

救 急



## 凡 例

1 この年報の救急統計については、消防組織法第 40 条の規定に基づいて、消防庁が定めた「救急事故等報告要領」により、市町村から報告された平成 30 年 1 月から 12 月までの救急年報等による統計である。

2 この年報利用上における「救急事故等報告要領」の用語の定義は次のとおりである。

### (1) 救急出動件数

救急隊が救護の目的で出動した件数で、次の 3 種の件数の合計件数とする。

#### ア 傷病者搬送件数

傷病者を医療機関等へ搬送した件数をいう。

#### イ 傷病者不搬送件数

ア以外のうち傷病者を搬送しなかった件数をいう。

#### ウ 医師搬送、医療資器材等輸送件数

医師搬送、医療資器材等の輸送のため出動した件数をいう。

### (2) 搬送人員

救急隊が傷病者を医療機関等へ搬送した人員（医療機関等から他の医療機関等へ搬送した人員を含む。）をいう。

### (3) 救急事故等の種別

救急事故等の種別を次の 11 種に分類する。

#### ア 火災

火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。

#### イ 自然災害事故

暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべり、その他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。

#### ウ 水難事故

水泳中（カ運動競技によるものを除く。）の溺者又は水中転落等による事故をいう。

#### エ 交通事故

すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。

#### オ 労働災害事故

各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故をいう。

カ 運動競技事故

運動競技の実施中に発生した事故で直接運動競技を実施している者、審判員及び関係者等の事故（ただし、観覧中の者が直接に運動競技用具等によって負傷したものは含み、競技場内の混乱によるものは含まない。）をいう。

キ 一般負傷

他に分類されない不慮の事故をいう。

ク 加害

故意に他人によって傷害等を加えられた事故をいう。

ケ 自損行為

故意に自分自身に傷害等を加えた事故をいう。

コ 急病

疾病によるもので救急業務として行ったものをいう。

サ その他

転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のもの（傷病者不搬送件数のうち、アからコの救急事故に分類不能のものを含む。）をいう。

(4) 死傷者の分類

死傷者の程度は、初診時における医師の診断に基づき、次の5種類に分類する。

ア 死者とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。

イ 重症とは、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をいう。

ウ 中等症とは、傷病の程度が重症又は軽症以外のものをいう。

エ 軽症とは、傷病の程度が入院加療を必要としないものをいう。

オ その他とは、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をいう。

## 救急の概要

平成30年中の救急業務の実施状況は、出動件数が78,309件で、前年に比べ154件増加した。また、搬送人員は71,401人で、前年に比べ46人減少した（参考：付表1）。

出動件数の微増に対して搬送人員が微減となっているのは、救急隊が現場到着後に緊急性を要しないものと判断し、不搬送になったものが増加したものと見える。

10年前の平成20年と比較して出動件数は20,731件増え36%の増、搬送人員も17,816人増え33.2%の増となっている（参考：第1図）。

救急出動件数と搬送人員の事故種別の構成比をみると、出動件数、搬送人員ともに急病が66%以上を占め第1位となった。次いで出動件数については、一般負傷が15.09%（11,815件）、その他が8.66%（6,785件）となっており、搬送人員については、一般負傷が14.85%（10,606人）、その他が8.23%（5,876人）となっている（参考：付表1）。

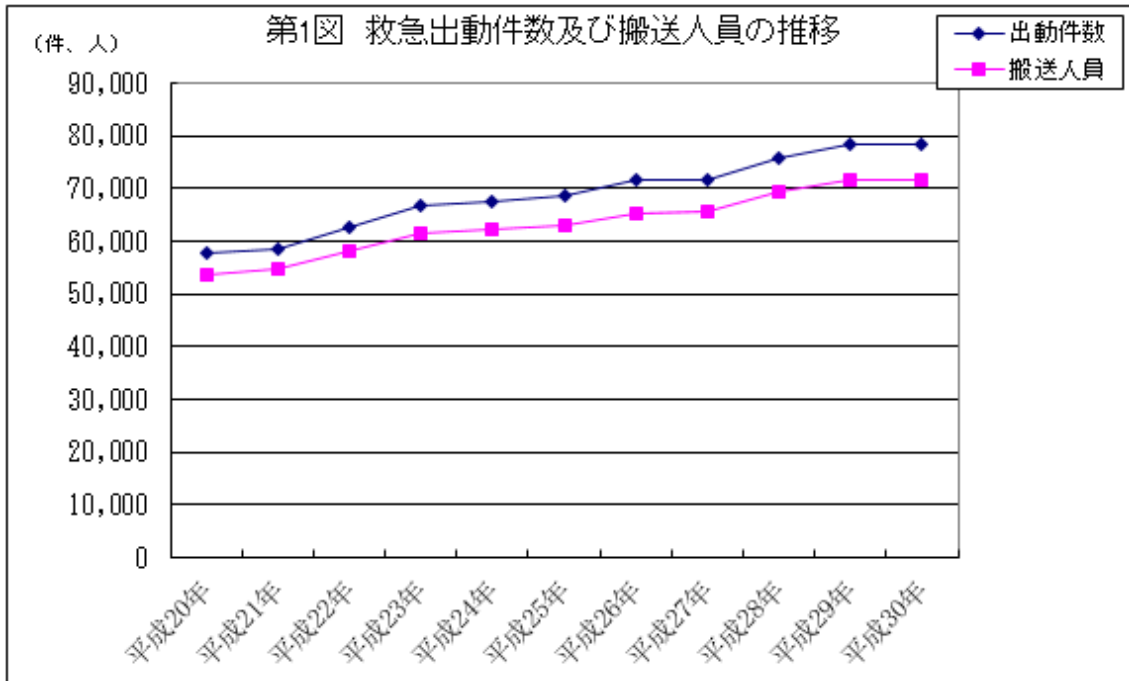
1日当たりの出動件数及び搬送人員は、1日平均214件出場し、195人が搬送されたことになり（参考：付表2）、救急隊が約6.7分に1回の割合で出動したことになる。

救急自動車は平成31年4月1日現在で83台、このうち高規格救急自動車は81台であり、救急自動車に対する高規格救急自動車の充足率は97.6%となっている（参考：付表3及び第2図）。

救急救命士は平成31年4月1日現在で544人であり、消防吏員に対する救急救命士の割合は33.9%となっている（参考：付表4及び第3図）。

付表1 救急出動件数及び搬送人員の状況

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年			
	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	割合	搬送人員 (人)	割合
火災	219	65	227	41	223	45	252	0.32%	56	0.08%
自然災害	20	20	5	5	15	15	55	0.07%	61	0.09%
水難	139	88	156	103	164	88	167	0.21%	87	0.12%
交通事故	5,349	5,142	5,390	5,294	5,112	4,880	4,789	6.12%	4,546	6.37%
労働災害	473	451	456	447	527	513	460	0.59%	451	0.63%
運動競技	555	547	598	595	582	571	600	0.77%	583	0.82%
一般負傷	10,230	9,346	10,626	9,770	11,365	10,375	11,815	15.09%	10,606	14.85%
加害	524	410	542	423	562	411	559	0.71%	437	0.61%
自損行為	809	566	786	551	769	503	768	0.98%	563	0.79%
急病	46,015	42,948	49,437	46,233	51,925	48,225	52,059	66.48%	48,135	67.42%
その他	7,102	5,810	7,341	6,025	6,911	5,821	6,785	8.66%	5,876	8.23%
計	71,435	65,393	75,564	69,487	78,155	71,447	78,309	100%	71,401	100%



