第5編

救急·救助統計

$\overline{\ }$		年短	카[平成28	3年中	平成2	7年中	対前年	 手比
事	牧種	$\overline{\ }$		出動件数 (搬送人員)	構成比 (%)	出動件数 (搬送人員)	構成比 (%)	增減数	増減率 (%)
卢			庐	3,624	68.3	3, 601	67.2	23	0.6
急			病	(3, 450)	(68.1)	(3, 439)	(67.8)	(11)	(0.3)
	க்ரு	卢	店	754	14.2	758	14.1	▲ 4	▲ 0.5
•	般	負	傷	(748)	(14.8)	(738)	(14.5)	(10)	(1.4)
÷	、文	±	+4	452	8.5	479	8.9	▲ 27	▲ 5.6
交	通	事	故	(454)	(9.0)	(484)	(9.5)	(▲ 30)	(▲ 6.2)
н	40		<u>-</u> ¥4	43	0.8	36	0.7	7	19.4
自	損	行	為	(30)	(0.6)	(16)	(0.3)	(14)	(87.5)
	₹L.	***	44	44	0.8	39	0.7	5	12.8
運	動	競	技	(44)	(0.9)	(33)	(0.7)	(11)	(33.3)
224	戶山	111	<i>,</i> →	60	1.1	48	0.9	12	25.0
労	働	災	害	(54)	(1.1)	(48)	(0.9)	(6)	(12.5)
40			<i>,</i> →	12	0.2	22	0.4	▲ 10	▲ 45.5
加			害	(8)	(0.2)	(20)	(0.4)	(▲ 12)	(▲ 60.0)
.[.				5	0.1	6	0.1	▲ 1	▲ 16.7
火			災	(5)	(0.1)	(6)	(0.1)	(▲ 1)	(▲ 16.7)
			世界	0	0.0	0	0.0	0	_
水			難	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
њ	舟	{{<	孛	0	0.0	0	0.0	0	_
É	<u> </u>	災	害	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
	#	四字 抽	モンン	267	5.0	288	5.4	▲ 21	▲ 7.3
	昭	院搬	又达	(266)	(5.3)	(286)	(5.6)	(▲ 20)	(▲ 7.0)
そ	厅	師搬	ī Lì光	0	0.0	18	0.3	▲ 18	▲ 100.0
	区	印印加	又达	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
の	次	おおい	1. 1. 2.	0	0.0	1	0.0	▲ 1	_
他	頁	材搬	又匹	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
	Z	Ē	/th	43	0.8	64	1.2	▲ 21	▲ 32.8
	2	の	他	(4)	(0.1)	(3)	(0.1)	(1)	(33.3)
			赳	5,304	100.0	5, 360	100.0	▲ 56	▲ 1.0
合			計	(5,063)	(100.0)	(5, 073)	(100.0)	(▲ 10)	(▲ 0.2)

