

救 急 統 計



1 令和6年一目統計

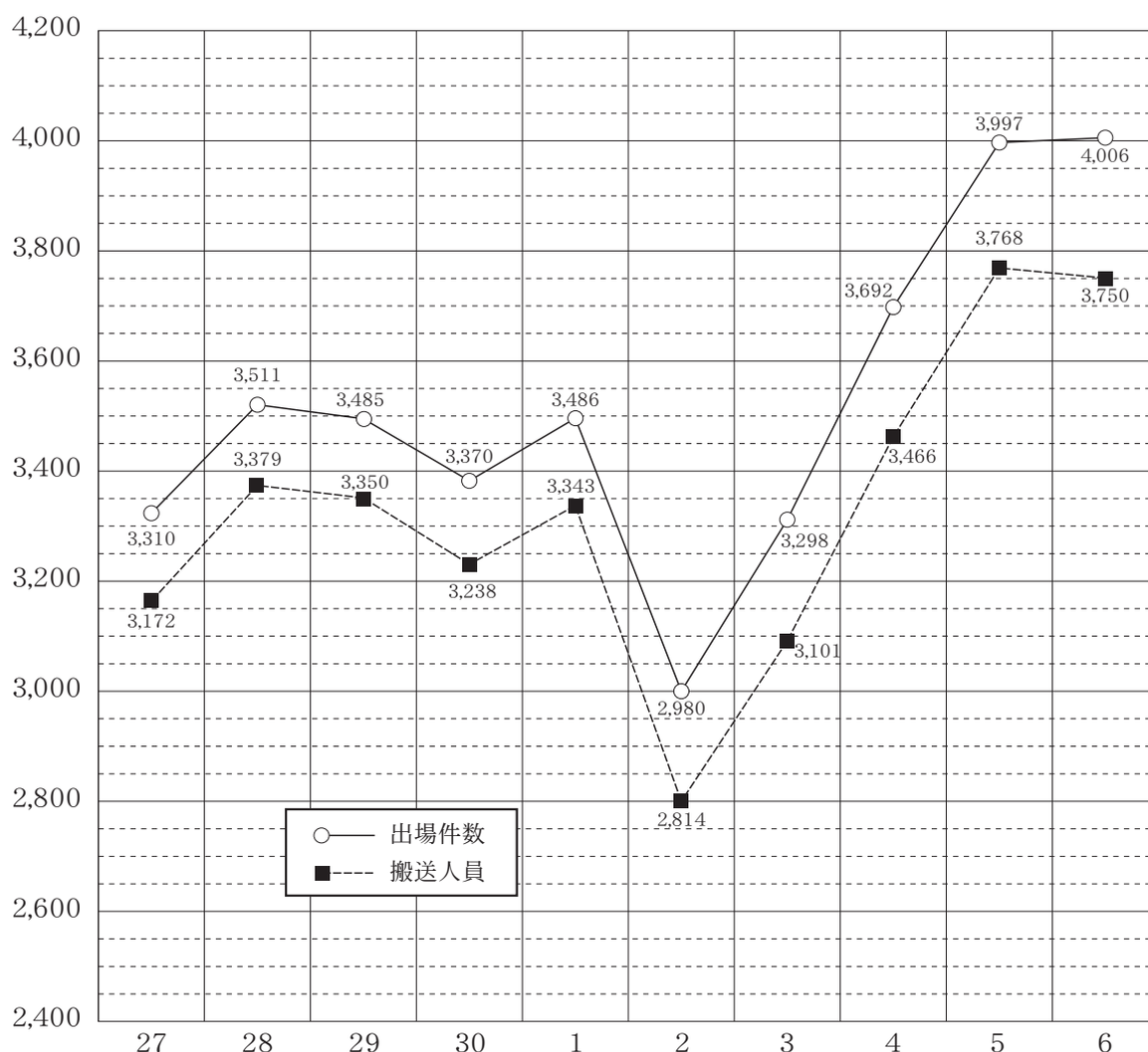
出場件数の割合

急病	2,712件 (67.7%)	一般負傷	623件 (15.6%)	交通事故	221件 (5.5%)	その他	317件 (7.9%)
----	----------------	------	--------------	------	-------------	-----	-------------

