

6. 救 急 ・ 救 助



1. 救急概要

平成 30 年中の救急出場件数は 6,211 件、搬送人員は 5,807 人で前年に比べて出場件数は 36 件の減少、搬送人員は 38 人の増加となりました。

一日の平均出場件数は 17.01 件で住民の約 20.2 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		6,211 件
2. 不搬送件数		436 件
3. 搬送人員		5,807 人
4. 一日あたりの平均出場件数		17.01 件
5. 一日あたりの平均搬送人員		15.90 人
6. 出場件数の最も多かった月	1月	644 件
7. 出場件数の最も少なかった月	6月	397 件
8. 出場件数の最も多かった曜日	月曜日	964 件
9. 出場件数の最も少なかった曜日	火曜日	824 件
10. 出場件数の最も多かった時間帯	(10:00~12:00)	791 件
11. 出場件数の最も少なかった時間帯	(2:00~4:00)	199 件
12. 最も出場の多かった事故種別	急病	3,619 件

2. 月別救急出動状況

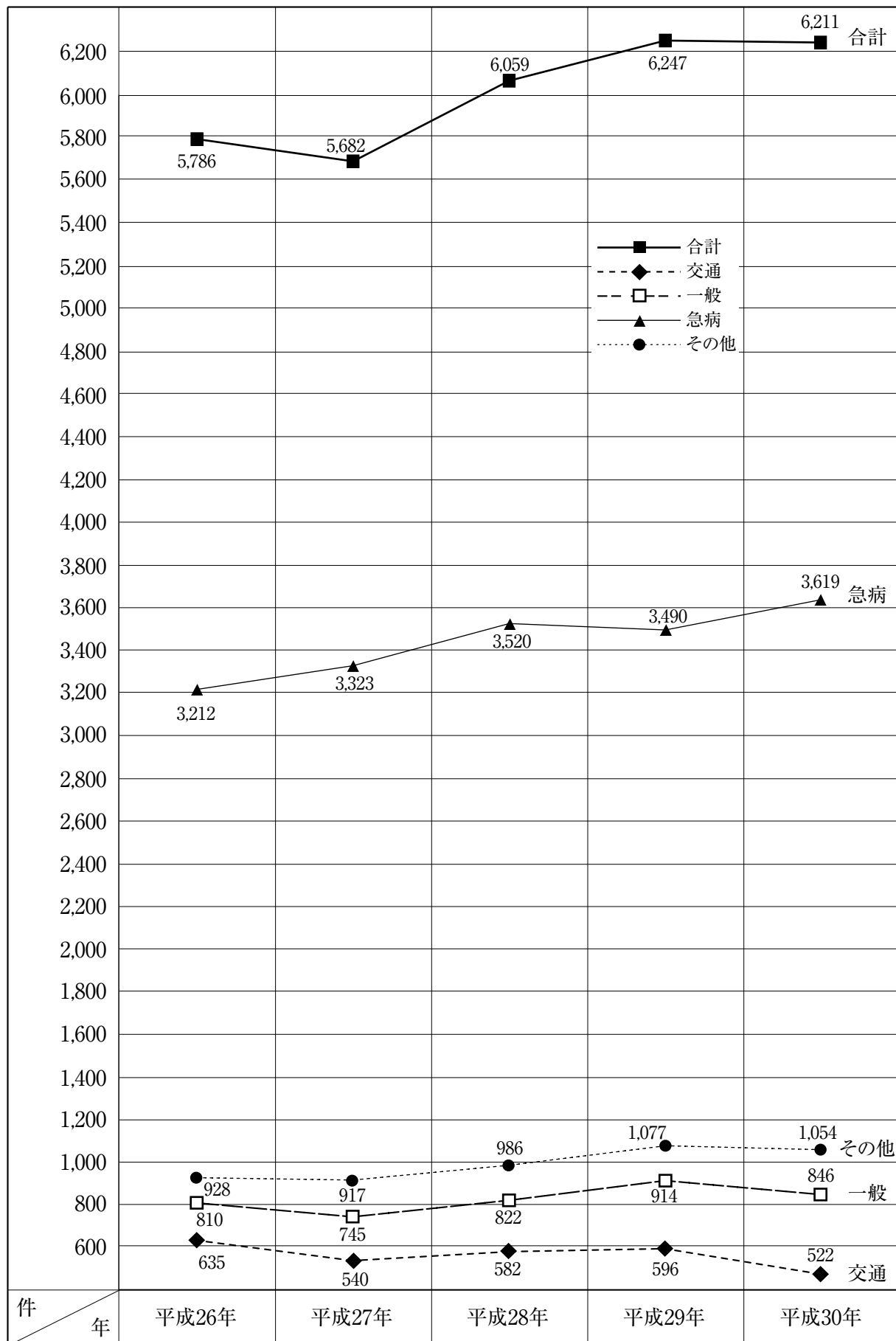
(平成30年中)

