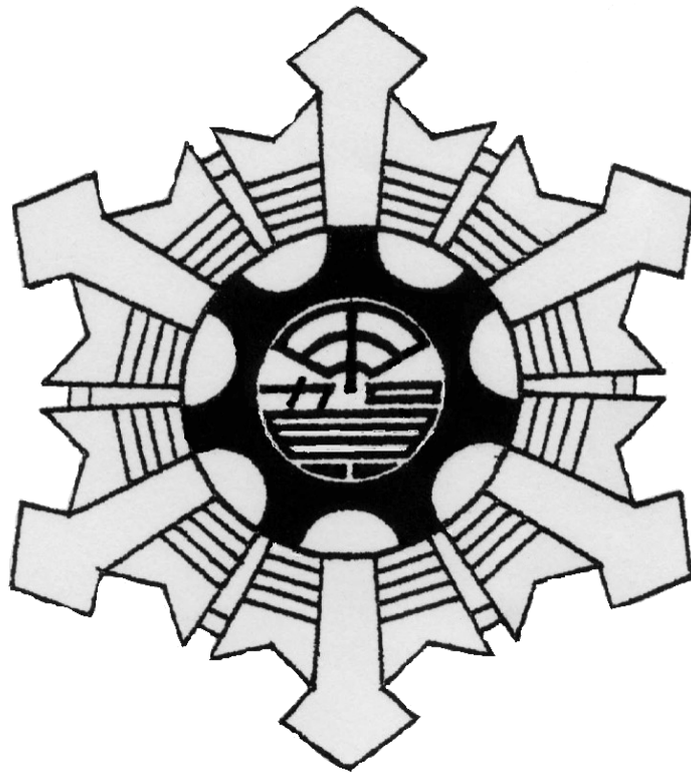


平成26年

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・2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
救急出動状況	10
過去2・5年間の事故種別出動件数	11
月別救急活動状況	12
構成市・消防署別救急出動状況	13
年齢・傷病程度別搬送人員	14
曜日・時間別救急出動件数	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出動件数 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・消防署別救助出動状況	25
月別救助活動状況	26

【その他の災害統計】

その他の災害概要	27
その他の災害出動状況	28
構成市・消防署別災害出動状況	29
月別その他の災害出動状況	30

【通 信 統 計】

通信概要	31
119番月別受信状況	32
119番回線別受信状況	33
119番受信状況推移	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
高速道路出動件数	37

火 災 概 要

1 火災件数

平成26年中の火災件数は、67件で前年に比べ36件の減少となっています。火災種別の内訳は、建物火災が36件で全体の約54%を占め、以下林野火災が4件、車両火災が7件、その他の火災が20件となっています。

管轄署別で見ると、水口消防署が20件と最も多く、次いで湖南中央消防署が12件、土山分署および湖南石部分署がそれぞれ10件、甲南消防署7件、信楽消防署5件、甲賀分署3件、うち高速道路が2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、2,646㎡で前年に比べ1,528㎡増加しています。また、焼損棟数は46棟で前年と同数であり、り災世帯は24世帯、り災人員は58人となっています。

火災損害額は、250,496千円で、平均損害額は3,739千円となっています。

3 死傷者数

火災による死者は、2人で前年に比べ2人の減少となっており、負傷者は、11人で前年に比べ3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）、火入れ・枯草焼きがそれぞれ7件で最多となっており、次いで、たばこ、コンロ、ストーブ、排気管、配線機器がそれぞれ3件となっています。建物火災の出火原因では、放火（疑い含む）、コンロ、ストーブがそれぞれ3件で最多となっています。

火災発生状況

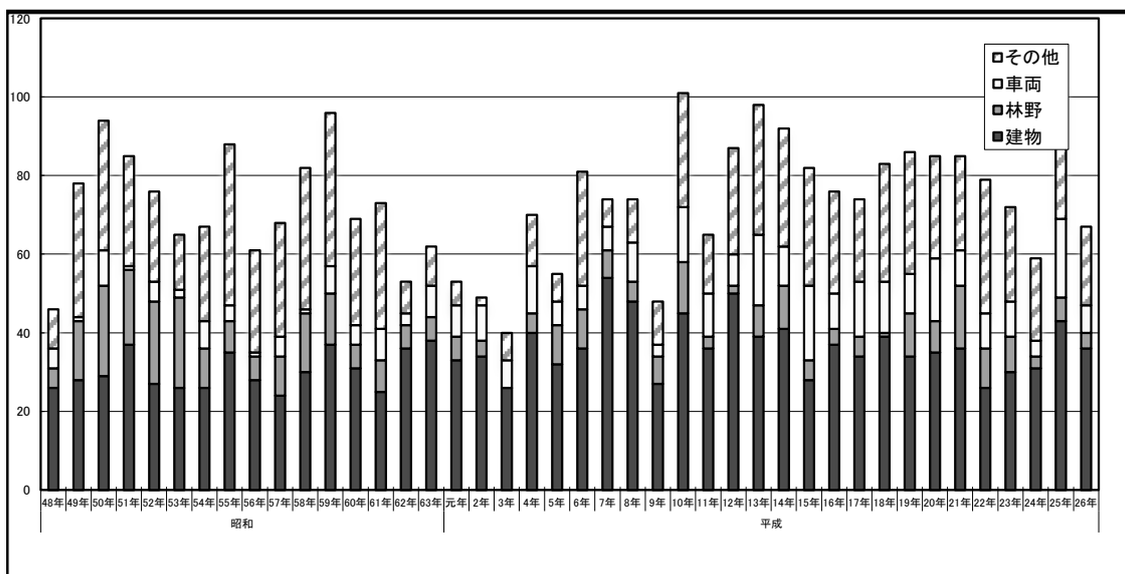
区分	年別等	平成25年	平成26年	前年比増減
火災件数	合計	103	67	△ 36
	建物	43	36	△ 7
	林野	6	4	△ 2
	車両	20	7	△ 13
	その他	34	20	△ 14
焼損棟数	合計	46	46	0
	全焼	9	10	1
	半焼	1	2	1
	部分焼	8	9	1
	ぼや	28	25	△ 3
焼損面積	建物 (㎡)	1,118	2,646	1,528
	林野 (a)	16	14	△ 2
	車両 (台)	20	10	△ 10
損害額 (千円)	合計	100,847	250,496	149,649
	建物	85,318	247,047	161,729
	林野	51	64	13
	車両	14,505	2,988	△ 11,517
	その他	973	397	△ 576
り災世帯	合計	19	24	5
	全損	1	7	6
	半損	1	1	0
	小損	17	16	△ 1
り災人員		71	58	△ 13
死傷者	死者	4	2	△ 2
	負傷者	14	11	△ 3

※ △印は減とする。

過去42年間の火災件数

(甲賀広域行政組合消防本部発足年から)

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
合	計	1,433	367	339	962	3,101	9,962,906



月別火災発生状況

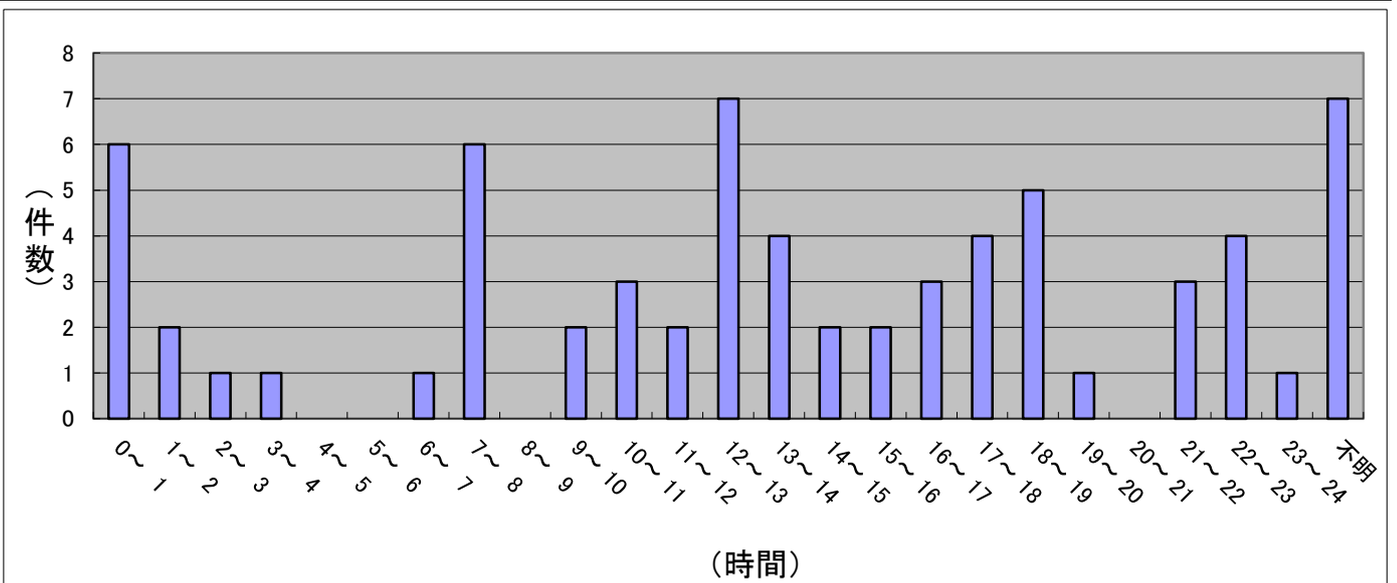
月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
		火災 件数	合計	3	4	6	13	9	4	5	3	5	3	4
建物	2		1	4	7	4	2	4	2	1	2	1	6	36
林野					2	1				1				4
車両	1		1		1	1	1			2				7
その他			2	2	3	3	1	1	1	1	1	3	2	20
焼損 棟数	合計	2	1	8	8	4	3	4	2	1	3	1	9	46
	全焼		1	3	2								4	10
	半焼				1						1			2
	部分焼			1	2	2		1	1	1	1			9
	ぼや	2		4	3	2	3	3	1		1	1	5	25
焼損 面積	建物 (㎡)	0.34	24	289	230.10	275.44		15.45	31	5	333.44	0.79	1,441.63	2,646
	林野 (a)				12.53	1				0.22				14
	車両 (台)	1	1	4	1		1			2				10
損害 額 (千円)	合計	4	2,425	28,709	22,756	647	100	1,171	670	105	15,958	21	177,930	250,496
	建物	4	191	28,709	21,889	531	4	1,100	660	53	15,958	20	177,928	247,047
	林野				64									64
	車両		2,083		785		68				52			2,988
	その他		151		18	116	28	71	10				1	2
り災 世帯	合計	2	0	9	4	0	2	1	1	1	1	1	2	24
	全損			5	2									7
	半損				1									1
	小損	2		4	1		2	1	1	1	1	1	2	16
り災人員		7		21	10		2	4	1	5	3	2	3	58
死傷 者	死者			2										2
	負傷者			2	5		1			1		2		11

