

救 急 統 計



1 平成28年一目統計

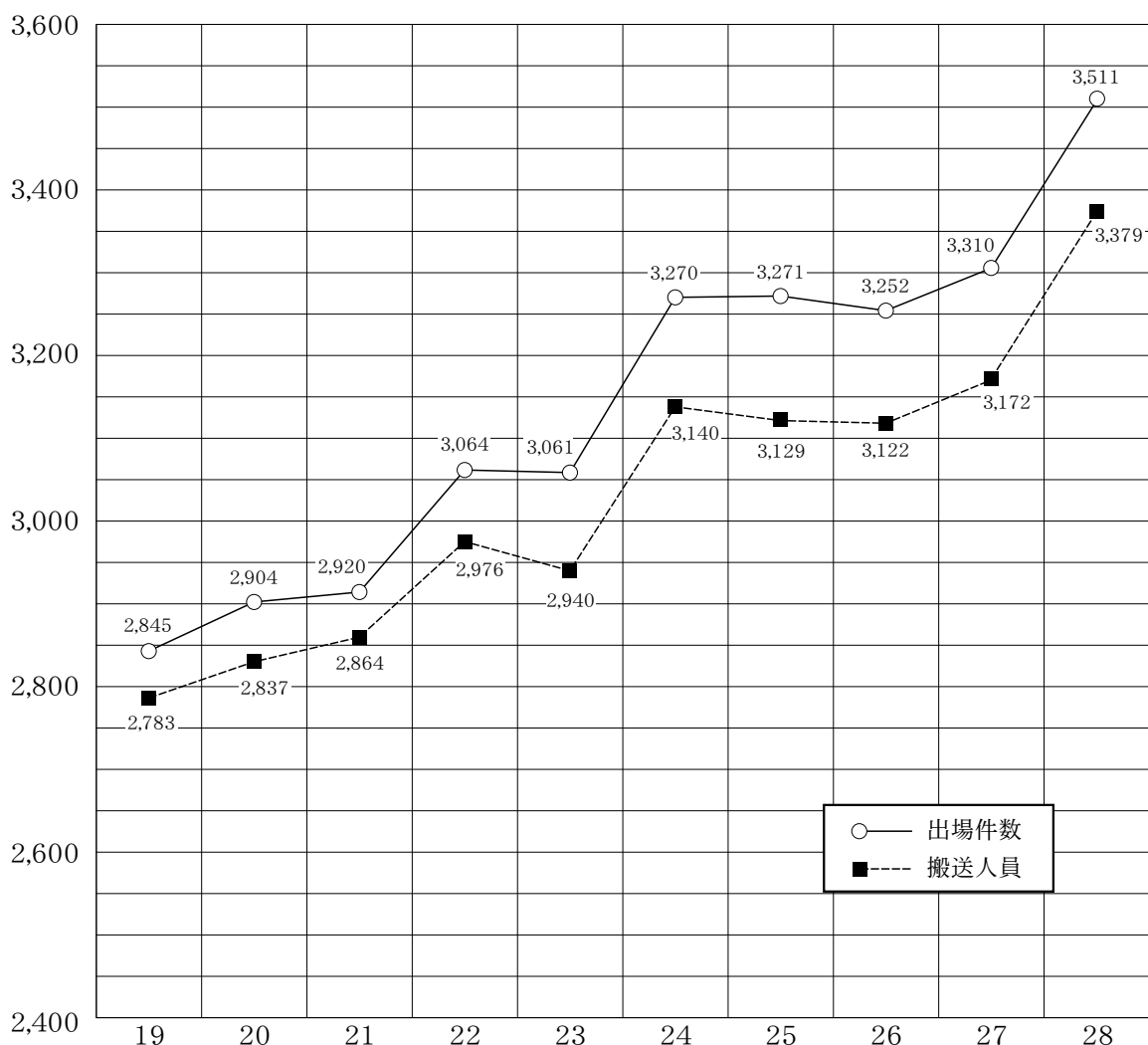
出場件数の割合

急病	2,282件 (65.0%)	一般負傷	536件 (15.3%)	交通事故	284件 (8.1%)	その他	256件 (7.3%)
----	----------------	------	--------------	------	-------------	-----	-------------

