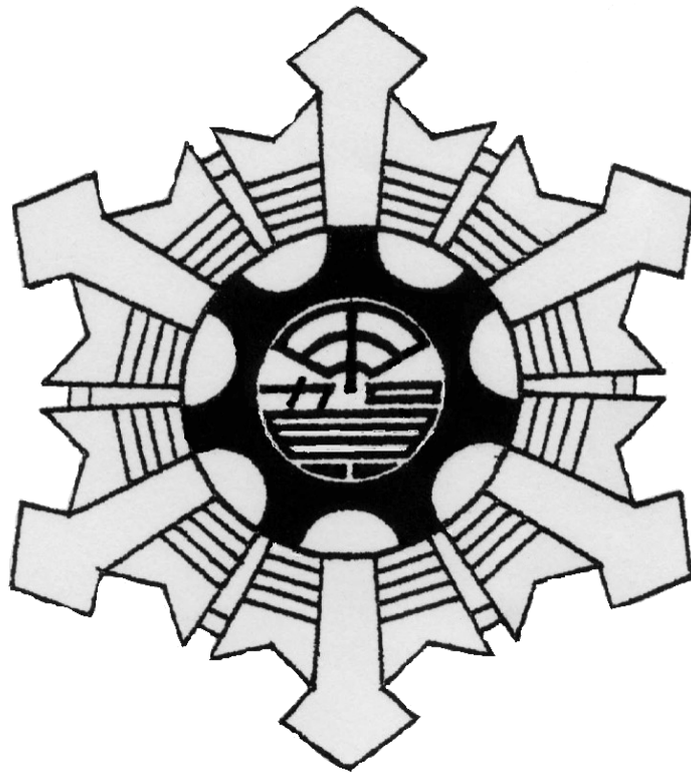


平成27年

消 防 統 計



甲賀広域行政組合消防本部

目 次

【火 災 統 計】

火災概要	1
火災発生状況	2
過去4・3年間の火災件数	3
月別火災発生状況	4
構成市・消防署別火災発生状況	5
火元用途・出火原因別の火災状況	6
時間別火災発生状況	7
初期消火別火災発生状況 天候別火災発生状況	8

【救 急 統 計】

救急概要	9
救急発生状況	10
過去2・5年間の事故種別発生件数	11
月別救急発生状況	12
構成市・管轄消防署別救急発生状況	13
年齢・傷病程度別搬送人員	14
曜日・時間別救急発生件数	15
曜日・時間別救急搬送人員	16
急病にかかる疾病分類別搬送人員	17
救急隊員の行った応急処置	18・19
医療機関別搬送人員	20
収容病院別搬送人員	21
現場到着所要時間別発生件数 病院収容所要時間別搬送人員	22

【救 助 統 計】

救助概要	23
救助発生状況	24
構成市・消防署別救助発生状況	25
月別救助発生状況	26

【その他の災害統計】

その他の災害概要	27
その他の災害発生状況	28
構成市・管轄消防署別災害発生状況	29
月別その他の災害発生状況	30

【通 信 統 計】

通信概要	31
119番受信状況推移	32
119番回線別受信状況	33
119番月別受信状況	34
救急医療案内利用状況（月別・時間別）	35
救急医療案内利用状況（科目別・曜日別）	36
高速道路発生件数	37

火 災 概 要

1 火災件数

平成27年中の火災件数は74件で、前年に比べ7件の増加となっています。火災種別の内訳は、建物火災が34件で全体の約46%を占め、以下林野火災が4件、車両火災が5件、その他の火災が31件となっています。

管轄署別で見ると、水口消防署が19件と最も多く、次いで湖南中央消防署が18件、甲南消防署および甲賀分署がそれぞれ10件、信楽消防署および土山分署がそれぞれ6件、湖南石部分署が5件。全火災件数のうち、高速道路が7件となっています。

2 焼損面積及び損害額

建物の焼損面積は417㎡で、前年に比べ2,229㎡減少しています。また、焼損棟数は35棟で、前年に比べ11棟減少し、り災世帯は18世帯、り災人員は47人となっています。

火災損害額は36,773千円で、平均損害額は497千円となっています。

3 死傷者数

火災による死者は0人で、前年に比べ2人の減少となっており、負傷者は3人で、前年に比べ8人の減少となっています。

4 出火原因

出火原因は、放火（疑い含む）が16件で最多となっており、次いで、火入れ・枯草焼きが12件、配線器具が6件、コンロが5件となっています（その他15件は除く）。建物火災の出火原因では、配線器具が6件で最多となっています。

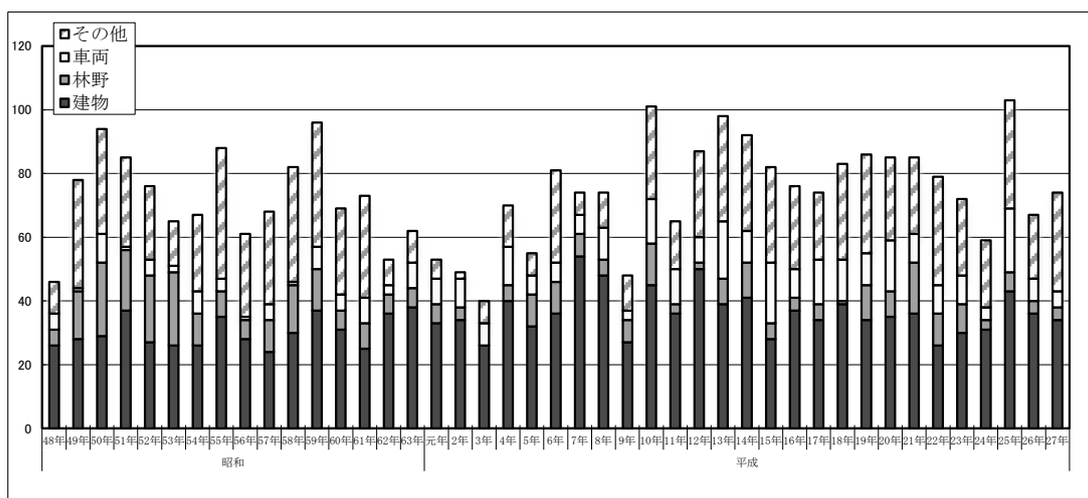
火災発生状況

区分	年別等	平成26年	平成27年	前年比増減
		火災件数	合計	67
	建物	36	34	△ 2
	林野	4	4	0
	車両	7	5	△ 2
	その他	20	31	11
焼損棟数	合計	46	35	△ 11
	全焼	10	4	△ 6
	半焼	2	3	1
	部分焼	9	7	△ 2
	ぼや	25	21	△ 4
焼損面積	建物 (㎡)	2,646	417	△ 2,229
	林野 (a)	14	3	△ 11
	車両 (台)	10	6	△ 4
損害額 (千円)	合計	250,496	36,773	△ 213,723
	建物	247,047	32,936	△ 214,111
	林野	64	0	△ 64
	車両	2,988	3,302	314
	その他	397	535	138
り災世帯	合計	24	18	△ 6
	全損	7	0	△ 7
	半損	1	2	1
	小損	16	16	0
り災人員		58	47	△ 11
死傷者	死者	2	0	△ 2
	負傷者	11	3	△ 8

※ △印は前年比減少を意味します。

過去43年間の火災件数

年数	種別	火災件数				合計	損害額 (千円)
		建物	林野	車両	その他		
昭和	48年	26	5	5	10	46	79,076
	49年	28	15	1	34	78	54,672
	50年	29	23	9	33	94	101,424
	51年	37	19	1	28	85	115,847
	52年	27	21	5	23	76	82,161
	53年	26	23	2	14	65	125,848
	54年	26	10	7	24	67	85,795
	55年	35	8	4	41	88	2,289,226
	56年	28	6	1	26	61	527,681
	57年	24	10	5	29	68	123,141
	58年	30	15	1	36	82	158,240
	59年	37	13	7	39	96	294,933
	60年	31	6	5	27	69	329,517
	61年	25	8	8	32	73	198,657
	62年	36	6	3	8	53	141,150
	63年	38	6	8	10	62	293,511
平成	元年	33	6	8	6	53	159,380
	2年	34	4	9	2	49	141,736
	3年	26	0	7	7	40	197,803
	4年	40	5	12	13	70	275,640
	5年	32	10	6	7	55	85,734
	6年	36	10	6	29	81	162,254
	7年	54	7	6	7	74	197,500
	8年	48	5	10	11	74	355,105
	9年	27	7	3	11	48	219,009
	10年	45	13	14	29	101	479,191
	11年	36	3	11	15	65	75,542
	12年	50	2	8	27	87	324,501
	13年	39	8	18	33	98	274,133
	14年	41	11	10	30	92	167,714
	15年	28	5	19	30	82	189,524
	16年	37	4	9	26	76	135,842
	17年	34	5	14	21	74	202,068
	18年	39	1	13	30	83	104,524
	19年	34	11	10	31	86	41,725
	20年	35	8	16	26	85	277,806
	21年	36	16	9	24	85	216,010
	22年	26	10	9	34	79	146,764
	23年	30	9	9	24	72	91,053
	24年	31	3	4	21	59	90,126
	25年	43	6	20	34	103	100,847
	26年	36	4	7	20	67	250,496
	27年	34	4	5	31	74	36,773
合	計	1,467	371	344	993	3,175	9,999,679



月別火災発生状況

月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
		火災 件数	合計	2	6	10	4	20	4	3	3	5	6	3
建物	2		2	3	1	7	3	3	1	1	3	2	6	34
林野				1		2						1		4
車両				1		1	1			2				5
その他			4	5	3	10			2	2	3		2	31
焼損 棟数	合計	2	2	3	1	8	3	3	1	1	3	2	6	35
	全焼		1			2							1	4
	半焼	1				1				1				3
	部分焼	1		1	1	1	1			1			1	7
	ぼや		1	2		4	2	3	1		2	2	4	21
焼損 面積	建物 (㎡)	23	265	5	2	52	60		1	4			5	417
	林野 (a)		1			2								3
	車両 (台)			1		1	1			2	1			6
損害額 (千円)	合計	8,736	14,732	3,229	38	1,541	3,992	356	20	3,340	211	50	528	36,773
	建物	8,736	14,692	3,049	38	1,441	3,832	356	4		211	50	527	32,936
	林野													0
	車両					2	160			3,140				3,302
	その他		40	180		98			16	200			1	535
り災 世帯	合計	1	1	3	0	3	2	2	1	1	1	0	3	18
	全損													0
	半損	1		1										2
	小損		1	2		3	2	2	1	1	1		3	16
り災 人員	4	2	6		12	5	5	5	2	2		4	47	
死傷 者	死者													0
	負傷者			1		2								3