構成市・消防署別火災発生状況

区分	市別	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	45				22		2	67	
		20	10	7	3	5	12			10
	建物	9	4	3	3	5	8	4	36	
	林野	1		1			1	1	4	
	車両	3	1				1	2	7	
	その他	7	5	3			2	3	20	
焼損 棟数	計	10	5	4	3	8	12	4	0	46
	全焼	1	1	1		3	4			10
	半焼		2							2
	部分焼	2	2		1	1	2	1		9
	ぼや	7		3	2	4	6	3		25
焼損 面積	建物(m ²)	63.24	795.44	24.34	5.10	1,357.98	398.45	1.64		2,646
	林野(a)	10		2.53			0.22	1		14
	車両(台)	2	0				4	2	2	10
損害額 (千円)	計	21,695	35,822	289	53	158,246	34,115	276	0	250,496
	建物	20,759	35,671	197	53	158,246	32,030	91		247,047
	林野	0		64			0	0		64
	車両	837	0				2,083	68	2,083	2,988
	その他	99	151	28			2	117		397
り災世帯	計	3	3	2	2	2	10	2	0	24
	全損		2				5			7
	半損		1							1
	小損	3		2	2	2	5	2		16
り災人員		3	7	4	9	6	26	3		58
死傷者	死者						2			2
	負傷者	3	2	1		2	3			11

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	6	2			4	9			1,492		1
1～ 2	2	2				31			681		
2～ 3	1	1				289		4	28,704	2	1
3～ 4	1				1						
4～ 5	0										
5～ 6	0										
6～ 7	1	1				274			448		
7～ 8	6	3		3				3	823		
8～ 9	0										
9～ 10	2	1			1	0.34			22		
10～ 11	3	3				0.34			3		
11～ 12	2		1		1		10				1
12～ 13	7	6		1				1	23,122		2
13～ 14	4	1		1	2	155.79					1
14～ 15	2		1		1		1				
15～ 16	2	2				138			9,959		
16～ 17	3	1		1	1	1.2		1	132		1
17～ 18	4	1	2		1	15	2.75		1,199		
18～ 19	5	2			3	0.44			36		
19～ 20	1	1							3		1
20～ 21	0										
21～ 22	3	2			1	333.89			15,941		
22～ 23	4	3			1	6			1,251		1
23～ 24	1	1				50			9,340		2
不 明	7	3		1	3	1,342.19		1	157,340		
合 計	67	36	4	7	20	2,646	14	10	250,496	2	11



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					0		
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					0		
泡消火器					0		
二酸化炭素消火器					0		
粉末消火器	12	1	2	1	16	11	5
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	11			3	14	11	3
寝具、衣類等をかけた	1				1	1	
もみ消した	1	1		2	4	2	2
その他	6	1	1	5	13	7	6
初期消火なし	5	1	4	9	19		
計	36	4	7	20	67	32	16

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	26	7	3				36
林野火災	4						4
車両火災	4	2		1			7
その他の火災	15	3		2			20
計	49	12	3	3	0	0	67

救 急 概 要

1 救急出動件数

平成26年中の出動件数は、5,620件（前年5,633件）で、前年と比べ13件減少しています。

1日の平均出動は約15件（前年約15件）で、前年と同数となっています。

市署別出動件数は、甲賀市3,637件（水口消防署1,434件、土山分署591件、甲南消防署657件、甲賀分署368件、信楽消防署587件）、湖南市1,875件（湖南中央消防署1,079件、湖南石部分署796件）、新名神高速道路107件、管轄外1件となっています。

2 事故種別

事故種別による出動状況は、急病が3,622件で全体の約64%と一番多く、次いで、交通702件（約13%）、一般負傷686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、5,339人（前年5,357人）で前年と比べ18人減少しています。

傷病者収容病院にあっては、管轄内で3,982人（全体の約75%）、管轄外1,357人（県外含約25%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数2,606人（総数の約49%）で半数近くを占めています。

4 月別・曜日別出動状況

月別出動状況は、12月（533件）で最多となっており、最少は6月（408件）となっています。

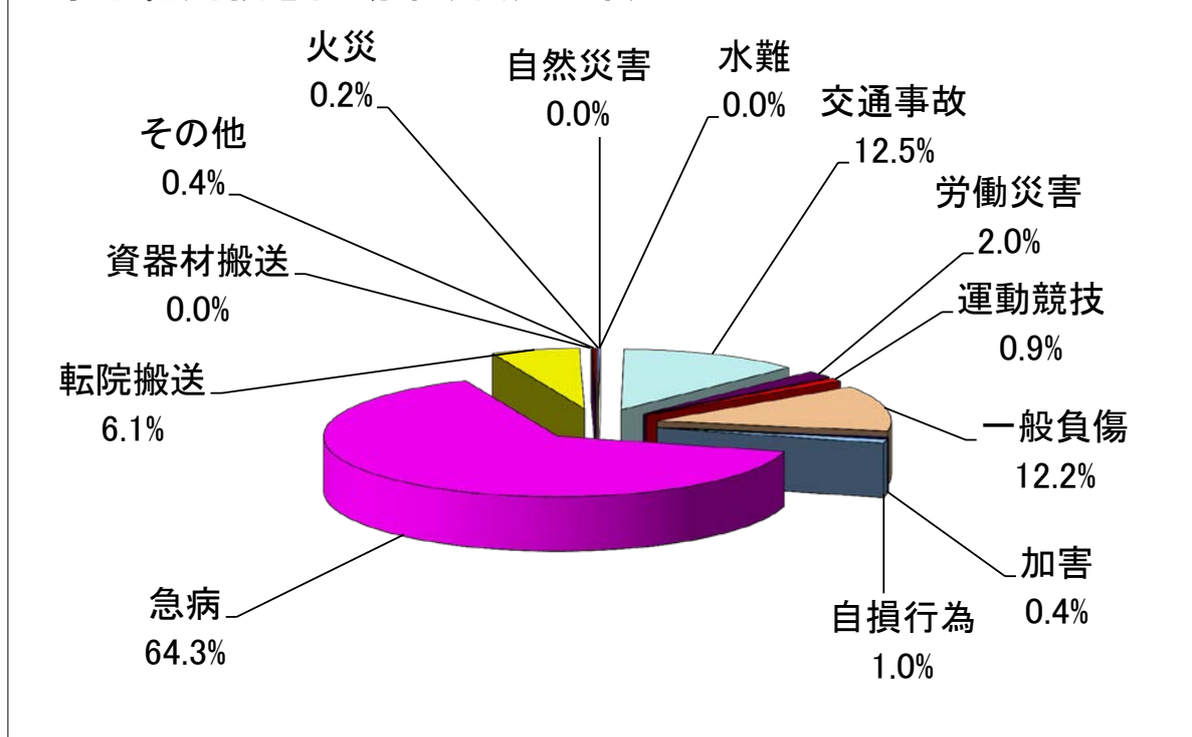
曜日別では、火曜日が849件と最多となっています。

救急出動状況

区分	年別等	平成24年	平成25年	平成26年	前年比較
出動件数		5,367	5,633	5,620	△ 13
事故種別	火災	8	10	10	0
	自然災害	2	0	0	0
	水難	5	1	0	△ 1
	交通事故	750	722	702	△ 20
	労働災害	114	134	109	△ 25
	運動競技	59	46	49	3
	一般負傷	652	695	686	△ 9
	加害	29	16	22	6
	自損行為	74	87	58	△ 29
	急病	3,283	3,498	3,622	124
その他	転院搬送	370	399	343	△ 56
	医師搬送	0	0	0	0
	資器材搬送	1	0	0	0
	その他	20	25	19	△ 6
搬送件数		5,004	5,252	5,211	△ 41
搬送人員		5,155	5,357	5,339	△ 18
不搬送件数		363	381	409	28
1日平均出動件数		14.7	15.4	15.4	0.0
1日平均搬送人員		14.1	14.7	14.6	△0.1
1月平均出動件数		447.3	469.4	468.3	22.1
1月平均搬送人員		429.6	446.4	444.9	△ 1.5
人口に対する救護人員		29	28	28	