事故種別救急出動件数及び搬送人員

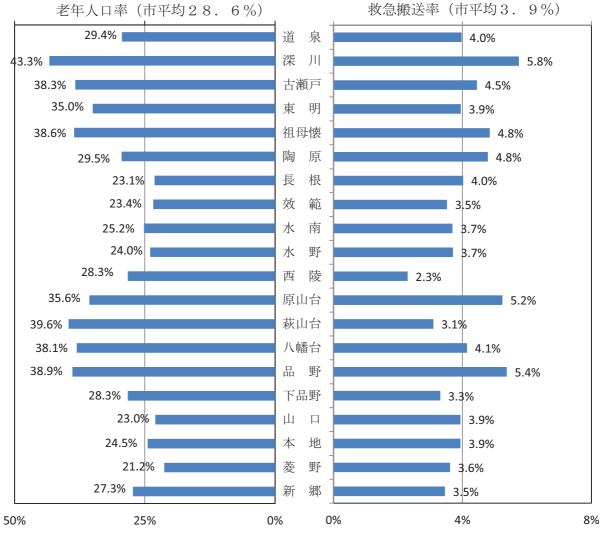
※ ▲は減少を示す。

署所別救急出動件数

平成28年中

															そ	0	の	他
X		分	合	計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	転院 搬送	医師 搬送	資材 搬送	その他
消	防	署	1,2	200	0	0	0	82	9	5	168	1	11	837	78	0	0	9
東	分	署	Q	979	0	0	0	82	15	8	151	2	5	695	16	0	0	5
南	分	署	1, 3	300	1	0	0	104	13	18	171	6	11	902	68	0	0	6
救急	急対	策室	1,8	825	4	0	0	184	23	13	264	3	16	1,190	105	0	0	23
2 E	2 1	計	5, 3	304	5	0	0	452	60	44	754	12	43	3, 624	267	0	0	43

連区別の老年人口率と救急搬送率 平成28年中



※ 老年人口率:各連区の総人口のうち65歳以上人口が占める割合 救急搬送率:各連区の総人口のうち救急搬送された人員の割合

曜 日 別 · 月 別 救 急 出 動 件 数

平成28年中

X	分	合計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
	月	800	0	0	0	65	9	5	111	0	8	552	50
!	火	755	1	0	0	62	6	3	101	2	5	520	55
7	水	748	1	0	0	71	14	6	122	2	7	478	47
7	木	730	1	0	0	56	10	4	90	1	3	525	40
2	金	744	0	0	0	54	11	2	105	2	4	512	54
-	£.	779	1	0	0	89	7	14	115	3	6	498	46
	日	748	1	0	0	55	3	10	110	2	10	539	18
合	計	5,304	5	0	0	452	60	44	754	12	43	3,624	310
1	月	446	0	0	0	36	4	0	68	0	4	309	25
2	月	435	1	0	0	42	2	2	46	0	5	307	30
3	月	452	0	0	0	30	5	2	69	2	4	313	27
4	月	396	0	0	0	27	7	4	57	2	0	278	21
5	月	446	2	0	0	53	4	5	53	2	3	302	22
6	月	388	0	0	0	37	6	6	59	0	5	259	16
7	月	466	0	0	0	43	4	7	64	2	6	313	27
8	月	458	0	0	0	36	9	3	63	1	7	314	25
9	月	407	1	0	0	27	3	4	54	0	4	286	28
10	月	449	1	0	0	36	7	1	90	1	3	274	36
11	月	449	0	0	0	47	3	5	58	1	1	316	18
12	月	512	0	0	0	38	6	5	73	1	1	353	35

時 間 別 救 急 出 動 件 数

平成28年中

X	分	合計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
合	計	5, 304	5	0	0	452	60	44	754	12	43	3, 624	310
0~	~ 2時	207	0	0	0	4	0	0	24	1	2	171	5
$2 \sim$	、4時	188	0	0	0	6	0	0	19	1	3	151	8
4~	~ 6時	217	0	0	0	9	3	0	20	1	2	178	4
6~	~ 8時	423	0	0	0	42	1	0	64	0	3	310	3
8~	~10時	634	1	0	0	70	8	3	90	0	11	423	28
10~	12時	652	0	0	0	42	16	13	115	2	3	394	67
12~	14時	588	2	0	0	53	9	9	63	0	1	388	63
14~	16時	540	0	0	0	51	10	11	98	1	7	329	33
16~	18時	564	1	0	0	57	11	4	92	1	5	356	37
18~	20時	572	1	0	0	66	1	3	81	0	2	383	35
20~	22時	413	0	0	0	31	1	1	49	1	1	307	22
22~2	24時	306	0	0	0	21	0	0	39	4	3	234	5