構成市・消防署別火災発生状況

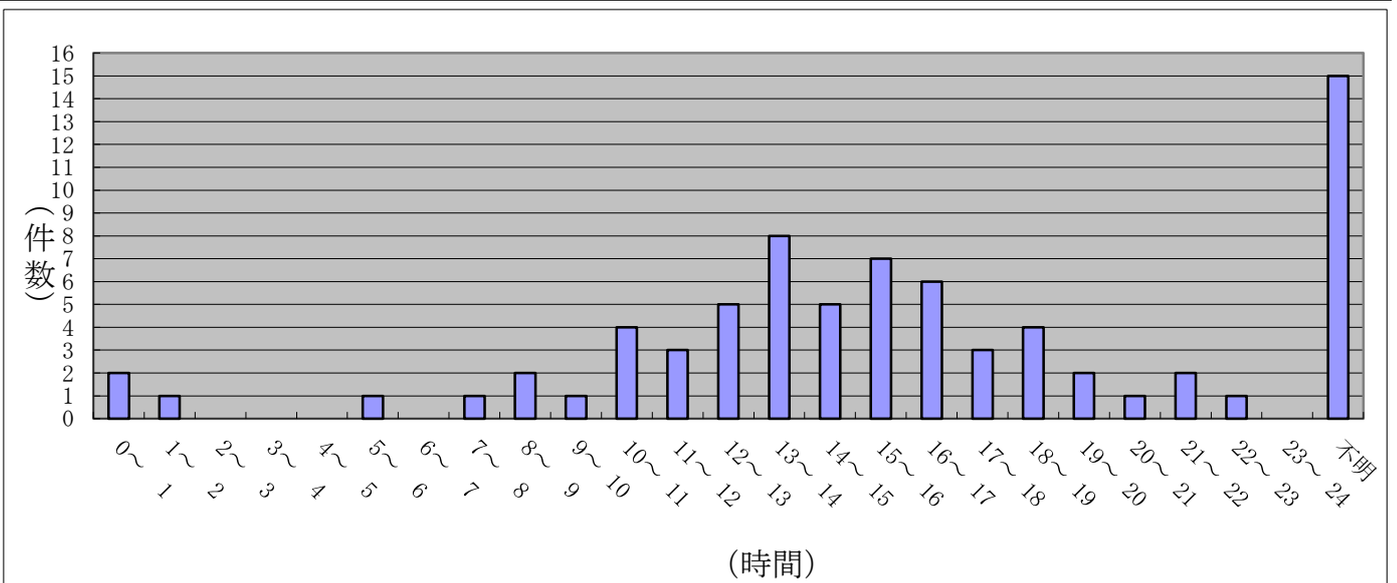
市別 区分	甲賀市					湖南市		うち 高速道路	合計	
	水口 消防署	土山分署	甲南 消防署	甲賀分署	信楽 消防署	湖南中央 消防署	湖南 石部分署			
火災 件数	計	51					23		7	74
		19	6	10	10	6	18	5		
	建物	9	2	5	3	2	11	2	34	
	林野	2			1	1			4	
	車両	1	2	1			1		4	
その他	7	2	4	6	3	6	3	3	31	
焼損 棟数	計	9	2	6	3	2	11	2	0	35
	全焼	1	1	1	1					4
	半焼		1	1	1					3
	部分焼	3		1		1	1	1		7
ぼや	5		3	1	1	10	1		21	
焼損 面積	建物(㎡)	84	287	34		1	6	5		417
	林野(a)	3								3
	車両(台)	1	2	1	1		1		4	6
損害額 (千円)	計	5,641	23,515	3,115	234	216	3,841	211	3,147	36,773
	建物	5,480	23,410	76	2	16	3,741	211		32,936
	林野									0
	車両	160	105	3,035			2		3,142	3,302
	その他	1		4	232	200	98		5	535
り災 世帯	計	5	1	2	1	0	9	0	0	18
	全損									0
	半損		1				1			2
小損	5		2	1		8			16	
り災人員	11	4	4	4		24			47	
死傷者	死者									0
	負傷者	2		1						3

火元用途・出火原因別の火災状況

出火原因別 用途別		た	コ	ス	排	電	電	配	火	マ	た	溶	灯	衝	火	放	そ	調	合
		ば	ン	ト	気	気	線	遊	マ	き	接	火	突	入	火	の	査	計	
		こ	ロ	ブ	管	機	装	器	び	ッ	火	機	火	の	れ	(他	中	
						置	具		チ	溶	断	花	枯	疑	含	明			
						器			ア	機	機	火	草	む					
									イ				焼						
									タ				き						
									イ				火						
									タ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						
									イ				き						
									イ				火						
									イ				焼						

時間別火災発生状況

区分 時間	合 計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	焼損面積			損 害 額 (千円)	死者 (人)	負傷者 (人)
						建物 (㎡)	林野 (a)	車両 (台)			
0～ 1	2	1		1				1	3,036		
1～ 2	1				1				1		
2～ 3	0										
3～ 4	0										
4～ 5	0										
5～ 6	1				1						
6～ 7	0										
7～ 8	1	1							2		
8～ 9	2	2				5			3,091		
9～ 10	1				1						
10～ 11	4	2			2	33			41		
11～ 12	3			1	2			1	182		
12～ 13	5	3		1	1	30		1	9,519		1
13～ 14	8	2	1		5	4	1		1		2
14～ 15	5	1			4		1		36		
15～ 16	7	4	1		2	62	1		4,426		
16～ 17	6	1	1	1	3	12		1	781		
17～ 18	3	3				265			14,705		
18～ 19	4	2			2				7		
19～ 20	2			1	1			1			
20～ 21	1				1						
21～ 22	2				2				97		
22～ 23	1	1									
23～ 24	0										
不 明	15	11	1		3	6		1	848		
合 計	74	34	4	5	31	417	3	6	36,773	0	3



初期消火別火災発生状況

初期消火器具	火災種別					効果	
	建物	林野	車両	その他	合計	有り	無し
水バケツ	1				1	1	
水槽					0		
乾燥砂					0		
膨張ひる石又は膨張真珠岩					0		
水消火器					0		
酸アルカリ消火器					0		
強化液消火器	1				1	1	
泡消火器					0		
二酸化炭素消火器	1				1	1	
粉末消火器	9		3	5	17	13	4
ハロゲン化物消火器					0		
屋内消火栓設備					0		
スプリンクラー設備					0		
水噴霧消火設備					0		
二酸化炭素消火設備					0		
ハロゲン化物消火設備					0		
粉末消火設備					0		
屋外消火栓設備					0		
動力消防ポンプ設備					0		
水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた	6	1		10	17	11	6
寝具、衣類等をかけた	1				1	1	
もみ消した	1			4	5	2	3
その他	5			2	7	2	5
初期消火なし	9	3	2	10	24		
計	34	4	5	31	74	32	18

天候別火災発生状況

天候別	晴れ	曇り	雨	雪	その他	不明	合計
建物火災	18	13	3				34
林野火災	4						4
車両火災	3	1	1				5
その他の火災	24	7					31
計	49	21	4	0	0	0	74

救 急 概 要

1 救急発生件数

平成27年中の発生件数は、5,435件（前年5,620件）で、前年と比べ185件減少しています。

1日の平均発生件数は約15件（前年約15件）で、前年と同数となっています。

管轄署別発生件数は、甲賀市3,562件（水口消防署1,643件、土山分署406件、甲南消防署586件、甲賀分署423件、信楽消防署513件）、湖南市1,786件（湖南中央消防署1,358件、湖南石部分署428件）、新名神高速道路82件、管轄外5件となっています。

2 事故種別

事故種別による発生状況は、急病が3,484件で全体の約64%と一番多く、次いで、一般負傷685件（約13%）、交通653件（約12%）となっています。

3 搬送人員

救急車で搬送した人員は、5,165人（前年5,339人）で前年と比べ174人減少しています。

傷病者収容病院については、管轄内で3,903人（全体の約76%）、管轄外1,262人（県外含約23%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数2,663人（総数の約49%）で約半数を占めています。

0

4 月別・曜日別発生状況

月別発生状況は、1月（512件）で最多となっており、最少は2月（382件）となっています。

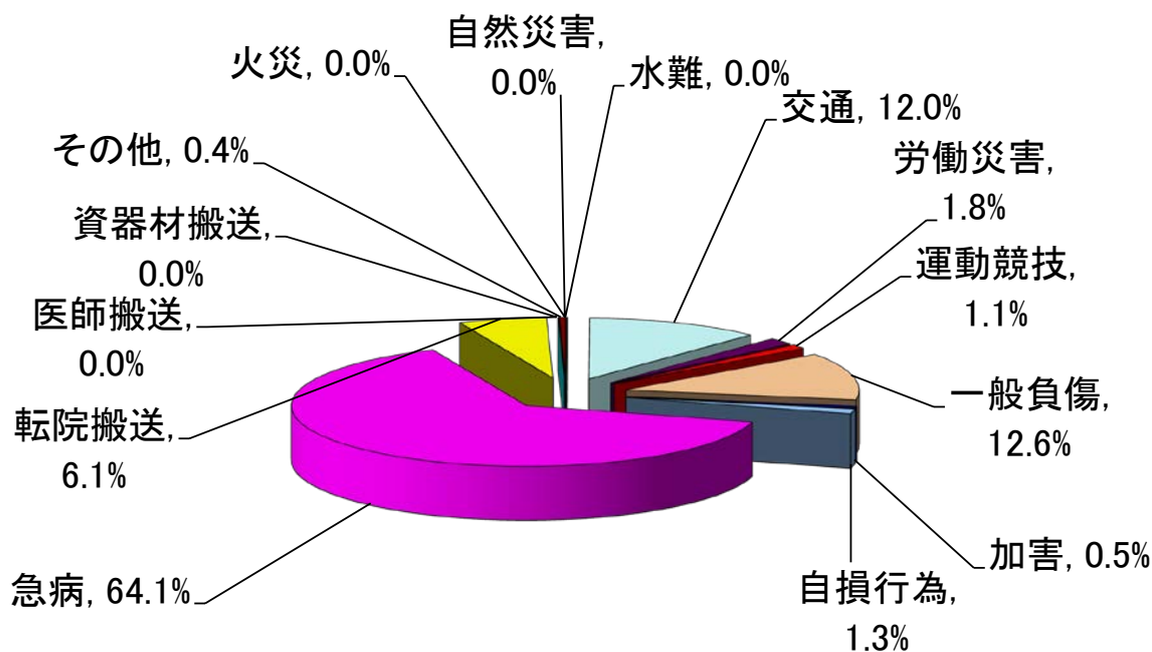
曜日別では、土曜日が838件と最多となっています。

救急発生状況

区分	年別等	平成25年	平成26年	平成27年	前年比較
発生件数		5,633	5,620	5,435	△ 185
事故種別	火災	10	10	1	△ 9
	自然災害				
	水難	1		2	2
	交通事故	722	702	653	△ 49
	労働災害	134	109	99	△ 10
	運動競技	46	49	60	11
	一般負傷	695	686	685	△ 1
	加害	16	22	28	6
	自損行為	87	58	68	10
	急病	3,498	3,622	3,485	△ 137
その他	転院搬送	399	343	330	△ 13
	医師搬送				
	資器材搬送			1	1
	その他	25	19	23	4
搬送件数		5,252	5,211	5,072	△ 139
搬送人員		5,357	5,339	5,165	△ 174
不搬送件数		381	409	363	△ 46
1日平均発生件数		15.4	15.4	14.9	0.5
1日平均搬送人員		14.7	14.6	14.2	△0.4
1月平均発生件数		469.4	468.3	452.9	15.4
1月平均搬送人員		446.4	444.9	430.4	△ 14.5
人口に対する救護人員		28	28	28	