※人口は、甲賀、湖南両市のホームページから引用。人口147,775人（前年比-486人） ※△は減を表す。
（平成26年12月31日現在）

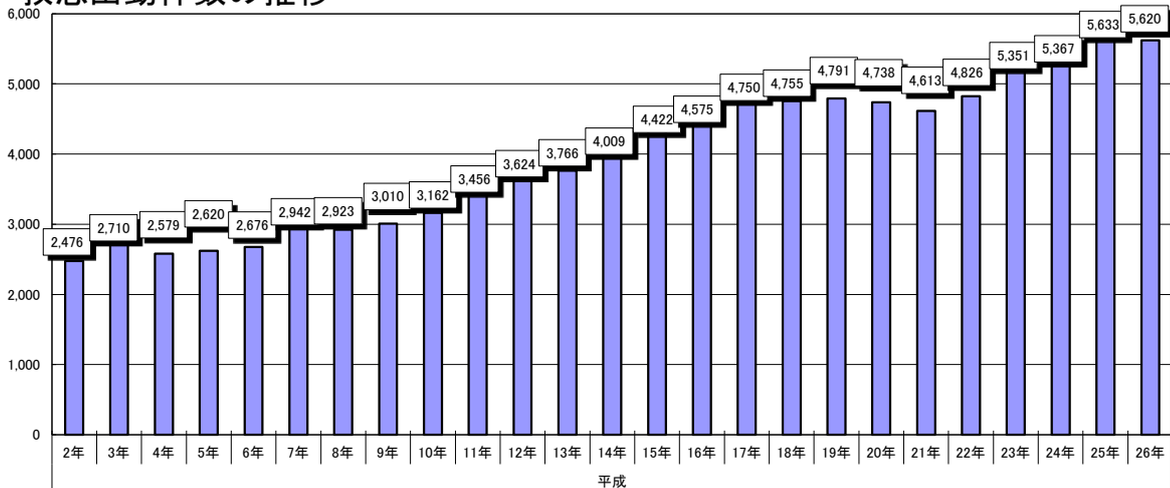
事故種別救急出動率（平成26年）



過去25年間の事故種別出動件数

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	2年	2,476	3		1	739	120	21	262	12	11	1,174
	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

救急出動件数の推移



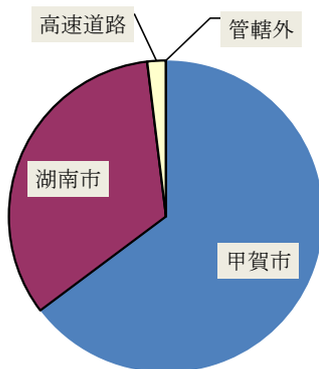
月別救急活動状況

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	出動件数	5,620	10	0	0	702	109	49	686	22	58	3,622	343	19
	搬送件数	5,211	9	0	0	625	106	48	647	19	47	3,367	343	0
	搬送人員	5,339	10	0	0	739	108	49	653	19	47	3,371	343	0
1月	出動件数	526				78	7	1	65		10	339	24	2
	搬送件数	483				64	7	1	60		9	318	24	0
	搬送人員	491				72	7	1	60		9	318	24	0
2月	出動件数	471				51	9		67	2	8	300	33	1
	搬送件数	428				43	9		62	2	6	273	33	0
	搬送人員	438				53	9		62	2	6	273	33	0
3月	出動件数	495	1			43	7	3	52	1	6	344	37	1
	搬送件数	456	1			37	7	3	48	1	4	318	37	0
	搬送人員	462	1			42	8	3	48	1	4	318	37	0
4月	出動件数	444	6			57	5	4	59	3	4	277	28	1
	搬送件数	416	5			49	4	3	56	3	4	264	28	0
	搬送人員	426	5			59	4	3	56	3	4	264	28	0
5月	出動件数	449				62	4	7	60	1	4	290	20	1
	搬送件数	419				56	4	7	59	0	3	270	20	0
	搬送人員	430				66	4	7	59	0	3	271	20	0
6月	出動件数	408	1			47	12	7	46	4	3	257	31	
	搬送件数	383	1			43	12	7	42	4	2	241	31	
	搬送人員	385	1			45	12	7	42	4	2	241	31	
7月	出動件数	493				48	13	3	49		6	330	44	
	搬送件数	454				44	13	3	49		6	295	44	
	搬送人員	465				54	13	4	49		6	295	44	
8月	出動件数	520				57	15	6	59	2	2	352	24	3
	搬送件数	486				54	15	6	58	1	1	327	24	0
	搬送人員	506				72	16	6	58	1	1	328	24	0
9月	出動件数	417	1			56	14	3	57	1	3	257	21	4
	搬送件数	385	1			53	14	3	53	1	3	236	21	0
	搬送人員	401	1			65	14	3	56	1	3	237	21	0
10月	出動件数	428				56	9	4	43	5	4	281	25	1
	搬送件数	399				46	8	4	40	4	2	270	25	0
	搬送人員	410				55	8	4	42	4	2	270	25	0
11月	出動件数	436	1			65	4	8	58	2	3	264	28	3
	搬送件数	409	1			60	4	8	56	2	2	248	28	0
	搬送人員	417	2			66	4	8	57	2	2	248	28	0
12月	出動件数	533				82	10	3	71	1	5	331	28	2
	搬送件数	493				76	9	3	64	1	5	307	28	0
	搬送人員	508				90	9	3	64	1	5	308	28	0

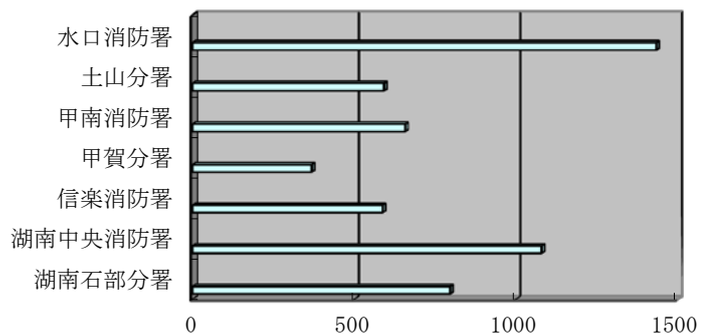
構成市・消防署別救急出動状況

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	出動件数	3,637					1,875		107	1	5,620
	搬送人員	3,471					1,765		102	1	5,339
小 計	出動件数	1,434	591	657	368	587	1,079	796	107	1	5,620
	搬送人員	1,365	561	625	355	565	1,008	757	102	1	5,339
火 災	出動件数	4	0	1	2	0	2	1			10
	搬送人員	4	0	2	2	0	1	1			10
自然災害	出動件数										0
	搬送人員										0
水 難	出動件数										0
	搬送人員										0
交通事故	出動件数	190	67	62	47	55	132	88	61		702
	搬送人員	201	64	67	50	56	146	92	63		739
労働災害	出動件数	22	10	16	5	11	30	12	2	1	109
	搬送人員	22	9	17	5	11	31	11	1	1	108
運動競技	出動件数	13	6	6	2	4	14	4			49
	搬送人員	14	6	6	2	4	13	4			49
一般負傷	出動件数	177	69	78	62	87	122	88	3		686
	搬送人員	162	64	75	59	87	117	87	2		653
加 害	出動件数	5	2	3	1	2	6	3			22
	搬送人員	5	2	2	1	2	5	2			19
自損行為	出動件数	16	6	6	4	5	8	12	1		58
	搬送人員	13	6	5	3	4	7	9	0		47
急 病	出動件数	881	390	436	242	382	698	553	40		3,622
	搬送人員	821	371	406	230	363	628	516	36		3,371
その他	転院搬送	出動件数	123	39	45	3	38	60	35		343
	搬送人員	123	39	45	3	38	60	35			343
医師搬送	出動件数										0
	搬送人員										0
資器材搬送	出動件数										0
	搬送人員										0
その他	出動件数	3	2	4		3	7				19
	搬送人員	0	0	0		0	0				0

構成市別出動件数比較



消防署別出動件数比較



年齢・傷病程度別搬送人員

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
年齢	傷病程度												
新生児	死亡	0											
	重症	4											4
	中等症	9											9
	軽症	1							1				
	その他	0											
	計	14	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
乳幼児	死亡	1							1				
	重症	4							1			2	1
	中等症	44				2			3			30	9
	軽症	217				22			62			133	
	その他	0											
	計	266	0	0	0	24	0	0	67	0	0	165	10
少年	死亡	0											
	重症	6									1	4	1
	中等症	29				7		1	2		1	14	4
	軽症	201	1			69	1	24	25	2	1	76	2
	その他	0											
	計	236	1	0	0	76	1	25	27	2	3	94	7
成年	死亡	2				1						1	
	重症	122				18	11		1		4	55	33
	中等症	557	1			69	31	3	34	2	15	324	78
	軽症	1,342	4			399	56	18	113	12	19	715	6
	その他	0											
	計	2,023	5	0	0	487	98	21	148	14	38	1,095	117
高齢者	死亡	2										2	
	重症	324				11	1		26	1	2	236	47
	中等症	1,287	1			27	5		155	1	2	961	135
	軽症	1,187	3			114	3	3	229	1	2	818	14
	その他	0											
	計	2,800	4	0	0	152	9	3	410	3	6	2,017	196
合計	死亡	5				1			1			3	
	重症	460				29	12		28	1	7	297	86
	中等症	1,926	2			105	36	4	194	3	18	1,329	235
	軽症	2,948	8			604	60	45	430	15	22	1,742	22
	計	5,339	10	0	0	739	108	49	653	19	47	3,371	343

曜日・時間別救急出動件数

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	802	3		105	20	3	97	4	9	502	57	2
	火曜日	849	2		117	21	4	85	2	12	543	61	2
	水曜日	837	2		109	19	2	77	7	7	558	56	
	木曜日	752			74	13	3	91	5	4	505	53	4
	金曜日	819			98	21	3	105	1	10	525	51	5
	土曜日	780	1		97	8	9	111		9	498	44	3
	日曜日	781	2		102	7	25	120	3	7	491	21	3
出動合計	5,620	10			702	109	49	686	22	58	3,622	343	19
時間別	00～02	267	4		23			22	6	2	201	7	2
	02～04	190			9	1		18	2	3	153	3	1
	04～06	186			16	2		15	1	3	143	6	
	06～08	375			73	5		44		1	249	3	
	08～10	681			95	14	3	90	1	6	432	38	2
	10～12	676			65	26	10	76	1	5	404	86	3
	12～14	628	2		71	13	17	68	2	2	386	63	4
	14～16	540	1		69	21	9	76	1	5	324	33	1
	16～18	620	1		117	14	3	86	4	9	340	44	2
	18～20	604	1		91	4	4	83		3	384	31	3
	20～22	510			45	5	2	66	3	15	358	16	
22～24	343	1		28	4	1	42	1	4	248	13	1	

