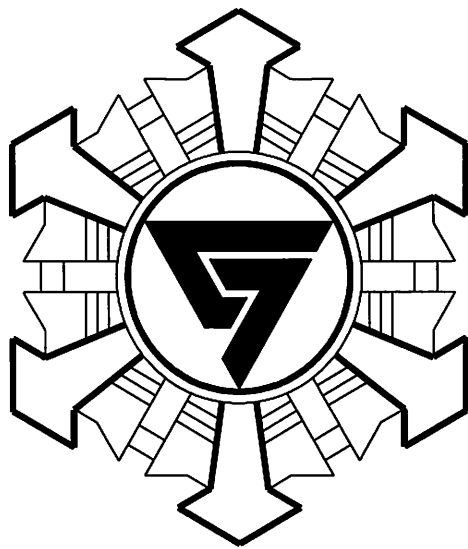


救 急 統 計

平 成 2 6 年 版



江 津 邑 智 消 防 組 合

はじめに

当消防組合は、昭和47年10月1日より救急業務を開始し、社会環境の多様化に伴い、救急体制の整備を図っているところです。

昨年、川本消防署大和出張所の救急車両を更新し、現在では、高規格救急自動車8台、2B型救急自動車1台と救急隊員106名（うち救急救命士28名）を運用し救急業務を行い、地域住民の皆様の安心安全を守るため日夜、努力しています。

現在救急救命士28名のうち、気管挿管認定救命士15名、薬剤認定救命士28名を養成しており、本年1月より気管挿管認定救命士を対象としたビデオ硬性挿管用喉頭鏡を用いた気管挿管の実施に向け、実習を開始しました。

また、救急救命士の行う救命処置の範囲が拡大されたことに伴い、心肺機能停止前の重度傷病者に対する静脈路確保、輸液及び血糖測定並びに低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与が可能となり、当消防組合においても実施に向け職員の研修などに積極的に取り組み、より一層の救命率向上を目指しています。

また、傷病者の命を救うため、現場に居合わせた一般市民等による「迅速な通報、応急手当」の普及啓発にも努め、平成26年1年中に、普通救命講習447人、その他の講習2,437人が受講しています。

さて、平成26年中の救急出場件数は2,406件、搬送人員は2,318人であり昨年と比べ出場件数が119件、搬送人員が98人減少しました。

今後、高齢化や核家族化が進むにつれ、救急出場件数が増えていくと予測され、真に緊急を要する方のために、救急車の適正な利用をお願いします。

平成25年5月1日からドクターヘリの広域連携に係る広島県ドクターヘリの島根県への運航が開始され、より早期治療を必要とする現場救急と重篤患者の高次医療機関への転院搬送が可能となりました。平成26年中の島根県ドクターヘリの要請状況は現場救急208件、転院搬送48件、広島県ドクターヘリ

の要請状況は現場救急50件、転院搬送6件となっています。

最後に、地域住民の皆様が安心して暮らせる社会環境を守るため、今後も、さらなる救急業務の高度化を図っていくとともに、本書が広く関係各位に利用され、救急業務に対する理解を深める一助となることを願うものです。

目 次

1. 救急の概況	1頁
2. 救急出場件数及び搬送人員の推移	3頁
・ 出場件数及び搬送人員の推移（10年間）【表】【グラフ】	
・ 署所別救急出場件数の推移（10年間）【表】【グラフ】	
3. 署所別出場状況	4頁
・ 署所別事故種別出場件数【表】	
4. 月別出場状況	5頁
・ 月別事故種別出場件数【表】	
5. 事故種別出場状況の推移	6頁
・ 事故種別出場件数及び構成比の推移（5年間）【表】	
6. 曜日別出場状況	6頁
・ 曜日別事故種別出場件数【表】	
7. 時間帯別出場状況	7頁
・ 時間帯別出場件数【グラフ】	
・ 時間帯別事故種別出場件数【表】	
8. 署所別現場到着及び収容所要時間の状況	8頁
・ 現場到着、収容平均所要時間【グラフ】	
・ 署所別現場到着所要時間割合【表】	
・ 署所別収容所要時間割合【表】	
9. 搬送患者の構成	9頁
・ 年代別事故種別搬送人員【表】	
・ 男女別搬送割合【グラフ】	
・ 覚知別出場割合【グラフ】	
・ 事故発生場所別出場割合【グラフ】	
10. 搬送患者の傷病程度	10頁
・ 傷病程度別搬送人員【表】	
・ 急病に係る年齢区分別傷病程度搬送人員【表】	
・ 急病にかかる年齢区分別疾病分類搬送人員【表】	
11. 救急隊員の行った応急処置の状況	11頁
・ 救急隊員の行った応急処置の回数【表】	
12. 医療機関別搬送人員の状況	11頁
・ 事故種別医療機関別搬送人員【表】	
・ 署所別医療機関別搬送人員【表】	
13. 応急手当講習の実施状況	12頁
・ 応急手当講習受講者数の推移（5年間）【表】	
・ 月別応急手当講習実施状況【表】	

