

令和7年

救急の実態



令和7年中における救急概要

新発田地域広域事務組合消防本部

令和7年中の新発田地域広域事務組合消防本部管内の救急出場件数は 6,674 件で対前年比 188 件減 (2.7%減)、搬送人員は 6,025 人で 131 人増 (2.2%増) となりました。

事故種別出場件数は、急病が最も多く 4,383 件で全体の 65.7%を占めました。次いで一般負傷の 1,018 件 (15.3%)、転院搬送 579 件 (8.7%)、交通事故 279 件 (4.2%)、そのほか、労働災害、自損行為、運動競技、火災、加害、水難の順になり、前年と比較すると急病、交通事故、水難、その他が減少し、他事故種別については増加しました。

出場件数の 6,674 件を月平均にすると約 556 件、1 日平均にすると約 18 件の出動となりました。

搬送人員の 66.3%を占める急病を疾病分類別でみると、症状・徴候・診断名不明確な状態、その他、消化器系、呼吸器系、心疾患、脳疾患、感覚系、泌尿器系、精神系、新生物の順となりました。

また、年齢別では高齢者 (65 歳以上) の搬送が 4,042 人で全体の 67.1%を占め、昨年と比較し 18 人の増となりました。次いで成人の 1,515 人 (25.1%)、乳幼児 244 人 (4.0%)、少年 194 人 (3.2%)、新生児 30 人 (0.5%) の順となりました。

搬送人員 6,025 人を傷病程度別にみると、入院を必要としない軽症者が 2,878 人で全搬送人員の (47.8%)、中等症が 2,367 人 (39.3%)、重症 632 人 (10.5%)、死亡 148 人 (2.5%) となりました。

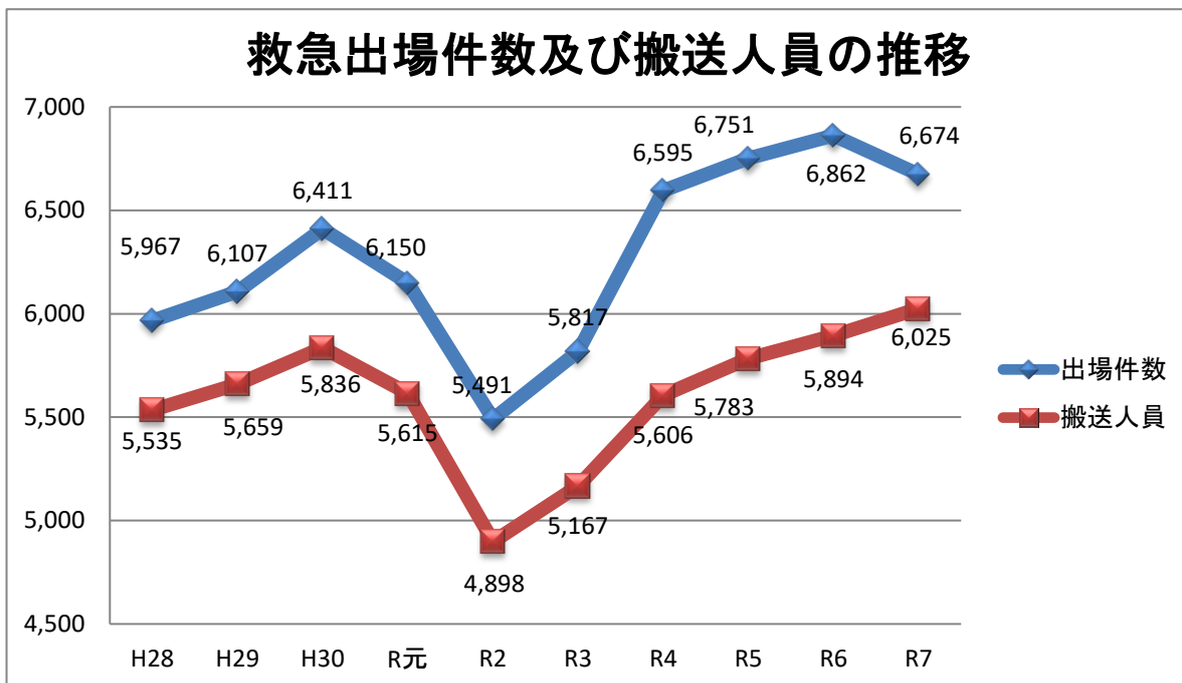
119 番入電から現場到着までの所要時間は平均 8 分 42 秒で、前年と同様となりました。病院収容までの所要時間は平均 41 分 12 秒で前年と比較すると 36 秒短縮しております。限りある救急資源を効率よく運用するため、引き続き救急車適正利用の啓発や現場活動の質を維持、向上させていくために研修、訓練を重ね、地域住民の要望に応じていかなければならないと考えております。



1) 救急出場件数及び搬送人員

令和7年の救急出場件数は6,674件(対前年比件188減、2.7%減)、搬送人員は6,025人(対前年比131人増、2.2%増)となった。

出場件数の6,674件を月平均にすると約556件、1日平均にすると約18件の出場となった。



| 区分 年 | 救急出場件数 | 対前年増加数増減率 | 搬送人員 | 対前年増加数増減率 |
|---------|--------|--------------|-------|--------------|
| 平成28年 | 5,967 | 96 (1.6%) | 5,535 | 135 (2.5%) |
| 平成29年 | 6,107 | 140 (2.3%) | 5,659 | 124 (2.2%) |
| 平成30年 | 6,411 | 304 (5.0%) | 5,836 | 177(3.1%) |
| 令和元年 | 6,150 | -261(-4.1%) | 5,615 | -221(-3.8%) |
| 令和2年 | 5,491 | -659(-10.7%) | 4,898 | -717(-12.8%) |
| 令和3年 | 5,817 | 326 (5.9%) | 5,167 | 269(5.5%) |
| 令和4年 | 6,595 | 778 (13.4%) | 5,606 | 439(8.5%) |
| 令和5年 | 6,751 | 156 (2.4%) | 5,783 | 177(3.2%) |
| 令和6年 | 6,862 | 111(1.6%) | 5,894 | 111(1.9%) |
| 令和7年 | 6,674 | -188(-2.7%) | 6,025 | 131(2.2%) |

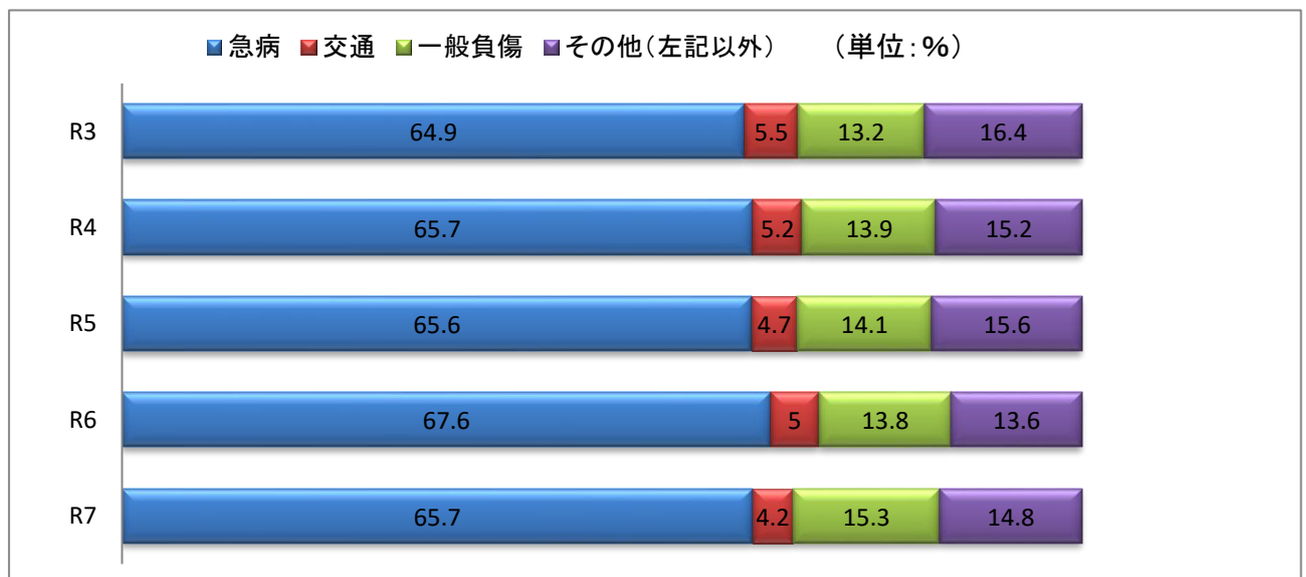
2) 事故種別出場件数

令和7年の救急出場件数のうち、最も多い事故種別は急病(4,383件、65.7%)、続いて一般負傷(1018件、15.3%)、転院搬送(579件、8.7%)、交通事故(279件、4.2%)となっており、前年と比較して急病、交通事故水難、その他が減少し、他は増加した。