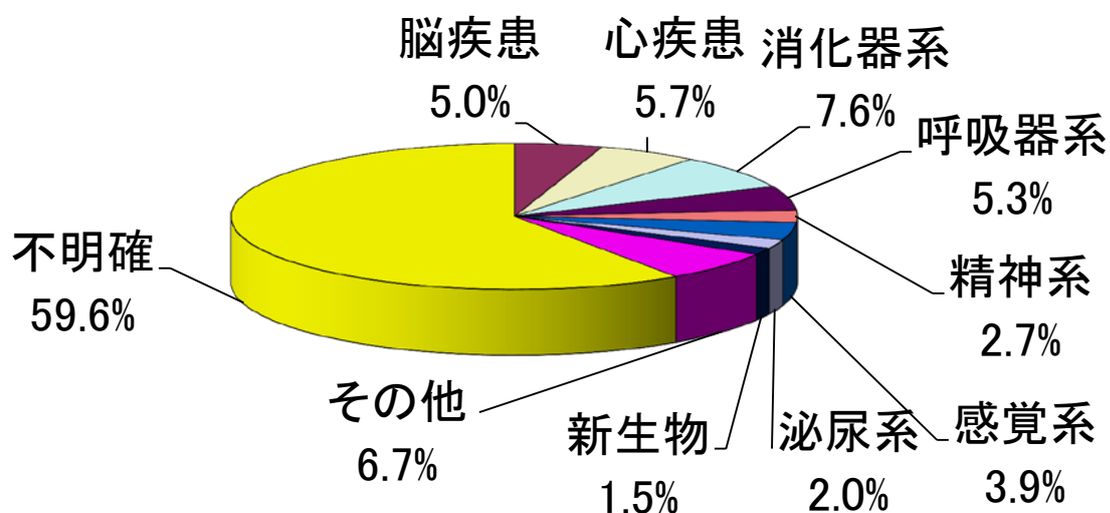
曜日・時間別救急搬送人員

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	769	2		107	21	3	92	4	8	475	57	
	火曜日	794	2		123	19	4	79	2	9	495	61	
	水曜日	812	2		120	19	2	76	6	6	525	56	
	木曜日	717			80	12	3	88	4	2	475	53	
	金曜日	759			91	22	3	100	1	9	482	51	
	土曜日	739	2		107	8	9	105		7	457	44	
	日曜日	749	2		111	7	25	113	2	6	462	21	
搬送人員計	5,339	10			739	108	49	653	19	47	3,371	343	
時間別	00～02	248	3		31			20	4	1	182	7	
	02～04	172			7	1		16	1	3	141	3	
	04～06	175			17	2		14	1	3	132	6	
	06～08	358			77	5		42			231	3	
	08～10	650			98	12	3	88	1	3	407	38	
	10～12	649			74	27	11	70	1	3	377	86	
	12～14	584	3		66	14	16	65	2	2	353	63	
	14～16	516	1		76	21	9	70	1	4	301	33	
	16～18	593	1		118	14	3	83	4	8	318	44	
	18～20	588	1		100	4	4	80		3	365	31	
	20～22	483			45	4	2	65	3	14	334	16	
22～24	323	1		30	4	1	40	1	3	230	13		

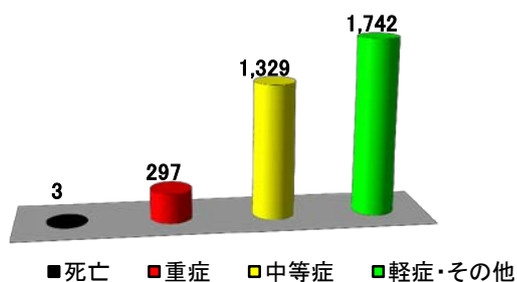
急病にかかる疾病分類別搬送人員

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	3,371	169	192	257	179	90	132	67	51	224	2,010
死亡	3		1								2
重症	297	72	53	12	16	1	1	1	17	12	112
中等症	1,329	77	88	115	109	17	38	28	31	67	759
軽症・その他	1,742	20	50	130	54	72	93	38	3	145	1,137

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 うち自動	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						3	2	3			1		
	重症	296		1	5	1		110	243	135	2	3	27	2	30
	中等症	1,326		8	1				493	18					152
	軽症	1,740	23	15					145	2					102
	その他														
	計	3,365	23	24	6	1	0	113	0	883	158	2	3	28	2
交通事故	死亡	1			1				1	1					
	重症	29	5	20	1			11	20	12			7		7
	中等症	105	10	75	1				34	1					15
	軽症	595	24	230					8						15
	その他														
	計	730	39	325	3	0	0	11	0	63	14	0	0	7	0
一般負傷	死亡														
	重症	29		7				13	15	15		3	7	1	
	中等症	194	10	49					27	2		1			17
	軽症	421	54	37					9						15
	その他	0													
	計	644	64	93	0	0	0	13	0	51	17	0	4	7	1
その他	死亡														
	重症	40	2	9				7	17	8	1		3		7
	中等症	200	8	17				1	55	2					14
	軽症	171	21	19					8						9
	その他														
	計	411	31	45	0	0	0	8	0	80	10	1	0	3	0
合計	死亡	4	0	0	1	0	0	3	0	3	4	0	0	1	0
	重症	394	7	37	6	1	0	141	0	295	170	3	6	44	3
	中等症	1,825	28	149	2	0	0	1	0	609	23	0	1	0	198
	軽症	2,927	122	301	0	0	0	0	0	170	2	0	0	0	141
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	5,150	157	487	9	1	0	145	0	1,077	199	3	7	45	3

※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			
									2		1		3		14
3	9	2	1	7		11	6		226	197	103	204	249		1,533
12	47		2	45					1,063	1,299	304	1,318	628		5,343
18	12		2	10					1,361	1,631	193	1,722	490		5,714
															0
33	68	2	5	62	0	11	6	0	2,652	3,127	601	3,244	1,370	0	12,604
									1				1		5
9							4	1	20	20	19	21	21		191
27									50	103	45	104	29		494
98									203	581	69	591	15		1,834
															0
134	0	0	0	0	0	0	4	1	274	704	133	716	66	0	2,524
															0
1							1		18	17	7	17	15		126
25									96	189	19	191	20		645
138	5			5					197	376	36	415	27		1,309
															0
164	5	0	0	5	0	0	1	0	311	582	62	623	62	0	2,080
															0
6							1		16	28	10	33	17		161
20									101	189	23	198	37		665
46									78	164	10	170	12		537
															0
72	0	0	0	0	0	0	1	0	195	381	43	401	66	0	1,363
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	4	0	19
19	9	2	1	7	0	11	12	1	280	262	139	275	302	0	2,011
84	47	0	2	45	0	0	0	0	1,310	1,780	391	1,811	714	0	7,147
300	17	0	2	15	0	0	0	0	1,839	2,752	308	2,898	544	0	9,394
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
403	73	2	5	67	0	11	12	1	3,432	4,794	839	4,984	1,564	0	18,571

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

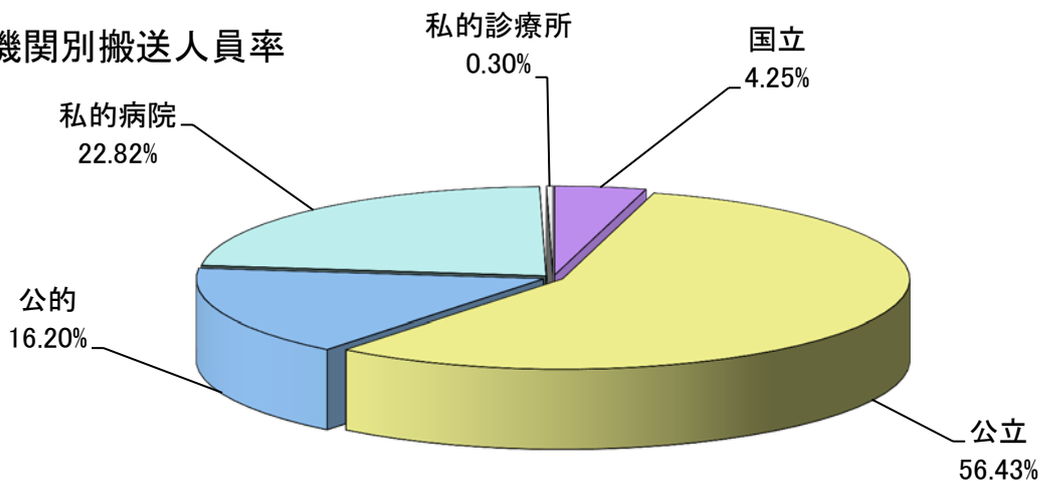
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※C 上記以外の処置

医療機関別搬送人員

種別	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	197	197	91	91	16	16	14	14	76	76
	公立	2,981	143	1,980	105	349	10	379	9	273	19
	公的	861	861	497	497	122	122	108	108	134	134
	私的病院	1,190	107	714	64	251	23	146	8	79	12
	私的診療所	0	0								
	計	5,229	1,308	3,282	757	738	171	647	139	562	241
その他の医療機関	国立	30	0	25	0	1	0	3	0	1	0
	公立	32	32	27	27			2	2	3	3
	公的	4	4	4	4						
	私的病院	28	12	19	10					9	2
	私的診療所	16	1	14	1			1	0	1	0
	計	110	49	89	42	1	0	6	2	14	5
計	国立	227	197	116	91	17	16	17	14	77	76
	公立	3,013	175	2,007	132	349	10	381	11	276	22
	公的	865	865	501	501	122	122	108	108	134	134
	私的病院	1,218	119	733	74	251	23	146	8	88	14
	私的診療所	16	1	14	1	0		1	0	1	0
	計	5,339	1,357	3,371	799	739	171	653	141	576	246
その他の場所	接骨院等	0	0								
	その他	0	0								
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	5,339	1,357	3,371	799	739	171	653	141	576	246	

