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28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。

工 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。

才 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 28 年中の救急業務の実施状況は、出動件数が 75,564 件で、前年に比べ 4,129 件増加した。また、搬送人員は 69,487 人で、前年に比べ 4,094 人増加した (参考:付表 1)。 出動件数、搬送人員ともに対前年大幅増となっているほか、10 年前の平成 19 年と比較して出動件数は 17,710 件増え 30.6%の増、搬送人員も 15,501 人増え 28.7%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 65%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 14.06% (10,626件)、その他が 9.71% (7,341件)となっており、搬送人員については、一般負傷が 14.06% (9,770人)、その他が 8.67% (6,025人)となっている(参考:付表 1)。

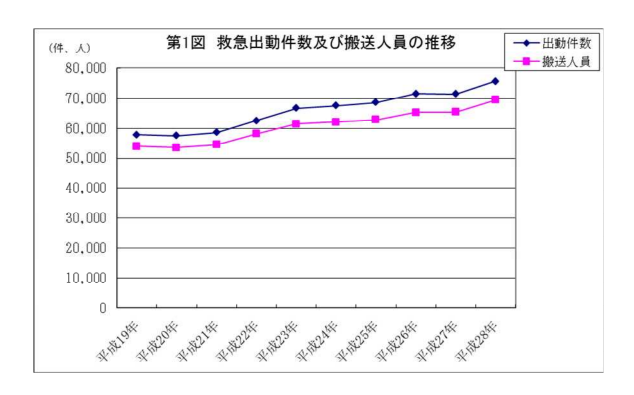
1日当たりの出動件数及び搬送人員は、1日平均207件出場し、190人が搬送されたことになり(参考:付表2)、救急隊が約7.0分に1回の割合で出動したことになる。

救急自動車は平成29年4月1日現在で82台、このうち高規格救急自動車は79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96.3%となっている(参考:付表3及び 第2図)。

救急救命士は平成29年4月1日現在で527人であり、消防吏員に対する救急救命士の割合は33.4%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	25年	平成	26年	平成	27年		平成	28年	
	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数		搬送人員	
	(件)	(人)	(件)	(人)	(件)	(人)	(件)	割合	(人)	割合
火 災	260	58	221	56	219	65	227	0.30%	41	0.06%
自然災害	5	6	32	29	20	20	5	0.01%	5	0.01%
水 難	152	77	135	87	139	88	156	0.21%	103	0.15%
交通事故	5, 546	5, 377	5, 632	5, 401	5, 349	5, 142	5, 390	7.13%	5, 294	7.62%
労働災害	389	383	448	437	473	451	456	0.60%	447	0.64%
運動競技	477	470	559	551	555	547	598	0.79%	595	0.86%
一般負傷	9, 454	8,668	10,086	9, 231	10, 230	9, 346	10,626	14.06%	9,770	14.06%
加害	536	437	499	420	524	410	542	0.72%	423	0.61%
自損行為	918	657	863	620	809	566	786	1.04%	551	0.79%
急 病	43, 788	40, 895	45, 712	42, 582	46, 015	42, 948	49, 437	65. 42%	46, 233	66.53%
その他	7158	5, 824	7, 287	5, 894	7, 102	5, 810	7, 341	9.71%	6, 025	8.67%
#	68, 683	62, 852	71, 474	65, 308	71, 435	65, 393	75, 564	100%	69, 487	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19年	57, 854	4,011	53, 986	3, 265
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

付表 2 1日当たりの出動件数及び搬送人員

	平成	25年	平成	26年	平成	27年	平成	28年
	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員	出動件数	搬送人員
	(件)	(人)	(件)	(人)	(件)	(人)	(件)	(人)
火 災	0.7	0.2	0.6	0.2	0.6	0.2	0.6	0.1
自然災害	0.0	0.0	0.09	0.08	0.1	0.1	0.0	0.0
水 難	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3
交通事故	15. 2	14. 7	15. 4	14.8	14.7	14. 1	14.8	14. 5
労働災害	1. 1	1.0	1. 2	1.2	1.3	1.2	1. 2	1. 2
運動競技	1.3	1.3	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1. 6
一般負傷	25.9	23.7	27.6	25.3	28.0	25.6	29. 1	26.8
加害	1.5	1.2	1.4	1.2	1.4	1.1	1.5	1. 2
自損行為	2.5	1.8	2.4	1.7	2.2	1.6	2. 2	1. 5
急 病	120.0	112.0	125. 2	116.7	126. 1	117.7	135. 4	126.7
その他	19.6	16.0	20.0	16. 1	19. 5	15. 9	20. 1	16. 5
計	188. 2	172. 2	195.8	178.9	195. 7	179. 2	207.0	190.4

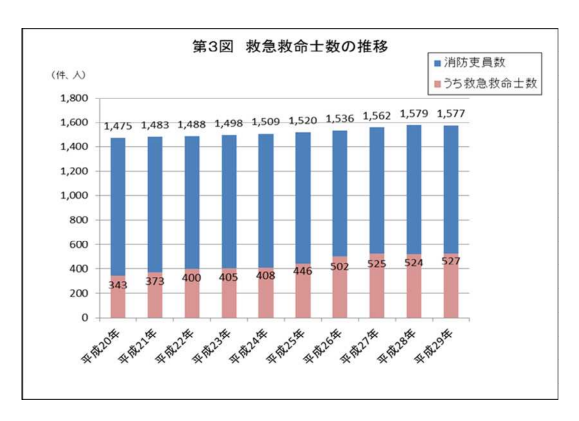
付表3 救急自動車数の推移

										各年	4月1日現在
	平成19年	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
救急自動車 (台数)	73	76	75	73	74	75	75	75	75	80	82
うち高規格	49	51	56	57	62	64	65	65	69	75	79
高規格の充足率 (%)	67. 1	67. 1	74. 7	78. 1	83.8	85.3	86. 7	86. 7	92.0	93.8	96. 3



付表4 救急救命士数の推移

										各年	4月1日現在
	平成19年	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
消防吏員数	1, 469	1, 475	1, 483	1, 488	1, 498	1,509	1,520	1, 536	1, 562	1, 579	1, 577
うち救急救命士	310	343	373	400	405	408	446	502	525	524	527
救急救命士の割合 (%)	21.1	23.3	25. 2	26. 9	27. 0	27. 0	29. 3	32. 7	33.6	33. 2	33. 4



171 185 170 188 196 196 147 159 183 169 207 161 田吊芯 58,619 69,487 57,854 57,578 53,585 58,183 68,683 盂 6,303 5,285 6,343 5,544 6,747 5,849 6,974 5,940 6,929 5,780 7,158 5,824 7,102 5,810 6,025 5,629 7,287 5,894 7,341 その色 36,282 42,488 39,846 43,286 43,788 40,895 42,948 46,233 33,693 34,617 37,365 40,493 42,582 49,437 36,741 39,607 35,691 急病 1,035 969 721 954 982 720 960 969 750 876 635 657 863 620 809 566 786 551 自損行為 574 628 616 556 463 548 446 433 536 437 499 524 542 423 541 521 496 547 加害 8,048 8,668 9,346 10,626 6,978 7,553 8,868 8,157 9,454 0,086 7,684 7,522 8,101 7,071 8,731 一般負傷 473 380 452 452 433 433 440 477 470 559 555 547 598 595 377 481 441 551 運動競技 327 327 293 290 288 371 389 437 447 451 労働災害 5,340 5,230 5,319 5,240 5,404 5,473 5,546 5,377 5,632 5,349 5,390 5,294 5,025 5,501 5,637 5,401 5,631 交通事故 135 139 103 46 95 85 59 88 100 144 54 98 50 133 64 152 77 87 56 3 大 難 69 70 32 29 20 20 99 8 自然災害 217 67 235 62 219 251 58 260 58 221 56 219 227 21 58 251 付表5 救急出動件数及び搬送人員 火災 出動件数 出動件数 搬送人員 出動件数 搬送人員 搬送人員 搬送人員 出動件数 搬送人員 出動件数 搬送人員 搬送人員 出動件数 搬送人員 出動件数 出動件数 出動件数 出動件数 搬送人員 搬送人員 平成19年 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