1. 救急の概況

平成26年中における当消防組合の救急業務実施状況を見ると、救急出場件数2,406件、搬送人員2,318人で前年に比べ出場件数は119件(4.7%)の減、搬送人員は98人(4.1%)の減となっている。

また、管内在住者18.9人に1人(前年19.1人に1人)が救急車を利用したことになり、1日平均では6.6件(前年6.9件)出場し6.4人(前年6.6人)が救急隊によって搬送されたことになる。

・救急出場の状況

署所別の出場状況は、出場件数が増加したのは邑智出張所であり、その他の署所は出場件数が減少している。

事故種別状況では、急病の割合が最も多く(59.8%)、ついで一般負傷(16.3%)、転院搬送(16.0%)、交通事故(5.2%)の順となっている。

覚知別では、加入電話119番通報の割合が最も多く(71.6%)、ついで携帯電話119番通報(17.1%)、加入電話(9.5%)の順となっている。

事故発生場所別では、住宅の割合が最も多く(52.7%)、ついで公衆出入り場所(34.9%)、道路(7.2%)の順となっている。

・救急搬送の状況

年代別事故種別搬送人員では、80歳代の急病が21.9%を占めており、ついで70歳代の急病10.7%、90歳代の急病8.2%の順となっており、60歳以上の搬送割合は79.2%を占め、昨年(78.0%)より9.2ポイント増加している。

搬送人員の傷病程度では、中等症以上が68.2%を占めており、軽症、その他は31.8%であり、軽傷、その他の比率は、昨年(34.1%)より2.3ポイント減少している。

事故種別医療機関別搬送人員を見ると、管内の二次医療機関である済生会江津総合病院・公立邑智病院への搬送が1,442人(62.2%)となっており、昨年(65.5%)より3.3ポイント減少している。

・ 応急手当講習

平成26年中の応急手当講習者数は、2,884人で管内住民の15.8 人に1人が受講したことになる。

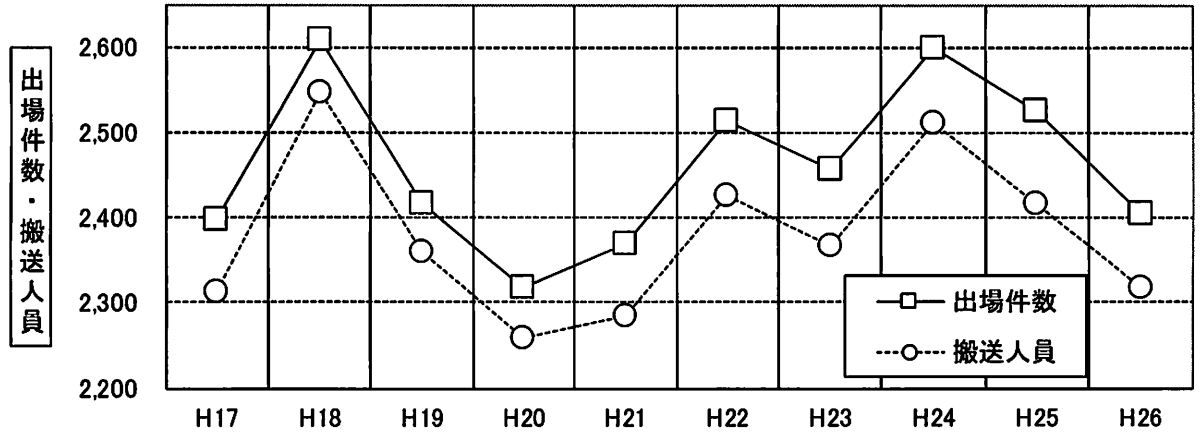
その内、規定のカリキュラムを受講し、修了証を発行する普通救命講習(3時間)が27回(受講者数3447人)実施となっている。

一般市民から始まる救命リレーの輪は確実に広がっている。

(平成26年4月1日現在管内人口45,472人)

