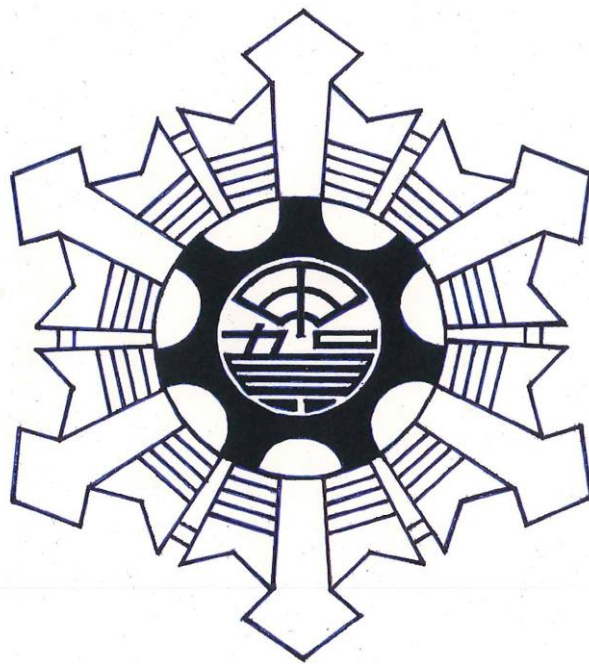


令和4年

# 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4年の火災件数は、72件（前年56件）で、前年と比べ16件増加しています。火災種別の内訳は、建物火災が38件で全体の約53%を占め、以下、林野火災が1件、車両火災が6件、その他の火災が27件となっています。

市署別の火災発生件数は、甲賀市53件（水口消防署22件、土山分署10件、甲南消防署8件、甲賀分署7件、信楽消防署6件）、湖南市19件（湖南中央消防署12件、湖南石部分署7件）で、その内、新名神高速道路が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2,486㎡で、前年と比べ1,230㎡増加しています。火災損害額は82,490千円で、前年に比べ38,684千円減少しています。

（※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

火災による死者は前年と同じく0人となっています。負傷者は6人で、前年と比べ3人増加しています。

### 4 出火原因

出火原因は、火入れ（野焼き、草焼き等）が8件で全体の約11%を占めています。以下、電気機器が5件、たばこが4件、取灰が3件、こんろ、電灯・電話等の配線、たき火が2件、電気装置、火遊び、マッチ・ライター、溶接機・溶断機、放火が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3年	令和4年	前年比増減
	火災件数	合計	56	72
建物		27	38	11
林野		3	1	△ 2
車両		7	6	△ 1
航空機				0
その他		19	27	8
焼損棟数	合計	36	51	15
	全焼	10	10	0
	半焼	1	2	1
	部分焼	10	9	△ 1
	ぼや	15	30	15
焼損面積	建物 (㎡)	1,256	2,486	1,230
	林野 (a)	86	2	△ 84
	車両 (台)	10	11	1
損害額 (千円)	合計	121,174	82,490	△ 38,684
	建物	112,237	75,886	△ 36,351
	林野	489	7	△ 482
	車両	3,916	1,375	△ 2,541
	航空機			0
	その他	4,532	5,220	688
	爆発		2	2
り災世帯	合計	19	43	24
	全損	6	20	14
	半損	1	1	0
	小損	12	22	10
り災人員		35	90	55
死傷者	死者			0
	負傷者	3	6	3

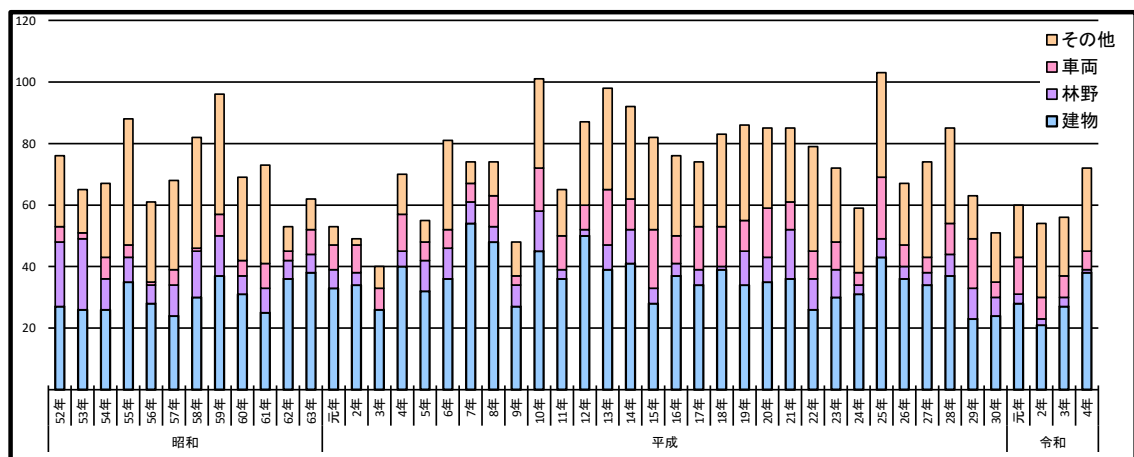
△は減を表す。

※令和3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4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					損害額 (千円)
		建物	林野	車両	その他	合計	
昭和	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		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	163,124
	2年	21	2	7	24	54	52,623
	3年	27	3	7	19	56	121,174
	4年	38	1	6	27	72	82,490
合	計	1,545	341	391	1,036	3,313	10,424,651



# 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	53					19		(2)		72 (2)
	小計	22	10	8	7	6	12	7	(2)		
	建物火災	13	6	3	4	4	5	3			38
	林野火災				1						1
	車両火災	1	1	1	1		1	1	(2)		6 (2)
	航空機火災										0
	その他の火災	8	3	4	1	2	6	3			27
焼損棟数	合計	19	9	4	6	5	5	3	0	0	51
	全焼	3	2	2	2	1					10
	半焼		1		1						2
	部分焼	3	3			2		1			9
	ぼや	13	3	2	3	2	5	2			30
焼損面積	建物(m <sup>2</sup> )	1,217	509	101	479	174	1	5			2,486
	林野(a)			1	1						2
	車両(台)	1	1	1	6		1	1	(2)		11 (2)
損害額(千円)	合計	1,723	44,150	6,267	5,869	23,544	97	840	(1,182)	0	82,490 (1,182)
	建物	1,698	43,480	635	5,616	23,535	92	830			75,886
	林野			7							7
	車両	10	652	520	183			10	(1,172)		1,375 (1,172)
	航空機										0
	その他	13	18	5,105	70	9	5		(10)		5,220 (10)
	爆発	2									2
り災世帯	合計	29	5	1	3	2	3	0	0	0	43
	全損	18	2								20
	半損		1								1
	小損	11	2	1	3	2	3				22
り災人員	51	11	4	7	9	8				90	
死傷者	死者										0
	負傷者	3	1	1	1						6