※2017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20年		平成21年	101	平成22年	英	平成23年	33年	平成24年	24年	平成25年	25年	平成26年	26年	平成27年	7年	平成28年	28年	中	平成29年
	救急自動車		救急自動車	led :	救急自動車	前車	救急自	自動車	教急自	自動車	救急自動車	1動車	救急自動車	動車	救急自	自動車	救急自	自動車	救急	自動車
	高規格	器		高規格		高規格	1	高規格		高規格	1	高規格		高規格		高規格		高規格		高規格
L	80	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	9	6	6
湾市	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	2	2
#	4	2	4	2	4	2	4	2	4	7	4	2	4	2	4	2	4	2	4	7
中	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7
#	7	3	4	3	4	8	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
÷	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	7
中	2	3	2	4	2	4	5	2	2	9	2	5	2	5	5	2	5	5	2	9
城市	3	-	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	7
末市	4	5	7	9	9	9	7	9	7	9	7	9	7	9	7	9	7	9	7	<i>L</i>
島市	2	1	2	2	2	2	4	3	4	8	4	3	4	3	4	4	4	4	4	7
島町	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7
本部町今帰仁村消防組合	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	ε
島尻消防、清掃組合	5	2	9	3	2	2	5	3	5	3	2	3	5	3	2	4	2	4	2	9
防組合	5	4	4	3	4	3	4	3	5	4	5	4	5	4	2	2	9	9	9	9
中城北中城消防組合	3	2	3	2	3	3	3	3	3	8	3	3	3	3	3	3	3	3	4	7
衛生組	င	2	8	8	3	2	က	3	8	3	3	ဗ	8	8	က	က	4	4	4	4
国頭地区行政事務組 合	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
比謝川行政事務組合	9	2	9	5	9	2	5	5	5	2	5	2	5	5	2	2	9	9	9	9
	76	51	75	26	73	22	74	62	75	64	75	65	75	65	75	69	80	75	82	79
高規格の充足率(%)	67.1		7.4.7		78.1		83.8	8	85.3	ε.	86.7	7	86.7	7	92.0		93.8	8	96	96.3
1 +0 +1	E 4																			l

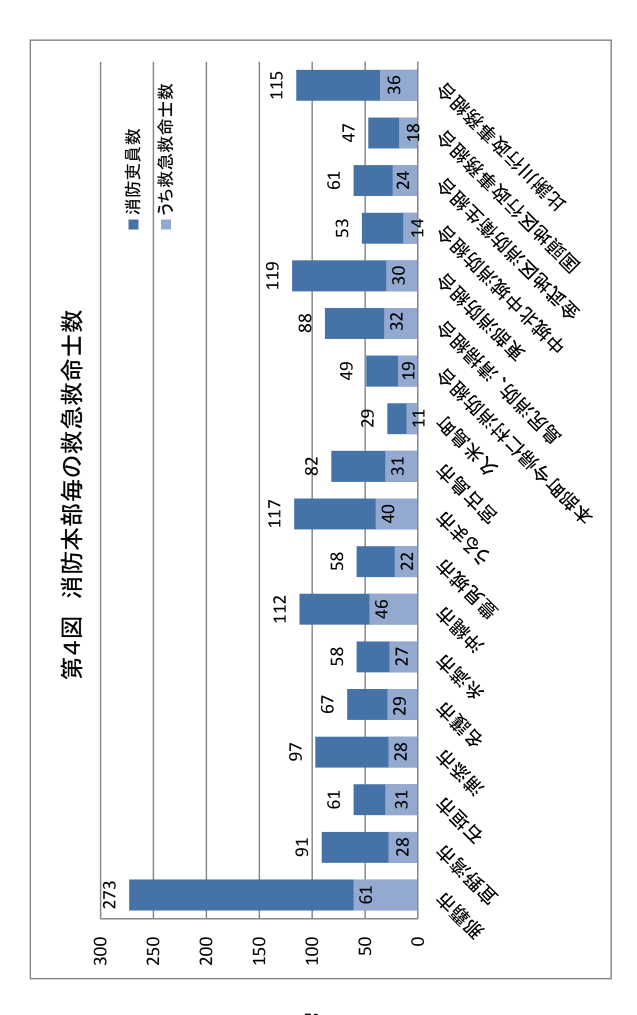
※2017年救急年報報告(第1表)参照。 ※救急自動車数は、非常用救急自動車を含む。

_
\subseteq
西
\simeq
硘
Й
77
七
\simeq
潕
拠
票)8
移(消
維移(消
) 推移(消
の推移(消
4の推移(消
数の推移(消
七数の 推移 (消
士数の権移(消
命士数の 権移(消
女命士数の権移(消
, 救命士数の推移(消
急救命士数の推移 (消
X急救命士数の推移 (消
救急救命士数の推移(消
・ 救急救命士数の権移(消防本部別)
7 救急救命士数の推移(消
表7 救急救命士数の推移(消

各年4月1日現在

· XI dixioxi	21.																			
	平成	平成20年	平成21年	中	平成22年	2年	平成23年	3年	平成24年	24年	平成25年	25年	平成26年	26年	平成27年	?7年	平成28年	28年	平成29年	29年
/	消防吏員		消防吏員	j	消防吏員	三員	消防吏員	Ë	消防吏員	吏員	消防吏員	吏員	消防吏員	吏員	消防吏員	柜員	消防吏員	吏員	消防吏員	吏員
		救命士	1577	救命士		教命士		救命士		救命士		救命士		教命士		救命士		救命士		救命士
那 霸 市	270	41	271	46	271	46	273	48	271	40	271	48	270	54	270	59	271	62	273	61
中 湾 種 直	79	25	62	28	80	30	79	27	9/	26	80	26	86	25	98	27	06	28	91	28
石 垣 市	53	13	54	14	54	15	55	17	57	21	57	25	57	27	29	25	61	29	61	31
浦 添 市	95	20	96	20	94	23	93	20	92	29	95	28	95	31	92	34	96	31	97	28
名 護 市	09	15	09	16	29	19	09	24	09	24	62	25	65	31	67	29	67	29	67	29
米 猫	45	15	45	16	47	19	49	20	51	23	51	24	51	24	51	24	29	27	58	27
沖 縄 市	6	29	6	31	96	33	103	28	86	28	103	29	108	39	111	47	111	45	112	46
豊見城市	45	9	46	11	47	14	48	13	48	14	51	14	53	17	22	15	57	18	58	22
うるま市	128	36	127	35	123	38	119	42	119	31	119	42	118	45	119	47	118	39	117	40
宮 古 島 市	6	16	6	19	97	22	66	24	06	27	92	26	06	34	88	37	84	30	82	31
久 米 島 町	29	10	59	10	29	11	29	11	29	10	29	10	29	10	29	11	30	11	29	11
本部町今帰仁村消防組合	41	10	41	10	44	12	47	13	52	16	51	19	53	23	52	19	52	20	49	19
島尻消防、清掃組合	89	16	08	25	85	25	85	25	87	25	89	25	87	28	92	28	92	32	88	32
東部消防組合	112	25	106	24	109	24	110	24	110	24	111	32	110	35	112	37	114	31	119	30
中城北中城消防組合	47	11	47	11	45	11	47	11	49	11	47	14	49	13	52	12	52	15	53	14
金武地区消防衛生組合	20	14	20	16	20	16	52	16	22	17	20	17	51	19	29	22	09	24	61	24
国頭地区行政事務組合	41	10	41	10	41	10	41	10	46	11	46	11	46	13	48	16	47	18	47	18
比謝川行政事務組合	118	31	117	31	117	32	115	32	116	31	116	31	118	34	114	36	118	35	115	36
揾	1,475	343	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
救命士の割合(%)	23	23.3	25.2		26.9		27.0		27.0	0	29.3	3	32.7	7	33.6	9	33.2	2	33.4	4
※当时由自数14 9017年当时时然•摩然对等相识调本(第9集)参昭	品品 ※ 事会	3.好無相沿	調本(第9表)ま	終 昭																