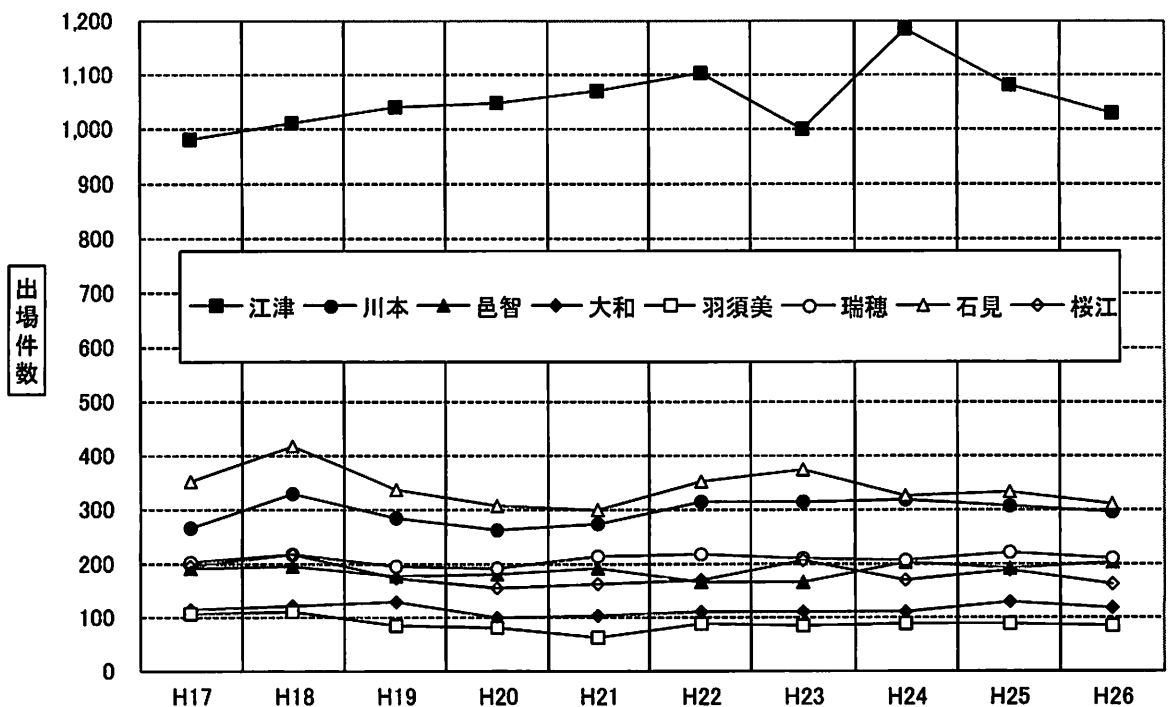
2. 救急出場件数及び搬送人員の推移(10年間)

年別 区分	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26
出場件数	2,398	2,608	2,416	2,317	2,369	2,513	2,458	2,598	2,525	2,406
搬送人員	2,312	2,548	2,360	2,257	2,283	2,427	2,366	2,511	2,416	2,318



・署所別救急出場件数の推移(10年間)

年別 署所別	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26
江 津	979	1,010	1,040	1,046	1,068	1,103	999	1,185	1,081	1,027
川 本	264	326	283	261	273	312	312	318	306	295
邑 智	190	193	176	180	190	165	165	203	189	202
大 和	112	121	129	100	102	109	110	109	126	115
羽 須 美	105	110	84	79	61	87	85	87	87	85
瑞 穂	201	216	195	192	213	218	209	204	220	209
石 見	351	416	336	306	300	350	373	325	330	311
桜 江	196	216	173	153	162	169	205	167	186	162
合 計	2,398	2,608	2,416	2,317	2,369	2,513	2,458	2,598	2,525	2,406



3. 署所別事故種別出場件数

事故種別		合計	火災事故	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	転院搬送	医師搬送	資機材輸送	その他
区分																
江津	出場件数	1,027	1		1	53	14	4	140		3	638	173			
	搬送件数	991	1			45	14	4	136		3	616	172			
	不搬送	36			1	8			4			22	1			
	搬送人員	996	1			49	14	4	136		3	617	172			
川本	出場件数	295	1		2	10	4	1	51	1		160	64	1		
	搬送件数	283	1		1	9	4	1	49	1		153	64			
	不搬送	12			1	1			2			7		1		
	搬送人員	285	1		1	11	4	1	49	1		153	64			
邑智	出場件数	202				5	3		32		3	147	12			
	搬送件数	194				5	3		32		1	141	12			
	不搬送	8									2	6				
	搬送人員	197				8	3		32		1	141	12			
大和	出場件数	115				9		1	22			69	14			
	搬送件数	108				7		1	22			64	14			
	不搬送	7				2						5				
	搬送人員	108				7		1	22			64	14			
羽須美	出場件数	85				4			18			55	8			
	搬送件数	82				4			17			53	8			
	不搬送	3							1			2				
	搬送人員	82				4			17			53	8			
瑞穂	出場件数	209			1	16	7	1	33		2	133	16			
	搬送件数	204			1	15	7	1	32		2	130	16			
	不搬送	5				1			1			3				
	搬送人員	205			1	16	7	1	32		2	130	16			
石見	出場件数	311				20	5	3	67		2	144	69	1		
	搬送件数	298				18	5	3	65		1	137	69			
	不搬送	13				2			2		1	7		1		
	搬送人員	300				20	5	3	65		1	137	69			
桜江	出場件数	162			1	8		1	28		1	93	30			
	搬送件数	145				5			25		1	86	28			
	不搬送	17			1	3		1	3			7	2			
	搬送人員	145				5			25		1	86	28			
合計	出場件数	2,406	2		5	125	33	11	391	1	11	1,439	386	2		
	搬送件数	2,305	2		2	108	33	10	378	1	8	1,380	383			
	不搬送	101			3	17		1	13		3	59	3	2		
	搬送人員	2,318	2		2	120	33	10	378	1	8	1,381	383			

