# 救急統計

救急業務は、市民の生命・身体を守るうえで不可欠な行政サービスであり、 市民生活に深く定着し、寄せられる期待は年々高まっています。管内の救急業 務は、6,767件と昨年の5,589件より1,178件上回り、社会の高 齢化に伴い今後も増加が予想されます。

当消防本部では、市民のニーズを見据え、日々高度化・多様化する救急業務に対応するため、救急救命士を始めとする職員全員が、昼夜を問わず努力しています。また、市民の生命をひとつでも多く助けられるよう、自動心肺蘇生器を導入し、更なる救命率向上を目指します。



- 1 救急活動一目統計比較
- 2 事故種別・傷病程度及び性別件数
- 3 事故種別·年齡区分別搬送人員
- 4 過去5年間の救急出場件数
- 5 救急隊員の行った応急処置件数
- 6 市内離島の救急出場状況

## 1 救急活動一目統計比較

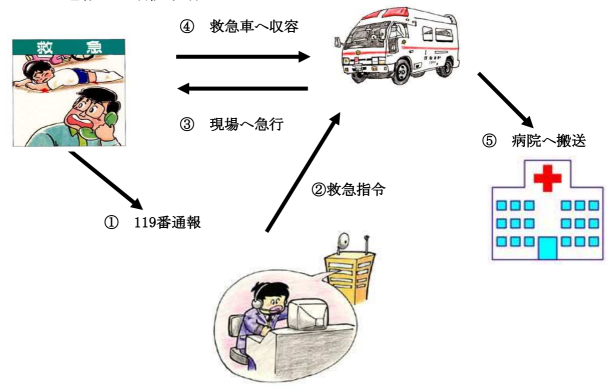
令和4年中における出場件数は6,767件で、昨年の5,589件より1,178件増加しています。

搬送人員は、6,157人で、昨年の5,113人より1,044人増加しています。

一日当たりの出動件数でみると18.5件の割合で救急出動し、約17人が医療機関に搬送されたことになり、管轄内住民の約20人に1人が救急隊によって搬送されたことになります。事故種別、出場件数は、急病が最も多く、続いて転院搬送、一般負傷でこれらが全体の約9割を占めています。

署所別区分	全 体	本署	東部分署	南部分署	西部分署	北部分署	中部分署
出場件数	6,767 件	3,395 件	759 件	551 件	421 件	759 件	882 件
1箇月平均	563.9 件	282.9 件	63.2 件	45.9 件	35 件	63.2 件	73.5 件
1日平均	18.5 件	9.3 件	2 件	1.5 件	1.1 件	2 件	2.4 件
通報から現場 到着までの 平均時間	10分48秒	10分10秒	11分12秒	10分33秒	12分42秒	12分1秒	11分19秒
搬送人員	6, 157 人	3,105 人	697 人	481 人	379 人	688 人	807 人

#### 119通報から病院収容まで



1) 火 災 事 故 火災現場において直接起因した事故を 6) 運動競技事故 運動競技の実施中に発生した事故で直 いう

2) 自然災害事故

暴風、豪風、豪雪、洪水、高潮、地震、 津波、噴火、雪崩、地滑りその他の異 状な自然現象に起因する災害による事

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 傷した場合は含み、競技場の混乱によ る事故等は含まない)をいう。

故をいう。

7) 一般負傷他に分類されない不慮の事故をいう。

3) 水 難 事 故 水泳中(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 8)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。

4) 交 通 事 故 すべての交通機関相互の衝突及び接触 9) 自 損 行 為 故意に自分自身に傷害等を加えた事故

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 をいう。

10) 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。

5) 労働災害各種工場、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。11) その

他 転院搬送、医師、看護師搬送、医療資 器材等の輸送、その他のものをいう。

### 事故種別、傷病程度及び性別件数

	区分	出場件数	搬送人員		傷	<b>芳</b> 程	度		性	別
事故和	重別	(件)	(人)	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	男	女
				(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
火	災	82	7	0	1	3	3	0	3	4
自	然 災 害	1	1	0	0	0	1	0	0	1
水	難	16	9	4	0	3	2	0	7	2
交	通	288	274	2	22	90	160	0	142	132
労	働災害	59	59	1	10	29	20	0	43	16
運	動 競 技	34	34	0	2	12	20	0	24	10
	般負傷	964	891	11	136	391	353	0	392	499
加	害	15	12	0	1	3	8	0	8	4
自	損行為	51	27	2	2	19	4	0	6	21
急	病	4, 099	3, 719	121	283	2,068	1, 248	0	1, 899	1,821
そ	転院搬送	1, 129	1, 124	11	150	903	59	0	518	605
<i>の</i>	医師搬送	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他	資機材搬送	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lin.	その他	29	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6, 767	6, 157	152	607	3, 521	1, 878	0	3, 042	3, 115

症 ・・・・・・・・ 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの

症 ・・・・・・・・・ 傷病程度が入院加療を必要としないもの。

その他のその他・・・・・正常分娩、酩酊等。

## 3 事故種別 • 年齢区分別搬送人員

(単位:人)

