

6. 救 急 ・ 救 助



1. 救急概要

平成 29 年中の救急出場件数は 6,247 件、搬送人員は 5,769 人で前年に比べて出場件数は 188 件の増加、搬送人員は 174 人の増加となりました。

一日の平均出場件数は 17.1 件で住民の約 22 人に 1 人が救急車を利用したことになります。

1. 出場件数		6,247 件
2. 不搬送件数		508 件
3. 搬送人員		5,769 人
4. 一日あたりの平均出場件数		17.1 件
5. 一日あたりの平均搬送人員		15.8 人
6. 出場件数の最も多かった月	12月	644 件
7. 出場件数の最も少なかった月	6月	416 件
8. 出場件数の最も多かった曜日	月曜日	991 件
9. 出場件数の最も少なかった曜日	木曜日	827 件
10. 出場件数の最も多かった時間帯	(10:00~12:00)	818 件
11. 出場件数の最も少なかった時間帯	(2:00~4:00)	190 件
12. 最も出場の多かった事故種別	急病	3,490 件

(平成29. 12. 1現在の人口で算出)
126,334人

2. 月別救急出動状況

(平成29年中)

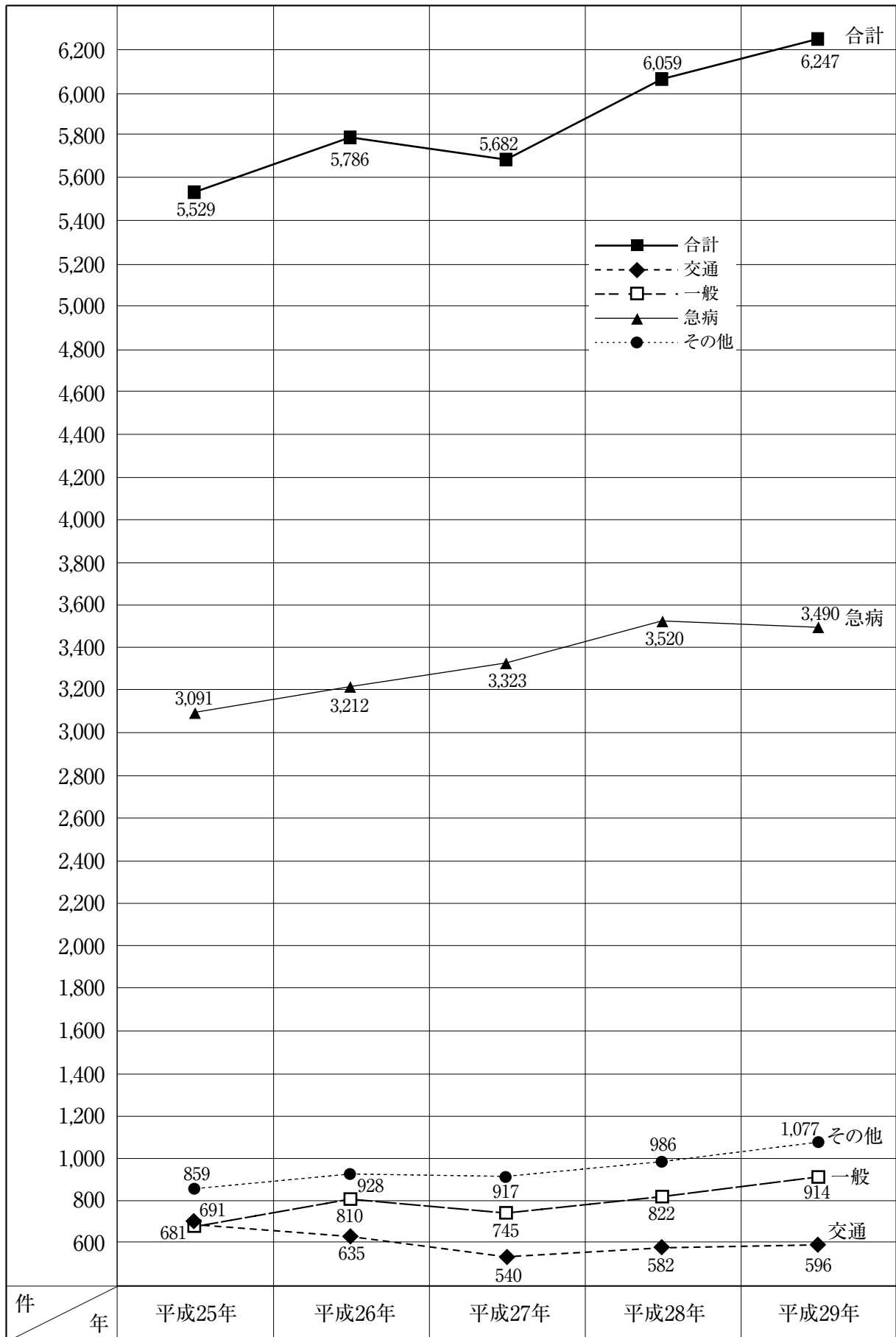
種別 月	火 災	自然 災害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	計
1月				54	4	1	88	4	9	350	97	607
2月	1	1		47	1	4	56	3	7	307	79	506
3月				33	5	3	63	4	3	273	102	486
4月	1			47	4	2	72		2	276	105	509
5月	2			46	1	7	80	4	8	270	87	505
6月	1		1	38	4	2	50	1	6	224	89	416
7月				50	1	2	84		9	331	79	556
8月			1	73	6		91	2	2	302	101	578
9月				49	3	6	68	1	3	255	64	449
10月				52	5	4	73	1	6	259	82	482
11月				50	2	4	72		4	300	77	509
12月				57	5	1	117	2	4	343	115	644
計	5	1	2	596	41	36	914	22	63	3,490	1,077	6,247