4. 月別事故種別出場件数

事故種別		合計	火災事故	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	転院搬送	医師搬送	資機材輸送	その他	
区分																	
1月	出場件数	224				14	3		34			132	41				
	搬送件数	215				12	3		33			126	41				
	不搬送	9				2			1			6					
	搬送人員	217				14	3		33			126	41				
2月	出場件数	187	1			4	5		34		2	111	30				
	搬送件数	180	1			2	5		33		2	107	30				
	不搬送	7				2			1			4					
	搬送人員	180	1			2	5		33		2	107	30				
3月	出場件数	208				7	1	1	29	1	2	125	42				
	搬送件数	197				5	1	1	29	1	2	116	42				
	不搬送	11				2						9					
	搬送人員	197				5	1	1	29	1	2	116	42				
4月	出場件数	208				9	2		29		1	140	27				
	搬送件数	198				9	2		26		1	134	26				
	不搬送	10							3			6	1				
	搬送人員	201				11	2		26		1	135	26				
5月	出場件数	197				17	5	2	37			117	19				
	搬送件数	189				15	5	2	35			113	19				
	不搬送	8				2			2			4					
	搬送人員	189				15	5	2	35			113	19				
6月	出場件数	160	1			10	2	1	28			88	30				
	搬送件数	157	1			9	2	1	28			86	30				
	不搬送	3				1						2					
	搬送人員	159	1			11	2	1	28			86	30				
7月	出場件数	204			2	10	2	2	32		1	123	32				
	搬送件数	192			1	8	2	1	32		1	115	32				
	不搬送	12			1	2		1				8					
	搬送人員	195			1	11	2	1	32		1	115	32				
8月	出場件数	221				8	3	2	42		1	131	34				
	搬送件数	213				8	3	2	41			126	33				
	不搬送	8							1		1	5	1				
	搬送人員	213				8	3	2	41			126	33				
9月	出場件数	196			3	11	1	2	29		2	118	30				
	搬送件数	187			1	11	1	2	26		1	116	29				
	不搬送	9			2				3		1	2	1				
	搬送人員	189			1	13	1	2	26		1	116	29				
10月	出場件数	201				14	4	1	32		1	121	27	1			
	搬送件数	192				12	4	1	30			118	27				
	不搬送	9				2			2		1	3		1			
	搬送人員	193				13	4	1	30			118	27				
11月	出場件数	177				9	4		28			102	33	1			
	搬送件数	170				7	4		28			98	33				
	不搬送	7				2						4		1			
	搬送人員	170				7	4		28			98	33				
12月	出場件数	223				12	1		37		1	131	41				
	搬送件数	215				10	1		37		1	125	41				
	不搬送	8				2						6					
	搬送人員	215				10	1		37		1	125	41				
合計	出場件数	2,406	2		5	125	33	11	391	1	11	1,439	386	2			
	搬送件数	2,305	2		2	108	33	10	378	1	8	1,380	383				
	不搬送	101			3	17		1	13		3	59	3	2			
	搬送人員	2,318	2		2	120	33	10	378	1	8	1,381	383				

5. 事故種別出場件数及び構成比の推移(5年間)