※消防吏員数は、2017年消防防災·震災対策現況調查(第2表)参照。 ※救命士数は、2017年救急年報報告(第2表·救急救命土資格者)参照。



第01表 救急体制等に関する調																(平成29年4	平成29年4月1日現在)	
/						救急自動車					:					:		
/	7日	面積	消防	消防力の整備指針による		松			1		教急教のしている	救急救命士を運用 している救急隊				救急救命士		
/							•		高規格	救急隊	•					うち、認う	認定救命士	
	平成27年 国勢調査	平成28年 国土地理 院調査	抽	人口 による 基準台数	勘案した 増合数	備考 (増台数)	総 数 数	非常用 救急自動 車	後記事 (非常用) (計画 を) (ままま) (まままま) (まままままままま	総数	 	批		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	ビザオ 桑頭鏡
合計	1,414,769	1,744.50	76	61	15	0	82	11	79	70	70	65	2	527	231	484	132	6
那覇市	319,435	39.57	10	6	1	0	6	3	6	9	9	9	0	61	35	52	4	0
宜野湾市	96,243	19.80	5	5	0	0	5	1	5	4	4	4	0	28	12	27	3	0
石垣市	47,564	229.34	2	2	0	0	4	2	2	4	4	2	2	31	0	20	9	0
浦添市	114,232	19.48	5	5	0	0	4	0	4	4	4	3	-	28	18	26	4	0
名護市	61,674	210.90	3	3	0	0	4	0	4	3	3	3	0	29	4	29	5	0
米満市	58,547	46.62	4	2	2	0	4	0	4	3	3	3	0	27	20	26	7	-
沖縄市	139,279	49.72	9	9	0	0	5	0	5	5	5	2	0	46	16	45	24	0
豊見城市	611,119	19.60	3	3	0	0	3	1	2	2	2	2	0	22	19	19	5	0
うるま市	118,898	87.01	9	4	2	0	7	1	7	9	6	9	0	40	15	35	7	0
宮古島市	51,186	204.20	3	2	1	0	4	0	4	3	3	3	0	31	0	30	5	0
久米島町	7,755	63.65	1	1	0	0	2	0	2	1	1	1	0	11	6	11	5	0
本部町今帰仁村消防組合	23,067	94.28	2	1	1	0	3	1	3	2	2	2	0	19	5	19	8	4
島尻消防、清掃組合	71,082	76.90	5	3	2	0	5	0	5	5	5	5	0	32	28	32	7	0
東部消防組合	90,420	31.84	9	5	1	0	6	0	9	9	6	9	0	30	25	30	14	0
中城北中城消防組合	35,602	27.07	3	2	1	0	4	1	4	4	4	3	1	14	4	14	4	0
金武地区消防衛生組合	27,481	119.96	4	2	2	0	4	0	4	4	4	4	0	24	7	21	13	0
国頭地区行政事務組合	9,688	340.23	3	1	2	0	3	0	3	2	2	2	0	18	4	15	7	4
比謝川行政事務組合	81,497	64.33	5	5	0	0	9	1	9	9	9	2	1	36	10	33	4	0
※2017年救急年報報告(第01表、第02表)参照。	5、第02表)参照	۰																

第02表 医療機関数調)	平成29年4月1	年4月1日	現在)
/			救急医療機関	療機関					その他医療機関	療機関					늗						
/				私的	允					私的	名					私的			女 題 和	第2次	第3次
	国立	公立	公	海院	診療所	抽	计图	公立	公	病院	診療所	盂	田	节	名	張	診療所	 	秋医機忌療関	秋医機忌療関	Ջ医機忌療関
福	1	9	8	16	0	26	9	2	0	92	629	782	7	=	က	108	629	808	35	20	4
那 覇 市	0	1	1	2	0	4	-	0	0	12	186	199	-	-	-	14	186	203	12	4	0
中	0	0	0	-	0	-	-	0	0	2	45	48	-	0	0	က	45	49	0	-	0
石垣市	0	0	1	-	0	2	0	0	0	က	18	21	0	0	-	4	18	23	22	-	0
世	0	0	0	2	0	2	0	0	0	9	80	98	0	0	0	8	80	88	0	-	-
名 護 市	0	1	0	2	0	က	-	0	0	က	51	22	-	-	0	2	51	28	0	3	0
上	0	0	1	0	0	-	0	0	0	Ŋ	25	30	0	0	-	2	25	31	-	0	0
中編	0	0	0	-	0	-	0	0	0	6	79	88	0	0	0	10	79	88	0	-	0
豊見城市	0	0	0	1	0	-	0	0	0	2	32	34	0	0	0	3	32	35	0	-	0
うるま 市	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	37	42	0	٦	0	2	37	43	0	0	-
宮 古 島 市	0	1	0	1	0	2	1	0	0	28	9	35	1	1	0	29	9	37	0	2	0
久 米 島 町	0 -	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	1	0
本部町今帰仁村消防組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0	0	0	3	2	2	0	0	0
島尻消防、清掃組合	, 0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	15	18	0	1	0	3	15	19	0	1	0
東部消防組合	1	1	0	2	0	4	1	2	0	4	09	67	2	3	0	9	09	71	0	2	2
中城北中城消防組合	0	0	0	2	0	2	0	0	0	3	11	14	0	0	0	2	11	16	0	2	0
金武地区消防衛生組合	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	8	-	1	0	1	2	8	0	0	0
国頭地区行政事務組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	0	0	0	-	4	2	0	0	0
比謝川行政事務組合	0	0	0	0	0	0	0	-	0	3	22	26	0	-	0	8	22	26	0	0	0
※2017年救急年報報告(第3表)参照。	盟。																				

AVX 自然災害 水類 交通事故 勞難災害 運動競技 一般負債 加害 自耕行為 急債 自動 大災 自然災害 水類 交通事故 勞難災害 三額 10,626 542 786 4943 日 1 22 0 16 1,220 54 79 2,702 167 786 4943 日 1 1 0 7 385 36 42 650 38 46 2,802 日 1 1 0 1 1,220 36 42 650 38 46 2,802 百 1 1 0 1 1,220 36 42 650 38 46 2,802 4 1 1 1 0 1 1 1 4 4 1 1,732 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
次災 自然災害 水難 交通事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加害 清 127 5 156 5,390 456 598 10,626 542 清 市 92 0 16 1,220 54 79 2,702 167 清 市 13 0 1 169 10 12 393 36 42 650 38 36 排 市 15 0 1 1202 11 31 356 8 8 36 36 38 36 36 38 36 38 36 38 36 38 36 38 36 38 36 38 36 38 38 36 38 38 38 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
大災 自然災害 水離 交通事故 労働災害 運動競技 1227 156 5.390 456 5.98
水災 自然災害 水難 交通事故 労働災害 運動数 清 127 5 156 5,390 456 清 13 0 16 1,220 54 清 13 0 16 1,220 54 13 0 12 169 10 14 0 12 169 10 15 0 2 485 43 14 1 0 6 229 27 15 1 0 0 11 11 16 1 1 0 0 11 17 1 1 1 1 18 0 0 1 1 1 17 1 1 1 1 1 18 0 0 1 1 1 1 18 0 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 10 0 0 0
大災 自然災害 水離 交通事故 労働災害 計 12 15 15 15 15 15 15 15
12
大災 自然災害 水難 150
13 13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19
12 13 13 14 15 14 15 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19
日

