

### 3 市町村別救急出動件数

(令和5年)

| 種 別     |      | 市 町 村  |        |       |         | 計       |
|---------|------|--------|--------|-------|---------|---------|
|         |      | 渋川市    | 吉岡町    | 榛東村   | その他の市町村 |         |
| 火 災     | 出動件数 | 31     | 3      | 2     |         | 36      |
|         | 搬送人員 | 2      |        |       |         | 2       |
| 自 然 災 害 | 出動件数 |        |        |       |         |         |
|         | 搬送人員 |        |        |       |         |         |
| 水 難     | 出動件数 | 1      |        | 1     |         | 2       |
|         | 搬送人員 |        |        |       |         |         |
| 交 通     | 出動件数 | 226    | 61     | 27    | 7       | 321     |
|         | 搬送人員 | 232    | 57     | 25    | 7       | 321     |
| 労 働 災 害 | 出動件数 | 27     | 3      | 7     | 1       | 38      |
|         | 搬送人員 | 27     | 3      | 7     | 1       | 38      |
| 運 動 競 技 | 出動件数 | 17     | 2      | 7     |         | 26      |
|         | 搬送人員 | 14     | 2      | 5     |         | 21      |
| 一 般 負 傷 | 出動件数 | 670    | 133    | 102   |         | 905     |
|         | 搬送人員 | 580    | 102    | 82    |         | 764     |
| 加 害     | 出動件数 | 8      | 1      | 3     |         | 12      |
|         | 搬送人員 | 5      | 1      | 3     |         | 9       |
| 自 損 行 為 | 出動件数 | 35     | 10     | 7     | 1       | 53      |
|         | 搬送人員 | 28     | 6      | 6     |         | 40      |
| 急 病     | 出動件数 | 2,977  | 649    | 440   | 2       | 4,068   |
|         | 搬送人員 | 2,593  | 528    | 374   | 1       | 3,496   |
| そ の 他   | 出動件数 | 692    | 44     | 13    | 1       | 750     |
|         | 搬送人員 | 631    | 31     | 5     |         | 667     |
| 計       | 出動件数 | 4,684  | 906    | 609   | 12      | 6,211   |
|         | 搬送人員 | 4,112  | 730    | 507   | 9       | 5,358   |
| 比 率     | 出動件数 | 75.41% | 14.59% | 9.81% | 0.19%   | 100.00% |
|         | 搬送人員 | 76.75% | 13.62% | 9.46% | 0.17%   | 100.00% |
| 前年の出動件数 |      | 4,424  | 842    | 573   | 8       | 5,847   |
| 前年の搬送人員 |      | 3,956  | 685    | 496   | 5       | 5,142   |

注) 比率は小数点以下第三位未満を四捨五入しているため、合計の数値とその内訳を合計した数値とは一致しない場合がある。