※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

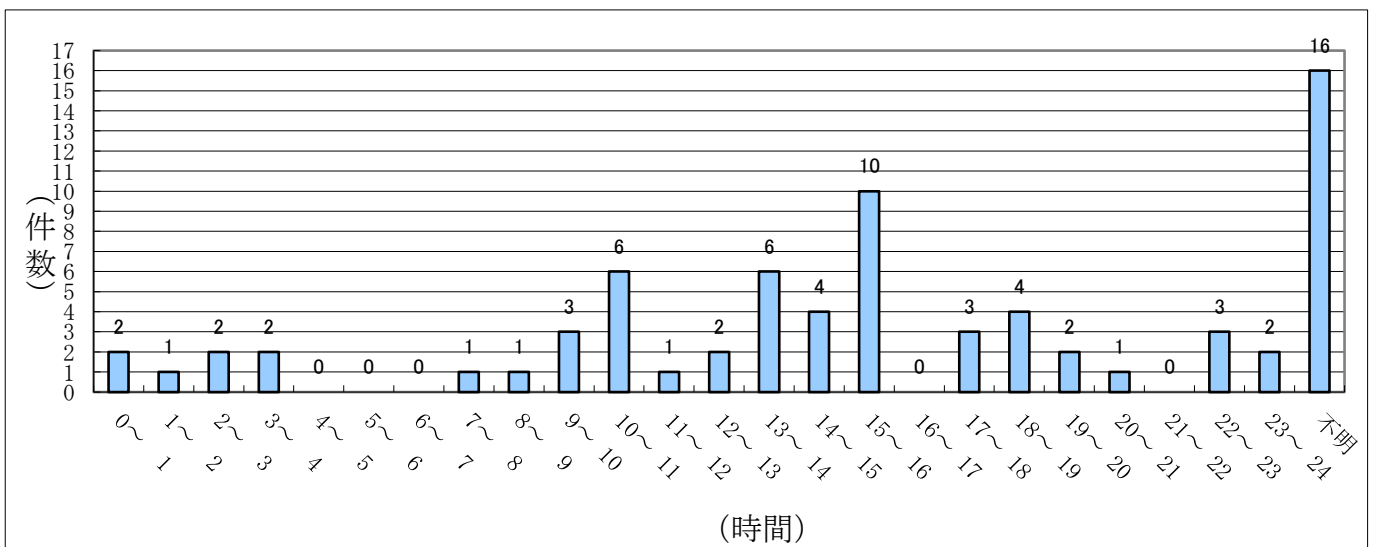
区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	火災件数	合計	8	5	10	7	5	3	2	9	5	6	2	10
建物		7	2	3	2	3		2	6	2	4	1	6	38
林野											1			1
車両				1	2				1	2				6
航空機														0
その他		1	3	6	3	2	3		2	1	1	1	4	27
焼損棟数	合計	9	5	3	2	4	0	1	10	2	5	1	9	51
	全焼	2	2			1			2		2		1	10
	半焼		1										1	2
	部分焼	1	1	1		2			3	1				9
	ぼや	6	1	2	2	1		1	5	1	3	1	7	30
焼損面積	建物 (m <sup>2</sup> )	177	501	3		213			1,086	4	102		400	2,486
	林野 (a)										2			2
	車両 (台)			1	2				1	2			5	11
損害額 (千円)	合計	23,930	44,270	312	5,492	5,344	0	2	1,652	674	808	0	6	82,490
	建物	23,930	44,256	51	2	5,341			1,640	17	643		6	75,886
	林野										7			7
	車両			183	530				10	652				1,375
	航空機													0
	その他		14	78	4,960	3			2	5	158			5,220
	爆発								2					2
り災世帯	合計	3	4	3	2	2	0	0	22	0	1	0	6	43
	全損		2						17				1	20
	半損		1											1
	小損	3	1	3	2	2			5		1		5	22
り災人員	8	9	9	5	6				32		4		17	90
死傷者	死者													0
	負傷者			1	2	1			2					6

※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	2	2					4			49		
1～ 2	1	1								1		
2～ 3	2	1		1			171		1	23,499		
3～ 4	2	2					4			62		
4～ 5	0											
5～ 6	0											
6～ 7	0											
7～ 8	1	1								86		
8～ 9	1	1					17			46		
9～ 10	3	1				2				26		
10～ 11	6	3				3	282		5	4,940		
11～ 12	1	1					6			369		
12～ 13	2					2				21		
13～ 14	6	2				4	3			31		
14～ 15	4	1	1			2		1		13		1
15～ 16	10	5		1		4	501		1	43,464		2
16～ 17	0											
17～ 18	3	1		1		1			1	5		
18～ 19	4	1		1		2	5		1	1,067		
19～ 20	2	2								30		1
20～ 21	1					1						
21～ 22	0											
22～ 23	3	1		2					2	1,183		
23～ 24	2	1				1				1,198		
不明	16	11				5	1,493	1		6,400		2
合計	72	38	1	6	0	27	2,486	2	11	82,490	0	6

※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					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		2			11	6	5
ハロゲン化物消火器						0		
屋内消火栓設備	1				1	2	2	
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					1	1		1
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		1		9	21	15	6
寝具、衣類等をかけた						0		
もみ消した	2				2	4	4	
その他	4	1	1		3	9	5	4
初期消火なし	9		2		10	21		
合計	38	1	6	0	27	72	35	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		21	16	1			
林野火災			1						1
車両火災			2	3	1				6
航空機火災									0
その他の火災			19	6	2				27
合計		0	43	25	4	0	0	0	72

## 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	2	1	1											
風呂・かまど	0													
炉	0													
焼却炉	0													
ストーブ	0													
こたつ	0													
ボイラー	0													
煙突・煙道	0													
排気管	0													
電気機器	5	1			2			1				1		
電気装置	1													1
電灯・電話等の配線	2	1												1
内燃機関	0													
配線器具	0													
火遊び	1													1
マッチ・ライター	1	1												
たき火	2									1				1
溶接機・溶断機	1													1
灯 火	0													
衝突の火花	0													
取 灰	3	2												1
火 入 れ	8										1			7
放 火	1		1											
放火の疑い	0													
そ の 他	19		1		8	1				3		2		4
不明・調査中	22	3	1	1	2	2		1		3		3		6
合 計	72	9	4	1	12	3	0	2	0	7	1	6	0	27

# 救急統計

## 救急概要

### 1 救急発生件数

令和4年の発生件数は、6,497件（前年5,451件）で、前年と比べ1,046件増加しています。

1日の平均発生件数は、約17.8件（前年約14.9件）で、前年と比べ約2.9件増加しています。

市署別の救急発生件数は、甲賀市4,185件（水口消防署1,935件、土山分署424件、甲南消防署802件、甲賀分署404件、信楽消防署620件）、湖南市2,249件（湖南中央消防署1,330件、湖南石部分署919件）、新名神高速道路62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4,458件（約69%）と一番多く、次いで、一般負傷が872件（約13%）、交通が486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、6,071人（前年5,133人）で前年と比べ938人増加しています。

傷病者収容病院については、管轄内で4,629人（約76%）、管轄外で（県外含む）1,442人（約24%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数3,698人（約61%）で過半数を占めています。

### 4 月別・曜日別発生状況

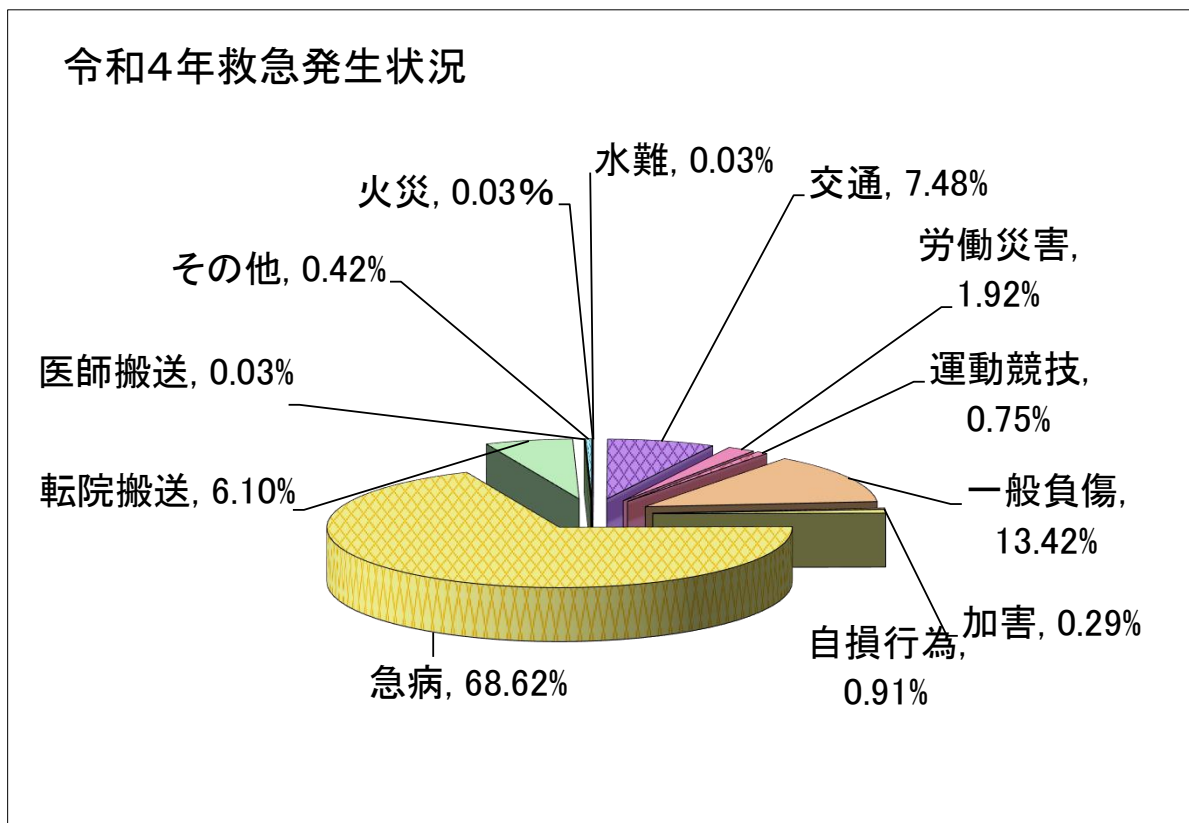
月別発生状況は、8月（698件）で最多となっており、最少は4月（430件）となっています。

