

消防救第42号
平成29年3月31日

各都道府県消防防災主管部長 } 殿
東京消防庁・各指定都市消防長 }

消防庁救急企画室長

救急活動データの提供範囲について（通知）

平素より救急行政の推進に御理解、御協力をいただき御礼申し上げます。

消防庁では、「救急事故報告要領」（昭和39年5月4日付け自消甲教発第18号）に基づく救急年報報告により報告していただいた救急出動件数等のデータの一部を有識者、研究者等に提供しているところです。今般、「平成28年度救急業務のあり方に関する検討会」における検討結果を踏まえ、別添のとおり提供可能なデータの範囲を拡大することとしましたので貴都道府県内市町村（消防の事務を処理する一部事務組合等を含む。）に対して、この旨を御連絡いただきますようお願いいたします。

記

1. 新たに提供するデータ

(1) 出場情報

指令時刻、傷病者接触時刻、車内収容時刻、現場出発時刻、病院到着時刻、救急救命士搭乗、医師の搭乗、口頭指導実施の有無及び医師の現場出場

(2) 傷病者情報

発生場所、発生階層、応急処置内容、医療機関決定までの連絡回数、傷病名（ICD10分類）、三次救急医療機関を含む施設、転送情報及び転送元転送理由

2. その他

(1) データの利用申請については、「消防庁救急搬送人員データの提供について」（平成25年9月2日付け消防救第141号。以下「141号通知」という。）を参照してください。

(2) 141号通知の4注意事項(2)の別添については、本通知の別添に差し替えることとします。

<問合せ先>
消防庁救急企画室
担当：小久江、勝森、石坂
TEL：03-5253-7529
FAX：03-5253-7532
E-mail：t.ishizaka@soumu.go.jp

救急搬送人員データ項目一覧

| 項目名 | 表示 | 形式 | 桁数 | 備考 |
|-------------------|---|--------|------|---|
| No. | 通し番号にて表示 | テキスト形式 | | |
| 年 | データの年を西暦で表示 | 数値形式 | 4 | |
| 都道府県コード | 都道府県コード表参照 | テキスト形式 | 2 | |
| 消防本部コード | 6桁の消防本部コード | テキスト形式 | 6 | |
| 事故種別 | 001:火災 | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:自然災害 | | | |
| | 003:水難事故 | | | |
| | 004:交通事故 | | | |
| | 005:労働災害 | | | |
| | 006:運動競技 | | | |
| | 007:一般負傷 | | | |
| | 008:加害 | | | |
| | 009:自損行為 | | | |
| | 010:急病 | | | |
| | 011:転院搬送 | | | |
| | 012:その他 | | | |
| 発生日月 | 年月日(時間は常に00:00:00) | 日付形式 | | |
| 入電時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 指令時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 現場到着時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 傷病者接触時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 車内収容時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 現場出発時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 病院到着時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 収容時刻 | 年月日時分(秒は常に00) | 日付形式 | | |
| 年齢区分 | 001: newborn | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:乳幼児 | | | |
| | 003:少年 | | | |
| | 004:成人 | | | |
| | 005:高齢者 | | | |
| 居住地 | 001:管内 | テキスト形式 | 3 | ※管内に住居を有する者 ※管外に住居を有する者 ※外国人旅行者、住居を有していない者等 |
| | 002:管外 | | | |
| | 003:その他 | | | |
| 年齢★ | 年齢を表示 | 数値形式 | 最大3桁 | 未入力データあり |
| 性別★ | 1:男 2:女 | テキスト形式 | 1 | 未入力データあり |
| 発生場所大分類 | 01:住宅 | テキスト形式 | 2 | |
| | 02:公衆出入場所 | | | |
| | 03:仕事場 | | | |
| | 04:道路 | | | |
| | 05:その他 | | | |
| 搬送機関(告示別) | 001:告示 002:告示外 | テキスト形式 | 3 | |
| 搬送機関(管内・外別) | 001:管内 002:管外 | テキスト形式 | 3 | |
| 初診医による重症度評価 | 001:死亡 | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:重篤 | | | |
| | 003:重症 | | | |
| | 004:中等症 | | | |
| | 005:軽症 | | | |
| | 006:その他 | | | |
| 救急救命士搭乗 | 1:あり、2又は空(NULL):なし 001:(気)-(薬)認定救急救命士 | テキスト形式 | 1 | |
| 救急救命士種別 | 002:(気)認定救急救命士 003:(薬)認定救急救命士 004:その他の救急救命士 | テキスト形式 | 3 | |
| 医師の搭乗 | 1:あり、2又は空(NULL):なし | テキスト形式 | 1 | |
| 口頭指導実施の有無 | 1:あり、2又は空(NULL):なし | テキスト形式 | 1 | |
| 指導実施あり | 001:家族 | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:家族以外の関係者 | | | |
| | 003:公衆出入り職員 | | | |
| | 004:公的機関 | | | |
| | 005:医療従事者 | | | |
| | 006:福祉関係者 | | | |
| | 007:その他 | | | |
| 指導実施なし | 001:指導せず | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:指導遂行前に到着 | | | |
| | 003:指導困難状態 | | | |
| | 004:指導拒否 | | | |
| | 005:その他 | | | |
| 医師の現場出場 | 1:囑託医 2:その他の医師 3:なし | テキスト形式 | 3 | |
| 発生場所(傷病) | 区分マスター一覧の「区分:発生場 | テキスト形式 | 最大6桁 | 別紙参照 |
| 発生階層:階層区分 | 1:地上 2:地下 | テキスト形式 | 1 | |
| 発生階層:階数 | | 数値形式 | 最大3桁 | |
| 三次医療機関を含む施設 | 1:あり、2又は空(NULL):なし | テキスト形式 | 1 | |
| 搬送機関:選定:決定までの連絡回数 | | 数値形式 | 2 | 3桁のデータあり |
| 傷病名:急病 | 区分マスター一覧の「区分:傷病名 | テキスト形式 | 最大6桁 | 別紙参照 |
| 傷病名:急病以外 | 区分マスター一覧の「区分:傷病名、 | テキスト形式 | 最大6桁 | 別紙参照 |
| 転送回数 | | 数値形式 | 最大2桁 | |
| 転送1:転送理由 | 001:ベット満床 | テキスト形式 | 3 | |
| | 002:専門外 | | | |
| | 003:医師不在 | | | |
| | 004:手術中 | | | |
| | 005:処置困難 | | | |
| | 006:理由不明 | | | |
| | 007:応急処置目的の立ち寄り | | | |
| | 008:その他 | | | |
| 転送2:転送理由 | 「転送1:転送理由」と同様 | テキスト形式 | 3 | |
| 転送3:転送理由 | 「転送1:転送理由」と同様 | テキスト形式 | 3 | |
| 転送4:転送理由 | 「転送1:転送理由」と同様 | テキスト形式 | 3 | |
| 転送5:転送理由 | 「転送1:転送理由」と同様 | テキスト形式 | 3 | |