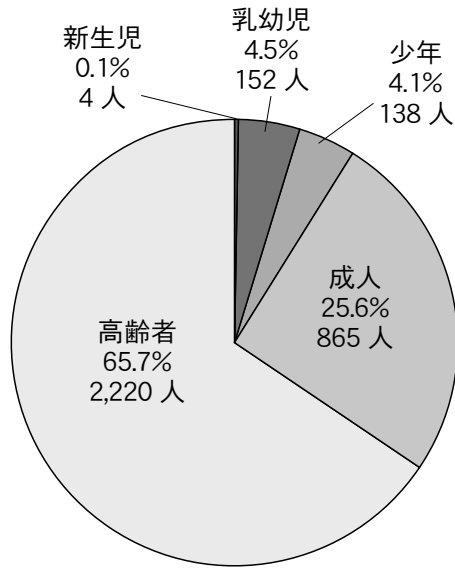
出場件数	3,511件
搬送件数	3,328件
搬送人員	3,379人
人口一人当りの出場件数	467件
救急搬送者の割合	22人に1人
救急出場時間割合	2時間30分に1回
一日当り平均出場件数	9.62件

労働災害	49件	1.4%	転院搬送 250件 7.1% 医師搬送 0件 0.0% 資器材搬送 0件 0.0% その他 6件 0.2%
運動競技	41件	1.2%	
自損行為	21件	0.6%	
加害	13件	0.4%	
水難	4件	0.1%	
自然災害	1件	0.0%	
火災	24件	0.7%	
小計	153件	4.4%	