曜日別では、月曜日が979件と最多となっています。

# 救急発生状況

区分	年別等	令和2年	令和3年	令和4年	前年比較
発生件数		5,206	5,451	6,497	1,046
事故種別	火災	10	3	2	△ 1
	自然災害		1		△ 1
	水難		3	2	△ 1
	交通事故	456	428	486	58
	労働災害	129	103	125	22
	運動競技	27	42	49	7
	一般負傷	733	747	872	125
	加害	16	19	19	0
	自損行為	60	48	59	11
	急病	3,380	3,642	4,458	816
その他	転院搬送	382	393	396	3
	医師搬送			2	2
	資器材搬送				0
	その他	13	22	27	5
搬送件数		4,828	5,078	6,006	928
搬送人員		4,875	5,133	6,071	938
不搬送件数		378	373	491	118
1日平均発生件数		14.2	14.9	17.8	2.9
1日平均搬送人員		13.3	14.1	16.6	2.5
1月平均発生件数		433.8	454.3	541.4	87.1
1月平均搬送人員		406.3	427.8	505.9	78.1

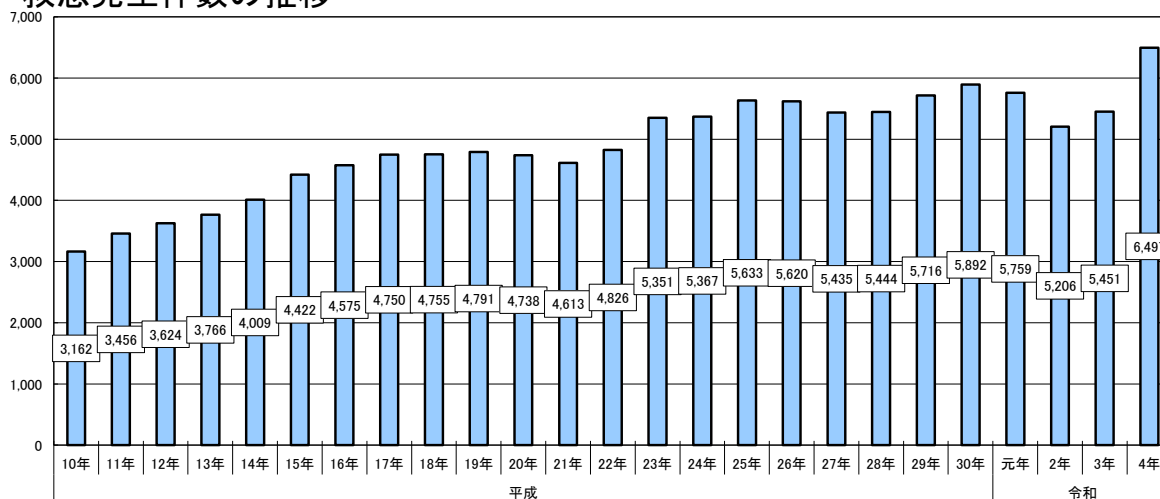
※△は減を表しています。



## 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	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
	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

## 救急発生件数の推移



## 月別救急発生状況

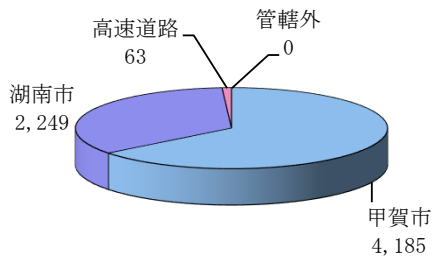
種別 月別区分		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
													転 院 搬 送	そ の 他
計	発生件数	6,497	2	0	2	486	125	49	872	19	59	4,458	396	29
	搬送件数	6,006	2	0	0	429	121	47	821	14	42	4,136	394	0
	搬送人員	6,071	2	0	0	485	121	47	821	14	42	4,145	394	0
1 月	発生件数	519				30	9	2	75	1	4	360	37	1
	搬送件数	483				29	9	2	72	0	4	330	37	0
	搬送人員	487				32	9	2	72	0	4	331	37	0
2 月	発生件数	464				29	6	2	64		1	330	30	2
	搬送件数	432				28	5	2	61		1	305	30	0
	搬送人員	437				32	5	2	61		1	306	30	0
3 月	発生件数	526	1		1	36	8	3	73	1	6	372	24	1
	搬送件数	474	1		0	30	8	3	69	0	3	336	24	0
	搬送人員	481	1		0	37	8	3	69	0	3	336	24	0
4 月	発生件数	430				38	6	4	57	2	3	291	24	5
	搬送件数	385				30	5	4	49	2	2	269	24	0
	搬送人員	389				34	5	4	49	2	2	269	24	0
5 月	発生件数	453				32	14	2	73	1	9	293	25	4
	搬送件数	418				28	14	2	67	1	6	275	25	0
	搬送人員	421				29	14	2	67	1	6	277	25	0
6 月	発生件数	530			1	44	12	7	65	7	5	356	31	2
	搬送件数	490			0	37	12	7	62	5	2	334	31	0
	搬送人員	493			0	39	12	7	62	5	2	335	31	0
7 月	発生件数	582				41	16	15	71	1	4	399	34	1
	搬送件数	537				36	16	14	64	1	4	368	34	0
	搬送人員	545				43	16	14	64	1	4	369	34	0
8 月	発生件数	698	1			48	16		56	1	5	529	38	4
	搬送件数	641	1			44	16		54	1	5	482	38	0
	搬送人員	649	1			50	16		54	1	5	484	38	0
9 月	発生件数	548				52	11	2	64	2	9	374	32	2
	搬送件数	510				47	10	2	58	1	6	354	32	0
	搬送人員	517				54	10	2	58	1	6	354	32	0
10 月	発生件数	543				55	4	5	88	1	6	342	39	3
	搬送件数	513				50	3	5	86	1	4	325	39	0
	搬送人員	520				57	3	5	86	1	4	325	39	0
11 月	発生件数	548				41	13	7	96		3	349	39	
	搬送件数	516				38	13	6	91		2	327	39	
	搬送人員	518				40	13	6	91		2	327	39	
12 月	発生件数	656				40	10		90	2	4	463	43	4
	搬送件数	607				32	10		88	2	3	431	41	0
	搬送人員	614				38	10		88	2	3	432	41	0



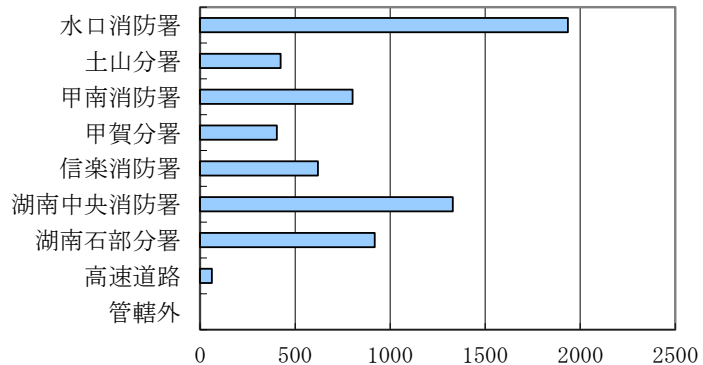
# 構成市・管轄消防署別救急発生状況

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 神				
		土山分署	甲賀分署										
合 計	発生件数	4,185					2,249		63		0	6,497	
	搬送人員	3,924					2,089		58		0	6,071	
小 計	発生件数	1,935	424	802	404	620	1,330	919	62	1	0	6,497	
	搬送人員	1,790	406	754	380	594	1,233	856	57	1	0	6,071	
事 故 種 別	火 災	発生件数	1	1									2
		搬送人員	1	1									2
	自然災害	発生件数											0
		搬送人員											0
	水 難	発生件数	1					1					2
		搬送人員	0					0					0
	交通事故	発生件数	157	30	40	23	44	113	59	20			486
		搬送人員	156	33	38	25	43	114	55	21			485
	労働災害	発生件数	25	9	20	5	15	40	10	1			125
		搬送人員	25	8	19	5	15	38	10	1			121
	運動競技	発生件数	13	2	6	5	4	15	4				49
		搬送人員	13	1	6	5	4	14	4				47
	一般負傷	発生件数	240	56	96	84	103	145	144	4			872
		搬送人員	226	53	90	80	100	134	135	3			821
	加 害	発生件数	6		1	2		6	4				19
		搬送人員	3		1	2		6	2				14
	自損行為	発生件数	20	2	10	4	3	16	4				59
		搬送人員	14	0	8	1	2	13	4				42
急 病	発生件数	1,293	309	595	273	391	911	649	36	1		4,458	
	搬送人員	1,183	297	560	254	370	841	607	32	1		4,145	
その 他	転院搬送	発生件数	170	13	32	8	60	73	40			396	
		搬送人員	169	13	32	8	60	73	39			394	
医師搬送	発生件数						1		1			2	
	搬送人員						0		0			0	
資器材搬送	発生件数											0	
	搬送人員											0	
その 他	発生件数	9	2	2			9	5				27	
	搬送人員	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。