| | | | |
|------------------------|----------------------|--------|------|
| 応急:呼吸:酸素吸入 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:吸入:投与量 | | 数値形式 | 最大2桁 |
| 応急:呼吸:吸入:投与方法 | 001:鼻カニューレ | テキスト形式 | 3 |
| | 002:フェイスマスク | | |
| | 003:リザーバ付マスク | | |
| | 004:ベンチュリーマスク | | |
| 応急:呼吸:気道確保 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:器具を使用した異物除去 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:器具を使用しない異物除去 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:口腔内吸引 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:用手 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:経口エアウェイ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:経鼻エアウェイ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:LM | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:LT | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:WB | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:EGTA | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:コンパ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:LM等 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:気管挿管 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:気管挿管:喉頭鏡 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:気道:気管挿管:ビデオ喉頭鏡 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:補助呼吸 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:人工呼吸(心なし) | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:SpO2測定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:スクイージング | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:胸部動揺固定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:三辺テープリング | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:呼吸:β刺激薬投与 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:心電図モニター | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:ショックパンツ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:血圧測定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:心臓マッサージ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:心臓:自動 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:心肺蘇生 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:心肺:自動 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:血糖測定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:除細動 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:静脈路確保 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:静脈路確保:CPA前 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:静脈路確保:CPA後 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:アドレナリン投与 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:エピペン投与 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:循環:ブドウ糖投与 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:体温:保温 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:体温:冷却 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:聴診器:呼吸音聴取 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:聴診器:心音聴取 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:聴診器:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:止血:圧迫止血 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:止血:止血帯 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:止血:縛縛止血 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:止血:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:固定:頸椎カラー | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:固定:全脊柱固定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:固定:陰圧式固定マット | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:固定:副子固定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:固定:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:被覆:創被覆 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:被覆:熱傷被覆 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:被覆:脱出腸管被覆 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:被覆:穿通性異物固定 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:被覆:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:点滴 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:点滴:中心静脈栄養 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:点滴:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:外傷 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:外傷:外傷による経管栄養 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:外傷:人工肛門 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:外傷:気管切開 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:外傷:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:在宅酸素療法 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:在宅酸素人工呼吸 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:瘻以外の経管栄養 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:尿道カテーテル | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:血液透析・シャント | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:腹腔透析 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:植え込み式心臓ペースメーカー | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:在宅:他:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:子宮輪状マッサージ | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:臍帯処置 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:胎盤処置 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:新生児 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:新生児:吸引 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:新生児:酸素投与 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:新生児:保温 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:その他 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:産科:その他の処置 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |
| 応急:その他:精神科対応 | 0又は空(NULL):チェックなし、1: | テキスト形式 | 1 |

| 都道府県名 | 都道府県番号 | 都道府県名 | 都道府県番号 |
|-------|--------|-------|--------|
| 北海道 | 01 | 滋賀県 | 25 |
| 青森県 | 02 | 京都府 | 26 |
| 岩手県 | 03 | 大阪府 | 27 |
| 宮城県 | 04 | 兵庫県 | 28 |
| 秋田県 | 05 | 奈良県 | 29 |
| 山形県 | 06 | 和歌山県 | 30 |
| 福島県 | 07 | 鳥取県 | 31 |
| 茨城県 | 08 | 島根県 | 32 |
| 栃木県 | 09 | 岡山県 | 33 |
| 群馬県 | 10 | 広島県 | 34 |
| 埼玉県 | 11 | 山口県 | 35 |
| 千葉県 | 12 | 徳島県 | 36 |
| 東京都 | 13 | 香川県 | 37 |
| 神奈川県 | 14 | 愛媛県 | 38 |
| 新潟県 | 15 | 高知県 | 39 |
| 富山県 | 16 | 福岡県 | 40 |
| 石川県 | 17 | 佐賀県 | 41 |
| 福井県 | 18 | 長崎県 | 42 |
| 山梨県 | 19 | 熊本県 | 43 |
| 長野県 | 20 | 大分県 | 44 |
| 岐阜県 | 21 | 宮崎県 | 45 |
| 静岡県 | 22 | 鹿児島県 | 46 |
| 愛知県 | 23 | 沖縄県 | 47 |
| 三重県 | 24 | | |

新規提供データについては、平成27年データから反映されます。