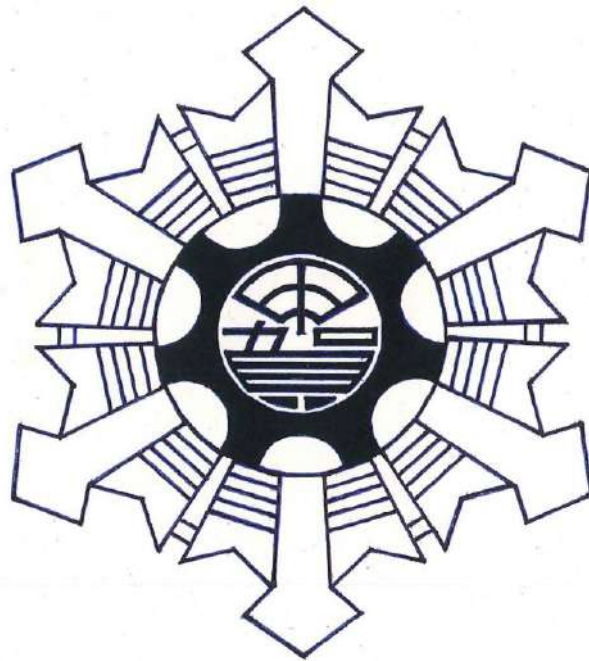


令和6年

# 消 防 統 計



甲賀広域行政組合消防本部



## 令和6年 各種災害発生件数

	火 災	救 急	救 助	調 査	警 戒	そ の 他 の 災 害	1 1 9 番 通 報
1月	6	657	11	13		9	844
	(1)	(604)	(12)	(13)	(0)	(18)	(841)
2月	3	552	7	7		13	733
	(3)	(475)	(5)	(4)	(0)	(13)	(670)
3月	4	566	6	6		17	787
	(13)	(525)	(4)	(8)	(0)	(16)	(791)
4月	12	535	10	4		19	720
	(9)	(510)	(12)	(4)	(0)	(16)	(766)
5月	6	540	9	9		16	760
	(5)	(506)	(4)	(9)	(0)	(9)	(755)
6月	6	582	12	4		13	741
	(6)	(570)	(12)	(10)	(0)	(19)	(782)
7月	1	643	12	17		13	909
	(2)	(676)	(9)	(7)	(0)	(25)	(978)
8月	5	619	8	5	1	18	824
	(7)	(629)	(11)	(6)	(0)	(23)	(902)
9月	7	525	15	8		19	720
	(6)	(535)	(11)	(7)	(0)	(15)	(777)
10月	2	557	9	9		23	767
	(3)	(552)	(10)	(12)	(1)	(13)	(773)
11月	5	521	6	11		17	743
	(2)	(577)	(8)	(7)	(0)	(21)	(789)
12月	5	686	13	8	2	29	895
	(5)	(642)	(13)	(15)	(0)	(15)	(852)
合 計	<b>62</b>	<b>6,983</b>	<b>118</b>	<b>101</b>	<b>3</b>	<b>206</b>	<b>9,443</b>
	<b>(62)</b>	<b>(6,801)</b>	<b>(111)</b>	<b>(102)</b>	<b>(1)</b>	<b>(203)</b>	<b>(9,676)</b>

(上段：令和6年、下段：令和5年)



## 目 次

### 【火 災 統 計】

火災統計	1
火災発生状況	2
過去46年間の火災件数	3
構成市・管轄消防署別火災発生状況	4
月別火災発生状況	5
時間別火災発生状況	6
初期消火別火災発生状況 天候別火災発生状況	7
火元用途・出火原因別火災発生状況	8

### 【救 急 統 計】

救急統計	9
救急発生状況	10
過去25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
急病に係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】

救助統計	23
救助発生状況	24
構成市・管轄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】**

その他の災害統計	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】**

通信統計	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
救急医療情報案内利用状況	35
高速道路災害発生件数	36

# 火災統計

## 火災概要

### 1 火災件数

令和6年の火災件数は、62件（前年62件）で、前年と同じ件数となっています。火災種別の内訳は、建物火災が36件で全体の約58%を占め、以下、林野火災が2件、車両火災が6件、その他の火災が18件となっています。

市署別の火災発生件数は、甲賀市41件（水口消防署17件、土山分署7件、甲南消防署6件、甲賀分署5件、信楽消防署6件）、湖南市21件（湖南中央消防署16件、湖南石部分署5件）で、その内、新名神高速道路が3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2,202㎡で、前年と比べ1,713㎡増加しています。火災損害額は270,071千円で、前年に比べ226,958千円増加しています。

（※調査中の事案があるため、暫定値を記載しています。）

### 3 死傷者数

火災による死者は1人となっています。負傷者は9人で、前年と比べ1人増加しています。

### 4 出火原因

出火原因は、火入れ（野焼き、焼き草等）が6件で全体の約10%を占めています。以下、たばこ、こんろが4件、電灯・電話等の配線、マッチ・ライター、放火が3件、配線器具が2件、炉、ストーブ、煙突・煙道、排気管、電気装置、火遊び、灯火、放火の疑いが1件となっています。

（※その他及び不明・調査中を除いています。）

## 火災発生状況

区分	年別等	令和5年	令和6年	前年比増減
	火災件数	合計	62	62
建物		20	36	16
林野		4	2	△ 2
車両		9	6	△ 3
航空機				0
その他		29	18	△ 11
焼損棟数	合計	22	42	20
	全焼	4	8	4
	半焼	1		△ 1
	部分焼	5	11	6
	ぼや	12	23	11
焼損面積	建物 (㎡)	489	2,202	1,713
	林野 (a)	175	5	△ 170
	車両 (台)	11	7	△ 4
損害額 (千円)	合計	43,113	270,071	226,958
	建物	34,621	268,228	233,607
	林野	4,884		△ 4,884
	車両	2,286	1,043	△ 1,243
	航空機			0
	その他	1,322	800	△ 522
	爆発			0
り災世帯	合計	10	17	7
	全損	2	2	0
	半損	1		△ 1
	小損	7	15	8
り災人員		22	42	20
死傷者	死者		1	1
	負傷者	8	9	1

△は減を表す。

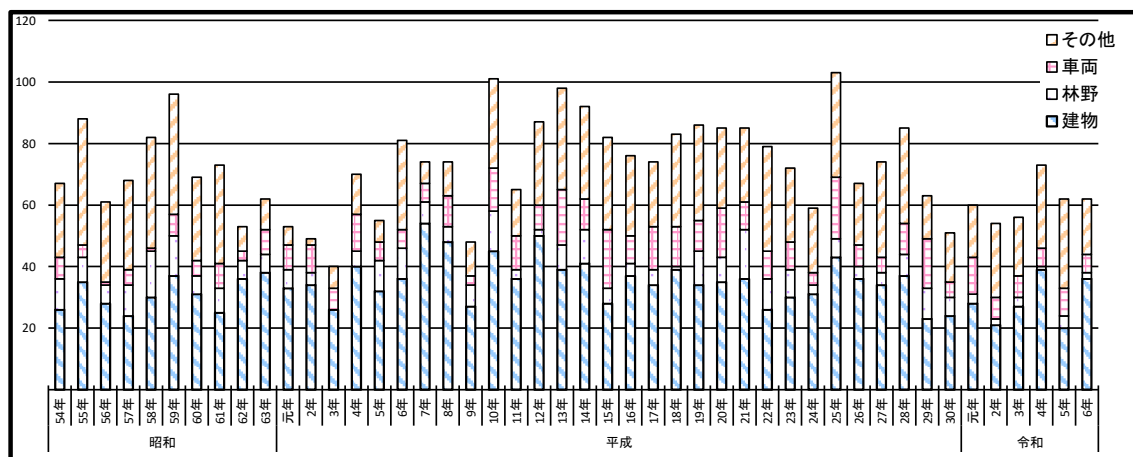
※令和5年の統計は、現在の火災原因調査の調査結果を反映しています。

※令和6年の焼損棟数、焼損面積、損害額及びり災世帯については調査中の事案があるため暫定値を記載しています。



# 過去46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	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		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
	28年	37	7	10	31	85	214,774
	29年	23	10	16	14	63	86,653
	30年	24	6	5	16	51	55,153
令和	元年	28	3	12	17	60	178,385
	2年	21	2	7	24	54	52,623
	3年	27	3	7	19	56	121,174
	4年	39	1	6	27	73	148,990
	5年	20	4	9	29	62	43,113
	6年	36	2	6	18	62	270,071
合	計	1,549	303	399	1,046	3,297	10,611,587



# 構成市・管轄消防署別火災発生状況

区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		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	新名神	名神	
火災件数	合計	41					21		(3)		62 (3)
	小計	17	7	6	5	6	16	5	(3)		
	建物火災	9	4	2	1	4	12	4			
	林野火災				1	1					
	車両火災	2	1	2			1		(1)		
	航空機火災										
	その他の火災	6	2	2	3	1	3	1	(2)		
焼損棟数	合計	12	6	2	1	5	12	4	0	0	42
	全焼	2	4			1	1				
	半焼										
	部分焼	3	1	1	1	3	1	1			
	ぼや	7	1	1		1	10	3			
焼損面積	建物(m <sup>2</sup> )	164	1,539	300	21	62	113	3			2,202
	林野(a)					5					
	車両(台)	2	2	2			1		(1)		
損害額(千円)	合計	3,391	243,973	428	3,989	34	11,123	7,133	(1)	0	270,071 (1)
	建物	3,342	243,306	13	3,989	33	10,413	7,132			
	林野										
	車両	3	661	379							
	航空機										
	その他	46	6	36		1	710	1	(1)		
	爆発										
り災世帯	合計	4	2	1	1	2	6	1	0	0	17
	全損	1	1								
	半損										
	小損	3	1	1	1	2	6	1			
り災人員	16	5	2	2	6	9	2			42	
死傷者	死者						1				1
	負傷者	2			2	1	1	3			9