※湖南省菩提寺地先、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、湖南省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	0										
	中等症	5									1	4
	軽症	1										1
	その他	0										
	計	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
乳	死亡	2									2	
	重症	1									1	
	中等症	16						1			12	3
	軽症	260				12		57			189	2
	計	279	0	0	0	12	0	0	58	0	0	204
幼	死亡	1								1		
	重症	2			1		1					
	中等症	23			4		3	2			9	5
	軽症	223			50	1	28	12		2	129	1
	計	249	0	0	0	55	1	32	14	0	3	138
少年	死亡	25			3			1	1	4	16	
	重症	95			9	3	1	2		4	51	25
	中等症	380			39	22		19		9	223	68
	軽症	1,283			253	76	12	108	10	15	798	11
	計	1,784	0	0	0	305	101	13	130	11	32	1,088
成年	死亡	96				2		8		3	83	
	重症	285			3	2	1	40		2	181	56
	中等症	1,658	2		17	4	1	185	2	1	1,250	196
	軽症	1,713			93	11		386	1	1	1,199	22
	計	3,753	2	0	0	113	19	2	619	3	7	2,714
高齢者	死亡	124			3	2		9	1	8	101	
	重症	383			13	5	3	42		6	233	81
	中等症	2,082	2		60	26	4	207	2	10	1,495	276
	軽症	3,480			408	88	40	563	11	18	2,315	37
	計	6,071	2	0	0	485	121	47	821	14	42	4,145
合計	死亡	124			3	2		9	1	8	101	
	重症	383			13	5	3	42		6	233	81
	中等症	2,082	2		60	26	4	207	2	10	1,495	276
	軽症	3,480			408	88	40	563	11	18	2,315	37
	計	6,071	2	0	0	485	121	47	821	14	42	4,145

## 曜日・時間別救急発生件数

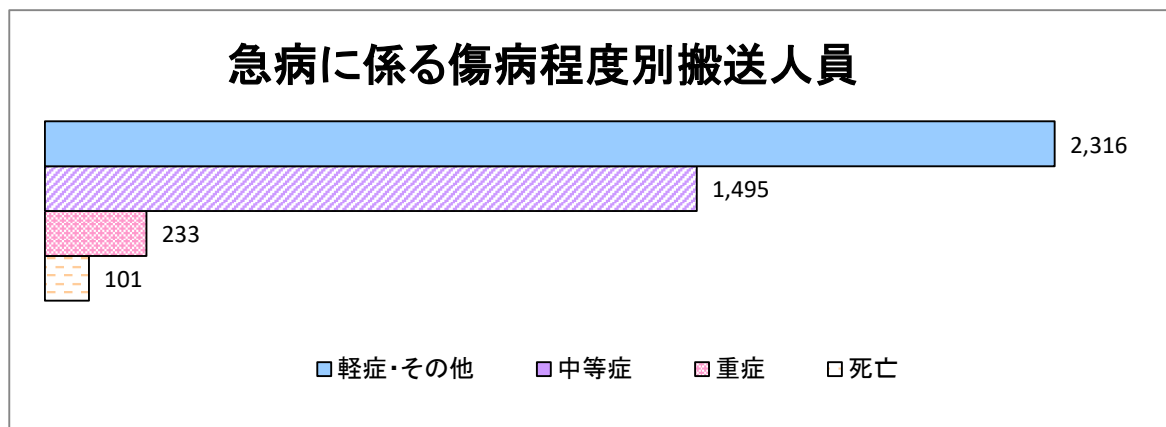
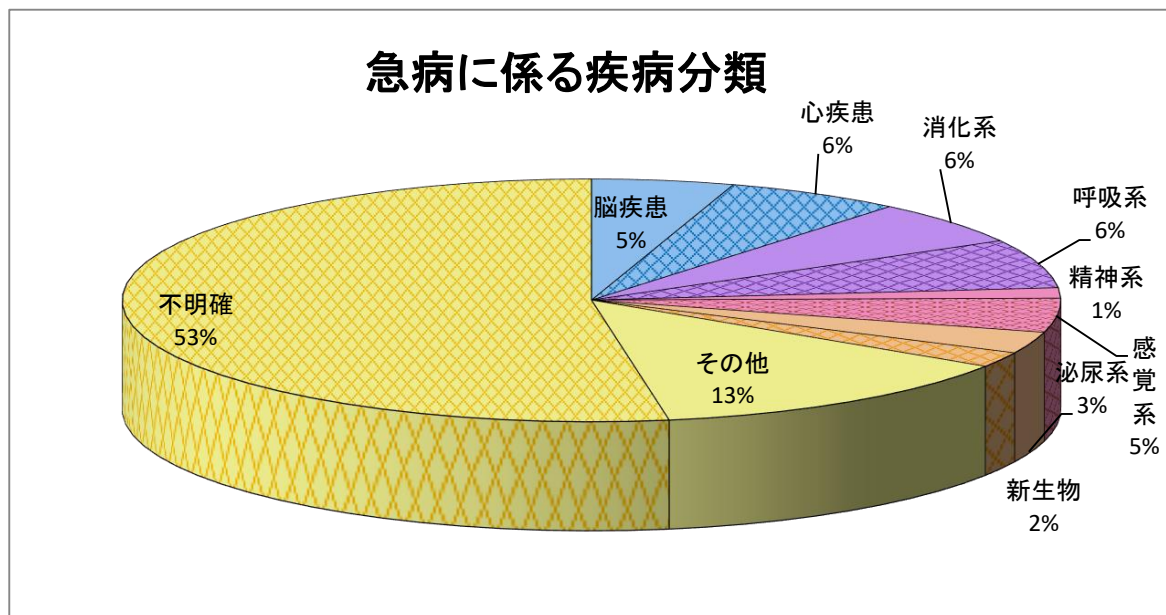
種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
												転院搬送	その他
曜日別	月曜日	979			70	18	4	117	2	20	683	63	2
	火曜日	953	1		77	20	2	127	5	5	642	69	5
	水曜日	921			69	25	5	131	1	6	612	64	7
	木曜日	951			66	27	1	121	1	6	662	60	6
	金曜日	955	1		76	18	4	124	2	9	652	65	4
	土曜日	884			77	13	14	122	4	7	602	42	3
	日曜日	854			51	4	19	130	4	6	605	33	2
発生合計	6,497	2	0	2	486	125	49	872	19	59	4,458	396	29
時間別	00～02	239			7			23		3	199	7	
	02～04	198	1		10	2		14	3	1	163	3	1
	04～06	223			11	1		28	3	1	172	6	1
	06～08	444			53	8		56		3	316	3	5
	08～10	800			60	18	1	134		6	544	34	2
	10～12	873			62	42	15	108	2	13	538	92	1
	12～14	797			58	16	13	125	1	3	487	88	6
	14～16	661			55	10	9	95		7	437	41	6
	16～18	729			71	14	8	103	1	8	462	60	2
	18～20	660	1		60	6	1	89	4	3	465	30	1
	20～22	498			25	3	2	60	2	5	378	22	1
22～24	375			14	5		37	3	6	297	10	3	

## 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	917			73	17	4	113		16	632	62	
	火曜日	893	1		80	19	2	122	4	3	593	69	
	水曜日	859			68	25	5	124	1	5	568	63	
	木曜日	883			61	26	1	113	1	3	618	60	
	金曜日	897	1		73	18	4	115	2	7	612	65	
	土曜日	823			77	12	14	112	3	4	559	42	
	日曜日	799			53	4	17	122	3	4	563	33	
搬送人員計	6,071	2	0	0	485	121	47	821	14	42	4,145	394	0
時間別	00～02	221			7			18		3	186	7	
	02～04	181	1		9	2		12	3	1	150	3	
	04～06	206			11	1		28	3		157	6	
	06～08	404			53	8		52		1	287	3	
	08～10	747			60	18	1	129		3	502	34	
	10～12	826			64	42	15	104	1	9	499	92	
	12～14	752			57	16	12	116	1	3	459	88	
	14～16	612			51	8	9	91		6	407	40	
	16～18	694			77	14	7	95		6	435	60	
	18～20	626	1		61	5	1	86	3	3	437	29	
	20～22	456			24	3	2	54	1	3	347	22	
22～24	346			11	4		36	2	4	279	10		