医療機関別搬送人員率



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	2,606	3			329	55	26	348	9	7	1,684	145
生田病院	752	1			184	12	8	92	3	21	427	4
甲南病院	331	1			44	6		46	1		223	10
水口病院	16									2	9	5
信楽中央病院	232				10	1	1	22	2	4	191	1
紫香楽病院	30				1	1		3			25	
その他の市内医療機関	15							1			13	1
管轄内 計	3,982	5	0	0	568	75	35	512	15	34	2,572	166
済生会滋賀県病院	781	4			107	21	12	103	3	10	469	52
県立成人病センター	80							5	1		65	9
県小児保健医療センター	27							2			23	2
守山市民病院	18										18	
草津総合病院	23						1	1			20	1
東近江総合医療センター	2							1			1	
野洲病院	19				3			4			11	1
湖南病院	5										5	
滋賀医大附属病院	186				16			13		2	86	69
大津赤十字病院	60	1			3	9		5		1	22	19
大津市民病院	6										5	1
日野記念病院	50				10		1	3			31	5
近江八幡市立総合医療センター	27				1	1		4			15	6
滋賀八幡病院	4										4	
長浜赤十字病院	1											1
その他の県内の病院	12										9	3
県内(管轄内を除く) 計	1,301	5	0	0	140	31	14	141	4	13	784	169
京都大学附属病院	4										1	3
京都府立医大病院	0											
京都第1赤十字病院	1											1
鈴鹿中央総合病院	13				12						1	
三重県立総合医療センター	2				2							
鈴鹿回生病院	9				9							
大阪大学医学部附属 病院(Dr. A)を含む)	4					2					2	
その他の県外の病院	23				8						11	4
県外 計	56	0	0	0	31	2	0	0	0	0	15	8
医療機関以外の場所	0											
合 計	5,339	10	0	0	739	108	49	653	19	47	3,371	343

現場到着所要時間別出動件数

現場到着 所要時間	3分未満	3分以上	5分以上	10分以上	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)
		5分未満	10分未満	20分未満				
事故種別								
合計	43	393	3,117	1,906	161	5,620		
急病	27	214	2,052	1,249	80	3,622	42	9
交通事故	3	48	327	273	51	702	39	10
一般負傷	4	43	391	231	17	686	56	9
その他	9	88	347	153	13	610	26	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	10分未満		10分以上		20分以上		30分以上		60分以上		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													
事故種別																	
合計	1	0	99	4	1,295	137	3,566	983	367	226	11	7	5,339	1,357			
急病			52	1	835	79	2,290	601	191	117	3	1	3,371	799	10	180	37
交通事故			7	0	143	5	492	105	93	57	4	4	739	171	15	165	43
一般負傷	1	0	9	0	150	15	453	109	37	15	3	2	653	141	9	156	38
その他			31	3	167	38	331	168	46	37	1	0	576	246	12	176	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 救助出動件数

平成26年中の救助出動件数は118件（前年112件）で、前年と比べると6件の増加となっています。活動件数は、56件（前年46件）で、前年と比べると10件の増加となっています。

市署別救助発生件数は、甲賀市65件（水口消防署27件、土山分署9件、甲南消防署11件、甲賀分署6件、信楽消防署12件）、湖南市27件（湖南中央消防署21件、湖南石部分署6件）、新名神高速道路26件となっています。

2 事故種別

事故種別による出動状況は、交通事故が75件で全体の約64%と一番多く、次いで、その他19件（約16%）、建物14件（約12%）、機械事故7件（約6%）水難事故2件（約1%）、ガス酸欠1件（約1%）となっています。

3 救助人員

救助された人員は、77人（前年75人）で前年と比べ2人増加しています。

4 月別出動状況

月別出動状況は、2月（15件）が最多となっており、最少は11月（4件）となっています。

救助発生状況

項目	年別	平成 23 年	平成 24 年	平成 25 年	平成 26 年	前年比較
発生件数		88 (16)	103 (14)	112 (15)	118 (26)	6
事故種別	火災	0	0	1 (1)	0	△ 1
	交通事故	66 (16)	69 (14)	65 (14)	75 (23)	15
	水難事故	1	4	3	2	△ 1
	自然災害	0	0	10	0	△ 10
	機械事故	4	2	1	7	6
	建物	0	16	16	14 (1)	△ 2
	ガス酸欠	0	0	0	1	1
	破裂事故	0	0	0	0	0
	その他	17	12	16	19 (2)	3
活動件数		45 (6)	45 (5)	46 (5)	56 (10)	10
救助人員		58 (13)	70 (8)	75 (10)	77 (15)	2

※ △印は減を表す

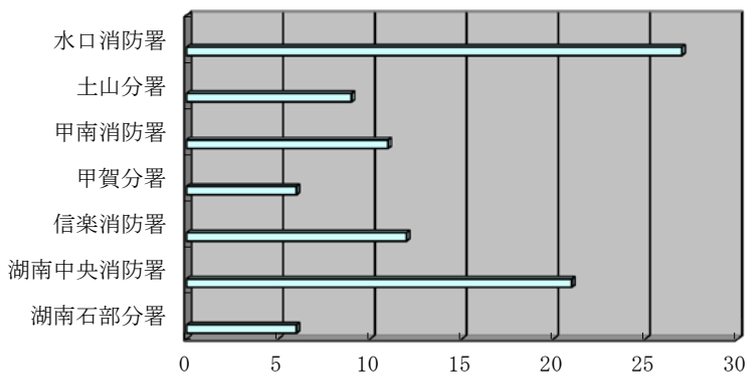
() 内は新名神

- ・「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・消防署別救助出動状況

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	65					27		26	0	118	
	活動件数	35					11		10	0	56	
	救助人員	49					13		15	0	77	
小 計	発生件数	27	9	11	6	12	21	6	26	0	118	
	活動件数	14	5	4	5	7	8	3	10	0	56	
	救助人員	15	7	7	9	11	10	3	15	0	77	
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	19	1	6	5	9	10	2	23		75
		活動件数	10	0	3	4	5	3	1	8		34
		救助人員	10	0	6	7	8	5	1	13		50
	水難事故	発生件数				1		1				2
		活動件数				1		1				2
		救助人員				2		1				3
	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		3	1			3				7
		活動件数		1	0			1				2
		救助人員		1	0			1				2
	建 物	発生件数	5	1			1	3	3	1		14
		活動件数	2	0			0	1	2	0		5
		救助人員	3	0			0	1	2	0		6
	ガス酸欠	発生件数		1								1
		活動件数		1								1
		救助人員		1								1
	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	3	4		2	4	1	2		19
		活動件数	2	3	1		2	2	0	2		12
		救助人員	2	5	1		3	2	0	2		15

消防署別出動件数比較



月別救助活動状況

月別	種別 区分	火	交	水	自	機	建	ガ	破	そ	合
		災	通	難	然	械	物	ス	裂	の	計
		災	事故	事故	災害	事故		酸	事故	他	
合計	発生件数	0	75	2	0	6	15	1	0	19	118
	活動件数	0	34	2	0	2	5	1	0	12	56
	救助人員	0	50	3	0	2	6	1	0	15	77
1月	発生件数		8							1	9
	活動件数		3							0	3
	救助人員		4							0	4
2月	発生件数		8				6			1	15
	活動件数		4				2			1	7
	救助人員		7				2			1	10
3月	発生件数		10							4	14
	活動件数		4							2	6
	救助人員		5							4	9
4月	発生件数		10							2	12
	活動件数		3							1	4
	救助人員		6							2	8
5月	発生件数		5				3				8
	活動件数		3				1				4
	救助人員		3				1				4
6月	発生件数		8			2					10
	活動件数		3			1					4
	救助人員		4			1					5
7月	発生件数		5				1			6	12
	活動件数		4				0			4	8
	救助人員		8				0			4	12
8月	発生件数		8					1			9
	活動件数		5					1			6
	救助人員		6					1			7
9月	発生件数		3	1		2	1			1	8
	活動件数		2	1		1	0			0	4
	救助人員		2	1		1	0			0	4
10月	発生件数		5							3	8
	活動件数		0							3	3
	救助人員		0							3	3
11月	発生件数			1		1	1			1	4
	活動件数			1		0	1			1	3
	救助人員			2		0	1			1	4
12月	発生件数		5			1	3				9
	活動件数		3			0	1				4
	救助人員		5			0	2				7

その他の災害概要

1 出動件数

平成26年中の火災・救急・救助以外の災害（調査出動・警戒出動・水防出動・救急支援出動等を総称して、その他の災害としています。）の総出動件数は、311件（前年356件）で前年と比べ45件減少しています。

市署別出動件数では、甲賀市146件（水口消防署71件、土山分署21件、甲南消防署18件、甲賀分署14件、信楽消防署22件）、湖南市70件（湖南中央消防署59件、湖南石部分署11件）、新名神高速道路94件（調査出動3件、警戒出動3件、救急支援出動29件、新名神高速道路の災害に伴う配置転換出動59件）管轄外1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、2号調査出動が85件（約27%）、警戒出動が58件（約18%）、その他の災害が167件（約54%）、水防による出動が1件（約1%）となっています。