別搬 送人員 傷 病 程度

平成28年中

傷病程度	T 1.			47. 54	7 0 14	
事故種別	死亡	重症	中等症	軽 症	その他	合 計
急病	62	119	1,096	2, 173	0	3,450
(構成比:%)	(1.8)	(3.4)	(31.8)	(63.0)	(0.0)	(100.0)
交通事故	1	15	105	333	0	454
(構成比:%)	(0.2)	(3.3)	(23.1)	(73.3)	(0.0)	(100.0)
一般負傷	1	19	161	567	0	748
(構成比:%)	(0.1)	(2.5)	(21.5)	(75.8)	(0.0)	(100.0)
その他	3	31	254	123	0	411
(構成比:%)	(0.7)	(7.5)	(61.8)	(29.9)	(0.0)	(100.0)
合 計	67	184	1,616	3, 196	0	5,063
(構成比:%)	(1.3)	(3.6)	(31.9)	(63.1)	(0.0)	(100.0)

[備考] 傷病程度区分は次によっている。

死 亡 重 症 初診時において死亡が確認されたもの。 1

2 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。 З

傷病程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの。 傷病程度が入院を必要としないもの。 中等症

軽 症 4

医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの。 5 その他

区分 別 搬 送人員 年 齢

							平成28年中
年齢	事故種別	急 病	交通事故	一般負傷	その他	合	救急搬送率 (%)
	新生児	1	0	0	8	9	
((構成比:%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(1.9)	(0.2)	3.3
	乳幼児	156	8	51	10	225	0.0
((構成比:%)	(4.5)	(1.8)	(6.8)	(2.4)	(4.4)	
	少 年	87	56	32	37	212	1.6
((構成比:%)	(2.5)	(12.3)	(4.3)	(9.0)	(4.2)	1.0
	成 人	906	268	126	164	1,464	2.0
((構成比:%)	(26.3)	(59.0)	(16.8)	(39.9)	(28.9)	2.0
	65~74歳	665	68	122	63	918	4.6
	(構成比:%)	(19.3)	(15.0)	(16.3)	(15.3)	(18.1)	4.0
高齢	75歳以上	1,635	54	417	129	2,235	12.7
者	(構成比:%)	(47.4)	(11.9)	(55.7)	(31.4)	(44.1)	12.1
	小計	2,300	122	539	192	3, 153	8.6
	\ 1, []	(66.7)	(26.9)	(72.1)	(46.7)	(62.3)	0.0
	合 計	3,450	454	748	411	5,063	
((構成比:%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	

[備考] 年齢区分は次によっている。

1

新生児 生後28日未満の者 乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者 2

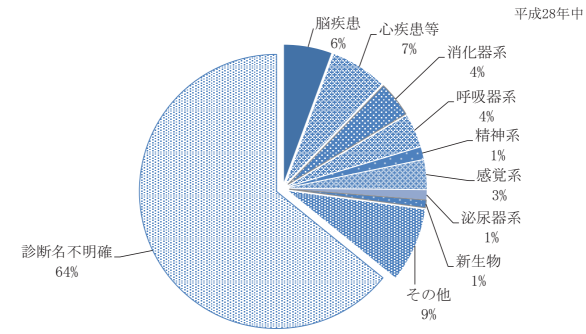
少年 満7歳以上満18歳未満の者 З

人 満18歳以上満65歳未満の者 満65歳以上の者 成 4

高齢者 5

[備考] 救急搬送率は年齢区分別の総人口のうち救急搬送された人員の割合

急病にかかる疾病分類別搬送人員調



疾病分類別	脳疾患	心疾患 等	消化器 系	呼吸器 系	精神系	感覚系	泌尿器 系	新生物	その他	診断名 不明確	合 計
急病搬送人員	194	228	145	135	48	118	38	31	300	2, 213	3, 450