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	1			41	6	4	77	5	4	403	103	644
2月			2	41	2	2	77	2	4	339	87	556
3月	4			39	2	6	70	1	5	296	85	508
4月				44	2		70	1	3	248	86	454
5月			1	41	7	8	59	2	6	278	90	492
6月				31	6	1	47		2	232	78	397
7月	1		2	39	7	2	85	3	6	329	77	551
8月	1		2	50	4	5	62	3	4	316	88	535
9月				51	3	5	72	1	3	272	87	494
10月	1		1	66	7	2	77		2	288	89	533
11月				41	2	2	78		1	301	109	534
12月				38	3	4	72	1	3	317	75	513
計	8	0	8	522	51	41	846	19	43	3,619	1,054	6,211

3. 過去5年間の救急出動状況（平成26年～平成30年）

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
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
30	8	0	8	522	51	41	846	19	43	3,619	1,054	6,211

4. 過去5年間に於ける救急出動比較（平成26年～平成30年）



5. 曜日別救急出動状況

(平成30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				70	5	18	137	7	7	544	86	874
月	1		1	95	2	2	114	1	8	577	163	964
火			2	67	9	3	106	2	6	473	156	824
水	1			59	13	3	122	1	7	488	193	887
木	1		2	101	9	6	113	2	5	497	144	880
金	1		3	65	8	2	119	1	7	499	190	895
土	4			65	5	7	135	5	3	541	122	887
計	8	0	8	522	51	41	846	19	43	3,619	1,054	6,211

6. 時間別救急出動状況

(平成30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				18			19	4	4	187	20	252
2~4				8	3		22	1	2	143	20	199
4~6			1	5			23	1	2	167	7	206
6~8	1			48	1		62	1	3	269	17	402
8~10				59	7	3	102		7	435	125	738
10~12	2		1	64	16	13	99	1	2	379	214	791
12~14	2		3	45	6	5	102	1	2	411	213	790
14~16	1		2	68	9	12	106		2	347	154	701
16~18	1			86	6	3	99	2	7	342	138	684
18~20	1			66	1	4	83	2	7	328	67	559
20~22			1	33	2	1	69	5	4	338	45	498
22~24				22			60	1	1	273	34	391
計	8	0	8	522	51	41	846	19	43	3,619	1,054	6,211

7. 傷病程度別・年齢区分別搬送人員

(平成30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	5,807	109	604	2,733	2,361	0	8	262	201	1,831	3,505
火災	7			5	2			1			6
自然災害	0										
水難	3	2		1					1	2	
交通	479	5	26	130	318			16	28	290	145
労働災害	50	1	5	19	25				1	42	7
運動競技	41		4	10	27				22	15	4
一般負傷	816	10	118	310	378			53	27	157	579
加害	16		1	1	14					11	5
自損行為	29	6	5	11	7				1	23	5
急病	3,345	84	323	1,382	1,556			169	106	1,002	2,068
その他	1,021	1	122	864	34		8	23	16	290	684

8. 管内・管外収容状況

(平成30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 (人)	4,938	481	351	20	0	3	14	5,807
搬送人員の比率 (%)	85.1	8.3	6.1	0.3	0	0	0.2	100