(参考)

年別	出動件数	対前年 増減数	搬送人員	対前年 増減数
平成20年	57,578	-276	53,585	-401
平成21年	58,619	1,041	54,535	950
平成22年	62,540	3,921	58,183	3,648
平成23年	66,670	4,130	61,536	3,353
平成24年	67,552	882	62,119	583
平成25年	68,683	1,131	62,852	733
平成26年	71,474	2,791	65,308	2,456
平成27年	71,435	-39	65,393	85
平成28年	75,564	4,129	69,487	4,094
平成29年	78,155	2,591	71,447	1,960
平成30年	78,309	154	71,401	-46

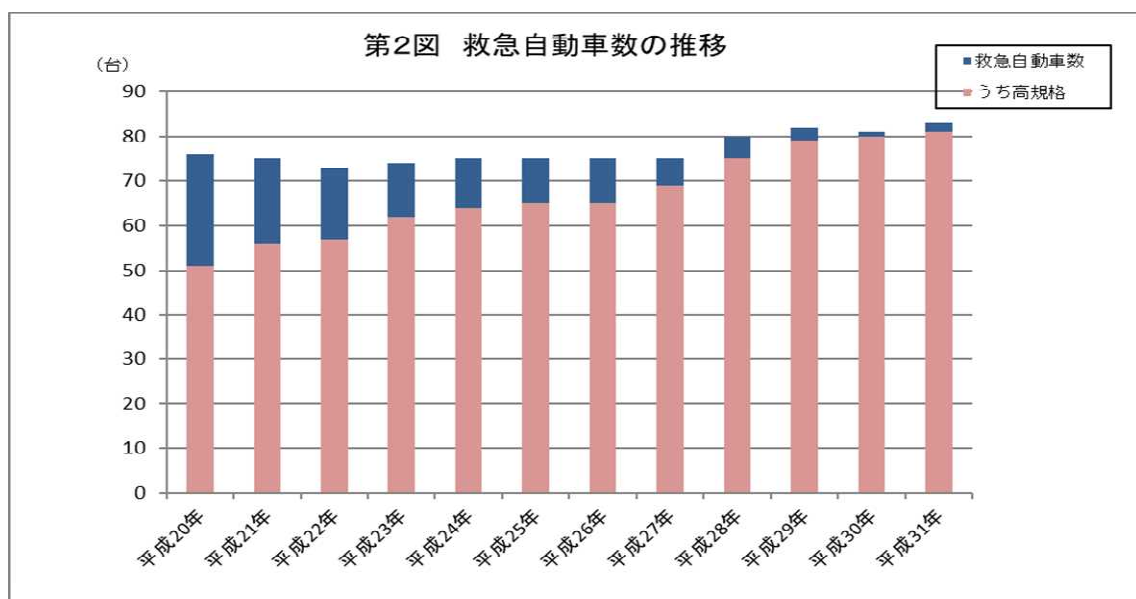
付表2 1日当たりの出動件数及び搬送人員

	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	搬送人員 (人)	出動件数 (件)	搬送人員 (人)
火災	0.6	0.2	0.6	0.1	0.6	0.1	0.7	0.2
自然災害	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2
水難	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5	0.2
交通事故	14.7	14.1	14.8	14.5	14.0	13.4	13.1	13.1
労働災害	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.3	1.2
運動競技	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
一般負傷	28.0	25.6	29.1	26.8	31.1	28.4	32.4	29.1
加害	1.4	1.1	1.5	1.2	1.5	1.1	1.5	1.2
自損行為	2.2	1.6	2.2	1.5	2.1	1.4	2.1	1.5
急病	126.1	117.7	135.4	126.7	142.3	132.1	142.6	131.9
その他	19.5	15.9	20.1	16.5	18.9	15.9	18.6	16.1
計	195.7	179.2	207.0	190.4	214.1	195.7	214.5	195.6

付表3 救急自動車数の推移

各年4月1日現在

	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
救急自動車 (台数)	76	75	73	74	75	75	75	75	80	82	81	83
うち高規格	51	56	57	62	64	65	65	69	75	79	80	81
高規格の充足率 (%)	67.1	74.7	78.1	83.8	85.3	86.7	86.7	92.0	93.8	96.3	98.8	97.6



付表4 救急救命士数の推移

各年4月1日現在

	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
消防吏員数	1,483	1,488	1,498	1,509	1,520	1,536	1,562	1,579	1,577	1,598	1,605
うち救急救命士	373	400	405	408	446	502	525	524	527	541	544
救急救命士の割合 (%)	25.2	26.9	27.0	27.0	29.3	32.7	33.6	33.2	33.4	33.9	33.9





付表5 救急出動件数及び搬送人員

	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	1日平均
平成20年	216	3	144	5,340	311	481	7,684	628	954	35,691	6,126	57,578	158
	67	3	95	5,230	300	473	7,188	541	710	33,693	5,285	53,585	147
平成21年	235	3	154	5,319	293	380	7,553	616	982	36,741	6,343	58,619	161
	62	1	98	5,240	284	377	7,071	521	720	34,617	5,544	54,535	149
平成22年	219	10	150	5,501	290	452	8,048	556	960	39,607	6,747	62,540	171
	51	8	85	5,404	288	452	7,522	463	696	37,365	5,849	58,183	159
平成23年	251	69	133	5,637	371	433	8,731	548	1,035	42,488	6,974	66,670	183
	58	66	64	5,473	359	433	8,101	446	750	39,846	5,940	61,536	169
平成24年	251	81	131	5,778	364	441	8,868	547	876	43,286	6,929	67,552	185
	58	70	59	5,631	363	440	8,157	433	635	40,493	5,780	62,119	170
平成25年	260	5	152	5,546	389	477	9,454	536	918	43,788	7,158	68,683	188
	58	6	77	5,377	383	470	8,668	437	657	40,895	5,824	62,852	172
平成26年	221	32	135	5,632	448	559	10,086	499	863	45,712	7,287	71,474	196
	56	29	87	5,401	437	551	9,231	420	620	42,582	5,894	65,308	179
平成27年	219	20	139	5,349	473	555	10,230	524	809	46,015	7,102	71,435	196
	65	20	88	5,142	451	547	9,346	410	566	42,948	5,810	65,393	179
平成28年	227	5	156	5,390	456	598	10,626	542	786	49,437	7,341	75,564	207
	41	5	103	5,294	447	595	9,770	423	551	46,233	6,025	69,487	190
平成29年	223	15	164	5,112	527	582	11,365	562	769	51,925	6,911	78,155	214
	45	15	88	4,880	513	571	10,375	411	503	48,225	5,821	71,447	196
平成30年	252	55	167	4,789	460	600	11,815	559	768	52,059	6,785	78,309	215
	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401	196

※2019年救急年報報告\_都道府県表(第4表、第5表)参照。

付表6 救急自動車数の推移(消防本部別)

各年4月1日現在

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		平成31年	
	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格	救急自動車	高規格
那覇市	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10
宜野湾市	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
石垣市	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2
浦添市	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
名護市	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
糸満市	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
沖縄市	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
豊見城市	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
うるま市	7	6	6	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6
宮古島市	5	2	5	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
久米島町	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
本部町今帰仁村消防組合	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
島尻消防組合	6	3	5	2	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3
東部消防組合	4	3	4	3	4	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
中城北中城消防組合	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
金武地区消防衛生組合	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
国頭地区行政事務組合	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
比謝川行政事務組合	6	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
計	75	56	73	57	74	62	75	64	75	65	75	65	75	69	80	75	82	79	82	80	83	81
高規格の充足率(%)	74.7		78.1		83.8		85.3		86.7		86.7		92.0		93.8		96.3		97.6		97.6	