※焼損棟数、焼損面積、損害額及びり災世帯については調査中の事案があるため暫定値を記載しています。

※高速道路の( )は、構成市及び管轄消防署別の数値に含みます。

# 月別火災発生状況

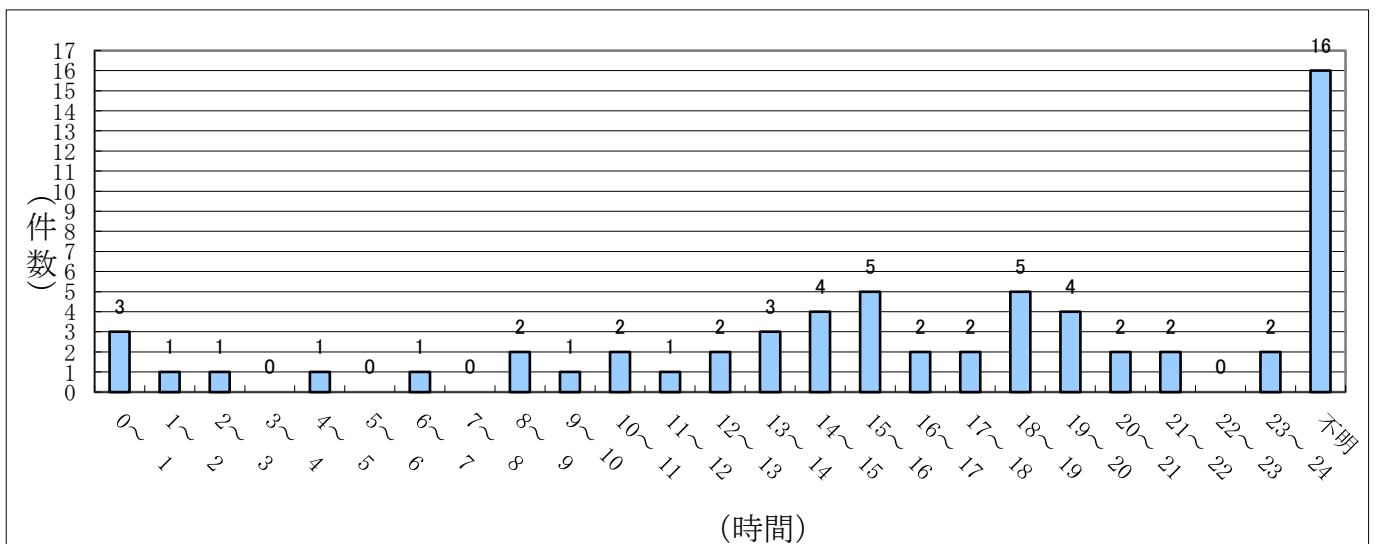
区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	火災件数	合計	6	3	4	12	6	6	1	5	7	2	5	5
建物		6	1	1	4	4	4		3	3	2	4	4	36
林野					2									2
車両					1	1				3		1		6
航空機														0
その他			2	3	5	1	2	1	2	1			1	18
焼損棟数	合計	6	1	1	6	6	4	0	3	3	2	6	4	42
	全焼		1		1	3					1	1	1	8
	半焼													0
	部分焼	2			2	1			1	1	1	3		11
	ぼや	4		1	3	2	4		2	2		2	3	23
焼損面積	建物 (m <sup>2</sup> )	25	108		17	1,357			2	3	204	448	38	2,202
	林野 (a)				5									5
	車両 (台)				1	3				3				7
損害額 (千円)	合計	8,425	9,588	1	681	248,068	278	309	49	459	2,213	0	0	270,071
	建物	8,425	9,587		280	246,991	232		49	456	2,208			268,228
	林野													0
	車両					1,040				3				1,043
	航空機													0
	その他		1	1	401	37	46	309			5			800
	爆発													0
り災世帯	合計	2	0	0	3	2	2	0	2	2	0	3	1	17
	全損					1						1		2
	半損													0
	小損	2			3	1	2		2	2		2	1	15
り災人員	3			8	3	4		6	2		15	1	42	
死傷者	死者				1									1
	負傷者			1	3	2	1		1	1				9

※焼損棟数、焼損面積、損害額及びり災世帯については調査中の事案があるため暫定値を記載しています。

# 時間別火災発生状況

区分 時間	合計	建物	林野	車両	航空機	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	3	2				1	500			2,200		
1～ 2	1	1					2			7,024		
2～ 3	1	1								13		
3～ 4	0											
4～ 5	1	1					1,335		2	241,743		
5～ 6	0											
6～ 7	1			1					1	400		
7～ 8	0											
8～ 9	2	2					21			4,200		3
9～ 10	1	1										2
10～ 11	2	2					1			68		
11～ 12	1	1								1		
12～ 13	2	2								1,936		
13～ 14	3	1				2	1			6		1
14～ 15	4	1				3	1			6	1	1
15～ 16	5	3	1	1			127	5	1	10,048		
16～ 17	2	1				1				60		
17～ 18	2					2				1		
18～ 19	5	3				2	3			489		1
19～ 20	4	3				1	1			122		
20～ 21	2	1				1	1			207		
21～ 22	2	1				1				1		
22～ 23	0											
23～ 24	2	1		1			23		1	1,232		1
不明	16	8	1	3		4	186		2	314		
合計	62	36	2	6	0	18	2,202	5	7	270,071	1	9

※焼損面積及び損害額については調査中の事案があるため暫定値を記載しています。



## 初期消火別火災発生状況

区分	火災件数					合計	効果	
	建物火災	林野火災	車両火災	航空機火災	その他の火災		有り	無し
初期消火器								
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					1	1	1	
二酸化炭素消火器	2					2	1	1
粉末消火器	7		3		2	12	6	6
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		
泡消火設備						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	8	1	1		5	15	10	5
寝具、衣類等をかけた	4				1	5	4	1
もみ消した					2	2	1	1
その他	3				2	5	3	2
初期消火なし	12	1	2		5	20		
合計	36	2	6	0	18	62	26	16

## 天候別火災発生状況

種別	天候	快晴	晴れ	曇り	雨	雪	その他	不明	合計
	火災件数								
建物火災			17	16	1	1		1	36
林野火災			1		1				2
車両火災			3	3					6
航空機火災									0
その他の火災			13	2	3				18
合計		0	34	21	5	1	0	1	62

## 火元用途・出火原因別火災発生状況

用途 原因	合 計	建 物 火 災									林 野 火 災	車 両 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災
		専 用 住 宅	共 同 住 宅	併 用 住 宅	作 工 業 場 所	納 倉 庫 屋	飲 食 店	店 舗	学 校	そ の 他				
たばこ	4													4
こんろ	4	2	2											
風呂・かまど	0													
炉	1				1									
焼却炉	0													
ストーブ	1	1												
こたつ	0													
ボイラー	0													
煙突・煙道	1													1
排気管	1											1		
電気機器	0													
電気装置	1													1
電灯・電話等の配線	3				1		1							1
内燃機関	0													
配線器具	2	1		1										
火遊び	1													1
マッチ・ライター	3										1			2
たき火	0													
溶接機・溶断機	0													
灯 火	1	1												
衝突の火花	0													
取 灰	0													
火 入 れ	6					1								5
放 火	3		2									1		
放火の疑い	1				1									
そ の 他	13	2			5		1				1	2		2
不明・調査中	16	2	2		6	3						2		1
合 計	62	9	6	1	14	4	2	0	0	0	2	6	0	18

# 救急統計

## 救急概要

### 1 救急発生件数

令和6年の発生件数は、6,983件（前年6,801件）で、前年と比べ182件増加しています。

1日の平均発生件数は、約19.1件（前年約18.6件）で、前年と比べ約0.5件増加しています。

市署別の救急発生件数は、甲賀市4,534件（水口消防署2,014件、土山分署448件、甲南消防署924件、甲賀分署471件、信楽消防署677件）、湖南市2,356件（湖南中央消防署1,352件、湖南石部分署1,004件）、新名神高速道路89件、名神高速道路1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4,784件（約69%）と一番多く、次いで、一般負傷が950件（約14%）、交通が515件（約7%）となっています。

### 3 搬送人員

救急車で搬送した人員は、6,535人（前年6,336人）で前年と比べ199人増加しています。

傷病者収容病院については、管轄内で5,026人（約77%）、管轄外で（県外含む）1,509人（約23%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数3,937人（約60%）で過半数を占めています。

