

# 救 急 統 計





# 1 令和2年一目統計

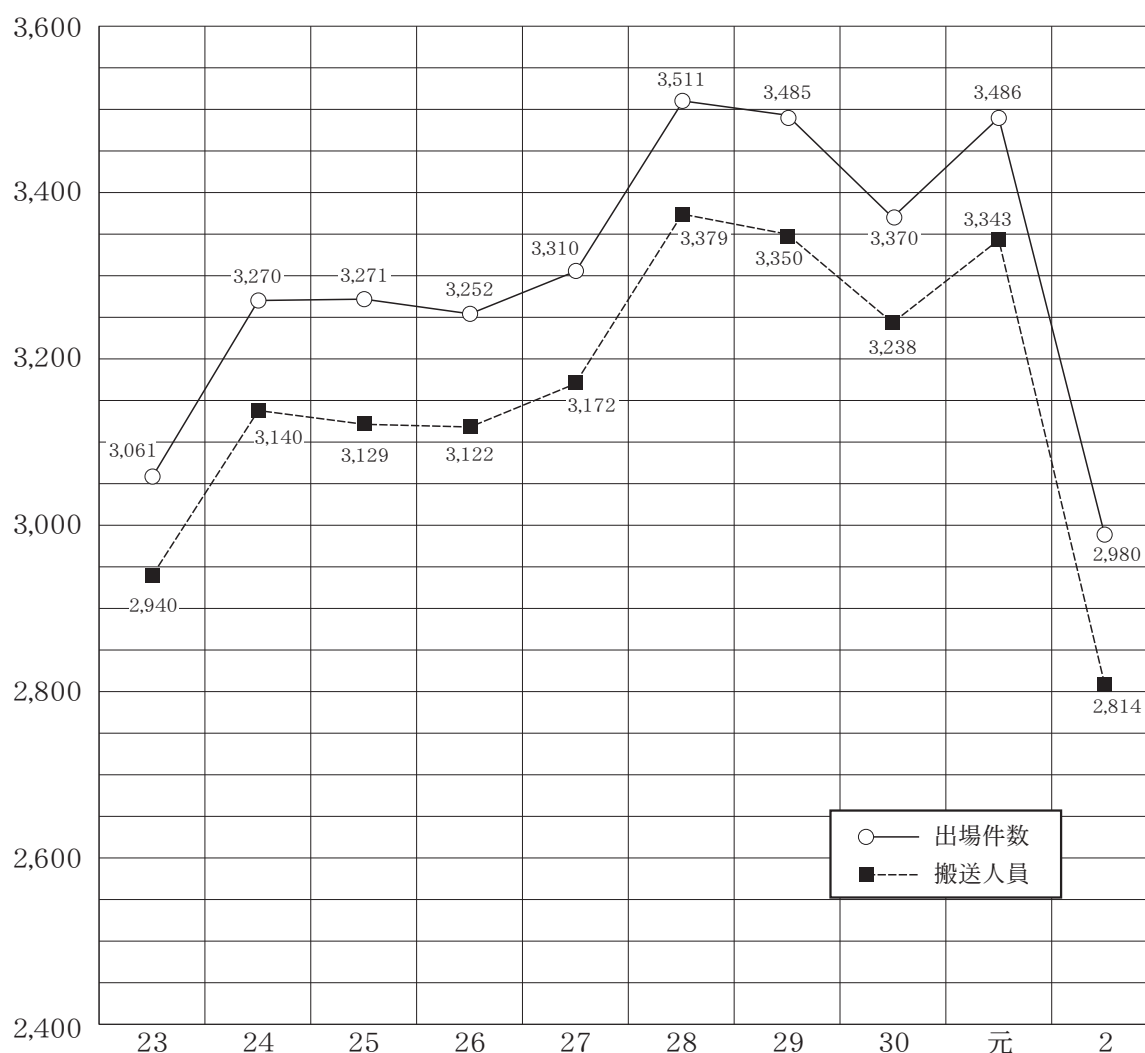
## 出場件数の割合

急病 1,912件 (64.2%)	一般負傷 490件 (16.4%)	交通事故 208件 (7.0%)	その他 262件 (8.8%)
----------------------	----------------------	---------------------	--------------------