出場件数	4,006件
搬送件数	3,726件
搬送人員	3,750人
人口一人当たりの出場件数	594件
救急搬送者の割合	18人に1人
救急出場時間割合	2時間11分に1回
一日当たり平均出場件数	10.98件

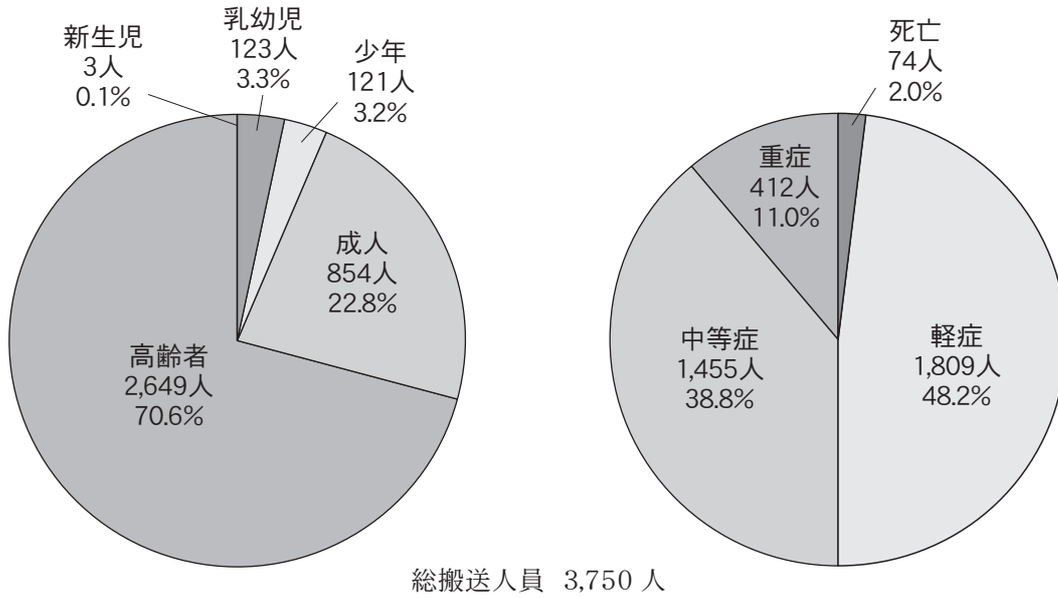
労働災害	59件	1.5%	転院搬送 308件 7.7% 医師搬送 1件 0.0% 資器材搬送 0件 0.0% その他 8件 0.2%
運動競技	26件	0.6%	
自損行為	24件	0.6%	
加害	7件	0.2%	
水難	3件	0.1%	
自然災害	1件	0.0%	
火災	13件	0.3%	
小計	133件	3.3%	