事故種別出場件数構成の対前年比

| 事故種別 | 令和6年中 | | 令和7年中 | | 対前年比 | |
|-----------------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| | 出場件数 | 構成比(%) | 出場件数 | 構成比(%) | 増減数 | 増減率(%) |
| 急病 | 4,637 | 67.6 | 4,383 | 65.7 | -254 | -5.5 |
| 交通事故 | 342 | 5.0 | 279 | 4.2 | -63 | -18.4 |
| 一般負傷 | 946 | 13.8 | 1,018 | 15.3 | 72 | 7.6 |
| 自損行為 | 63 | 0.9 | 73 | 1.1 | 10 | 15.9 |
| 労働災害 | 93 | 1.4 | 127 | 1.9 | 34 | 36.6 |
| 加害 | 12 | 0.2 | 14 | 0.2 | 2 | 16.7 |
| 運動競技 | 51 | 0.7 | 66 | 1.0 | 15 | 29.4 |
| 火災 | 16 | 0.2 | 22 | 0.3 | 6 | 37.5 |
| 水難 | 10 | 0.1 | 5 | 0.1 | -5 | -50.0 |
| 自然災害 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 転院搬送 | 576 | 8.4 | 579 | 8.7 | 3 | 0.5 |
| その他 (転院搬送除く) | 116 | 1.7 | 108 | 1.6 | -8 | -6.9 |
| 合計 | 6,862 | 100 | 6,674 | 100 | -188 | -2.7 |

事故種別出場件数構成比の推移



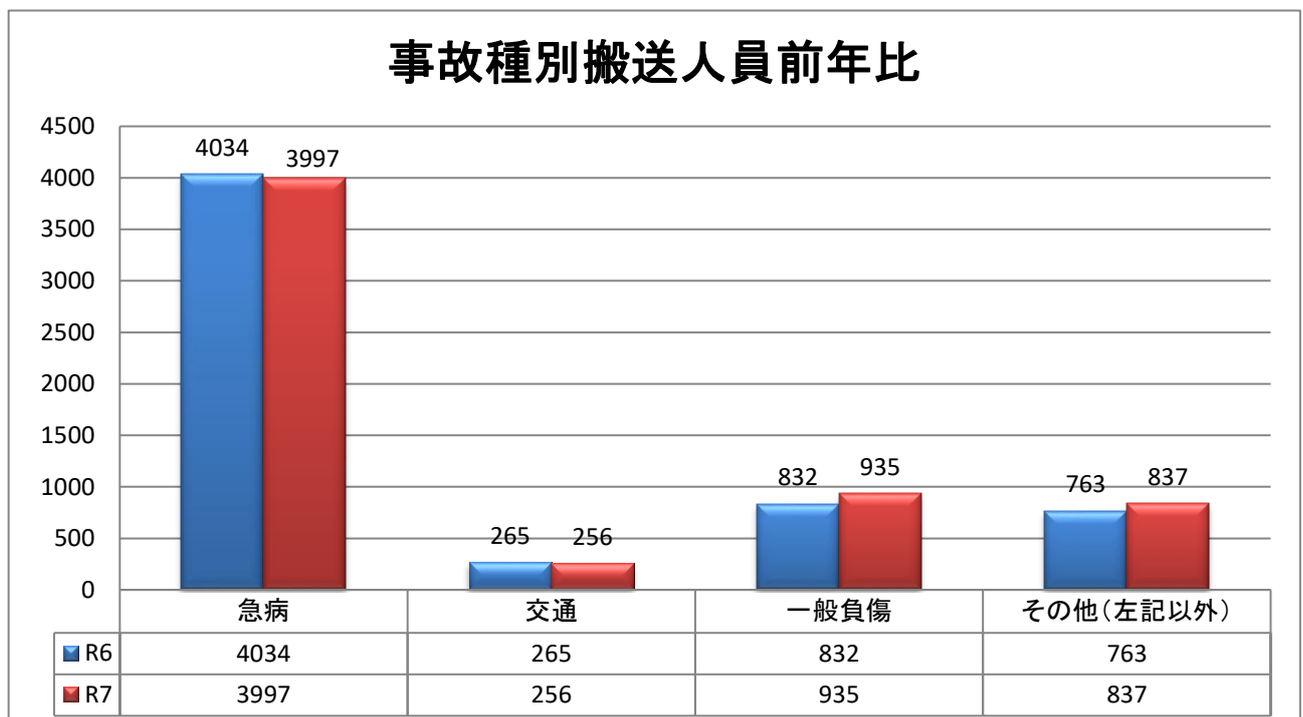
3) 事故種別搬送人員

令和7年の搬送人員の事故種別では、多い順に急病(3,997人、66.3%)、一般負傷(935人、15.5%)、
 転院搬送(577人、9.6%)、交通事故(256人、4.2%)となっている。

事故種別搬送人員数構成の対前年比

| 事故種別 | 令和6年中 | | 令和7年中 | | 対前年比 | |
|-----------------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| | 搬送人員 | 構成比(%) | 搬送人員 | 構成比(%) | 増減数 | 増減率(%) |
| 急病 | 4,034 | 68.4 | 3,997 | 66.3 | -37 | -0.9 |
| 交通事故 | 265 | 4.5 | 256 | 4.2 | -9 | -3.4 |
| 一般負傷 | 832 | 14.1 | 935 | 15.5 | 103 | 12.4 |
| 自損行為 | 39 | 0.7 | 50 | 0.8 | 11 | 28.2 |
| 労働災害 | 90 | 1.5 | 123 | 2.0 | 33 | 36.7 |
| 加害 | 7 | 0.1 | 9 | 0.1 | 2 | 28.6 |
| 運動競技 | 48 | 0.8 | 63 | 1.0 | 15 | 31.3 |
| 火災 | 1 | 0.0 | 5 | 0.1 | 4 | 400.0 |
| 水難 | 2 | 0.0 | 3 | 0.0 | 1 | 50.0 |
| 自然災害 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 転院搬送 | 572 | 9.7 | 577 | 9.6 | 5 | 0.9 |
| その他 (転院搬送除く) | 4 | 0.1 | 7 | 0.1 | 3 | 75.0 |
| 合計 | 5,894 | 100 | 6,025 | 100 | 131 | 2.2 |

