〈救 急 統 計 関 係〉

1 救急の概要

(1) 救急出場件数及び搬送人員の状況

令和2年中における救急業務実施状況は、救急出場件数7,376件(対前年987件減、対前年比11.8%減)、搬送人員6,852人(同886人減、同11.4%減)となっています。 これは、1日平均20.2件(前年22.9件)出場し、箕面市及び豊能町住民の21.4人に1人が救急隊によって搬送されたことになります。

(2) 傷病程度別搬送人員の状況

令和2年中の搬送人員6,852人のうち、入院加療を必要としない軽症が4,475人で全体の65.3%を占め、次に中等症の2,253人(32.9%)、重症の61人(0.9%)となっています。

(3) 救急隊員の行った応急処置の状況

令和2年中に救急隊員が応急処置を行った救急患者は7,139人(搬送者6,836人、不搬送者303人)で、この救急患者に対して、延べ27,487回の応急処置を行っています。 また、救急救命士による救急救命処置(特定行為)は、88人(搬送人員の0.3%)に対して行われています。

(4) 住民に対する応急手当等の普及啓発

救急事故の覚知から救急隊が現場に到着するまでに要した時間は、令和2年中の平均で約7分となっています。しかし、救命率の向上をはかるためには、救急隊の到着時間の短縮はもとより、救急隊が到着するまでの間に救急現場近くの住民による応急手当が適切に実施されることが重要です。

消防署では救命を主眼とした応急手当の普及啓発を推進するため、成人を対象とした「普通救命講習 I (3 時間)」と「普通救命講習 II (4 時間)」及び、小児、乳児、新生児を対象とした「普通救命講習 III (3 時間)」を実施しています。また、従来の普通救命講習より短時間に設定した「救命入門コース(90分)」を実施しています。

令和2年中の各種講習会の開催数と受講人数は、普通救命講習 I は13回、延べ83人、普通救命講習Ⅲは3回、延べ15人、上級救命講習は0回0人、救命入門コースは4回、延べ130人となっています。

住民に対する講習の実施方法についても、e-ラーニングを活用した講習や講習時間を分割した講習が可能となりました。

(5)「救急安心センターおおさか」

「救急安心センターおおさか」は、救急相談窓口(ダイヤル #7119)として相談員、看護師が医師の支援体制のもとに、24 時間 365 日救急医療相談として、病気やケガの緊急性の判断や応急手当、適切な救急病院の案内について対応し、緊急性のある場合には、最寄りの消防署から救急車を出場させるなど、住民に安全と安心を提供するものです。