第04表 市町村別#	市町村別搬送人員調												平成28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	苮
¢п	計	41	5	103	5,294	447	595	9,770	423	551	46,233	6,025	69,487
那	中	18	0	11	1,143	20	78	2,463	134	193	11,252	1,355	16,697
经 基 基	湾市	7	0	3	367	36	42	262	29	34	2,626	212	3,951
石垣	中	1	0	10	153	10	10	314	24	14	1,320	311	2,167
浦	中	0	0	2	394	25	32	269	20	24	2,839	469	4,400
名	中	0	0	1	241	26	42	415	20	30	1,959	443	3,177
米	中	0	4	3	178	20	32	375	13	18	1,665	326	2,634
沖	中	9	0	0	471	42	20	868	42	49	4,872	620	7,050
豊見	城市	3	0	0	203	11	30	332	8	13	1,677	182	2,459
5 &	ま 市	2	0	2	410	44	40	828	26	22	4,345	451	6,204
宮古	島市	0	0	23	206	12	40	396	30	16	1,909	350	2,982
人 米	島町	1	0	3	19	2	9	54	5	1	289	18	398
本部町今帰仁村消	消防組合	0	0	10	68	7	13	258	4	13	1,061	153	1,608
島尻消防、清	掃組合	0	1	1	183	47	25	461	7	18	2,122	135	3,000
東部消防	組合	0	0	1	368	20	53	484	24	26	2,441	396	3,843
中城北中城消	的船台	0	0	1	202	24	15	222	2	8	1,035	198	1,707
金武地区消防	衛生組合	0	0	20	248	14	21	343	10	10	1,258	153	2,077
国頭地区行政	事務組合	0	0	3	99	3	6	153	5	3	203	69	814
比謝川行政事	事務組 合	ε	0	6	353	24	22	283	20	26	3,060	184	4,319
※2017年救急年報報告(第5表)参照	与(第5表)参照	о Рп:											

第05表 現場到着所要時間別出場件数	铜別出場作	牛数	i	•	•					平成28年中
		3分未補	3分以上5分未辦	5分以上10分未謝	10分以上 20分未謝	20分以上	盂	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)
包	丰	741	4,530	48,761	20,226	1,306	75,564	0	118	8.5
那	半	61	528	11,691	960'9	209	18,585	0	27	8.9
室 野	半	45	529	3,131	571	12	4,288	0	45	6.9
石垣	半	44	77	1,400	872	66	2,492	0	22	8.6
浦	半	15	171	3,427	1,042	35	4,690	0	26	8.1
名 護	中	52	232	1,797	1,272	128	3,481	1	52	9.4
米	丰	23	133	2,014	665	32	2,867	0	47	8.3
沖縄	半	49	974	5,813	879	25	7,740	0	44	6.9
豊見城	中	10	87	1,809	640	19	2,565	0	49	8.3
う る ま	半	78	327	4,416	1,788	82	6,691	0	73	8.5
宮古島	中	33	108	1,784	984	224	3,133	0	6	10.2
久 米 島	田	9	47	193	157	15	418	1	118	10.2
本部町今帰仁村消防組	報 合	77	246	798	512	65	1,695	0	26	8.5
島尻消防、清掃	名	30	88	1,787	1,251	35	3,192	0	80	9.3
東部消防組	√ □	27	203	3,188	579	41	4,038	0	78	7.7
中城北中城消防	組	11	53	701	1,043	15	1,823	0	30	10.3
金武地区消防衛生	組合	46	191	1,089	754	99	2,146	0	56	9.1
国頭地区行政事務	組合	18	47	292	353	166	876	0	22	13.3
比謝川行政事務	船	116	488	3,431	768	41	4,844	0	29	7.4
※2017年救急年報報告(第9表)参照。	表)参照。									

平成28年中	及容 長	# 所要時 所要時 間 間 (分) (分)	4 240 31.9	8 240 30.9	91 30.8	6 112 29.2	8 124 30.6	9 191 31.1	17 98 34.8	6 133 26.5	9 191 34.6	10 150 30.4	7 146 33.1	4 152 29.1	14 125 41.9	11 125 35.7	11 126 29.7	17 136 35.9	13 124 39.7	27 118 54.8	
	収容最 短	5 労働時 (次)	33,496	4,969	3,827	24	1,454	153	2,375 1	4,192	1,125	2,108	31	0	,598	,514	2,263	1 689	2,065	808	1001
		いった画外	69,487 33,	16,697 4,	3,951 3,	2,167	4,400 1,	3,177	2,634 2,	7,050 4,	2,459 1,	6,204 2,	2,982	398	1,608	3,000 1,	3,843 2,	1,707	2,077 2,	814	0,70
		で御が	41	က	0	0	-	0	0	-	1	2	0	0	-	1	-	-	-	0	,
	19077	以 以 上 上	26	8	0	0	-	-	0	-	1	8	2	3	-	1	-	-	-	0	٦
		かが	848	121	18	6	19	101	33	19	18	29	15	0	6/	20	35	18	61	200	Ċ
	60分以	120公 採	1,260	220	18	61	26	127	34	29	32	84	118	14	6/	31	47	24	61	201	ì
		か が を	20,911	3,072	2,006	14	857	52	1,830	1,127	922	1,225	12	0	1,395	1,282	1,073	621	1,850	909	0000
	30分以	- H 公照	36,294	8,045	2,048	728	2,140	1,270	1,940	1,846	1,732	2,890	1,517	115	1,399	2,291	1,586	1,297	1,858	610	000
		かが	10,795	1,671	1,721	1	544	0	206	2,545	181	825	7	0	122	208	1,079	48	153	3	
	20分以	30分 十分版	28,209	7,527	1,794	1,104	2,098	1,385	645	4,298	651	2,847	1,137	178	126	653	2,039	379	156	3	001
		か 神	925	102	82	0	32	0	9	498	3	L7	7	0	1	ε	75	-	0	0	
	10分以	- 1007 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14	3,684	901	91	269	134	393	15	873	42	375	207	L 8	ε	74	170	9	1	0	0
		が一般を	3	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
送人員調		10分米湖	14	-	0	5	1	1	0	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	•
第06表 収容所要時間別搬送人	/		<u> </u>	中	野湾市	垣市	杀	護	押	編	見 城 市	4 全	古島市	米。	本部町今帰仁村消防組合	1.消防、清掃組合	部 消 防 組 合	北中城消防組合	武地区消防衛生組合	地区行政事務組合	
第06			√ □	黑	一种	口	無	柘	米		邮中	10	Ш	久	本部	島尻	展	日	金武	国	11 19: 11

8.5 8.9 6.9 9.8 9.4 8.3 6.9 8.3 8.5 10.2 10.2 8.5 9.3 7.7 10.3 13.3 7.4 9.1 8.1 空背 10.8 11.0 10.6 13.6 10.4 9.0 12.2 9.6 7.5 6.7 8.7 6.7 8.3 32.1 8. 9.1 8.4 左記以外 10.2 13.3 8.8 8.8 9.3 8.0 9.5 8.2 6.8 8.3 8.4 9.8 8.5 9.5 9.5 9.3 7.6 平成28年中 一般負傷 9.5 10.2 12.5 10.2 9.2 9.7 9.0 0.01 9.4 12.9 9.5 10.8 9.0 9.7 8.7 交通事故 8.6 8.8 8.9 12.5 8.2 9.9 8.8 7.1 6.8 9.3 8.0 9.4 8.1 6.9 8.1 8.2 10.1 8.1 急病 7.6 8.8 6.5 8.5 6.8 7.5 10 8.9 8.3 9.5 7.7 8.6 8.4 8.4 平成27年中 空背 8.8 6.5 6.8 7.3 8.5 9.5 10.5 7.5 9.2 6.4 8.2 8.4 8.4 8.1 平成26年中 华 9.9 6.5 7.5 7.2 7.2 9.5 6.5 7.9 10.6 7.4 7.7 8.3 9.4 8.3 7.1 7.1 平成25年中 华 7.7 8.8 6.2 7.3 6.2 9.8 9.6 10.8 7.4 7.1 7.1 平成24年中 空背 9.3 9.9 10.6 7.4 9.2 平成23年中 华 第07表 現場到着平均所要時間 乜 七 卡 卡 卡 卡 卡 卡 七 卡 臣 徊 仁 徊 仁 仁 ※2017年救急年報報告(第9表)参照 监 篮 监 絍 臣 絍 榝 ₩ 臣 榝 霏 빠 锤 湾 漟 衈 衈 #6 浜 빠 挥 兲 臣 赵 亞 齫 吅 腅 謹 捠 繿 Ų 弒 镹 个 浜 嚂 浜 臣 作 盐 M M 民 山 *10 饣 \equiv 浜 쓔 鞀 厾 臣 恕 民 弒 杰 枓 圕 恕 回 怕 無 柘 巛 共 畘 메 衈 # 귂 計 黑 黒