## 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	4,145	203	252	244	270	57	188	119	84	546	2,182
死亡	101	1	19		1				7	4	69
重症	233	48	58	3	18	2	2	1	19	12	70
中等症	1,495	126	100	116	181	4	29	36	46	180	677
軽症・その他	2,316	28	75	125	70	51	157	82	12	350	1,366



## 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	101		1				100	97	99	1		33	5		
	重症	233		2	5			44	145	59	1		14	2	9	
	中等症	1,493	2	13					436	7					64	
	軽症	2,314	12	31					125	1					36	
	その他	1														
	計	4,142	14	47	5	0	0	144	0	803	166	2	0	47	7	109
交通事故	死亡	3		3				3	3	3						
	重症	13	4	12				1	7	1					2	
	中等症	60	7	41					14						3	
	軽症	406	9	124					5						4	
	その他	1														
	計	483	20	180	0	0	0	4	0	29	4	0	0	0	0	9
一般負傷	死亡	9		1				9	1	9		3	1			
	重症	42		15				2	5	3		1	1		1	
	中等症	207	4	66					12						1	
	軽症	563	66	60					6						5	
	その他															
	計	821	70	142	0	0	0	11	1	32	12	0	4	2	0	7
その他	死亡	11		2				11	11	11			2		1	
	重症	94	3	5	1			3	42	5			2		4	
	中等症	316	7	12					78	1					5	
	軽症	193	14	19					6						1	
	その他															
	計	614	24	38	1	0	0	14	0	137	17	0	0	4	0	11
合計	死亡	124	0	7	0	0	0	123	1	120	122	1	3	36	5	1
	重症	382	7	34	6	0	0	50	0	199	68	1	1	17	2	16
	中等症	2,076	20	132	0	0	0	0	0	540	8	0	0	0	0	73
	軽症	3,476	101	234	0	0	0	0	0	142	1	0	0	0	0	46
	その他	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,060	128	407	6	0	0	173	1	1,001	199	2	4	53	7	136

※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	うち 伝 送	血 糖 測 定	ブ ド ウ 糖 投 与	計	
	※A	※B	※C														
	4		1	4		3	16	13	90	4	25	4	98				554
1	29	3	3	26		5	11	5	225	199	50	201	185		14	1	1,190
8	150	7	27	121			10		1,486	1,482	310	1,490	739		51	9	6,257
19	90	1	18	73			6		2,309	2,162	235	2,294	719		26	5	8,070
									1	1		1					3
28	273	11	49	224	0	8	43	18	4,111	3,848	620	3,990	1,741	0	91	15	16,074
										1		1	3				17
4									11	11	10	12	7				82
15									59	60	27	60	13				299
56									400	400	65	405	20				1,488
									1	1	1	1					4
75	0	0	0	0	0	0	0	0	471	473	103	479	43	0	0	0	1,890
							1		8		2		9				48
							1	1	42	40	1	40	6				157
18	6		1	5			1		206	206	20	205	22		2		769
172	17		3	14					558	519	31	558	34				2,026
																	0
190	23	0	4	19	0	0	3	1	814	765	54	803	71	0	2	0	3,000
							3	2	11		1		11				64
5	2	1		1		1	1	1	88	88	5	91	42				387
12	19		2	18					310	303	24	314	88				1,173
39									192	191	11	193	21				687
																	0
56	21	1	2	19	0	1	4	3	601	582	41	598	162	0	0	0	2,311
0	4	0	1	4	0	3	20	15	109	5	28	5	121	0	0	0	683
10	31	4	3	27	0	6	13	7	366	338	66	344	240	0	14	1	1,816
53	175	7	30	144	0	0	11	0	2,061	2,051	381	2,069	862	0	53	9	8,498
286	107	1	21	87	0	0	6	0	3,459	3,272	342	3,450	794	0	26	5	12,271
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	0	0	7
349	317	12	55	262	0	9	50	22	5,997	5,668	818	5,870	2,017	0	93	15	23,275

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

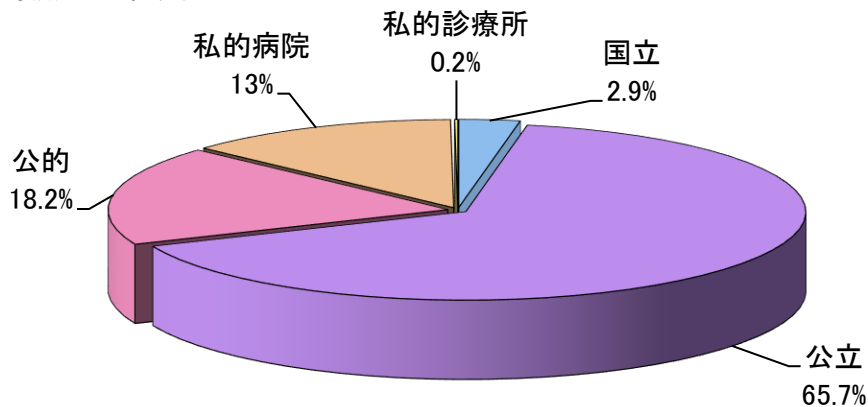
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※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	173	173	84	84	8	8	3	3	78	78
	公立	3,969	102	2,759	79	308	2	563	3	339	18
	公的	1,105	1,105	747	747	82	82	137	137	139	139
	私的病院	778	35	516	15	87		116	5	59	15
	私的診療所	0	0								
	計	6,025	1,415	4,106	925	485	92	819	148	615	250
その他の医療機関	国立	3	0	2				1			
	公立	19	18	17	16					2	2
	公的	2	2	1	1					1	1
	私的病院	13	6	11	5			1	1	1	
	私的診療所	9	1	8						1	1
	計	46	27	39	22	0	0	2	1	5	4
計	国立	176	173	86	84	8	8	4	3	78	78
	公立	3,988	120	2,776	95	308	2	563	3	341	20
	公的	1,107	1,107	748	748	82	82	137	137	140	140
	私的病院	791	41	527	20	87	0	117	6	60	15
	私的診療所	9	1	8	0	0	0	0	0	1	1
	計	6,071	1,442	4,145	947	485	92	821	149	620	254
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		6,071	1,442	4,145	947	485	92	821	149	620	254

## 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	3,698	2			301	73	30	540	9	28	2,542	173
生田病院	565				79	16	7	82	4	5	369	3
甲南病院	178				8	4		29	1		132	4
水口病院	7										6	1
信楽中央病院	169				5	3		20			138	3
国立紫香楽病院	3							1			2	
その他の市内医療機関	9										9	
<b>管轄内 計</b>	<b>4,629</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>393</b>	<b>96</b>	<b>37</b>	<b>672</b>	<b>14</b>	<b>33</b>	<b>3,198</b>	<b>184</b>
済生会滋賀県病院	1,083				82	24	10	134		8	739	86
滋賀県立総合病院	77							3			67	7
県立小児保健医療センター	17										15	2
済生会守山市民病院	1										1	
淡海医療センター	1											1
東近江総合医療センター	4										2	2
野洲病院	7							2			5	
湖南病院	2										2	
滋賀医大附属病院	165				8			3			81	73
大津赤十字病院	16					1		2			5	8
大津市民病院	7										3	4
日野記念病院	18							3			8	7
近江八幡市立総合医療センター	17				1						9	7
滋賀八幡病院	1											1
長浜赤十字病院	5							1		1	2	1
その他の県内の病院	13							1			7	5
<b>県内(管轄内を除く) 計</b>	<b>1,434</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>149</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>946</b>	<b>204</b>
京都大学附属病院	2										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	0											
大阪大学医学部附属 病院(Dr. A)を含む)	0											
その他の県外の病院	5											5
<b>県外 計</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
医療機関以外の場所	0											
<b>合 計</b>	<b>6,071</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>485</b>	<b>121</b>	<b>47</b>	<b>821</b>	<b>14</b>	<b>42</b>	<b>4,145</b>	<b>394</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)
合計	25	131	3,197	2,882	262	6,497		0	50	10.3					
急病	14	61	2,164	2,061	158	4,458		0	41	10.3					
交通事故	2	8	206	226	44	486		0	43	11.7					
一般負傷	3	16	439	374	40	872		1	37	10.3					
その他	6	46	388	221	20	681		0	50	9.1					

※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	内管外	内管外			
合計	0	0	46	3	1,255	174	4,374	1,071	388	188	8	6	6,071	1,442	13	378	39.2
急病			24	2	858	101	3,015	720	243	120	5	4	4,145	947	15	177	38.9
交通事故			1		70	3	362	64	51	24	1	1	485	92	18	378	43.4
一般負傷			3		169	21	598	117	51	11			821	149	18	119	39.1
その他			18	1	158	49	399	170	43	33	2	1	620	254	13	170	38.3