3 月別出動状況

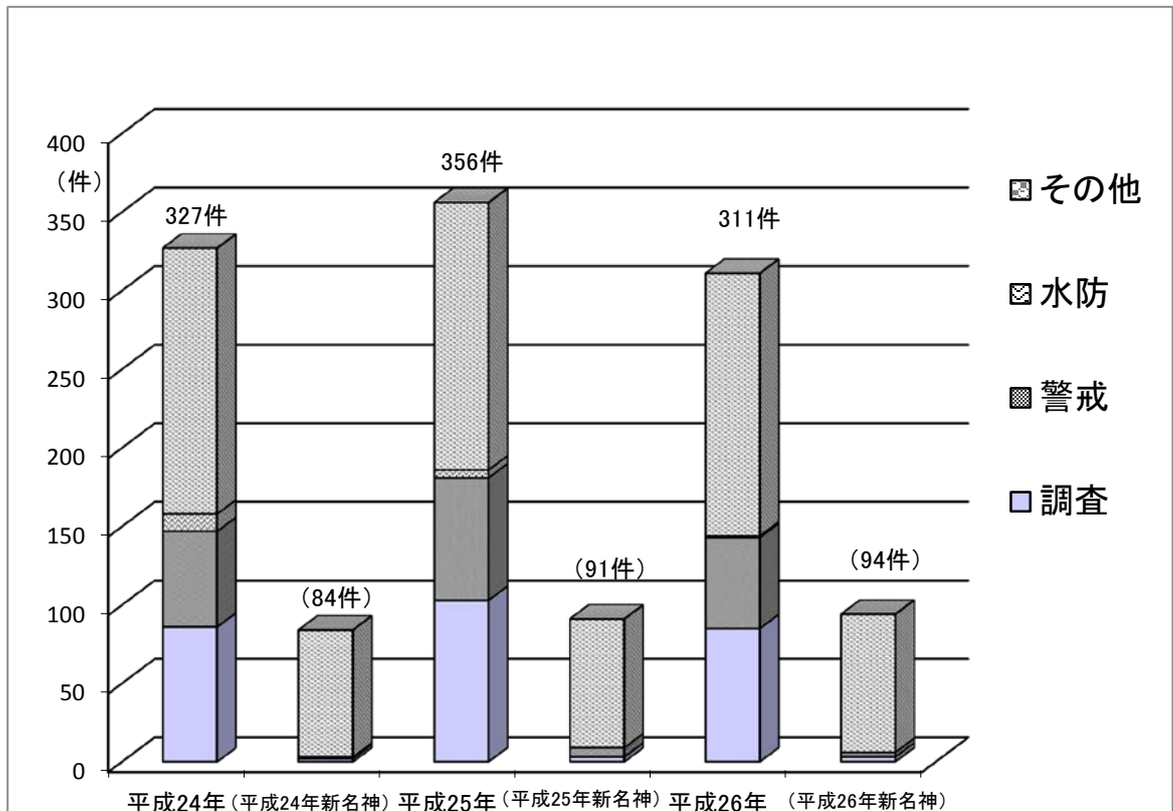
月別出動状況は、8月（41件）で最多となっており、最少は6月と9月（それぞれ20件）となっています。

その他の災害出動状況

項目	年別	平成24年		平成25年		平成26年		前年比較
		件数	(新名神)	件数	(新名神)	件数	(新名神)	
出動合計		327	(84)	356	(91)	311	(94)	△ 45
調査出動	1号							0
	2号	86	(2)	103	(3)	85	(3)	△ 18
	その他							0
	小計	86	(2)	103	(3)	85	(3)	△ 18
警戒出動	ガス	2		4		1		△ 3
	油流出	48	(1)	68	(4)	52	(3)	△ 16
	その他	11		6	(2)	5		△ 1
	小計	61	(1)	78	(6)	58	(3)	△ 20
水防		11		5		1		△ 4
その他		169	(81)	170	(82)	167	(88)	△ 3

※ △印は減とする。

()内は新名神

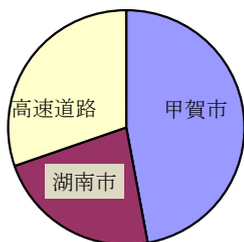


構成市・消防署別災害出動状況

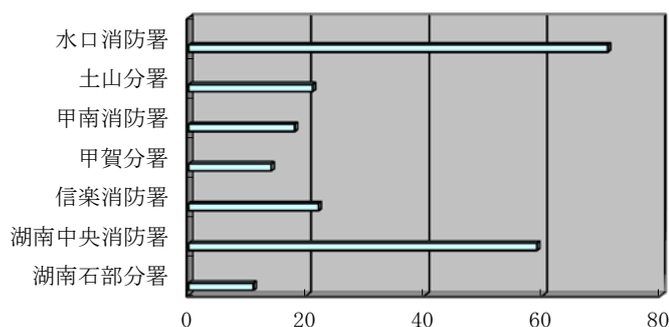
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高 速 道 路	管 轄 外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署		消防署	湖南石部 分署	署			
合 計		146					70		94	1	311
小 計		71	21	18	14	22	59	11	94	1	311
調 査	1号										0
	2号	25	9	7	8	5	23	5	3		85
警 戒	ガス漏洩						1				1
	油流出	24	3	4	3	7	9		2		52
	毒劇物						1				1
	放射能										0
	その他	2			1				1		4
水防		1									1
そ の 他	救急支援	16	6	6	1	10	21	5	29	1	95
	配置転換	1	2				2		59		64
	動物救助	1		1			1	1			4
	その他	1	1		1		1				4

- ※ 1号調査出動とは、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号調査出動とは、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。)

構成市別出動件数比較



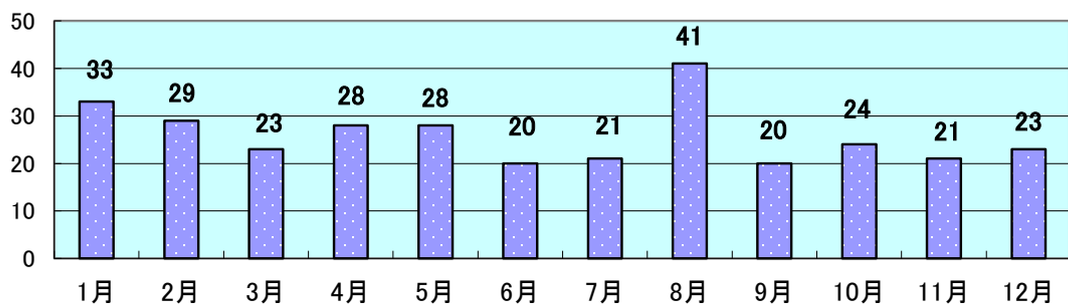
消防署別出動件数比較



月別その他の災害出動状況

区分 月別	合 計	調査出動		警戒出動			水 防	そ の 他		
		1 号	2 号	ガ ス	油 流 出	そ の 他				
合計	311	85	0	85	58	1	52	5	1	167
1月	33	7		7	5		3	2		21
2月	29	8		8	3		3			18
3月	23	8		8	3		3			12
4月	28	4		4	4		4			20
5月	28	8		8	5		5			15
6月	20	8		8	3		2	1		9
7月	21	10		10	1		1			10
8月	41	9		9	6		6		1	25
9月	20	9		9	5	1	3	1		6
10月	24	5		5	7		7			12
11月	21	4		4	9		8	1		8
12月	23	5		5	7		7			11

月別その他の災害件数



通 信 概 要

1 119番受信件数

平成26年中の119番受信件数は、7,477件（前年7,315件）で、前年と比べ162件増加しました。その内、携帯電話からの119番受信件数は、2,824件（前年2,743件）で、前年より81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33件（火災総件数67件の約49%）、救急1,663件（救急総件数5,620件の約30%）となっています。

2 119番受信状況

通報区分別による受信状況は、救急が4,871件で全体の約65%と一番多く、次いで、その他・問い合わせ626件（約8%）、通報訓練461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、12月（694件）で最多となっており、最少は6月（542件）となっています。

4 救急医療案内

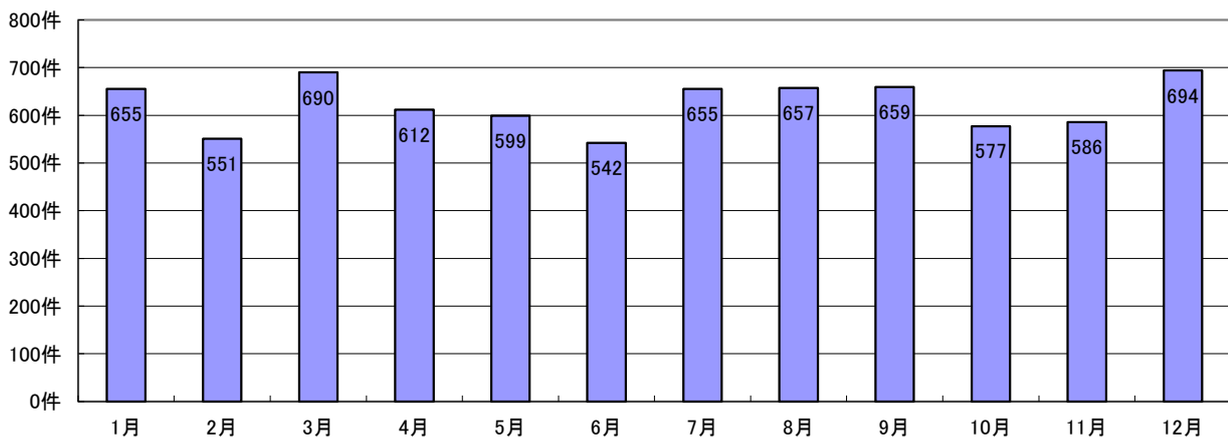
平成26年中の救急医療案内（TEL0748-62-3799）利用状況は、477件（前年578件）で、前年と比べ101件減少しています。