救急搬送人員の約7割が軽症であることから、講習会等を通じて救急車の適正利用及び「救急安心センターおおさか」について広報を行っています。



2 救急出場状況

区分			1 2 2 1		事		故		種		別		(件)		対前年	手比較
				自	水	交	労	運	_		自		その)他		一一
	合	計	火	然	難	通	働	動	般	加	損	急	転	そ	件	増 減 率
	Ц	PI		災	事	事	災	競	負		行		124	。 の		平
			災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	院	他	数	(%)
年月別				П	HX.	.,.	, .	1X								.,.,
1月	出動件数	737	1			37	9	1	134	4	2	493	51	5	\	
	搬送人員	686				34	9	1	124	5		461	51		\	
2月	出動件数	679				54	4	4	114	2	3	431	60		 	
	搬送人員	639				52	4	4	106	1	1	411	60		\vdash	
3月	出動件数	584				45	4	2	107		5		52		· /	
	搬送人員	540	-			51	4	2	99		4	328	52		\perp	
4月	出動件数	538	2			42	3	2	107	4	2	325	45		· \	
	搬送人員	499	2			43	3	2	101	3		298	45		\vdash	
5月	出動件数	491	2			26	2		97		2	309	49		·	
	搬送人員	451				24	2		88		2	286	49		\longrightarrow	
6月	出動件数	530	1			40	6		111	2	3		33		ŀ\	
	搬送人員	497				39	6		107	2		308	33			
7月	出動件数	651	1		1	61	10	3	112	2	2	397	55			
	搬送人員	607			1	63	10	3	106	2	2	365	55			
8月	出動件数	672	1			53	8	4	118	1	5		47			
	搬送人員	613				51	7	4	112	1	3	388	46			
9月	出動件数	596 ·	2			45	8	6	125	1	2	361	40			
	搬送人員	566				46	8	6	122	1	2	341	40			-
10月	出動件数	606				53	3	3	139		4	347	51	6		
	搬送人員	562				48	3	3	131		2		52			
11月	出動件数	631				58	7	3	112		3		67			
	搬送人員	598				54	7	3	106		2	359	67			
12月	出動件数	661				47	3	3		2	6		55			
	搬送人員	594				41	2	3	129	1	4	359	55			V
令和2年	出動件数	7,376			1	561	67	31	1,412	18		4,555	605			△11.8
	搬送人員	6,852			1	546	65	31	1,331	16		4,227	605			
令和元年	出動件数	8,363	17	1	2	588	74	63	1,437	33	41	5,313	722			4.6
	搬送人員	7,738		1	1		76	63	1,364	26	28	4,900	720			3.7
平成30年	出動件数	7,996		13		632	67	51	1,371	28	41	5,082	626			4.8
	搬送人員	7,464		12		606	67	51	1,304	20		4,755	625			4.6
平成29年		7,631	21		1	641	68	58					637			1.6
	搬送人員	7,139				608	65	58	-	18		-	635			1.5
平成28年	出動件数	7,512	├ {			700	61	61	1,264	36		4,572	702			6.5
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	搬送人員	7,032	1			682	60	63	1,193	31	24	4,270	700	8	457	7.0

市町別内訳 (発生状況)

①箕面市

│ 区分					事		故		種		別		(件)		対前年	 手比較
$ \cdot $				自	水	交	労	運	_		自		その)他		+)单
$ \ $	合	計	火	然	難	通	働	動	般	加	損	急	転	そ	件	増減
$ \ $	П	PI		災	事	事	災	競	負		行		724	の の		率
			災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	院	他	数	(%)
年月別				百	IX.	Ĺ	百	1.X								(70)
1月	出動件数	623	1			30	9	1	107	3	2	416	49	5		
	搬送人員	574				27	9	1	97	4	1	386	49		\	
2月	出動件数	597	1			49	3	3	104	2	3	368	58	6	 	
	搬送人員	562				46	3	3	98	1	1	352	58			
3月	出動件数	505				43	3	2	87		3	317	48	2	l}	
- , ,	搬送人員	468				49	3	2	81		2	283	48			
4月	出動件数	467	2			37	3	2	87	4	2	279	45	6	\	
1/1	搬送人員	431	2			37	3	2	81	3	2	256	45			
5月	出動件数	414				26	1		79		2	257	47	2	ļ\.	
o, ,	搬送人員	380				24	1		70		2	236	47			
6月	出動件数	460	1			39	6		102	2	3	269	33	5	\ \	
071	搬送人員	430				38	6		98	2	2	251	33			
7月	出動件数	577	1		1	58	9	1	95	2	2	351	52	5		<u> </u>
171	搬送人員	538			1	59	9	1	90	2	2	322	52			
8月	出動件数	604	1			51	8	4	104	1	4	375	44	12		
071	搬送人員	549				49	7	4	99	1	2	343	43	1		
9月	出動件数	523	1			43	8	4	101	1	2	319	39	5		
3/1	搬送人員	498				44	8	4	99	1	2	301	39			
10月	出動件数	526				51	3	3	115		4	298	48	4		
10/7	搬送人員	488				46	3	3	108		2	277	49			
11月	出動件数	547				51	6	2	101		3	318	62	4		
1173	搬送人員	518				48	6	2	95		2	303	62			
12月	出動件数	574				44	2	3	112	2	6	345	52	8		\
12月	搬送人員	516				38	2	3	106	1	4	310	52			
令和2年	出動件数	6,417	8		1	522	61	25	1,194	17	36	3,912	577	64	△828	△11.4
77 1124	搬送人員	5,952	2		1	505	60	25	1,122	15	24	3,620	577	1	△722	△10.8
△ ₹n 二 左	出動件数	7,245	15	1	1	530	68	61	1,208	31	39	4,543	684	64	289	4.2
令和元年	搬送人員	6,674		1	1	497	70	61	1,148	24	26	4,161	682	3	194	3.0
₩ ₽ 00 <i>E</i>	出動件数	6,956	5	12		581	60	48	1,159	26	39	4,360	600	66	353	5.3
平成30年	搬送人員	6,480	1	11		558	60	48	1,100	19	17	4,063	599	4	306	5.0
77 - Poo F	出動件数	6,603	17		1	582	57	57	1,119	22	34	4,058	606	50	63	1.0
平成29年	搬送人員	6,174	8			554	54	57	1,051	18	16	3,808	604	4	33	0.5
T 400 F	出動件数	6,540	6			647	52	58	1,082	33	35	3,899	674	54	388	6.3
平成28年	搬送人員	6,141	1			634	52	60	1,026	28	20	3,641	672	7	412	7.2

