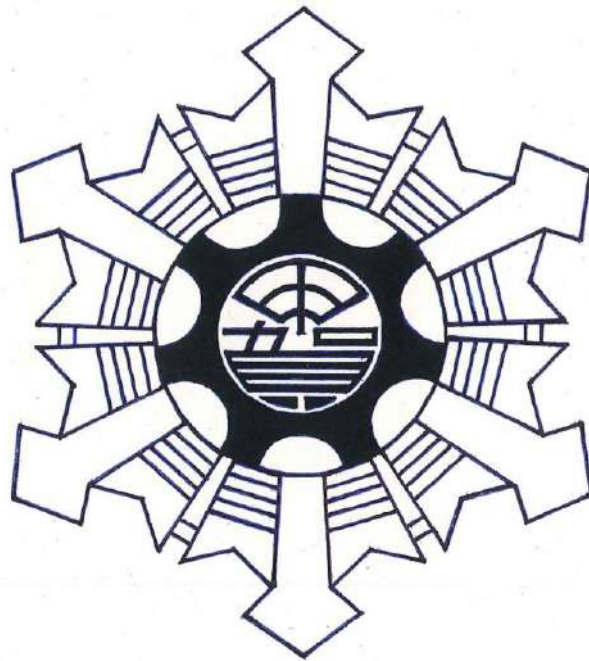


令和5年

消 防 統 計



甲賀広域行政組合消防本部

令和5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	1	604	12	13	0	18	841
	(8)	(519)	(10)	(8)	(1)	(11)	(709)
2月	3	475	5	4	0	13	670
	(5)	(464)	(7)	(9)	(0)	(11)	(612)
3月	13	525	4	8	0	16	791
	(10)	(526)	(9)	(9)	(0)	(26)	(736)
4月	9	510	12	4	0	16	766
	(7)	(430)	(6)	(5)	(2)	(17)	(596)
5月	5	506	4	9	0	9	755
	(5)	(453)	(10)	(4)	(1)	(17)	(617)
6月	6	570	12	10	0	19	782
	(3)	(530)	(8)	(7)	(0)	(12)	(705)
7月	2	676	9	7	0	25	978
	(2)	(582)	(8)	(10)	(0)	(21)	(794)
8月	7	629	11	6	0	23	902
	(9)	(698)	(10)	(6)	(0)	(14)	(919)
9月	6	535	11	7	0	15	777
	(5)	(548)	(6)	(8)	(0)	(13)	(715)
10月	3	552	10	12	1	13	773
	(7)	(543)	(3)	(7)	(1)	(23)	(782)
11月	2	577	8	7	0	21	789
	(2)	(548)	(7)	(8)	(0)	(16)	(772)
12月	5	642	13	15	0	15	852
	(10)	(656)	(10)	(14)	(1)	(19)	(845)
合 計	62	6,801	111	102	1	203	9,676
	(73)	(6,497)	(94)	(95)	(6)	(200)	(8,802)

(上段：令和5年、下段：令和4年)

※ 令和4年の火災件数については、昨年統計の時点で72件となっておりましたが、令和4年に発生した建物火災を令和5年に覚知した事案があり、当該建物火災を令和4年火災件数に加え、73件に修正しています。

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5年の火災件数は、62件（前年73件）で、前年と比べ11件減少しています。火災種別の内訳は、建物火災が20件で全体の約32%を占め、以下、林野火災が4件、車両火災が9件、その他の火災が29件となっています。

市署別の火災発生件数は、甲賀市45件（水口消防署17件、土山分署6件、甲南消防署10件、甲賀分署6件、信楽消防署6件）、湖南市17件（湖南中央消防署13件、湖南石部分署4件）で、その内、新名神高速道路が2件となっています。

（※令和4年の火災件数については、昨年統計の時点で72件となっていました。令和4年に発生した建物火災を令和5年に覚知した事案があり、当該建物火災を令和4年火災件数に加え、73件に修正しています。）

2 焼損面積及び損害額

建物の焼損面積は515㎡で、前年と比べ1,976㎡減少しています。火災損害額は36,221千円で、前年に比べ112,769千円減少しています。

（※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8人で、前年と比べ2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11件で全体の約18%を占めています。以下、放火が5件、排気管が3件、電灯・電話等の配線、配線器具、放火の疑いが2件、たばこ、こんろ、焼却炉、内燃機関、マッチ・ライター、溶接機・溶断機が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4年	令和5年	前年比増減
	火災件数	合計	73	62
建物		39	20	△ 19
林野		1	4	3
車両		6	9	3
航空機				0
その他		27	29	2
焼損棟数	合計	55	22	△ 33
	全焼	11	4	△ 7
	半焼	1	1	0
	部分焼	14	4	△ 10
	ぼや	29	13	△ 16
焼損面積	建物 (㎡)	2,491	515	△ 1,976
	林野 (a)	2	149	147
	車両 (台)	6	11	5
損害額 (千円)	合計	148,990	36,221	△ 112,769
	建物	142,307	28,137	△ 114,170
	林野	7	4,842	4,835
	車両	1,128	2,161	1,033
	航空機			0
	その他	5,546	1,081	△ 4,465
	爆発	2		△ 2
り災世帯	合計	46	12	△ 34
	全損	21	2	△ 19
	半損	1	1	0
	小損	24	9	△ 15
り災人員		101	26	△ 75
死傷者	死者			0
	負傷者	6	8	2

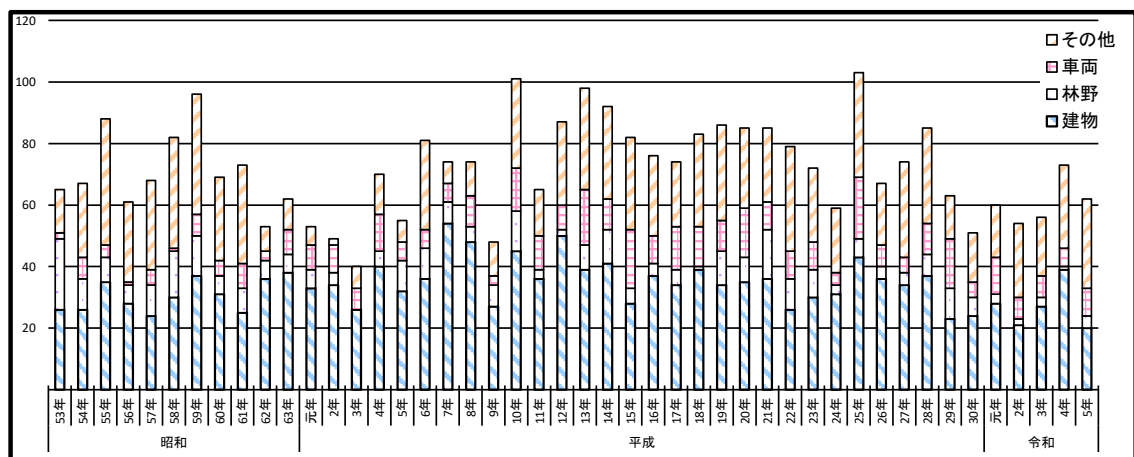
△は減を表す。

※令和4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5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	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	39	1	6	27	73	148,990
	5年	20	4	9	29	62	36,221
合	計	1,539	324	395	1,042	3,300	10,445,211