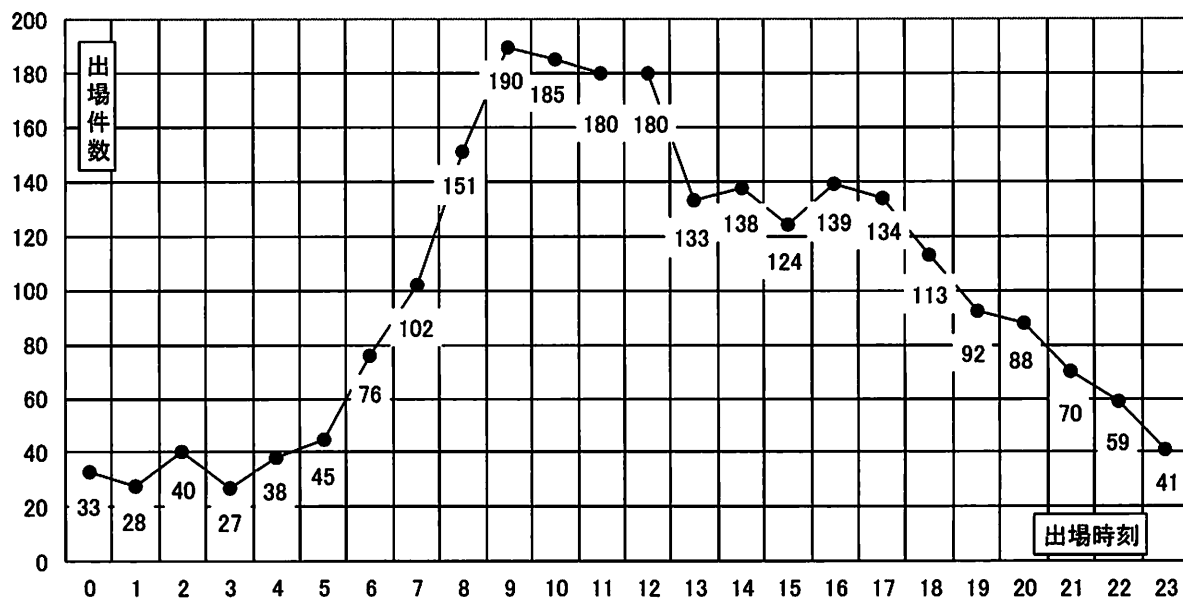
()内数字は構成比を表す。

年別 事故種別	平成 22 年	平成 23 年	平成 24 年	平成 25 年	平成 26 年
火災事故	5 (0.2%)	5 (0.2%)	4 (0.2%)	1 (0.0%)	2 (0.1%)
自然災害	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.1%)	0 (0.0%)
水難事故	10 (0.3%)	7 (0.3%)	1 (0.0%)	4 (0.2%)	5 (0.2%)
交通事故	139 (5.9%)	146 (5.9%)	148 (5.7%)	147 (5.8%)	125 (5.2%)
労働災害	16 (1.1%)	28 (1.1%)	35 (1.3%)	43 (1.7%)	33 (1.4%)
運動競技	19 (0.4%)	11 (0.4%)	23 (0.9%)	21 (0.8%)	11 (0.5%)
一般負傷	360 (15.0%)	368 (15.0%)	345 (13.3%)	351 (13.9%)	391 (16.3%)
加害	9 (0.0%)	0 (0.0%)	4 (0.2%)	4 (0.2%)	1 (0.0%)
自損行為	17 (0.9%)	21 (0.9%)	23 (0.9%)	22 (0.9%)	11 (0.5%)
急病	1,489 (56.5%)	1,388 (56.5%)	1,525 (58.7%)	1,520 (60.2%)	1,439 (59.8%)
転院搬送	446 (19.5%)	480 (19.5%)	483 (18.6%)	398 (15.8%)	386 (16.0%)
その他	3 (0.1%)	4 (0.1%)	7 (0.1%)	12 (0.1%)	2 (0.1%)
合計	2,513 (100.0%)	2,458 (100.0%)	2,598 (100.0%)	2,525 (100.0%)	2,406 (100.0%)

6. 曜日別事故種別出場件数

曜日 事故種別	合計	月	火	水	木	金	土	日
火災事故	2					1		1
自然災害								
水難事故	5	1			1	1	2	
交通事故	125	31	19	11	18	18	11	17
労働災害	33	7	5	7	10	2	1	1
運動競技	11			2	1	5	1	2
一般負傷	391	63	47	52	55	59	60	55
加害	1					1		
自損行為	11	1	3	1	2	2	1	1
急病	1,439	201	205	223	188	207	204	211
転院搬送	386	83	44	55	65	79	35	25
医師搬送	2				1		1	
資機材搬送								
その他								
合計	2,406	387	323	351	341	375	316	313