### 4 月別・曜日別発生状況

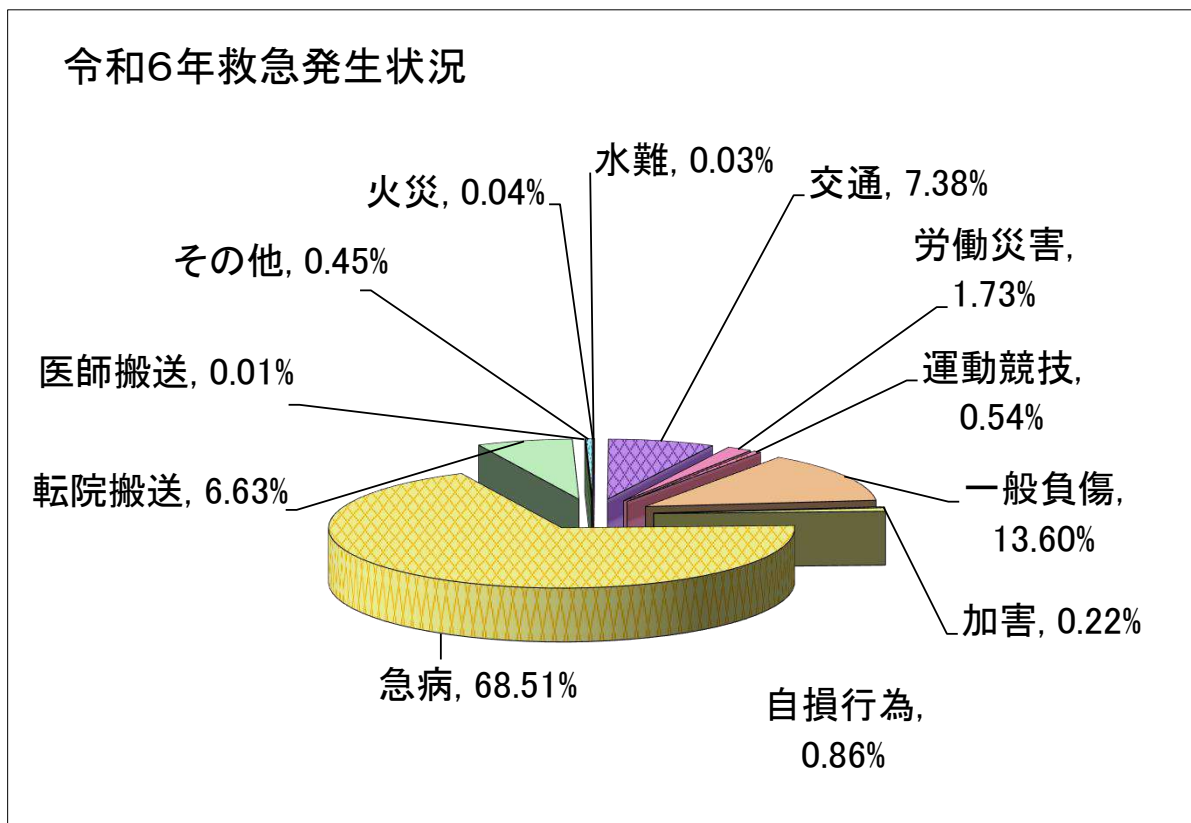
月別発生状況は、12月（686件）で最多となっており、最少は11月（521件）となっています。

曜日別では、火曜日が1,048件と最多となっています。

## 救急発生状況

区分	年別等	令和4年	令和5年	令和6年	前年比較
発生件数		6,497	6,801	6,983	182
事故種別	火災	2	4	3	△ 1
	自然災害				0
	水難	2	2	2	0
	交通事故	486	522	515	△ 7
	労働災害	125	144	121	△ 23
	運動競技	49	39	38	△ 1
	一般負傷	872	927	950	23
	加害	19	17	15	△ 2
	自損行為	59	66	60	△ 6
	急病	4,458	4,622	4,784	162
その他	転院搬送	396	425	463	38
	医師搬送	2		1	1
	資器材搬送				0
	その他	27	33	31	△ 2
搬送件数		6,006	6,270	6,461	191
搬送人員		6,071	6,336	6,535	199
不搬送件数		491	531	522	△ 9
1日平均発生件数		17.8	18.6	19.1	0.5
1日平均搬送人員		16.6	17.4	17.9	0.5
1月平均発生件数		541.4	566.8	581.9	15.1
1月平均搬送人員		505.9	528.0	544.6	16.6

※△は減を表しています。

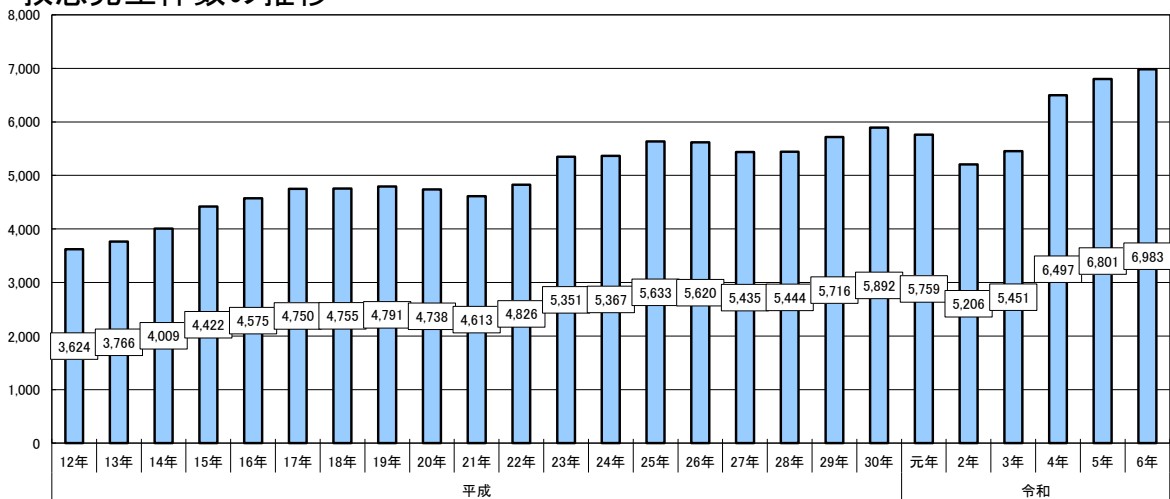




## 過去25年間の事故種別発生件数

年数	種別	合計	種別										
			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	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
	28年	5,444	10		2	658	105	59	700	23	58	3,483	346
	29年	5,716	1		2	635	108	43	774	21	50	3,713	369
	30年	5,892	5		2	597	160	46	764	13	47	3,887	371
令和	元年	5,759	4		4	553	110	29	789	12	62	3,761	435
	2年	5,206	10			456	129	27	733	16	60	3,380	395
	3年	5,451	3	1	3	428	103	42	747	19	48	3,642	415
	4年	6,497	2		2	486	125	49	872	19	59	4,458	425
	5年	6,801	4		2	522	144	39	927	17	66	4,622	458
	6年	6,983	3		2	515	121	38	950	15	60	4,784	495

## 救急発生件数の推移



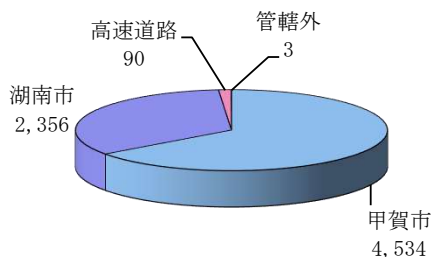
## 月別救急発生状況

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	6,983	3	0	2	515	121	38	950	15	60	4,784	463	32
	搬送件数	6,461	1	0	0	469	120	38	891	8	31	4,441	462	0
	搬送人員	6,535	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462	0
1月	発生件数	657				41	6		88	1	6	465	43	7
	搬送件数	607				35	6		85	0	3	436	42	0
	搬送人員	613				40	6		85	0	3	437	42	0
2月	発生件数	552				36	8	2	65		4	397	34	6
	搬送件数	503				32	8	2	60		2	365	34	0
	搬送人員	507				35	8	2	60		2	366	34	0
3月	発生件数	566	1			41	4	1	89	1	6	380	42	1
	搬送件数	522	1			38	4	1	84	0	3	349	42	0
	搬送人員	527	1			42	4	1	85	0	3	349	42	0
4月	発生件数	535	1			47	11	6	82		4	355	26	3
	搬送件数	495	0			44	11	6	75		2	331	26	0
	搬送人員	501	0			50	11	6	75		2	331	26	0
5月	発生件数	540				34	5	1	75	1	2	383	38	1
	搬送件数	500				31	5	1	67	1	1	356	38	0
	搬送人員	507				37	5	1	68	1	1	356	38	0
6月	発生件数	582			1	46	10	3	74	2	3	404	37	2
	搬送件数	533			0	43	10	3	68	1	1	370	37	0
	搬送人員	535			0	44	10	3	69	1	1	370	37	0
7月	発生件数	643				36	19	8	68	2	7	468	34	1
	搬送件数	603				33	19	8	65	2	4	438	34	0
	搬送人員	607				36	19	8	65	3	4	438	34	0
8月	発生件数	619				39	21	7	71	1	5	425	48	2
	搬送件数	573				34	20	7	68	1	1	394	48	0
	搬送人員	583				42	20	7	68	1	1	396	48	0
9月	発生件数	525	1		1	50	15	3	65		3	354	32	1
	搬送件数	488	0		0	45	15	3	59		2	332	32	0
	搬送人員	500	0		0	56	15	3	59		2	333	32	0
10月	発生件数	557				54	5		89	3	6	354	42	4
	搬送件数	522				50	5		87	1	5	332	42	0
	搬送人員	528				55	5		88	1	5	332	42	0
11月	発生件数	521				41	7	6	85	3	8	334	35	2
	搬送件数	477				39	7	6	81	2	3	304	35	0
	搬送人員	482				44	7	6	81	2	3	304	35	0
12月	発生件数	686				50	10	1	99	1	6	465	52	2
	搬送件数	638				45	10	1	92	0	4	434	52	0
	搬送人員	645				51	10	1	92	0	4	435	52	0