※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4年の救助出動件数は、94件（前年79件）で、前年に比べ15件の増加となっています。活動件数は、56件（前年47件）で、前年に比べ9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45件（水口消防署19件、土山分署6件、甲南消防署6件、甲賀分署10件、信楽消防署4件）、湖南市44件（湖南中央消防署32件、湖南石部分署12件）、新名神高速道路5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、交通事故が43件（約46%）と最も多く、次いで、建物が36件（約38%）、水難事故が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、58人（前年55人）で、前年に比べ3人の増加となっています。

## 救助発生状況

項目	年別	令和2年	令和3年	令和4年	前年比較
発生件数		90 (5)	79 (9)	94 (5)	15
事故種別	火災				0
	交通事故	43 (5)	30 (9)	43 (4)	13
	水難事故	1	3	2	△ 1
	自然災害				0
	機械事故	4	1		△ 1
	建物	23	30	36	6
	ガス酸欠	2			0
	破裂事故				0
	その他	17	15	13 (1)	△ 2
活動件数		50 (3)	47 (1)	56 (4)	9
救助人員		55 (3)	55 (1)	58 (5)	3

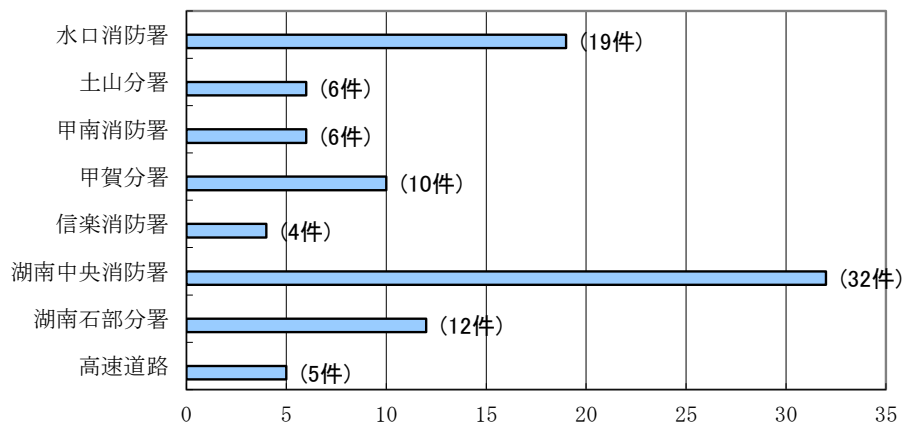
※ ( )内は高速道路上、△は減を表しています。

- ・「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	湖南石部分署	新 名 神	名 神		
		土山分署	甲賀分署									
合 計	発生件数	45					44		5	0	94	
	活動件数	27					25		4	0	56	
	救助人員	27					26		5	0	58	
	小 計	発生件数	19	6	6	10	4	32	12	5	0	94
		活動件数	10	4	5	5	3	19	6	4	0	56
		救助人員	10	4	5	5	3	20	6	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	10	2	6	5	1	14	1	4		43
		活動件数	5	2	5	3	1	7	1	3		27
		救助人員	5	2	5	3	1	8	1	4		29
	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										0
		活動件数										0
		救助人員										0
	機械事故	発生件数										0
		活動件数										0
		救助人員										0
	建 物	発生件数	6	1		3	3	14	9			36
		活動件数	3	1		1	2	9	4			20
		救助人員	3	1		1	2	9	4			20
	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	2	3		2		3	2	1		13	
	活動件数	1	1		1		2	1	1		7	
	救助人員	1	1		1		2	1	1		7	

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	43	2	0	0	36	0	0
	活動件数	0	27	2	0	0	20	0	0	7	56
	救助人員	0	29	2	0	0	20	0	0	7	58
1月	発生件数		6				4				10
	活動件数		5				2				7
	救助人員		5				2				7
2月	発生件数		3				3			1	7
	活動件数		2				2			1	5
	救助人員		2				2			1	5
3月	発生件数		4	1			2			2	9
	活動件数		4	1			1			0	6
	救助人員		5	1			1			0	7
4月	発生件数		1				4			1	6
	活動件数		1				0			1	2
	救助人員		1				0			1	2
5月	発生件数		4				2			4	10
	活動件数		3				1			1	5
	救助人員		3				1			1	5
6月	発生件数		5	1			2				8
	活動件数		2	1			2				5
	救助人員		2	1			2				5
7月	発生件数		3				5				8
	活動件数		0				4				4
	救助人員		0				4				4
8月	発生件数		4				6				10
	活動件数		1				4				5
	救助人員		1				4				5
9月	発生件数		4							2	6
	活動件数		4							2	6
	救助人員		4							2	6
10月	発生件数		1				1			1	3
	活動件数		1				1			1	3
	救助人員		2				1			1	4
11月	発生件数		3				3			1	7
	活動件数		2				1			0	3
	救助人員		2				1			0	3
12月	発生件数		5				4			1	10
	活動件数		2				2			1	5
	救助人員		2				2			1	5

# その他の災害統計

## その他の災害概要

### 1 発生件数

令和4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、301件（前年318件）で前年と比べ17件減少しています。

市署別のその他の災害発生件数は、甲賀市183件（水口消防署90件、土山分署17件、甲南消防署37件、甲賀分署12件、信楽消防署27件）、湖南市92件（湖南中央消防署77件、湖南石部分署15件）、高速道路25件、管轄外1件となっています。

### 2 災害種別

災害種別による発生状況は、調査が95件（約32%）、警戒が6件（約2%）、その他の災害が200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2年		令和3年		令和4年		前年比較
		令和2年	(18)	令和3年	(14)	令和4年	(25)			
発生件数合計		321	(18)	318	(14)	301	(25)	△ 17		
調査	1号							0		
	2号	86	(1)	91		95		4		
	小計	86	(1)	91		95	(1)	4		
警戒	ガス漏洩	2		2		1		△ 1		
	危険物漏洩	1				2		2		
	その他			2		3		1		
	小計	3		4		6		2		
その他		232	(17)	223	(14)	200	(24)	△ 23		

※( )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。)

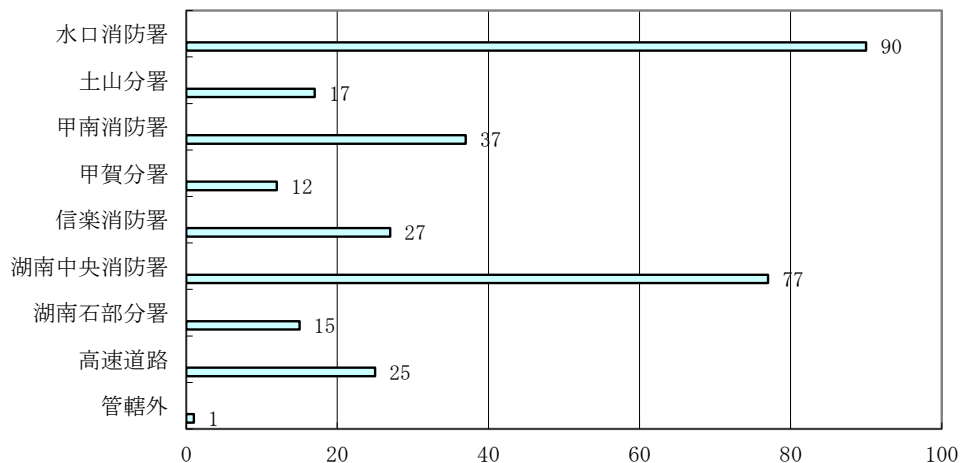
※ 2号調査とは、火災とまぎらわしい通報、怪煙(炎)の上昇、その他調査のための出動(自動火災報知設備の鳴動による出動も含まれています。)