※人口は、甲賀、湖南両市のホームページから引用。人口147,032人（前年比-743人） ※△は減を表す。
（平成27年12月31日現在）

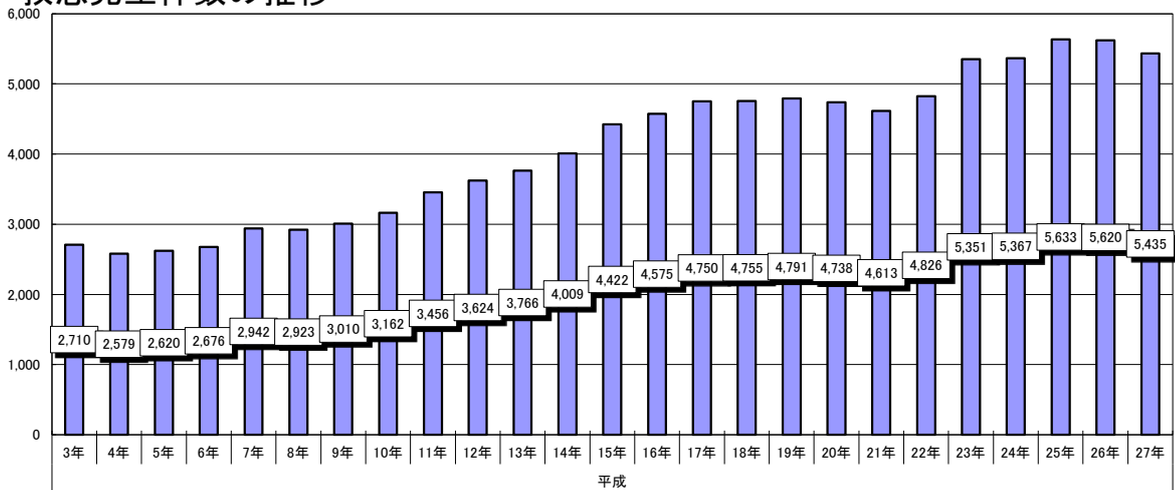
事故種別救急発生率(平成27年)



過去25年間の事故種別発生件数

年数	種別	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
平成	3年	2,710	3		1	825	113	28	280	23	17	1,269	151
	4年	2,579	8			781	103	37	299	17	14	1,160	160
	5年	2,620	1		2	789	94	36	246	30	22	1,247	153
	6年	2,676	6		1	803	92	27	305	19	19	1,255	149
	7年	2,942	7		2	834	112	37	311	27	22	1,429	161
	8年	2,923	6		2	752	121	26	323	17	20	1,473	183
	9年	3,010	2		3	740	78	22	369	18	28	1,521	229
	10年	3,162	5	4	3	757	91	36	342	28	26	1,654	216
	11年	3,456	6		3	760	94	24	404	26	44	1,813	282
	12年	3,624	4		2	843	101	33	454	23	37	1,853	274
	13年	3,766	8			843	93	37	426	32	41	1,958	328
	14年	4,009	5		1	838	108	44	477	29	42	2,112	353
	15年	4,422	3		3	838	125	35	538	29	44	2,436	371
	16年	4,575	7		1	929	129	34	549	24	48	2,459	395
	17年	4,750	5			779	102	52	598	28	47	2,735	404
	18年	4,755	8			773	110	56	552	29	50	2,773	404
	19年	4,791	5		1	739	111	38	583	32	74	2,872	336
	20年	4,738	8	1	3	678	114	29	571	30	65	2,886	353
	21年	4,613	11		1	631	92	30	558	21	82	2,847	340
	22年	4,826	6		1	650	102	41	597	30	78	2,974	347
	23年	5,351	5		1	741	113	51	638	31	64	3,332	375
	24年	5,367	8	2	5	750	114	59	652	29	74	3,283	391
	25年	5,633	10		1	722	134	46	695	16	87	3,498	424
	26年	5,620	10			702	109	49	686	22	58	3,622	362
	27年	5,435	1		2	653	99	60	685	28	68	3,485	354

救急発生件数の推移



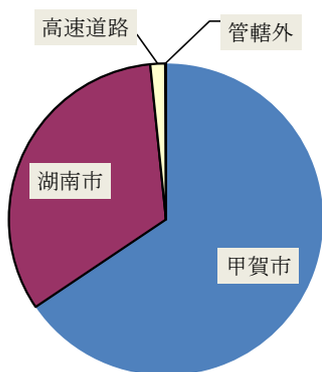
月別救急発生状況

種別 月別区分		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
													転 院 搬 送	そ の 他
計	発生件数	5,435	1		2	653	100	60	685	28	68	3,484	330	24
	搬送件数	5,072	1			598	100	59	643	23	49	3,270	327	2
	搬送人員	5,165	1			681	100	59	645	23	49	3,276	328	3
1月	発生件数	512				50	10	2	56	2	6	356	29	1
	搬送件数	483				44	10	2	55	2	6	335	29	
	搬送人員	493				50	10	2	55	2	6	338	30	
2月	発生件数	382				45	7	4	50	6	4	240	26	
	搬送件数	352				42	7	4	49	4	1	219	26	
	搬送人員	356				46	7	4	49	4	1	219	26	
3月	発生件数	446				57	7	4	45	1	9	295	25	3
	搬送件数	404				51	7	4	38	1	7	271	25	
	搬送人員	413				60	7	4	38	1	7	271	25	
4月	発生件数	422				47	7	5	59	2	5	264	32	1
	搬送件数	393				43	7	5	56	1	3	246	32	
	搬送人員	396				46	7	5	56	1	3	246	32	
5月	発生件数	437	1			56	12	6	65	2	3	257	32	3
	搬送件数	409	1			55	12	6	58	2	3	242	30	
	搬送人員	416	1			62	12	6	58	2	3	242	30	
6月	発生件数	432				51	10	3	56	2	5	274	29	2
	搬送件数	406				45	10	3	53	2	3	261	29	
	搬送人員	414				53	10	3	53	2	3	261	29	
7月	発生件数	475				59	11	6	51		6	312	27	3
	搬送件数	442				53	11	6	48		5	293	26	1
	搬送人員	451				61	11	6	48		5	293	26	1
8月	発生件数	505			2	59	11	9	54	2	6	329	31	2
	搬送件数	477				55	11	9	51	2	5	313	31	
	搬送人員	489				65	11	9	51	2	5	315	31	
9月	発生件数	437				45	5	6	62	7	9	276	22	5
	搬送件数	415				44	5	6	57	5	7	269	22	
	搬送人員	425				53	5	6	58	5	7	269	22	
10月	発生件数	420				60	8	8	57		3	263	21	
	搬送件数	397				56	8	8	53		3	248	21	
	搬送人員	402				61	8	8	53		3	248	21	
11月	発生件数	488				63	6	6	63	1	7	311	30	1
	搬送件数	457				57	6	5	63	1	3	291	30	1
	搬送人員	466				64	6	5	64	1	3	291	30	2
12月	発生件数	479				61	6	1	67	3	5	307	26	3
	搬送件数	437				53	6	1	62	3	3	283	26	
	搬送人員	444				60	6	1	62	3	3	283	26	

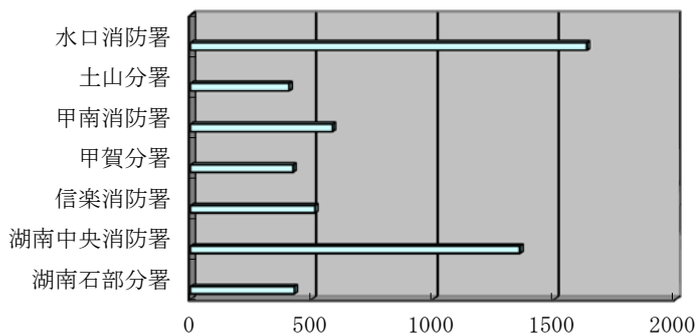
構成市・管轄消防署別救急発生状況

区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高 速 道 路	管 轄 外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署			湖南石部分署				
合 計	発生件数	3,562					1,786		82	5	5,435
	搬送人員	3,421					1,678		64	2	5,165
小 計	発生件数	1,634	406	586	423	513	1,358	428	82	5	5,435
	搬送人員	1,569	383	556	421	492	1,280	398	64	2	5,165
火 災	発生件数	1									1
	搬送人員	1									1
自然災害	発生件数										0
	搬送人員										0
水 難	発生件数						2				2
	搬送人員						0				0
交通事故	発生件数	206	43	62	35	54	166	36	47	4	653
	搬送人員	224	43	67	44	62	173	34	32	2	681
労働災害	発生件数	29	12	10	10	13	18	7	1		100
	搬送人員	29	12	10	10	13	18	7	1		100
運動競技	発生件数	16	3	8	5	1	17	10			60
	搬送人員	16	2	8	5	1	17	10			59
一般負傷	発生件数	164	48	90	64	80	172	66	1		685
	搬送人員	153	47	87	65	75	157	60	1		645
加 害	発生件数	15	2	2		1	7	1			28
	搬送人員	11	2	1		1	7	1			23
自損行為	発生件数	19	8	8	4	5	8	16			68
	搬送人員	16	4	4	3	3	6	13			49
急 病	発生件数	1,005	271	382	290	317	911	275	32	1	3,484
	搬送人員	943	258	361	281	298	847	258	30		3,276
その他	転院搬送	発生件数	174	15	18	13	39	56	15		330
	搬送人員	174	15	17	13	39	55	15			328
医師搬送	発生件数										0
	搬送人員										0
資器材搬送	発生件数			1							1
	搬送人員										0
その他	発生件数	5	4	5	2	3	1	2	1		23
	搬送人員	2		1							3

構成市別発生件数比較



消防署別発生件数比較



年齢・傷病程度別搬送人員

種別 年齢傷病程度		合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
新生児	死亡	0											
	重症	0											
	中等症	12										1	11
	軽症	2										2	
	その他	1											1
	計	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
乳幼児	死亡	0											
	重症	7										2	5
	中等症	42							3			30	9
	軽症	182				25			47			107	3
	その他	1				1							
	計	232	0	0	0	26	0	0	50	0	0	139	17
少年	死亡	0											
	重症	4				1			1			1	1
	中等症	50				14		5	3		1	21	6
	軽症	205				68		29	22	4	1	77	4
	その他	0											
	計	259	0	0	0	83	0	34	26	4	2	99	11
成年	死亡	0											
	重症	116				14	9		6		9	54	24
	中等症	471				51	28	6	32	3	9	278	64
	軽症	1,240	1			360	50	17	122	13	19	648	10
	その他	3				1						1	1
	計	1,830	1	0	0	426	87	23	160	16	37	981	99
高齢者	死亡	1										1	
	重症	293				11	1		27		9	192	53
	中等症	1,312				23	3		137		1	1,019	129
	軽症	1,222				112	9	2	245	3		841	10
	その他	1										1	
	計	2,829	0	0	0	146	13	2	409	3	10	2,054	192
合計	死亡	1										1	
	重症	420				26	10		34		18	249	83
	中等症	1,887				88	31	11	175	3	11	1,349	219
	軽症	2,851	1			565	59	48	436	20	20	1,675	27
	その他	6				2						2	2
計	5,165	1	0	0	681	100	59	645	23	49	3,276	331	