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	45					17		(2)		62 (2)
	小計	17	6	10	6	6	13	4	(2)		
	建物火災	7		2	1	1	6	3			20
	林野火災		2			2					4
	車両火災	2	2	1	1		2	1	(2)		9 (2)
	航空機火災										0
	その他の火災	8	2	7	4	3	5				29
焼損棟数	合計	7	0	2	1	3	6	3	0	0	22
	全焼	2				2					4
	半焼							1			1
	部分焼	1			1		2				4
	ぼや	4		2		1	4	2			13
焼損面積	建物(m ²)	222			5	225	29	34			515
	林野(a)		96			53					149
	車両(台)	2	2	1	1		4	1	(2)		11 (2)
損害額(千円)	合計	10,149	5,336	296	674	6,510	1,246	12,010	(670)	0	36,221 (670)
	建物	9,772		2	4	6,198	151	12,010			28,137
	林野		4,842								4,842
	車両	330	14	67	670		1,080		(670)		2,161 (670)
	航空機										0
	その他	47	480	227		312	15				1,081
	爆発										0
り災世帯	合計	2	0	1	0	2	4	3	0	0	12
	全損	1				1					2
	半損							1			1
	小損	1		1		1	4	2			9
り災人員	5		2		6	10	3			26	
死傷者	死者										0
	負傷者	2		1	1	2		2			8

※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

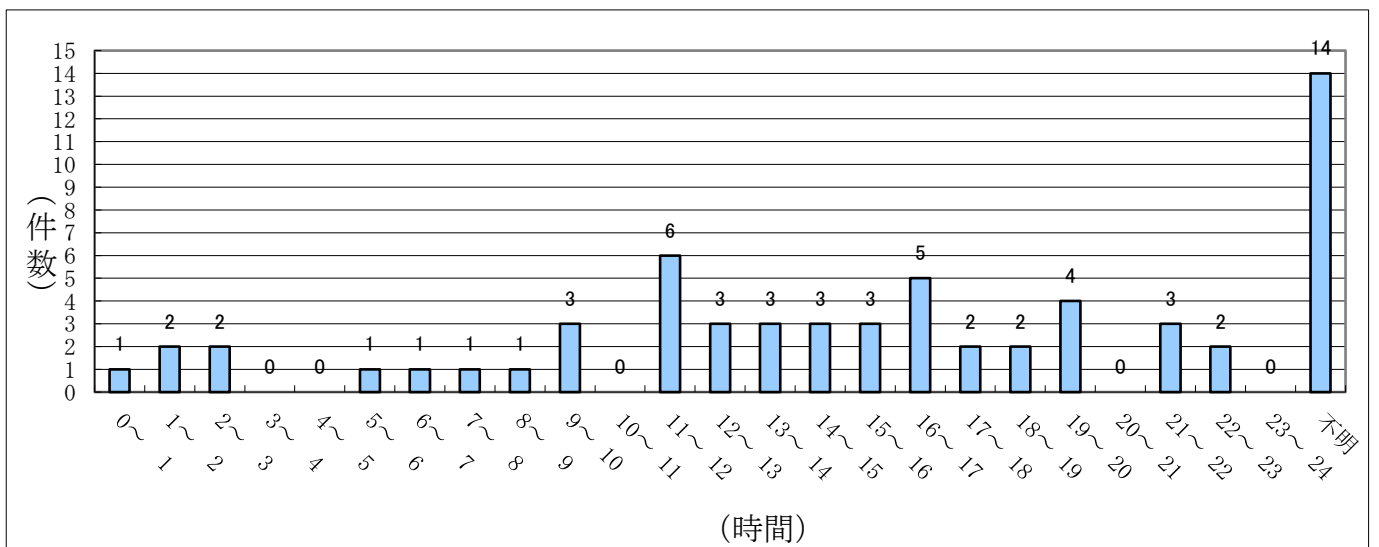
区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	火災件数	合計	1	3	13	9	5	6	2	7	6	3	2	5
建物		1	1	3	3	2	2		3	1	3	1		20
林野				1	2								1	4
車両				2		1	2		2	1		1		9
航空機														0
その他			2	7	4	2	2	2	2	2	4			4
焼損棟数	合計	1	1	3	3	2	2	0	3	1	3	3	0	22
	全焼	1				1						2		4
	半焼								1					1
	部分焼		1	2							1			4
	ぼや			1	3	1	2		2	1	2	1		13
焼損面積	建物 (m ²)	127	1	29		94			32	2	5	225		515
	林野 (a)			39	110									149
	車両 (台)			2		1	2		4	1		1		11
損害額 (千円)	合計	6,619	45	1,862	5,070	1,754	1,610	50	11,983	7	38	7,168	15	36,221
	建物	6,619	45	1,284	46	1,731	204		11,972		38	6,198		28,137
	林野				4,842									4,842
	車両			387			1,094		10			670		2,161
	航空機													0
	その他			191	182	23	312	50	1	7		300	15	1,081
	爆発													
り災世帯	合計	1	0	1	2	1	0	0	1	1	3	2	0	12
	全損	1										1		2
	半損								1					1
	小損			1	2	1				1	3	1		9
り災人員	3		1	3	2				1	1	9	6		26
死傷者	死者													0
	負傷者				1	2			1	1		2	1	8

※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	1					1						
1～2	2	1		1				1	1,843			
2～3	2	2					127		6,619			
3～4	0											
4～5	0											
5～6	1					1						
6～7	1					1						
7～8	1	1							44			
8～9	1			1				1	1,080			
9～10	3	2				1	2		14			2
10～11	0											
11～12	6		2	2		2		135	2	5,350		
12～13	3			1		2			3	2		
13～14	3					3				1		
14～15	3	2				1	94			1,763		2
15～16	3	2				1	32			11,997		1
16～17	5	1		1		3	5		1	317		
17～18	2	1				1				176		
18～19	2			1		1			1	68		
19～20	4	3				1	5			22		
20～21	0											
21～22	3	2				1	25			158		
22～23	2			1		1			1	52		
23～24	0											
不明	14	3	2	1		8	225	14	1	6,715		3
合計	62	20	4	9	0	29	515	149	11	36,221	0	8

※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	3	2	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						0		
泡消火器						0		
二酸化炭素消火器						0		
粉末消火器	5		4		6	15	8	7
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					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	5	1	1		8	15	13	2
寝具、衣類等をかけた						0		
もみ消した	1	1				2	1	1
その他	2				5	7	1	6
初期消火なし	6	2	3		8	19		
合計	20	4	9	0	29	62	26	17

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		9	9	2			
林野火災			4						4
車両火災			7	1	1				9
航空機火災									0
その他の火災			19	5	5				29
合計		0	39	15	8	0	0	0	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	1		1											
こんろ	1						1							
風呂・かまど	0													
炉	0													
焼却炉	1				1									
ストーブ	0													
こたつ	0													
ボイラー	0													
煙突・煙道	0													
排気管	3											3		
電気機器	0													
電気装置	0													
電灯・電話等の配線	2				1									1
内燃機関	1											1		
配線器具	2				1							1		
火遊び	0													
マッチ・ライター	1	1												
たき火	0													
溶接機・溶断機	1				1									
灯 火	0													
衝突の火花	0													
取 灰	0													
火 入 れ	11	1				1					1			8
放 火	5	1												4
放火の疑い	2	1												1
そ の 他	14	1		1	1		1			1		3		6
不明・調査中	17	3	1								3	1		9
合 計	62	8	2	1	5	1	2	0	0	1	4	9	0	29

救急統計

救急概要

1 救急発生件数

令和5年の発生件数は、6,801件（前年6,497件）で、前年と比べ304件増加しています。

1日の平均発生件数は、約18.6件（前年約17.8件）で、前年と比べ約0.8件増加しています。

市署別の救急発生件数は、甲賀市4,388件（水口消防署1,915件、土山分署504件、甲南消防署909件、甲賀分署428件、信楽消防署632件）、湖南市2,353件（湖南中央消防署1,401件、湖南石部分署952件）、新名神高速道路60件、名神高速道路0件となっています。

2 事故種別

事故種別による発生状況は、急病が4,622件（約68%）と一番多く、次いで、一般負傷が927件（約14%）、交通が522件（約8%）となっています。

3 搬送人員

救急車で搬送した人員は、6,336人（前年6,071人）で前年と比べ265人増加しています。

傷病者収容病院については、管轄内で5,017人（約79%）、管轄外で（県外含む）1,319人（約21%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数3,887人（約61%）で過半数を占めています。

