

令和5年上半期(1月～6月)における救急の概要(速報値)

救急出場件数は20,514件、搬送人員は16,794人で、共に増加となりました。上半期として過去最多を更新しました。

1 救急業務の実施状況

(1) 救急出場件数は前年同期と比べ974件増加し、過去最多を更新

令和5年上半期の救急出場件数は20,514件、搬送人員は16,794人で、前年同期と比べ救急出場件数は974件、搬送人員は232人増加しています。上半期の救急出場件数及び搬送人員は、共に過去最多を更新しました。

(2) 救急出場の事故種別の第1位は「急病」、続いて「一般負傷」、「転院搬送」

救急出場の事故種別順位としては、「急病」(13,820件 67.4%)が最も多く、「一般負傷」(3,030件 14.8%)、「転院搬送」(1,451件 7.1%)、「交通事故」(1,160件 5.7%)と続いています。

(3) 65歳以上の高齢者の搬送割合は、前年同期と比べ0.5ポイント増

65歳以上の高齢者の搬送人員は、9,809人(前年同期比44人増)で、全体の搬送人員の58.4%(前年同期比0.5ポイント増)となっています。

(4) 乳幼児の搬送人員は、前年同期と比べ39.9パーセント増

乳幼児の搬送人員は1,027人(前年同期比293人増)で、前年同期と比べ39.9%増加しており、全体の搬送人員に占める割合も1.7ポイント増加しています。【6 乳幼児の搬送人員が増加 参照】

(5) 軽症者の搬送人員の割合は、前年同期と比べ4.4ポイント増

軽症者の搬送人員は、8,522人(前年比362人増)で、全体の搬送人員の50.7%(前年同期比4.4ポイント増)となっています。

2 救急概要

| 事故種別 区分 | | 令和5年上半期 | | 令和4年上半期 | | 増減(C) (A-B) | 増減率(%) (C/B×100) | |
|------------|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|---------------------|--------|
| | | (A) | | (B) | | | | |
| 救急出場件数 | | 20,514 | | 19,540 | | 974 | 5.0% | |
| 傷病者搬送件数 | | 16,719 | | 16,489 | | 230 | 1.4% | |
| 不搬送件数 | | 3,795 | | 3,051 | | 744 | 24.4% | |
| 事故種別内訳 | 火災 | 54 | (0.3%) | 62 | (0.3%) | △8 | △12.9% | |
| | 自然災害 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | 0.0% | |
| | 水難 | 4 | (0.0%) | 5 | (0.0%) | △1 | △20.0% | |
| | 交通 | 1,160 | (5.7%) | 1,135 | (5.8%) | 25 | 2.2% | |
| | 労働災害 | 125 | (0.6%) | 126 | (0.6%) | △1 | △0.8% | |
| | 運動競技 | 101 | (0.5%) | 88 | (0.5%) | 13 | 14.8% | |
| | 一般負傷 | 3,030 | (14.8%) | 2,747 | (14.1%) | 283 | 10.3% | |
| | 加害 | 71 | (0.3%) | 75 | (0.4%) | △4 | △5.3% | |
| | 自損行為 | 203 | (1.0%) | 219 | (1.1%) | △16 | △7.3% | |
| | 急病 | 13,820 | (67.4%) | 13,135 | (67.2%) | 685 | 5.2% | |
| | その他 | 転院搬送 | 1,451 | (7.1%) | 1,359 | (7.0%) | 92 | 6.8% |
| | | 医師搬送 | 9 | (0.0%) | 11 | (0.1%) | △2 | △18.2% |
| 資材搬送 | | 1 | (0.0%) | 1 | (0.0%) | 0 | 0.0% | |
| その他 | | 485 | (2.4%) | 577 | (3.0%) | △92 | △15.9% | |
| 搬送人員 | | 16,794 | | 16,562 | | 232 | 1.4% | |
| 性別 | 男性 | 8,778 | | 8,587 | | 191 | 2.2% | |
| | 女性 | 8,016 | | 7,975 | | 41 | 0.5% | |
| 程度別 | 死亡 | 143 | (0.9%) | 138 | (0.8%) | 5 | 3.6% | |
| | 重症 | 1,411 | (8.4%) | 1,444 | (8.7%) | △33 | △2.3% | |
| | 中等症 | 6,718 | (40.0%) | 6,820 | (41.2%) | △102 | △1.5% | |
| | 軽症 | 8,522 | (50.7%) | 8,160 | (49.3%) | 362 | 4.4% | |
| | その他 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | 0% | |
| 活動 | ドクターカー使用 | 65 | | 71 | | △6 | △8.5% | |
| | ドクターヘリ使用 | 2 | | 5 | | △3 | △60.0% | |