2 過去10年間の出場件数・搬送人員対比表

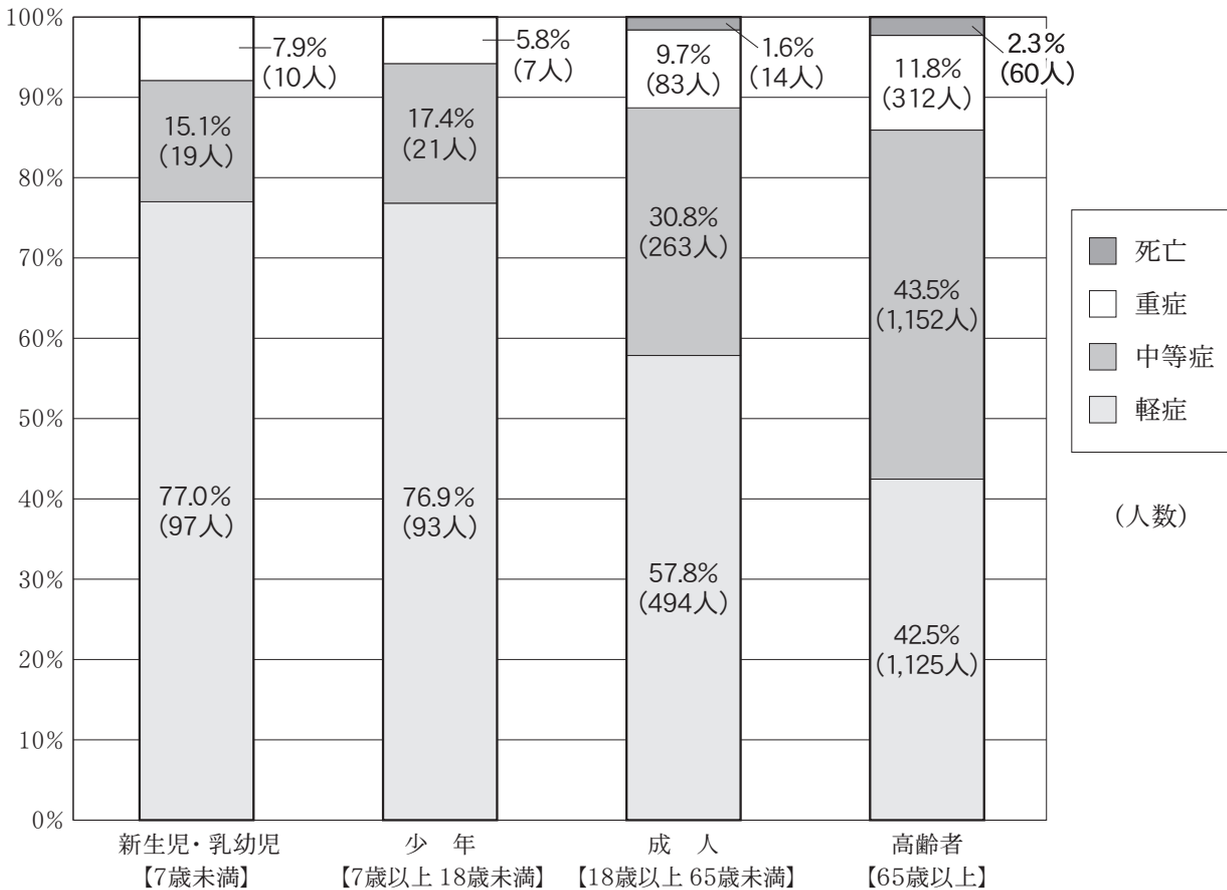


3 年齢区分別搬送状況

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
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			
3	出場件数	3,298	21	1	3	242	63	18	512	6	22	2,157	229	8	7	9
	搬送件数	3,078		1	2	227	62	18	483	5	15	2,038	227			
	搬送人員	3,101		1	2	247	63	18	483	5	15	2,040	227			
4	出場件数	3,692	15	1	3	232	56	21	591	1	19	2,468	264	8	5	8
	搬送件数	3,440	1	1	2	214	55	21	563	1	12	2,306	264			
	搬送人員	3,466	1	1	2	237	55	21	564	1	12	2,308	264			
5	出場件数	3,997	8		5	219	53	31	592	5	31	2,762	271	6		14
	搬送件数	3,744	1		3	200	53	31	566	5	25	2,589	271			
	搬送人員	3,768	1		3	221	53	32	566	5	25	2,591	271			
6	出場件数	4,006	13	1	3	221	59	26	623	7	24	2,712	308	1		8
	搬送件数	3,726	1	1	2	200	57	26	597	7	17	2,510	308			
	搬送人員	3,750	1	1	2	219	57	27	597	7	17	2,514	308			