※2019年救急年報報告(第1表)参照。

※救急自動車数は、非常用救急自動車を含む。

付表7 救急救命士数の推移(消防本部別)

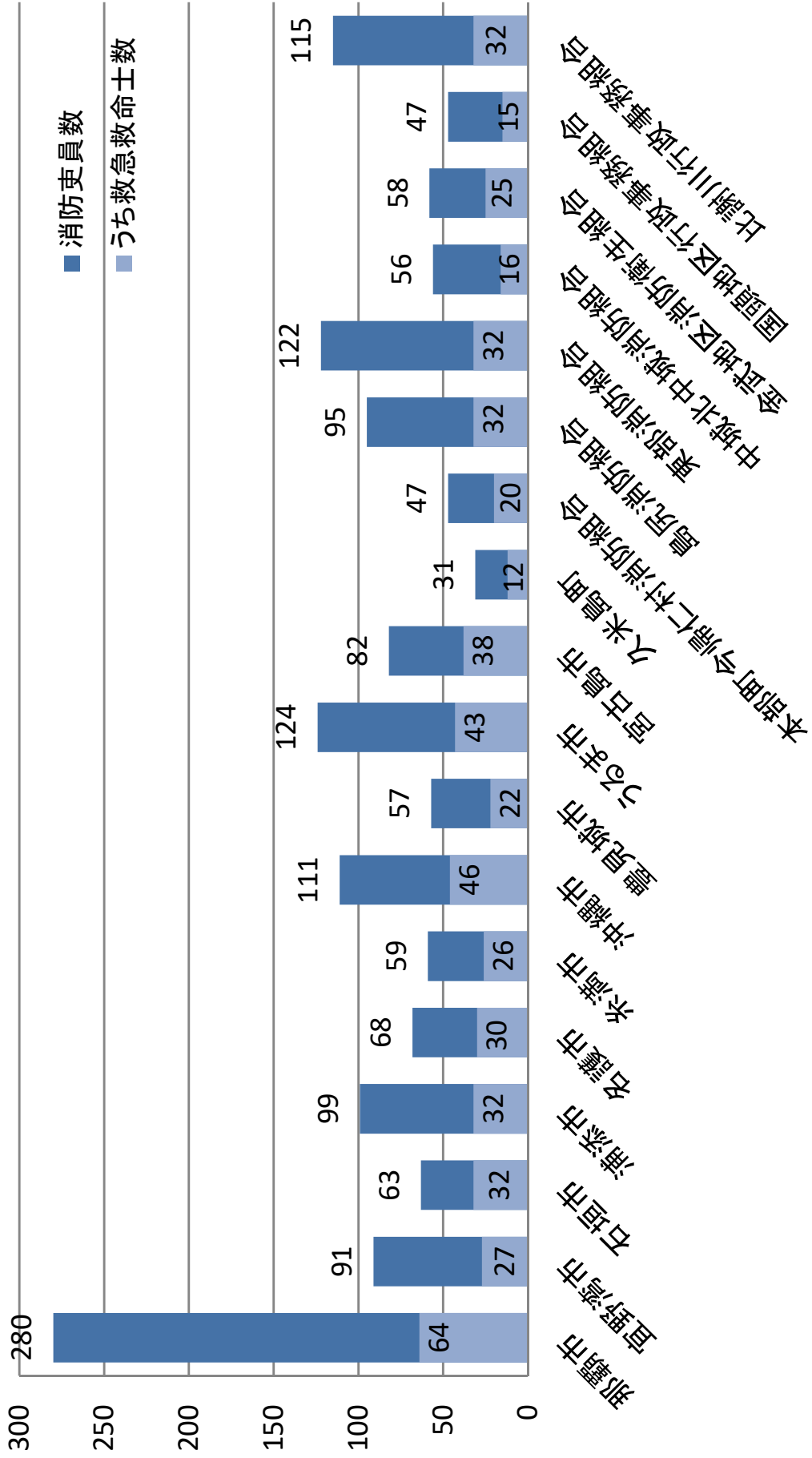
各年4月1日現在

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		平成31年	
	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士	消防吏員	救命士
那覇市	271	46	271	46	273	48	271	40	271	48	270	54	270	59	271	62	273	61	279	64	280	64
宜野湾市	79	28	80	30	79	27	76	26	80	26	86	25	86	27	90	28	91	28	93	26	91	27
石垣市	54	14	54	15	55	17	57	21	57	25	57	27	59	25	61	29	61	31	61	31	63	32
浦添市	96	20	94	23	93	20	95	29	95	28	95	31	95	34	96	31	97	28	98	33	99	32
名護市	60	16	59	19	60	24	60	24	62	25	65	31	67	29	67	29	67	29	68	30	68	30
糸満市	45	16	47	19	49	20	51	23	51	24	51	24	51	24	59	27	58	27	58	26	59	26
沖繩市	97	31	96	33	103	28	98	28	103	29	108	39	111	47	111	45	112	46	111	46	111	46
豊見城市	46	11	47	14	48	13	48	14	51	14	53	17	57	15	57	18	58	22	58	23	57	22
うるま市	127	35	123	38	119	42	119	31	119	42	118	45	119	47	118	39	117	40	120	41	124	43
宮古島市	97	19	97	22	93	24	90	27	92	26	90	34	89	37	84	30	82	31	81	33	82	38
久米島町	29	10	29	11	29	11	29	10	29	10	29	10	29	11	30	11	29	11	31	12	31	12
本部町今帰仁村消防組合	41	10	44	12	47	13	52	16	51	19	53	23	52	19	52	20	49	19	47	19	47	20
島尻消防組合	80	25	85	25	85	25	87	25	89	25	87	28	92	28	92	32	88	32	94	32	95	32
東部消防組合	106	24	109	24	110	24	110	24	111	32	110	35	112	37	114	31	119	30	124	33	122	32
中城北中城消防組合	47	11	45	11	47	11	49	11	47	14	49	13	52	12	52	15	53	14	53	15	56	16
金武地区消防衛生組合	50	16	50	16	52	16	55	17	50	17	51	19	59	22	60	24	61	24	60	27	58	25
国頭地区行政事務組合	41	10	41	10	41	10	46	11	46	11	46	13	48	16	47	18	47	18	47	16	47	15
比謝川行政事務組合	117	31	117	32	115	32	116	31	116	31	118	34	114	36	118	35	115	36	115	34	115	32
計	1,483	373	1,488	400	1,498	405	1,509	408	1,520	446	1,536	502	1,562	525	1,579	524	1,577	527	1,598	541	1,605	544
救命士の割合(%)	25.2		26.9		27.0		27.0		29.3		32.7		33.6		33.2		33.4		33.9		33.9	

※消防吏員数は、2019年消防防災・震災対策状況調査(第2表)参照。

※救命士数は、2019年救急年報報告(第2表・救急救命士資格者)参照。

第4図 消防本部毎の救急救命士数



第01表 救急体制等に関する調

(平成31年4月1日現在)