事故種別搬送人員前年比



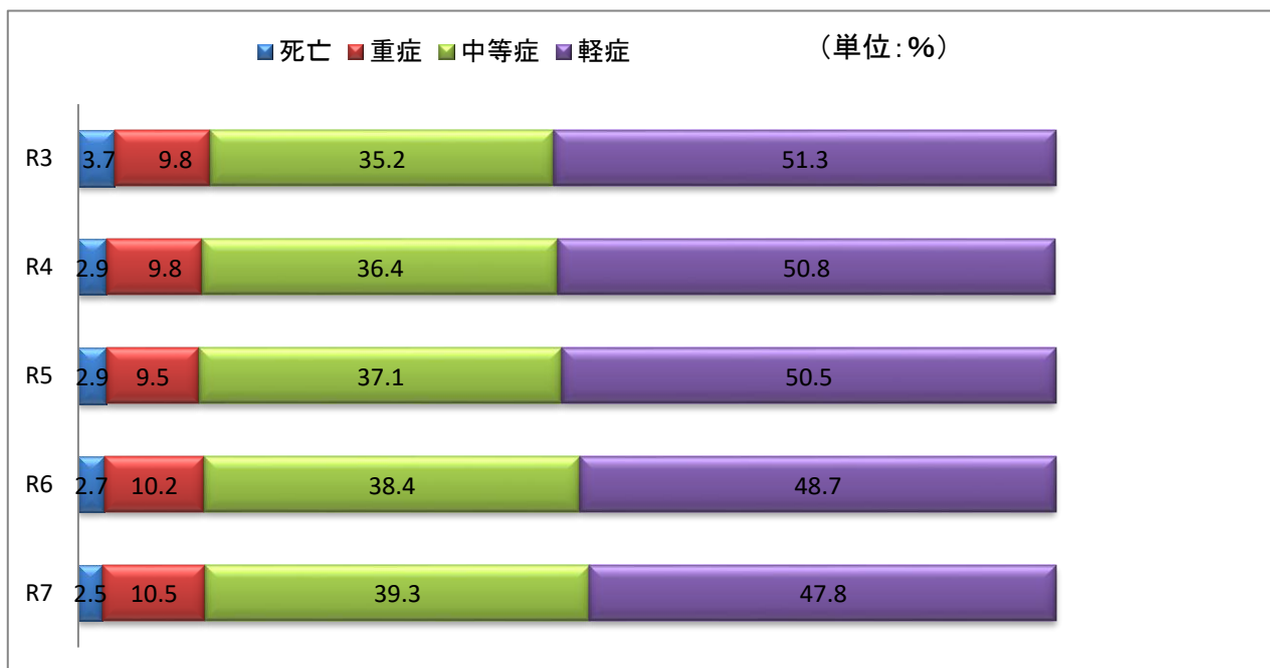
4) 傷病程度別搬送人員

令和7年の搬送人員を傷病程度別にみると、軽症が2,878人(47.8%)と最も多く、続いて中等症2,367人(39.3%)、重症632人(10.5%)となっており、前年と比較して、中等症が103人増加している。

傷病程度別搬送人員構成の対前年比

| 傷病程度 | 令和6年中 | | 令和7年中 | | 対前年比 | |
|------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| | 搬送人員 | 構成比(%) | 搬送人員 | 構成比(%) | 増減数 | 増減率(%) |
| 死亡 | 159 | 2.7 | 148 | 2.5 | -11 | -6.9 |
| 重症 | 602 | 10.2 | 632 | 10.5 | 30 | 5.0 |
| 中等症 | 2,264 | 38.4 | 2,367 | 39.3 | 103 | 4.5 |
| 軽症 | 2,869 | 48.7 | 2,878 | 47.8 | 9 | 0.3 |
| 合計 | 5,894 | 100 | 6,025 | 100 | 131 | 2.2 |

傷病程度別搬送人員構成比の推移



5) 年齢区分別搬送人員

令和7年の搬送人員を年齢区分別にみると、高齢者が4,042人(67.1%)で最も多く、前年より18人増加している。続いて成人(1,515人、25.1%)、乳幼児(244人、4.0%)、少年(194人、3.2%)、新生児(30人、0.5%)となっている。

年齢区分別搬送人員構成の対前年比

| 年齢区分 | 令和6年中 | | 令和7年中 | | 対前年比 | |
|------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| | 搬送人員 | 構成比(%) | 搬送人員 | 構成比(%) | 増減数 | 増減率(%) |
| 新生児 | 16 | 0.3 | 30 | 0.5 | 14 | 87.5 |
| 乳幼児 | 229 | 3.9 | 244 | 4.0 | 15 | 6.6 |
| 少年 | 189 | 3.2 | 194 | 3.2 | 5 | 2.6 |
| 成人 | 1,436 | 24.4 | 1,515 | 25.1 | 79 | 5.5 |
| 高齢者 | 4,024 | 68.3 | 4,042 | 67.1 | 18 | 0.4 |
| 合計 | 5,894 | 100 | 6,025 | 100 | 131 | 2.2 |