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		4,006	390	295	295	286	335	289	463	337	310	314	319	373	
搬 送 人 員		3,750	356	277	269	267	316	272	448	320	291	294	295	345	
火 災	件数	13	2		1	2	1		1	1	3			2	
	人員	1												1	
自 然 災 害	件数	1											1		
	人員	1											1		
水 難	件数	3									3				
	人員	2									2				
交 通	件数	221	18	14	18	19	17	17	16	21	23	25	21	12	
	人員	219	16	14	17	20	16	18	20	22	21	25	21	9	
労 働 災 害	件数	59	2	5	4	4	8	5	16	4	4	3	2	2	
	人員	57	2	5	4	4	8	5	16	4	4	2	2	1	
運 動 競 技	件数	26	1	3	1	2	3	5	4	3	1		2	1	
	人員	27	1	3	1	2	3	5	5	3	1		2	1	
一 般 負 傷	件数	623	51	37	40	42	56	48	52	54	56	54	56	77	
	人員	597	50	35	38	41	53	46	50	52	56	49	52	75	
加 害	件数	7			1	1	2			1	1		1		
	人員	7			1	1	2			1	1		1		
自 損 行 為	件数	24	3		1	5	2	1	3	3	3	2		1	
	人員	17	1		1	4	2		3	2	2	2			
急 病	件数	2,712	280	208	204	175	225	191	343	229	201	205	211	240	
	人員	2,514	255	192	182	161	211	177	326	215	189	193	191	222	
そ の 他	転院搬送	件数	308	31	28	25	34	21	21	28	21	15	23	25	36
	人員	308	31	28	25	34	21	21	28	21	15	23	25	36	
そ の 他	医師搬送	件数	1	1											
	資器材搬送	件数	0												
そ の 他	件数	8	1			2		1				2		2	
	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
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	3,750	1	1	2	219	57	27	597	7	17	2,514	308
内	軽	1,809		1	1	156	32	21	301	6	7	1,227	57
	中	1,455				37	22	5	248	1	2	959	181
	重	412	1			23	3	1	43		3	268	70
訳	死	74			1	3			5		5	60	
	その他	0											

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
年齢別		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
合計		3,750	1	1	2	219	57	27	597	7	17	2,514	308
新生児 (生後28日以内)	3											2	1
乳幼児 (29日以上7歳未満)	123					12			23			85	3
少年 (7歳以上18歳未満)	121					32		18	13		1	52	5
成人 (18歳以上65歳未満)	854				1	100	38	7	79	4	13	546	66
高齢者 (65歳以上)	2,649	1	1	1	75	19	2	482	3	3	1,829	233	

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
		計	災	災害	難	通	災害	競技	負傷	害	損行為	病	他
ドクターヘリ	90	1				5	3		6		1	73	1
消防防災ヘリ	0												
ドクターカー	205					10	3	1	10		3	175	3