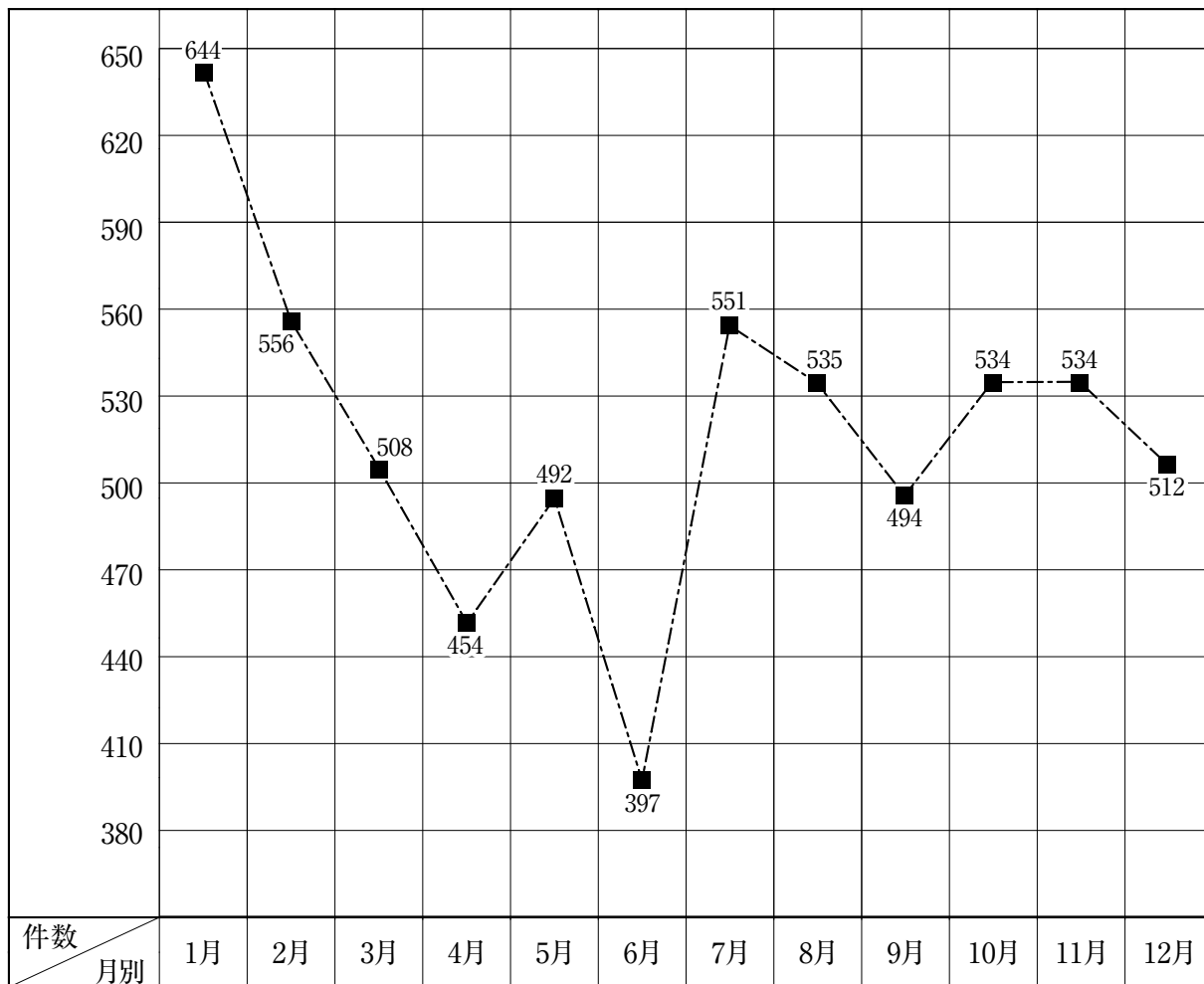
9. 救急搬送状況（署所別）

（平成30年中）

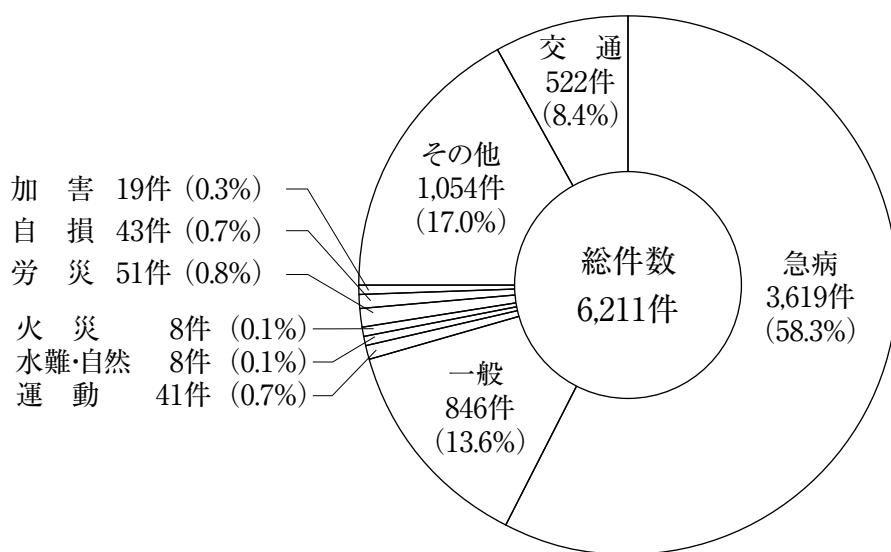
区分 署所別		救 急 事 故 種 別												不 搬 送
		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 災	運 動	一 般	加 害	自 損	急 病	そ の 他	
合 計	出動件数	6,211	8	0	8	522	51	41	846	19	43	3,619	1,054	0
	搬送人員	5,807	7	0	3	479	50	41	816	16	29	3,345	1,021	436
本 部	出動件数	1											1	
	搬送人員	0												
中 央 署	出動件数	3,304	2		5	273	29	21	408	12	27	1,823	704	
	搬送人員	3,086	2		1	249	28	21	390	11	18	1,683	683	230
隼 人 分 遣 所	出動件数	1,071	1		2	107	9	7	137	4	3	608	193	
	搬送人員	1,021	1		1	100	9	7	133	2	3	575	190	56
福 山 分 遣 所	出動件数	308	1			25	4	2	55	1	2	185	33	
	搬送人員	284	1			21	4	2	51	1	1	170	33	25
溝 辺 分 遣 所	出動件数	477	2			54	5	5	68	1	1	295	46	
	搬送人員	442	2			47	5	5	67	1		271	44	40
北 署	出動件数	388	2			18	2	3	60		2	278	23	
	搬送人員	364	1			18	2	3	60		2	255	23	27
霧 島 分 遣 所	出動件数	328			1	27		2	55		5	204	34	
	搬送人員	301			1	29		2	53		4	184	28	33
横 川 分 遣 所	出動件数	334				18	2	1	63	1	3	226	20	
	搬送人員	309				15	2	1	62	1	1	207	20	27

10. 月別救急出動比較

(平成30年中)



11. 事故種別発生比較 (平成30年中)



12. 応急手当の普及啓発活動状況

1. 月別

(平成30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	295	390	80	206	1,095	1,519	2,073	412	503	279	355	314	7,521