年齢区分別搬送人員構成比の推移



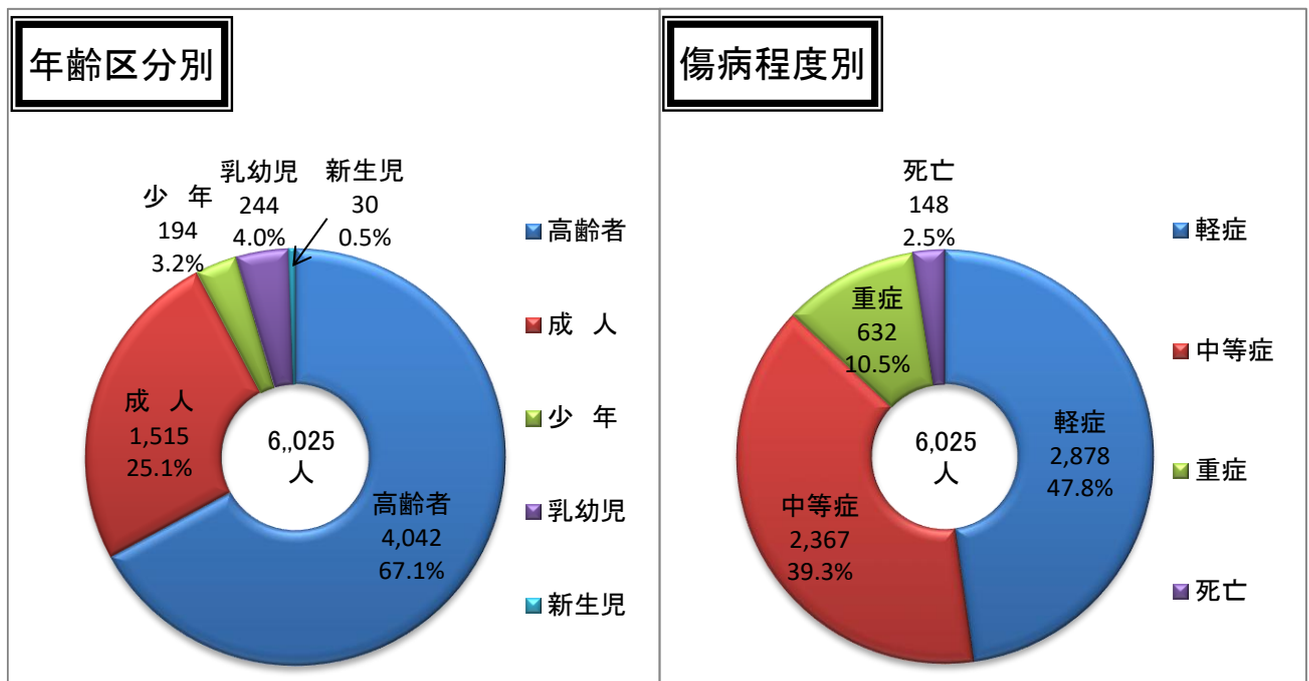
6) 年齢区分別の傷病程度別搬送人員の状況

年齢区分別における搬送人員を傷病程度別にみると、新生児、乳幼児は中等症の割合が高く、少年及び成人、高齢者は軽症が高い割合となっている。

年齢区分別の傷病程度別搬送人員の状況

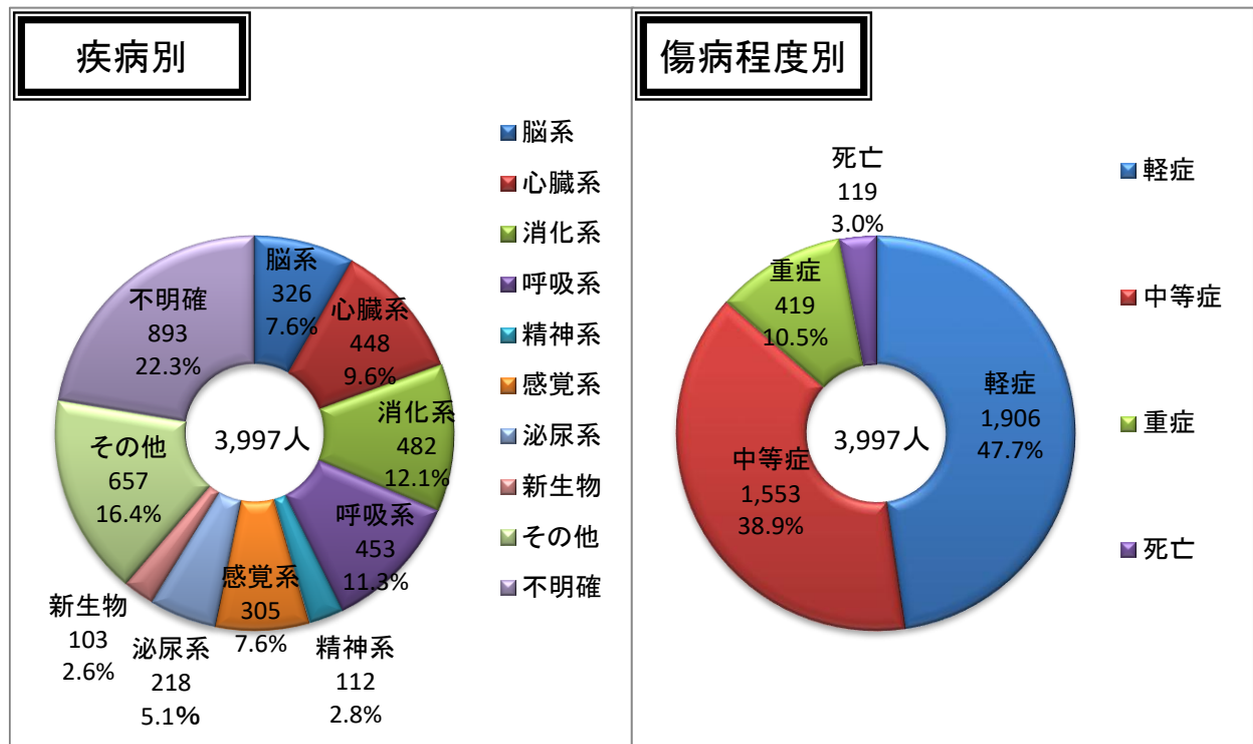
| 年齢区分 程度 | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 高齢者 | 合計 |
|------------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|
| 死亡 | | 1 | 1 | 31 | 115 | 148 |
| 重症 | 8 | 3 | 2 | 129 | 490 | 632 |
| 中等症 | 22 | 141 | 50 | 410 | 1,744 | 2,367 |
| 軽症 | | 99 | 141 | 945 | 1,693 | 2,878 |
| 合計 | 30 | 244 | 194 | 1,515 | 4,042 | 6,025 |

年齢区分別・傷病程度別搬送人員



7) 急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員

| 年齢区分 | 疾病分類 傷病程度 | 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 | 症状・徴候・ 診断名不明確な状態 | 計 |
|------|--------------|------|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|---------------------|-------|
| | | 脳疾患 | 心疾患等 | | | | | | | | | |
| 新生児 | 死亡 | | | | | | | | | | | |
| | 重症 | | | | | | | | | | | |
| | 中等症 | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | 軽症 | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 乳幼児 | 死亡 | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | 重症 | | | | | | 1 | | | | 1 | 2 |
| | 中等症 | | | 3 | 13 | | 2 | | | 10 | 86 | 114 |
| | 軽症 | | | 3 | 8 | 1 | 4 | | | 8 | 36 | 60 |
| | 計 | | | 6 | 21 | 1 | 7 | | | 18 | 124 | 177 |
| 少年 | 死亡 | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| | 重症 | | | | | | | | | | | |
| | 中等症 | 1 | | 3 | 5 | 1 | 2 | 2 | | 7 | 8 | 29 |
| | 軽症 | 1 | 1 | 9 | 15 | 1 | 12 | | | 11 | 18 | 68 |
| | 計 | 2 | 2 | 12 | 20 | 2 | 14 | 2 | | 18 | 26 | 98 |
| 成人 | 死亡 | 1 | 16 | | 1 | | | | 2 | 1 | 1 | 22 |
| | 重症 | 35 | 20 | 10 | 1 | | 2 | 1 | 3 | 5 | 3 | 80 |
| | 中等症 | 27 | 17 | 50 | 19 | 5 | 23 | 16 | 16 | 26 | 22 | 221 |
| | 軽症 | 7 | 23 | 86 | 35 | 65 | 59 | 54 | 4 | 118 | 169 | 620 |
| | 計 | 70 | 76 | 146 | 56 | 70 | 84 | 71 | 25 | 150 | 195 | 943 |
| 高齢者 | 死亡 | | 71 | | 3 | | | | 7 | 2 | 12 | 95 |
| | 重症 | 97 | 80 | 14 | 61 | | 8 | 12 | 9 | 36 | 20 | 337 |
| | 中等症 | 133 | 125 | 190 | 219 | 11 | 44 | 76 | 53 | 202 | 135 | 1,188 |
| | 軽症 | 24 | 94 | 114 | 73 | 28 | 148 | 57 | 9 | 231 | 380 | 1,158 |
| | 計 | 254 | 370 | 318 | 356 | 39 | 200 | 145 | 78 | 471 | 547 | 2,778 |
| 合計 | 死亡 | 1 | 88 | | 4 | | | | 9 | 3 | 14 | 119 |
| | 重症 | 132 | 100 | 24 | 62 | | 11 | 13 | 12 | 41 | 24 | 419 |
| | 中等症 | 161 | 142 | 246 | 256 | 17 | 71 | 94 | 69 | 245 | 252 | 1,553 |
| | 軽症 | 32 | 118 | 212 | 131 | 95 | 223 | 111 | 13 | 368 | 603 | 1,906 |
| | 計 | 326 | 448 | 482 | 453 | 112 | 305 | 218 | 103 | 657 | 893 | 3,997 |



8) 現場到着所要時間

| 現場到着 事故種別 | 現場到着 最短所要時間 (分) | 現場到着 最長所要時間 (分) | 現場到着 平均所要時間 (分) |
|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 急病 | 0 | 37 | 8.8 |
| 交通事故 | 2 | 31 | 9.4 |
| 一般負傷 | 1 | 28 | 8.6 |
| 上記以外 | 2 | 26 | 8.2 |
| 全体 | 0 | 37 | 8.7 |

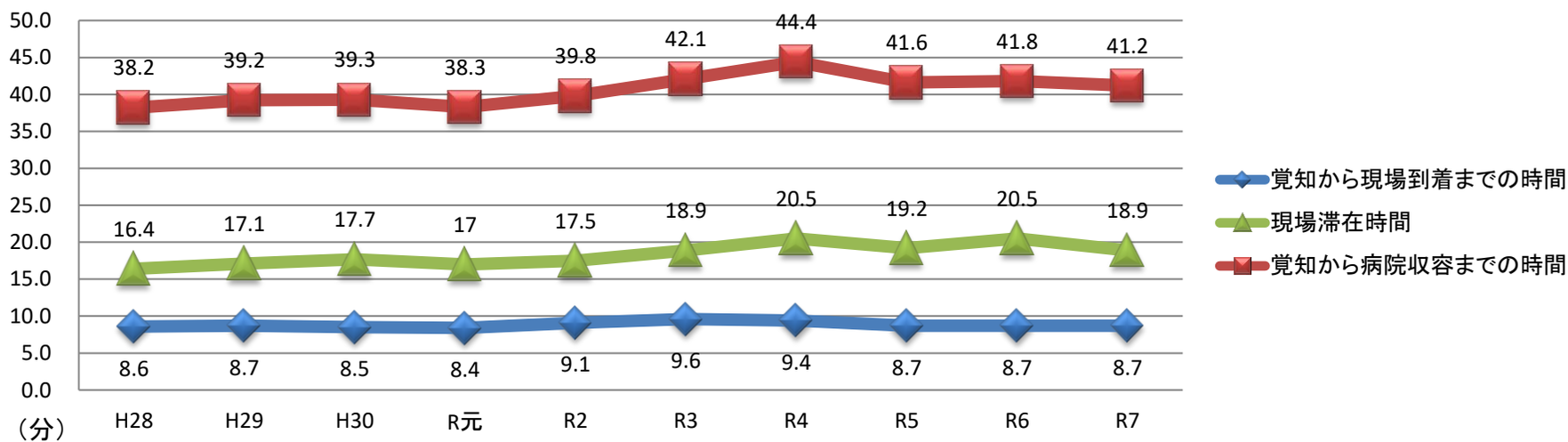
病院收容所要時間

| 收容所要 事故種別 | 收容最短 所要時間 (分) | 收容最長 所要時間 (分) | 收容平均 所要時間 (分) |
|--------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 急病 | 11 | 170 | 41.6 |
| 交通事故 | 20 | 95 | 46.3 |
| 一般負傷 | 18 | 157 | 42.7 |
| 上記以外 | 13 | 131 | 35.9 |
| 全体 | 11 | 170 | 41.2 |