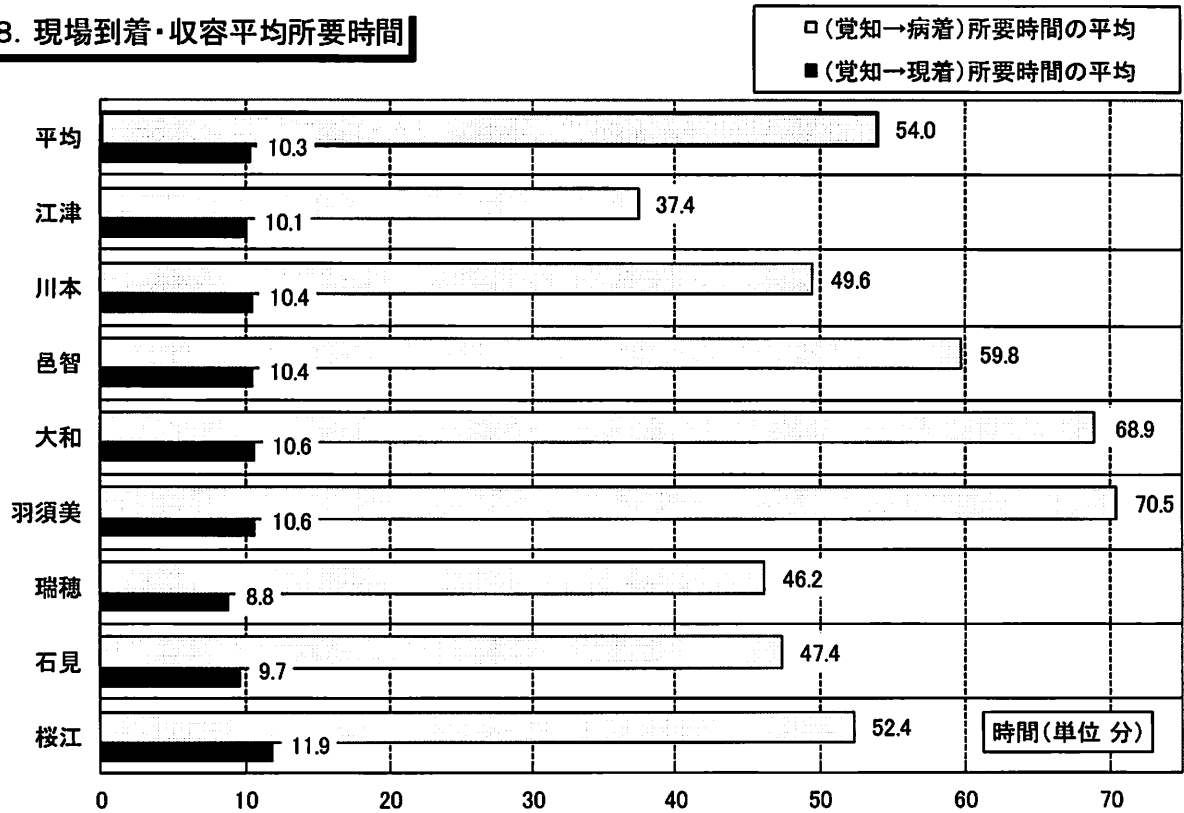
7. 時間帯別出場件数



・時間帯別事故種別出場件数

時間	事故種別														
	合計	火災事故	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	転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他
0~1	33						5			24	4				
1~2	28						4			22	2				
2~3	40				2		3			30	5				
3~4	27				1		2			22	2				
4~5	38				2		3			30	3				
5~6	45				1	1	5			36	2				
6~7	76				4		9		1	61	1				
7~8	102			1	5	2	18		1	71	4				
8~9	151	1		1	5	2	28			100	13	1			
9~10	190				13	6	33			99	38				
10~11	185			1	11	2	32	1		101	36	1			
11~12	180				13	4	21		1	90	50				
12~13	180			1	7	2	26		1	94	48				
13~14	133			1	11	3	15			70	33				
14~15	138				11	2	26		2	63	33				
15~16	124				6	3	29		1	62	21				
16~17	139				8	3	28		1	71	28				
17~18	134	1			10	1	29		1	73	17				
18~19	113				5		19			79	9				
19~20	92				6	1	11		1	63	10				
20~21	88				2		17			60	7				
21~22	70					1	12		1	46	10				
22~23	59				1		11			41	6				
23~24	41				1		5			31	4				
合計	2,406	2		5	125	33	11	391	1	11	1,439	386	2		

8. 現場到着・収容平均所要時間



・署所別現場到着所要時間割合

署所別 区分	合計	江津	川本	邑智	大和	羽須美	瑞穂	石見	桜江
3分未満	35	5	2	13	7	3	2	2	1
3～5分	126	12	17	9	3	7	24	42	12
5～10分	1,110	508	147	70	40	30	113	136	66
10～20分	994	471	105	92	60	37	65	109	55
20分以上	141	31	24	18	5	8	5	22	28
合計	2,406	1,027	295	202	115	85	209	311	162

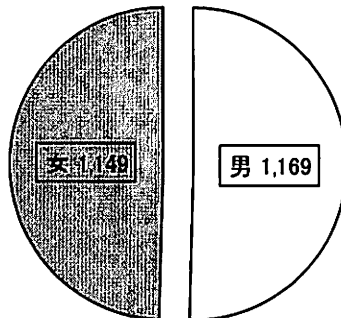
・署所別収容所要時間割合

署所別 区分	合計	江津	川本	邑智	大和	羽須美	瑞穂	石見	桜江
10分未満									
10～20分	87	65	4					18	
20～30分	432	284	52	5	1		8	78	4
30～60分	1,250	568	156	105	25	18	164	110	104
60～120分	525	72	70	81	80	63	32	90	37
120分以上	11	2	1	3	2	1		2	
合計	2,305	991	283	194	108	82	204	298	145