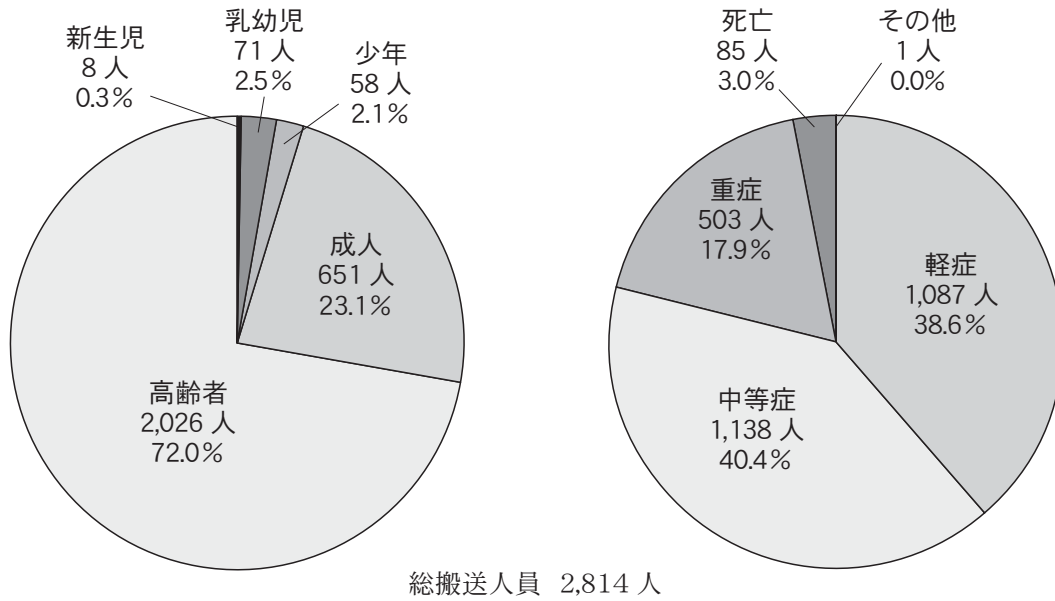
出場件数 ..... 2,980件 搬送件数 ..... 2,796件 搬送人員 ..... 2,814人 人口一人当りの出場件数 ..... 407件 救急搬送者の割合 ..... 26人に1人 救急出場時間割合 ..... 2時間56分に1回 一日当り平均出場件数 ..... 8.16件	労働災害 39件 1.3% 運動競技 13件 0.4% 自損行為 30件 1.0% 加害 6件 0.2% 水難 2件 0.1% 自然災害 3件 0.1% 火災 15件 0.5% 小計 108件 (3.6%)	転院搬送 246件 8.3% 医師搬送 1件 0.0% 資器材搬送 7件 0.2% その他 8件 0.3%
--	--	--