科目別に見ると、小児科が221件で全体の約46%と一番多く、次いで、整形外科47件（約10%）、内科44件（約9%）となっています。

119番月別受信状況

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
通	火災	1	2	4	10	4	3	4	1	4	1	3	6	43	
		1	1	4	6	4	2	4	0	3	1	2	5	33	
	救急	453	398	486	378	384	345	420	440	356	374	372	465	4,871	
		139	114	193	111	127	118	135	149	125	126	152	174	1,663	
	救助	6	3	1	2	4	3	6	5	5	3	1	5	44	
		6	2	1	2	4	0	4	5	2	2	0	5	33	
報	その他の災害	警戒	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	2	0	9
			1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	5
		調査	0	3	6	1	3	6	7	6	3	2	2	1	40
		0	1	4	1	2	3	1	5	3	1	0	1	22	
	上記以外の災害	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	
		1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
種別	同報		28	21	26	44	14	20	26	28	22	23	13	51	316
			12	8	15	22	8	11	12	15	15	14	8	41	181
	通報訓練		21	25	34	39	51	49	49	8	40	32	81	32	461
			0	1	0	8	10	4	1	0	0	0	6	4	34
	そ の 他	いたずら	17	3	0	2	6	9	8	17	94	8	1	8	173
			9	2	0	1	3	9	4	8	60	0	0	8	104
		まちがい	17	14	36	19	30	16	23	33	20	21	19	28	276
			9	11	7	15	19	10	16	20	11	13	13	18	162
		ベルのみ	26	21	16	16	19	16	25	33	22	26	30	12	262
		20	14	14	12	12	14	20	18	16	16	21	11	188	
	その他・問合せ	69	44	46	41	58	46	61	50	50	54	48	59	626	
		37	17	26	16	24	24	31	25	28	31	29	29	317	
	転送	2	2	3	10	2	7	3	5	5	7	3	3	52	
		2	2	3	10	2	7	3	4	5	7	3	2	50	
	通報テスト	13	14	32	49	23	20	22	31	37	25	11	24	301	
		1	0	4	10	3	0	0	5	6	1	0	0	30	
合計		655	551	690	612	599	542	655	657	659	577	586	694	7,477	
		238	174	271	215	219	203	231	254	274	213	234	298	2,824	

※下段は携帯電話受信件数



119番回線別受信状況

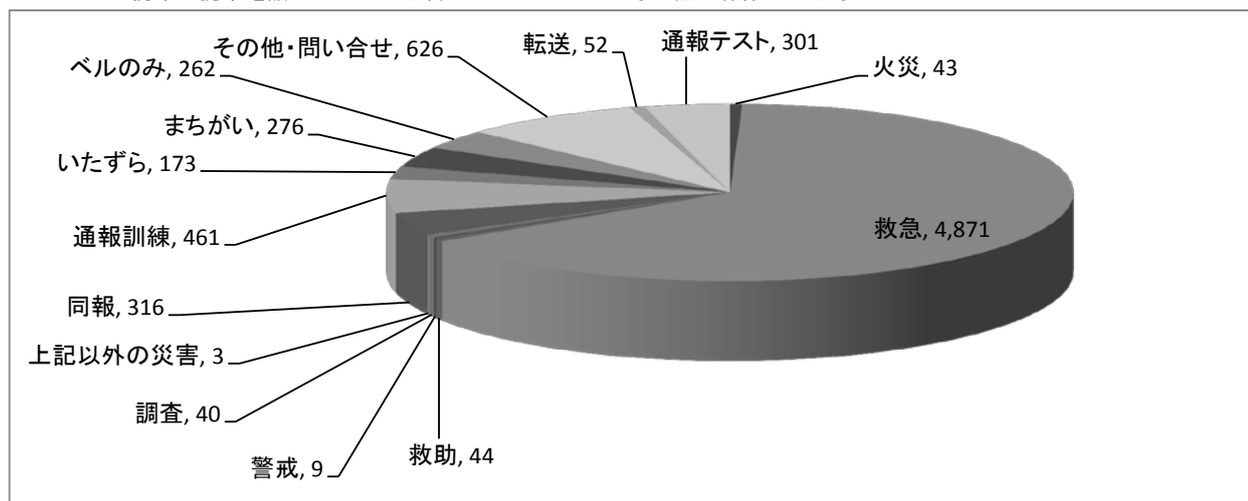
回線		INS	IP	携帯	その他	合計
通	火災	2	8	33	0	43
	救急	1,420	1,788	1,663	0	4,871
	救助	4	7	33	0	44
報	その他の災害					
	警戒	0	4	5	0	9
	調査	4	14	22	0	40
種別	上記以外の災害	1	0	2	0	3
	同報	83	52	181	0	316
	通報訓練	331	96	34	0	461
	いたずら	67	2	104	0	173
	まちがい	49	65	162	0	276
	ベルのみ	41	33	188	0	262
	その他・問い合わせ	118	191	317	0	626
	転送	2	0	50	0	52
通報テスト	263	8	30	0	301	
合計		2,385	2,268	2,824	0	7,477
割合		31.9%	30.3%	37.8%	0.0%	100%

回線 INS…NTTの固定電話による119番

IP…インターネットプロトコル電話の119番

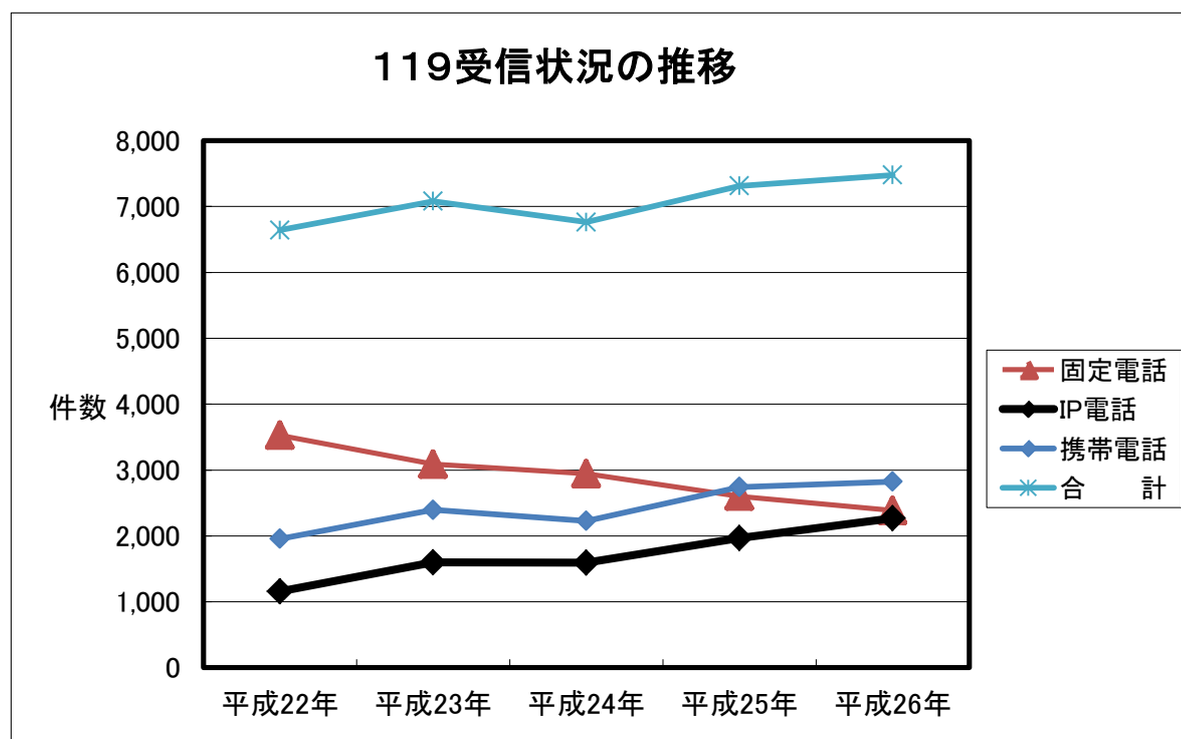
携帯…携帯電話からの119番

その他…有線119等



119番受信状況推移

年別 回線	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
固定電話	3,527	3,089	2,942	2,601	2,385
IP電話	1,158	1,597	1,593	1,969	2,268
携帯電話	1,957	2,395	2,227	2,743	2,824
合 計	6,642	7,081	6,762	7,313	7,477