	人口 平成27年 国勢調査	面積 平成30年 国土地理 院調査	救急自動車						救急隊 総数			救急隊を運用 している救急隊			救急救命士 うち、認定救命士			
			消防力の整備指針による台数			高規格 救急車数 (非常用 も含む)			救急隊 総数	計	常時	一部	総数	気管挿管	薬剤投与	心肺停止前 静脈路確保 および ブドウ糖投与	ビデオ 喉頭鏡	
			計	人口 による 基準台数	勘案した 増台数	備考 (増台数)	総台数	非常用 救急自動 車										救急隊 総数
									人口 による 基準台数	勘案した 増台数	備考 (増台数)	総台数	非常用 救急自動 車	高規格 救急車数 (非常用 も含む)				
合計	1,414,861	1,743.70	76	62	15	0	83	11	80	71	70	65	6	544	250	507	421	21
那覇市	319,435	39.99	10	9	1	0	10	3	9	7	6	7	0	64	42	58	40	0
宜野湾市	96,243	19.80	5	5	0	0	5	1	5	4	4	4	0	27	12	27	27	3
石垣市	47,564	229.27	2	2	0	0	4	2	2	4	4	2	2	32	0	20	18	0
浦添市	114,285	19.48	5	5	0	0	4	0	4	4	4	3	1	32	13	32	25	1
名護市	61,674	210.90	3	3	0	0	4	0	4	3	3	3	0	30	6	29	21	3
糸満市	58,547	46.62	4	3	1	0	4	0	4	3	3	3	0	26	19	26	16	1
沖縄市	139,279	49.00	6	5	0	0	5	0	5	5	5	5	0	46	19	45	39	3
豊見城市	61,119	19.19	3	4	0	0	4	0	4	2	2	2	0	22	19	22	17	0
うるま市	118,898	87.02	6	5	1	0	7	1	7	6	6	6	0	43	17	35	35	1
宮古島市	51,186	204.27	3	2	2	0	4	0	4	4	4	4	0	38	1	33	24	0
久米島町	7,761	63.65	1	1	0	0	2	1	2	1	1	1	0	12	9	12	9	1
本部町今帰仁村消防組合	23,067	94.17	2	1	1	0	3	1	3	2	2	2	0	20	6	20	17	4
島尻消防組合	71,082	76.90	5	3	2	0	5	0	5	5	5	5	0	32	31	32	24	0
東部消防組合	90,420	31.84	6	4	2	0	6	0	6	6	6	6	0	32	26	32	32	0
中城北中城消防組合	35,602	27.07	3	2	1	0	3	0	3	3	3	3	0	16	7	15	13	1
金武地区消防衛生組合	27,481	119.97	4	2	2	0	4	0	4	4	4	4	0	25	7	24	24	0
国頭地区行政事務組合	9,688	340.23	3	1	2	0	3	1	3	2	2	0	2	15	4	14	12	0
比謝川行政事務組合	81,530	64.33	5	5	0	0	6	1	6	6	6	5	1	32	12	31	28	3

※2019年救急年報報告(第01表、第02表)参照。



第03表 市町村別救急出動件数調

平成30年中

	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	252	55	167	4,789	460	600	11,815	559	768	52,059	5,757	53	1	974	78,309
那 覇 市	87	6	16	1,159	57	87	3,144	170	239	13,486	1,391	1	0	1	19,844
宜 野 湾 市	11	9	3	321	20	46	710	39	39	2,875	193	0	0	68	4,334
石 垣 市	2	0	20	183	12	7	418	23	27	1,638	242	0	0	20	2,592
浦 添 市	27	7	8	349	27	40	676	34	30	3,157	496	0	0	124	4,975
名 護 市	2	4	5	221	19	34	566	23	42	2,377	376	0	0	17	3,686
糸 満 市	15	2	16	143	21	28	434	25	21	1,850	282	0	0	77	2,914
沖 縄 市	25	13	3	398	44	63	1,044	62	75	5,397	573	0	0	121	7,818
豊 見 城 市	6	2	5	170	22	31	345	12	25	1,783	219	1	0	30	2,651
う る ま 市	20	4	16	394	35	47	958	31	67	4,663	411	33	0	140	6,819
宮 古 島 市	4	0	24	169	15	41	499	38	30	2,115	317	0	1	100	3,353
久 米 島 町	0	0	0	17	5	5	62	1	3	220	15	0	0	0	328
本部町今帰仁村消防組合	1	0	7	64	12	13	285	8	12	1,022	148	0	0	28	1,600
島 尻 消 防 組 合	8	1	6	209	62	30	526	12	37	2,283	130	2	0	112	3,418
東 部 消 防 組 合	3	0	0	333	34	49	589	27	44	2,855	413	10	0	46	4,403
中城北中城消防組合	7	0	0	138	25	11	253	7	12	1,150	226	6	0	21	1,856
金武地区消防衛生組合	4	0	13	167	14	17	428	11	15	1,482	120	0	0	23	2,294
国頭地区行政事務組合	0	0	4	46	6	11	143	0	7	527	53	0	0	8	805
比謝川行政事務組合	30	7	21	308	30	40	735	36	43	3,179	152	0	0	38	4,619

※2019年救急年報報告(第4表)参照。

第04表 市町村別搬送人員調

平成30年中

	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	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401
那 覇 市	13	16	9	1,067	53	85	2,779	128	180	12,001	1,370	17,701
宜 野 湾 市	8	6	0	309	19	47	660	35	33	2,732	194	4,043
石 垣 市	1	0	12	169	12	7	344	15	20	1,465	246	2,291
浦 添 市	1	7	1	336	27	38	616	28	25	3,007	502	4,588
名 護 市	0	5	2	237	19	32	523	17	26	2,125	391	3,377
糸 満 市	3	1	9	130	21	26	359	16	14	1,712	287	2,578
沖 縄 市	8	13	1	365	44	65	893	48	55	5,017	584	7,093
豊 見 城 市	2	2	1	166	22	28	328	11	17	1,720	222	2,519
う る ま 市	6	3	10	342	33	44	873	29	53	4,370	429	6,192
宮 古 島 市	4	0	16	167	15	41	474	33	22	1,958	359	3,089
久 米 島 町	0	0	0	17	5	5	60	1	1	206	13	308
本部町今帰仁村消防組合	1	0	6	77	12	12	273	8	8	963	150	1,510
島 尻 消 防 組 合	0	1	5	204	61	28	503	8	20	2,220	152	3,202
東 部 消 防 組 合	6	0	0	332	34	50	552	22	38	2,722	420	4,176
中城北中城消防組合	1	0	0	126	25	13	244	4	9	1,112	227	1,761
金武地区消防衛生組合	0	0	9	165	15	17	397	10	11	1,424	121	2,169
国頭地区行政事務組合	0	0	1	52	5	10	124	0	1	501	54	748
比 謝 川 行 政 事 務 組 合	2	7	5	285	29	35	604	24	30	2,880	155	4,056

※2019年救急年報報告(第5表)参照。



第05表 現場到着所要時間別出場件数

平成30年中

	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	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)
合 計	770	4,258	51,477	20,586	1,218	78,309	0	194	9.0
那 覇 市	88	823	12,973	5,788	172	19,844	0	49	8.5
宜 野 湾 市	42	516	3,288	475	13	4,334	0	103	6.8
石 垣 市	32	83	1,552	838	87	2,592	1	59	9.5
浦 添 市	29	139	3,651	1,116	40	4,975	0	66	8.2
名 護 市	37	84	2,064	1,331	170	3,686	0	194	10.1
糸 満 市	23	145	2,035	700	11	2,914	0	40	8.2
沖 縄 市	32	803	5,962	1,006	15	7,818	0	50	7.1
豊 見 城 市	9	66	1,833	710	33	2,651	1	51	8.5
う る ま 市	101	288	4,382	1,952	96	6,819	0	104	8.7
宮 古 島 市	22	93	1,974	1,066	198	3,353	0	51	9.7
久 米 島 町	0	18	184	114	12	328	3	76	10
本部町今帰仁村消防組合	80	203	800	463	54	1,600	0	54	8.5
島 尻 消 防 組 合	50	76	1,840	1,434	18	3,418	0	52	9.2
東 部 消 防 組 合	28	227	3,462	652	34	4,403	0	84	7.6
中 城 北 中 城 消 防 組 合	8	69	668	1,092	19	1,856	0	72	10.6
金 武 地 区 消 防 衛 生 組 合	56	174	1,224	765	75	2,294	0	73	9
国 頭 地 区 行 政 事 務 組 合	13	36	297	327	132	805	0	167	13.4
比 謝 川 行 政 事 務 組 合	120	415	3,288	757	39	4,619	0	45	7.5