## 2 過去10年間の出場件数・搬送人員対比表

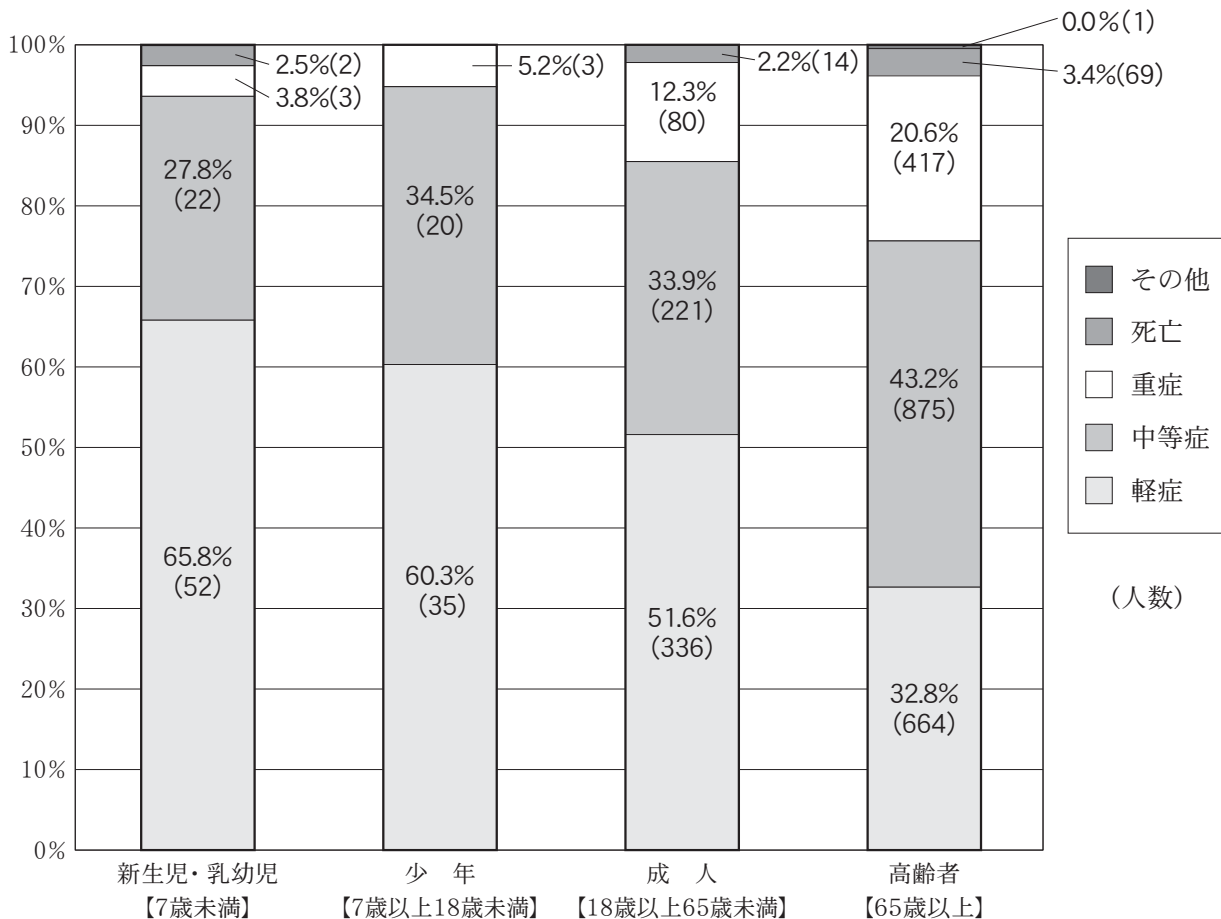


### 3 年齢区分別搬送状況

### 傷病程度別搬送状況



### 年齢区分別傷病程度



#### 4 過去5年間の事故種別救急状況

事故種別 年別区分		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			
													転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 器 材 搬 送	そ の 他
28	出場件数	3,511	24	1	4	284	49	41	536	13	21	2,282	250			6
	搬送件数	3,328	4	1	1	266	49	41	521	12	14	2,170	248			1
	搬送人員	3,379	5	1	1	309	49	42	521	12	14	2,175	248			2
29	出場件数	3,485	14		4	262	64	31	521	13	27	2,282	258			9
	搬送件数	3,303	2		2	246	63	31	498	13	19	2,172	257			
	搬送人員	3,350	2		2	287	64	32	500	14	19	2,173	257			
30	出場件数	3,370	13	1	4	241	47	29	533	10	28	2,210	249			5
	搬送件数	3,197		1	3	224	46	28	518	8	22	2,100	247			
	搬送人員	3,238		1	3	258	46	29	521	10	22	2,101	247			
1	出場件数	3,486	8	1	4	243	52	35	487	7	20	2,343	278			8
	搬送件数	3,313	1	1	2	223	52	33	479	6	13	2,225	278			
	搬送人員	3,343	1	1	2	245	53	33	481	6	13	2,230	278			
2	出場件数	2,980	15	3	2	208	39	13	490	6	30	1,912	246	1	7	8
	搬送件数	2,796	2	3	1	192	39	13	463	4	18	1,815	246			
	搬送人員	2,814	2	3	1	208	39	13	463	4	18	1,817	246			