②豊能町

\ 区分	_ 1,0 -	_			事		故		種		別		(件)		対前年	手比較
年月別	合	計	火災	自然災害	水難事故	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 <i>の</i> 転 院	<u>他</u> その他	件数	増 減 率 (%)
1月	出動件数 搬送人員	111 109				5 5			27 27	1 1		76 74	2 2		\	
2月	出動件数 搬送人員	78 75				5 6	1	1	10			59 57	2 2			
3月	出動件数搬送人員	73 66				2 2	1		19 17		2 2	45 40	4			
4月	出動件数 搬送人員	67 65				2 4			20 20			45 41				
5月	出動件数 搬送人員	75 69	2				1 1		17 17			51 49	2 2	2		
6月	出動件数 搬送人員	68 65				1 1	-		9			57 55		1	·\	
7月	出動件数 搬送人員	69 64				1 1	1 1	2 2	15 14			45 43	3	2		\
8月	出動件数 搬送人員	65 63				1 1			13 13		1	46 45	3	1		
9月	出動件数 搬送人員	69 64	1			2 2		1	22 21			41 39	1	1		
10月	出動件数 搬送人員	76 70				2 2			22 21			47 44	3	2		
11月	出動件数搬送人員	80 76				4 3	1	1	11			58 56	4	1		
12月	出動件数搬送人員	84 75				2 2	1		23			54 48	3	1		
令和2年	出動件数搬送人員	915 861	3			27 29	6 5	5 5	208	1	3	624 591	27 27	11	$\triangle 146$ $\triangle 157$	$\triangle 13.8$ $\triangle 15.4$
令和元年	出動件数搬送人員	1,061 1,018	21		1	43	6	1	222 209	2	1	740 713	38 38	5	73 81	7.4 8.6
平成30年	出動件数搬送人員	988 937	4	1 1		46 45	7	3	198 191	2	2	694 664	24 24	7	1 4	0.1
平成29年	出動件数搬送人員	987 933	4 2			52 49	10	1	209		3 2	670 636	31	7	57 80	6.1
平成28年	出動件数搬送人員	930 853	1			45 41	9	3	173 159	3	7	652 610	25 25	12	60	6.9

^{*}平成28年4月までは、豊能町消防本部が箕面市域に出場した件数を含む。

③他市町

\ 区分					事		故		種		別		(件)		対前年	F比較
年別	合	計	火災	自然災害	水難事故	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 転 院	D他 その他	件数	増 減 率 (%)
令和2年	出動件数	44			L	12		1	10			19	1	1	△13	△22.8
77112千	搬送人員	39				12		1	9			16	1	<u> </u>	$\triangle 7$	$\triangle 15.2$
令和元年	出動件数	57				15		1	7		1	30		3	5	9.6
カルルサ	搬送人員	46				11		1	7		1	26		 - -	$\triangle 1$	$\triangle 2.1$
平成30年	出動件数	52	1		L	5	l		14	L		28	2	2	11	26.8
十成30十	搬送人員	47	1			3			13			28	2		15	46.9
平成29年	出動件数	41			L	7	1		11		1	20		1	$\triangle 1$	$\triangle 2.4$
十八八 29年	搬送人員	32				5	1		10		1	14		1	$\triangle 6$	△15.8
平成28年	出動件数	42				8			9			21	3	1	9	27.3
十八八八八十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	搬送人員	38				7			8			19	3	1	10	35.7