* 小数点第2位を四捨五入

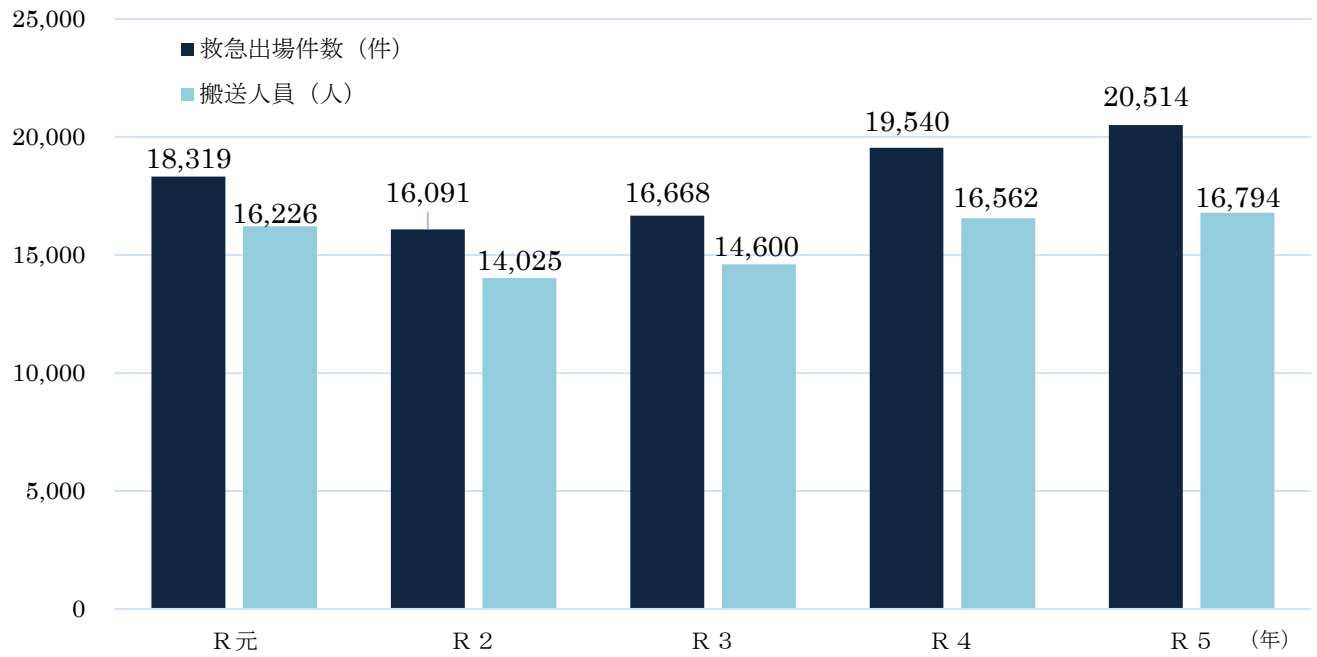
* 端数処理（四捨五入）のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

* 事故種別内訳の括弧内は搬送件数に対する割合

* 程度別の括弧内は搬送人員に対する割合

(件・人)