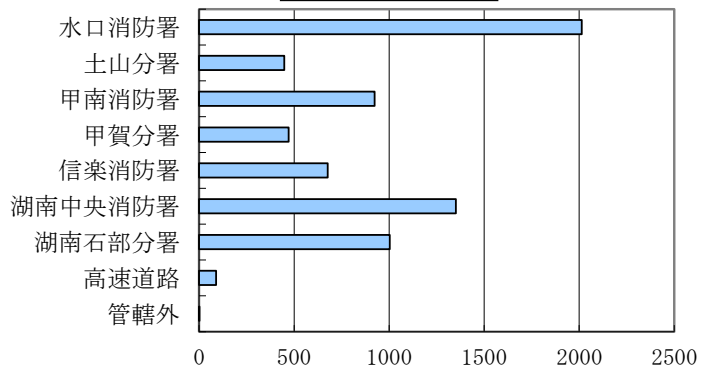
# 構成市・管轄消防署別救急発生状況

区分	市署別	甲賀市					湖南市		高速		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	湖南石部分署	新名	名神			
		土山分署	甲賀分署										
合計	発生件数	4,534					2,356		90		3	6,983	
	搬送人員	4,258					2,181		93		3	6,535	
小計	発生件数	2,014	448	924	471	677	1,352	1,004	89	1	3	6,983	
	搬送人員	1,881	429	864	437	647	1,263	918	92	1	3	6,535	
事故種別	火災	発生件数	1					2					3
		搬送人員	1					0					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	135	31	44	29	69	100	62	41	1	3	515
		搬送人員	134	30	41	30	75	103	65	50	1	3	532
	労働災害	発生件数	37	13	16	5	7	33	9	1			121
		搬送人員	37	13	15	5	7	33	9	1			120
	運動競技	発生件数	13	1	3	2	1	9	9				38
		搬送人員	13	1	3	2	1	9	9				38
	一般負傷	発生件数	266	68	129	90	96	152	148	1			950
		搬送人員	251	65	122	85	94	139	138	1			895
	加害	発生件数	7	1	1			5		1			15
		搬送人員	4	1	0			3		1			9
	自損行為	発生件数	12	3	7	5	6	18	9				60
		搬送人員	5	2	5	2	3	11	3				31
急病	発生件数	1,370	314	668	321	407	942	717	45			4,784	
	搬送人員	1,271	304	622	296	381	883	651	39			4,447	
その他	転院搬送	発生件数	165	13	56	17	87	82	43			463	
		搬送人員	165	13	56	17	86	82	43			462	
その他	医師搬送	発生件数						1				1	
		搬送人員						0				0	
その他	資器材搬送	発生件数										0	
		搬送人員										0	
その他	その他	発生件数	8	2		2	4	8	7			31	
		搬送人員	0	0		0	0	0	0			0	

構成市別発生件数比較



消防署別発生件数比較



※甲賀町岩室地先及び甲賀町神地先の一部の救急件数は、土山分署に含まれています。

※湖南市菩提寺地先、北山台地先、近江台地先及びサイドタウン地先の救急件数は、湖南石部分署に含まれています。

## 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	死亡	0									
生	重症	1										1	
	中等症	1										1	
	軽症	1									1		
	その他	0											
	計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
乳	死亡	1									1		
	重症	0											
	中等症	25						6			15	4	
	軽症	217				15		49	1		151	1	
	計	243	0	0	0	15	0	0	55	1	0	167	5
幼	死亡	0											
	重症	3				1				1	1		
	中等症	25				8	3	3			5	6	
	軽症	185				56	15	30	1	1	81	1	
	計	213	0	0	0	65	0	18	33	1	2	87	7
少	死亡	9						1			8		
	重症	68				10	4	3		2	37	12	
	中等症	463				45	25	3	15	13	267	95	
	軽症	1,306				284	70	16	108	5	9	800	14
	計	1,847	0	0	0	339	99	19	127	5	24	1,113	121
成	死亡	81				1	1	4		2	72	1	
	重症	200				7		25			138	30	
	中等症	1,895				11	6	215			1,391	272	
	軽症	2,052	1			94	14	1	436	2	3	1,477	24
	計	4,229	1	0	0	113	21	1	680	2	5	3,079	327
高	死亡	91	0	0	0	1	1	0	5	0	2	81	1
	重症	272	0	0	0	18	4	0	28	0	3	176	43
	中等症	2,409	0	0	0	64	31	6	239	0	13	1678	378
	軽症	3,761	1	0	0	449	84	32	623	9	13	2510	40
	計	6,535	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462
合	死亡	91	0	0	0	1	1	0	5	0	2	81	1
	重症	272	0	0	0	18	4	0	28	0	3	176	43
	中等症	2,409	0	0	0	64	31	6	239	0	13	1678	378
	軽症	3,761	1	0	0	449	84	32	623	9	13	2510	40
	計	6,535	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462

## 曜日・時間別救急発生件数

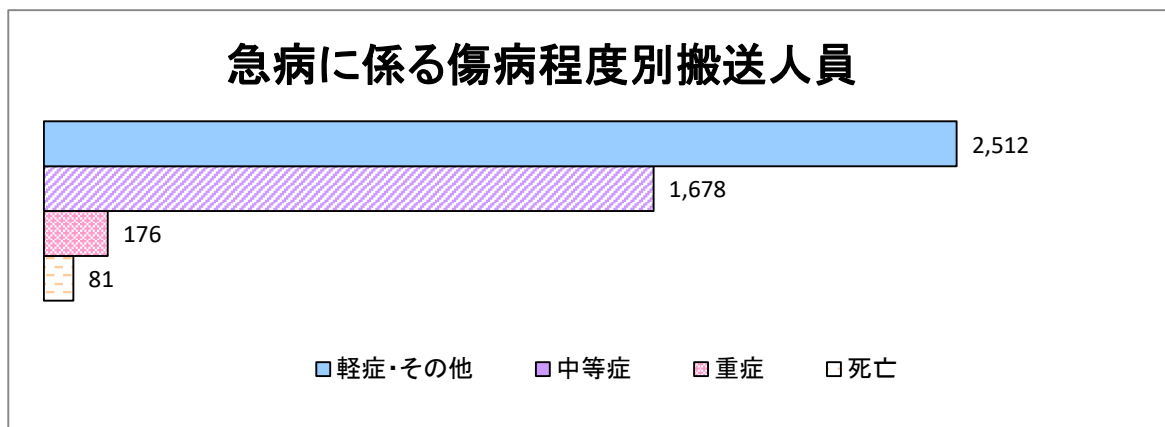
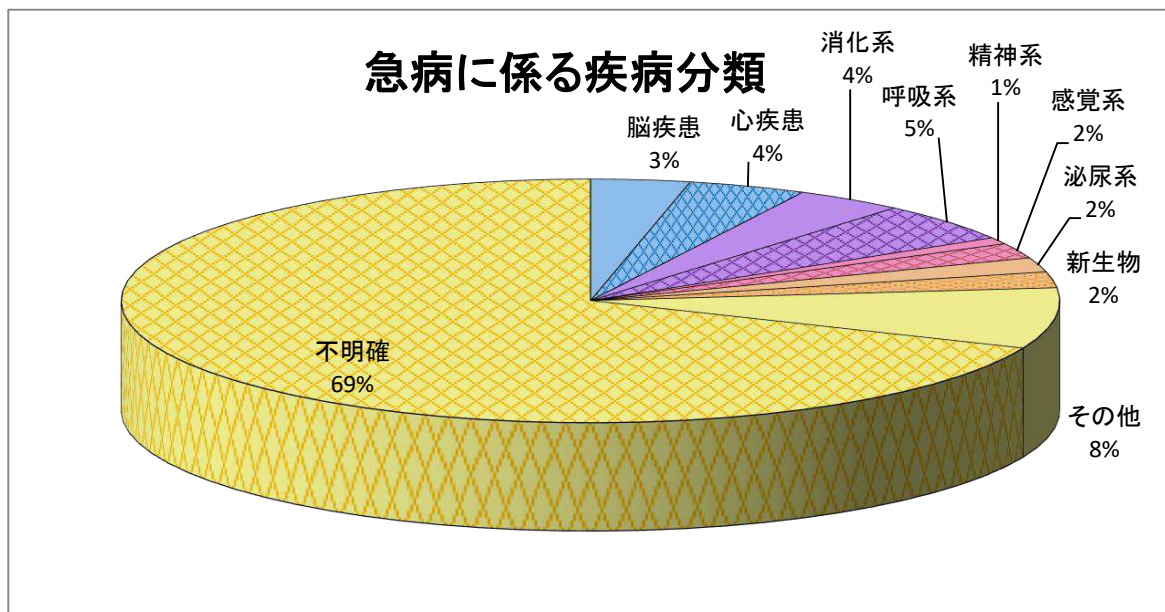
種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
												転院搬送	その他
曜日別	月曜日	1,036			97	16	3	133	1	8	700	72	6
	火曜日	1,048			73	21	2	143	1	8	710	84	6
	水曜日	989			67	18		130	2	12	683	72	4
	木曜日	999			64	19		126	5	10	697	72	6
	金曜日	1,032			76	34	3	136	2	12	683	83	3
	土曜日	926			60	10	12	142	2	5	640	52	2
	日曜日	953	3			78	3	18	140	2	5	671	28
発生合計	6,983	3	0	2	515	121	38	950	15	60	4,784	463	32
時間別	00~02	260			11	1		31	2	3	207	3	2
	02~04	216			5	1		30		3	173	2	2
	04~06	250			8	2		25		1	208	3	3
	06~08	548			53	6		74	1	2	409	3	
	08~10	921			65	19	3	142	1	8	633	48	2
	10~12	943			63	33	14	125	1	8	585	112	1
	12~14	874			59	14	8	111	2	8	556	110	6
	14~16	799	2		69	16	7	105	3	3	528	61	4
	16~18	669			61	18	2	93	1	6	424	62	2
	18~20	667	1		66	6	3	92	1	10	454	30	4
	20~22	484			29	2	1	81	1	5	348	16	1
22~24	352			26	3		41	2	3	259	13	5	