※2019年救急年報報告(第9表)参照。

第06表 収容所要時間別搬送人員調

平成30年中

	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 所要 時間 (分)	収容 最長 所要 時間 (分)	収容 平均 所要 時間 (分)
	うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外					
合 計	15	4	3,069	1,006	28,891	12,007	38,140	21,750	1,241	859	45	34	71,401	7	237	34.6
那 覇 市	4	0	795	122	7,918	1,848	8,779	3,315	203	116	2	1	17,701	7	126	31.0
宜 野 湾 市	1	1	96	89	1,886	1,833	2,037	2,000	22	19	1	1	4,043	8	122	30.6
石 垣 市	5	0	296	0	1,150	1	780	24	60	15	0	0	2,291	5	103	29.2
浦 添 市	1	1	113	15	1,981	436	2,454	989	38	26	1	1	4,588	9	148	31.5
名 護 市	2	0	235	0	1,557	0	1,437	44	144	98	2	1	3,377	9	234	32.2
糸 満 市	0	0	18	14	511	436	2,018	1,944	31	30	0	0	2,578	16	98	35.9
沖 縄 市	0	0	697	556	4,423	3,526	1,940	1,451	31	24	2	2	7,093	10	167	26.9
豊 見 城 市	0	0	33	3	678	200	1,777	996	30	15	1	1	2,519	13	122	34.5
う る ま 市	1	1	254	57	2,882	1,027	2,969	1,289	79	39	7	1	6,192	8	177	30.7
宮 古 島 市	0	0	225	0	1,136	0	1,656	0	72	0	0	0	3,089	13	110	32.7
久 米 島 町	0	0	43	0	150	0	104	0	10	0	1	0	308	12	120	29.8
本部町今帰仁村消防組合	0	0	2	2	102	99	1,316	1,314	90	90	0	0	1,510	19	110	42.5
島 尻 消 防 組 合	0	0	24	2	707	143	2,436	1,309	34	23	1	1	3,202	11	133	35.6
東 部 消 防 組 合	1	1	165	77	2,213	1,294	1,751	1,171	44	29	2	0	4,176	9	133	29.8
中城北中城消防組合	0	0	2	0	440	19	1,280	514	39	22	0	0	1,761	19	107	35.8
金武地区消防衛生組合	0	0	1	1	135	128	1,954	1,945	78	78	1	1	2,169	19	196	40.5
国頭地区行政事務組合	0	0	0	0	0	0	543	543	181	181	24	24	748	30	237	58.5
比謝川行政事務組合	0	0	70	68	1,022	1,017	2,909	2,902	55	54	0	0	4,056	11	115	34.7

※2019年救急年報報告(第10表)参照。



第08表 収容平均所要時間

	平成25年中	平成26年中	平成27年中	平成28年中	平成29年中	平成30年中				
	合計	合計	合計	合計	合計	急病	交通事故	一般負傷	左記以外	合計
平均	31.0	31.5	31.9	31.9	31.9	31.8	34.9	33.2	32.3	32.3
那覇市	31.7	31.9	31.5	30.9	30.7	30.7	33.4	32.0	30.5	31.0
宜野湾市	30.9	30.5	30.5	30.8	30.4	30.5	30.8	31.4	29.5	30.6
石垣市	24.3	25.4	26.7	29.2	27.8	27.8	33.7	28.2	34.2	29.2
浦添市	29.0	30.1	31.4	30.6	30.5	31.6	34.5	32.6	28.7	31.5
名護市	29.5	29.4	28.9	31.1	31.2	30.7	33.7	33.8	36.5	32.2
糸満市	33.7	33.8	34.0	34.8	36.3	35.8	36.6	37.3	34.6	35.9
沖縄市	25.5	25.9	26.0	26.5	26.5	26.9	28.6	27.4	25.9	26.9
豊見城市	31.6	32.7	33.3	34.6	34.6	34.0	37.9	34.6	35.2	34.5
うるま市	29.6	30.0	30.5	30.4	30.2	30.1	33.6	31.0	33.3	30.7
宮古島市	31.7	33.1	34.4	33.1	32.8	32.8	36.6	33.9	30.1	32.7
久米島町	25.6	24.9	24.2	29.1	31.9	27.4	25.2	26.5	60.4	29.8
本部町今帰仁村消防組合	39.3	41.3	41.2	41.9	42.8	41.9	47.3	43.4	42.5	42.5
島尻消防組合	34.2	35.2	36.0	35.7	35.6	35.3	36.7	36.3	36.4	35.6
東部消防組合	27.7	28.2	28.6	29.7	29.5	29.4	32.1	30.5	30.0	29.8
中城北中城消防組合	33.4	34.5	36.5	35.9	35.6	35.2	36.1	35.2	38.8	35.8
金武地区消防衛生組合	37.8	37.7	38.6	39.7	39.3	39.4	45.4	41.7	42.5	40.5
国頭地区行政事務組合	49.5	49.7	52.9	54.8	56.0	57.3	81.4	59.5	48.5	58.5
比謝川行政事務組合	34.2	34.6	35.1	34	34.0	34.0	38.1	36.6	34.5	34.7

※2019年救急年報報告(第10表)参照。

第09表 時間別救急出場件数調

平成30年中

時間別内訳	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	資機材等搬送	その他	
合計	252	55	167	4,789	460	600	11,815	559	768	52,059	5,757	53	1	974	78,309
0~2	29	1	5	166	8	1	732	98	62	3,142	127	0	0	57	4,428
2~4	17	0	5	101	5	0	577	97	52	2,587	80	1	0	50	3,572
4~6	7	1	4	104	6	0	434	63	51	2,513	62	1	0	67	3,313
6~8	10	5	11	393	15	7	763	37	56	3,474	82	0	0	90	4,943
8~10	20	8	20	545	79	47	1,214	18	59	5,297	538	11	0	90	7,946
10~12	33	7	20	492	92	127	1,216	19	74	5,233	1,172	12	0	85	8,582
12~14	13	4	19	526	63	130	1,125	13	59	5,035	1,110	10	0	89	8,196
14~16	23	6	31	521	73	129	1,171	20	67	4,895	853	7	0	93	7,889
16~18	23	3	32	696	77	81	1,354	19	67	5,010	912	4	0	102	8,380
18~20	32	9	14	587	27	52	1,216	41	69	5,497	415	2	0	91	8,052
20~22	24	9	3	387	9	22	1,089	57	84	5,129	221	2	1	85	7,122
22~24	21	2	3	271	6	4	924	77	68	4,247	185	3	0	75	5,886