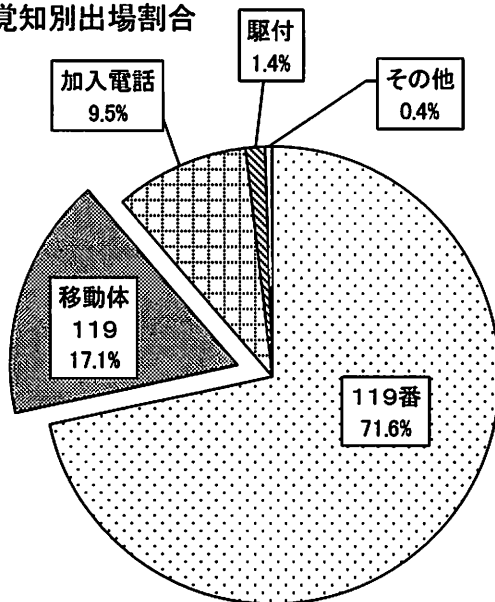
9. 年代別事故種別搬送人員

事故種別 区分	合計	火災事故	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	転院搬送	その他
10歳未満	61				5		1	17			31	7	
10歳代	47			1	10		7	8			20	1	
20歳代	70				11	3		13			27	16	
30歳代	83	1		1	9	5	1	7			43	16	
40歳代	80				5	3	1	11	1	3	40	16	
50歳代	142				15	8		16		2	79	22	
60歳代	297				15	9		41		1	186	45	
70歳代	428				30	4		57		1	248	88	
80歳代	788	1			19	1		141		1	507	118	
90歳代	306				1			65			189	51	
100歳以上	16							2			11	3	
合計	2,318	2		2	120	33	10	378	1	8	1,381	383	

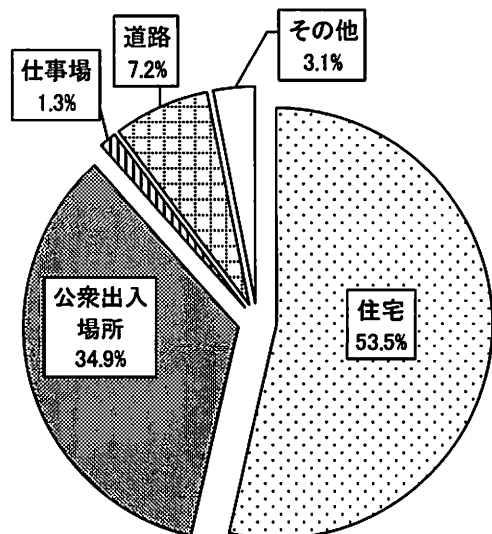
・男女別搬送人員



・覚知別出場割合



・事故発生場所別出場割合



10. 傷病程度別搬送人員

傷病程度 事故種別	合 計	死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他
火 災	2			2		
自 然 災 害						
水 難	2			2		
交 通	120	1	9	34	76	
労 働 災 害	33		8	12	13	
運 動 競 技	10		1	3	6	
一 般 負 傷	378	10	39	190	139	
加 害	1				1	
自 損 行 為	8	6	1	1		
急 病	1,381	68	191	657	465	
転 院 搬 送	383	2	100	245	29	7
医 師 搬 送						
資 器 材 搬 送						
そ の 他						
合 計	2,318	87	349	1,146	729	7

・急病に係る年齢区分別傷病程度搬送人員

年齢区分 傷病程度	合 計	新生児	乳幼児	少 年	成 人	高 齢 者
死 亡	68				5	63
重 症	191		3		28	160
中 等 症	657	2	7	5	87	556
軽 症	465		15	14	126	310
そ の 他						
合 計	1,381	2	25	19	246	1,089

・急病に係る年齢区分別疾病分類搬送人員

年齢区分 疾病分類	合 計	新生児	乳幼児	少 年	成 人	高 齢 者
脳 疾 患	103				12	91
心 疾 患	181				22	159
消 化 系	113		1		20	92
呼 吸 系	178				6	172
精 神 系	44			2	24	18
感 覚 系	93		3	2	29	59
泌 尿 系	27				10	17
新 生 物	18				3	15
不 明 確	373		20	11	65	277
そ の 他	251	2	1	4	55	189
合 計	1,381	2	25	19	246	1,089

新生児:生後28日未満

乳幼児:生後28日以上8歳未満

少年:8歳以上18歳未満

成人:18歳以上65歳未満

高齢者:65歳以上

11. 救急隊員の行った主な処置の回数

事故種別	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
応急処置												
人工呼吸	29							1		2	22	4
心肺蘇生法	102				1			13		6	80	2
自動	41							8		3	28	2
気道確保	165				1	2		14		7	135	6
用手等												
吸引	1										1	
喉頭鏡・鉗子等	2							1			1	
ラリゲアルマスク等	40				1			6		1	31	1
気管挿管	15							2		1	11	1
除細動	16										15	1
静脈路確保(乳酸リンゲル)	52				1			5		2	44	
薬剤投与(アドレナリン)	47				1			3		2	40	1
酸素吸入	871	2		2	38	14		77		7	578	153