4 月別・曜日別発生状況

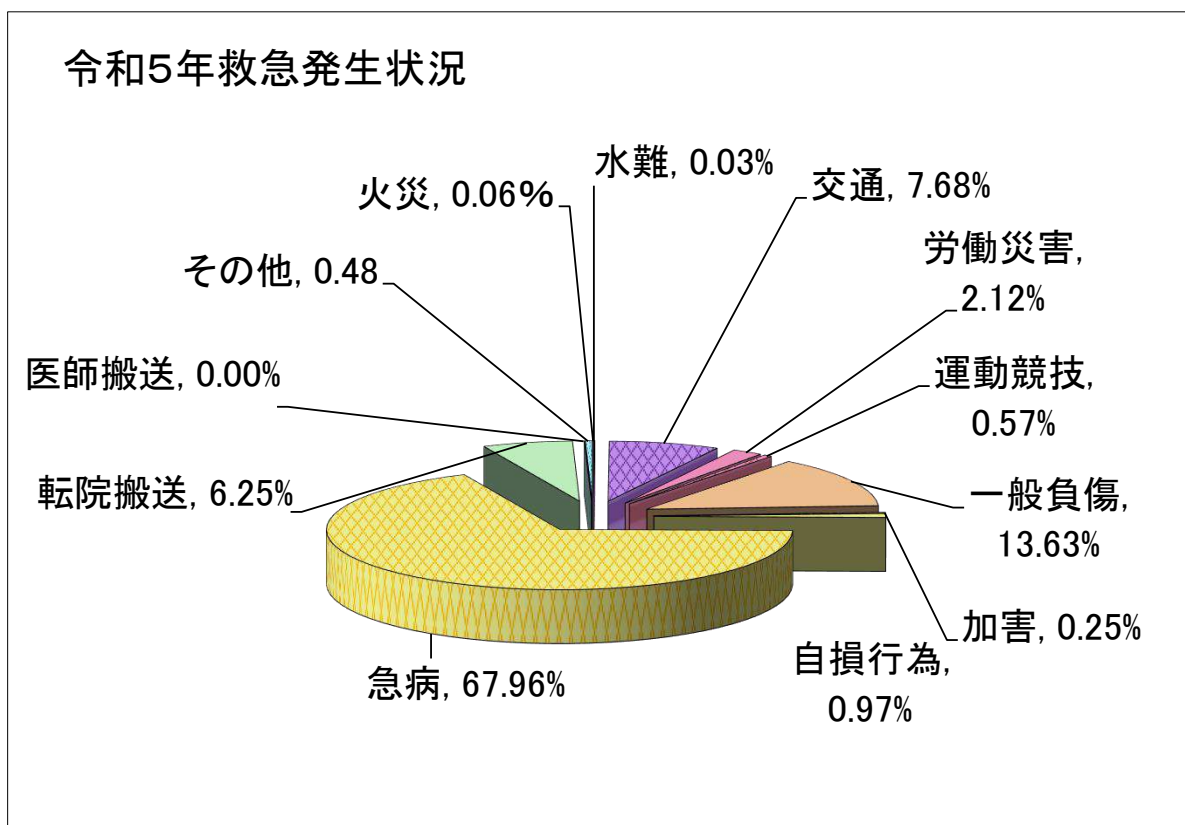
月別発生状況は、7月（676件）で最多となっており、最少は2月（475件）となっています。

曜日別では、月曜日が1,087件と最多となっています。

救急発生状況

区分	年別等	令和3年	令和4年	令和5年	前年比較
発生件数		5,451	6,497	6,801	304
事故種別	火災	3	2	4	2
	自然災害	1			0
	水難	3	2	2	0
	交通事故	428	486	522	36
	労働災害	103	125	144	19
	運動競技	42	49	39	△ 10
	一般負傷	747	872	927	55
	加害	19	19	17	△ 2
	自損行為	48	59	66	7
	急病	3,642	4,458	4,622	164
その他	転院搬送	393	396	425	29
	医師搬送		2		△ 2
	資器材搬送				0
	その他	22	27	33	6
搬送件数		5,078	6,006	6,270	264
搬送人員		5,133	6,071	6,336	265
不搬送件数		373	491	531	40
1日平均発生件数		14.9	17.8	18.6	0.8
1日平均搬送人員		14.1	16.6	17.4	0.8
1月平均発生件数		454.3	541.4	566.8	25.4
1月平均搬送人員		427.8	505.9	528.0	22.1

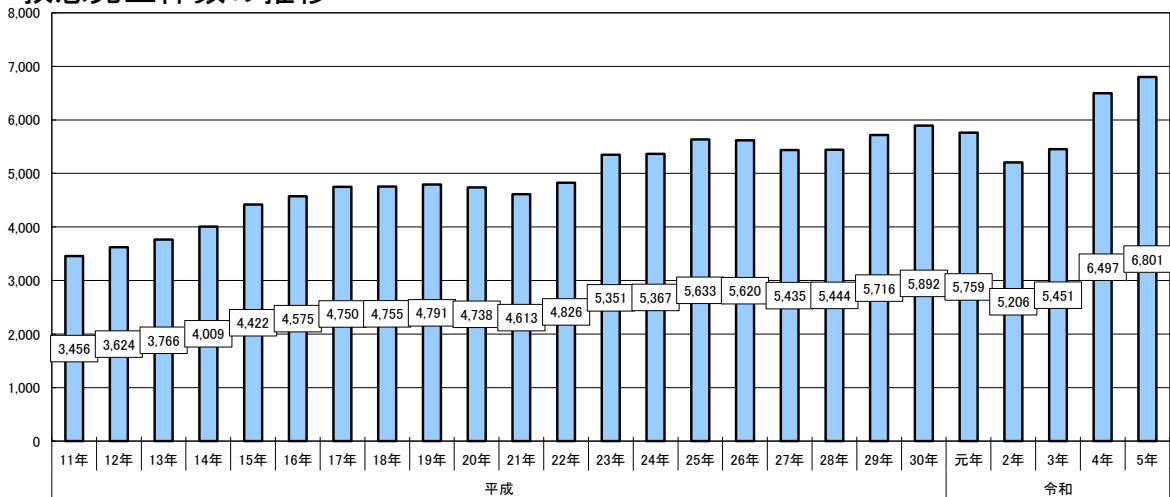
※△は減を表しています。



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	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
	5年	6,801	4		2	522	144	39	927	17	66	4,622	458