事故種別医療機関別搬送人員調

平成28年中

											平成2	0千千
	事故和	重別等	急	病	交通	事故	一般	負傷	その	の他	合	計
告示の別等	X	分		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外
	玉	<u> </u>	23	23	4	4	4	4	12	12	43	43
	公	<u> </u>	3,100	11	375	16	681	1	278	4	4,434	32
救 急	公	的	12	12	3	3	0	0	12	12	27	27
医療機関	私的	病 院	291	255	70	67	59	46	94	89	514	457
	7403	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ē	<u></u>	3,426	301	452	90	744	51	396	117	5,018	559
	玉	<u></u>	7	7	0	0	0	0	1	1	8	8
	公	<u> </u>	2	2	0	0	0	0	5	5	7	7
その他の 医療機関	公	的	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乙/尿//戌 关	私的	病 院	12	3	1	0	3	0	5	5	21	8
	1243	診療所	3	0	1	0	1	1	4	0	9	1
	Ē	<u>;</u>	24	12	2	0	4	1	15	11	45	24
	玉	立	30	30	4	4	4	4	13	13	51	51
	公	立	3,102	13	375	16	681	1	283	9	4,441	39
合 計	公	的	12	12	3	3	0	0	12	12	27	27
	私的	病 院	303	258	71	67	62	46	99	94	535	465
	1243	診療所	3	0	1	0	1	1	4	0	9	1
7 0/4	接骨	院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他 の場所	その	の他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ē	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合	計		3,450	313	454	90	748	52	411	128	5,063	583

救 急			応急処間	置状況	平成28年中
区分	合 計	急 病	交 通	一般負傷	その他*
合 計	16, 528	11, 278	1,868	2,130	1,252
止血	78	9	7	51	11
固定	430	19	307	73	31
人工呼吸	65	53	1	2	9
心マッサージ	0	0	0	0	0
心 肺 蘇 生	124	110	2	5	7
酸素吸入	1,003	650	196	56	101
気 道 確 保	224	187	7	10	20
経鼻エアウェイ	5	5	0	0	0
異物 除去	18	13	1	3	1
ラリンケ゛アルマスク等	18	16	1	1	0
気管挿管	1	1	0	0	0
保温	246	125	68	39	14
被覆	241	17	43	147	34
在宅療法継続	110	94	1	11	4
除細動	13	13	0	0	0
静脈路確保	36	33	0	1	2
うち CPA 前	4	2	0	0	2
うち CPA 後	32	31	0	1	0
薬 剤 投 与	22	22	0	0	0
その他	66	40	6	13	7
血圧測定	4, 815	3, 278	448	707	382
心音・呼吸音聴取	1, 253	916	187	80	70
血中酸素飽和度測定	4,932	3, 349	452	732	399
心電図	2,866	2,360	143	202	161
血糖測定	3	2	0	1	0
エピペン投与	0	0	0	0	0
ブドウ糖投与	1	1	0 () () () () () () () () () () () () ()	0	0

*その他は急病・交通・一般負傷以外の種別をいう。

応急手当普及啓発実施状況

		1日区	" 元 天	加出 1/1、1/1	4	
種	別教徒	講習	上級救	(命講習	応急手	当講習
年度	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数
平成5~19年	度 853	22, 367	28	536	250	9,346
平 成 20 年	度 125	3, 111	2	49	19	662
平 成 21 年	度 112	3,045	2	34	20	1, 353
平 成 22 年	度 96	2, 455	2	34	13	867
平 成 23 年	度 104	2,760	2	35	18	963
平 成 24 年	度 143	3, 879	2	44	18	809
平 成 25 年	度 113	3, 216	3	41	11	305
平 成 26 年	度 149	3,660	2	36	2	410
平 成 27 年	度 144	3, 996	3	71	11	340
平 成 28 年	度 138	3, 945	2	29	3	212
금 計	- 1,977	52, 434	48	909	365	15, 267

救命率の推移

X 平成24年 平成25年 平成26年 平成28年 分 平成27年 瀬戸市 55.6 50.0 50.0 40.0 16.7 愛知県 31.6 35.6 34.1 34.6 22.4 23.0 全国 21.5 28.4