## 5 月別事故種別出場状況

事故種別		月 別													
		計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出 場 件 数		2,980	294	257	247	216	248	225	252	273	209	241	245	273	
搬 送 人 員		2,814	277	245	231	195	234	213	237	257	198	238	234	255	
火 災	件数	15	1		1	1	2		1	1		1	4	3	
	人員	2										1	1		
自 然 災 害	件数	3									3				
	人員	3									3				
水 難	件数	2				1						1			
	人員	1										1			
交 通	件数	208	9	18	18	17	13	16	24	18	13	26	18	18	
	人員	208	9	19	16	14	13	17	27	19	13	26	17	18	
労 働 災 害	件数	39	5	4	3	4	1	3	2	5	1	3	5	3	
	人員	39	5	4	3	4	1	3	2	5	1	3	5	3	
運 動 競 技	件数	13				1		3	2	2	3		1	1	
	人員	13				1		3	2	2	3		1	1	
一 般 負 傷	件数	490	42	48	43	41	42	33	32	37	31	43	60	38	
	人員	463	41	44	37	39	40	32	30	34	29	42	57	38	
加 害	件数	6		1				1	1	1	1			1	
	人員	4		1				1	1		1				
自 損 行 為	件数	30	2	3	1	4		4	3	1	4	3	1	4	
	人員	18	1	1	1	2		2	1		4	1	1	4	
急 病	件数	1,912	207	164	155	135	175	141	161	177	136	140	141	180	
	人員	1,817	193	157	148	123	166	133	150	170	130	140	137	170	
そ の 他	転院搬送	件数	246	28	19	26	12	14	22	24	27	14	24	15	21
		人員	246	28	19	26	12	14	22	24	27	14	24	15	21
	医師搬送	件数	1												1
	資器材搬送	件数	7								4	1			2
そ の 他	件数	8					1	2	2		2			1	
	人員	0													

## 6 傷病程度別事故種別搬送状況

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	その
傷病程度別		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
搬送人員	合計	2,814	2	3	1	208	39	13	463	4	18	1,817	246
内 訳	軽	1,087	1			124	20	6	201	2	3	705	25
	中	1,138		3		57	11	5	163	2	3	768	126
	重	503	1			25	7	1	90		5	280	94
	死	85			1	2	1	1	9		7	63	1
	その他	1										1	

## 7 年齢別事故種別搬送状況

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	その
年齢別		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
合	計	2,814	2	3	1	208	39	13	463	4	18	1,817	246
新 生 児	(生後28日以内)	8							1			2	5
乳 幼 児	(29日以上7歳未満)	71				4			17			47	3
少 年	(7歳以上18歳未満)	58				16		10	3		2	27	
成 人	(18歳以上65歳未満)	651		2		100	30	3	61	1	13	400	41
高 齢 者	(65歳以上)	2,026	2	1	1	88	9		381	3	3	1,341	197

## 8 ドクターヘリ・消防防災ヘリ・ドクターカー事故種別要請件数

事故種別		合	火	自然	水	交	労働	運動	一般	加	自	急	その
		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
ドクターヘリ要請		21				1	6	1	1		1	11	
防 災 へ り 要 請													
ドクターカー要請		283				23	7		19		6	222	6