曜日・時間別救急発生件数

種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
												転院搬送	その他	
曜日別	月曜日	818			114	14	7	88	6	15	508	65	1	
	火曜日	760			93	15	5	91	3	5	488	54	6	
	水曜日	750			85	23	3	83	5	9	484	54	4	
	木曜日	724			2	81	12	5	86	4	7	487	37	3
	金曜日	792	1			97	19	3	97	4	5	505	57	4
	土曜日	838				102	12	17	121	5	13	519	44	5
	日曜日	753				81	5	20	119	1	14	493	19	1
発生合計	5,435	1	0	2	653	100	60	685	28	68	3,484	330	24	
時間別	00～02	206			14	2		28	4	2	152	3	1	
	02～04	191			16			16	4	2	145	4	4	
	04～06	196			17	3		17	1	6	148	3	1	
	06～08	387			59	3		37		7	276	4	1	
	08～10	620			74	14	2	85	1	4	403	35	2	
	10～12	703			1	82	24	21	78	2	6	398	89	2
	12～14	606	1		1	65	8	14	80	2	4	369	59	3
	14～16	572				75	21	14	88	2	7	320	43	2
	16～18	539				76	13	4	86	1	7	294	54	4
	18～20	593				93	8	3	67	1	9	388	21	3
	20～22	477				51	2	2	61	7	6	336	11	1
22～24	345				31	2		42	3	8	255	4		

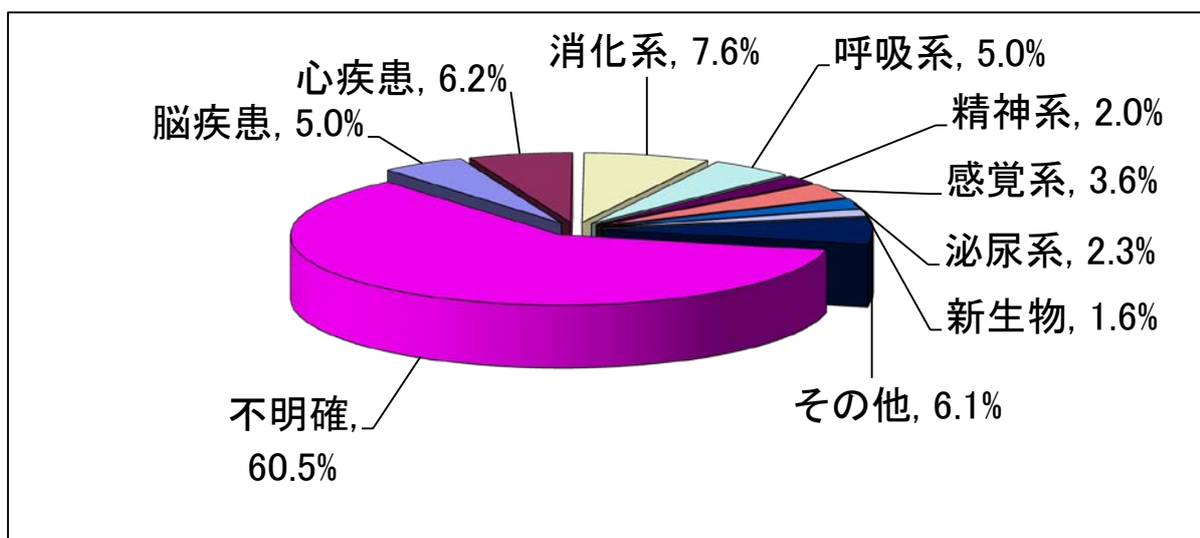
曜日・時間別救急搬送人員

種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
												転院搬送	その他
曜日別	月曜日	781			116	14	7	80	5	9	485	65	
	火曜日	723			91	15	5	87	2	3	465	54	1
	水曜日	713			90	23	3	76	4	6	457	54	
	木曜日	694			84	12	5	85	2	7	461	36	2
	金曜日	753	1		97	19	3	90	4	2	480	57	
	土曜日	787			112	12	17	114	5	12	472	43	
	日曜日	714			91	5	19	113	1	10	456	19	
搬送人員計	5,165	1			681	100	59	645	23	49	3,276	328	3
時間別	00～02	187			11	2		23	3	2	143	3	
	02～04	171			15			14	4	2	132	4	
	04～06	183			16	3		15		5	140	3	1
	06～08	369			62	3		36		5	257	4	2
	08～10	595			75	14	2	81	1	4	383	35	
	10～12	677			89	24	21	77	2	2	375	87	
	12～14	584	1		75	8	13	77	2	3	346	59	
	14～16	556			81	21	14	82	2	4	309	43	
	16～18	514			86	13	4	80	1	4	272	54	
	18～20	570			92	8	3	66	1	8	371	21	
	20～22	448			49	2	2	59	5	4	316	11	
22～24	311			30	2		35	2	6	232	4		

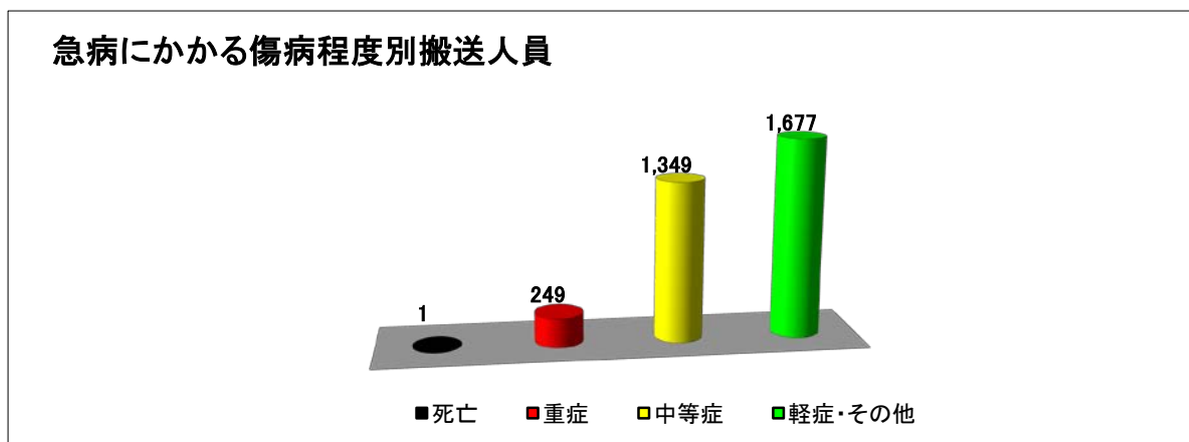
急病にかかる疾病分類別搬送人員

疾病分類 傷病程度	合計	循環器系		消化器系	呼吸器系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確
		脳疾患	心疾患								
計	3,276	165	203	248	165	67	119	75	53	200	1,981
死亡	1										1
重症	249	54	53	6	13	1	2		12	5	103
中等症	1,349	97	94	138	106	9	34	18	35	66	752
軽症・その他	1,677	14	56	104	46	57	83	57	6	129	1,125

急病にかかる疾病分類



急病にかかる傷病程度別搬送人員



救急隊員の行った応急処置

種別	傷病程度	応急処置対象人員	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ		心肺蘇生		酸素吸入	気道確保				保温	
						うち自動	うち自動	※1	※2		※3	※4				
急病	死亡	3						1		1						
	重症	296	1	2	2	1		94	1	200	114	4		25	4	24
	中等症	1,326	4	6	1			1		490	17					112
	軽症	1,740	15	15						144	1					64
	その他															
	計	3,365	20	23	3	1		96	1	835	132	4		25	4	200
交通事故	死亡	1														
	重症	29	26	23				9		21	11			3		7
	中等症	105	88	61						18						5
	軽症	595	559	209						8						12
	その他		2													
	計	730	675	293				9		47	11			3		24
一般負傷	死亡															
	重症	29	34	10	1			16		21	17		3	3		4
	中等症	194	175	42						19	3		1			9
	軽症	421	429	45						15	1					13
	その他															
	計	644	638	97	1			16		55	21		4	3		26
その他	死亡															
	重症	40	54	13				16	1	26	18	2		2	4	6
	中等症	200	189	20						49						10
	軽症	171	169	28						9						8
	その他		2							1	1					1
	計	411	414	61				16	1	85	19	2		2	4	25
合計	死亡	4						1		1						
	重症	394	115	48	3	1		135	2	268	160	6	3	33	8	41
	中等症	1,825	456	129	1			1		576	20		1			136
	軽症	2,927	1,172	297						176	2					97
	その他									1	1					1
	計	5,150	1,743	474	4	1		137	2	1,022	183	6	4	33	8	275

※1 経鼻エアウェイを使用しての気道確保

※2 喉頭鏡・鉗子等による異物除去

※3 救急救命士法に基づき重度傷病者に対して行う救急救命処置のうち、
ラリングアルマスク等を使用しての気道確保

※4 救急救命士法に基づき重度傷病者に対して行う救急救命処置のうち、
気管挿管処置を実施しての気道確保

被 覆	在宅療法継続			シ ョ ッ ク パ ン ツ	除 細 動	静 脈 路 確 保 (輸 液)	薬 剤 投 与	そ の 他 の 応 急 処 置	血 圧 測 定	聴 診 器 に よ る 聴 取	血 中 酸 素 飽 和 度 の 測 定	心電図		計
	※A	※B	※C									う ち 伝 送		
								1		1		1		5
1	6	2		6		9	6	2	197	160	86	162	210	1,277
15	53		5	50			1		1,120	1,324	315	1,344	666	5,469
12	16		2	15					1,336	1,594	185	1,655	461	5,498
									2	2	1	2		7
28	75	2	7	71		9	7	2	2,656	3,080	588	3,163	1,338	12,256
4							2		14	17	16	17	19	186
33									37	88	31	87	29	477
92									164	546	76	556	22	2,244
									1	1		1		5
129							2		216	652	123	661	70	2,912
3									20	19	9	20	22	196
18	3		1	2					84	173	19	172	24	741
141	2			2					180	401	43	418	33	1,721
162	5		1	4					284	593	71	610	79	2,658
8						1			24	26	8	37	26	263
16	1			1					88	164	22	187	36	782
51									66	163	8	168	12	682
									2	1		1		9
75	1			1		1			180	354	38	393	74	1,736
									1		1		1	5
16	6	2		6		10	8	2	255	222	119	236	277	1,922
82	57		6	53			1		1,329	1,749	387	1,790	755	7,469
296	18		2	17					1,746	2,704	312	2,797	528	10,145
									5	4	1	4		21
394	81	2	8	76		10	9	2	3,336	4,679	820	4,827	1,561	19,562

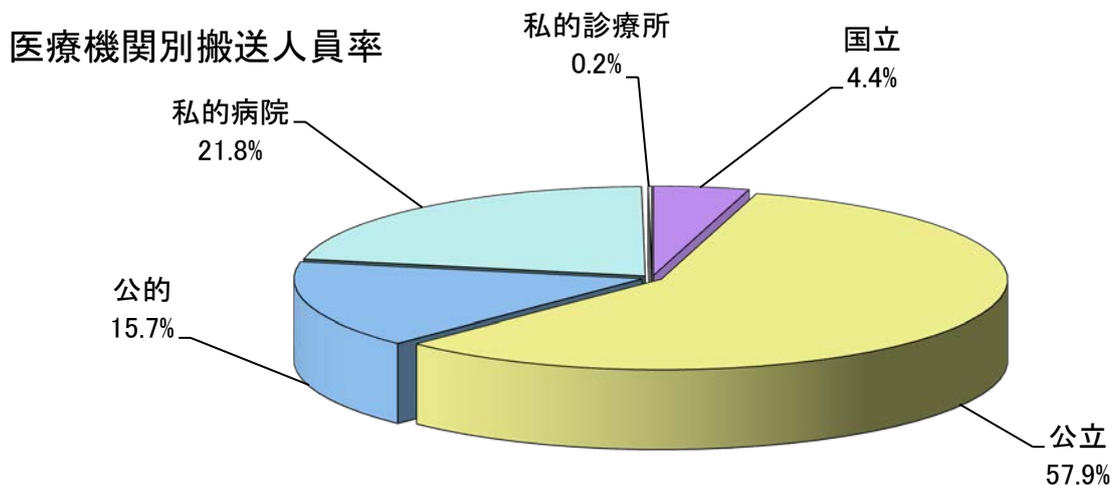
※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※C 上記以外の処置

