市 | 26 | 1 | 0 | 5 | 8 | 0 | 1 | 5 | 1 | 0 | 5 |
| 立 山 町 | 7 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 砺波地域消防組合 | 36 | 0 | 0 | 17 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 富山県東部消防組合 | 24 | 0 | 0 | 15 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| 新 川 地 域 | 71 | 0 | 0 | 51 | 7 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 合 計 | 283 | 6 | 0 | 124 | 43 | 0 | 10 | 43 | 1 | 0 | 56 |
| 前 年 計 | 282 | 2 | 0 | 139 | 47 | 2 | 10 | 34 | 0 | 0 | 48 |
| 比 較 増 減 | 1 | 4 | 0 | △ 15 | △ 4 | △ 2 | 0 | 9 | 1 | 0 | 8 |

第33表 事故種別救助活動人員(令和2年)

(単位:人)

| 事故種別 消防(局)本部 | 計 | | 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 |
|-----------------|-----|-----------|-----|-----|------|------|--------------|-------------|--------------|--------------|------|------------|
| | 建物 | 災 建物以外 | | | | | | | | | | |
| 富山市 | 27 | 0 | 89 | 196 | 0 | 10 | 117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92 |
| 高岡市 (氷見市含む) | 32 | 0 | 175 | 66 | 0 | 16 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 |
| 射水市 | 8 | 0 | 33 | 73 | 0 | 13 | 30 | 7 | 0 | 0 | 0 | 38 |
| 立山町 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| 砺波地域消防組合 | 0 | 0 | 101 | 41 | 0 | 25 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 97 |
| 富山県東部消防組合 | 0 | 0 | 107 | 4 | 0 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 |
| 新川地域 | 0 | 0 | 322 | 55 | 0 | 8 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 |
| 合計 | 67 | 0 | 845 | 435 | 0 | 77 | 271 | 7 | 0 | 0 | 0 | 424 |
| 前年計 | 87 | 0 | 832 | 423 | 0 | 61 | 223 | 10 | 0 | 0 | 0 | 363 |
| 比較増減 | △20 | 0 | 13 | 12 | 0 | 16 | 48 | △3 | 0 | 0 | 0 | 61 |