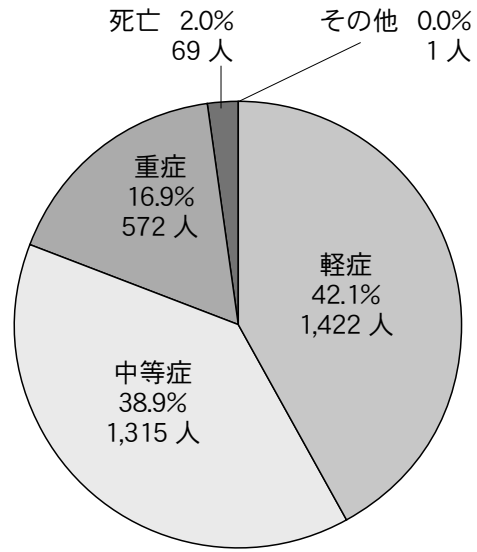
2 過去10年間の出場件数・搬送人員対比表



3 年齢区分別搬送状況

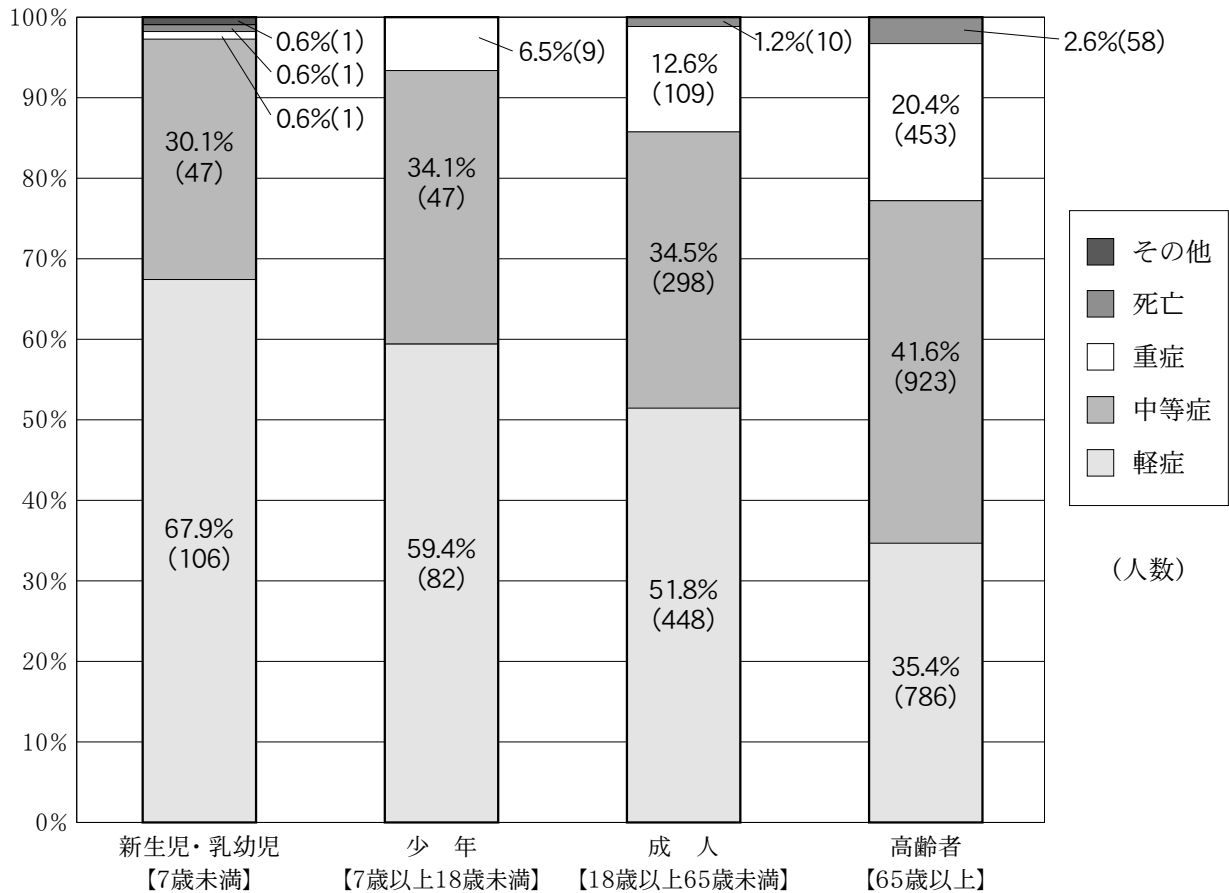


傷病程度別搬送状況



総搬送人員 3,379人

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
24	出場件数	3,270	13		6	299	43	14	469	13	28	2,145	235			5
	搬送件数	3,070	2		2	281	42	14	451	12	24	2,007	234			1
	搬送人員	3,140	2		2	343	42	14	454	13	25	2,009	234			2
25	出場件数	3,271	17	1	11	306	50	30	500	7	27	2,043	272			7
	搬送件数	3,076	4	1	6	286	49	30	479	6	15	1,928	272			
	搬送人員	3,129	7	1	6	333	49	30	481	6	15	1,929	272			
26	出場件数	3,252	19	2	5	280	44	20	472	16	20	2,125	242			7
	搬送件数	3,058	7	2	4	268	43	19	455	14	13	1,988	242			3
	搬送人員	3,122	11	2	4	324	43	19	456	14	13	1,988	243			5
27	出場件数	3,310	19		4	251	44	28	477	10	15	2,198	251	1	1	11
	搬送件数	3,134	4		1	239	43	28	465	7	6	2,089	250	1	1	
	搬送人員	3,172	4		1	272	43	28	468	8	7	2,091	250			
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

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		3,511	292	284	288	295	262	276	340	311	304	278	302	279	
搬 送 人 員		3,379	283	283	267	293	258	266	332	297	282	268	289	261	
火 災	件数	24		1	5	2	1	4	3	2	2	1	2	1	
	人員	5		1		1			2				1		
自 然 災 害	件数	1									1				
	人員	1									1				
水 難	件数	4		1	1					1	1				
	人員	1									1				
交 通	件数	284	25	18	22	25	27	20	23	40	14	27	18	25	
	人員	309	32	20	23	30	31	19	26	44	11	27	21	25	
労 働 災 害	件数	49	5	3	2	5	2	2	10	2	9	3	6		
	人員	49	5	3	2	5	2	2	10	2	9	3	6		
運 動 競 技	件数	41	1	2	4	4	5	6	5	2	2	4	5	1	
	人員	42	1	2	4	4	5	6	6	2	2	4	5	1	
一 般 負 傷	件数	536	44	54	44	34	31	28	45	47	62	55	47	45	
	人員	521	43	54	43	34	30	28	45	45	60	54	42	43	
加 害	件数	13	2	2		1	2				3			3	
	人員	12	2	2		1	2				2			3	
自 損 行 為	件数	21	3	3	2	1	2	2		3	3			2	
	人員	14	2	3	2	1	1	1		2	1			1	
急 病	件数	2,282	189	185	187	204	174	189	225	197	185	167	191	189	
	人員	2,175	177	184	172	198	169	186	213	185	173	160	182	176	
そ の 他	転院搬送	件数	250	21	14	21	19	18	25	28	17	22	20	33	12
	人員	248	21	14	21	19	18	24	28	17	22	20	32	12	
そ の 他	医師搬送	件数	0												
	資器材搬送	件数	0												
そ の 他	件数	6	2	1					1			1		1	
	人員	2							2						