過去5年間上半期の救急出場件数及び搬送人員の推移



3 救急隊別活動状況

| 隊別 | | 令和5年上半期 | | 令和4年上半期 | | 前年比 | |
|------|-----|---------|------|---------|------|------|-------|
| | | 出場件数 | 構成比 | 出場件数 | 構成比 | 比較増減 | 増減率 |
| 相模原署 | 本署1 | 1,582 | 7.7% | 1,594 | 8.2% | △12 | △0.8% |
| | 本署2 | 1,587 | 7.7% | 1,512 | 7.7% | 75 | 5.0% |
| | 田名 | 982 | 4.8% | 888 | 4.5% | 94 | 10.6% |
| | 淵野辺 | 1,437 | 7.0% | 1,386 | 7.1% | 51 | 3.7% |
| | 緑が丘 | 1,313 | 6.4% | 1,223 | 6.3% | 90 | 7.4% |
| | 上溝 | 1,249 | 6.1% | 1,170 | 6.0% | 79 | 6.8% |
| 南署 | 本署1 | 1,630 | 7.9% | 1,566 | 8.0% | 64 | 4.1% |
| | 本署2 | 386 | 1.9% | 365 | 1.9% | 21 | 5.8% |
| | 新磯 | 781 | 3.8% | 693 | 3.5% | 88 | 12.7% |
| | 大沼 | 1,417 | 6.9% | 1,302 | 6.7% | 115 | 8.8% |
| | 相武台 | 1,388 | 6.8% | 1,299 | 6.6% | 89 | 6.9% |
| | 上鶴間 | 1,315 | 6.4% | 1,254 | 6.4% | 61 | 4.9% |
| 北署 | 本署 | 1,206 | 5.9% | 1,160 | 5.9% | 46 | 4.0% |
| | 大沢 | 884 | 4.3% | 883 | 4.5% | 1 | 0.1% |
| | 相原 | 1,033 | 5.0% | 992 | 5.1% | 41 | 4.1% |
| | 城山 | 888 | 4.3% | 889 | 4.5% | △1 | △0.1% |
| 津久井署 | 本署 | 488 | 2.4% | 480 | 2.5% | 8 | 1.7% |
| | 派出所 | 549 | 2.7% | 526 | 2.7% | 23 | 4.4% |
| | 藤野 | 284 | 1.4% | 252 | 1.3% | 32 | 12.7% |
| | 青根 | 115 | 0.6% | 106 | 0.5% | 9 | 8.5% |
| 計 | | 20,514 | 100% | 19,540 | 100% | 974 | 5.0% |

* 小数点第2位を四捨五入

* 端数処理（四捨五入）のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

* 南本署2は日勤救急隊

4 事故種別搬送人員状況

| 事故種別 順位 | | 令和5年上半期 | | 令和4年上半期 | | 前年比 | |
|------------|------|---------|-------|---------|-------|------|--------|
| | | 搬送人員 | 構成比 | 搬送人員 | 構成比 | 比較増減 | 増減率 |
| 1 | 急病 | 11,276 | 67.1% | 11,250 | 67.9% | 26 | 0.2% |
| 2 | 一般負傷 | 2,582 | 15.4% | 2,461 | 14.9% | 121 | 4.9% |
| 3 | 転院搬送 | 1,440 | 8.6% | 1,353 | 8.2% | 87 | 6.4% |
| 4 | 交通 | 1,077 | 6.4% | 1,064 | 6.4% | 13 | 1.2% |
| 5 | 自損行為 | 133 | 0.8% | 160 | 1.0% | △27 | △16.9% |
| 6 | 労働災害 | 126 | 0.8% | 121 | 0.7% | 5 | 4.1% |
| 7 | 運動競技 | 99 | 0.6% | 84 | 0.5% | 15 | 17.9% |
| 8 | 加害 | 44 | 0.3% | 56 | 0.3% | △12 | △21.4% |
| 9 | 火災 | 15 | 0.1% | 10 | 0.1% | 5 | 50.0% |
| 10 | 水難 | 1 | 0.0% | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 11 | その他 | 1 | 0.0% | 2 | 0.0% | △1 | △50.0% |
| 12 | 自然災害 | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 計 | | 16,794 | 100% | 16,562 | 100% | 232 | 1.4% |