3. 過去5年間の救急出動状況 (平成25年～平成29年)

(平成29年中)

種別 年別	火 災	自然 災害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	計
25	12		4	691	44	62	681	26	59	3,091	859	5,529
26	10		4	635	55	40	810	29	63	3,212	928	5,786
27	3		4	540	48	41	745	12	49	3,323	917	5,682
28	3		10	582	43	37	822	14	42	3,520	986	6,059
29	5	1	2	596	41	36	914	22	63	3,490	1,077	6,247

4. 過去5年間に於ける救急出動比較（平成25年～平成29年）



5. 曜日別救急出動状況

(平成29年中)

種別 曜日	火 災	自然 災害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	計
日	1		1	93	4	14	153	2	9	544	94	915
月	2	1		86	5	5	137		8	563	184	991
火	2			100	8	3	113	3	8	469	159	865
水				81	6	1	116	5	12	446	183	850
木				68	4	3	130	4	8	468	142	827
金			1	74	9	3	99	3	10	491	172	862
土				94	5	7	166	5	8	509	143	937
計	5	1	2	596	41	36	914	22	63	3,490	1,077	6,247

6. 時間別救急出動状況

(平成29年中)

種別 時間	火 災	自然 災害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	計
0~2				7			27	4	4	194	11	247
2~4				6			24	5	1	147	7	190
4~6				12			19	1	4	164	11	211
6~8			1	58	2	1	81	1	4	269	17	434
8~10				81	4		113		8	395	130	731
10~12	2	1		83	11	12	112	2	7	360	228	818
12~14	1			59	8	4	111		5	363	217	768
14~16				78	9	10	108	1	6	344	167	723
16~18				82	4	1	96	1	9	324	145	662
18~20			1	63	1	5	86	1	3	338	66	564
20~22	2			38	1	3	80	3	7	345	54	533
22~24				29	1		57	3	5	247	24	366
計	5	1	2	596	41	36	914	22	63	3,490	1,077	6,247

7. 傷病程度別・年齢区分別搬送人員

(平成29年中)

傷病程度別 年齢区分別 種別	合 計	傷病程度別					年齢区分別				
		死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他	新生児 生後 28日 以内	乳幼児 満7才 未満	少年満 18才 未満	成人満 65才 未満	老人 満65才 以上
合計	5,769	75	623	2,710	2,361		18	260	231	1,850	3,410
火災	4		2	1	1					2	2
自然災害	1		1							1	
水難											
交通	520	3	37	144	336			12	46	303	159
労働災害	39	1	6	11	21					34	5
運動競技	35		2	8	25				19	15	1
一般負傷	857	5	116	329	407			60	26	163	608
加害	20			7	13					16	4
自損行為	44	5	6	18	15				4	32	8
急病	3,216	61	295	1,335	1,525		1	161	115	1,003	1,936
その他	1,033		158	857	18		17	27	21	281	687

8. 管内・管外収容状況

(平成29年中)

市町別 区分	管 内	鹿 児 島 市	始 良 市	都 城 市	垂 水 市	曾 於 市	そ の 他	計
搬送人員	4,912	483	336	19	0	3	16	5,769
搬送人員の比率 (%)	85.2	8.4	5.8	0.3	0	0	0.3	100.0