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	3,379	5	1	1	309	49	42	521	12	14	2,175	250
内	軽	1,422	3			208	14	29	255	9	3	860	41
	中	1,315	2	1		71	24	12	189	3	4	884	125
	重	572				26	9	1	70		3	379	84
訳	死	69			1	3	2		7		4	52	
	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		3,379	5	1	1	309	49	42	521	12	14	2,175	250
新生児 (生後28日以内)		4										1	3
乳幼児 (29日以上7歳未満)		152				15		1	42			93	1
少年 (7歳以上18歳未満)		138				41		31	20			40	6
成人 (18歳以上65歳未満)		865	3			153	37	10	81	12	11	498	60
高齢者 (65歳以上)		2,220	2	1	1	100	12		378		3	1,543	180

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		20				5	1		2			12	
消防防災ヘリ要請		1										1	
ドクターカー要請		116			1	9	5		11		1	85	4

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	3,511	69	93	2,036	1,234	79			9.3
急病	2,282	53	57	1,300	821	51	0	42	9.2
交通	284	3	12	173	90	6	0	36	9.0
一般負傷	536	8	14	291	214	9	1	40	9.6
その他	409	5	10	272	109	13	0	32	9.1

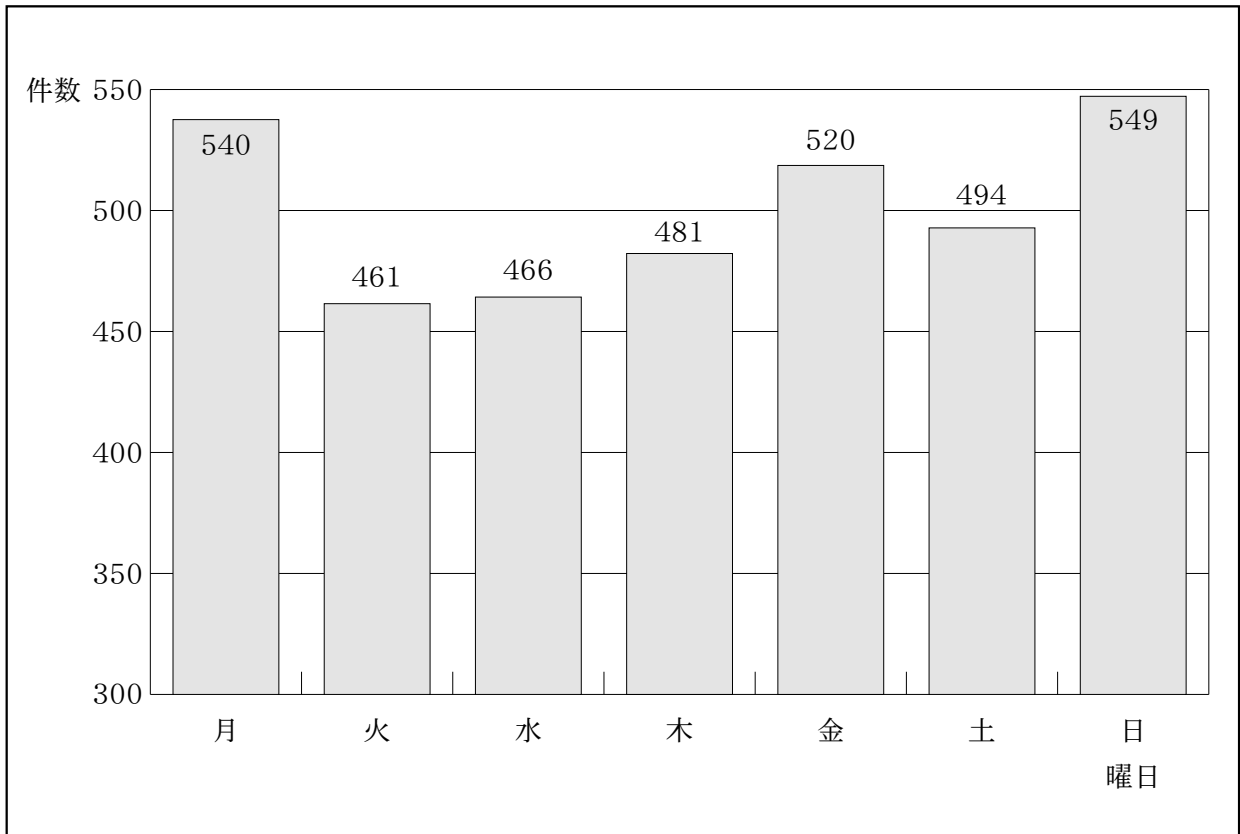
※その他＝火災、自然災害、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、その他