※2019年救急年報報告(第4表)参照。

第10表 時間別搬送人員調

平成30年中

	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	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401
0～2	7	1	2	154	8	1	626	83	43	2,844	129	3,898
2～4	3	0	3	92	5	0	480	68	40	2,314	91	3,096
4～6	1	2	1	100	6	0	380	51	43	2,301	70	2,955
6～8	2	6	7	384	15	6	704	33	36	3,235	101	4,529
8～10	4	6	7	499	78	47	1,150	13	41	4,991	551	7,387
10～12	7	9	9	474	88	118	1,128	13	51	4,838	1,165	7,900
12～14	2	4	9	505	62	127	1,023	8	42	4,673	1,127	7,582
14～16	3	7	21	503	74	128	1,066	19	39	4,543	861	7,264
16～18	5	4	20	678	74	79	1,238	15	45	4,657	923	7,738
18～20	6	9	4	535	26	51	1,075	34	51	5,103	428	7,322
20～22	5	10	2	367	9	22	944	45	73	4,760	237	6,474
22～24	11	3	2	255	6	4	792	55	59	3,876	193	5,256

時間別内訳

※2019年救急年報報告(第5表)参照。

第11表 事故種別医療機関別搬送人員調

平成30年中

	急病		交通事故		一般負傷		その他		計	
	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内
救急医療機関	国立	1,320	1,066	165	114	271	229	266	210	1,619
	公立	17,204	6,322	1,448	590	3,455	1,002	3,456	1,548	9,462
	公的	1,589	175	167	8	388	24	346	126	333
	病院	27,232	16,227	2,757	1,637	6,384	3,708	3,842	2,327	23,899
	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	47,345	23,790	4,537	2,349	10,498	4,963	7,910	4,211	70,290	35,313
その他の医療機関	国立	31	20	0	0	1	1	14	13	46
	公立	4	4	0	0	0	0	1	1	5
	公的	6	6	0	0	0	0	4	4	10
	病院	707	200	6	0	98	20	98	46	266
	診療所	34	7	0	0	3	0	2	2	9
計	782	237	6	0	102	21	119	66	1,009	324
計	国立	1,351	1,086	165	114	272	230	280	223	2,068
	公立	17,208	6,326	1,448	590	3,455	1,002	3,457	1,549	25,568
	公的	1,595	181	167	8	388	24	350	130	2,500
	病院	27,939	16,427	2,763	1,637	6,482	3,728	3,940	2,373	41,124
	診療所	34	7	0	0	3	0	2	2	39
計	48,127	24,027	4,543	2,349	10,600	4,984	8,029	4,277	71,299	35,637
その他の場所	接骨院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	8	5	3	3	6	5	85	10	102
	計	8	5	3	3	6	5	85	10	102
合計	48,135	24,032	4,546	2,352	10,606	4,989	8,114	4,287	71,401	35,660

※2019年救急年報報告(第6表)参照。

第12表 事故種別・年齢区分別傷病程度別搬送人員調

平成30年中

	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	0	0	4	0	4
	重症	0	0	0	0	0	0	0	0	2	44	46
	中等症	0	0	0	0	0	0	0	0	19	225	244
	軽症	0	0	0	0	0	7	0	0	6	7	20
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
計	0	0	0	0	0	7	0	0	0	31	277	315
乳幼児	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6
	重症	0	0	0	4	0	4	0	0	23	18	49
	中等症	0	0	5	12	0	60	0	0	378	125	580
	軽症	2	2	1	174	0	651	1	0	1,980	29	2,841
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	2	2	6	190	0	715	1	0	0	2,387	172	3,476
少年	死亡	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	5
	重症	0	0	0	10	0	6	0	3	23	10	53
	中等症	0	0	0	79	0	78	2	7	229	40	464
	軽症	3	1	4	459	7	515	13	12	1,397	24	2,767
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	3	1	5	549	7	362	600	15	22	1,650	75	3,289
成人	死亡	4	0	16	13	8	10	1	61	165	20	298
	重症	0	0	10	110	44	158	6	39	943	340	1,654
	中等症	10	2	17	429	113	447	30	148	4,054	1,267	6,543
	軽症	19	21	20	2,396	220	2,204	332	223	11,319	281	17,214
	その他	0	0	0	4	0	0	8	0	0	11	6
計	33	23	63	2,992	385	209	2,827	369	471	16,492	1,914	25,738
高齢者	死亡	0	0	4	17	1	37	0	17	736	84	896
	重症	1	2	2	88	16	1,107	3	4	3,519	854	5,599
	中等症	4	11	4	158	12	1,838	9	26	11,753	2,110	15,928
	軽症	13	22	2	591	30	3,461	40	23	11,533	381	16,101
	その他	0	0	1	1	0	0	14	0	0	34	9
計	18	35	13	855	59	11	6,457	52	70	27,575	3,438	38,583
合計	死亡	4	0	21	31	9	48	1	78	912	105	1,209
	重症	1	2	12	212	60	1,275	9	46	4,510	1,266	7,401
	中等症	14	13	26	678	125	2,423	41	181	16,433	3,767	23,759
	軽症	37	46	27	3,620	257	6,838	386	258	26,235	722	38,943
	その他	0	0	1	5	0	0	22	0	0	45	16
計	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401