## 9 現場到着時間（現着不搬送含む）

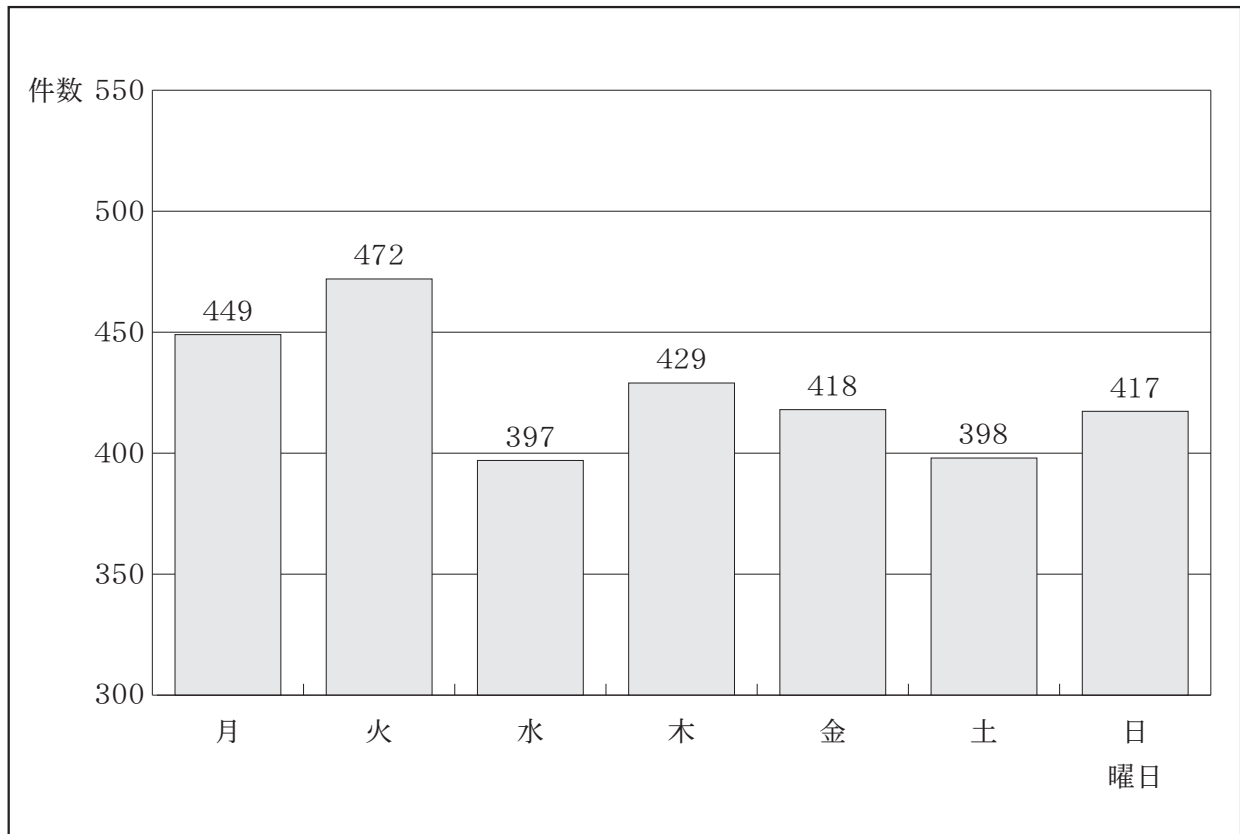
所要時間 事故種別	覚知から現場到着までに要した時間別出場件数						最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
	計	3分未満	3～5分	5～10分	10～20分	20分以上			
計	2,980	32	56	1,730	1,077	85			9.6
急病	1,912	25	34	1,079	716	58	0	50	9.6
交通	208	0	6	127	73	2	4	48	9.2
一般負傷	490	3	9	279	182	17	1	35	9.7
その他	370	4	7	245	106	8	1	90	9.2