医療機関別搬送人員

種別 病院	計		急病		交通事故		一般負傷		その他		
	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	
救急告示 医療機関	国立	208	208	99	99	14	14	8	8	87	87
	公立	2,976	134	2,018	99	336	9	356	5	266	21
	公的	808	808	478	478	106	106	101	101	123	123
	私的病院	1,101	85	629	55	224	10	174	10	74	10
	私的診療所										
	計	5,093	1,235	3,224	731	680	139	639	124	550	241
その他の 医療機関	国立	21		16		1		4			
	公立	16	15	15	14					1	1
	公的	2	2	2	2						
	私的病院	24	8	11	5			2		11	3
	私的診療所	9	2	8	2					1	
	計	72	27	52	23	1		6		13	4
計	国立	229	208	115	99	15	14	12	8	87	87
	公立	2,992	149	2,033	113	336	9	356	5	267	22
	公的	810	810	480	480	106	106	101	101	123	123
	私的病院	1,125	93	640	60	224	10	176	10	85	13
	私的診療所	9	2	8	2					1	
	計	5,165	1,262	3,276	754	681	139	645	124	563	245
その他の 場所	接骨院等										
	その他										
	計										
合計	5,165	1,262	3,276	754	681	139	645	124	563	245	



収容病院別搬送人員

種別 病院	合 計	火 災	自然 災害	水 難	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 他
公立甲賀病院	2,663				310	50	28	332	10	17	1,781	135
生田病院	718	1			184	13	14	111	7	10	376	2
甲南病院	298				30	6	4	53		1	198	6
水口病院	13									1	5	7
信楽中央病院	179				17	3		19		2	138	
紫香楽病院	21				1			4			16	
その他の市内医療機関	11							2	1		8	
管轄内 計	3,903	1	0	0	542	72	46	521	18	31	2,522	150
済生会滋賀県病院	770				101	22	11	99	4	15	466	52
県立成人病センター	72					1		2	1		63	5
県小児保健医療センター	12										11	1
守山市民病院	14							1			12	1
草津総合病院	13				1	1	1	2			7	1
東近江総合医療センター	7										2	5
野洲病院	25				1			5			19	
湖南病院	1									1		
滋賀医大附属病院	188				11	2		8			91	76
大津赤十字病院	28				1	1	1	2		2	7	14
大津市民病院	6				1						2	3
日野記念病院	37				7			3			23	4
近江八幡市立総合医療センター	31							2			21	8
滋賀八幡病院	2										2	
長浜赤十字病院	2										1	1
その他の県内の病院	22										19	3
県内(管轄内を除く) 計	1,230	0	0	0	123	27	13	124	5	18	746	174
京都大学附属病院	6										4	2
京都府立医大病院	1											1
京都第1赤十字病院	0											
鈴鹿中央総合病院	4				4							
三重県立総合医療センター	3				3							
鈴鹿回生病院	1				1							
大阪大学医学部附属 病院(Dr. A)を含む)	6				3	1					2	
その他の県外の病院	11				5						2	4
県外 計	32	0	0	0	16	1	0	0	0	0	8	7
医療機関以外の場所	0											
合 計	5,165	1	0	0	681	100	59	645	23	49	3,276	331

現場到着所要時間別発生件数

現場到着所要時間 事故種別	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	計	現場到着 最長所要 時間(分)	現場到着 平均所要 時間(分)
	合計	40	284	3,027	1,931		153	5,435
急病	25	144	1,958	1,289	68	3,484	73	9
交通事故	5	23	325	246	54	653	43	11
一般負傷	2	38	390	235	20	685	65	9
その他	8	79	354	161	11	613	47	8

※現場到着所要時間には、覚知種別、駆けつけを含みます。

※現場到着所要時間は、覚知時刻から現場到着時刻までの時間をいいます。

病院収容所要時間別搬送人員

収容時間 事故種別	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		計	収容最短 所要時間 時間(分)	収容最長 所要時間 時間(分)	収容平均 所要時間 時間(分)
	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外						
合計		64	1,046	107	3,644	922	396	221	15	12	5,165	1,262	13	171	40.2	
急病		24	647	65	2,390	565	208	118	7	6	3,276	754	13	162	39	
交通事故		2	96	2	479	84	99	48	5	5	681	139	18	171	44	
一般負傷		5	149	11	443	92	45	20	3	1	645	124	18	145	39	
その他		33	154	29	332	181	44	35			563	245	14	105	38	

※時間経過について

平成21年3月2日付け、都道府県消防主管あて、消防長救急企画室長通知、「救急年報報告における時間項目の取扱いについて」により、覚知時刻は、平成21年から、指令時刻（救急隊等に対する出動指令を発出した時刻）から、入電時刻（通信回線が消防機関に接続した時刻、又は、通信回線等を使用しない通報の場合は、受付を開始した時刻）となりました。

救 助 概 要

1 発生件数

平成27年中の救助発生件数は101件（前年118件）で、前年と比べると17件の減少となっています。活動件数は、47件（前年56件）で、前年と比べると9件の減少となっています。

市署別救助発生件数は、甲賀市60件（水口消防署管内29件、土山分署管内6件、甲南消防署管内12件、甲賀分署管内5件、信楽消防署管内8件）、湖南市26件（湖南中央消防署管内23件、湖南石部分署管内3件）、新名神高速道路15件、管轄外0件となっています。

2 事故種別

事故種別による発生状況は、交通事故が64件（約63%）で一番多く、次いで、建物18件（約18%）、水難事故3件（約3%）、機械事故2件（約2%）となっています（但し、その他14件は除く）。

3 救助人員

救助された人員は、58人（前年77人）で前年と比べ19人減少しています。

4 月別発生状況

月別発生状況は6月、11月（11件）が最多となっており、最少は5月、10月（4件）となっています。

救助発生状況

項目		年別		平成 25 年	平成 26 年	平成 27 年	前年比較	
発生件数		112	(15)	118	(26)	101	(15)	△ 17
事故種別	火災	1	(1)	0		0		0
	交通事故	65	(14)	75	(23)	64	(15)	△ 11
	水難事故	3		2		3		1
	自然災害	10		0		0		0
	機械事故	1		7		2		△ 5
	建物	16		14	(1)	18		4
	ガス酸欠	0		1		0		△ 1
	破裂事故	0		0		0		0
その他	16		19	(2)	14		△ 5	
活動件数		46	(5)	56	(10)	47	(5)	△ 9
救助人員		75	(10)	77	(15)	58	(5)	△ 19

※ △印は減を表す

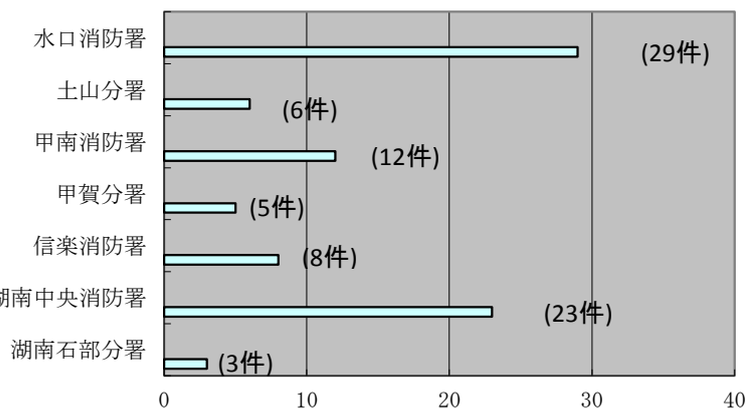
() 内は新名神

- ・「火災」 … 火災現場において、直接火災に起因して生じた事故をいう。
- ・「交通事故」 … すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。
- ・「水難事故」 … 水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいう。
- ・「自然災害」 … 暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべりその他の異常な自然現象に起因する災害事故をいう。
- ・「機械事故」 … エレベーター、プレス機械、ベルトコンベアーその他の建設、機械、工作機械等による事故をいう。
- ・「建物」 … 建物、門、柵、へい等の建物に付帯する施設又はこれらに類する工作物の倒壊による事故、建物等内に閉じ込められる事故、建物等に挟まれる事故等をいう。
- ・「ガス酸欠」 … 一酸化炭素中毒その他のガス中毒事故、酸素欠乏による事故等をいう。
- ・「破裂事故」 … 直接火災に起因して生じた事故以外のボイラー、ボンベ等の物理的破裂による事故をいう。
- ・「その他」 … 上記に掲げる事故以外で、消防機関による救助を必要とした事故をいう。

構成市・管轄消防署別救助発生状況

区分	市署別	甲賀市					湖南市		高速道路	管轄外	計	
		水口消防署		甲南消防署		信楽消防署	湖南中央消防署					
		土山分署		甲賀分署			湖南石部分署					
合計	発生件数	60					26		15	0	101	
	活動件数	29					13		5	0	47	
	救助人員	30					23		5	0	58	
小計	発生件数	29	6	12	5	8	23	3	15	0	101	
	活動件数	16	3	4	1	5	13	0	5	0	47	
	救助人員	17	3	4	1	5	23	0	5	0	58	
事故種別	火災	発生件数									0	
		活動件数									0	
		救助人員										0
	交通事故	発生件数	20	4	6	4	6	9		15		64
		活動件数	13	3	3	1	3	3		5		31
		救助人員	14	3	3	1	3	3		5		32
	水難事故	発生件数						3				3
		活動件数						3				3
		救助人員						13				13
	自然災害	発生件数										0
		活動件数										0
		救助人員										0
	機械事故	発生件数						2				2
		活動件数						1				1
		救助人員						1				1
	建物	発生件数	6	1	2	1		6	2			18
		活動件数	2	0	0	0		4	0			6
		救助人員	2	0	0	0		4	0			6
	ガス酸欠	発生件数										0
		活動件数										0
		救助人員										0
	破裂事故	発生件数										0
		活動件数										0
		救助人員										0
	その他	発生件数	3	1	4		2	3	1			14
		活動件数	1	0	1		2	2	0			6
		救助人員	1	0	1		2	2	0			6

管轄消防署別発生件数比較



月別救助発生状況

種別 月別区分		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械事故	建物	ガス酸欠	破裂事故	その他	合計
		月別	発生件数	0	64	3	0	2	18	0	0
	活動件数	0	31	3	0	1	6	0	0	6	47
	救助人員	0	32	13	0	1	6	0	0	6	58
1	発生件数		10								10
	活動件数		7								7
	救助人員		7								7
2	発生件数		3				6			1	10
	活動件数		1				2			0	3
	救助人員		1				2			0	3
3	発生件数		8							1	9
	活動件数		4							1	5
	救助人員		4							1	5
4	発生件数		6			1					7
	活動件数		4			1					5
	救助人員		4			1					5
5	発生件数		1				1			2	4
	活動件数		0				0			0	0
	救助人員		0				0			0	0
6	発生件数		5				3			3	11
	活動件数		0				1			1	2
	救助人員		0				1			1	2
7	発生件数		5				4			1	10
	活動件数		3				2			1	6
	救助人員		3				2			1	6
8	発生件数		6	3						1	10
	活動件数		0	3						1	4
	救助人員		0	13						1	14
9	発生件数		3							3	6
	活動件数		2							2	4
	救助人員		3							2	5
10	発生件数		3			1					4
	活動件数		1			0					1
	救助人員		1			0					1
11	発生件数		8				3				11
	活動件数		5				1				6
	救助人員		5				1				6
12	発生件数		6				1			2	9
	活動件数		4				0			0	4
	救助人員		4				0			0	4