固定電話とは、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る。

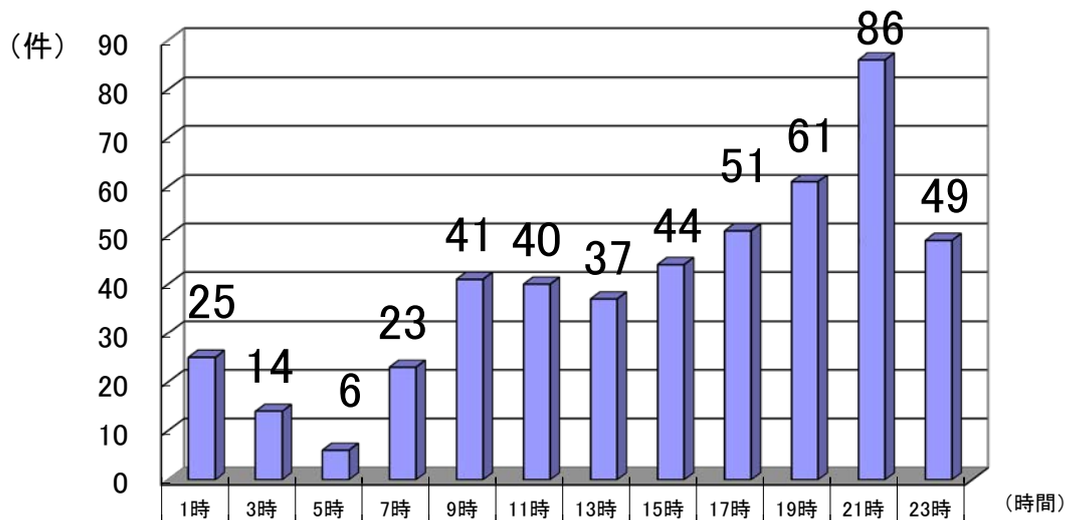
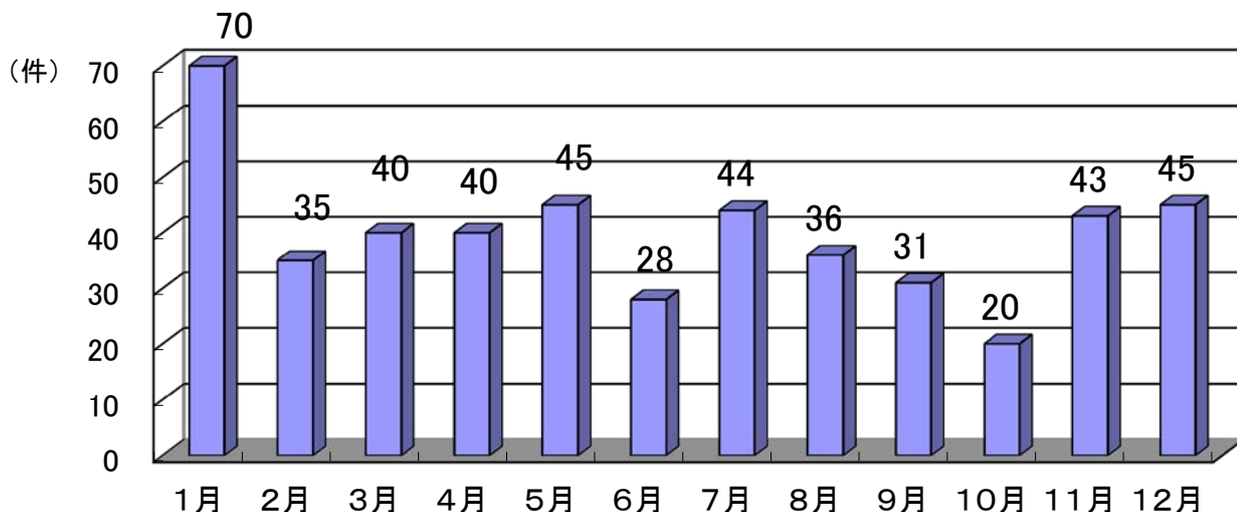
IP電話とは、インターネットで利用されるパケット通信プロトコルのIP(Internet Protocol)を利用して提供される電話サービスのことであり、主にNTT西日本、ケイ・オプティコム、ソフトバンクテレコム、KDDI等がある。

携帯電話とは、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る。

救急医療案内利用状況（月別・時間別）

月別・時間別

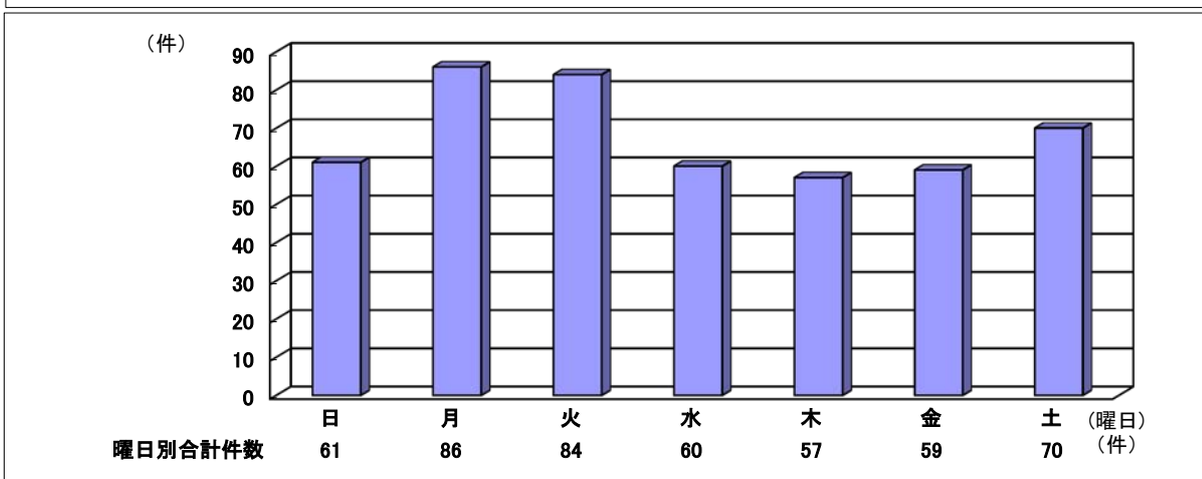
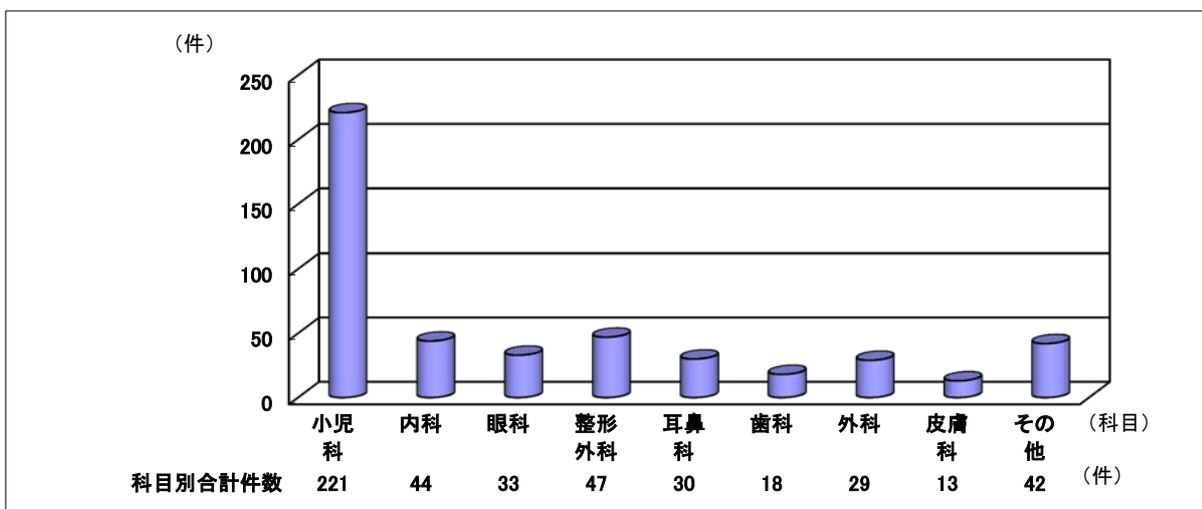
時間 月別	0時 1時	2時 3時	4時 5時	6時 7時	8時 9時	10時 11時	12時 13時	14時 15時	16時 17時	18時 19時	20時 21時	22時 23時	合計
1月	7	1	0	4	13	6	5	2	7	6	12	7	70
2月	1	1	0	1	2	3	1	6	3	4	11	2	35
3月	0	2	1	2	1	4	6	4	4	6	7	3	40
4月	1	0	1	1	3	4	1	6	1	8	10	4	40
5月	3	0	0	2	2	8	2	4	6	6	5	7	45
6月	4	1	0	2	2	0	1	4	6	4	4	0	28
7月	3	1	0	4	2	5	7	2	11	3	5	1	44
8月	1	2	0	2	8	5	5	0	2	1	6	4	36
9月	1	2	1	1	2	0	0	4	2	4	9	5	31
10月	1	0	0	1	1	0	3	0	2	5	4	3	20
11月	2	4	2	1	2	2	2	4	4	4	8	8	43
12月	1	0	1	2	3	3	4	8	3	10	5	5	45
合計	25	14	6	23	41	40	37	44	51	61	86	49	477



救急医療案内利用状況（科目別・曜日別）

科目別・曜日別

科目 \ 曜日	日	月	火	水	木	金	土	合計
小児科	26	40	41	22	29	30	33	221
内科	8	6	9	3	3	7	8	44
眼科	5	4	7	4	4	3	6	33
整形外科	6	10	5	11	4	4	7	47
耳鼻科	2	5	7	5	4	3	4	30
歯科	3	5	3	2	2	2	1	18
外科	5	4	2	4	4	5	5	29
皮膚科	1	3	3	3	1	0	2	13
その他	5	9	7	6	6	5	4	42
合計	61	86	84	60	57	59	70	477



高速道路出動件数

1 出動件数

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26年の出動件数は、229件(前年222件)で、前年と比べ7件の増加となっています。

内訳としては、名神高速道路は火災0件(前年2件)、新名神高速道路は火災2件^{※1}(前年2件)、救急107件(前年107件)、救助26件(前年16件)、その他94件(前年91件)となっています。

※1 新名神高速道路の火災2件のうち、1件は他消防本部管轄のため、火災統計には計上されません。

2 災害種別

災害種別による出動状況は、火災出動2件(車両火災1件、その他の火災1件)、救急出動107件(交通事故61件、急病40件、一般負傷3件、労働災害2件、自損行為1件)、救助出動26件(交通事故23件、建物1件、その他2件)、その他の出動が94件(調査3件、警戒3件、救急支援29件、配置転換59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 ^{※2}	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

※2 その他は、「調査」「警戒」「救急支援」「配置転換」を含みます。

「住宅用火災警報器 点検・交換しましたか？」



「電池切れに注意！」定期的に作動確認をしましょう。

住宅用火災警報器は電池が切れると作動しなくなります。
定期的に点検ボタンを押すなどして作動確認を行いましょう。

定期的にお手入れをしましょう。

住宅用火災警報器はホコリが入ると誤作動を起こす場合があります。
定期的にお掃除を行いましょう。

お掃除の方法は機種によって異なりますので取扱説明書をご確認ください。



本体交換及び廃棄方法

住宅用火災警報器本体もセンサー等の寿命により交換が必要です。10年を目安に交換してください。

また、捨てる際は本体と電池を別にして捨てましょう。お住まいの各自治体が定める条例に従って廃棄してください。

住宅用火災警報器に関するお問い合わせは、下記までお願いします。

〒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/>