## 10 収容所要時間別搬送人員

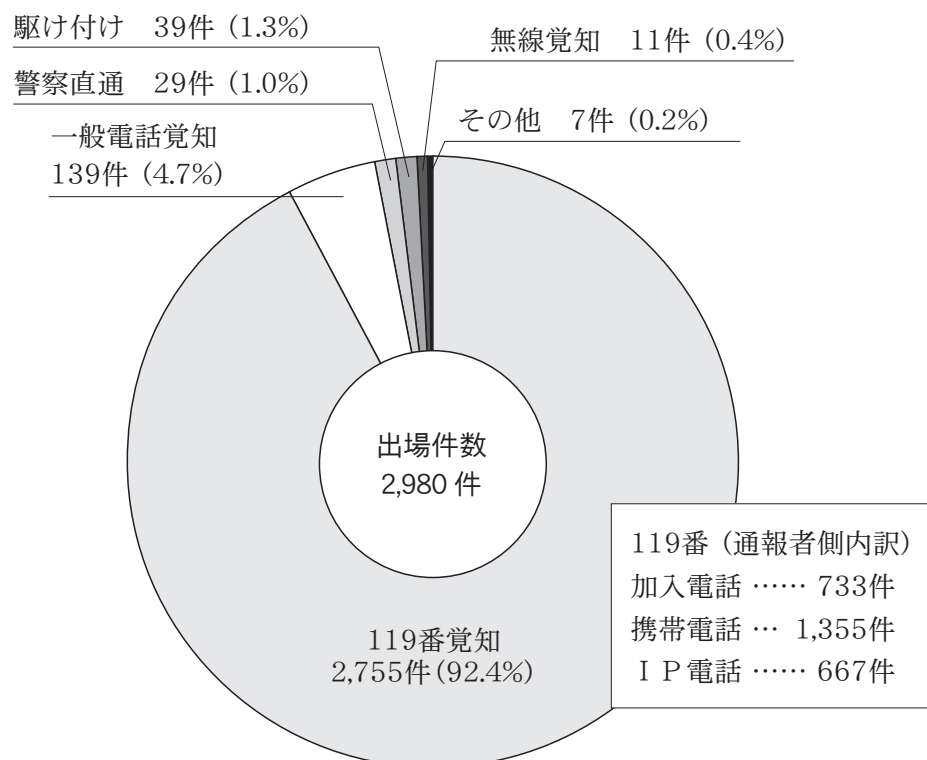
所要時間 事故種別	覚知から医療機関等に収容するに要した時間別搬送人員							最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
	計	10分未満	10～20分	20～30分	30～60分	60～120分	120分以上			
計	2,814	0	21	481	2,072	237	3			40.8
急病	1,817	0	10	304	1,343	157	3	13	183	41.2
交通	208	0	0	34	158	16	0	22	85	40.5
一般負傷	463	0	2	75	352	34	0	17	112	40.4
その他	326	0	9	68	219	30	0	17	115	39.1