その他の災害概要

1 発生件数

平成27年中の火災・救急・救助以外の災害（調査・警戒・水防・救急支援等を総称して、その他の災害としています。）の総発生件数は、351件（前年311件）で前年と比べ40件増加しています。

市署別発生件数では、甲賀市192件（水口消防署管内72件、土山分署管内34件、甲南消防署管内31件、甲賀分署管内17件、信楽消防署管内38件）、湖南市73件（湖南中央消防署管内60件、湖南石部分署管内13件）、新名神高速道路82件（調査2件、警戒3件、救急支援24件、新名神高速道路の災害に伴う配置転換53件）管轄外4件となっています。

2 災害種別

災害種別による発生状況は、2号調査が71件（約20%）、警戒が73件（約21%）、その他の災害が206件（約58%）、水防が1件（約1%）となっています。

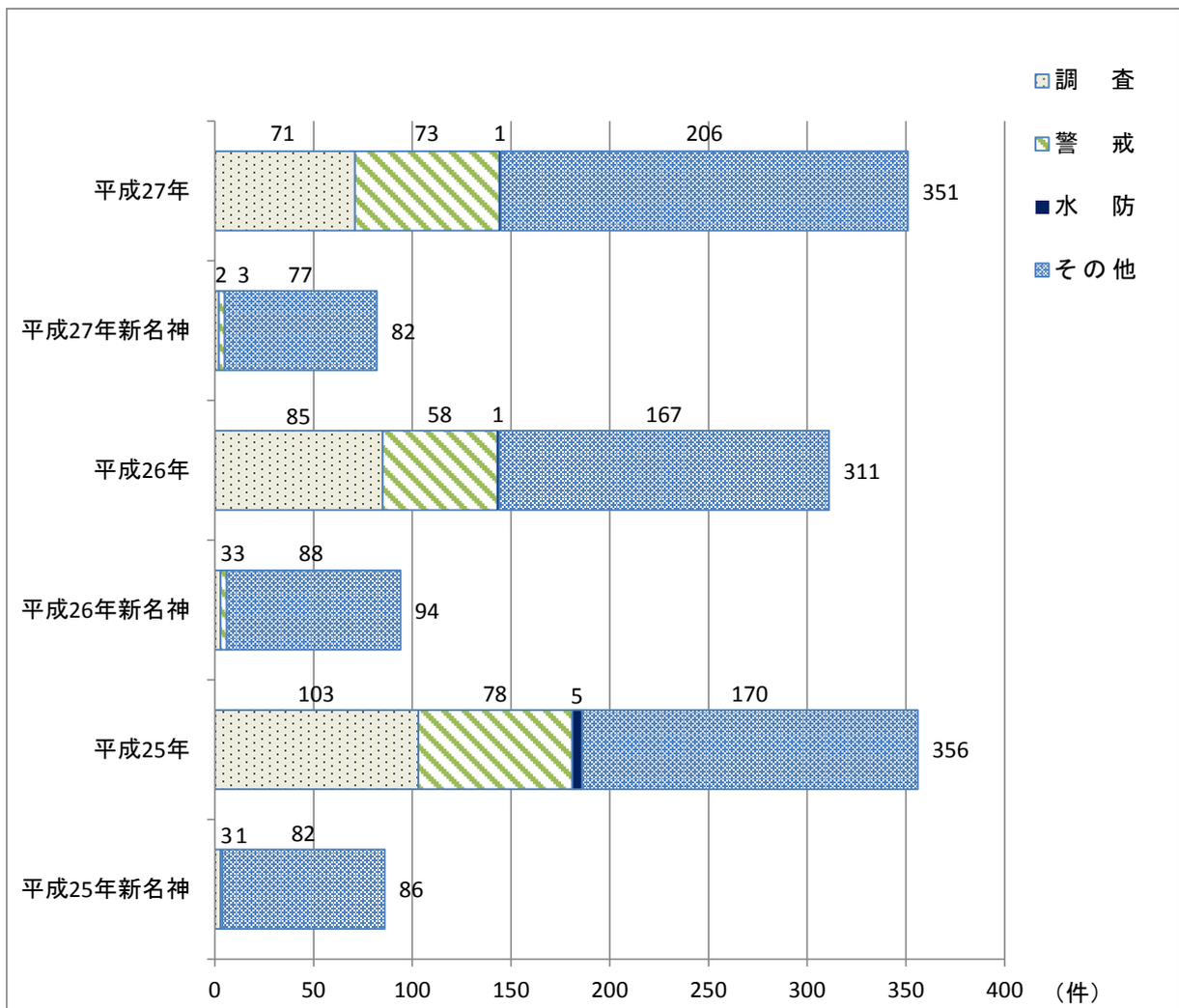
3 月別発生状況

月別発生状況は、10月（39件）で最多となっており、最少は5月（19件）となっています。

その他の災害発生状況

項目		年別		平成25年		平成26年		平成27年		前年比較
		平成25年	平成26年	平成27年	平成27年	平成27年	平成27年			
発生件数合計		356	(91)	311	(94)	351	(82)		40	
調査	1号								0	
	2号	103	(3)	85	(3)	71	(2)		△ 14	
	小計	103	(3)	85	(3)	71	(2)		△ 14	
警戒	ガス漏洩	4		1		3			2	
	油流出	68	(1)	52	(3)	67	(3)		15	
	その他	6		5		3			△ 2	
	小計	78	(1)	58	(3)	73	(3)		15	
水防		5		1		1			0	
その他		170	(82)	167	(88)	206	(77)		39	

※ △印は減とする。



構成市・管轄消防署別災害発生状況

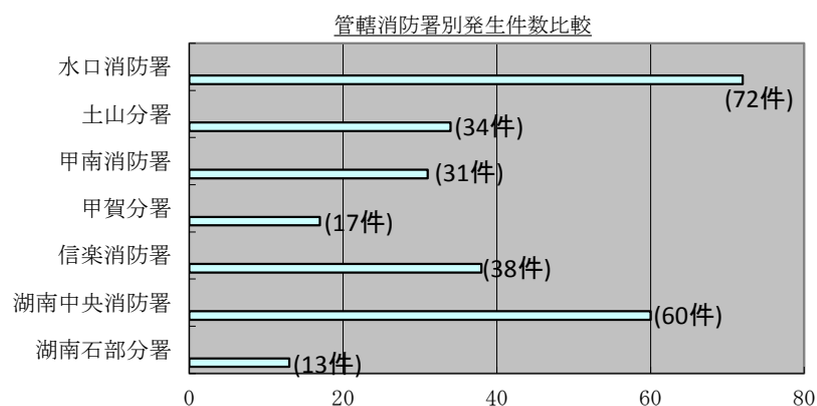
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高速道路	管轄外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署		消防署	湖南石部分署	署			
合 計		192					73		82	4	351
小 計		72	34	31	17	38	60	13	82	4	351
調 査	1号										0
	2号	27	6	4	3	8	16	4	2	1	71
警 戒	ガス漏洩	1	1		1						3
	油流出	17	6	8	7	3	17	5	3	1	67
	毒劇物	1									1
	放射能										0
	その他			2							
水防						1					1
そ の 他	救急支援	23	16	17	5	24	23	3	24	1	136
	配置転換	1	2						53	1	57
	動物救助		2			1	1				4
	その他	2	1		1	1	3	1			9

※ 1号調査とは、遠隔移報システムによる出動

(遠隔移報システムとは自動火災報知設備が設置してある事業所の中で、管理者が事前に消防本部へ申請し、内容を審査・承認をうけたものをいう。)

※ 2号調査とは、火災とまぎらわしい通報、怪煙(炎)の上昇、その他調査のための出動

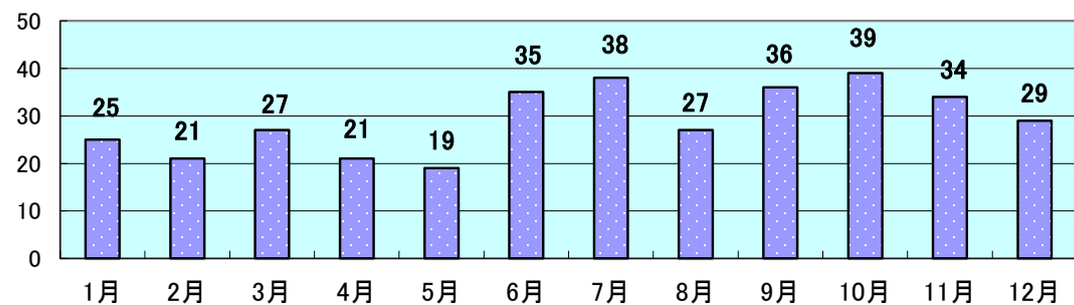
(自動火災報知設備の鳴動による出動も含む。)



月別その他の災害発生状況

区分 月別	合 計	調査		警戒			水 防	そ の 他		
		1 号	2 号	ガ ス	油 流 出	そ の 他				
合計	351	71	0	71	73	3	67	3	1	206
1月	25	2		2	6		6			17
2月	21	3		3	12	2	10			6
3月	27	7		7	3		2	1		17
4月	21	2		2	4		4		1	14
5月	19	5		5	5		5			9
6月	35	6		6	5	1	4			24
7月	38	7		7	10		10			21
8月	27	9		9	6		5	1		12
9月	36	5		5	6		6			25
10月	39	6		6	6		5	1		27
11月	34	13		13	4		4			17
12月	29	6		6	6		6			17

月別その他の災害発生件数



通 信 概 要

1 119番受信件数

平成27年中の119番受信件数は、7,172件（前年7,477件）で、前年と比べ305件減少しました。その内、携帯電話からの119番受信件数は、2,832件（前年2,824件）で、前年より8件増加しています。

携帯電話による119番受信件数内訳は、火災30件（火災総件数74件の約41%）、救急1,734件（救急総件数5,435件の約32%）となっています。

2 119番受信状況

通報種別別による受信状況は、救急が4,714件で全体の約66%と一番多く、次いで、その他・問い合わせ590件（約8%）、通報訓練447件（約6%）となっています。