10 収容所要時間別搬送人員

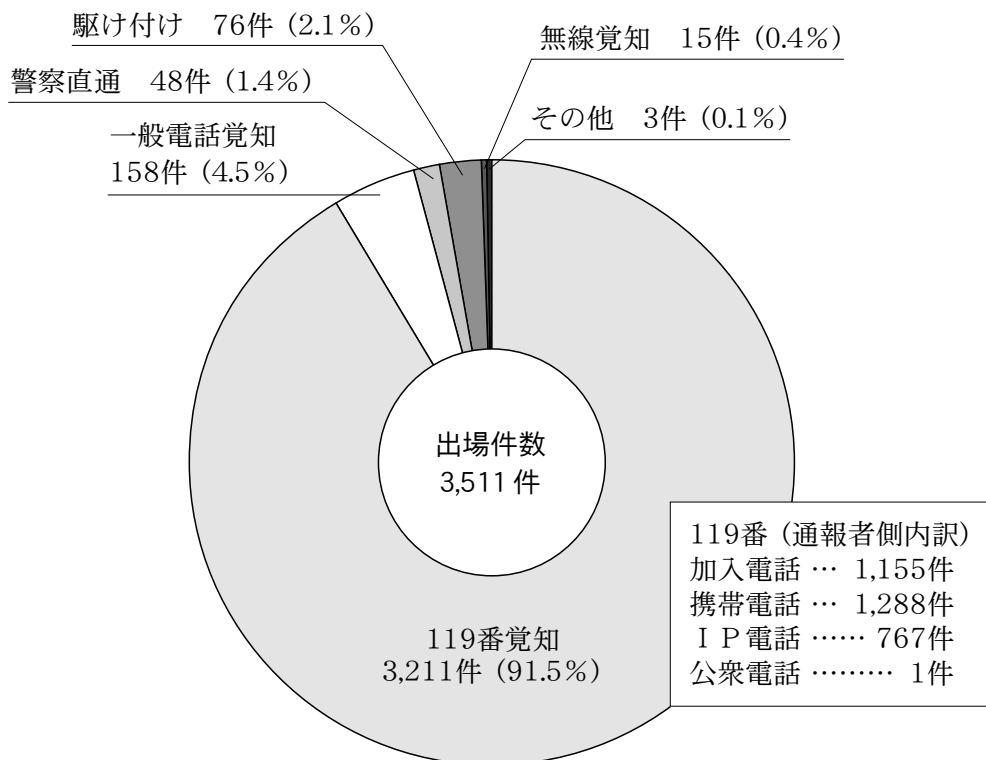
所要時間 事故種別	覚知から医療機関等に収容するに要した時間別搬送人員							最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
	計	10分未満	10～20分	20～30分	30～60分	60～120分	120分以上			
計	3,379	1	86	716	2,339	236	1			39.0
急病	2,175	1	60	489	1,485	139	1	9	121	38.2
交通	309		6	51	230	22		16	98	40.6
一般負傷	521		9	94	371	47		14	113	41.2
その他	374		11	82	253	28		15	96	39.0