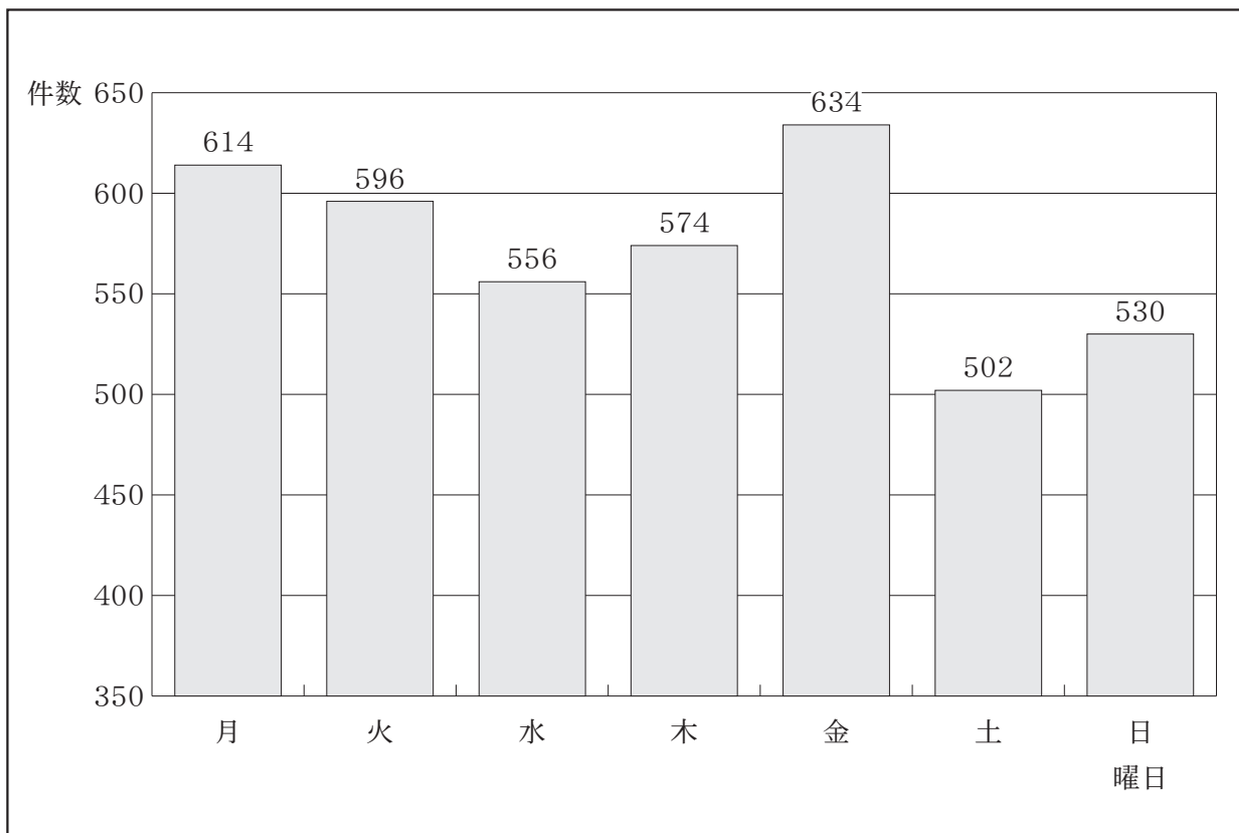
9 現場到着時間（現着不搬送含む）

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	4,006	38	41	1,993	1,851	83			9.9
急病	2,712	27	22	1,332	1,276	55	0	37	10.0
交通	221		4	125	89	3	3	22	9.6
一般負傷	623	5	5	278	316	19	1	37	10.3
その他	450	6	10	258	170	6	0	37	9.3