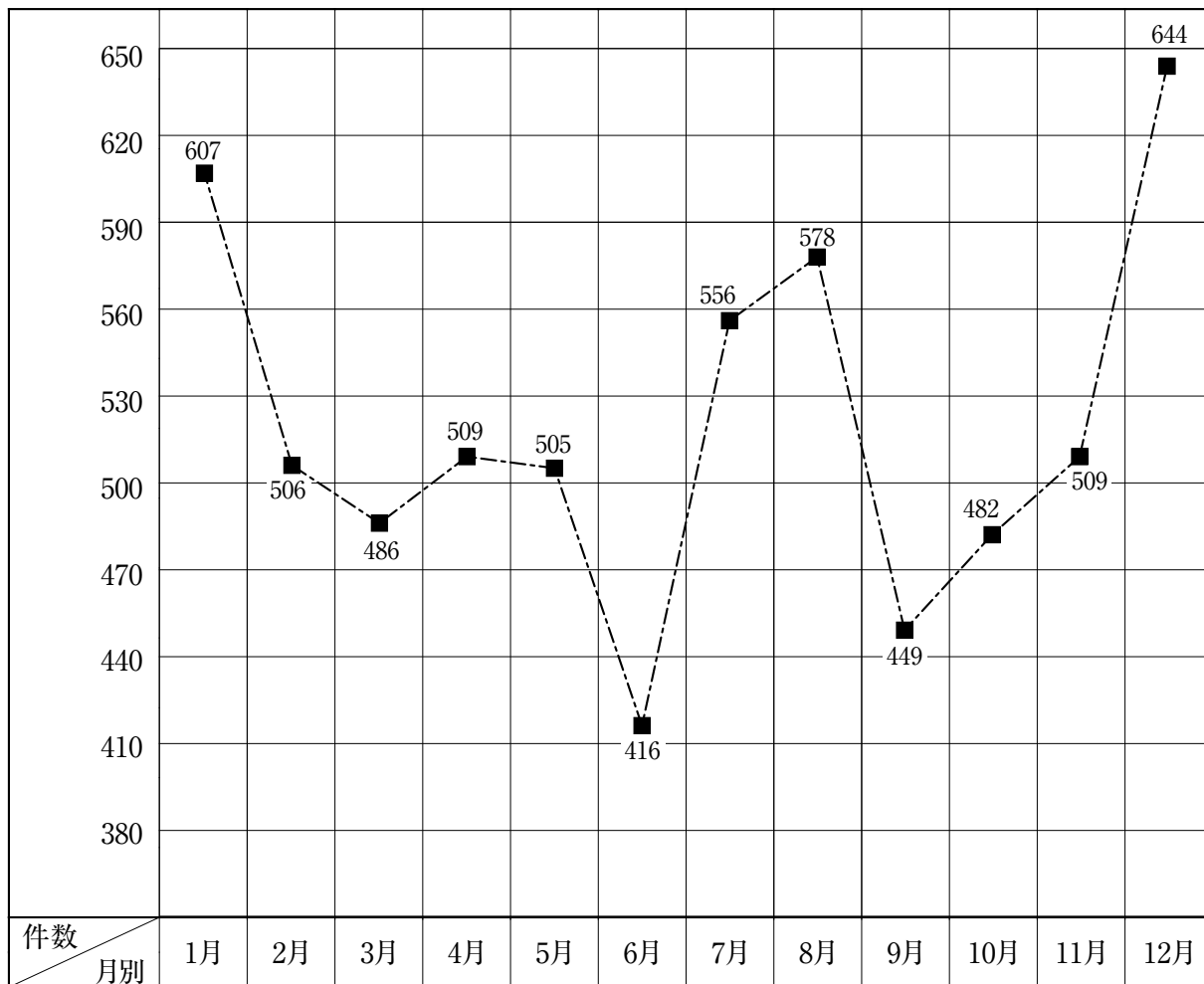
9. 救急搬送状況（署所別）

（平成29年中）

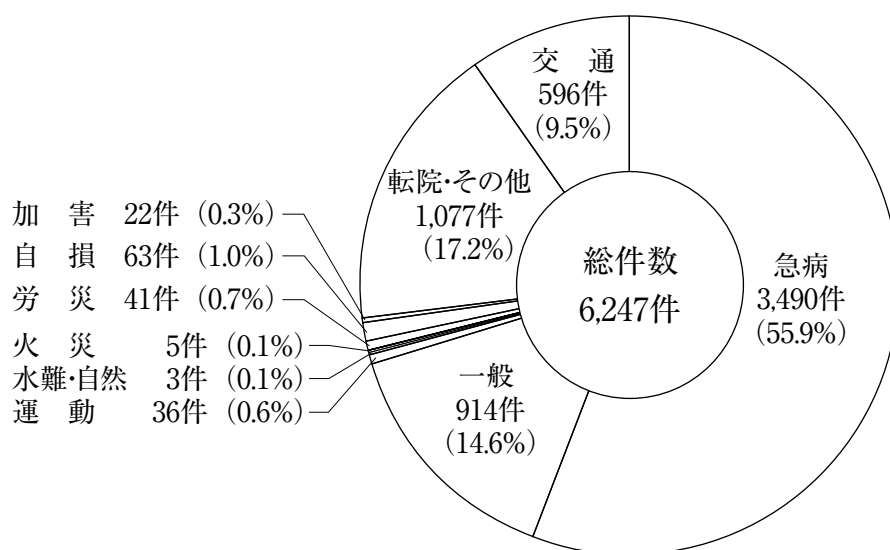
区分 署所別		救 急 事 故 種 別												不 搬 送
		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	
合 計	出動件数	6,247	5	1	2	596	41	36	914	22	63	3,490	1,077	
	搬送人員	5,769	4	1		520	39	35	857	20	44	3,216	1,033	508
本 部	出動件数	8											8	
	搬送人員													
中 央 署	出動件数	3,208	4		1	308	13	19	427	14	34	1,684	704	
	搬送人員	2,938	4			248	12	18	400	13	25	1,536	682	267
隼 人 分 遣 所	出動件数	1,120			1	117	3	2	155	1	12	614	215	
	搬送人員	1,064				117	2	2	145	1	10	580	207	68
福 山 分 遣 所	出動件数	296				33	6	1	43		2	179	32	
	搬送人員	290				38	5	1	42		2	171	31	16
溝 辺 分 遣 所	出動件数	533		1		54	4		91	3	5	314	61	
	搬送人員	488		1		49	4		86	2	3	285	58	53
北 署	出動件数	417	1			25	4	4	70		5	277	31	
	搬送人員	377				20	5	4	65		2	250	31	44
霧 島 分 遣 所	出動件数	350				28	4	3	68	4	2	221	20	
	搬送人員	310				17	4	3	64	4		200	18	41
横 川 分 遣 所	出動件数	315				31	7	7	60		3	201	6	
	搬送人員	302				31	7	7	55		2	194	6	19

10. 月別救急出動比較

(平成29年中)



11. 事故種別発生比較 (平成29年中)



12. 事故種別救助出動及び活動の状況

(平成29年中)

事故種別		区 分		出動件数	出動人員	活動件数	救助人員
		建 物	建 物 以 外				
合 計				91	1144	36	36
火 災	建 物						
	建 物 以 外						
交 通 事 故				60	796	23	24
水 難 事 故				2	30	1	1
自 然 災 害							
機 械 に よ る 事 故				5	55	1	1