12. 事故種別医療機関別搬送人員 ()はドクターヘリに収容した人員の内訳

事故種別	合計	火災事故	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	転院搬送	その他
島根県済生会江津総合病院	928	1			46	10	4	183		4	606	74	
公立邑智病院	514			1	39	5	3	69	1	3	371	22	
浜田医療センター	220				8	2		14			85	111	
大田市立病院	188	1			7	3		25		1	129	22	
島根県立中央病院	179(134)			1(1)	12(11)	10(10)	1(1)	30(20)			62(53)	63(38)	
社会医療法人仁寿会加藤病院	62							10			52		
市立三次中央病院	57				1			7			34	15	
大朝ふるさと病院	40				2	2		25			8	3	
島根大学医学部附属病院	32										5	27	
広島市立安佐市民病院	28										4	24	
広島大学病院	20(18)				2(2)	1(1)		7(7)			8(8)	2	
吉田総合病院	14				3		1	6			1	3	
その他(管内その他)	6												6
西川病院	5										3	2	
益田赤十字病院	2										1	1	
沖田病院	2										1	1	
三次地区医師会休日夜間救急センター	2										2		
西部島根医療福祉センター	2							1			1		
大田呼吸循環クリニック	2										2		
その他(県内管外その他)	1												1
医療法人慈誠会山根病院	1												1
医療法人信愛会日比野病院	1												1
応儀医院	1										1		
県立広島病院	1												1
三次地区医療センター	1										1		
山脇整形外科医院	1						1						
松尾整形外科リハビリクリニック	1										1		
泰クリニック	1										1		
医療法人恵和会石東病院	1												1
川島耳鼻咽喉科医院	1										1		
大倉医院	1												1
飯南町立飯南病院	1							1					
土谷総合病院	1												1
波多野診療所	1										1		
合計	2,318	2		2	120	33	10	378	1	8	1,381	383	

・署所別医療機関別搬送人員（ ）はドクターヘリに収容した人員の内訳

署所別 医療機関別	合計	江津	川本	邑智	大和	羽須美	瑞穂	石見	桜江
島根県済生会江津総合病院	928	749	41	10	3		2	14	109
公立邑智病院	514	1	100	9	36	35	148	180	5
浜田医療センター	220	150	7	1			6	37	19
大田市立病院	188	1	30	129	23	1		2	2
島根県立中央病院	179(134)	61(48)	41(30)	31(16)	13(11)	6(5)	9(9)	14(11)	4(4)
社会医療法人仁寿会加藤病院	62		50	4			3	3	2
市立三次中央病院	57			3	25	27	1	1	
大朝ふるさと病院	40		2		1	3	20	14	
島根大学医学部附属病院	32	16	5	5				3	3
広島市立安佐市民病院	28		1	1	1	1	4	20	
広島大学病院	20(18)	3(3)	3(3)	1(1)	2(2)		4(4)	7(5)	
吉田総合病院	14				1	5	6	2	
その他(管内その他)	6	5	1						
西川病院	5	2	1				1	1	
益田赤十字病院	2	2							
沖田病院	2	2							
三次地区医師会休日夜間救急センター	2				1	1			
西部島根医療福祉センター	2	1	1						
大田呼吸循環クリニック	2			2					
その他(県内管外その他)	1		1						
医療法人慈誠会山根病院	1	1							
医療法人信愛会日比野病院	1						1		
応徳医院	1								1
県立広島病院	1							1	
三次地区医療センター	1					1			
山脇整形外科医院	1	1							
松尾整形外科リハビリクリニック	1					1			
秦クリニック	1			1					
医療法人恵和会石東病院	1		1						
川島耳鼻咽喉科医院	1	1							
大倉医院	1					1			
飯南町立飯南病院	1				1				
土谷総合病院	1							1	
波多野診療所	1				1				
合計	2,318	996	285	197	108	82	205	300	145

13. 応急手当講習受講者数の推移(5年間)

講習別	年別	合計	H 2 2	H 2 3	H 2 4	H 2 5	H 2 6
普通救命講習		2,932	745	788	598	354	447
上級救命講習		7				7	
その他の講習		15,950	3,817	3,684	3,918	2,094	2,437

・月別応急手当講習実施状況

講習別	月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
普通救命講習	回数	27			3	1		6	8	2	7			
	受講者数	447			40	25		182	136	38	26			
上級救命講習	回数													
	受講者数													
その他の講習	回数	111	5	2		3	2	31	23	8	8	8	17	4
	受講者数	2,437	35	45		129	67	890	540	152	102	177	214	86

救 急 統 計 (平成26年版)

発行 平成27年2月
編集・発行 江 津 邑 智 消 防 組 合
消防本部 警防課 救急係

〒695-0001
島根県江津市渡津町961番地19
TEL 0855-52-0121
FAX 0855-52-0201