救急発生件数の推移



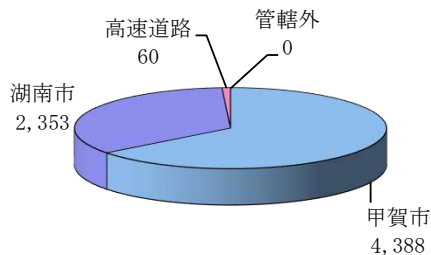
月別救急発生状況

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	6,801	4	0	2	522	144	39	927	17	66	4,622	425	33
	搬送件数	6,270	4	0	1	468	134	37	870	12	39	4,283	421	1
	搬送人員	6,336	5	0	1	524	134	37	871	12	39	4,290	422	1
1月	発生件数	604				29	12		90	1	1	428	41	2
	搬送件数	553				24	12		84	1	1	390	41	0
	搬送人員	562				31	12		84	1	1	392	41	0
2月	発生件数	475				42	3	2	54	1	6	335	28	4
	搬送件数	430				38	3	2	52	1	3	304	27	0
	搬送人員	432				40	3	2	52	1	3	304	27	0
3月	発生件数	525				38	8	3	83	1	5	345	40	2
	搬送件数	487				35	8	3	78	1	2	322	38	0
	搬送人員	492				40	8	3	78	1	2	322	38	0
4月	発生件数	510	1			56	4	3	71	3	3	335	30	4
	搬送件数	478	1			51	4	3	69	3	1	315	30	1
	搬送人員	481	1			54	4	3	69	3	1	315	30	1
5月	発生件数	506	1			34	9	5	76	2	8	331	40	
	搬送件数	469	1			31	9	4	73	1	3	307	40	
	搬送人員	476	1			36	9	4	73	1	3	309	40	
6月	発生件数	570				55	19	2	79	2	9	370	31	3
	搬送件数	523				51	17	2	75	2	6	339	31	0
	搬送人員	529				56	17	2	75	2	6	339	32	0
7月	発生件数	676				48	18	6	83	2	11	460	42	6
	搬送件数	623				40	16	6	81	1	8	429	42	0
	搬送人員	630				46	16	6	81	1	8	430	42	0
8月	発生件数	629			1	50	22	4	73	1	4	444	28	2
	搬送件数	579			1	45	18	4	65	0	2	417	27	0
	搬送人員	584			1	50	18	4	65	0	2	417	27	0
9月	発生件数	535				27	21	3	73		3	364	39	5
	搬送件数	493				24	21	3	65		2	339	39	0
	搬送人員	494				24	21	3	66		2	339	39	0
10月	発生件数	552			1	41	9	5	83	1	5	371	34	2
	搬送件数	511			0	36	9	5	77	1	3	346	34	0
	搬送人員	514			0	38	9	5	77	1	3	347	34	0
11月	発生件数	577	1			51	7	6	74	1	4	395	35	3
	搬送件数	535	1			46	7	5	68	0	2	371	35	0
	搬送人員	543	2			53	7	5	68	0	2	371	35	0
12月	発生件数	642	1			51	12		88	2	7	444	37	
	搬送件数	589	1			47	10		83	1	6	404	37	
	搬送人員	599	1			56	10		83	1	6	405	37	

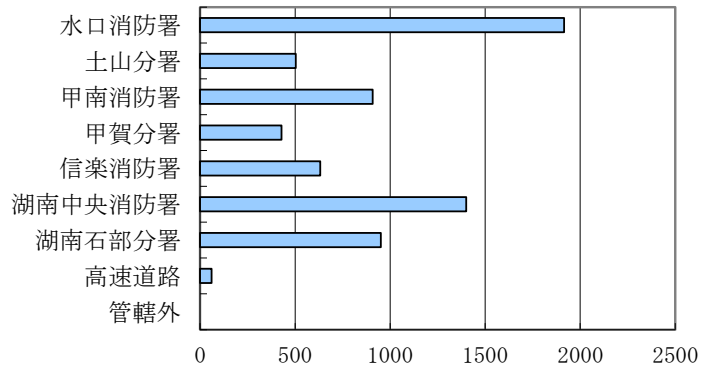
構成市・管轄消防署別救急発生状況

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	名神		
		土山分署	甲賀分署									
合計	発生件数	4,388					2,353		60	0	6,801	
	搬送人員	4,127					2,154		55	0	6,336	
小計	発生件数	1,915	504	909	428	632	1,401	952	60	0	6,801	
	搬送人員	1,797	487	857	395	591	1,288	866	55	0	6,336	
事故種別	火災	発生件数	1		1	1	1					4
		搬送人員	1		1	1	2					5
	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				1						1
	交通事故	発生件数	147	38	36	34	51	127	63	26		522
		搬送人員	148	41	40	33	54	123	59	26		524
	労働災害	発生件数	29	16	17	8	21	30	22	1		144
		搬送人員	27	16	15	8	21	28	18	1		134
	運動競技	発生件数	19	3	6	1		6	4			39
		搬送人員	19	2	6	1		5	4			37
	一般負傷	発生件数	239	87	124	75	96	166	134	6		927
		搬送人員	227	86	117	68	91	152	124	6		871
	加害	発生件数	2		3	1		5	5	1		17
		搬送人員	2		3	1		3	3			12
	自損行為	発生件数	22	3	7	3	9	17	5			66
		搬送人員	11	2	2	2	7	12	3			39
	急病	発生件数	1,282	339	671	294	374	958	678	26		4,622
		搬送人員	1,198	325	631	272	342	882	618	22		4,290
その他	転院搬送	発生件数	167	15	42	8	75	82	36		425	
		搬送人員	164	15	42	8	74	83	36		422	
その他	医師搬送	発生件数									0	
		搬送人員									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	7	2	2	2	5	10	5		33	
		搬送人員							1		1	

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	0											
	中等症	6										6	
	軽症	2									2		
	その他	0											
	計	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	
乳	死亡	0											
	重症	2						1			1		
	中等症	22						6			12	4	
	軽症	282				16		49			215	2	
	計	306	0	0	0	16	0	56	0	0	228	6	
幼	死亡	0											
	重症	0											
	中等症	25			5		1	3		1	10	5	
	軽症	201			53		21	25			99	3	
	計	226	0	0	0	58	0	22	28	0	1	109	8
少年	死亡	16			1			1		5	9		
	重症	80	1		8	5		2		4	43	17	
	中等症	424	1		31	20	2	22		14	246	88	
	軽症	1,351		1	289	88	11	101	10	10	832	9	
	計	1,871	2	0	1	329	113	13	126	10	33	1,130	114
成年	死亡	99						7			89	3	
	重症	263	1		5	1		44		2	154	56	
	中等症	1,693			17	3	1	191	1		1,266	214	
	軽症	1,869	2		99	17	1	419	1	3	1,311	16	
	計	3,925	3	0	0	121	21	2	661	2	5	2,821	289
高齢者	死亡	115			1			8		5	98	3	
	重症	345	2		13	6		47		6	198	73	
	中等症	2,170	1		53	23	4	222	1	15	1,534	317	
	軽症	3,705	2		1	457	105	33	594	11	13	2,459	30
	計	6,336	5	0	1	524	134	37	871	12	39	4,290	423