3 地区別救急発生件数

(令和2年中)

			1										(令和2		_
		事故種別	.1.	自	水	交	労	運	_		自	<i>t</i> z.	その		_
			火	然	難	通	働	動	般	加	損	急	転	そ	合
1.1			災	災	事	事	災	競	負	害	行	病	院	の	計
地	区层			害	故	故	害	技	傷		為		元 i	他	
		箕 面	2		1	52	4	2	138	3	3	398	6	1	610
		西 小 路				25	2		44	1	1	155	10		238
	西	牧落				36	1		45		2	183	48	2	317
		百 楽 荘				2			15		1	42	1		61
	4:17	桜井				20	1	1	42		1	123	14	1	
	部	桜				14	1	2	43		1	131	7	2	-
							1			-					
	Life	半 町				25			70	1		212	4	4	-
	地	瀬川				28	2	1	55		4	191	5	3	
		新稲				11		3	64	1	2	176		4	261
箕	F-7	桜ケ丘				10	3		37	1	2	121	12	3	189
	区	温 泉 町				1			10			15			26
		箕 面 公 園				1	1		14			10			26
		稲				18	3	1	40	1	2	149	İ	7	
		萱 野				27	6	1	41	2		92	236	1	406
	中	西宿				18		1			1		200	1	121
							3		18		1	80		1	
	40	今 宮	2			17	3		25		1	88	20	2	
	部	外院				7		1	20	1		42	1		72
1 1		石 丸				7	3	3	26			77		1	117
	地	白 島	1			6			19			93	6	1	126
面	, ,	坊島				9			30	1		93	4		137
,,,,,		如 意 谷				9			38	1	2	150	6	4	210
	区	船場西				17	1		42		3	135	5	2	
		船場東				25	11	1		1	ე 1	53	- J	۷	
								1	16	1	1		-	0	108
		大字栗生間谷				6	1		2		1	5		3	
	東	栗生間谷東				10	2	2	32		1	132	6	1	
	//<	栗生間谷西				17	1		49			252	20	8	347
	部	彩都栗生北				2			13			18			33
		彩都栗生南				12	1	1	17		1	104	51		187
	地	粟 生 外 院				6		1	41		1	133	17	4	
市		栗 生 新 家				23	1	-	17		-	58	1	4	
	区	小野原東	1			22	3	1	56		5		13	3	
			1					1		0					
		小野原西				29	4		47	2	1	122	69	1	275
	北	上止々呂美	1			4						3			8
		下止々呂美	1			2	2		8			14	13	1	41
	部	森 町 北							3			11			14
	地	森 町 中				1	1	1	12	1		26	2		44
		森 町 南				1			5			8			14
	区	森 町 西				2		3				4			9
	箕		8		1	522	61	25	1,194	17	36		577	64	_
\vdash		吉川	1		1	2	1	20	16	11	00	51	911	1	72
1 1		ときわ台	1				1			1			C.	1	
1 1	西					1			36	1		74	6	4	122
豊	地区	東ときわ台				8			45			136	2	1	192
1	区	光 風 台				6			39			133	7		185
1 1		新 光 風 台						3	23		1	75	9		113
		余 野				3		1	8	_		19	3	1	35
1 1		川 尻				3	3		6			17		2	
能	東	木 代	2			1	2	1	8			37			51
HC		切 畑				-		1	2			13			15
1 1	J.rl+														_
	地	野間口							2			3			5
		高 山							5			2			7
m	당	牧				3			1			1			5
町	区	寺 田							1			4			5
1 1		希望ヶ丘							16		2		İ		77
1 1	豊		3			27	6	5		1	3		27	11	
\vdash	他	市町	3			12	U	1	10	1	J	19			
—			11		-		CE			10	200				
		合 計	11		1	561	67	31	1,412	18	39	4,555	605	76	7,376