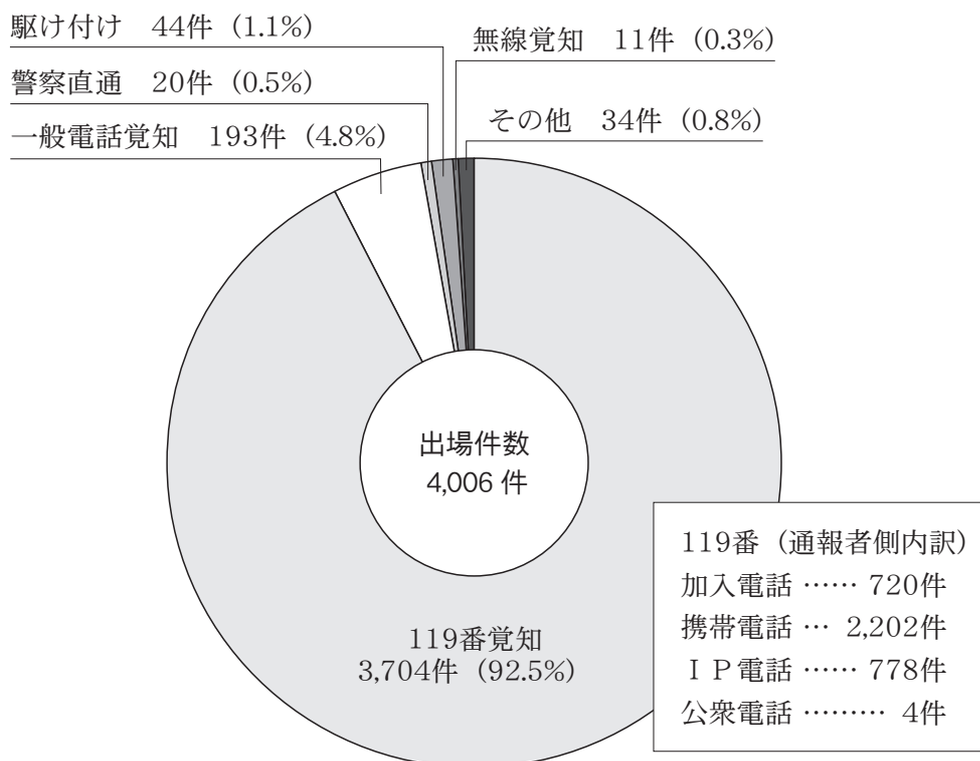
10 収容所要時間別搬送人員

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	3,750		28	719	2,741	257	5			39.8
急病	2,514		15	468	1,845	184	2	15	184	40.2
交通	219			45	154	19	1	20	123	40.6
一般負傷	597		4	127	430	35	1	14	152	38.8
その他	420		9	79	312	19	1	16	128	38.4