3 月別受信状況

月別受信状況では、3月（859件）で最多となっており、最少は9月（573件）となっています。

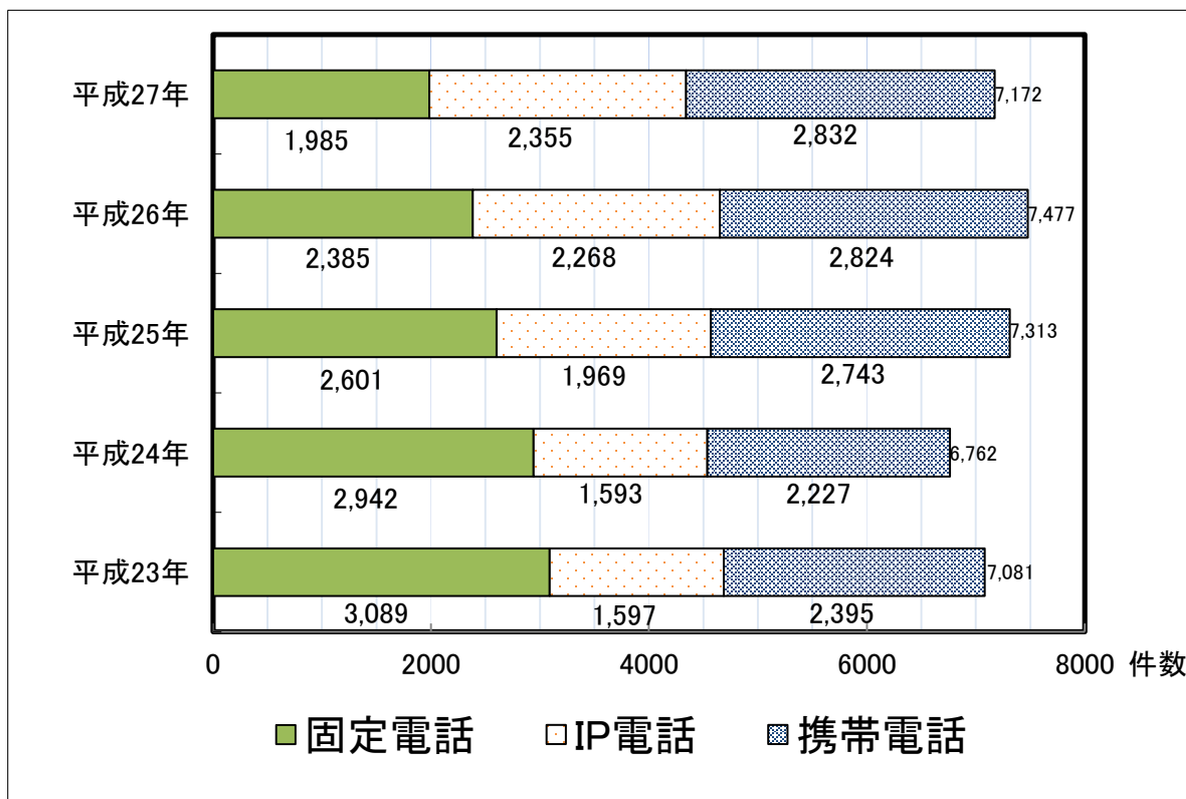
4 救急医療案内

平成27年中の救急医療案内（TEL0748-62-3799）利用状況は、337件（前年477件）で、前年と比べ140件減少しています。

科目別に見ると、小児科が162件で全体の約48%と一番多く、次いで、整形外科49件（約15%）、内科23件（約7%）となっています。

119番受信状況推移

年別 回線	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
固定電話	3,089	2,942	2,601	2,385	1,985
IP電話	1,597	1,593	1,969	2,268	2,355
携帯電話	2,395	2,227	2,743	2,824	2,832
合計	7,081	6,762	7,313	7,477	7,172



固定電話 … 有線式加入電話 (ISDN含む) 共同電話を指し、設置場所が電気通信事業者により特定され、緊急番号である119番受信においてその位置を知る事ができます。

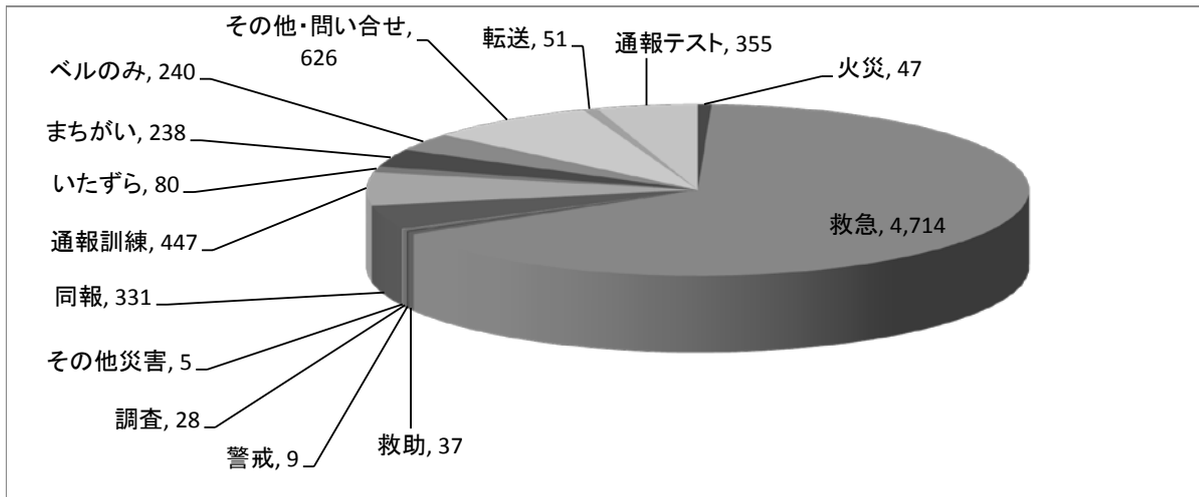
IP電話 … インターネットで利用されるパケット通信プロトコルのIP(Internet Protocol)を利用して提供される電話サービスのことであり、主にNTT西日本、ケイ・オプティコム、ソフトバンクテレコム、KDDI等があります。設置場所が電気通信事業者により特定され、緊急番号である119番受信においてその位置を知る事ができます。

携帯電話 … 移動しながらの通話が可能な電話サービスであり、主にNTTドコモ、au、ソフトバンク、ワイモバイル等があります。人工衛星 (GPS衛星) および携帯電話基地局を利用し音声通話と併せて通報者の発信位置情報が通信事業者を經由して位置を知る事ができます。

119回線別受信状況

通報種別		回線 固定電話 (INS)	IP電話	携帯電話	その他	合計
火災		9	8	30		47
救急		1,088	1,892	1,734		4,714
救助		3	6	28		37
その他の災害	警戒	2		7		9
	調査	3	7	18		28
	上記以外の災害	2	2	1		5
同報		64	74	193		331
通報訓練		305	119	23		447
いたずら		14	2	64		80
まちがい		39	52	147		238
ベルのみ		33	32	175		240
その他・問い合わせ		116	141	333		590
転送		1	2	48		51
通報テスト		306	18	31		355
合計		1,985	2,355	2,832	0	7,172
割合		27.7%	32.8%	39.5%	0.0%	100%

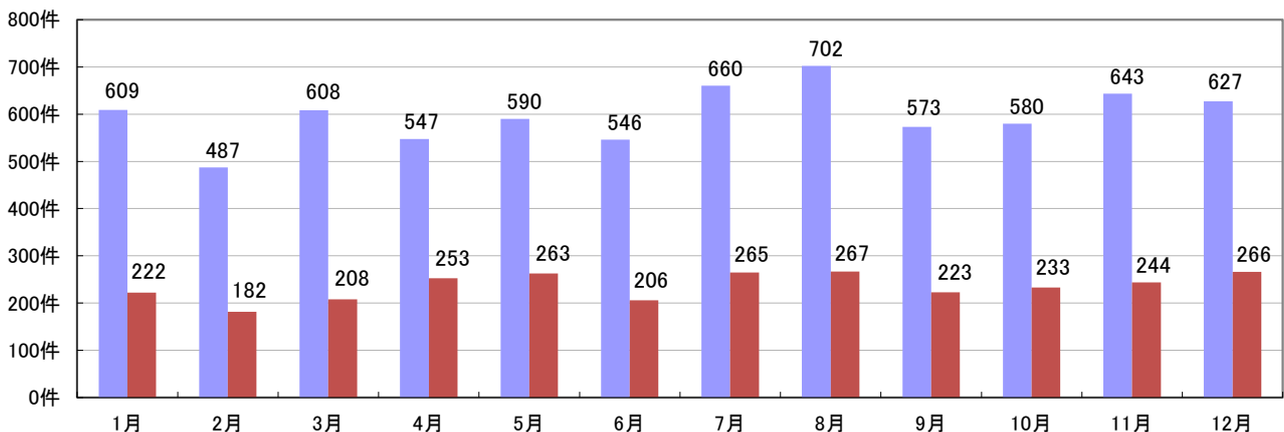
回線 INS…NTTの固定電話による119番 IP電話 …インターネットプロトコル電話による119番
 携帯電話 …携帯電話による119番 その他…有線等による119番