第08表 収容平均所要時間	要時間									
/	平成23年中	平成24年中	平成25年中	平成26年中	平成27年中			平成28年中		
	合計	合計	슈타	合計	숌計	急病	交通事故	一般負傷	左記以外	合計
杜	29.5	30.3	30.6	31.0	31.5	33.3	36.3	34.6	36.2	31.9
覇市	31.8	32.0	31.7	31.9	31.5	30.6	32.5	31.9	30.3	30.9
野湾市	28.3	28.3	30.9	30.5	30.5	30.5	32.5	32.3	29.0	30.8
山市	21.1	22.7	24.3	25.4	26.7	28.0	29.5	28.6	33.6	29.2
添	26.3	26.8	29.0	30.1	31.4	30.6	32.9	31.6	27.8	30.6
護市	29.6	28.8	29.5	29.4	28.9	29.8	32.0	30.4	35.5	31.1
瓶	32.2	31.5	33.7	33.8	34	34.6	36.4	35.6	34.3	34.8
縄市	26.0	26.1	25.5	25.9	26	26.3	28.6	27.8	24.7	26.5
見 城 市	30.7	31.1	31.6	32.7	33.3	34.0	36.3	35.3	36.7	34.6
るま市	29.8	29.2	29.6	30.0	30.5	29.9	33.1	31.4	31.2	30.4
古島 市	30.4	30.2	31.7	33.1	34.4	32.6	37.9	34.1	32.3	33.1
米島町	27.0	26.1	25.6	24.9	24.2	25.7	22.6	25.3	9:29	29.1
本部町今帰仁村消防組合	36.0	37.4	39.3	41.3	41.2	41.0	44.3	44.6	42.1	41.9
島尻消防、清掃組合	33.5	33.5	34.2	35.2	36	35.2	37.0	36.9	36.6	35.7
部消防組合	27.2	28.1	27.7	28.2	28.6	29.3	33.2	30.0	29.0	29.7
中城北中城消防組合	32.7	33.5	33.4	34.5	36.5	35.2	37.8	35.6	37.3	35.9
金武地区消防衛生組合	36.0	39.0	37.8	37.7	38.6	38.8	44.5	39.7	39.2	39.7
国頭地区行政事務組合	48.1	48.8	49.5	49.7	52.9	53.5	63.2	56.3	53.6	54.8
比謝川行政事務組合	34.0	34.2	34.2	34.6	35.1	33.3	38.2	35.6	32.5	34.0

※2017年救急年報報告(第10表)参照。

平成28年中		苮	75,564	4,472	3,447	3,155	4,842	7,815	8,210	7,793	7,442	7,958	7,758	6,948	5,724	
 		その危	1,442	115	68	82	130	120	135	107	116	171	155	154	118	
	争(資機材等 搬送	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
	か 色	医師搬送	37	0	0	0	0	9	5	10	4	4	5	2	1	
		転院搬送	5,860	124	88	84	97	558	1,228	1,085	860	839	462	255	180	
		急	49,437	3,183	2,481	2,284	3,358	5,130	4,958	4,749	4,485	4,672	5,165	4,963	4,009	
•		自損行為	786	57	41	52	51	99	69	74	70	98	74	69	77	
•		和害	542	88	99	63	35	17	11	19	28	30	28	09	97	-
		一般負傷	10,626	643	518	415	654	1,082	1,037	1,018	1,062	1,184	1,113	1,016	884	1
•		運動競技	598	-	0	3	5	52	129	96	125	104	65	15	3	•
-		労働災害	456	10	8	8	14	9/	83	65	85	9/	14	7	10	•
•		交通事故	5,390	228	138	147	483	675	509	531	556	783	640	378	322	•
•		水難	156	9	8	3	5	14	26	21	24	27	17	5	0	-
		自然災害	2	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	221
場件数調		火災	227	17	10	14	10	18	19	17	23	32	20	24	23	(年/年/
: 時間別救急出場件数調			 	0~2	2~4	4~6	8~9	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	1.0047 C
第09表			ψū					ţ	生配品	3内部	, ì					7,00

8 8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 - 4 0 0	
	0 0	
		0 0

第11表 事故種別医療機関別搬送人	療機関別	搬送人員調										平成28年中
/				うち管外	交通事故	うち管外	一般負傷	うち管外	か き き	うち管外	祌	うち管外
	<u> </u>	国立	1,295	1,054	180	128	243	198	232	190	1,950	1,570
	7	公立	17,232	6,514	1,736	402	3,374	1,119	3,680	1,682	26,022	10,024
茶鱼牙壳核晶	7	公的	1,722	176	207	9	408	16	421	137	2,758	335
权心运炼成制	¥ 64	病院	25,110	14,021	3,155	1,826	5,648	3,085	3,641	2,238	37,554	21,170
	ረግ ልጉ	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		井	45,359	21,765	5,278	2,669	9,673	4,418	7,974	4,247	68,284	33,099
	回	五国	46	26	0	0	2	0	22	91	70	42
	7	公立	2	5	0	0	0	0	1	Į.	9	9
7. 多多,	7	公的	3	2	0	0	0	0	3	3	9	5
ての他の医療機関	±, 64	病院	737	215	9	3	82	6	92	55	917	282
	ተል ዘን	診療所	62	16	9	9	5	2	22	8	128	32
		탉	853	264	12	6	88	11	173	83	1,127	367
	目	国立	1,341	1,080	180	128	245	198	254	500	2,020	1,612
	7	公立	17,237	6,519	1,736	709	3,374	1,119	3,681	1,683	26,028	10,030
†	7	公的	1,725	178	207	9	408	16	424	140	2,764	340
α	£1, 647	病院	25,847	14,236	3,161	1,829	5,730	3,094	3,733	2,293	38,471	21,452
	4AH3	診療所	62	16	9	9	5	2	22	8	128	32
		計	46,212	22,029	5,290	2,678	9,762	4,429	8,147	4,330	69,411	33,466
	接信	接骨院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の場所	4	その他	21	15	4	1	8	5	43	6	76	30
		計	21	15	4	1	8	5	43	6	76	30
包	丰		46,233	22,044	5,294	2,679	9,770	4,434	8,190	4,339	69,487	33,496
次9017年	生(第6集))										

※2017年救急年報報告(第6表)参照。

		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	般負傷	加害	自損行為	急病	その他	,
3	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	-
ilmil	重症	0	0	0		0	0	0	0	0	3	45	48
	中等症	0	0	0	0	0	0	0	0		13	192	205
新士児 事	軽症	0	0	0	-	0	0	-	0		11	7	20
ゃ	その他	0	0	0	0	0	0	0	0		0	2	2
	丰	0	0	0	-	0	0	-	0	0	27	247	276
4	死亡	0	0	0		0	0	0	0		9	-	7
ilmi	重症	0	0	1	0	0	0	3	-		19	16	40
-	1等症	0	0	9	19		0	63	0		410	119	617
101	軽症	0	0	5	-		0	609	0		2,198		3,049
ሎ	その他	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1		7
	丰	0	0	12	208		0	677	-		2,634	18	3,720
3	死亡	0	0	0	4	0	0	-	0		3	0	6
ilmi	重症	0	0	0	22		2	8	-		17	5	59
-	中等症	0	0	2	121	l	47	36	3		197	28	679
11111	軽症	0	0	4	510	-	319	208	16	8	1,357	31	2,754
か	-の他	0	0	0	-	0	0	0	0		0	-	2
	丰	0	0	9	929	2	368	612	20		1,574		3,353
ź	死亡	0	0	17	15		0	18	3		180	35	319
19 II	重症	7	1	8	132		5	191	7		1,084	283	1,862
Ф	中等症	7	0	21	498		41	496	39	1	3,979	1,356	299'9
***	軽症	17	8	26	2,869	257	169	2,123	286	235	11,266		17,616
4	その他	0	0	1	9	0	0	8	1	-	28	6	67
	丰	23	4	73	3,520	404	215	2,801	336	455	16,537	2,145	26,
3	死亡	1	0	7	10		0	29			659		820
(Jul)	重症	3	0	1	08		1	1,075			3,569		5,678
#	中等症	2	1	2	182		2	1,676	10		10,798	1,	14,645
##	軽症	6	0	2	989	17	9	2,897	54	18	10,426	393	14,460
4	その他	0	0	0	0	0	0	2	0		9	11	22
	計	18	1	12	206	41	12	5,679	66	78	25,461	3,350	35,625
5	死亡	1	0	24	58		0	48	3		848	127	1,156
ηωΙ	重症	9	1	10	734	99	8	1,247	11	23	4,692		7,687
#	7等症	6	1	31	820		90	2,330	52	1	15,397	3,	22,663
1101	軽症	26	3	37	4,202	27	497	6,138	356	261	25,258	8	37,899
4	その他	0	0	1			0	7	1	1	38		
	+40	14	2	103	5.294	447	595	0446	423	551	46.233	6.025	69.487