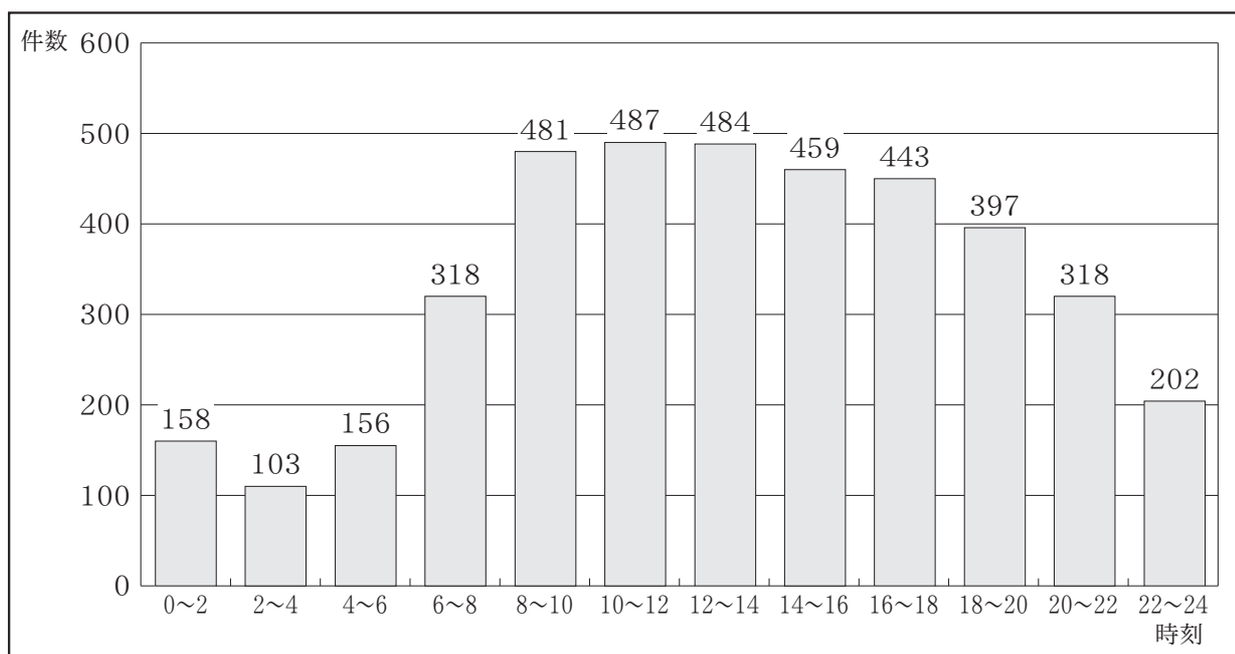
11 曜日別出場状況



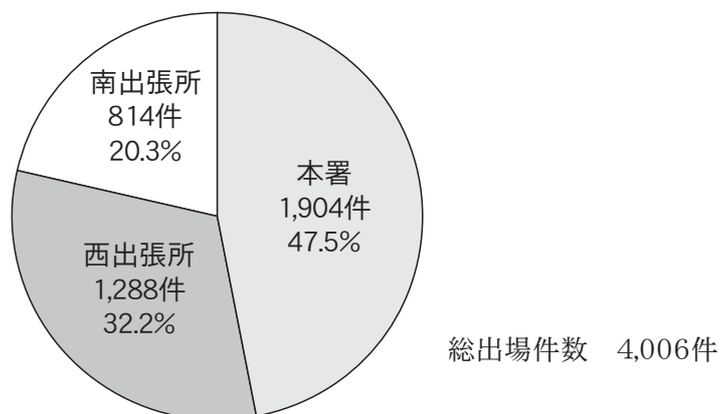
12 覚知別出場状況



13 時刻別出場状況



14 阿南市消防署・南及び西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
2		2,980	581	171	211	132	84	65	361	98	167	151	105	59	375	420	0
3		3,298	567	203	207	134	82	63	467	136	165	139	127	54	473	481	0
4		3,692	625	217	242	151	106	75	532	157	186	166	122	68	470	575	0
5		3,997	677	268	242	154	111	93	549	144	223	176	149	59	504	648	0
6		4,006	671	262	257	142	115	107	585	147	183	145	147	49	502	694	0

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 対 象 急 人 処 置 員	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	被 覆			
									※1	※2	※3	※4					
計	3,750	17,427	86	168	11	2	1	84	63	628	132	2	1	0	10	132	222
急病	2,514	11,884	6	8	10	2	1	69	55	490	102	2			7	84	14
交通	219	1,058	14	99	1			3	1	18	4					14	49
一般負傷	597	2,574	52	45				6	3	29	15		1		3	18	129
その他	420	1,911	14	16				6	4	91	11					16	30

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、救急救命士がラリング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

事故種別	応急処置	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	
						うち ※A	うち ※B	うち ※I	うち ※II	※III						
計	153	0	6	85	68	30	38	33	23	10	0	3,581	1,451	3,642	3,122	3,643
急病	118		6	82	58	25	33	29	19	10		2,398	1,087	2,437	2,295	2,437
交通					3		3					208	106	211	112	212
一般負傷	11			3	3	2	1	1	1			569	139	582	374	587
その他	24				4	3	1	3	3			406	119	412	341	407

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
 ※IIIは、エピペンの投与を行った数

17 医療機関別搬送状況

	搬送人員	搬送割合
救急告示の公的病院	3,372人	89.92%
救急告示の私的病院	132人	3.52%
救急告示の国立病院	42人	1.12%
救急告示の公立病院	130人	3.47%
救急告示以外の公立病院	2人	0.05%
救急告示以外の私的病院	65人	1.73%
救急告示以外の診療所	7人	0.19%
その他	0人	0.00%
合計	3,750人	100.00%

18 年別応急手当普及啓発活動状況

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
令和3年	9	51	22	0	0	0	10	135	22
令和4年	11	23	80	3	50	8	20	534	39
令和5年	26	269	55	1	29	3	68	2,041	151
令和6年	18	248	28	1	26	3	62	1,616	124

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	18 (11)	3	6	40	10	4