※その他＝火災、自然災害、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、その他

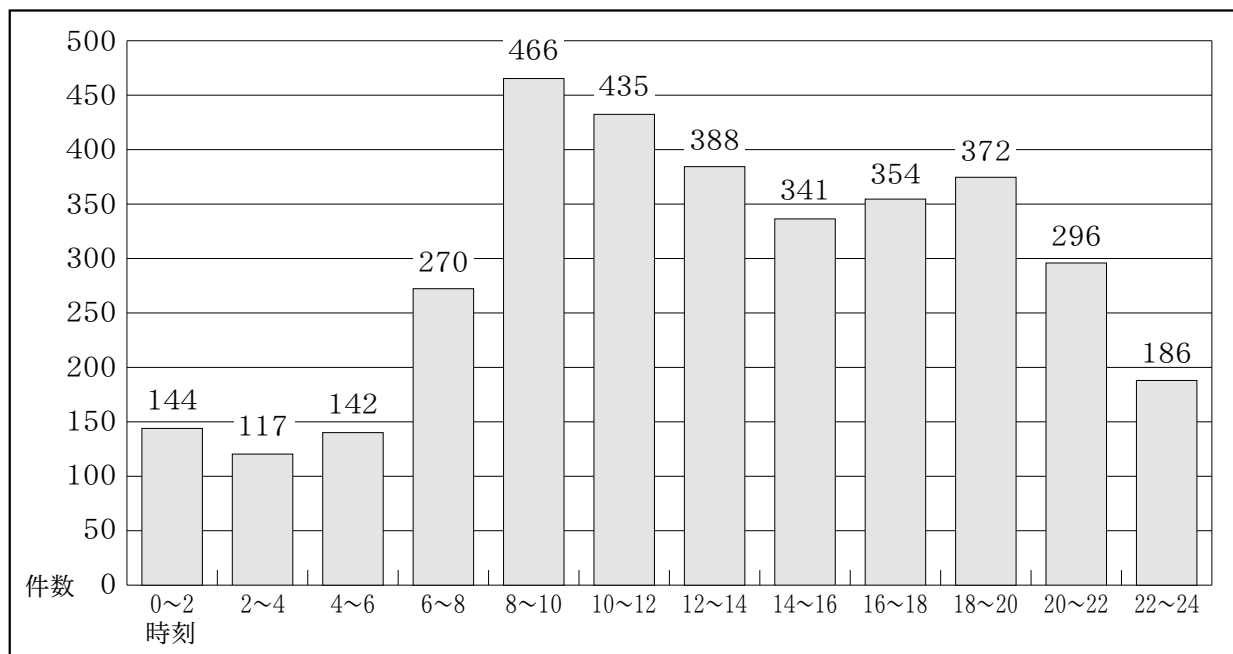
11 曜日別出場状況



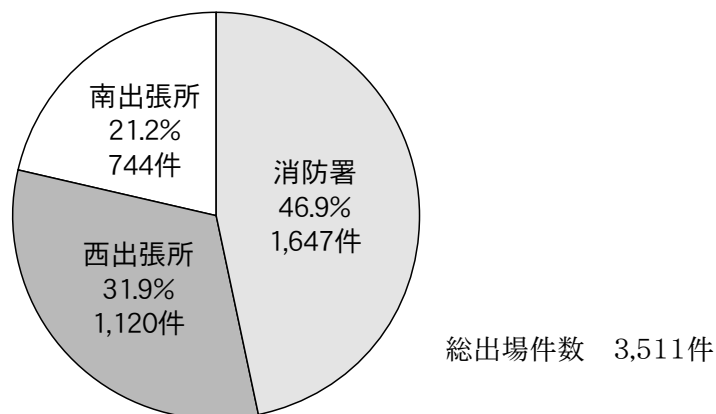
12 覚知別出場状況



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
24		3,270	577	218	208	129	95	64	376	160	155	163	128	56	443	495	3
25		3,271	554	216	192	150	129	64	366	147	159	151	115	65	463	499	1
26		3,252	560	191	185	163	126	87	391	150	126	138	127	62	452	494	0
27		3,310	604	232	190	133	137	77	382	141	186	164	105	65	402	490	2
28		3,511	652	193	199	167	150	77	417	147	185	159	122	70	442	524	7