* 小数点第2位を四捨五入

* 端数処理（四捨五入）のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

5 年齢別搬送人員

| 年齢区分 | 令和5年上半期 | | 令和4年上半期 | | 前年比 | |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|------|-------|
| | 搬送人員 | 構成比 | 搬送人員 | 構成比 | 比較増減 | 増減率 |
| 新生児（生後28日未満） | 52 | 0.3% | 44 | 0.3% | 8 | 18.2% |
| 乳幼児（生後28日以降から7歳未満） | 1,027 | 6.1% | 734 | 4.4% | 293 | 39.9% |
| 少年（7歳から18歳未満） | 591 | 3.5% | 546 | 3.3% | 45 | 8.2% |
| 成人（18歳から65歳未満） | 5,315 | 31.6% | 5,473 | 33.0% | △158 | △2.9% |
| 高齢者（65歳以上） | 9,809 | 58.4% | 9,765 | 59.0% | 44 | 0.5% |
| 合計 | 16,794 | 100.0% | 16,562 | 100.0% | 232 | 1.4% |

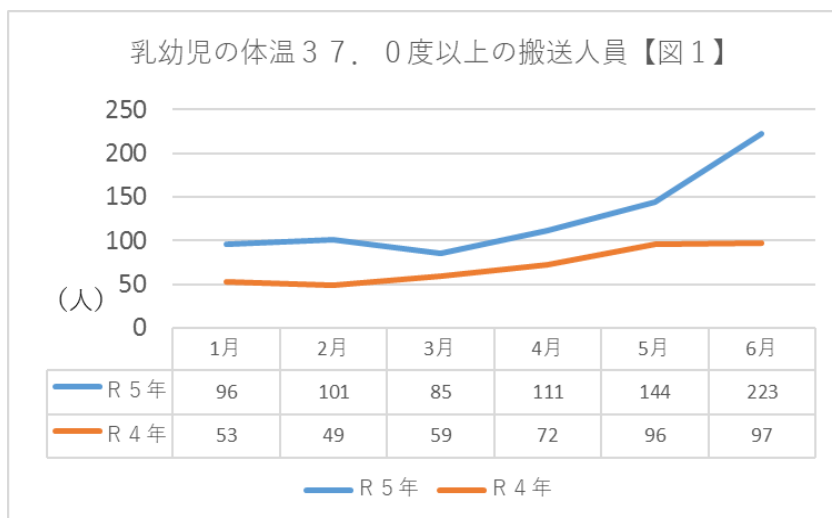
* 小数点第2位を四捨五入

* 端数処理（四捨五入）のため、割合・構成比の合計は100%にならない場合がある。

6 乳幼児の搬送人員が増加

(1) 乳幼児の搬送人員は、1,027人（前年同期比293人増）で、全体の搬送人員に占める割合も1.7ポイント増加しています。

(2) 乳幼児で体温37.0度以上の発熱を伴う搬送人員が760人（前年同期比334人増）で、月別では、6月に223人で、前年同期の約2.3倍増加しています。【図1】



7 救急車の適正利用

上半期の救急件数として過去最多を更新しており、救急車の出場が多くなっています。夜間や休日にどこの医療機関に受診してよいかわからない場合は、相模原救急医療情報センター（電話 042-756-9000）を活用してください。また、夜間に子どもの体調が急変した場合の相談は、かながわ小児救急ダイヤル（#8000 もしくは、050-3490-3742）を活用してください。「緊急ではない」「交通手段がない」などの場合は、相模原市消防局認定の患者等搬送事業者（有料）の利用も検討してください。

「反応がない」「呼吸がない」など緊急を要する場合は、ためらわずに119番通報で救急車を要請してください。

※相模原救急医療情報センター（電話 042-756-9000）対応時間

平日：午後5時から翌朝9時まで

土曜日：午後1時から翌朝9時まで

日曜日・祝日等・年末年始：午前9時から翌朝9時まで

※かながわ小児救急ダイヤル（電話#8000 もしくは、050-3490-3742）対応時間

毎日：午後6時から翌朝8時まで

～救急車や救急医療は**限りある資源**です～

救急出場件数は、年々増加傾向にあります。その半数は、入院を要さない軽症の方です。「**救える命**」を救うために、皆様のご理解とご協力をお願いします。

救急車の不適正利用例



× 交通手段がない



× 優先的に診てもらえる



× 救急車は無料だから

× 夜間・休日の診療時間外だった