応急 人工 心マッ 心師 酸素 気道 *1 *2 *3 *4 保温 被覆 療法 高血圧 静脈 人員 山山 日助 日助 日助 本1 *3 *4 保温 被覆 機 (輸泡)	固定 呼吸 サージ うち 蘇生 うち しか 自動 企業 うち 静動 気道 (株)	人工 心マッ 心肺 酸素 気道 *1 **2 **3 **4 保温 機震 療法 ウドン 中吸 サージ うち 蘇生 うち 吸入 確保 *1 **2 **3 **4 *4 機器 機器 の限 機能 の限 機能 の限 特特	心マッ 心肺 酸素 気道 保温 保温 被覆 売上 かい サージ うち 禁生 うち 吸入 確保 *1 *2 *3 *4 保温 被覆 療法 SmE 除細動 自動 自動 自動 特 7 *3 *4 株 0 持	マッ 心肺 酸素 気道 保温 保温 依宅 カバン 在宅 ツによりによりできます。 ージラち 蘇生 うち 吸入 確保 *1 *2 *3 *4 自動 自動 1 *2 *3 *4 保温 株 の保 様	心肺 酸素 気道 RE *1 *2 *3 *4 保温 被覆 療法 PAC		酸素 気道 吸入 確保 *1 *2 *3 *4 保温 被覆 療法 SmE の保 *1 *2 *3 *4 株 OR 特	気道 在宅 カルシ かんシ 確保 本宅 保温 被覆 療法 SmE 総続 の保	*1 *2 *3 *4 保温 被覆 療法 る血圧 総額 の保 を の保 を を を を を を を を を を を を を を を を	1 *2 1 *2 7 *3 *4 保温 被覆 療法 がこよ *6 がこよ *6 機 *6 がこよ *6 かい *2 がこよ *2 がい *4 特 *4	2 *3 *4 保温 被覆 療法 OnE 総額 の保 持	3 *44 保温 被覆 療法 OnE 総続 ONE	大ヨッカペシ 在宅 カペシ 有宅 ツによ 除細動	大ヨッ 在宅 クバン 被覆 療法 今加圧 機続 の保 持	ショッ 在宅 クパン 療法 S血圧 継続 の条 持	ショックパッツ シバン ショック ショッツ ショック かられ	除細動			(その他 の応急 処置	日順田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	ほよる による 呼の音・ の聴動	計 由中酸素 酸素 飽和度 の測定	心電図	め激投刺薬与	静脈 うち CPA 前	脈路確保 5 うち つち CPA 1 後	通 通 定 流	エペ故 ルン中 グ、お	ブドウ 糖 投与	da
	845	5 2	35	115	137	53	297	201	620	989	32	10	189	35	73	2	15	0 72	72 282	2 192	138	8 272	2 426	5 293	3 685	11	7	259	3	2	0	4,869
i	4,685	9	114	94	51	19	253	88	2,338	412	18	8	9/	1,1 21	189	18	94	0 6	1 120	06 0	1,101	1 4,428	8 3,394	4 4,473	3 3,049	9	10	109	92	0	2	21,504
中等症	15,373	3 32	194	97	8	ဧ	09	24	5,989	295	13	2	15	2 3,7	3,771	53 2	215	0 24	4 55	5 10	3,357	7 15,056	6 11,383	3 15,268	3 8,468	1	98	15	192	0	12	64,591
軽症	25,199	154	352	17	4	2	8	2	3,457	91	-	-	2	1 5,6	5,650 1	123 1	112	0	1 37	9 /	900'9	8 24,223	3 16,928	8 25,075	11,008	0	33	2	287	9	29	93,606
その他	38	0	-	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0 0		9 37	7 21	1 38	3 21	0	0	0	0	0	0	148
1	46,140	194	969	323	200	77	913	316	12,413	1,434	64	21	282	53 10,6	695	196 4	436	0 158	8 494	4 298	3 10,613	3 44,016	6 32,152	2 45,147	7 23,231	18	81	385	574	8	43	184,718
死亡	29	9 2	21	2	3	0	20	2	19	23	1	1	9	1	3	0	0	0	1	8 7		9	0 15	5 11	1 22	0	0	8	0	0	0	184
重	234	4 35	189	3	1	0	11	2	124	20	2	0	1	0	22	43	0	0	-	5 3	09 8	0 219	9 201	1 222	101	0	ı	4	2	0	0	1,300
中等症	815	5 85	643	2	1	0	2	1	245	7	0	0	1	0	142 1	140	0	0	7 0	1	169	6 798	699 8	9 810	255	0	7	7	2	0	0	3,979
軽症	4,149	155	2,777	0	0	0	0	0	192	3	0	0	0	0	569 4	435	4	0	0	1	876	6 4,062	2 3,139	9 4,122	2 642	0	0	0	24	0	0	17,002
その他	6	0 6	7	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0 0			,	4	9 3	0	0	0	0	0	0	41
計	5,236	5 277	3,637	10	5	0	33	5	583	53	3	1	8	1 7	774 6	619	4	0	2 18	8 12	1,113	3 5,096	6 4,028	8 5,174	1,023	0	8	14	28	0	0	22,506
死亡	48	3 0	10	80	8	2	35	13	34	34	1	2	4	3	9	0	0	0	3 15	5 10	11	1	4 22	15	5 33	0	0	15	0	0	0	273
重症	1,247	7 47	284	4	4	2	31	8	157	35	1	9	10	7	270	55	9	0	2 15	5 9	316	1,219	9 758	1,222	456	0	ε	11	12	0	0	4,916
中等症	2,323	3 196	543	2	1	1	10	4	226	26	1	9	2	2 4	446 2	266	8	0	0	5 1	202	7 2,270	0 1,390	0 2,305	2 590	0	7	3	6	0	0	8,809
軽症	6,106	3 1,006	1,635	0	0	0	0	0	203	7	0	0	0	0	978 1,5	,526	19	0	0	3 0	1,381	1 5,829	9 3,566	6,046	3 1,247	0	3	0	36	1	0	23,486
その他	7	0 /	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0 0		3	9	9	6 5	0	0	0	0	0	0	28
	9,731	1,249	2,473	17	13	2	9/	25	620	102	3	17	16	12 1,7	1,701	848	33	0	5 38	8 20	2,218	8 9,338	8 5,741	1 9,594	4 2,331	0	8	29	57	1	0	37,512
死亡	231	-	46	24	42	16	159	67	168	157	6	-	28	9	32	2	9	0 12	12 62	2 46	32	2 62	2 93	3 71	177	2	0	57	1	1	0	1,253
重症	1,499	19	86	28	12	2	42	20	169	73	4	1	8	4	330	25	12	0	6 22	2 17	348	8 1,334	4 967	1,441	121	0	3	18	6	0	0	6,282
中等症	4,091	99 1	150	20	5	1	14	4	1,604	48	3	0	2	1,0	,050	77	28	0	4	7 3	3 798	3,706	6 2,700	0 4,036	3 1,471	0	4	3	30	0	0	15,824
軽症	2,296	3 172	318	1	0	0	2	-	332	9	0	0	0	0	430 2	256	2	0	7 0	4 0	533	3 2,227	7 1,374	4 2,289	9 647	0	8	1	16	0	1	8,617
その他	27	7	3	-	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0 0		5 22	2 13	3 26	3 13	0	0	0	0	0	0	105
丰	8,144	1 259	603	74	59	22	217	92	2,882	285	16	2	38	11 1,8	,852 3	361	51	0 22	2 95	99 9	1,716	6 7,351	1 5,147	7 7,863	3,029	2	10	79	56	1	1	32,081
死亡	1,153	3	112	152	190	71	811	283	841	850	43	17	227	45	114	4	21	0 88	8 367	7 255	187	358	8 556	390	0 917	13	7	339	4	8	0	6,579
重症	7,665	5 107	673	129	68	26	337	119	3,388	540	25	15	92	26 1,8	1,844	141	112	0 70	0 162	2 119	1,825	5 7,200	0 5,320	7,358	3 4,327	9	11	142	115	0	2	34,002
中等症	22,602	379	1,530	124	15	5	86	33	8,064	376	17	8	20	5 5,4	5,409 5	536 2	251	0 28	.8 71	1	5 4,831	1 21,830	0 16,142	22,419	10,784	1	44	23	233	0	12	93,203
軽症	37,750	1,487	5,082	18	4	2	5	3	4,184	107	1	-	2	1 7,6	,627 2,3	340	140	0	1 45	5 7	8,798	8 36,341	1 25,007	7 37,532	13,544	0	39	3	363	7	30	142,711
その他	81	-	12	-	0	0	0	0	21	-	0	0	0	0	28	3	0	0	0	0 0		19 72	2 43	3 79	9 45	0	0	0	0	0	0	322
盂	69.251	1.979	7 409	424	777	104	1 239	438	16.498	1.874	98	41	344	77 150	15,000	1000	701	107	7 645	200	15.660	65 001	47.060	87778	20614	0	,	507	7	,	77	276 917