4 署所別出場状況

(令和2年中)

					事		故		種		別	((件)	
配置	区分	合計	火災	自然災害	水難事故	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 <i>の</i> 転 転) <u>他</u> そ の
					,,,,	.,,,	I		157		.,,		1,74	他
箕	出場 件数	2,705	2			215	18	8	544	11	12	1,717	153	25
箕面署	搬送 人数	2,490				204	18	8	512	9	7	1,579	152	1
東ハ	出場 件数	2,597	4		1	217	33	11	414	4	16	1,495	376	26
東分署	搬送 人数	2,420	1		1	215	32	11	386	3	11	1,383	377	
西八	出場 件数	1,030	2			86	7	3	214	1	8	660	34	15
西分署	搬送 人数	958				83	7	3	202	2	6	621	34	
豊能署	出場 件数	745	1			27	4	7	173	1	1	491	34	6
署	搬送 人数	701				28	4	7	165	1	1	461	34	
東出	出場 件数	299	2			16	5	2	67	1	2	192	8	4
張所	搬送 人数	283	1			16	4	2	66	1	2	183	8	

5 傷病程度別搬送人数

(令和2年中)

事故種別 程度別	合計	火災	自然災害	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加害	自 損 行 為	急病	転院)他 そ の 他
死 亡	63			1	3			4		5	50		
重症	61				6	1		4			50		
中等症	2,253	1			70	16	4	266	1	13	1,278	604	
軽 症	4,475	1			467	48	27	1,057	15	9	2,849	1	1
その他													
合 計	6,852	2		1	546	65	31	1,331	16	27	4,227	605	1

数
~
搬派
藍
編
年齡另
•
三
吗
本別
_

~		他	他市町																				
令和2年中	和	0	車器軍																				
(令和	9	N	箕面市																	1		1	
	0	延	名卡甲																	1		1	
	N	114	軸細甲				1											1	2	11	12	12	15
		撒	第国市	35	20	11	9	9	8	g	8	9	34	13	9	81	12	08	24	193	149	315	797
	11	枘	创 市 甲						1						1	1	1		1	8	3	9	7
	7		車器車	4	1	1	8	2	3	2	11	4	5	12	17	14	10	41	30	216	210	296	295
	4	ŢĘ	第屆市	96	22	32	38	22	43	83	96	82	84	120	113	121	134	081	981	1,033	1,128	1,779	1,841
	*	Œ.	色卡甲																				
		Щ (1	車器甲								1		1				1						3
		ш	第屆市				1			1	2	2	2	2	3	1	1	1			2	13	11
	14	l a	他卡甲																				
			曹能臣					1														1	
	+	Пľ	淋屉卡			1	1	1		1		3	1	3	1	2					1	11	4
	Mr	隐	他市町	1		1							1				1			1	4	3	9
		ī,	曹龍町	9	5	2	1	1		2			2	3	2	4	8	2	15	65	92	88	112
		 	箕面市	63	45	45	10	15	1	20	8	6	10	15	10	18	33	35	48	273	464	493	629
	‡	Ħ	名卡甲						1														1
		判別	車器車			က									2							3	2
		m 則	禁屆市			2	2	5	2	3		2	1	2	1			1	1			18	7
		¶a	名卡耳																				
		憲	車器臣								1		1							3		3	2
	į	R	箕面市					4		8	9	4	1	8	2	8	9	9	1	9	1	43	17
		吳	名卡戸					1		3				3		1	1	1		1	1	10	2
	H	中町	車器臣	1		-		2		1			2				3			6	7	17	12
	ł	X	第屆市	12	6	20	4	33	25	09	23	22	16	31	45	30	32	30	25	3.7	51	275	230
		吳	名卡戸																				
	##	串	車器臣																				
		€	楽画市									1										1	
		±	包卡町																				
		% %	車器臣																				
	1	ш	箕面市																				
x	×	×	名卡戸																				
Z			車器臣																				
K	1	K	箕面市																	2		2	
干めががなる人気	14	ina.	色卡門	1		1		1	2	3			1	3	1	2	3	1	1	11	8	23	16
	ın	-	专能的	11	9	7	10	6	3	5	13	4	11	15	24	18	22	47	47	304	305	420	441
1	4	Έ	第屆市	205	149	114	99	06	74	181	143	133	149	197	181	204	218	283	235	1,544	1,796	2,951	3,001
II Ju	事故種別			角	女	角	女	爭	女	角	女	角	女	角	女	角	女	角	女	角	女	角	女
5	事故		性別 及び年齢	7歲	推	7歲	14歳	15歳	19歳	20歳	29歳	30歳	39歳	40歳	~ 49歳	50歳	59歳	900歳	69歳	70歳	以上	184	<u> </u>