現場滞在時間

| 年 | H28 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 現場滞在時間 | 16.4 | 17.1 | 17.7 | 17.0 | 17.5 | 18.9 | 20.5 | 19.2 | 20.5 | 18.9 |

現場到着時間、現場滞在時間及び病院收容時間の推移



9) 救急隊の行った応急処置件数 1

| 事故種別 | 傷病程度 | 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 | | | | |
|------|------|--------------|-----|-----|------|----------|--|----------|-----|-------|------|---------|-----------|---------------|------|
| | | | | | | うち 自動 | | うち 自動 | | | 用手等 | 経鼻エアウェイ | 喉頭鏡 鉗子 | ラリゲアル チューブ | 気管挿管 |
| 急病 | 死亡 | 119 | | | 9 | | | 112 | 106 | 7 | 99 | | 11 | 64 | |
| | 重症 | 419 | | | 17 | | | 13 | 10 | 159 | 37 | | | 4 | |
| | 中等症 | 1,553 | 3 | 8 | 8 | 1 | | | | 518 | 25 | | | | |
| | 軽症 | 1,906 | 20 | 3 | 2 | | | | | 179 | 10 | | | | |
| | 計 | 3,997 | 23 | 11 | 36 | 1 | | 125 | 116 | 863 | 171 | | 11 | 68 | |
| 交通事故 | 死亡 | 4 | | | | | | 4 | 4 | | 4 | | 1 | 2 | |
| | 重症 | 9 | 1 | 5 | | | | | | 2 | 1 | | | | |
| | 中等症 | 36 | 4 | 11 | | | | | | 5 | | | | | |
| | 軽症 | 207 | 9 | 40 | | | | | | 3 | | | | | |
| | 計 | 256 | 14 | 56 | | | | 4 | 4 | 10 | 5 | | 1 | 2 | |
| 一般負傷 | 死亡 | 9 | | | 2 | | | 8 | 8 | | 9 | | 7 | 7 | |
| | 重症 | 75 | 1 | 11 | 2 | 1 | | 1 | | 9 | 1 | | 1 | | |
| | 中等症 | 301 | 13 | 37 | | | | | | 21 | | | | | |
| | 軽症 | 550 | 72 | 63 | | | | | | 12 | 1 | | | | |
| | 計 | 935 | 86 | 111 | 4 | 1 | | 9 | 8 | 42 | 11 | | 8 | 7 | |
| 上記以外 | 死亡 | 16 | | | 1 | | | 13 | 12 | 2 | 13 | | 4 | 4 | |
| | 重症 | 129 | 4 | 6 | 3 | | | 1 | | 35 | 3 | | | | |
| | 中等症 | 477 | 11 | 10 | 1 | | | | | 115 | 3 | | | | |
| | 軽症 | 215 | 12 | 16 | | | | | | 8 | | | | | |
| | 計 | 837 | 27 | 32 | 5 | | | 14 | 12 | 160 | 19 | | 4 | 4 | |
| 合計 | 死亡 | 148 | | | 12 | | | 137 | 130 | 9 | 125 | | 23 | 77 | |
| | 重症 | 632 | 6 | 22 | 22 | 1 | | 15 | 10 | 205 | 42 | | 1 | 4 | |
| | 中等症 | 2,367 | 31 | 66 | 9 | 1 | | | | 659 | 28 | | | | |
| | 軽症 | 2,878 | 113 | 122 | 2 | | | | | 202 | 11 | | | | |
| | 計 | 6,025 | 150 | 210 | 45 | 2 | | 152 | 140 | 1,075 | 206 | | 24 | 81 | |

救急隊の行った応急処置件数 2

| 事故種別 | 傷病程度 | 応急処置 | | 在宅療法継続 | | | 除細動 | 薬剤投与 | その他の 応急処置 |
|------|------|------|-----|--------|----|-----|-----|------|--------------|
| | | 保温 | 被覆 | 点滴 | 外傷 | その他 | | | |
| 急病 | 死亡 | | | | | | 15 | 38 | 25 |
| | 重症 | 3 | 3 | 3 | | 3 | 4 | 7 | 21 |
| | 中等症 | 16 | 9 | 19 | 1 | 2 | | | 147 |
| | 軽症 | 5 | 7 | 16 | | | | | 198 |
| | 計 | 24 | 19 | 38 | 1 | 2 | 35 | 19 | 45 |
| 交通事故 | 死亡 | | | | | | | 1 | |
| | 重症 | 2 | 1 | | | | | | |
| | 中等症 | | 9 | | | | | | 1 |
| | 軽症 | 1 | 38 | | | | | | 5 |
| | 計 | 3 | 48 | | | | | 1 | 6 |
| 一般負傷 | 死亡 | | | | | | | 1 | 1 |
| | 重症 | 1 | 5 | 1 | 1 | | | | 1 |
| | 中等症 | 1 | 25 | | | | | | 3 |
| | 軽症 | 3 | 170 | 3 | | 3 | | | 14 |
| | 計 | 5 | 200 | 4 | 1 | 3 | | 1 | 19 |
| 上記以外 | 死亡 | | 1 | | | | | 2 | 6 |
| | 重症 | 2 | 6 | | | | 1 | | 4 |
| | 中等症 | 5 | 15 | 1 | | 1 | | | 24 |
| | 軽症 | 1 | 27 | | | | | | 21 |
| | 計 | 8 | 49 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 55 |
| 合計 | 死亡 | | 1 | | | | 15 | 42 | 32 |
| | 重症 | 8 | 15 | 4 | 1 | 3 | 5 | 7 | 26 |
| | 中等症 | 22 | 58 | 20 | 1 | 17 | | | 175 |
| | 軽症 | 10 | 242 | 19 | | 19 | | | 238 |
| | 計 | 40 | 316 | 43 | 1 | 39 | 20 | 49 | 471 |