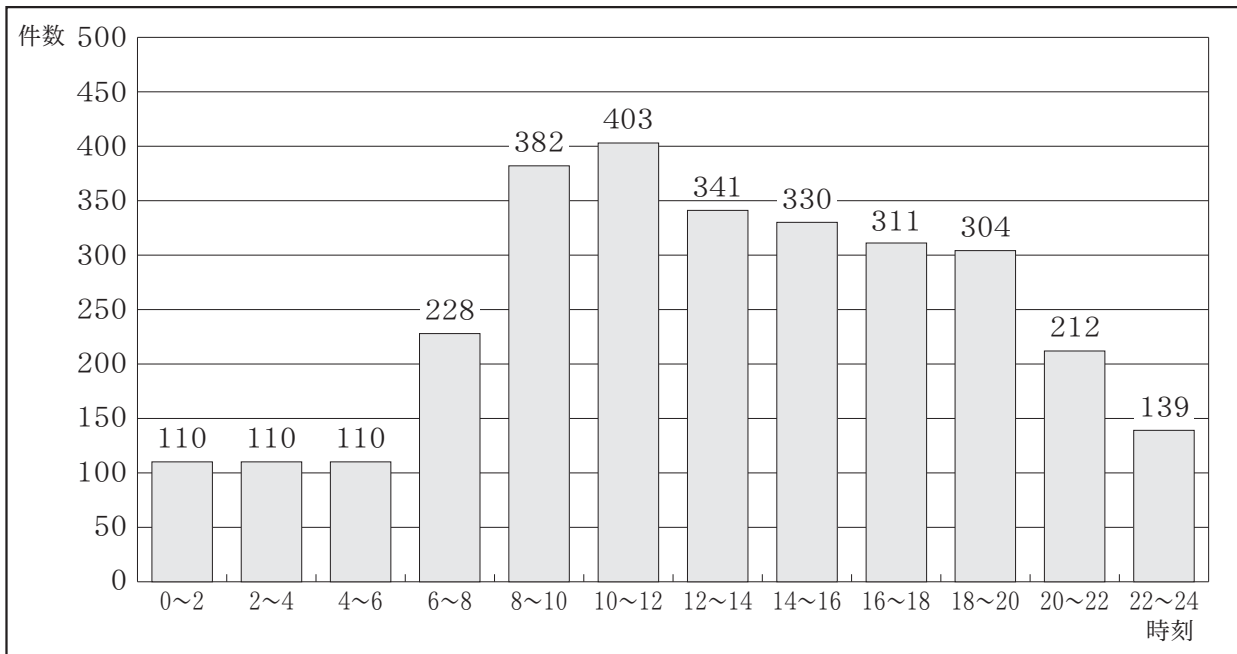
## 11 曜日別出場状況



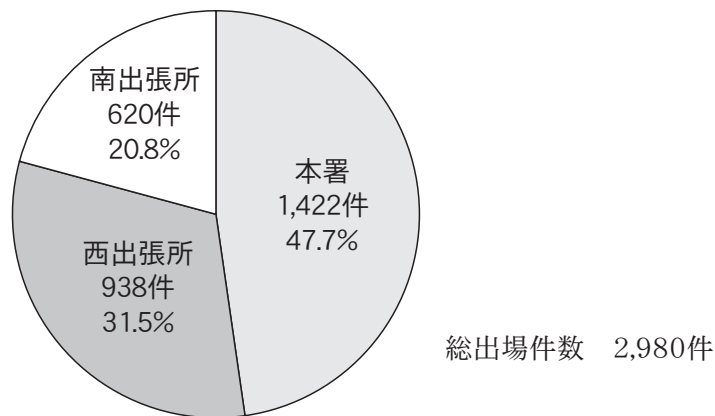
## 12 覚知別出場状況



### 13 時刻別出場状況



### 14 阿南市消防署・西及び南出張所出場件数状況



### 15 過去5年間の発生地区別出場状況

年別	地区別	計	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橘	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦	そ管の他外
28		3,511	652	193	199	167	150	77	417	147	185	159	122	70	442	524	7
29		3,485	638	218	210	199	111	68	467	150	184	160	109	63	424	480	4
30		3,370	639	211	168	184	115	68	433	149	167	143	111	56	395	531	
1		3,486	607	230	223	169	110	66	445	161	195	172	124	53	410	521	
2		2,980	581	171	211	132	84	65	361	98	167	151	105	59	375	420	

## 16 搬送中に救急隊員の行った応急処置

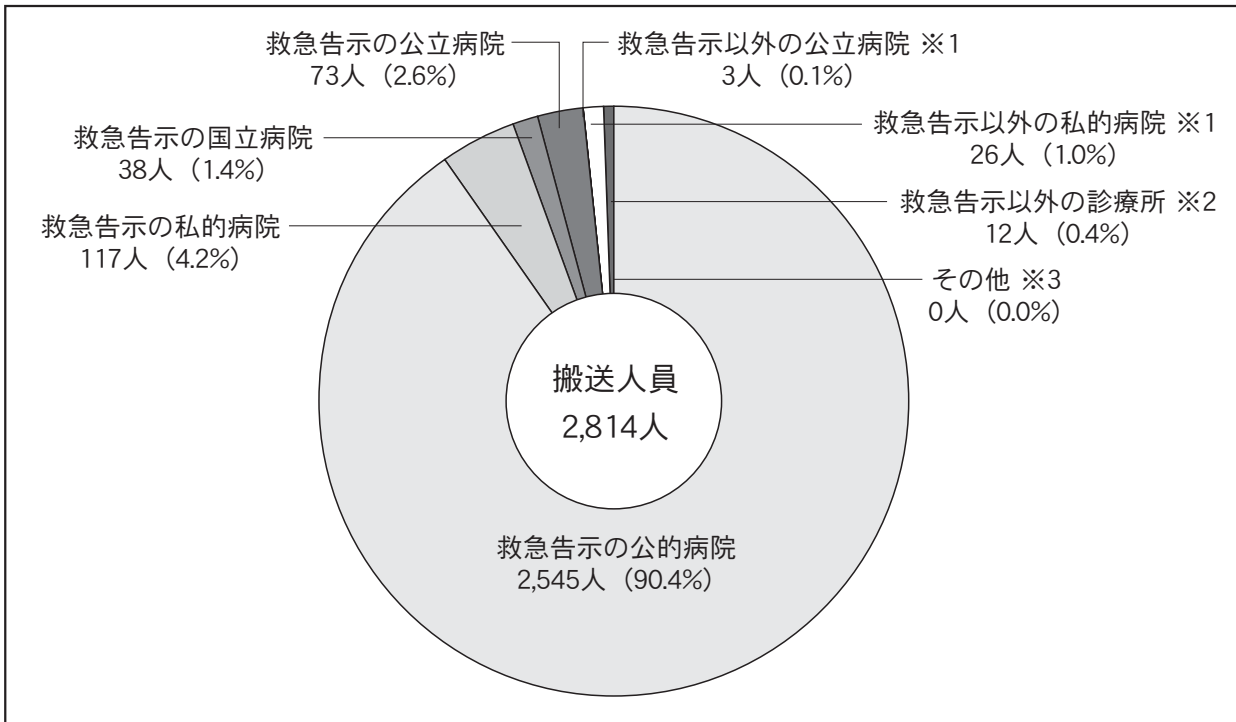
事故種別	応急処置 象急 人処 員置	応 急 処 置 別															
		合 計	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心 マ ッ サ ー ジ (うち自動)		心 肺 蘇 生 (うち自動)		酸 素 吸 入	気 道 確 保					保 温	
						※1	※2	※3	※4		※5						
計	2,810	10,602	75	213	4	0	0	93	39	572	139	0	2	0	14	6	85
急 病	1,817	6,901	6	10	4			72	30	405	114		1		10	4	44
交 通	208	867	20	130				2	2	18	4						7
一般負傷	463	1,652	42	57				9	5	40	11		1		4	2	24
そ の 他	322	1,182	7	16				10	2	109	10						10