# 構成市・管轄消防署別災害発生状況

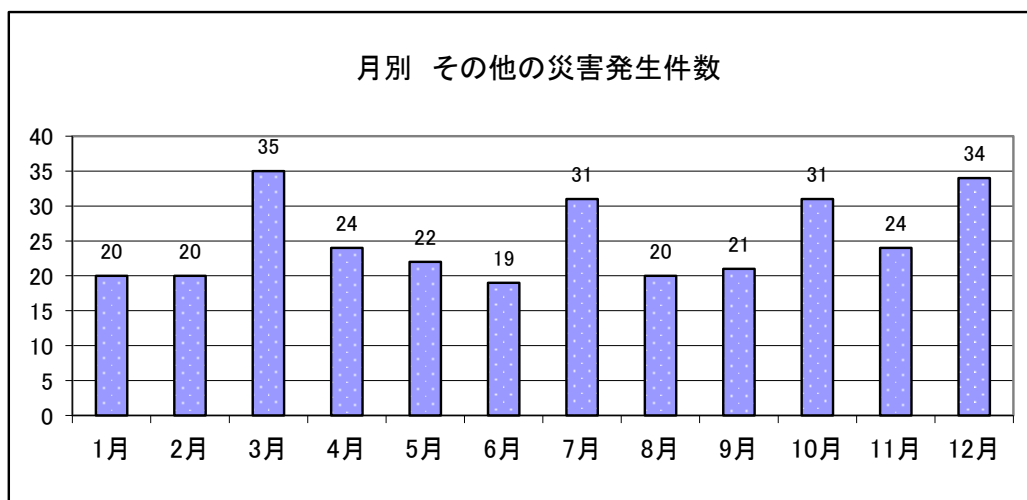
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高速道路	管轄外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署				
			土山分署		甲賀分署			湖南石部分署			
合 計		183					92		25	1	301
小 計		90	17	37	12	27	77	15	25	1	301
調 査	1号										0
	2号	27	3	15	2	7	31	8	1	1	95
警 戒	ガス漏洩	1									1
	危険物漏洩	2									2
	その他	1					1	1			3
そ の 他	ドクヘリ	20	2	6	3	14	16				61
	救急支援	14	3	6			12	2	20		57
	配置転換			4	1				1		6
	動物救助	2		1			1	1			5
	その他	23	9	5	6	6	16	3	3		71

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	301	95	0	95	6	1	2	3	200
1月	20	8		8	1		1		11
2月	20	9		9	0				11
3月	35	9		9	0				26
4月	24	5		5	2	1		1	17
5月	22	4		4	1			1	17
6月	19	7		7	0				12
7月	31	10		10	0				21
8月	20	6		6	0				14
9月	21	8		8	0				13
10月	31	7		7	1		1		23
11月	24	8		8	0				16
12月	34	14		14	1			1	19



# 通信統計

## 通信概要

### 1 119番受信件数

令和4年の119番受信件数は、8,802件（前年7,915件）で、前年と比べ887件増加しています。その内、携帯電話からの119番受信件数は、4,723件（前年4,127件）で、前年と比べ596件増加しています。

携帯電話による119番受信件数の内訳は、火災が35件（119番火災受信件数48件の約73%）、救急が3,250件（119番救急受信件数6,109件の約53%）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6,109件で全体の約69%と一番多く、次いで通報テストが522件（約6%）、問合せが439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、8月（919件）が最多となっており、最少は4月（596件）となっています。

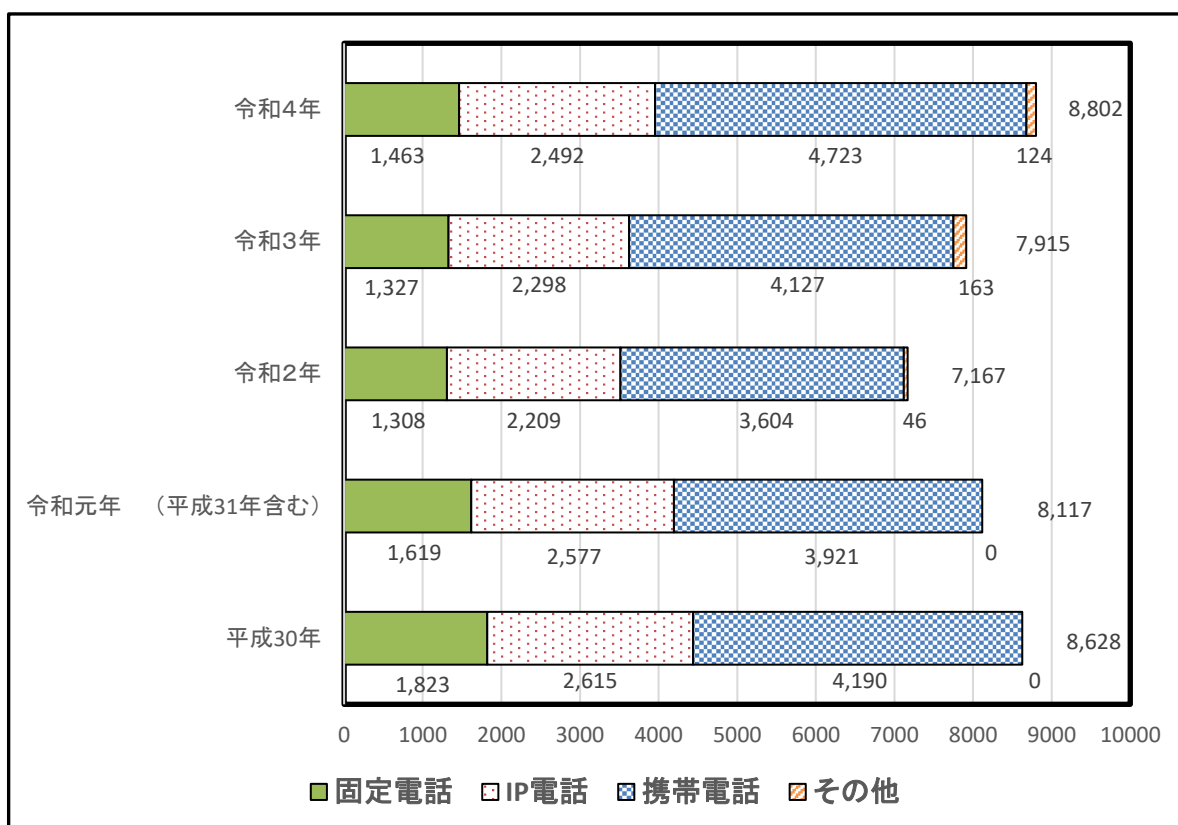
### 4 救急医療情報案内

令和4年中の救急医療情報案内の利用状況は、346件（前年373件）で、前年と比べ27件減少しています。

小児科が144件で全体の約42%と一番多く、次いで内科が78件（約23%）、整形外科が45件（約13%）となっています。

# 119番受信状況推移

年別 回線	平成30年	令和元年 (平成31年含む)	令和2年	令和3年	令和4年
固定電話	1,823	1,619	1,308	1,327	1,463
IP電話	2,615	2,577	2,209	2,298	2,492
携帯電話	4,190	3,921	3,604	4,127	4,723
その他	0	0	46	163	124
合計	8,628	8,117	7,167	7,915	8,802



**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。

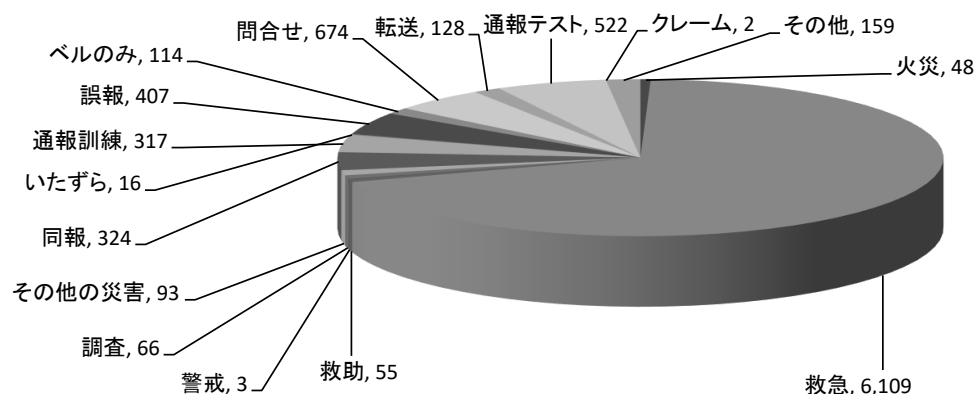
**携帯電話** … 移動しながらの通話が可能な電話サービスであり、主にNTTドコモ、au、ソフトバンク、楽天モバイル等があります。人工衛星(GPS衛星)および携帯電話基地局を利用し音声通話と併せて通報者の発信位置情報が通信事業者を経由して位置を知る事ができます。

**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	4	9	35		48
救急	755	2,098	3,250	6	6,109
救助	10	3	42		55
警戒	0	1	2		3
調査	20	12	34		66
その他の災害	6	11	74	2	93
同報	39	56	229		324
通報訓練	125	141	28	23	317
いたずら			16		16
誤報	61	46	300		407
ベルのみ	9	12	93		114
問合せ	37	69	333		439
転送	1	7	120		128
通報テスト	373	12	44	93	522
クレーム	1		1		2
その他	22	15	122		159
合計	1,463	2,492	4,723	124	8,802
割合	16.6%	28.3%	53.7%	1.4%	100%