## 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	993			111	16	3	125		4	662	72		
	火曜日	983			75	21	2	134	1	4	663	83		
	水曜日	919			69	18		119	1	6	634	72		
	木曜日	931			64	19		120	4	6	646	72		
	金曜日	953			71	33	3	126	1	7	629	83		
	土曜日	868			63	10	12	136	1	2	592	52		
	日曜日	888	1			79	3	18	135	1	2	621	28	
搬送人員計	6,535	1	0	0	532	120	38	895	9	31	4,447	462	0	
時間別	00～02	236			8	1		29	1	3	191	3		
	02～04	189			5	1		26		2	153	2		
	04～06	226			7	2		22		1	191	3		
	06～08	516			59	6		70	1		377	3		
	08～10	878			67	18	3	139	2	3	598	48		
	10～12	890			61	33	14	119		7	544	112		
	12～14	820			59	14	8	101	2	2	525	109		
	14～16	737	1			68	16	7	95		1	488	61	
	16～18	636				63	18	2	92	1	5	393	62	
	18～20	631				76	6	3	89	1	3	423	30	
	20～22	456				30	2	1	75		3	329	16	
22～24	320				29	3		38	1	1	235	13		

## 急病に係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	4,447	152	181	166	229	39	91	85	94	358	3,052
死亡	81	4	12	1	1				4	2	57
重症	176	37	25	4	8			1	10	8	83
中等症	1,678	101	93	72	164	8	22	25	72	114	1,007
軽症・その他	2,512	10	51	89	56	31	69	59	8	234	1,905



## 救急隊員の行った応急処置（1/2）

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	81						81	2	81	75	3		27	1	3
	重症	176		3	3			43		125	55	1		18		10
	中等症	1,678	2	11						586	15					30
	軽症	2,509	19	23						180	4					42
	その他	2														
	計	4,446	21	37	3	0	0	124	2	972	149	4	0	45	1	85
交通事故	死亡	1		1				1			1					
	重症	18	7	15				1		14	3					3
	中等症	64	8	46						12	1					3
	軽症	448	10	99						1						
	その他															
	計	531	25	161	0	0	0	2	0	27	5	0	0	0	0	6
一般負傷	死亡	5						5		5	4					
	重症	28	2	11				4		8	5		2	1		1
	中等症	239	9	61						27	3					4
	軽症	623	67	44						23						7
	その他															
	計	895	78	116	0	0	0	9	0	63	12	0	2	1	0	12
その他	死亡	4				1		3		4	3			1		
	重症	50	2	4	4			3	1	24	3				1	1
	中等症	428	3	20	1					111	2					3
	軽症	179	15	17						6						5
	その他															
	計	661	20	41	5	1	0	6	1	145	8	0	0	1	1	9
合計	死亡	91	0	1	0	1	0	90	2	90	83	3	0	28	1	3
	重症	272	11	33	7	0	0	51	1	171	66	1	2	19	1	15
	中等症	2,409	22	138	1	0	0	0	0	736	21	0	0	0	0	40
	軽症	3,759	111	183	0	0	0	0	0	210	4	0	0	0	0	54
	その他	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,533	144	355	8	1	0	141	3	1,207	174	4	2	47	2	112

※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



## 救急隊員の行った応急処置 (2/2)

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	急 所 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 の 測 定	心 電 図	血 糖 測 定	ブ ド ウ 糖 投 与	計	
	※A	※B	※C													う ち 伝 送
	7		1	6		4	17	16	69	5	9	5	77			449
1	15		1	14		3	16	7	167	141	25	142	154		18	928
7	232	6	29	208			7		1,671	1,666	318	1,674	903		68	7,196
19	116	2	23	93			6		2,500	2,384	201	2,497	819		21	8,835
									2	2	1	2	1			8
27	370	8	54	321	0	7	46	23	4,409	4,198	554	4,320	1,954	0	107	17,416
									1				1			5
2							2		11	17	11	17	15			118
14									59	64	33	63	23		1	327
53	2			2					448	439	36	445	15			1,548
																0
69	2	0	0	2	0	0	2	0	519	520	80	525	54	0	1	1,998
									3				5			22
2									25	24	2	24	7			115
13	17		3	14			1		236	234	15	238	22			880
165	31		3	28					618	582	24	616	47			2,224
																0
180	48	0	6	42	0	0	1	0	882	840	41	878	81	0	0	3,241
	1			1			1		3	1		1	4			22
2	3			3			1	1	44	45	4	47	25			213
9	20		4	17					410	417	22	426	114		1	1,559
36	2			2					179	177	8	179	28			652
																0
47	26	0	4	23	0	0	2	1	636	640	34	653	171	0	1	2,446
0	8	0	1	7	0	4	18	16	76	6	9	6	87	0	0	498
7	18	0	1	17	0	3	19	8	247	227	42	230	201	0	18	1,374
43	269	6	36	239	0	0	8	0	2,376	2,381	388	2,401	1,062	0	70	9,962
273	151	2	26	125	0	0	6	0	3,745	3,582	269	3,737	909	0	21	13,259
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	1	0	0	8
323	446	8	64	388	0	7	51	24	6,446	6,198	709	6,376	2,260	0	109	25,101

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

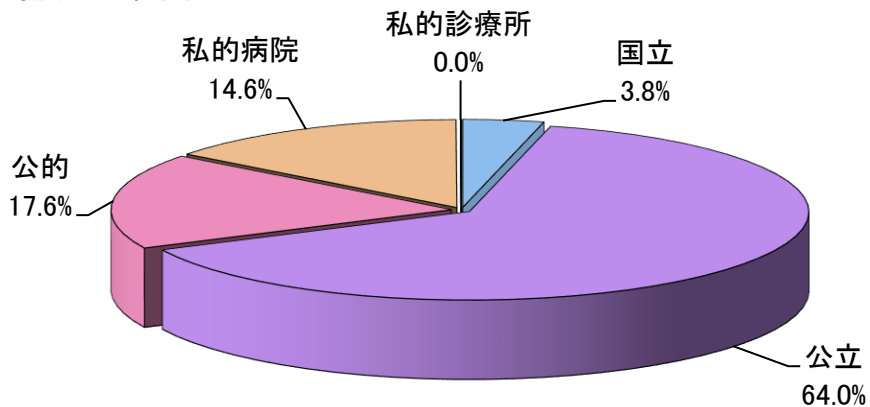
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※C 上記以外の処置

## 医療機関別搬送人員

病院	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	244	244	118	118	27	27	9	9	90	90
	公立	4,176	83	2,896	62	298	1	604	7	378	13
	公的	1,147	1,147	765	765	105	105	136	136	141	141
	私的病院	942	23	647	13	101	2	144	3	50	5
	私的診療所	0	0								
	計	6,509	1,497	4,426	958	531	135	893	155	659	249
その他の医療機関	国立	7	0	6				1			
	公立	6	6	6	6						
	公的	0	0								
	私的病院	9	6	7	4					2	2
	私的診療所	3	0	2		1					
	計	25	12	21	10	1	0	1	0	2	2
計	国立	251	244	124	118	27	27	10	9	90	90
	公立	4,182	89	2,902	68	298	1	604	7	378	13
	公的	1,147	1,147	765	765	105	105	136	136	141	141
	私的病院	951	29	654	17	101	2	144	3	52	7
	私的診療所	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0
	計	6,534	1,509	4,447	968	532	135	894	155	661	251
その他の場所	接骨院等	1	0					1			
	その他	0	0								
	計	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
合計		6,535	1,509	4,447	968	532	135	895	155	661	251

## 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	3,937	1			283	72	17	577	7	13	2,717	250
生田病院	655				83	17	6	105	1	5	438	
甲南病院	264				16	1	1	36			196	14
水口病院	2										2	
信楽中央病院	156				14	2	1	20		2	117	
国立紫香楽病院	7							1			6	
その他の市内医療機関	5				1			1			3	
<b>管轄内 計</b>	<b>5,026</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>397</b>	<b>92</b>	<b>25</b>	<b>740</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>3,479</b>	<b>264</b>
済生会滋賀県病院	1,138				105	27	13	135	1	11	762	84
滋賀県立総合病院	74							6			60	8
県立小児保健医療センター	4										4	
済生会守山市民病院	1										1	
淡海医療センター	3										2	1
東近江総合医療センター	4										2	2
野洲病院	3							2			1	
湖南病院	0											
滋賀医大附属病院	236				26	1		8			115	86
大津赤十字病院	8							1			2	5
大津市民病院	0											
日野記念病院	13							1			10	2
近江八幡市立総合医療センター	8							1			2	5
滋賀八幡病院	0											
長浜赤十字病院	0											
その他の県内の病院	6										6	
<b>県内(管轄内を除く) 計</b>	<b>1,498</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>131</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>154</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>967</b>	<b>193</b>
京都大学附属病院	1											1
京都府立医大病院	0											
京都第1赤十字病院	0											
鈴鹿中央総合病院	0											
三重県立総合医療センター	1				1							
鈴鹿回生病院	2				2							
大阪大学医学部附属 病院(Dr. A)を含む)	2				1			1				
その他の県外の病院	5										1	4
<b>県外 計</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
医療機関以外の場所	0											
<b>合 計</b>	<b>6,535</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>532</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>895</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>4,447</b>	<b>462</b>

## 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分以上		5分以上		10分以上		計	現場到着 最短所要 時間(分)	現場到着 最長所要 時間(分)	現場到着 平均所要 時間(分)
	3分未満	5分未満	10分未満	20分未満	20分以上					
合計	29	304	3,755	2,674	221	6,983	0	62	9.6	
急病	16	169	2,587	1,905	107	4,784	0	62	9.6	
交通事故	4	26	212	214	59	515	0	46	11.7	
一般負傷	3	32	517	364	34	950	1	50	9.7	
その他	6	77	439	191	21	734	1	30	8.5	