救急隊の行った応急処置件数 3

| 事故種別 | 傷病程度 | 応急処置 | 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 | 静脈路確保 | | | 血糖測定 | エピペン投与 | ブドウ糖投与 |
|------|------|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|------|------|------|--------|--------|
| | | | | | | ブドウ糖 | CPA前 | CPA後 | | | |
| 急病 | 死亡 | 14 | 77 | 14 | 111 | | 1 | 63 | 2 | | |
| | 重症 | 414 | 149 | 414 | 389 | 1 | 21 | 8 | 58 | | 1 |
| | 中等症 | 1,484 | 549 | 1,549 | 1,269 | 12 | 40 | | 118 | | 11 |
| | 軽症 | 1,872 | 385 | 1,901 | 1,493 | 20 | 9 | | 82 | | 21 |
| | 計 | 3,784 | 1,160 | 3,878 | 3,262 | 33 | 71 | 71 | 260 | | 33 |
| 交通事故 | 死亡 | | 3 | | 4 | | | | | | |
| | 重症 | 9 | 5 | 9 | 6 | | 1 | | | | |
| | 中等症 | 36 | 16 | 36 | 18 | | | | | | |
| | 軽症 | 197 | 66 | 204 | 66 | | | | | | |
| | 計 | 242 | 90 | 249 | 94 | | 1 | | | | |
| 一般負傷 | 死亡 | 1 | 5 | 1 | 8 | | | 6 | | | |
| | 重症 | 73 | 14 | 73 | 42 | | | | 1 | | |
| | 中等症 | 300 | 47 | 301 | 132 | | 1 | | 2 | | |
| | 軽症 | 535 | 74 | 544 | 215 | | 1 | | 2 | | |
| | 計 | 909 | 140 | 919 | 397 | | 2 | 6 | 5 | | |
| 上記以外 | 死亡 | 4 | 5 | 4 | 14 | | 1 | 6 | | | |
| | 重症 | 102 | 11 | 110 | 70 | | 1 | | 2 | | |
| | 中等症 | 404 | 78 | 430 | 208 | | 2 | | 2 | | |
| | 軽症 | 204 | 17 | 207 | 98 | | | | 1 | | |
| | 計 | 714 | 111 | 751 | 390 | | 4 | 6 | 5 | | |
| 合計 | 死亡 | 19 | 90 | 19 | 137 | | 2 | 75 | 2 | | |
| | 重症 | 598 | 179 | 606 | 507 | 1 | 23 | 8 | 61 | | 1 |
| | 中等症 | 2,224 | 690 | 2,316 | 1,627 | 12 | 43 | | 122 | | 11 |
| | 軽症 | 2,808 | 542 | 2,856 | 1,872 | 20 | 10 | | 85 | | 21 |
| | 計 | 5,649 | 1,501 | 5,797 | 4,143 | 33 | 78 | 83 | 270 | | 33 |

10) 過去3年間の1ヶ月後生存件数(生存率)及びバイスタンダーCPR実施件数

| 年 別 | | 区 分 | 合 計 | | バイスタンダーCPRあり | | バイスタンダーCPRなし | |
|------|---------------|-----|------|-----|--------------|----|--------------|--|
| | | | | | | | | |
| 令和5年 | 心肺停止患者搬送件数 | 181 | 100% | 102 | 56.4% | 79 | 43.6% | |
| | 一ヶ月後生存あり(生存率) | 11 | 6.1% | 7 | 3.9% | 4 | 2.2% | |
| 令和6年 | 心肺停止患者搬送件数 | 166 | 100% | 83 | 50.0% | 83 | 50.0% | |
| | 一ヶ月後生存あり(生存率) | 10 | 6.0% | 8 | 4.8% | 2 | 1.2% | |
| 令和7年 | 心肺停止患者搬送件数 | 159 | 100% | 83 | 52.2% | 76 | 47.8% | |
| | 一ヶ月後生存あり(生存率) | 15 | 9.4% | 8 | 5.0% | 7 | 4.4% | |

11) 過去3年間の普通救命講習及び一般救命講習実施状況

| 年 別 | | 区 分 | 実施回数 | 受講人数 |
|------|--------|------|---------|------|
| | | | | |
| 令和5年 | 普通救命講習 | 63 回 | 1,173 人 | |
| | 一般救命講習 | 53 回 | 1,038 人 | |
| 令和6年 | 普通救命講習 | 89 回 | 1,261 人 | |
| | 一般救命講習 | 7 回 | 72 人 | |
| 令和7年 | 普通救命講習 | 90 回 | 1,014 人 | |
| | 一般救命講習 | 1 回 | 10 人 | |

12) 出場場所行政区別出場件数

前年との比較

| 種別 行政区 | 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 | その他 | | | | |
|-----------|-----|-------|------|----|----|------|------|------|-------|------|----|-------|------|----------|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | 転院搬送 | 医師搬送 | 医療資器材等搬送 | その他 | |
| 合計 | R7 | 6,674 | 22 | | 5 | 279 | 127 | 66 | 1,018 | 14 | 73 | 4,383 | 579 | 3 | | 105 |
| | R6 | 6,862 | 16 | | 10 | 342 | 93 | 51 | 946 | 12 | 63 | 4,637 | 576 | 10 | | 106 |
| | 増減数 | -188 | 6 | | -5 | -63 | 34 | 15 | 72 | 2 | 10 | -254 | 3 | -7 | | -1 |
| 新発田市 | R7 | 4,668 | 13 | | 4 | 167 | 72 | 35 | 722 | 12 | 54 | 3062 | 451 | 2 | | 74 |
| | R6 | 4,644 | 12 | | 7 | 229 | 51 | 21 | 651 | 9 | 43 | 3088 | 446 | 9 | | 78 |
| | 増減数 | 24 | 1 | | -3 | -62 | 21 | 14 | 71 | 3 | 11 | -26 | 5 | -7 | | -4 |
| 胎内市 | R7 | 1,304 | 3 | | | 62 | 25 | 9 | 219 | 1 | 14 | 871 | 81 | 1 | | 18 |
| | R6 | 1,475 | 3 | | 2 | 72 | 22 | 15 | 209 | 2 | 12 | 1038 | 79 | | | 21 |
| | 増減数 | -171 | | | -2 | -10 | 3 | -6 | 10 | -1 | 2 | -167 | 2 | 1 | | -3 |
| 聖籠町 | R7 | 701 | 6 | | 1 | 49 | 30 | 22 | 77 | 1 | 5 | 450 | 47 | | | 13 |
| | R6 | 741 | 1 | | 1 | 39 | 20 | 15 | 86 | 1 | 8 | 511 | 51 | 1 | | 7 |
| | 増減数 | -40 | 5 | | | 10 | 10 | 7 | -9 | | -3 | -61 | -4 | -1 | | 6 |
| 他市町村 | R7 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | R6 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | 増減数 | -1 | | | | -1 | | | | | | | | | | |

13) 出場場所行政区・年齢区分別搬送人員

| 年齢区分 | 出場場所行政区 | 新発田市 | 胎内市 | 聖籠町 | 他市町村 | 合計 |
|------|---------|-------|-------|-----|------|-------|
| | 傷病程度 | | | | | |
| 高齢者 | 死亡 | 86 | 19 | 10 | | 115 |
| | 重症 | 318 | 130 | 42 | | 490 |
| | 中等症 | 1211 | 376 | 157 | | 1,744 |
| | 軽症 | 1191 | 339 | 163 | | 1,693 |
| | 合計 | 2,806 | 864 | 372 | | 4,042 |
| 成人 | 死亡 | 20 | 8 | 3 | | 31 |
| | 重症 | 99 | 15 | 15 | | 129 |
| | 中等症 | 288 | 70 | 52 | | 410 |
| | 軽症 | 638 | 171 | 136 | | 945 |
| | 合計 | 1,045 | 264 | 206 | | 1,515 |
| 少年 | 死亡 | 1 | | | | 1 |
| | 重症 | 2 | | | | 2 |
| | 中等症 | 32 | 6 | 12 | | 50 |
| | 軽症 | 88 | 34 | 19 | | 141 |
| | 合計 | 123 | 40 | 31 | | 194 |
| 乳幼児 | 死亡 | 1 | | | | 1 |
| | 重症 | | 2 | 1 | | 3 |
| | 中等症 | 108 | 12 | 21 | | 141 |
| | 軽症 | 77 | 16 | 6 | | 99 |
| | 合計 | 186 | 30 | 28 | | 244 |
| 新生児 | 死亡 | | | | | |
| | 重症 | 8 | | | | 8 |
| | 中等症 | 22 | | | | 22 |
| | 軽症 | | | | | |
| | 合計 | 30 | | | | 30 |
| 合計 | | 4,190 | 1,198 | 637 | | 6,025 |

14) 管内管外別搬送人員

| 区分 | 事故種別 | | | | | | | | | | | 計 |
|-------------|------|------|----|------|------|------|------|----|------|-------|-----|-------|
| | 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 | |
| 管内に住所を有するもの | 5 | | 2 | 208 | 81 | 31 | 842 | 9 | 49 | 3,789 | 441 | 5,457 |
| 管外に住所を有するもの | | | 1 | 47 | 42 | 32 | 93 | | 1 | 203 | 139 | 558 |
| その他 | | | | 1 | | | | | | 5 | 4 | 10 |
| 合計 | 5 | | 3 | 256 | 123 | 63 | 935 | 9 | 50 | 3,997 | 584 | 6,025 |