16 搬送中に救急隊員の行った応急処置

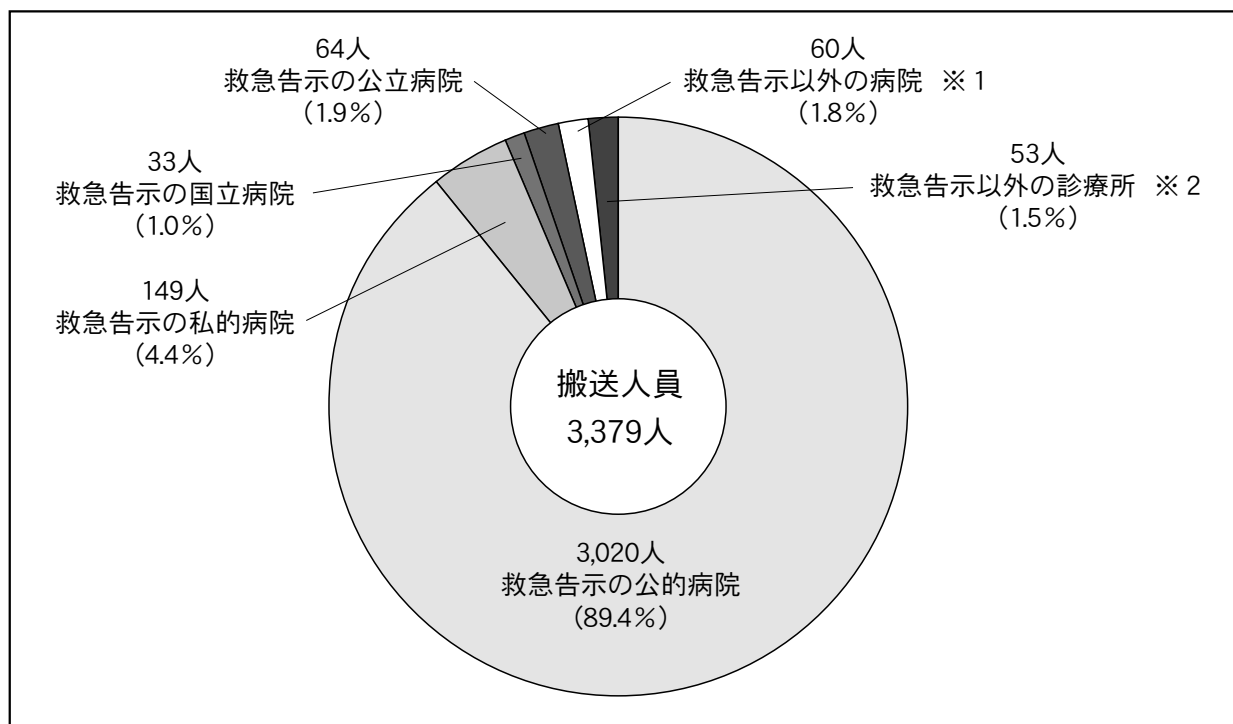
事故種別	応急処置 象急 人処 員置	応 急 処 置 別														
		合 計	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心 マ ッ サ ー ジ (うち自動)	心 肺 蘇 生 (うち自動)	酸 素 吸 入	気 道 確 保					保 温		
									※ 1	※ 2	※ 3	※ 4	※ 5			
計	3,357	10,428	68	273	1		80	(5)	786	115	(3)	(4)	(0)	(4)	(1)	24
急 病	2,171	6,782	8	7	1		62	(4)	586	89	(3)	(2)		(3)	(1)	14
交 通	298	953	14	147			4		36	5						5
一般負傷	515	1,510	42	87			8		48	10		(2)				4
そ の 他	373	1,183	4	32			6	(1)	116	11				(1)		1

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
 ※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	被 覆	在 宅 療 法 継 続	シ ョ ッ ク パ ン ツ	除 細 動	血 糖 測 定	応 急 処 置 別 (つづき)				血 圧 測 定	聴 診	の 血 中 酸 素 飽 和 度	心 電 図	そ の 他		
						静脈路確保		薬 剤 投 与								
						※ A	※ B	※ I	※ II							
計	206	37	0	3	18	4	(4)	0	1	(0)	(1)	3,163	408	3,257	1,890	94
急 病	12	32		2	18	3	(3)		1		(1)	2,041	315	2,102	1,437	52
交 通	56	1		1								279	28	288	83	6
一般負傷	110	2				1	(1)					485	33	502	163	15
そ の 他	28	2										358	32	365	207	21

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

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	派遣員数	講習回数	受講人数	派遣員数	講習回数	受講人数	派遣員数
平成25年	28	472	71	1	27	3	70	2,448	149
平成26年	24	430	60	1	25	3	56	2,048	118
平成27年	26	455	68	1	33	3	63	2,036	135
平成28年	27	542	72	2	51	5	74	2,358	150

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			トレーナー用 AED	講習用 DVD (ガイドライン2015対応)
	成人用 (うち上半身)	小児用	乳児用		
数 量	12 (5)	3	5	6	5