※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	内管外	内管外					
合計	0	0	98	1	1,593	233	4,518	1,113	323	161	3	1	6,535	1,509	11	161	37.1
急病			58		1,074	147	3,162	749	152	72	1		4,447	968	11	149	36.5
交通事故			7		95	4	334	81	95	49	1	1	532	135	16	127	43.3
一般負傷			10		207	20	628	118	49	17	1		895	155	13	161	37.6
その他			23	1	217	62	394	165	27	23			661	251	14	90	35.3

※時間経過について

覚知時刻は、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）となります。

# 救助統計

## 救助概要

### 1 救助出動件数

令和6年の救助出動件数は、118件（前年111件）で、前年に比べ7件の増加となっています。活動件数は、75件（前年64件）で、前年に比べ11件の増加となっています。

市署別の救助発生件数は、甲賀市76件（水口消防署24件、土山分署14件、甲南消防署12件、甲賀分署9件、信楽消防署17件）、湖南市37件（湖南中央消防署31件、湖南石部分署6件）、新名神高速道路4件、名神高速道路1件となっています。

なお、管轄外への救助出動が1件ありましたが、本統計には反映しておりません。

### 2 事故種別

事故種別による出動状況は、建物が47件（約40%）と最も多く、次いで、交通事故が41件（約35%）、機械事故が5件（約4%）、水難事故が2件（約2%）、自然災害が2件（約2%）となっています。

（※事故種別「その他」を除いています。）

### 3 救助人員

救助された人員は、90人（前年78人）で、前年に比べ12人の増加となっています。

## 救助発生状況

項目	年別	令和4年		令和5年		令和6年		前年比較
発生件数		94	(5)	111	(6)	118	(5)	7
事故種別	火災							0
	交通事故	43	(4)	43	(6)	41	(5)	△ 2
	水難事故	2		2		2		0
	自然災害					2		2
	機械事故			1		5		4
	建物	36		39		47		8
	ガス酸欠							0
	破裂事故							0
	その他	13	(1)	26		21		△ 5
活動件数		56	(4)	64	(2)	75	(5)	11
救助人員		58	(5)	78	(3)	90	(7)	12

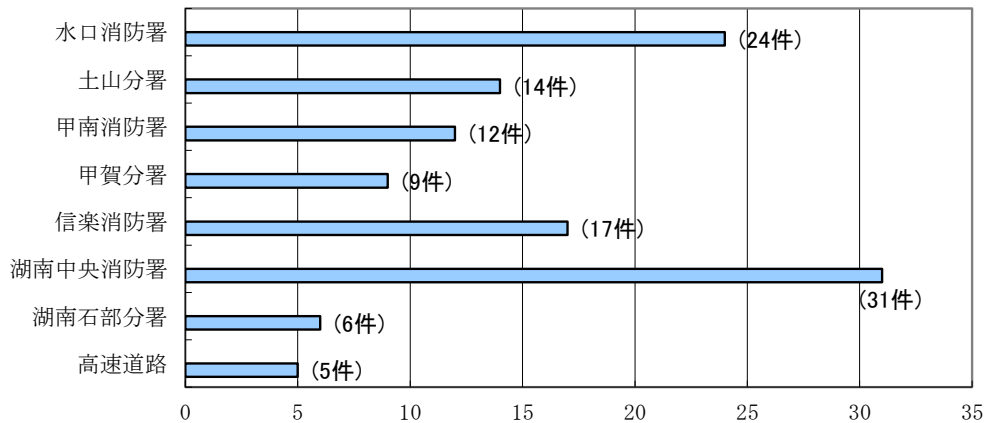
※ ( )内は高速道路上、△は減を表しています。

- ・「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います。
- ・「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います。
- ・「水難事故」 … 水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいいます。
- ・「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います。
- ・「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います。
- ・「建物」 … 建物、門、柵、へい等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います。
- ・「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います。
- ・「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います。
- ・「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います。

# 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		合計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署	新 名 神	名 神		
		土山分署		甲賀分署						湖南石部分署	
合 計	発生件数	76					37		4	1	118
	活動件数	48					22		4	1	75
	救助人員	56					27		6	1	90
小 計	発生件数	24	14	12	9	17	31	6	4	118	
	活動件数	16	9	6	7	10	18	4	4	75	
	救助人員	21	10	7	7	11	19	8	6	90	
事 故 種 別	火 災	発生件数									0
		活動件数									0
		救助人員									
	交通事故	発生件数	5	5	3	3	12	7	1	4	41
		活動件数	1	3	3	2	7	5	1	4	27
		救助人員	1	4	3	2	8	6	1	6	32
	水難事故	発生件数		1		1					2
		活動件数		1		1					2
		救助人員		1		1					2
	自然災害	発生件数						1	1		2
		活動件数						1	0		1
		救助人員						1	0		1
	機械事故	発生件数	1	1	1	1		1			5
		活動件数	1	1	0	1		1			4
		救助人員	1	1	0	1		1			4
	建 物	発生件数	11	2	7	1	5	19	2		47
		活動件数	8	2	2	0	3	9	2		26
		救助人員	11	2	3	0	3	9	6		34
	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	7	5	1	3		3	2		21
		活動件数	6	2	1	3		2	1		15
		救助人員	8	2	1	3		2	1		17

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	41	2	2	5	47	0	0
	活動件数	0	27	2	1	4	26	0	0	15	75
	救助人員	0	32	2	1	4	34	0	0	17	90
1月	発生件数		4				5			2	11
	活動件数		2				2			1	5
	救助人員		2				2			1	5
2月	発生件数		4				2			1	7
	活動件数		1				2			1	4
	救助人員		1				2			2	5
3月	発生件数		1				3			2	6
	活動件数		1				3			2	6
	救助人員		2				4			2	8
4月	発生件数		3			1	4			2	10
	活動件数		3				2			2	7
	救助人員		3				2			2	7
5月	発生件数		4			1	3			1	9
	活動件数		3			1	3			0	7
	救助人員		3			1	3			0	7
6月	発生件数		3	1			6			2	12
	活動件数		1	1			3			1	6
	救助人員		1	1			7			1	10
7月	発生件数		5		1	1	5				12
	活動件数		4		0	1	3				8
	救助人員		5		0	1	5				11
8月	発生件数		3			1	2			2	8
	活動件数		3			1	0			1	5
	救助人員		4			1	0			1	6
9月	発生件数		5	1	1		5			3	15
	活動件数		4	1	1		2			3	11
	救助人員		6	1	1		2			3	13
10月	発生件数		3				4			2	9
	活動件数		2				2			1	5
	救助人員		2				2			1	5
11月	発生件数		1			1	3			1	6
	活動件数		1			1	2			1	5
	救助人員		1			1	2			1	5
12月	発生件数		5				5			3	13
	活動件数		2				2			2	6
	救助人員		2				3			3	8



# その他の災害統計

## その他の災害概要

### 1 発生件数

令和6年の火災・救急・救助以外の災害（調査・警戒・その他）の総発生件数は、310件（前年306件）で前年と比べ4件増加しています。

市署別のその他の災害発生件数は、甲賀市163件（水口消防署81件、土山分署19件、甲南消防署26件、甲賀分署14件、信楽消防署23件）、湖南市105件（湖南中央消防署85件、湖南石部分署20件）、高速道路39件、管轄外3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、調査が101件（約33%）、警戒が3件（約1%）、その他の災害が206件（約66%）となっています。

## その他の災害発生状況

項目		年別		令和4年		令和5年		令和6年		前年比較
発生件数合計		301	(25)	306	(30)	310	(39)			4
調査	1号									0
	2号	95	(1)	102	(3)	101	(2)			△1
	小計	95	(1)	102	(3)	101	(2)			△1
警戒	ガス漏洩	1								0
	危険物漏洩	2		1		3	(1)			2
	その他	3								0
	小計	6		1		3	(1)			2
その他		200	(24)	203	(27)	206	(36)			3

※( )内は高速道路上を表しています。△は減を表しています。

※ 1号調査とは、遠隔移報システムによる出動

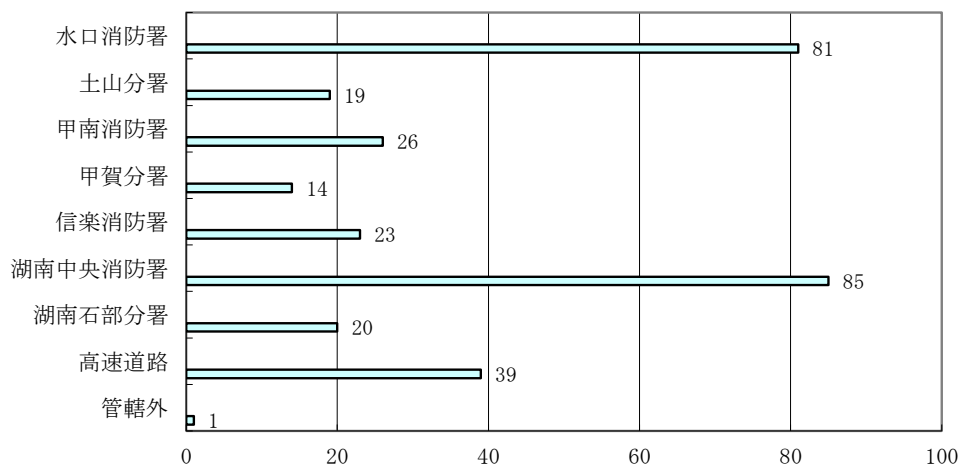
(遠隔移報システムとは自動火災報知設備が設置してある事業所の中で、管理者が事前に消防本部へ申請し、内容を審査・承認を受けたものをいいます。)

※ 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まれています。)