119番月別受信状況

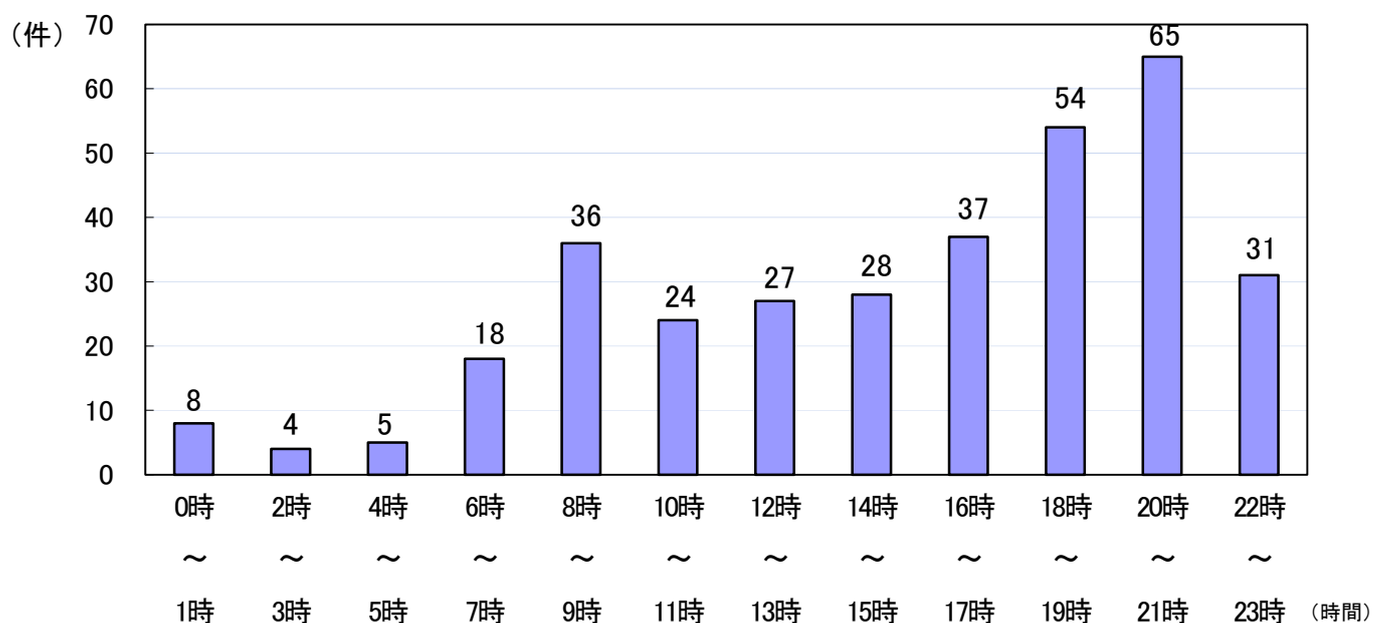
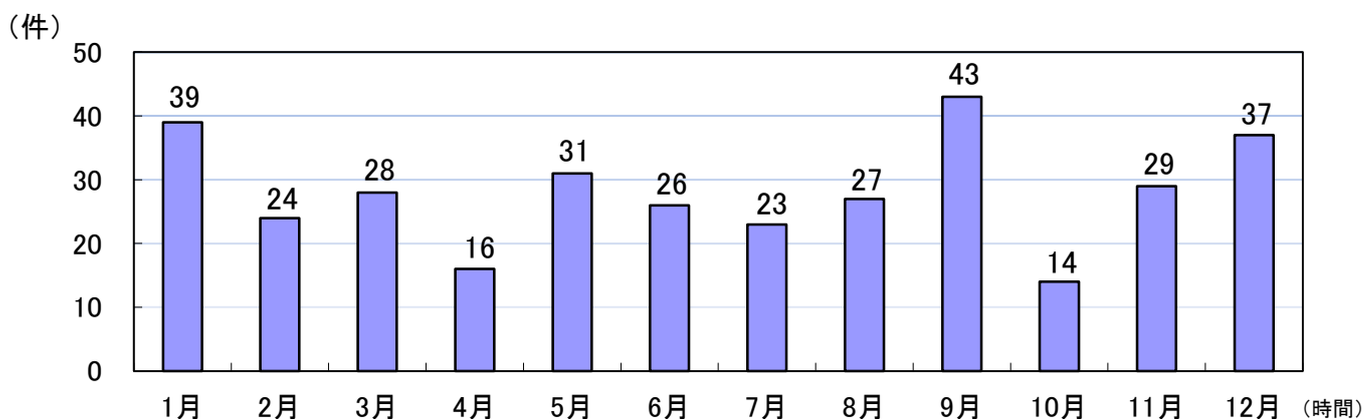
通報種別		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災		1 (1)	5 (2)	9 (7)	3 (2)	14 (9)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (2)	2		5 (4)	47 (30)
救急		441 (135)	330 (109)	379 (128)	373 (157)	374 (137)	382 (137)	403 (159)	441 (157)	379 (139)	369 (151)	418 (157)	425 (168)	4,714 (1,734)
救助		5 (4)	2 (1)	3 (2)	3 (2)	2	2 (2)	3 (2)	4 (3)	4 (4)	1 (1)	6 (5)	2 (2)	37 (28)
その他の災害	警戒	1 (1)	1	1 (1)				1 (1)	1 (1)	1 (1)	1		2 (2)	9 (7)
	調査	1 (1)	1	3 (2)		4 (3)	3 (2)	4 (2)	4 (2)	1 (1)	1 (1)	4 (2)	2 (2)	28 (18)
	上記以外の災害							2	2	1 (1)				5 (1)
同報		27 (12)	32 (23)	22 (10)	29 (20)	39 (23)	16 (6)	33 (21)	34 (22)	34 (20)	22 (9)	26 (16)	17 (11)	331 (193)
通報訓練		13 (1)	21 (1)	48 (1)	18 (7)	20	28 (2)	48	48	33	49 (3)	80 (1)	41 (7)	447 (23)
いたずら		1 (1)	1	4 (2)	4 (2)	22 (21)	18 (17)	7 (6)	7 (6)	2 (1)	6 (2)	3 (1)	5 (5)	80 (64)
まちがい		18 (15)	20 (12)	15 (9)	22 (18)	19 (13)	22 (9)	21 (10)	22 (11)	20 (14)	21 (10)	18 (13)	20 (13)	238 (147)
ベルのみ		21 (15)	14 (10)	26 (19)	23 (20)	25 (20)	13 (9)	20 (14)	20 (14)	21 (13)	22 (17)	22 (17)	13 (7)	240 (175)
その他・問合せ		58 (31)	40 (22)	34 (23)	37 (19)	48 (31)	40 (18)	69 (38)	70 (39)	39 (22)	49 (29)	36 (21)	70 (40)	590 (333)
転送		4 (4)	3 (2)	4 (4)	4 (4)	5 (5)	4 (3)	5 (5)	5 (5)	6 (5)	5 (5)	2 (2)	4 (4)	51 (48)
通報テスト		18 (1)	17	60	31 (2)	18 (1)	16	42 (6)	42 (6)	30	32 (5)	28 (9)	21 (1)	355 (31)
合計		609 (222)	487 (182)	608 (208)	547 (253)	590 (263)	546 (206)	660 (265)	702 (267)	573 (223)	580 (233)	643 (244)	627 (266)	7,172 (2,832)

※下段()内は携帯電話受信件数(内数)



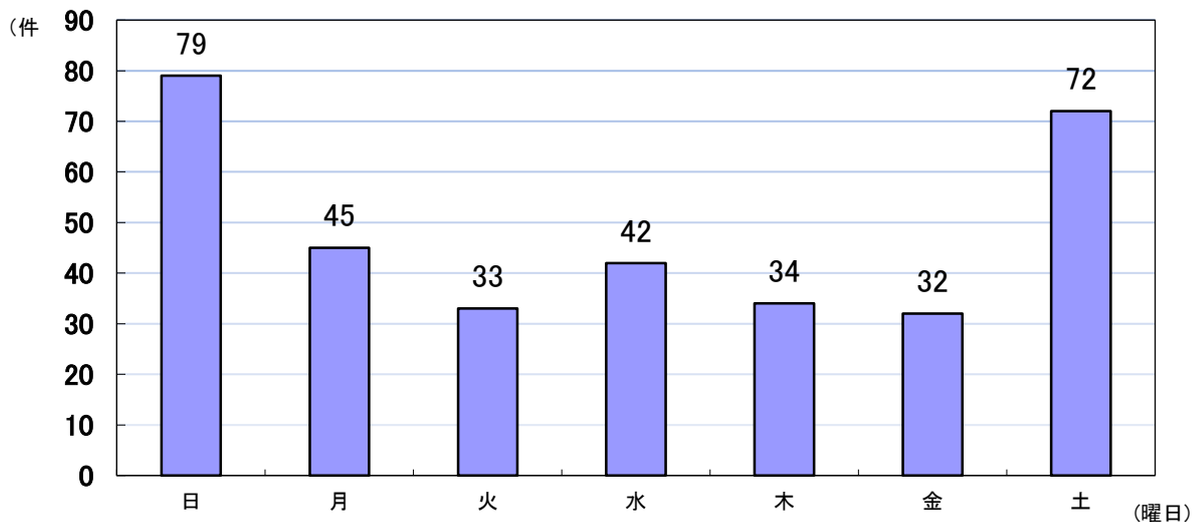
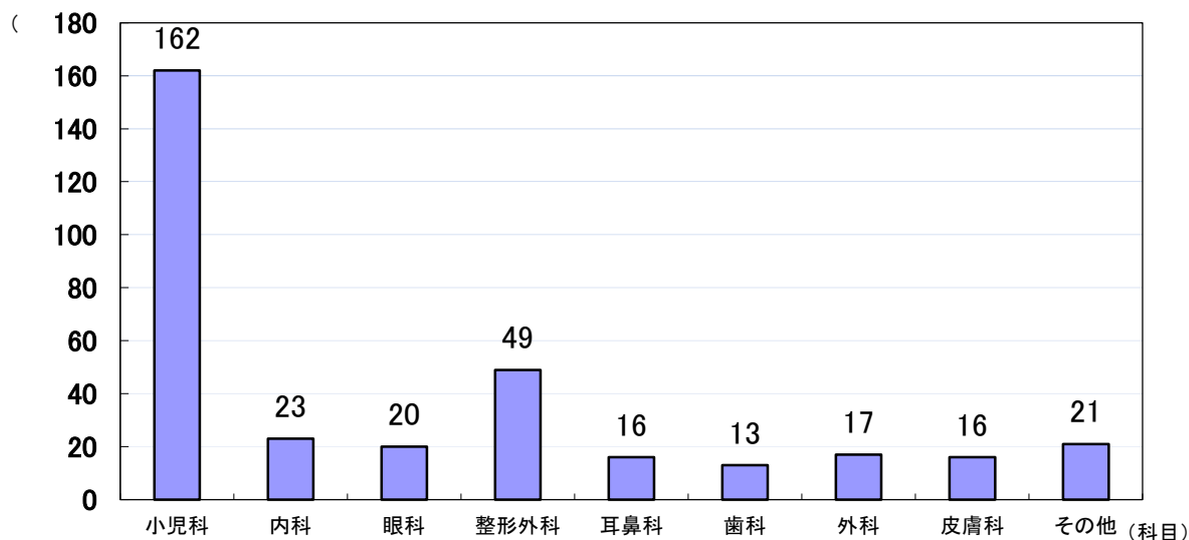
救急医療案内利用状況（月別・時間別）

時間 月別	0時 ～ 1時	2時 ～ 3時	4時 ～ 5時	6時 ～ 7時	8時 ～ 9時	10時 ～ 11時	12時 ～ 13時	14時 ～ 15時	16時 ～ 17時	18時 ～ 19時	20時 ～ 21時	22時 ～ 23時	合計
1月			1	2	5	4	4	3	2	8	4	6	39
2月					3	3	1	3	3	3	5	3	24
3月	2	1				2	4		8	5	5	1	28
4月	1			2	1	1	3	2	4	1	1		16
5月	1			1	3		5	2	6	3	7	3	31
6月		2	1	1	4	2			1	5	7	3	26
7月				2	3	1	1	1	1	4	5	5	23
8月	1		2	2	2	1	2	1	1	9	4	2	27
9月	2	1	1	3	4	3	1	7	4	10	5	2	43
10月				1	1	1		2	1	2	3	3	14
11月				2	7	3	2	2	1	1	9	2	29
12月	1			2	3	3	4	5	5	3	10	1	37
合計	8	4	5	18	36	24	27	28	37	54	65	31	337



救急医療案内利用状況（科目別・曜日別）

科目 \ 曜日	日	月	火	水	木	金	土	合計
小児科	43	23	17	21	10	14	34	162
内科	2	3	1	4	4	3	6	23
眼科	5	1	3	2	3	1	5	20
整形外科	9	7	2	8	5	3	15	49
耳鼻科	3	4	1	0	3	2	3	16
歯科	6	1	0	1	2	2	1	13
外科	3	1	2	3	3	2	3	17
皮膚科	3	2	7	2	1	0	1	16
その他	5	3	0	1	3	5	4	21
合計	79	45	33	42	34	32	72	337



高速道路災害発生件数

1 災害発生件数

高速道路上での災害は、担当出動区域を上下線に区分して出動しています。

平成27年の出動件数は、185件(前年229件)で、前年と比べ44件の減少となっています。

内訳としては、名神高速道路は火災出動2件(前年0件)、新名神高速道路は火災5件(前年2件)、救急出動82件(前年107件)、救助出動14件(前年26件)、その他の災害出動82件(前年94件)となっています。

2 災害種別

災害種別による出動状況は、火災出動7件(車両火災4件、その他の火災3件)、救急出動82件(交通事故47件、急病32件、一般負傷1件、労働災害1件、その他1件)、救助出動14件(交通事故14件)、その他の出動が82件(調査2件、警戒3件、救急支援24件、配置転換53件)となっています。

供用開始(平成20年2月23日)からの出動別件数内訳は下表のとおりです。

	火 災	救 急	救 助	その他 ^{※1}	合計
平成20年	4	44	5	30	83
平成21年	2	52	3	36	93
平成22年	4	60	13	59	136
平成23年	5	104	16	78	203
平成24年	3	101	15	84	203
平成25年	9	106	16	91	222
平成26年	2	107	26	94	229
平成27年	7	82	14	82	185

※1 その他は、「調査」「警戒」「救急支援」「配置転換」を含みます。



〒528-0005

滋賀県甲賀市水口町水口6218番地

甲賀広域行政組合消防本部

TEL 0748-62-0119

FAX 0748-62-3666

H P <http://www.koka-koiki.jp/>