※2019年救急年報告(第7表)参照。



第13表 救急隊員の行った応急処置件数調

	応急処置対象人員	止血	人工呼吸	心マッサージ	心肺蘇生	うち自動	酸素吸入	保温				在宅療養継続	シヨッククワンツによる血圧の保	除細動	静脈路確保(輸液)	薬剤投与	その他応急処置	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	エピベン投与	ブドウ糖投与	計							
								*1	*2	*3	*4												うち前	うち後											
急病	死亡	909	0	28	35	17	12	736	394	688	730	29	13	212	48	80	1	28	0	58	306	242	134	223	388	246	743	10	5	301	7	1	1	5,008	
	重症	4,510	7	79	77	10	6	172	85	2,031	313	16	1	34	11	960	17	119	0	48	119	60	1,156	4,349	3,415	4,382	3,035	1	31	88	192	1	2	20,664	
	中等症	16,413	39	182	89	4	1	74	37	5,975	281	12	3	27	4	3,860	48	358	0	18	129	17	3,803	16,104	12,390	16,304	9,086	1	110	19	408	0	32	69,431	
	軽症	26,180	133	378	13	2	0	5	2,826	77	1	0	0	0	0	5,447	109	252	0	3	99	4	6,183	25,299	17,779	26,067	11,741	0	95	4	451	4	70	97,041	
	その他	45	0	1	0	0	0	0	0	0	20	1	0	0	0	8	0	1	0	0	0	0	7	44	38	44	17	0	0	0	1	0	0	182	
計	48,057	179	688	214	33	19	987	521	11,540	1,402	58	17	273	63	10,455	175	758	0	127	653	323	11,283	46,019	34,010	47,043	24,622	12	241	412	1,059	6	105	192,326		
交通事故	死亡	31	0	19	2	4	3	24	11	19	26	3	0	4	0	1	0	1	0	4	9	8	3	6	8	10	25	1	1	8	0	0	0	0	179
	重症	212	26	170	5	0	0	5	1	110	16	1	0	1	0	37	41	2	0	1	13	2	34	205	183	209	92	0	11	2	4	0	0	1,168	
	中等症	678	77	526	0	0	0	3	2	180	6	0	0	2	0	107	100	0	0	5	0	148	666	543	673	226	0	4	1	2	0	0	3,267		
	軽症	3,584	135	2,193	0	0	0	0	0	134	3	0	0	0	0	465	356	5	0	1	0	750	3,515	2,733	3,564	585	0	1	0	11	0	0	14,451		
	その他	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	18	
計	4,510	238	2,910	7	4	3	32	14	443	51	4	0	7	0	610	497	8	0	5	28	10	935	4,397	3,472	4,461	929	1	17	11	17	0	0	19,083		
一般負傷	死亡	48	0	5	2	0	0	40	19	35	40	1	4	7	7	5	1	1	0	4	17	10	6	11	20	12	35	0	0	17	0	0	0	261	
	重症	1,274	41	257	7	0	0	22	11	147	33	2	3	0	2	236	66	17	0	1	10	4	368	1,249	805	1,251	480	0	4	6	11	0	0	5,015	
	中等症	2,418	147	532	5	2	1	5	2	197	20	1	4	1	2	423	211	13	0	0	9	2	524	2,375	1,539	2,398	602	0	5	4	10	0	0	9,023	
	軽症	6,812	1,028	1,556	0	0	0	0	0	159	6	0	1	1	0	984	1,650	39	0	0	11	0	1,476	6,532	4,169	6,748	1,361	0	11	0	36	0	1	25,767	
	その他	22	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	2	21	16	22	6	0	0	0	0	0	0	77	
計	10,574	1,218	2,352	14	2	1	67	32	538	99	4	12	9	11	1,650	1,932	70	0	5	47	16	2,376	10,188	6,549	10,431	2,484	0	20	27	57	0	1	40,143		
上記以外	死亡	217	2	36	15	15	7	149	80	172	158	9	1	35	8	27	3	3	0	9	65	66	46	87	70	184	1	1	64	1	1	0	1,236		
	重症	1,400	20	78	14	4	2	27	15	661	47	0	1	4	5	286	27	12	0	5	20	11	334	1,267	916	1,361	0	8	12	14	0	0	5,808		
	中等症	4,194	48	132	21	0	0	15	8	1,669	54	0	0	2	2	866	77	37	0	11	4	889	3,820	2,671	4,145	1,481	1	7	4	30	0	0	16,102		
	軽症	2,245	187	283	0	0	0	2	1	250	5	1	0	0	0	383	266	15	0	9	0	556	2,189	1,385	2,228	585	0	9	0	15	0	0	8,368		
	その他	17	1	0	0	1	1	0	0	8	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	4	4	14	6	16	3	0	0	0	0	0	58		
計	8,073	258	529	50	20	10	193	104	2,760	264	10	2	41	15	1,686	373	68	0	15	105	81	1,829	7,351	5,065	7,820	2,937	2	25	80	60	1	0	31,572		
合計	死亡	1,205	2	88	54	36	22	949	504	914	954	42	18	258	63	113	5	33	0	75	397	326	189	301	503	338	987	12	7	390	8	2	1	6,684	
	重症	7,396	94	584	103	14	8	226	112	2,949	409	19	5	39	18	1,519	151	150	0	55	162	77	1,892	7,070	5,319	7,203	4,291	1	54	108	221	1	2	32,655	
	中等症	23,703	311	1,372	115	6	2	97	49	8,021	361	13	7	32	8	5,476	436	408	0	18	154	23	5,364	22,965	17,143	23,520	11,395	2	126	28	450	0	32	97,823	
	軽症	38,821	1,483	4,410	13	2	0	7	6	3,969	91	2	1	1	0	7,279	2,381	311	0	4	120	4	8,965	37,535	26,066	38,607	14,272	0	116	4	513	4	71	145,627	
	その他	89	3	5	0	1	1	0	0	28	1	0	0	0	0	14	4	2	0	0	0	0	13	84	65	87	27	0	0	0	1	0	0	335	
計	71,214	1,893	6,459	285	59	33	1,279	671	15,281	1,816	76	31	330	89	14,401	2,977	904	0	152	833	430	16,423	67,955	49,096	69,755	30,972	15	303	530	1,193	7	106	283,124		

\*1 経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数

\*2 喉頭鏡・鉗子等を使用して異物除去を行った件数

\*3 救急隊員がラリリングアルマスコ等を使用して気道確保を行った件数

\*4 救急隊員が気管挿管処置を実施して気道確保を行った件数

※2019年救急年報(第11表)参照。

第14表 曜日別月別救急出動件数調

	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	資機材等搬送	その他	
曜日別	37	2	30	691	86	42	1,691	50	119	7,909	936	3	0	137	11,733
火	39	4	30	719	80	30	1,664	66	114	7,308	974	14	0	147	11,189
水	35	0	18	705	72	51	1,466	65	105	7,216	867	14	1	128	10,743
木	28	7	16	634	65	45	1,512	76	110	7,210	818	5	0	125	10,651
金	33	5	19	709	72	78	1,643	69	102	7,282	992	12	0	122	11,138
土	37	31	29	668	62	127	1,832	106	92	7,443	754	5	0	174	11,360
日	43	6	25	663	23	227	2,007	127	126	7,691	416	0	0	141	11,495
計	252	55	167	4,789	460	600	11,815	559	768	52,059	5,757	53	1	974	78,309
月別	20	0	8	365	38	35	1,064	49	57	5,013	530	5	0	87	7,271
2月	22	0	6	338	29	46	972	50	44	4,455	507	6	0	86	6,561
3月	27	0	19	395	34	32	975	41	57	4,386	510	5	0	79	6,560
4月	30	0	9	399	29	44	917	33	65	4,090	450	3	0	107	6,176
5月	20	0	12	419	47	60	845	45	45	4,144	471	1	0	83	6,192
6月	17	0	13	399	31	50	900	56	85	4,146	517	5	0	72	6,291
7月	14	5	12	370	59	66	1,019	45	65	4,624	477	4	0	89	6,849
8月	17	0	23	431	45	49	1,004	62	76	4,705	464	4	1	61	6,942
9月	21	41	29	419	41	49	996	40	68	4,243	486	4	0	97	6,534
10月	19	9	14	422	38	32	1,082	43	72	4,180	436	8	0	78	6,433
11月	21	0	8	379	36	51	954	44	76	3,853	444	3	0	69	5,938
12月	24	0	14	453	33	86	1,087	51	58	4,220	465	5	0	66	6,562

※2019年救急年報報告(第19表)参照。

第15表 曜日別月別搬送人員調

平成30年中

	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
月	5	2	13	625	87	41	1,522	39	83	7,340	954	10,711
火	8	4	20	664	79	29	1,516	57	85	6,753	986	10,201
水	9	0	10	655	69	49	1,340	52	76	6,733	888	9,881
木	13	7	8	635	63	46	1,367	62	82	6,671	836	9,790
金	4	8	7	679	69	77	1,476	51	76	6,769	1,003	10,219
土	11	34	16	658	61	128	1,616	81	69	6,807	772	10,253
日	6	6	13	630	23	213	1,769	95	92	7,062	437	10,346
計	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401
1月	4	0	3	342	36	36	973	41	44	4,658	536	6,673
2月	10	0	3	327	28	46	893	40	32	4,123	517	6,019
3月	6	0	11	378	34	28	887	29	40	4,064	529	6,006
4月	5	0	5	383	29	43	835	28	52	3,791	479	5,650
5月	1	0	6	432	47	57	774	36	34	3,808	478	5,673
6月	4	0	10	363	31	52	785	46	61	3,827	523	5,702
7月	2	5	5	358	58	65	884	37	44	4,285	481	6,224
8月	4	0	12	420	44	47	902	42	54	4,348	469	6,342
9月	10	47	15	394	41	51	877	29	57	3,930	501	5,952
10月	1	9	6	382	36	31	975	32	48	3,869	438	5,827
11月	2	0	5	353	35	48	864	40	56	3,551	453	5,407
12月	7	0	6	414	32	79	957	37	41	3,881	472	5,926