15) 時間別救急出場件数

| 区分 | 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 |
|-------|-------|----|------|----|------|------|------|-------|----|------|-------|------|------|--------|-----|-------|
| | | | | | | | | | | | | 転院搬送 | 医師搬送 | 資機材等輸送 | その他 | |
| 合計 | | 22 | | 5 | 279 | 127 | 66 | 1,018 | 14 | 73 | 4,383 | 579 | 3 | | 105 | 6,674 |
| 時間別内訳 | 0～2 | 1 | | | 3 | 1 | | 35 | 3 | 3 | 188 | 2 | | | 5 | 241 |
| | 2～4 | 1 | | | 6 | 2 | | 24 | | 4 | 161 | 3 | | | 8 | 209 |
| | 4～6 | 2 | | | 5 | 2 | | 46 | | 2 | 244 | 2 | | | 7 | 310 |
| | 6～8 | 1 | | 1 | 25 | 5 | 1 | 97 | 1 | 9 | 420 | 4 | | | 7 | 571 |
| | 8～10 | 3 | | | 34 | 20 | 5 | 143 | | 11 | 585 | 75 | | | 5 | 881 |
| | 10～12 | 2 | | 1 | 28 | 30 | 13 | 135 | 1 | 4 | 448 | 150 | 3 | | 11 | 826 |
| | 12～14 | 1 | | | 28 | 17 | 17 | 118 | | 6 | 434 | 111 | | | 9 | 741 |
| | 14～16 | 2 | | 1 | 43 | 25 | 14 | 95 | 1 | 7 | 417 | 75 | | | 11 | 691 |
| | 16～18 | 2 | | | 60 | 16 | 7 | 111 | 1 | 9 | 418 | 105 | | | 15 | 744 |
| | 18～20 | 2 | | | 30 | 2 | 4 | 98 | 4 | 7 | 434 | 32 | | | 13 | 626 |
| | 20～22 | 1 | | 1 | 13 | 3 | 4 | 75 | 2 | 9 | 371 | 11 | | | 7 | 497 |
| 22～24 | 4 | | 1 | 4 | 4 | 1 | 41 | 1 | 2 | 263 | 9 | | | 7 | 337 | |

16) 時間別搬送人員

| 区分 | 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 |
|-----------|-------|----|------|----|------|------|------|------|-----|------|-----|-------|-----|
| | 合計 | | 5 | | 3 | 256 | 123 | 63 | 935 | 9 | 50 | 3,997 | 584 |
| 時間別 内訳 | 0～2 | | | | 4 | 1 | | 33 | 2 | 3 | 164 | 2 | 209 |
| | 2～4 | | | | 5 | 2 | | 21 | | 4 | 138 | 3 | 173 |
| | 4～6 | | | | 5 | 2 | | 44 | | 2 | 231 | 2 | 286 |
| | 6～8 | | | | 22 | 5 | 1 | 89 | 1 | 6 | 377 | 5 | 506 |
| | 8～10 | | | | 29 | 20 | 5 | 134 | | 6 | 548 | 74 | 816 |
| | 10～12 | 1 | | 1 | 27 | 29 | 11 | 131 | | 3 | 407 | 152 | 762 |
| | 12～14 | | | | 26 | 17 | 17 | 101 | | 6 | 395 | 111 | 673 |
| | 14～16 | 1 | | | 39 | 23 | 13 | 88 | 1 | 3 | 375 | 77 | 620 |
| | 16～18 | 1 | | | 56 | 16 | 7 | 104 | 1 | 4 | 386 | 104 | 679 |
| | 18～20 | | | | 26 | 2 | 4 | 89 | 2 | 4 | 387 | 34 | 548 |
| | 20～22 | | | 1 | 11 | 3 | 4 | 65 | 1 | 7 | 344 | 11 | 447 |
| 22～24 | 2 | | 1 | 6 | 3 | 1 | 36 | 1 | 2 | 245 | 9 | 306 | |

17) 曜日別月別救急出場件数

| 区分 | 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 |
|-----|------|----|------|----|------|------|------|-------|----|------|-------|------|------|--------|-----|-------|
| | | | | | | | | | | | | 転院搬送 | 医師搬送 | 資機材等輸送 | その他 | |
| 曜日別 | 日 | 4 | | | 32 | 8 | 13 | 159 | 2 | 14 | 659 | 35 | | | 19 | 945 |
| | 月 | 4 | | 1 | 39 | 19 | 8 | 112 | 2 | 11 | 700 | 111 | 1 | | 8 | 1,016 |
| | 火 | 4 | | 1 | 39 | 21 | 9 | 168 | | 9 | 587 | 87 | 1 | | 15 | 941 |
| | 水 | 3 | | | 43 | 18 | 5 | 147 | 2 | 9 | 625 | 85 | 1 | | 8 | 946 |
| | 木 | 2 | | | 42 | 26 | 8 | 135 | 1 | 8 | 613 | 84 | | | 25 | 944 |
| | 金 | | | 2 | 53 | 24 | 9 | 151 | 4 | 9 | 622 | 108 | | | 12 | 994 |
| | 土 | 5 | | 1 | 31 | 11 | 14 | 146 | 3 | 13 | 577 | 69 | | | 18 | 888 |
| 計 | | 22 | | 5 | 279 | 127 | 66 | 1,018 | 14 | 73 | 4,383 | 579 | 3 | | 105 | 6,674 |
| 月別 | 1月 | 3 | | | 25 | 11 | | 111 | 3 | 7 | 475 | 60 | | | 8 | 703 |
| | 2月 | 1 | | | 13 | 10 | | 77 | 1 | 8 | 372 | 40 | | | 6 | 528 |
| | 3月 | 1 | | 2 | 18 | 10 | 2 | 79 | | 6 | 383 | 52 | 1 | | 8 | 562 |
| | 4月 | 2 | | 2 | 21 | 7 | 5 | 81 | 1 | 7 | 348 | 55 | | | 4 | 533 |
| | 5月 | 3 | | | 27 | 3 | 13 | 69 | 1 | 3 | 309 | 52 | | | 6 | 486 |
| | 6月 | 1 | | | 22 | 11 | 6 | 73 | 2 | 8 | 363 | 45 | | | 10 | 541 |
| | 7月 | 1 | | | 19 | 25 | 9 | 84 | 1 | 7 | 348 | 32 | 2 | | 7 | 535 |
| | 8月 | 5 | | | 23 | 18 | 11 | 77 | 2 | 5 | 372 | 44 | | | 16 | 573 |
| | 9月 | 4 | | | 25 | 11 | 6 | 70 | | 4 | 340 | 46 | | | 8 | 514 |
| | 10月 | | | | 24 | 7 | 5 | 103 | 2 | 9 | 347 | 47 | | | 11 | 555 |
| | 11月 | | | | 32 | 8 | 5 | 91 | | 4 | 383 | 53 | | | 8 | 584 |
| | 12月 | 1 | | 1 | 30 | 6 | 4 | 103 | 1 | 5 | 343 | 53 | | | 13 | 560 |
| 計 | | 22 | | 5 | 279 | 127 | 66 | 1,018 | 14 | 73 | 4,383 | 579 | 3 | | 105 | 6,674 |