															( <u>T</u>   <u>'</u>	<u>. • /                                  </u>
事故種	別	区分	新生	児	乳	幼	児	少	年	成	人	高	齢	者	合	計
火		災	0			0			0		2		5			7
自	然	災害	0			0			0		1		0			1
水		難	0			0			1		6		2			9
交		通	0			13			31	]	133		97			274
労	働	災害	0			0			0		44		15			59
運	動	競技	0			0			23		11		0			34
	般	負 傷	0			43			24	]	125		699			891
加		害	0			0			0		8		4			12
自	損	行 為	0			0			2		21		4			27
急		病	2			104			96	8	341	2	2, 678	3		3, 721
その	転	院搬送	16	5		9			11	2	226		860			1, 122
他	そ	の他	0			0			0		0		0			0
合		計		18			169		188		1, 418		4,	364		6, 157

・新生児 …… 生後28日まで

・乳幼児 …… 生後29日から満7歳未満

・少 年 …… 満7歳から満18歳未満 ・成 人 …… 満18歳から満65歳未満

• 高齢者 …… 65歳以上

# 4 過去5年間の救急出場件数

(単位:件)

区域別	唐		\	27/	Les	Ш	n.	<b>N-1-</b>			玄	管	合
		唐	浜	厳	相	北波	肥	鎮	呼	七			
	津	津	玉	木	知	多	前	西	子	山	海	轄	
		地	地	地	地	地	地	地	地	地			
年別	市	区	区	区	区	区	区	区	区	区	町	外	計
平成30年	5, 860	3, 806	410	234	321	208	312	251	241	85	250	8	6, 126
令和 元 年	5, 628	3, 667	419	206	282	186	278	264	238	88	271	7	5, 906
令和 2 年	5, 111	3, 219	386	182	284	212	263	255	233	77	215	1	5, 327
令和 3 年	5, 366	3, 428	414	216	336	174	282	244	192	80	222	1	5, 589
令和 4 年	6, 473	4, 207	494	250	363	239	306	247	262	105	294	0	6, 767

# 5 救急隊員の行った応急処置件数

単位:回(応急処置対象人員は人)

事故種別					
応急処置	急 病	交 通	一般負傷	その他	合 計
応急処置対象人員	3,720	274	891	1, 272	5, 113
止 血	18	11	78	15	122
固 定	23	160	150	57	390
人工呼吸	41	2	15	7	65
心 マッサージ	11	1	1	1	14
心 肺 蘇 生	121	1	19	18	159
酸素吸入	942	28	78	419	1, 467
気 道 確 保	947	28	82	414	1, 471
保温	207	20	44	50	321
被覆	22	55	191	28	296
在宅療法継続	1	0	0	0	1
ショックパンツによる 血 圧 保 持	0	0	0	0	0
除 細 動	22	0	2	2	26
静脈路確保	16	1	4	1	22
その他の応急処置	8	1	0	1	10
血圧測定	3, 423	260	828	1, 211	5, 722
聴診器による心音 呼吸音等の聴取	2, 176	191	442	474	3, 283
血中酸素飽和度の 測 定	3, 576	268	866	1, 241	5, 951
心電図測定	3, 353	221	797	1,033	5, 404
合 計	14, 907	1, 248	3, 597	4, 972	24, 724

# 6 管内離島の救急要請状況

(単位:件、人)

	区域別		 唐		 津		市		
区分		高 島	神集島	向 島	馬渡島	松島	加唐島	小川島	計
	急病	10	3	1	4	1	1	5	25
出	一般負傷	3	2	0	5	1	1	0	12
場	交 通	0	0	0	0	0	0	0	0
件	労働災害	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 難	1	0	0	0	0	0	0	1
数	火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
ы	その他	2	0	0	0	0	0	2	4
件	計	16	5	1	9	2	2	7	42
	割 合 (%)	38. 1%	11.9%	2.4%	21.4%	4.8%	4.8%	16.7%	100.0%
-14-	急 病	10	3	1	4	1	1	5	25
救	一般負傷	3	2	0	5	1	1	0	12
急	交 通	0	0	0	0	0	0	0	0
件	労働災害	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 難	1	0	0	0	0	0	0	1
数	火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
frt.	その他	0	0	0	0	0	0	2	2
件)	計	16	5	1	9	2	2	7	42
	割 合(%)	38.1%	11.9%	2.4%	21.4%	4.8%	4.8%	16.7%	100.0%
±6rt.	急 病	8	3	1	4	1	1	5	23
搬	一般負傷	3	2	0	5	1	1	0	12
送	交 通	0	0	0	0	0	0	0	0
人	労働災害	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 難	1	0	0	0	0	0	0	1
員	火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	2	0	0	0	0	0	2	4
🌣	計	14	5	1	9	2	2	7	40
	割合(%)	35.0%	12.5%	2.5%	22.5%	5.0%	5.0%	17.5%	100.0%