# 構成市・管轄消防署別災害発生状況

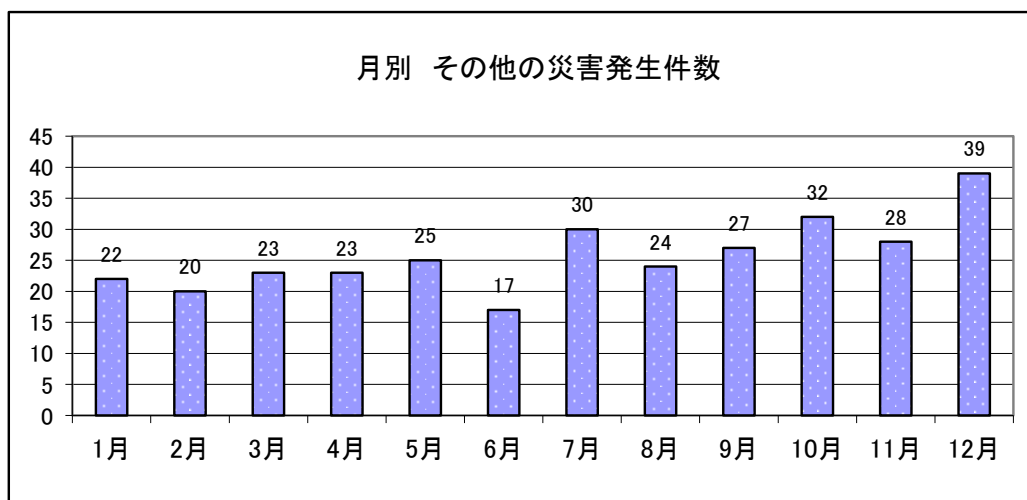
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高速道路	管轄外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署			湖南石部分署				
合 計		163					105		39	3	310
小 計		81	19	26	14	23	85	20	39	3	310
調 査	1号										0
	2号	26	7	10	8	5	33	10	2		101
警 戒	ガス漏洩										0
	危険物漏洩	1						1	1		3
	その他										0
そ の 他	ドクヘリ	13	5	10	1	9	11			3	52
	救急支援	23	2	2			21	4	31		83
	配置転換			1							1
	動物救助										0
	その他	18	5	3	5	9	20	5	5		70

管轄消防署別発生件数比較



## 月別その他の災害発生状況

区分 月別	合計	調査		警戒			その他		
		1号	2号	ガス漏洩	危険物漏洩	その他			
合計	310	101	0	101	3	0	3	0	206
1月	22	13		13					9
2月	20	7		7					13
3月	23	6		6					17
4月	23	4		4					19
5月	25	9		9					16
6月	17	4		4					13
7月	30	17		17					13
8月	24	5		5	1		1		18
9月	27	8		8					19
10月	32	9		9					23
11月	28	11		11					17
12月	39	8		8	2		2		29



# 通信統計

## 通信概要

### 1 119番受信件数

令和6年の119番受信件数は、9,443件（前年9,676件）で、前年と比べ233件減少しています。その内、携帯電話からの119番受信件数は、5,175件（前年5,444件）で、前年と比べ269件減少しています。

携帯電話による119番受信件数の内訳は、火災が37件（119番火災受信件数46件の約80%）、救急が3,589件（119番救急受信件数6,615件の約54%）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6,615件で全体の約70%と一番多く、次いで通報テストが563件（約6%）、誤報が452件（約5%）となっています。

### 3 119番月別受信状況

119番月別受信状況は、7月（909件）が最多となっており、最少は4月及び9月（720件）となっています。

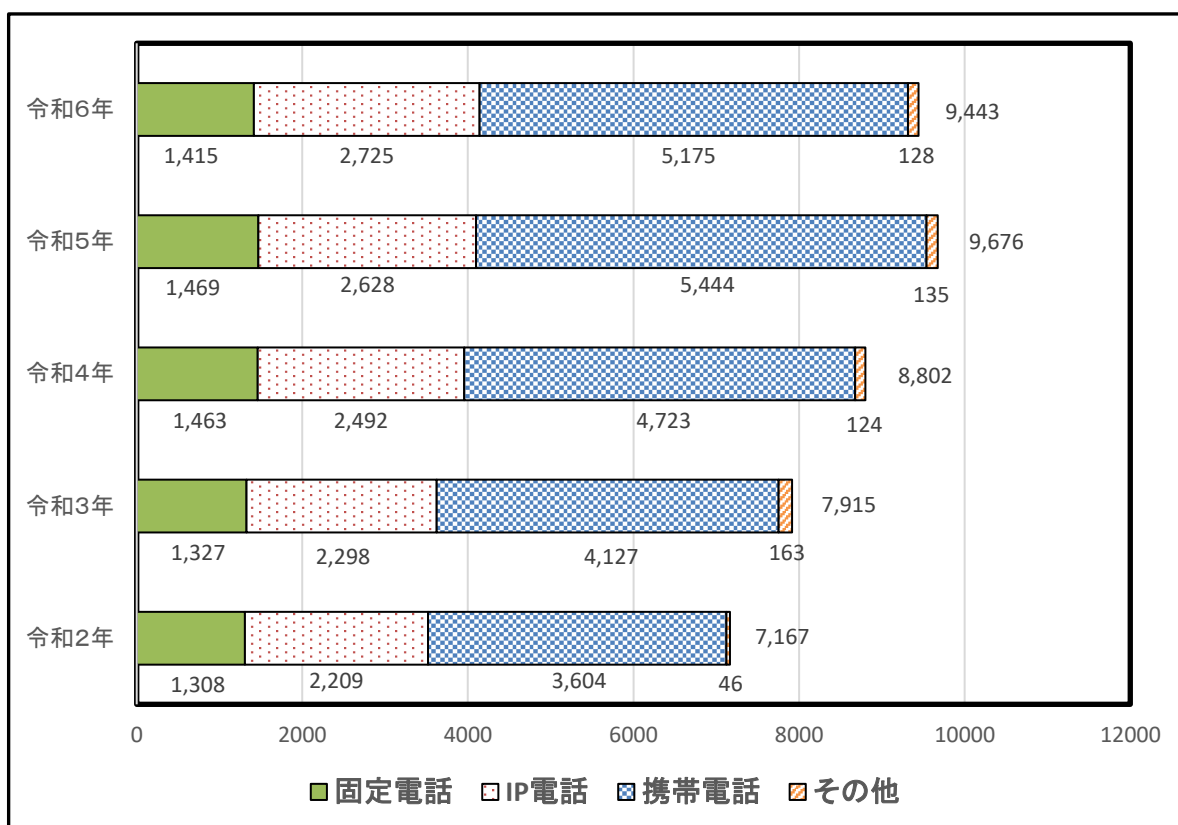
### 4 救急医療情報案内

令和6年中の救急医療情報案内の利用状況は、214件（前年217件）で、前年と比べ3件減少しています。

内科が78件で全体の約36%と一番多く、次いで小児科が53件（約25%）、外科が24件（約11%）となっています。

## 119番受信状況推移

年別 回線	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
固定電話	1,308	1,327	1,463	1,469	1,415
IP電話	2,209	2,298	2,492	2,628	2,725
携帯電話	3,604	4,127	4,723	5,444	5,175
その他	46	163	124	135	128
合計	7,167	7,915	8,802	9,676	9,443



**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、オプテージ、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。

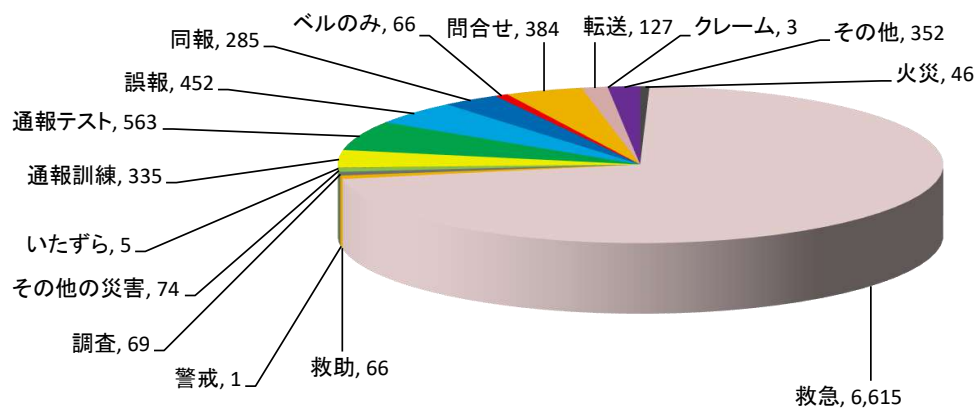
**携帯電話** … 移動しながらの通話が可能な電話サービスであり、主にNTTドコモ、au、ソフトバンク、楽天モバイル等があります。人工衛星(GPS衛星)および携帯電話基地局を利用し音声通話と併せて通報者の発信位置情報が通信事業者を經由して位置を知る事ができます。

**その他** … NET119等による119番通報

# 119番回線別受信状況

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	1	8	37	0	46
救急	707	2,317	3,589	2	6,615
救助	10	8	48	0	66
警戒	1	0	0	0	1
調査	15	6	48	0	69
その他の災害	4	7	63	0	74
いたずら	0	0	5	0	5
通報訓練	136	149	50	0	335
通報テスト	404	15	19	125	563
誤報	40	28	383	1	452
同報	33	67	185	0	285
ベルのみ	6	8	52	0	66
問合せ	21	76	287	0	384
転送	5	3	119	0	127
クレーム	0	1	2	0	3
その他	32	32	288	0	352
合計	1,415	2,725	5,175	128	9,443
割合	15.0%	28.9%	54.8%	1.4%	100%