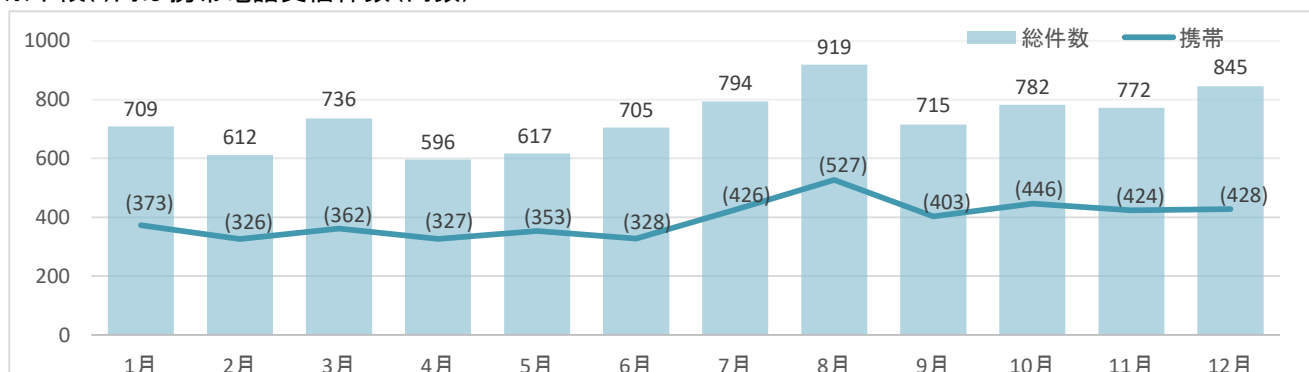
回線 INS…NTTの固定電話による119番      IP電話 …インターネットプロトコル電話による119番  
 携帯電話 …携帯電話による119番      その他…NET119等による119番



# 119番月別受信状況

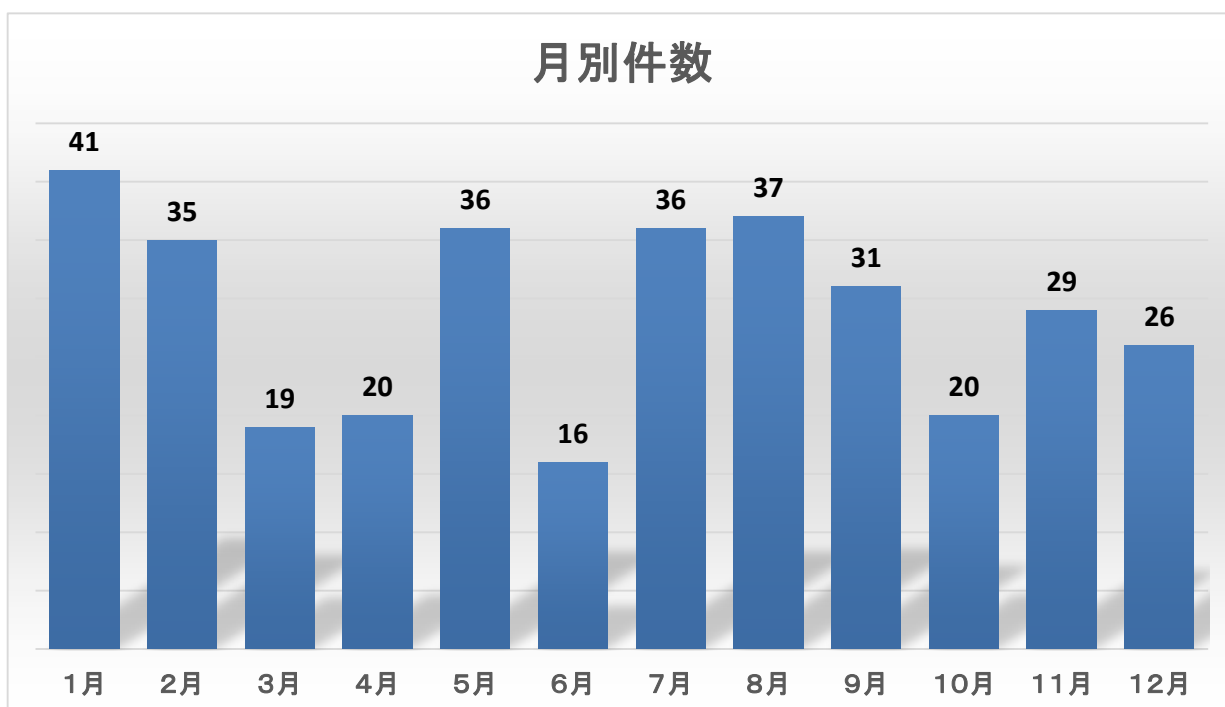
通報種別	月別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災	5 (1)	3 (3)	8 (7)	5 (4)	3 (2)	1		6 (3)	3 (3)	6 (6)	2 (1)	6 (5)	48 (35)
救急	497 (242)	434 (220)	491 (265)	406 (215)	423 (238)	493 (254)	557 (296)	646 (358)	507 (278)	520 (280)	520 (291)	615 (313)	6,109 (3,250)
救助	7 (5)	6 (5)	2 (2)	4 (2)	6 (6)	5 (4)	5 (3)	5 (3)	2 (2)	2 (2)	6 (4)	5 (4)	55 (42)
警戒					1 (1)					1 (1)		1	3 (2)
調査	8 (4)	5 (1)	6 (5)	2	4 (2)	5 (3)	8 (4)	3 (1)	6 (5)	5 (4)	5 (4)	9 (1)	66 (34)
その他の災害	4 (3)	7 (4)	12 (9)	9 (8)	3 (3)	7 (5)	11 (8)	7 (5)	1 (1)	15 (13)	4 (4)	13 (11)	93 (74)
同報	27 (18)	17 (13)	26 (20)	13 (9)	28 (20)	18 (9)	34 (20)	48 (34)	27 (21)	31 (24)	27 (23)	28 (18)	324 (229)
通報訓練	13	9 (1)	49 (2)	16 (2)	19 (3)	48 (3)	22 (1)	5 (2)	26 (1)	19 (5)	62 (5)	29 (3)	317 (28)
いたずら			1 (1)			1 (1)	1 (1)	1 (1)	11 (11)			1 (1)	16 (16)
誤報	34 (26)	25 (22)	27 (19)	32 (26)	27 (23)	34 (21)	46 (37)	57 (31)	28 (20)	25 (20)	37 (31)	35 (24)	407 (300)
ベルのみ	7 (5)	6 (5)	4 (2)	14 (12)	11 (10)	4 (2)	10 (9)	7 (6)	6 (4)	21 (21)	15 (11)	9 (6)	114 (93)
問合せ	45 (40)	36 (30)	21 (15)	28 (21)	37 (25)	27 (13)	39 (26)	57 (49)	41 (33)	30 (22)	40 (31)	38 (28)	439 (333)
転送	10 (10)	9 (9)	9 (7)	7 (7)	5 (5)	10 (8)	10 (10)	10 (9)	10 (9)	25 (24)	10 (10)	13 (12)	128 (120)
通報テスト	34 (3)	43 (4)	69 (3)	45 (8)	33 (1)	45	41 (4)	42 (5)	34 (3)	65 (10)	36 (3)	35	522 (44)
クレーム		1 (1)								1			2 (1)
その他	18 (16)	11 (8)	11 (5)	15 (13)	17 (14)	7 (5)	10 (7)	25 (20)	13 (12)	16 (14)	8 (6)	8 (2)	159 (122)
合計	709 (373)	612 (326)	736 (362)	596 (327)	617 (353)	705 (328)	794 (426)	919 (527)	715 (403)	782 (446)	772 (424)	845 (428)	8,802 (4,723)

※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	3	8	4	4	8	1	3	15	7	2	9	14	78
神経内科													0
消化器科		2			1		1						4
循環器科												1	1
小児科	11	13	6	11	18	9	18	17	15	11	9	6	144
外科	6	2	1	1	1	1	6	1	3		2	1	25
整形外科	14	9	4		2	3	3	1	2	2	5		45
脳外科	4		2	3	1	1	1	1	2	1	3	1	20
皮膚科					1		1	1	1	1		1	6
泌尿器科					1		1			1			3
産婦人科			1										1
眼科	2	1			2							1	6
耳鼻科				1	1	1	1		1	1			6
歯科								1		1	1	1	4
その他	1		1				1						3
合計	41	35	19	20	36	16	36	37	31	20	29	26	346



# 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4年の出動件数は、95件(前年72件)で、前年と比べ23件の増加となっています。

内訳としては、火災出動が2件(前年6件)、救急出動が63件(前年43件)、救助出動が5件(前年9件)、その他の災害出動が25件(前年14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、63件(急病37件、交通事故20件、一般負傷4件、労働災害1件、医師搬送1件)、次いで救助出動が5件(交通事故4件、その他の事故1件)、火災出動が2件(車両火災2件)となっています。

	火 災	救 急	救 助	その他	合計
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	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

※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

「お出かけは マスク戸締り 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/>