建 物 等 に よ る 事 故				2	14	1	1
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故							
爆 発 事 故							
そ の 他 の 事 故				22	249	10	9

「出動人員」とは、救助活動を行うために出動した全ての人員をいう。

13. 事故種別発生場所別救助人員

(平成29年中)

事故種別 発生場所		火 災	交 通 事 故	水 事 難 故	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故	計
		屋 内	住 居						1		
	その他の屋内		1							1	2
屋 外	道 高速道路		3								3
	路 其他の道路		17								17
	水 内 水 面		1							1	2
	面 外 水 面			1						1	2
	山 岳									1	1
	その他の屋外		3				1			4	8
地 下											
そ の 他											
計			24	1		1	1			9	36

本表において「火災」とは救助隊および消防隊が出動した火災のうち、消防機関が何らかの救助活動を行った火災をいう。

14. 応急手当の普及啓発活動状況

1. 月別

(平成29年中)

区分	月												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
応急手当法 受講者数	120	151	159	132	485	2,043	2,533	676	349	732	327	264	7,971
普通救命講習 受講者数 (3時間)	80	18	66	15	20	94	115	80	221	8	151	53	921

2. 年別

平成7年～平成29年

区分	年								合計
	平成 7～23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年		
応急手当法 受講者数	61,789	7,200	7,711	8,852	7,790	7,920	7,971	109,233	
普通救命講習 受講者数 (3時間)	13,385	886	986	865	895	1,112	921	19,050	

15. 救急活動実績 (救命率)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
心肺停止傷病者 (人)	101	117	110	110	122
心拍再開 (人)	9	13	12	12	18
心拍再開率 (%)	8.9	11.1	10.9	10.9	14.8