事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加電 電荷 発電 企業	
事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加電 自損行為 金 病 そのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	-
事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加	⊣
事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加需 有量 有量 企業	
事故 分働災害 運動競技 一般負傷 加 当由执行 金 病 電子 無 他業 他業 他業 他業 他業 衛 所 所 所 13 方 1	
事故 分働災害 運動競技 一般負傷 加電 全面積行 金額 海 計	17
事故 分働災害 運動競技 一般負傷 加 金 自損行為 金 糖 他業 他業 糖 他業 糖 所 辦 聯 他業 聯 衛 計	116
单数 分働災毒 運動競技 一般負傷 加 金 自損行務 金 糖品 推品 推品 推品 推品 推品 推品 推品 推出 工工 工 工 工 工	EI .
事故 分働災害 運動競技 一般負傷 加 審 自損行為 他業量 他業量 他業量 他業量 他業量 他業費 他業費 他業費 他業費 他工作 工作 工作 </td <td>624</td>	624
事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加雪 有量	3,912
事故 労働災害 運動競技 一般負傷 加 金 自掛	
# 校 労働災害 運動競技 一 疫 負 傷 加 ・	n
事 校 労 働 災 舎 運 動 競 技 一 段 負 傷 加 金	36
# 校 光 働 災 告 運 動 競 技 一 校 負 傷 加	
# 校 労働 災 舎 瀬 町 競 技 一 校 負 傷 間 間 は 古 田 間 に 計 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目 目	_
# 校 労 働 災 省 運 動 競 技 一 般 負 傷 間 動 競 技 一 般 負 傷 間 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計	<u> </u>
事 校 労 働 災 舎 河 動 競 技 一 般 前 動 競 技 一 般 前 間 動 競 技 一 般 前 間 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 1 1 1 1 1 1	OT
# 校 35 6 第 5 7 1 1,100 4 10 4 6 6 7 6 7 6 7 7 7 7 1 1,100	202
# 校 労 働 災 等 運 動 競 技 職 動 競 技 職 動 に	1,194
# 校 3	_
# 校 労 働 災 等 順 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計	c
#	ç,7
#	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	٥
# 朝	19
動器臣 2 6	12
/ // // // // // // // // // // // // /	7.7
☆	779
按 包卡声	
44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	
大 深屆市	<u></u>
- 和 - 和 - 和 - 和 - 和 - 和 - 和 - 和 - 和 - 和	
業 動物門	
-	
※ 包卡甲	
■ 20 10 10 10 10 10 10 10	n
	×
4 T H	44
動術門 88 18 19 19	915
大	6,417
	= 1
7 入電極別 11193 駆けへ をの。 その。	Ųμ

8 所要時間別搬送人数

		(令和2年中))
/	た所要時	間	
	60分以上 120分未満	120分以上	
05	401	12	

							<u> </u>
時間別		筧	2 知から医	療機関等	に収容し	た所要時	間
市町別	合 計	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上
箕 面 市	5,952		73	1,261	4,205	401	12
豊能町	861		1	37	670	152	1
他市町	39			4	27	7	1
合 計	6,852		74	1,302	4,902	560	14

9 診療科目別搬送人数

(令和2年中)

									\	
新 事 事 別	合計	内科	小児科	外科	脳神経 外科	整形 外科	泌尿器科	産婦人科	精神 神経科	その他
箕 面 市	5,952	1,632	315	335	989	881	83	50	710	957
豊 能 町	861	295	16	37	126	140	11	2	81	153
他市町	39	6		1	8	14			3	7
合 計	6,852	1,933	331	373	1,123	1,035	94	52	794	1,117