※ 救命率とは、①目撃のある突然心肺停止である、②除細動が必要な心電図波形(Vf・脈のないVT)である救急患者を救急搬送し、1か月後に社会復帰できた割合をいう。 ※ 平成28年中の愛知県及び全国の「救命率」は平成29年6月現在未発表

					· 1	/ · /	~ /				2.07.0	L				
		平	成24	年	平	成25	年	平	成26	年	平	成27	年	平	成28	年
項	Ħ	発生 件数	実施 件数	実施率 (%)												
	あり	47	25	53.2	52	37	71.2	41	26	63.4	51	36	70.6	44	28	63.6
目撃	なし	93	58	62.4	77	57	74.0	88	59	67.0	87	61	70.1	78	51	65.4
	合計	140	83	59.3	129	94	72.9	129	85	65.9	138	97	70.3	122	79	64.8

バイスタンダーCPR実施状況

※ バイスタンダーCPRとは「救急現場に居合わせた人が行う心肺蘇生法」をいう。

AEDステーション認定事業所数

瀬戸市AEDステーション認定制度により、AED(自動体外式除細動器)を設置の 上、万が一に備え応急救護体制が整備されている事業所等を「せとAEDステーション」 として認定しています。(平成19年12月14日制度開始)

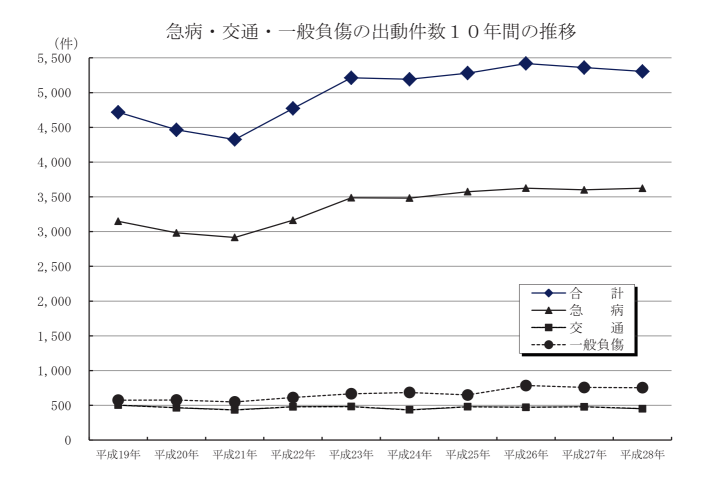
		CV . 7	0 (⊤)	KI J Ŧ		ттны	又 川川 1				
年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	合計
認定数	61	8	5	7	19	11	5	40	19	7	182



(%)

1 0 年間の救急出動件数

区分	合	火	自然災	水	交	労働災	運動競	一般負貨	加	自損行	急	その性	か他 らの応本
年別	計	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他	援部
平成19年	4, 717	9	0	0	503	40	27	575	25	68	3,149	321	3
平成20年	4,464	9	0	0	465	48	30	577	22	53	2,981	279	5
平成21年	4, 325	7	0	0	434	41	31	549	33	43	2,916	271	6
平成22年	4, 772	1	0	2	479	53	38	613	22	52	3, 164	348	12
平成23年	5, 212	9	0	1	482	47	57	667	30	61	3, 487	371	17
平成24年	5, 192	2	0	0	437	58	32	685	33	46	3, 482	417	5
平成25年	5, 280	7	0	0	480	39	46	650	21	51	3, 574	412	20
平成26年	5, 419	5	0	0	472	35	35	785	16	36	3, 625	410	44
平成27年	5, 360	6	0	0	479	48	39	758	22	36	3,601	371	26
平成28年	5, 304	5	0	0	452	60	44	754	12	43	3, 624	310	23