※2019年救急年報報告(第20表)参照。

第16表 管内管外別搬送人員調

平成30年中

	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
管内に住所を有する者	49	53	31	2,782	195	273	8,982	328	510	42,377	3,328	58,908
管外に住所を有する者	6	7	46	1,629	250	307	1,450	99	42	5,403	2,515	11,754
その他	1	1	10	135	6	3	174	10	11	355	33	739
合計	56	61	87	4,546	451	583	10,606	437	563	48,135	5,876	71,401

\*1 管内管外別とは、搬送した傷病者の住所に基づき、当該市町村の管内(組合にあっては、構成市町村すべてであり、受託市町村も含む。)に住所を有する者を管内とし、管内以外を管外及びその他に分類する。

\*2 搬送した傷病者の住所とは、救急業務実施基準第20条にいう、救急活動記録票に記入すべき所要事項のうち傷病者の住所である。

\*3 「管内に住所を有する者」とは、管内に住所を有している者をいう。

\*4 「管外に住所を有する者」とは、管内以外に住所を有している者をいう。

\*5 「その他」とは、外国人旅行者(外国人で日本に住所を有している者を除いた外国人)、住所が判明しない者等をいう。

※2019年救急年報報告(第21表)参照。

第17表 発生場所別別搬送人員調

平成30年中

	住宅	公衆出入場所	仕事場	道路	その他	計
急病	32,589	12,263	945	1,923	415	48,135
交通事故	36	164	10	4,299	37	4,546
一般負傷	5,549	2,784	142	1,719	412	10,606
上記以外	879	6,406	320	286	223	8,114
合計	39,053	21,617	1,417	8,227	1,087	71,401

\*1 発生場所とは、事故等の発生した場所又は傷病者のいた場所をいう。

\*2 「住宅」とは、一般住宅及び高層住宅等で住居としている場所をいう。

\*3 「公衆出入場所」とは、百貨店、映画館、旅館、学校、駅構内等の人の集まる場所をいう。

\*4 「道路」とは、一般道路、高速道路、交差点、歩道及び歩道橋をいう。

\*5 「その他」とは、上記以外の場所で、講演、広場、空地、農地等をいう。なお、発生場所が不明のものを含むものとする。

※2019年救急年報報告(第22表)参照。

第18表 消防本部を設置していない町村における搬送体制等

令和元年中

	人口 (平成27年 国勢調査 人口)	面積 (平成30年 国土地理 院)	搬送業務に従事する者						実施時間帯			活動状況		医療機関 数
			計	消防団員	うち		その他 <small>※団員ではない 役場職員など</small>	24時間実 施	その他	出動件数	搬送人員			
					うち	うち								
					民間人	役場職員								
台 計	18,797	536.47	415	415	212	203	0	12	0	659	638	18		
伊 江 村	4,260	22.78	11	6	6	0	4 (役場職員)	○		81	81	1		
渡 嘉 敷 村	730	19.23	33	33	11	22	0	○		49	49	1		
座 間 味 村	870	16.74	30	30	8	22	0	○		57	66	2		
栗 国 村	759	7.65	29	29	10	19	0	○		72	72	1		
渡 名 喜 村	430	3.87	25	25	5	20	0	○		29	29	1		
南 大 東 村	1,329	30.52	33	33	0	33	0	○		65	65	1		
北 大 東 村	629	13.07	35	35	3	32	0	○		16	16	1		
伊 平 屋 村	1,238	21.82	18	18	9	9	0	○		36	36	1		
伊 是 名 村	1,517	15.43	26	26	11	15	0	○		60	60	1		
多 良 間 村	1,194	22.00	9	9	0	9	0	○		19	19	1		
竹 富 町	3,998	334.40	151	151	148	3	0	○		137	110	6		
与 那 国 町	1,843	28.96	20	20	1	19	0	○		38	35	1		

※2019年救急年報報告(定点観測データ第28表(ほか)参照)。

第19表 急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人員調

	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・兆候・診断名不明確な状態	合計
	脳疾患	心疾患等									
新生児	死亡	0	1	0	0	0	0	0	2	1	4
	重症	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
	中等症	0	1	0	2	0	0	0	14	2	19
	軽症	0	0	0	4	0	0	0	2	0	6
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	2	1	6	0	0	0	19	3	31
乳幼児	死亡	0	1	0	0	0	0	0	2	3	6
	重症	2	1	0	0	0	0	0	5	6	23
	中等症	19	1	15	93	0	24	6	85	134	378
	軽症	41	2	75	240	2	88	1	422	1,109	1,980
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	62	5	90	339	2	115	7	514	1,252	2,387
少年	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	重症	1	1	2	5	4	1	0	5	4	23
	中等症	13	7	29	30	3	35	4	61	45	229
	軽症	20	22	103	122	82	183	11	332	521	1,397
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	34	30	134	157	89	219	15	398	571	1,650
成人	死亡	11	63	5	1	0	1	0	32	46	165
	重症	321	143	84	60	27	26	22	171	54	943
	中等症	403	428	715	346	176	262	193	1,001	435	4,054
	軽症	200	468	966	694	1,105	854	426	3,032	3,538	11,319
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10
	計	935	1,102	1,770	1,101	1,308	1,143	641	4,236	4,083	16,491
高齢者	死亡	20	345	21	47	0	7	12	97	184	736
	重症	655	542	284	781	11	52	238	652	209	3,519
	中等症	1,036	1,358	1,410	3,075	41	344	1,107	2,104	1,035	11,753
	軽症	297	899	835	1,065	217	789	356	3,051	3,972	11,533
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	29	29
	計	2,008	3,144	2,550	4,968	269	1,188	1,708	5,904	5,429	27,570
合計	死亡	31	410	26	48	0	4	18	133	235	912
	重症	979	687	371	852	42	82	260	834	273	4,510
	中等症	1,471	1,795	2,169	3,546	220	665	1,310	3,265	1,651	16,433
	軽症	558	1,391	1,979	2,125	1,406	1,914	794	6,839	9,140	26,235
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	39	39
	計	3,039	4,283	4,545	6,571	1,668	2,665	2,371	11,071	11,338	48,129

\* 急病にかかる疾病分類とは、急病にかかるものについて初診時における医師の診断(救急業務実施基準第20条第2項の医師の所見)に基づき

傷病名をWHO(世界保健機構)で定められる国際疾病分類(ICD:平成6年12月21日総務庁告示第57号)の分類により区分する。

※2019年救急年報報告(第23表)参照。

第20表 事故種別転送回数別搬送人員調

平成30年中

	急病		交通事故		一般負傷		その他		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	48,106	0	4,544	0	10,602	0	8,099	0	71,351	0
1回	28	14	2	2	4	4	15	3	49	23
2回	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	48,135	14	4,546	2	10,606	4	8,114	3	71,401	23

※2019年救急年報報告(第13表)参照。

第21表 事故種別転送理由件数調

平成30年中

	ベッド満床		医師不在		手術中		処置困難		理由不明		その他		計	
		専門外												
急病	3	1	4	4	0	0	2	0	0	20	0	0	0	30
交通事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
一般負傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4
上記以外	0	0	0	0	0	0	12	0	0	3	0	0	0	15
計	3	1	4	4	0	0	14	0	0	29	0	0	0	51

※2019年救急年報報告(第16表)参照。