普通救命講習 受講者数 (3時間)	49	72	51	23	55	118	97	67	94	35	113	104	878

2. 年別

(平成7年～平成30年)

区分	年									合計
	平成 7～23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年		
応急手当法 受講者数	61,789	7,200	7,711	8,852	7,790	7,920	7,971	7,521	116,754	
普通救命講習 受講者数 (3時間)	13,385	886	986	865	895	1,112	921	878	19,928	

13. 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	平成30年
心肺停止傷病者 (人)	101	117	110	110	122	126
心拍再開 (人)	9	13	12	12	18	21
心拍再開率 (%)	8.9	11.1	10.9	10.9	14.8	16.6

14. 救助出動の事故種別及び活動の状況

(平成30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				74	1,013	31	29
火 災	建 物						
	建 物 以 外						
交 通 事 故				41	613	15	18
水 難 事 故				9	143	1	1
自 然 災 害							
機 械 に よ る 事 故				2	18	2	2
建 物 等 に よ る 事 故				1	6	1	
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故							
爆 発 事 故							
そ の 他 の 事 故				21	233	12	8

「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。

15. 救助出動における事故種別発生場所別救助人員

(平成30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								
	その他の屋内									1	1
屋 外	道 高速道路		1							1	2
	路 その他の道路		36								36
	水 内水面			6							6
	面 外水面			3							3
	山 岳									5	5
	その他の屋外		4				2			7	13
地 下											
そ の 他											
計		0	41	9	0	2	0	0	0	21	73

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。