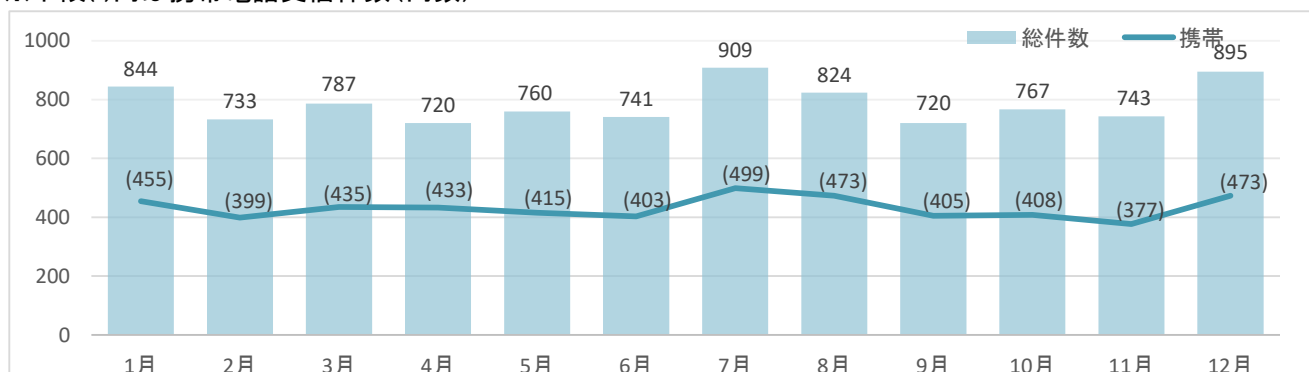
回線 INS…NTTの固定電話による119番 IP電話 …インターネットプロトコル電話による119番  
 携帯電話 …携帯電話による119番 その他…NET119等による119番



# 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	3 (1)	2 (2)	3 (3)	11 (10)	4 (3)	3 (3)	1	3 (2)	5 (4)	2	5 (5)	4 (4)	46 (37)
救急	619 (326)	527 (282)	535 (311)	508 (294)	514 (274)	549 (303)	616 (321)	587 (319)	490 (267)	524 (294)	494 (252)	652 (346)	6,615 (3,589)
救助	5 (4)	4 (4)	1 (1)	6 (4)	5 (2)	8 (6)	8 (7)	4 (2)	10 (8)	2 (1)	6 (4)	7 (5)	66 (48)
警戒								1					1
調査	7 (5)	5 (1)	6 (5)	1 (1)	6 (5)	4 (3)	14 (9)	5 (4)	3 (3)	7 (3)	7 (6)	4 (3)	69 (48)
その他の災害	3 (3)	6 (4)	3 (2)	3 (3)	5 (4)	4 (4)	4 (2)	9 (8)	8 (8)	12 (10)	4 (3)	13 (12)	74 (63)
いたずら	1 (1)			1 (1)								3 (3)	5 (5)
通報訓練	10 (1)	14 (5)	32 (2)	20 (4)	28 (3)	32 (5)	34 (3)	3	25 (1)	37 (5)	64 (17)	36 (4)	335 (50)
通報テスト	42 (3)	48	64 (2)	37 (4)	51 (2)	41 (1)	42 (1)	41 (1)	52 (1)	66 (2)	35 (2)	44	563 (19)
誤報	37 (31)	27 (20)	42 (31)	43 (39)	45 (39)	31 (27)	48 (41)	34 (29)	36 (36)	35 (30)	42 (36)	32 (24)	452 (383)
同報	32 (16)	21 (14)	23 (17)	24 (19)	17 (14)	16 (10)	25 (15)	28 (17)	17 (14)	27 (17)	28 (17)	27 (15)	285 (185)
ベルのみ	24 (19)		10 (8)	3 (1)	7 (7)	3 (3)	2 (2)	1 (1)	7 (7)	1 (1)	3 (1)	5 (2)	66 (52)
問合せ	18 (14)	31 (26)	26 (18)	35 (28)	42 (33)	24 (15)	47 (40)	40 (29)	27 (21)	23 (16)	28 (15)	43 (32)	384 (287)
転送	12 (10)	8 (6)	11 (10)	9 (9)	8 (8)	10 (9)	17 (17)	21 (21)	8 (7)	3 (3)	6 (5)	14 (14)	127 (119)
クレーム				2 (2)	1								3 (2)
その他	31 (21)	40 (35)	31 (25)	17 (14)	27 (21)	16 (14)	51 (41)	47 (40)	32 (28)	28 (26)	21 (14)	11 (9)	352 (288)
合計	844 (455)	733 (399)	787 (435)	720 (433)	760 (415)	741 (403)	909 (499)	824 (473)	720 (405)	767 (408)	743 (377)	895 (473)	9,443 (5,175)

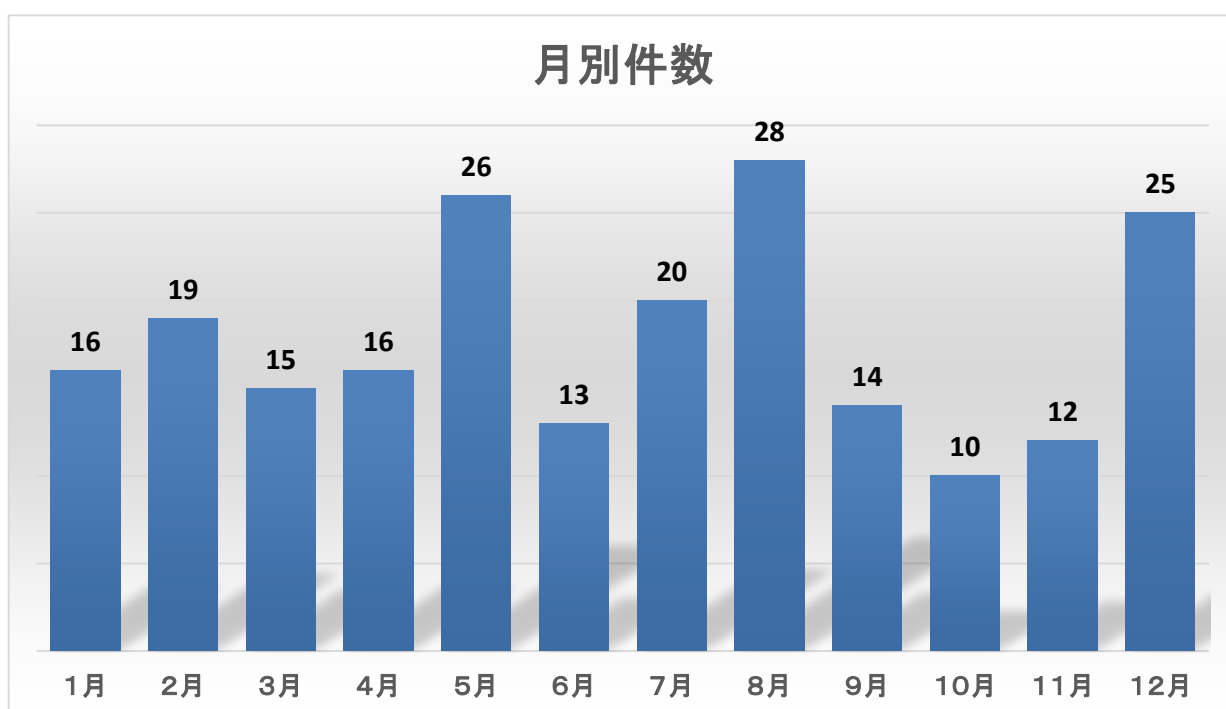
※下段( )内は携帯電話受信件数(内数)





## 救急医療情報案内利用状況

月別 時間	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
内科	7	11	5	4	10	3	9	8	7	3	3	8	78
神経内科													0
消化器科							1	2	1		1		5
循環器科											1		1
小児科	4	4	4	5	4	5	5	9	2	1	1	9	53
外科	1	2	2		8		3	4	1	2	1		24
整形外科	2	1	1	4	1	2	1	2		2	3	4	23
脳外科	1	1		1			1			1		1	6
皮膚科			1		2	1			1			1	6
泌尿器科			1		1								2
産婦人科													0
眼科						1		1		1	1	1	5
耳鼻科	1			2		1		2	2			1	9
歯科											1		1
その他			1										1
合計	16	19	15	16	26	13	20	28	14	10	12	25	214



# 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。

令和6年の出動件数は、137件(前年98件)で、前年と比べ39件の増加となっています。

内訳としては、火災出動が3件(前年2件)、救急出動が90件(前年60件)、救助出動が5件(前年6件)、その他の災害出動が39件(前年30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、救急出動が最も多く、90件(急病45件、交通事故42件)、一般負傷、加害及び労働災害1件)、次いで救助出動が5件(交通事故5件)、火災出動が3件(車両火災1件、その他の火災2件)となっています。

	火 災	救 急	救 助	その他	合計
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	15	82	186
平成 28 年	6	119	14	96	235
平成 29 年	6	113	17	105	241
平成 30 年	1	101	13	103	218
令和元年 (平成31年含む)	5	106	4	46	161
令和 2 年	4	36	5	18	63
令和 3 年	6	43	9	14	72
令和 4 年	2	63	5	25	95
令和 5 年	2	60	6	30	98
令和 6 年	3	90	5	39	137

※その他は、「調査」「警戒」「救急支援」「配置転換」「ドクヘリ」「その他」を含みます。



全国統一防火標語

「守りたい 未来があるから 火の用心」

甲賀広域行政組合消防本部

〒528-0005

滋賀県甲賀市水口町水口 6218 番地

TEL 0748-62-0119

FAX 0748-62-3666

ホームページ <http://www.koka-koiki.jp/>