曜日・時間別救急発生件数

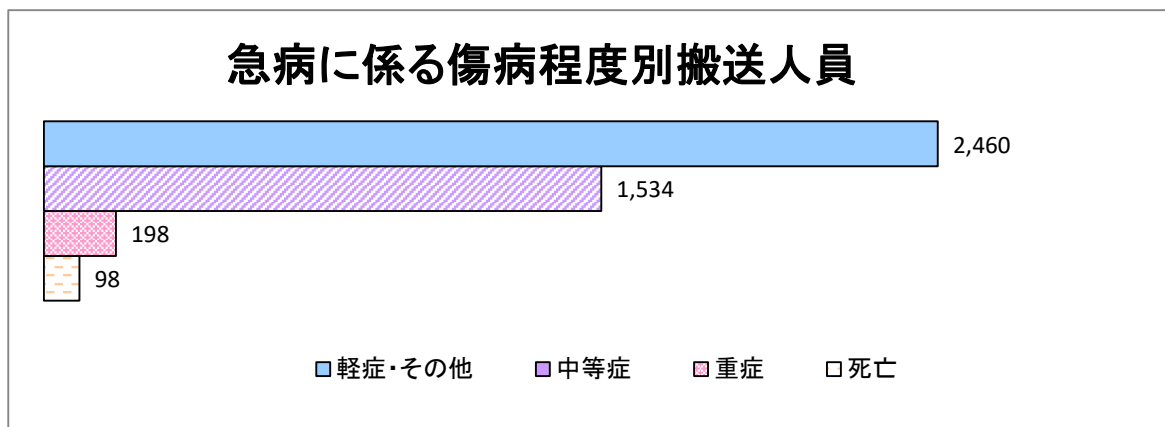
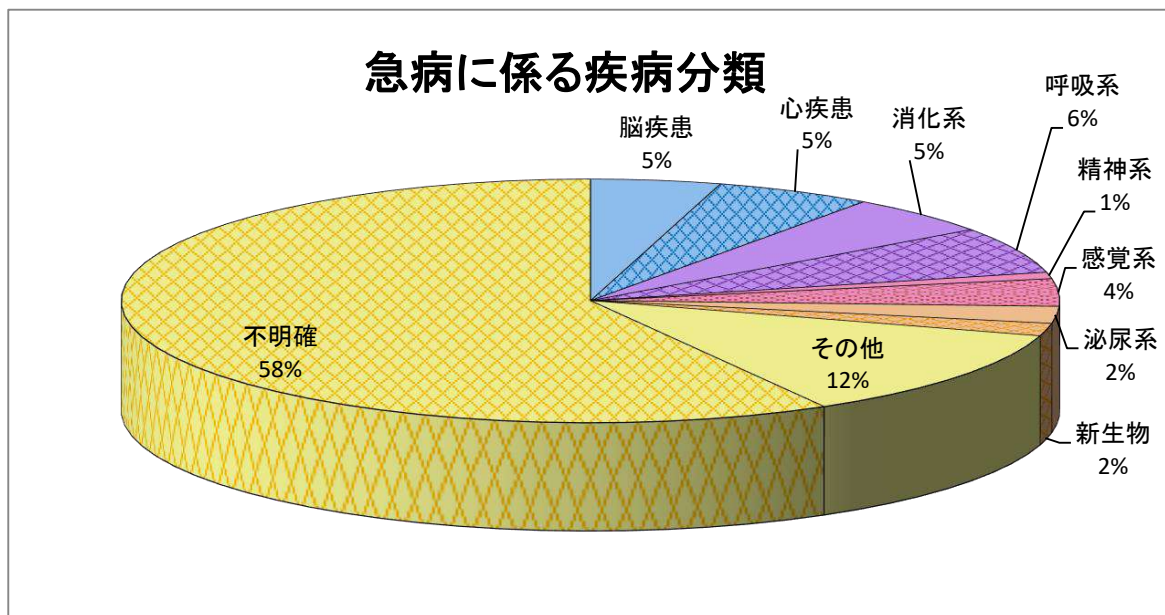
種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
												転院搬送	その他	
曜日別	月曜日	1,087	1		1	80	25	5	138	3	16	738	76	4
	火曜日	936				75	25	6	117	4	8	638	57	6
	水曜日	982	1			79	23		121	3	9	673	70	3
	木曜日	1,000				79	22	4	137	2	12	667	73	4
	金曜日	972	1		1	79	29	2	128	1	9	635	82	5
	土曜日	903	1			80	13	8	135	1	4	618	39	4
	日曜日	921				50	7	14	151	3	8	653	28	7
発生合計	6,801	4	0	2	522	144	39	927	17	66	4,622	425	33	
時間別	00～02	260				9	1		21	2	6	212	7	2
	02～04	234				7	2		19	2	4	193	6	1
	04～06	254				8	4		39		1	195	4	3
	06～08	467			1	47	6		58	1	2	349	2	1
	08～10	862	1			74	28	5	153	1	8	540	50	2
	10～12	910	1			59	36	8	110	2	6	573	111	4
	12～14	809				66	15	9	118		6	513	79	3
	14～16	745	2		1	61	23	10	90		8	497	51	2
	16～18	739				80	18	4	122	1	6	450	52	6
	18～20	647				59	6	1	102	1	9	429	37	3
	20～22	497				37	1	2	57	5	6	376	11	2
22～24	377				15	4		38	2	4	295	15	4	

曜日・時間別救急搬送人員

種別 区分	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
												転院搬送	その他	
曜日別	月曜日	1,003	1		1	77	24	5	130	2	8	679	75	1
	火曜日	871				72	22	6	113	3	4	595	56	
	水曜日	914	1			78	22		114	2	6	621	70	
	木曜日	935				75	22	4	129	1	4	628	72	
	金曜日	901	2			76	26	1	115		7	592	82	
	土曜日	852	1			90	12	8	125	1	4	572	39	
	日曜日	860				56	6	13	145	3	6	603	28	
搬送人員計	6,336	5	0	1	524	134	37	871	12	39	4,290	422	1	
時間別	00～02	241				9			21		3	201	7	
	02～04	217				7	2		18	2	4	178	6	
	04～06	235				10	3		34			184	4	
	06～08	437				44	6		56	1	1	327	2	
	08～10	815	2			70	28	5	147	1	5	507	50	
	10～12	842	1			60	36	7	106	1	2	517	112	
	12～14	762				68	12	9	112		2	480	78	1
	14～16	693	2		1	68	19	9	79		4	460	51	
	16～18	679				78	18	4	115		3	412	49	
	18～20	607				61	6	1	96	1	6	399	37	
	20～22	463				34	1	2	52	5	6	352	11	
22～24	345				15	3		35	1	3	273	15		

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	4,290	192	233	222	265	37	156	96	72	517	2,500
死亡	98	1	21						3	1	72
重症	198	43	39	4	17				12	12	71
中等症	1,534	133	113	93	161	6	31	36	44	166	751
軽症・その他	2,460	15	60	125	87	31	125	60	13	338	1,606



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	98		1				98	1	96	96	2	1	33	1	2
	重症	198		1	4			42	1	128	57			17		13
	中等症	1,533	3	10	5					504	17					30
	軽症	2,458	17	18	1					126	4					33
	その他	1														
	計	4,288	20	30	10	0	0	140	2	854	174	2	1	50	1	78
交通事故	死亡	1						1		1	1					
	重症	13		9						9						
	中等症	53	5	28						9						1
	軽症	455	12	100						4						4
	その他															
	計	522	17	137	0	0	0	1	0	23	1	0	0	0	0	5
一般負傷	死亡	8						8	1	8	8			3		
	重症	47		17				9		12	9		4	2		
	中等症	222	12	54	2					17	2					7
	軽症	593	69	38						15	1					3
	その他															
	計	870	81	109	2	0	0	17	1	52	20	0	4	5	0	10
その他	死亡	8						8		8	8	1				
	重症	87		7	3			5		45	5			2		3
	中等症	359	7	11	2					88	3					5
	軽症	195	18	18						8						6
	その他															
	計	649	25	36	5	0	0	13	0	149	16	1	0	2	0	14
合計	死亡	115	0	1	0	0	0	115	2	113	113	3	1	36	1	2
	重症	345	0	34	7	0	0	56	1	194	71	0	4	21	0	16
	中等症	2,167	27	103	9	0	0	0	0	618	22	0	0	0	0	43
	軽症	3,701	116	174	1	0	0	0	0	153	5	0	0	0	0	46
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,329	143	312	17	0	0	171	3	1,078	211	3	5	57	1	107

※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
	4	1		4		4	13	10	86	6	24	6	94			540
	15	1	2	15		4	12	8	189	160	35	163	166		15	1,012
4	180	6	34	156			11		1,528	1,523	308	1,533	772		51	6,489
19	113	2	15	99			3		2,449	2,275	224	2,444	752		22	8,503
	1			1					1	1		1				4
23	313	10	51	275	0	8	39	18	4,253	3,965	591	4,147	1,784	0	88	16,548
													1			4
1									13	13	8	13	10		1	77
9	2		1	1			1		50	53	22	53	19		1	253
70	3			3					452	446	62	455	23			1,631
																0
80	5	0	1	4	0	0	1	0	515	512	92	521	53	0	2	1,965
	1			1			3	3	7		3		7			48
2	3			3			3	3	46	37	5	37	12		1	196
20	16		2	14					221	217	14	221	33			836
165	11		1	10					592	549	35	583	35		1	2,097
																0
187	31	0	3	28	0	0	6	6	866	803	57	841	87	0	2	3,177
						1			7		2		7			41
1	5			5		1	2		78	79	5	83	42			364
7	10		1	9					351	346	18	359	88		3	1,298
43	2			2					194	194	8	195	18			704
																0
51	17	0	1	16	0	2	2	0	630	619	33	637	155	0	3	2,407
0	5	1	0	5	0	5	16	13	100	6	29	6	109	0	0	633
4	23	1	2	23	0	5	17	11	326	289	53	296	230	0	17	1,649
40	208	6	38	180	0	0	12	0	2,150	2,139	362	2,166	912	0	55	8,876
297	129	2	16	114	0	0	3	0	3,687	3,464	329	3,677	828	0	23	12,935
0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	4
341	366	10	56	323	0	10	48	24	6,264	5,899	773	6,146	2,079	0	95	24,097