* 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適除法を行った件数 * 3 救急救命エがラリンゲアルマスク等を使用して気道確保を行った件数 * 4 救急救命エが気管挿管処置を実施して気道確保を行った件数 ※ 2017年救急年報報告(第11表)参照。

年中		+	11,098	10,506	10,492	10,364	10,929	11,117	11,058	,564	6,375	6,146	6,575	5,992	6,225	6,358	6,746	6,491	5,964	,270	,917	,505
平成28年中		盂								75,										9 6,	1 5,	,9
片		その音	198	170	191	201	175	232	275	1,442	151	102	111	129	127	140	123	131	114	108	94	112
	看	資機材等 搬送	-	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	その街	医師搬送	4	2	7	3	4	9	8	37	5	1	1	3	3	2	2	4	3	3	1	9
		転院搬送	086	987	851	856	666	753	434	5,860	488	292	564	464	527	519	486	467	441	442	437	463
		他	7,360	6,777	6,874	6,826	7,098	7,171	7,331	49,437	4,115	4,037	4,362	3,833	4,078	4,145	4,529	4,236	3,851	4,133	3,866	4,252
		自損行為	108	120	117	106	109	112	114	786	70	20	64	77	79	69	9	72	69	29	19	22
		加害	81	26	61	53	79	86	114	542	54	44	41	26	54	41	42	49	47	47	35	32
		一般負傷	1,408	1,446	1,484	1,428	1,459	1,675	1,726	10,626	1,002	006	897	892	802	846	838	068	812	887	895	962
		運動競技	48	38	49	51	29	138	215	298	22	27	35	45	71	52	71	47	20	52	45	18
		労働災害	79	61	89	71	74	71	32	456	31	30	29	41	31	61	37	58	41	32	32	33
		交通事故	774	799	751	728	821	785	732	5,390	407	365	445	430	427	456	208	498	501	470	422	461
		茶	19	16	20	15	15	32	39	156	7	4	7	6	6	17	26	25	18	17	4	13
+数調		自然災害	0	-	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0
別救急出動件数調		犬 XX	38	30	19	56	28	44	88	227	23	24	18	13	14	91	11	14	11	19	52	33
曜日別月			月	⊀	关	K	劺	H	П	丰	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
第14表				<u> </u>	四	! Ш ?	L							<u> </u>	<u> </u>	田	涵	<u> </u>		<u> </u>		

※2017年救急年報報告(第19表)参照。

第15表	表 曜日別月別搬送人	J搬送人員調										ন	平成28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	抽
	目	7	0	16	749	77	48	1,302	19	81	6,920	66	10,258
	水	4	1	10	780	61	39	1,329	43	84	6,335	666	9,685
曹	关	2	0	13	731	67	48	1,383	43	9/	6,438	875	9,676
Н Ш В	K	7	0	10	718	29	51	1,328	40	9/	6,407	884	9,588
Ē	徘	8	0	12	824	73	09	1,344	92	6/	6,623	1,016	10,104
	#1	7	0	20	771	70	136	1,509	77	6/	6,682	773	10,124
	Ш	9	7	22	721	32	213	1,575	94	9/	6,828	481	10,052
	丰	41	9	103	5,294	447	262	9,770	423	551	46,233	6,025	69,487
	1月	2	0	2	393	30	22	911	43	47	3,838	502	5,793
	2月	7	0	2	347	30	26	824	29	34	3,794	575	5,668
	3月	9	0	3	440	29	36	820	31	68	4,054	277	6,035
	4月	2	0	4	427	41	44	821	47	49	3,586	497	5,521
	5月	2	0	4	422	30	72	742	38	19	3,778	528	5,677
町	6月	1	0	10	442	09	52	758	36	49	3,847	529	5,784
函	7月	0	4	17	499	37	67	791	31	47	4,260	493	6,246
	8月	2	0	22	510	58	47	827	41	51	3,986	484	6,028
	9月	1	0	18	510	39	49	755	34	44	3,607	455	5,512
	10月	5	1	14	461	31	53	812	41	40	3,864	461	5,783
	11月	2	0	2	416	30	47	819	30	47	3,653	453	5,499
	12月	2	0	2	427	32	80	068	22	43	3,966	471	5,941
X.9017	※9017年数刍午報報告(第90素)	3年(第90表)	条昭										

※2017年救急年報報告(第20表)参照。

25 69,487	6,025	46,233	551	423	9,770	262	447	5,294	103	9	14	中計
26 684		348	12	7	166	10	1	97	16	0	1	その他
11,888	2,522	5,220	51	83	1,362	292	235	2,058	61	3	1	管外に住所を有する者
77 56,915	3,477	40,665	488	333	8,242	293	211	3,139	26	2	68	質内に住所を有する者
苮	その色	急病	自損行為	加害	一般負傷	運動競技	労働災害	交通事故	水難	自然災害	水災	

であり、受託市町村も含む。)に住所 *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、牧急業務実施基準第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。
※2017年救急年報報告(第21表)参照。

	住宅	公衆出入場所	仕事場	規則	その他	1 112
急病	31,797	11,093	894	1,960	489	46,233
交通事故	25	149	4	5,093	23	5,294
一般負傷	5,059	2,543	153	1,563	452	9,770
上記以外	828	6,526	327	260	249	8,190
中	37,709	20,311	1,378	8,876	1,213	69,487