10 時間帯別出場件数

(令和2年中)

1	<u> </u>	110 73			1 271						\ 1.	ᆘᄱᅩᅭ	<u> T/ </u>
事故種別時間帯別	合計	火災	自然災害	水難事故	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 <i>の</i> 転 院) 他 その 他
0 ~ 2	318				11	1		27	4	4	244	23	4
$2 \sim 4$	267	1			8	1		33	4	1	207	8	4
4 ~ 6	263	2			10			29		3	208	7	4
6 ~ 8	442				33	4		68	2	3	320	9	3
8 ~ 10	786	1			81	10	2	154	1	2	477	54	4
$10 \sim 12$	936	2			75	13	10	188	2	2	530	103	11
$12 \sim 14$	880				77	10	6	171	2	5	491	106	12
$14 \sim 16$	808	3			71	12	4	179		4	437	89	9
$16 \sim 18$	811	1		1	90	9	3	181	2	4	442	73	5
$18 \sim 20$	760	1			61	5	3	168		1	452	65	4
$20 \sim 22$	614				32	2	3	133		4	395	35	10
$22 \sim 24$	491				12			81	1	6	352	33	6
合 計	7,376	11		1	561	67	31	1,412	18	39	4,555	605	76

11 曜日別救急出場件数

(会和2年由)

		****	110		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 						\ .	YU Z 十	.1.7
事故種別曜日別	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	を一転院	<u>他</u> その他
日曜日	969	1			64	4	9	200	4	3	637	37	10
月曜日	1,072	2			60	10	2	182	3	4	692	111	6
火曜日	1,016	2			81	6	6	192	2	6	628	85	8
水曜日	1,087	1			90	8	2	213	2	9	664	87	11
木曜日	1,093	2			77	14	2	207	1	6	666	102	16
金曜日	1,109	2		1	102	15	5	201	3	8	646	114	12
土曜日	1,030	1			87	10	5	217	3	3	622	69	13
合 計	7,376	11		1	561	67	31	1,412	18	39	4,555	605	76

12 救急隊の行った応急処置の状況

(1)応急処置の対象人数

区分			応 急	処 置	後の対	応
	出場件数	応急処置 対象人数	医療機関へ	搬送	応急処置のみて	不搬送
年別		7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7	人数	割合(%)	人数	割合(%)
令和2年	7,376	7,139	6,836	92.7	303	4.1
令和元年	8,363	8,055	7,717	95.8	338	4.2
平成30年	7,996	7,666	7,443	97.1	223	2.9
平成29年	7,631	7,357	7,115	96.7	242	3.3
平成28年	7,512	7,252	7,032	97.0	220	3.0

(2)応急処置の件数

区分	合 計	血中酸素 飽和度	血圧測定	心電図	酸素投与	聴診	その他
年別							
令和2年	27,487	6,981	6,673	2,749	1,007	1,407	8,670
令和元年	30,189	7,921	7,373	2,918	1,114	1,505	9,358
平成30年	28,321	7,512	7,042	2,687	1,087	1,413	8,580
平成29年	27,350	7,214	6,763	2,802	1,104	1,329	8,138
平成28年	25,969	6,892	6,433	2,657	1,094	1,305	7,588

13 救急救命士の特定行為実施件数

区分			薬剤	投 与	気	道 確	保	
	実施 人数	除細動	静脈路 確保	アドレナリン	ブドウ糖	コンビ チューブ等	気 管	挿 管
年別	\ 		1/112/9/14	7 5 6 7 9 2	ノトソ格	チューブ等		内、ビデオ喉頭鏡
令和2年	88	7	71	34	7	22	41	15
令和元年	73	7	47	18	1	15	40	7
平成30年	99	11	69	27	4	20	60	14
平成29年	114	13	103	32	5	13	76	13
平成28年	116	9	90	20	6	25	50	3

備考:薬剤投与枠のブドウ糖及び気道確保枠の気管挿管(ビデオ喉頭鏡)は、平成26年9月から実施。