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

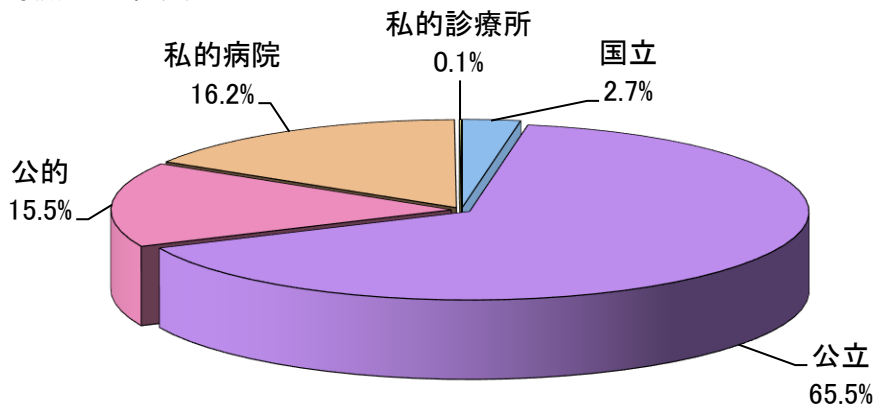
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※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	172	172	84	84	7	7	6	6	75	75
	公立	4,135	106	2,814	84	337	2	592	5	392	15
	公的	982	982	690	690	71	71	107	107	114	114
	私的病院	1,011	33	679	23	108		164	3	60	7
	私的診療所	0	0								
	計	6,300	1,293	4,267	881	523	80	869	121	641	211
その他の医療機関	国立	2	0	2							
	公立	12	12	12	12						
	公的	2	2	1	1					1	1
	私的病院	14	11	5	4			1		8	7
	私的診療所	6	1	3		1		1		1	1
	計	36	26	23	17	1	0	2	0	10	9
計	国立	174	172	86	84	7	7	6	6	75	75
	公立	4,147	118	2,826	96	337	2	592	5	392	15
	公的	984	984	691	691	71	71	107	107	115	115
	私的病院	1,025	44	684	27	108	0	165	3	68	14
	私的診療所	6	1	3	0	1	0	1	0	1	1
	計	6,336	1,319	4,290	898	524	80	871	121	651	220
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		6,336	1,319	4,290	898	524	80	871	121	651	220

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	3,887	2			328	93	28	563	8	24	2,627	214
生田病院	688				87	22	4	107	2	4	461	1
甲南病院	290			1	21	4	1	54		1	195	13
水口病院	2										1	1
信楽中央病院	142				7	5		24		3	103	
国立紫香楽病院	2										2	
その他の市内医療機関	6				1			2			3	
管轄内 計	5,017	2	0	1	444	124	33	750	10	32	3,392	229
済生会滋賀県病院	959	2			69	10	4	107	2	6	681	78
滋賀県立総合病院	83				1			2			74	6
県立小児保健医療センター	11										11	
済生会守山市民病院	2										2	
淡海医療センター	8										6	2
東近江総合医療センター	2											2
野洲病院	6							1			5	
湖南病院	1									1		
滋賀医大附属病院	168				7			6			83	72
大津赤十字病院	16										5	11
大津市民病院	0											
日野記念病院	16							2			12	2
近江八幡市立総合医療センター	17							2			10	5
滋賀八幡病院	2										1	1
長浜赤十字病院	1											1
その他の県内の病院	16										7	9
県内(管轄内を除く) 計	1,308	2	0	0	77	10	4	120	2	7	897	189
京都大学附属病院	1										1	
京都府立医大病院	1							1				
京都第1赤十字病院	0											
鈴鹿中央総合病院	2				2							
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)	1	1										
その他の県外の病院	5											5
県外 計	11	1	0	0	3	0	0	1	0	0	1	5
医療機関以外の場所	0											
合 計	6,336	5	0	1	524	134	37	871	12	39	4,290	423

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	24		224		3,475		2,875		203		6,801		0	266	10.0
急病	17		116		2,381		1,996		112		4,622		1	266	10.0
交通事故	1		11		223		249		38		522		1	64	11.4
一般負傷	3		25		472		392		35		927		2	43	10.1
その他	3		72		399		238		18		730		0	33	8.9

※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				
合計	1	0	86	2	1,544	192	4,399	979	298	142	8	4	6,336	1,319	9	169	37.4
急病			54	1	1,061	123	3,007	695	166	78	2	1	4,290	898	14	169	36.8
交通事故			6		78	2	382	54	54	22	4	2	524	80	15	163	42.4
一般負傷			7		212	15	608	88	42	17	2	1	871	121	17	138	37.8
その他	1		19	1	193	52	402	142	36	25			651	220	9	110	36.8

※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5年の救助出動件数は、111件（前年94件）で、前年に比べ17件の増加となっています。活動件数は、64件（前年56件）で、前年に比べ8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63件（水口消防署22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15件）、湖南市42件（湖南中央消防署37件、湖南石部分署5件）、新名神高速道路6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39%）と最も多く、次いで、建物が39件（約35%）、水難事故が2件（約2%）、機械事故が1件（約1%）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、78人（前年58人）で、前年に比べ20人の増加となっています。

救助発生状況

項目	年別	令和3年		令和4年		令和5年		前年比較
発生件数		79	(9)	94	(5)	111	(6)	17
事故種別	火災							0
	交通事故	30	(9)	43	(4)	43	(6)	0
	水難事故	3		2		2		0
	自然災害							0
	機械事故	1				1		1
	建物	30		36		39		3
	ガス酸欠							0
	破裂事故							0
	その他	15		13	(1)	26		13
活動件数		47	(1)	56	(4)	64	(2)	8
救助人員		55	(1)	58	(5)	78	(3)	20

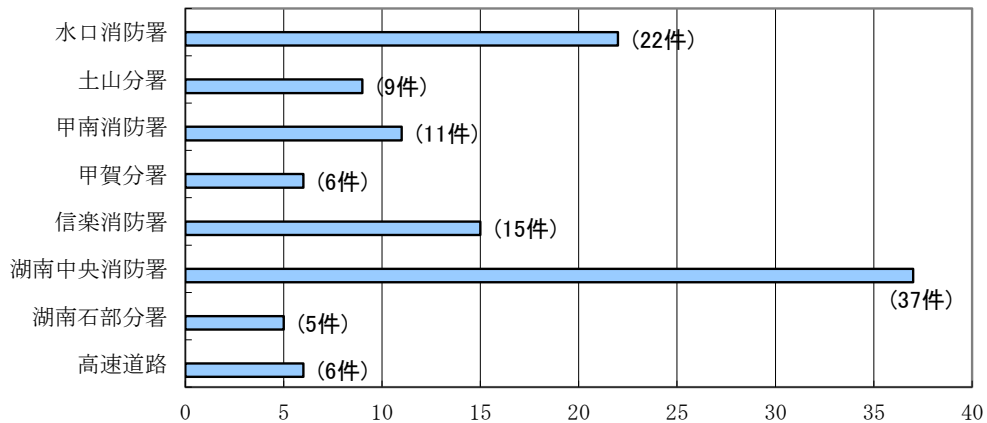
※ ()内は高速道路上、△は減を表しています。

- ・「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	63					42		6	0	111	
	活動件数	34					28		2	0	64	
	救助人員	43					32		3	0	78	
	小 計	発生件数	22	9	11	6	15	37	5	6	0	111
		活動件数	11	5	7	5	6	24	4	2	0	64
		救助人員	11	9	11	5	7	27	5	3	0	78
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	7	1	4	3	5	15	2	6		43
		活動件数	3	1	3	3	1	10	2	2		25
		救助人員	3	3	6	3	1	13	3	3		35
	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	1									1
		活動件数	0									0
		救助人員	0									0
	建 物	発生件数	7	2	5		6	17	2			39
		活動件数	4	0	2		2	13	1			22
		救助人員	4	0	3		2	13	1			23
	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	2	2	4	5	1			26	
	活動件数	4	3	2	1	3	1	1			15	
	救助人員	4	5	2	1	4	1	1			18	