*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。

※2017年救急年報報告(第22表)参照。

平成28年中 医療機関 数 579 29 86 29 28 55 9 64 63 127 20 搬送人員 活動状況 593 129 58 29 86 29 28 55 6 67 69 7 20 |動件数 \pm 0 その街 実施時間帯 12 24時間実 施 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 (役場職員) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 **その他** ※回員ではない 役場職員など 6 0 0 16 16 196 24 24 20 34 24 22 うち 役場職員 搬送業務に従事する者 9 8 5 0 0 13 3 0 374 442 Ξ 7 Ξ づち 民間人 9 25 374 638 35 32 29 34 27 20 27 22 巛 消防団 消防本部を設置していない町村における搬送体制等 638 35 25 20 374 22 32 29 34 27 Ξ 27 盂 ク第28表ほか)参照。 面積 (平成28年 国土地理 院) 22.78 15.42 28.96 536.47 19.23 16.74 3.87 30.53 21.82 334.39 7.65 13.09 99 2 1,843 定点観測デー 人口 (平成27年 国勢調査 人口) 18,797 4,260 730 870 430 1,329 ,238 1,517 1,194 3,998 759 盂 犎 本 本 臣 犎 犎 # 苹 # 犎 犎 臣 ※2017年救急年報報告 敷 齿 蜖 黒 豳 敋 H 黒 噩 Ϋ́ Ħ 刪 耞 绐 К 計 매 맃 噩 К 黑 第18表 申 眯 榧 中 中 ŲΠ 滨 逊 瀎 中 쓔 RA 杠

87

第19表		急病にかかる疾病分類別傷病程度別搬送人	程度別搬送人員	員調								平成28年中
		循環器系	器系									
		脳疾患	心疾患等	消化器系	呼吸器系	精	顾 完 系	泌尿器系	新生物	からお	症状·兆候·診断名不明確な状態	, _ ∢□
	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
第十 回	中等症	0	1	0	0	0	1	0	0	6	2	13
# H 元	軽症	0	0	2	2	0	1	0	0	4		11
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	丰	0	1	2	2	0	7	0	0	14	9	27
	死亡	0	1	0		0	0	0	0	1	4	9
	重症	1	1	0		0	1	0	0	2	L	19
17	中等症	11	2	18	6	0	25	6	0	84	135	410
₹1.4/J.T.	軽症	23	3	81	376	13	102	8	_	280	1,016	2,198
	その他	0	0	0		0	0	0	0	0	•	_
	丰	32	<i>L</i>	66	47	13	155	12	1	670	1,163	2,634
	死亡	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
	重症	1	2	0	7	2	7	0	0	2	l l	17
\	中等症	2	ε	12		4	25	9	1	53	25	197
÷	軽症	8	20	06	155	94	164	20	2	385	419	1,357
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	14		102	195	100	191	26	3	443	474	1,574
	死亡	14	18	7	2	0	1	4	8	29		180
	重症	354	144	119	62	39		26	52	177	29	1,084
ŧ	中等症	382	396	730	336	114		197	102	980		3,979
く	軽症	175	495	1,110	691	995	847	416	48	3,231	3,258	11,266
	その他	0	0			0			0	0	26	26
	計	922	1,116	1,966	1,1	1,148	1,18	64	213	4,417	3,814	16,535
	死亡	27	294	7	64	0	5	2	23	96	141	629
	重症	653			725	6		203	131	656		3,569
山	中等症	896	1,257	1	2,797	40	329	974	223	1,984		10,798
1 1 1	軽症	305		831	912	231	869	340	72	2,908	3,205	10,426
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
	計	1,953	3,104	2,429	4,4	280	1,091	1,519	449	5,644	4,492	25,459
	死亡	41			99	0	9	9	31	126	181	848
	重症	1,009				50		229	186	844		4,692
4	中等症	1,366				158		1,186	326	3,110	_	15,397
ī	軽症	511	1,442	2,114	2,136	1,333	1,812	779	123	7,108	7,9	25,258
	その色	0				0	0		0	0		34
	 	2,927	4,254	4,598	6,282	1,541	2,624	2,200	999	11,188	9,949	46,229
* 领瓶	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)に基づく	ランは、急病にかか、	る4,のについて初	診時における医師	1の診断(救急業務	宇施基準第20条	第2項の医師の所	申)に基づく				

* 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)に基づく 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)の大分類により区分する。 ※2017年救急年報報告(第23表)参照。

平成28年中		うち応急 処置のみ	0	10	0	0	0	0	10	
		 	69,439	45	3	0	0	0	69,487	
		うち応急 処置のみ	0	2	0	0	0	0	2	
		その色	8,179	10	1	0	0	0	8,190	
		う ち応急 処置のみ	0	1	0	0	0	0	1	
		一般負傷	9,761	8	1	0	0	0	9,770	
		うち応急 処置のみ	0	0	0	0	0	0	0	
		交通事故	5,293	0	1	0	0	0	5,294	
送人員調		うち応急 処置のみ	0	7	0	0	0	0	7	参照。
事故種別転送回数別搬送	急病		46,206	27	0	0	0	0	46,233	告(第13表)
第20表 事故種別転			回〇	1回	2回	3回	4回	5回以上	合計	※2017年救急年報報告(第13表)参照。

训転送理	第21表 事故種別転送理由件数調	印						平成28年中
	み ぐ 活 活 床	専門外	医師不在	手術中	処置困難	理由不明	その他	₩
	1	3	2	0	10	0	11	27
	0	0	0	0	2	0	0	2
	0	1	1	0	7	0	1	10
	0	0	0	0	9	0	9	12
	1	4	ε	0	25	0	18	51
Κ,	シカカナ 一番	10分						

※2017年救急年報報告(第16表)参照。

高速自動車道における救急体制

4 (車線数線 道路名:沖縄自動車道 $\widehat{}$ 61,674 難 沖縄県 計田 က 佑 金武地区消防衛生組合 名護市 9.2km $\overline{}$ 5,597 宜野座村 沖縄県 宜野座 金武地区消防衛生組合 8.2km 金河 11,232 沖縄県 金式甲 5.8km 屋嘉 118,898) うるま市 うるま市 沖縄県 2.7km 石三 うるま市 $\overline{}$ 118,898) 57.3km うるま市 沖縄県 8.5km 沖縄市 139,279) 沖縄北 许繪市 沖縄県 沖縄南 5.1km 沖縄市 中城北中城消防組合 16,148) 北中城村 沖縄県 北中城 5.8km 中城北中城消防組合 西原町 自野湾市 中城村 34,508 96,243) 19,454) 東部消防組合 沖縄県 6.4km 西原 7 昭和62年10月8日 那覇市 南風原町 浦 添市 319,435) 37,502) 東部消防組合 沖縄県 那覇市 5.6km 那覇 2 世 十 数 数 数 の 数 (人口/平成27年国勢調査) 関係(通過)市町村名 インターチェンジ名 非常用進入口等 (I ・ C) I·C 区間距離 供用開始時期 都道府県名 救急病院数 全線距離 救急業務実施 市町村名及び 実施区間 第22表

*02	<u> </u>								
治氏院山新州券	X 上 (崔 田 参) [何 日 /								
高速道路株式会社の自主救急	に係る応援								
高速道路株式会社からの財政措置	平成29年度支弁 実績額 (千円)	827	4,140	4,968	3,725	3,675	11,917	2,069	
高速道路株式会社	平成30年度支弁 予定額 (千円)	816	4,083	4,900	3,674	3,675	9:6'6	2,041	
新隊設置	設置 年月日								
高速道路に おける救急	活動開始年月日	\$62.10.8	\$62.10.8	\$62.10.8	\$62.10.8	\$62.10.8	S62.10.8/ S63.3.29	\$62.10.8	
搬送人員	(H29年中)	0	6	17	14	4	12	2	
救急出動 件数 (H29年中)		0	L	19	19	L	12	ε	
救急病院数		4	4	-	1	0	0	3	
供用開始年月日		\$62.10.8	\$62.10.8	\$62.10.8	\$62.10.8	S62.10.8	862.10.8	S62.10.8	
インターチェンジ名	非常用進入口等	那覇	西原	北中城	沖縄南、沖縄北	石川	屋嘉、金武、宜野座	計四	
果	田谷谷	那覇市	東部(組)	中城北中城(組)	沖縄市	うるま市	金武地区(組)	名護市	