備考) 気道確保の ※1は、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った数  
 ※2は、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った数  
 ※3は、救急救命士がラリngeアルマスク等を使用して気道確保を行った数  
 ※4は、救急救命士が気管挿管処置を実施して気道確保を行った数  
 ※5は、救急救命士がビデオ喉頭鏡により気管挿管処置を実施して気道確保を行った数

事故種別	応急処置 被 覆	応 急 処 置 別 (つづき)														
		在 宅 療 法 継 続	シ ョ ッ ク パ ン ツ	除 細 動	血 糖 測 定	静脈路確保		薬 剤 投 与		血 圧 測 定	聴 診	の 血 中 酸 素 飽 和 度	心 電 図	そ の 他		
						※A	※B	※I	※II							
計	173	136	0	10	69	25	12	13	11	8	3	2,717	783	2,765	2,210	522
急 病	14	99		10	64	22	12	10	11	8	3	1,746	559	1,784	1,585	352
交 通	44	3			1	1		1				208	79	209	113	28
一般負傷	99	17			2	2		2				456	84	462	267	80
そ の 他	16	17			2							307	61	310	245	62

備考) 静脈路確保の ※Aは、心肺機能停止状態の患者に対する乳酸リンゲル液を用いた静脈路確保を行った数  
 ※Bは、心肺機能停止前の重症傷病者に対する静脈路確保を行った数  
 薬剤投与の ※Iは、アドレナリンを用いた薬剤の投与を行った数  
 ※IIは、低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与を行った数

## 17 医療機関別搬送状況



※1 救急告示以外の国立・公立・公的・私立・私的病院  
 ※2 救急告示以外の国立・公立・公的・私立・私的診療所  
 ※3 他消防本部へ患者引き渡し

## 18 年別応急手当普及啓発活動状況

講習別 年 別	普通救命講習			上級救命講習			その他の講習		
	講習回数	受講人数	派遣職員数	講習回数	受講人数	派遣職員数	講習回数	受講人数	派遣職員数
平成29年	30	551	72	2	41	5	71	2,315	154
平成30年	27	381	64	1	35	4	69	2,276	147
令和元年	39	565	94	1	24	4	88	2,664	192
令和2年	8	90	18	0	0	0	8	226	17

## 19 応急手当普及啓発用資器材の保有状況

種別	蘇生訓練用人形数			心肺蘇生法 トレーニング キット	AED トレーナー	講習用 DVD
	成人用 (うち上半身)	小児用	乳児用			
数量	13 (6)	3	6	40	9	6