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	1	39	0	0
	活動件数	0	25	2	0	0	22	0	0	15	64
	救助人員	0	35	2	0	0	23	0	0	18	78
1月	発生件数		6				4			2	12
	活動件数		5				2			2	9
	救助人員		7				2			2	11
2月	発生件数						4			1	5
	活動件数						2			0	2
	救助人員						2			0	2
3月	発生件数		1							3	4
	活動件数		0							1	1
	救助人員		0							1	1
4月	発生件数		4				3			5	12
	活動件数		3				1			4	8
	救助人員		5				1			5	11
5月	発生件数		2				1			1	4
	活動件数		1				1			1	3
	救助人員		1				1			1	3
6月	発生件数		5				4			3	12
	活動件数		1				4			1	6
	救助人員		1				5			1	7
7月	発生件数		3				6				9
	活動件数		2				4				6
	救助人員		3				4				7
8月	発生件数		4	1		1	4			1	11
	活動件数		3	1		0	2			1	7
	救助人員		6	1		0	2			1	10
9月	発生件数		4				1			6	11
	活動件数		2				1			3	6
	救助人員		2				1			5	8
10月	発生件数		7	1			1			1	10
	活動件数		4	1			0			0	5
	救助人員		6	1			0			0	7
11月	発生件数		3				4			1	8
	活動件数		2				1			0	3
	救助人員		2				1			0	3
12月	発生件数		4				7			2	13
	活動件数		2				4			2	8
	救助人員		2				4			2	8

その他の災害統計

その他の災害概要

1 発生件数

令和5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、306件（前年301件）で前年と比べ5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206件（水口消防署85件、土山分署44件、甲南消防署26件、甲賀分署16件、信楽消防署35件）、湖南市69件（湖南中央消防署57件、湖南石部分署12件）、高速道路30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102件（約33%）、警戒が1件（約1%）、その他の災害が203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3年		令和4年		令和5年		前年比較
発生件数合計		318	(15)	301	(24)	306	(30)			5
調査	1号									0
	2号	91		95		102	(3)			7
	小計	91	(1)	95		102	(3)			7
警戒	ガス漏洩	2		1						△ 1
	危険物漏洩			2		1				△ 1
	その他	2		3						△ 3
	小計	4		6		1				△ 5
その他		223	(14)	200	(24)	203	(27)			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

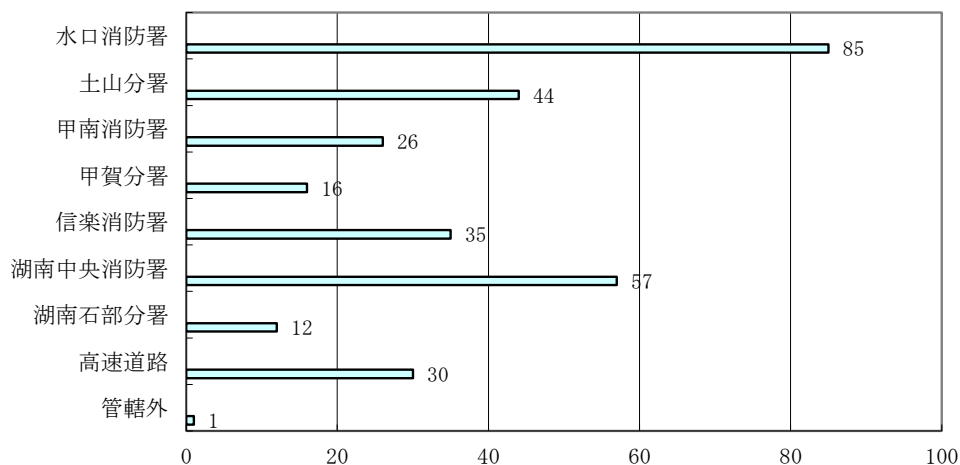
(遠隔移報システムとは自動火災報知設備が設置してある事業所の中で、管理者が事前に消防本部へ申請し、内容を審査・承認を受けたものをいいます。)

※ 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

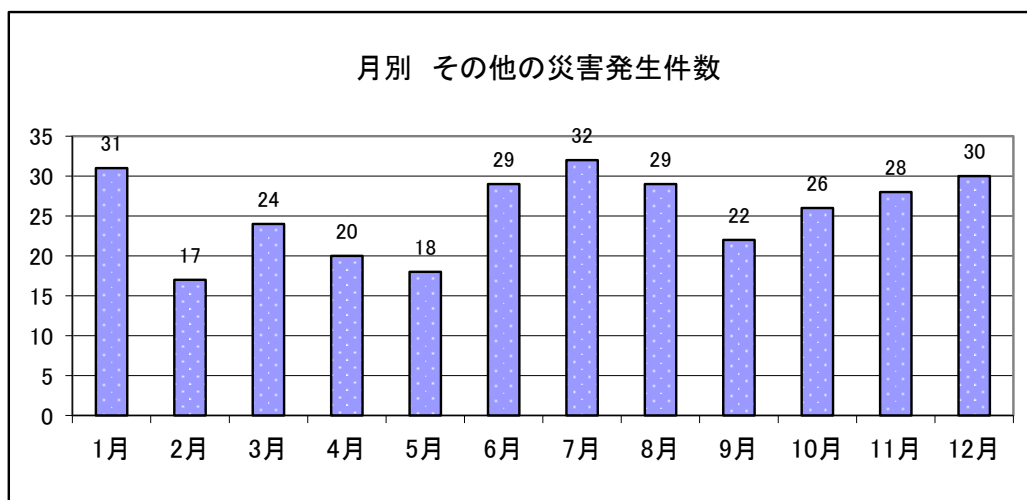
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高速道路	管轄外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署			湖南石部分署				
合 計		206					69		30	1	306
小 計		85	44	26	16	35	57	12	30	1	306
調 査	1号										0
	2号	27	6	11	9	13	28	4	3	1	102
警 戒	ガス漏洩										0
	危険物漏洩							1			1
	その他										0
そ の 他	ドクヘリ	10	3	7	2	9	3				34
	救急支援	23	4	1		3	11	1	23		66
	配置転換	3	23	2	1						29
	動物救助						1				1
	その他	22	8	5	4	10	14	6	4		73

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	306	102	0	102	1	0	1	0	203
1月	31	13		13					18
2月	17	4		4					13
3月	24	8		8					16
4月	20	4		4					16
5月	18	9		9					9
6月	29	10		10					19
7月	32	7		7					25
8月	29	6		6					23
9月	22	7		7					15
10月	26	12		12	1		1		13
11月	28	7		7					21
12月	30	15		15					15



通信統計

通信概要

1 119番受信件数

令和5年の119番受信件数は、9,676件（前年8,802件）で、前年と比べ874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、5,444件（前年4,723件）で、前年と比べ721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30件（119番火災受信件数42件の約7.1%）、救急が3,434件（119番救急受信件数6,406件の約5.4%）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6,406件で全体の約66%と一番多く、次いで誤報が751件（約8%）、通報テストが598件（約6%）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（978件）が最多となっており、最少は2月（670件）となっています。