18) 曜日別月別搬送人員

| 事故種別 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 |
|------------|-----|-----|------|-----|------|------|------|------|----|-------|-----|-------|-----|
| | | 曜日別 | 日 | 1 | | | 28 | 8 | 13 | 143 | 1 | 9 | 586 |
| 月 | 1 | | | 1 | 37 | 19 | 7 | 108 | 1 | 8 | 639 | 111 | 932 |
| 火 | | | | | 35 | 21 | 8 | 149 | | 5 | 540 | 86 | 844 |
| 水 | 2 | | | | 38 | 18 | 5 | 138 | 2 | 7 | 575 | 86 | 871 |
| 木 | 1 | | | | 38 | 24 | 8 | 122 | 1 | 6 | 558 | 84 | 842 |
| 金 | | | | 1 | 52 | 23 | 9 | 138 | 2 | 6 | 577 | 108 | 916 |
| 土 | | | | 1 | 28 | 10 | 13 | 137 | 2 | 9 | 522 | 72 | 794 |
| 計 | 5 | | 3 | 256 | 123 | 63 | 935 | 9 | 50 | 3,997 | 584 | 6,025 | |
| 月別 | 1月 | | | | 22 | 11 | | 98 | 1 | 5 | 402 | 59 | 598 |
| | 2月 | | | | 13 | 10 | | 72 | | 5 | 337 | 41 | 478 |
| | 3月 | | | 2 | 19 | 10 | 2 | 73 | | 3 | 341 | 53 | 503 |
| | 4月 | 2 | | | 16 | 7 | 5 | 74 | 1 | 4 | 325 | 55 | 489 |
| | 5月 | | | | 23 | 3 | 12 | 64 | | 3 | 289 | 53 | 447 |
| | 6月 | | | | 21 | 11 | 6 | 65 | 2 | 4 | 334 | 45 | 488 |
| | 7月 | | | | 17 | 24 | 9 | 73 | 1 | 6 | 326 | 33 | 489 |
| | 8月 | | | | 19 | 16 | 11 | 71 | 1 | 3 | 346 | 44 | 511 |
| | 9月 | 2 | | | 26 | 11 | 4 | 66 | | 4 | 310 | 46 | 469 |
| | 10月 | | | | 21 | 6 | 5 | 95 | 2 | 6 | 323 | 48 | 506 |
| | 11月 | | | | 31 | 8 | 5 | 86 | | 2 | 359 | 53 | 544 |
| | 12月 | 1 | | 1 | 28 | 6 | 4 | 98 | 1 | 5 | 305 | 54 | 503 |
| 計 | 5 | | 3 | 256 | 123 | 63 | 935 | 9 | 50 | 3,997 | 584 | 6,025 | |

19) 発生場所別搬送人員

| 区分 事故種別 | 住 宅 | 公衆出入 | 仕事場 | 道 路 | その他 | 計 |
|------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 急 病 | 3,096 | 693 | 92 | 86 | 30 | 3,997 |
| 交通事故 | 1 | 12 | | 242 | 1 | 256 |
| 一般負傷 | 595 | 216 | 9 | 76 | 39 | 935 |
| 上記以外 | 71 | 643 | 86 | 11 | 26 | 837 |
| 合 計 | 3,763 | 1,564 | 187 | 415 | 96 | 6,025 |

20) 医療機関別救急搬送状況

【全数】

| 地域 医療機関 搬送人員 割合 年 | | 合計 | 医療機関別 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|-------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|-----|--------|
| | | | 村上地域 | | | | | 新発田地域 | | | | | 新潟地域 | | | | | その他 | | | | | | |
| | | | 村 総 | 上 合 | 県 坂 | 立 町 | 山 北 徳 新 会 | その他 | 小 計 | 県 立 新 発 田 | 中 中 | 条 央 | 手 外 | の 科 | その他 | 小 計 | 新 市 | 潟 民 | 新 大 | 潟 学 | 豊 栄 | あ が の 市 民 | その他 | 小 計 |
| 令和7年 | 搬送人員数 | 6,025 | 42 | 285 | 2 | 2 | 331 | 4,501 | 202 | 56 | 748 | 5,507 | 40 | 32 | 41 | 7 | 64 | 184 | 3 | 0 | 3 | | | |
| | (割合%) | 100% | 0.7% | 4.7% | 0.0% | 0.0% | 5.5% | 74.7% | 3.4% | 0.9% | 12.4% | 91.4% | 0.7% | 0.5% | 0.7% | 0.1% | 1.1% | 3.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | | | |

【休日・夜間】

| 地域 医療機関 搬送人員 割合 年 | | 合計 | 医療機関別 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|-------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|-----|--------|
| | | | 村上地域 | | | | | 新発田地域 | | | | | 新潟地域 | | | | | その他 | | | | | | |
| | | | 村 総 | 上 合 | 県 坂 | 立 町 | 山 北 徳 新 会 | その他 | 小 計 | 県 立 新 発 田 | 中 中 | 条 央 | 手 外 | の 科 | その他 | 小 計 | 新 市 | 潟 民 | 新 大 | 潟 学 | 豊 栄 | あ が の 市 民 | その他 | 小 計 |
| 令和7年 | 搬送人員数 | 3,128 | 20 | 149 | 0 | 0 | 169 | 2,770 | 69 | 20 | 24 | 2,883 | 23 | 16 | 19 | 2 | 16 | 76 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | (割合%) | 100% | 0.6% | 4.8% | 0.0% | 0.0% | 5.4% | 88.6% | 2.2% | 0.6% | 0.8% | 92.2% | 0.7% | 0.5% | 0.6% | 0.1% | 0.5% | 2.4% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | | | |

21) 管内における新潟県ドクターヘリ活動件数

管内： 新発田市 胎内市 聖籠町

管外： 上記以外(県外含む)

| R5年 | 管内⇒管内 | 管内⇒管外 | 管外⇒管内 | キャンセル |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1月 | 1 | | 2 | |
| 2月 | 3 | | 4 | 2 |
| 3月 | 7 | | 6 | 2 |
| 4月 | 6 | | 11 | 1 |
| 5月 | 3 | | 10 | 1 |
| 6月 | 7 | 1 | 8 | 2 |
| 7月 | 7 | 2 | 12 | |
| 8月 | 9 | 3 | 9 | 2 |
| 9月 | 6 | | 7 | 4 |
| 10月 | 5 | | 5 | 1 |
| 11月 | 4 | 1 | 4 | 3 |
| 12月 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 合計 | 61 | 8 | 79 | 20 |

R5

| 出動件数 | キャンセル | 搬送件数 | うち陸路 |
|------|-------|------|------|
| 168 | 20 | 148 | 37 |

陸路は救急隊による搬送(医師同乗も含む)

| R6年 | 管内⇒管内 | 管内⇒管外 | 管外⇒管内 | キャンセル |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1月 | 2 | | | 3 |
| 2月 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 3月 | 4 | 4 | | 5 |
| 4月 | 6 | 3 | 3 | 6 |
| 5月 | 3 | 1 | 7 | 1 |
| 6月 | 7 | | | 2 |
| 7月 | 8 | 1 | 3 | 2 |
| 8月 | 6 | | 3 | 5 |
| 9月 | 4 | | 5 | 6 |
| 10月 | 4 | 1 | 7 | 1 |
| 11月 | 1 | | 9 | |
| 12月 | 0 | | | |
| 合計 | 48 | 12 | 39 | 34 |

R6

| 出動件数 | キャンセル | 搬送件数 | うち陸路 |
|------|-------|------|------|
| 133 | 34 | 99 | 38 |

陸路は救急隊による搬送(医師同乗も含む)

| R7年 | 管内⇒管内 | 管内⇒管外 | 管外⇒管内 | キャンセル |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1月 | | | 1 | 3 |
| 2月 | 1 | | 2 | 2 |
| 3月 | 6 | 2 | 4 | 3 |
| 4月 | 4 | | 5 | 2 |
| 5月 | 2 | | 4 | 6 |
| 6月 | 7 | | 6 | |
| 7月 | 3 | 2 | 4 | 5 |
| 8月 | 5 | 1 | 4 | 2 |
| 9月 | 2 | | 6 | 2 |
| 10月 | 4 | | 3 | 2 |
| 11月 | 6 | | 6 | 2 |
| 12月 | | | 2 | |
| 合計 | 40 | 5 | 47 | 29 |

R7

| 出動件数 | キャンセル | 搬送件数 | うち陸路 |
|------|-------|------|------|
| 121 | 29 | 92 | 35 |

陸路は救急隊による搬送(医師同乗も含む)