事故別救助出動状況

													平成	28年中
			分	合	火	災	交	水	自風	よ機	よ建	酸ガ	破	その
X	X)			建物	建物以外	通事故	難事故	然水 災害 害等	よる事故	る 物 事 等 故 に	欠ス 事及 故び	裂事故	*の 故の
出	動	件	数	54	1	0	17	0	0	1	25	0	0	10
活	動	件	数	27	1	0	4	0	0	1	16	0	0	5
救	助	人	員	26	2	0	4	0	0	1	14	0	0	5
出	出 動 人 員		員	772	28	0	258	0	0	16	334	0	0	136
	救助	助工作	乍車	48	0	0	16	0	0	1	23	0	0	8
出	ポ	ンフ	。車	64	4	0	21	0	0	2	26	0	0	11
刪	は	しこ	車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動	化	学	車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
車	指	揮	車	54	1	0	17	0	0	1	25	0	0	10
	救	急	車	62	2	0	23	0	0	1	26	0	0	10
両	そ	\mathcal{O}	他	10	1	0	2	0	0	0	4	0	0	3
	合		計	238	8	0	79	0	0	5	104	0	0	42

連 区 別 救 助 出 動 件 数

平成28年中

								1	1	-	1	1 /*^	.20平中
			合火	火	災	交	水	自風	£ ۲۰۰۴	よ建	酸ガ	破	<u></u> ょそ
区		分		建	建 物	交通事	水 難 事	自風 然 災 害 等	よる事故	6 る物 事等	欠ス 事及	破裂事故	事 そ の 仙
			計		初 以 外	故	故	害等	ずに	事守	事及故び	故	故の
				物	外								
合		計	54	1	0	17	0	0	1	25	0	0	10
道		泉	6						1	4			1
深		川	1										1
古	瀬	戸	2			1				1			
東		明	4			2							2
祖	母	懐	1							1			
陶		原	3			1				1			1
長		根	3			1				2			
效		範	4			2				2			
水		南	4			1				3			
水		野	6			1				3			2
西		陵	1							1			
原	山	台	2							2			
萩	山	台	0										
八	幡	台	1							1			
		野	3			1				1			1
下		野	2			1				1			
Щ		П	4			2				1			1
本		地	1										1
菱		野	2	1		1							
新		郷	3			2				1			
管		外	1			1							

44

発生場所別救助人員

												平成2	8年中
			合	火	災	交	水	自風	よ機	よ建	酸ガ	破	そ 事の
	X	分		建物	建物以外	通事故	難事故	然水 災害 害等	よ る 事 故	る物 事等 故に	欠ス 事及 故び	裂事故	がの故の
	合 計		26	2	0	4	0	0	1	14	0	0	5
屋	伯	È 居	13	2	0	0	0	0	0	11	0	0	0
内	7	その他の屋内	3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
	道	高速道路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屋	路	その他の道路	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	기	x 面	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
外	Ц	L E	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Z	その他の屋外	4	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
	地 下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	そ	の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10年間の救助出動件数

			合	火	災	交	水	自風	L +**	よ建	酸ガ	破	まそ
X	分		111日	建物	建物以外	通事故	難事故	然水 災害 害等	よる事故	る 物 事 故 に	欠ス 事及 故び	裂事故	事 の 故 の
平 成	19	年	42	0	0	25	0	0	3	5	0	0	9
平 成	20	年	51	3	0	20	0	0	0	14	1	0	13
平 成	21	年	47	0	0	28	0	0	1	9	1	0	8
平 成	22	年	48	1	0	19	2	0	2	10	1	0	13
平 成	23	年	62	1	0	22	2	0	8	16	0	0	13
平 成	24	年	71	2	0	22	1	0	4	23	0	0	19
平 成	25	年	67	1	1	30	1	0	1	21	1	0	11
平 成	26	年	71	0	0	30	0	0	1	23	0	0	17
平 成	27	年	72	1	0	20	0	0	3	34	3	0	11
平 成	28	年	54	1	0	17	0	0	1	25	0	0	10