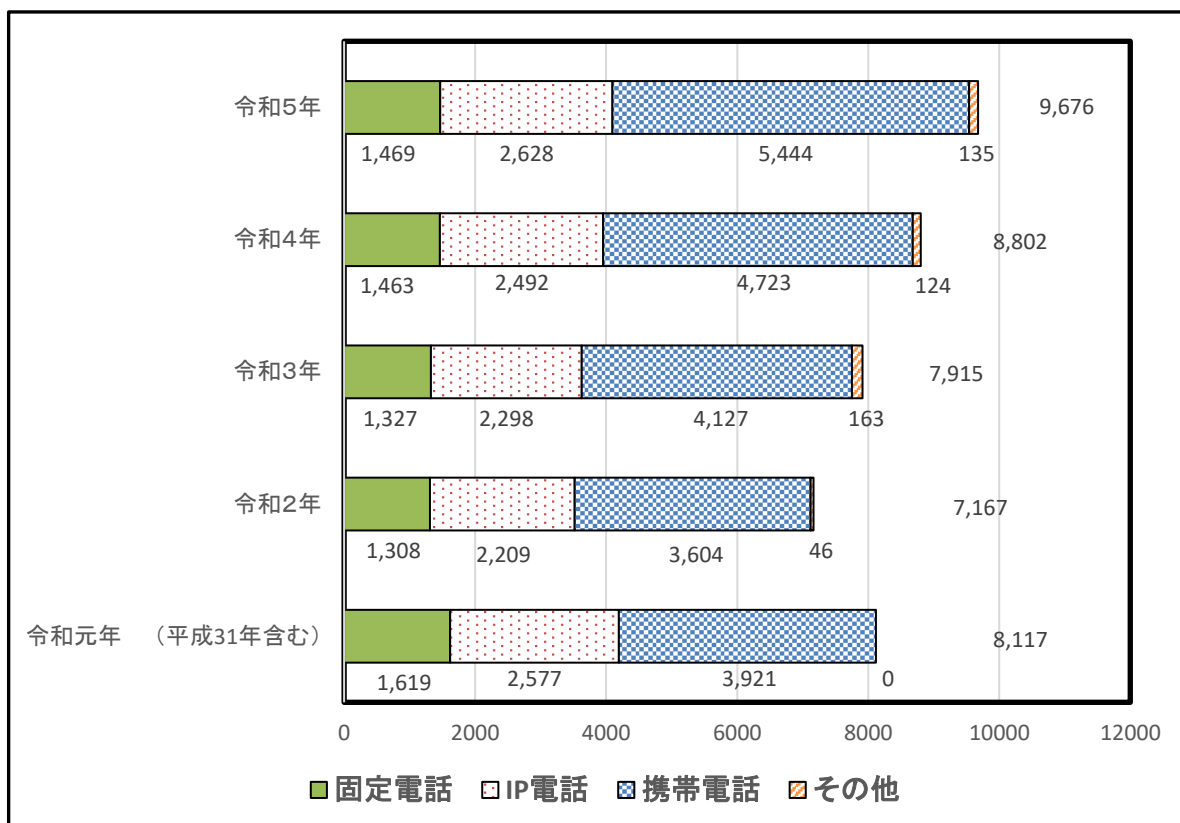
4 救急医療情報案内

令和5年中の救急医療情報案内の利用状況は、217件（前年346件）で、前年と比べ129件減少しています。

小児科が73件で全体の約3.4%と一番多く、次いで内科が60件（約2.8%）、整形外科が29件（約1.3%）となっています。

119番受信状況推移

年別 回線	令和元年 (平成31年含む)	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
固定電話	1,619	1,308	1,327	1,463	1,469
IP電話	2,577	2,209	2,298	2,492	2,628
携帯電話	3,921	3,604	4,127	4,723	5,444
その他	0	46	163	124	135
合計	8,117	7,167	7,915	8,802	9,676



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。

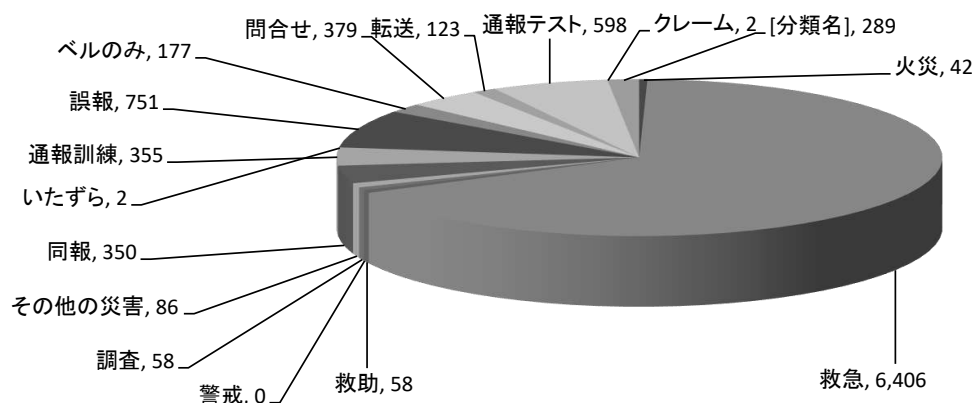
携帯電話 … 移動しながらの通話が可能な電話サービスであり、主にNTTドコモ、au、ソフトバンク、楽天モバイル等があります。人工衛星(GPS衛星)および携帯電話基地局を利用し音声通話と併せて通報者の発信位置情報が通信事業者を經由して位置を知る事ができます。

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	3	9	30		42
救急	753	2,219	3,434		6,406
救助	6	4	48		58
警戒					0
調査	11	7	40		58
その他の災害	8	13	65		86
同報	32	59	259		350
通報訓練	137	156	49	13	355
いたずら	2				2
誤報	40	40	671		751
ベルのみ	11	12	154		177
問合せ	18	62	299		379
転送		5	118		123
通報テスト	397	18	61	122	598
クレーム	1		1		2
その他	50	24	215		289
合計	1,469	2,628	5,444	135	9,676
割合	15.2%	27.2%	56.2%	1.4%	100%

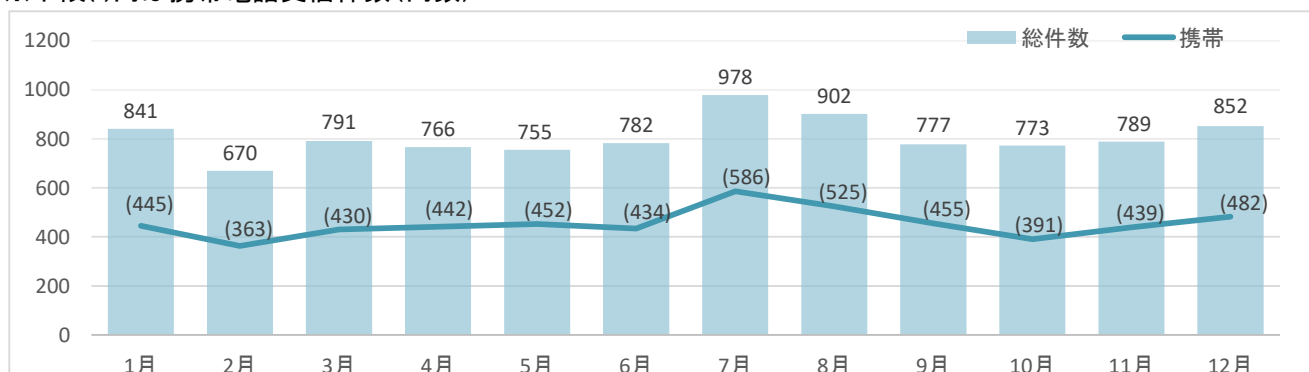
回線 INS…NTTの固定電話による119番 IP電話 …インターネットプロトコル電話による119番
 携帯電話 …携帯電話による119番 その他…NET119等による119番



119番月別受信状況

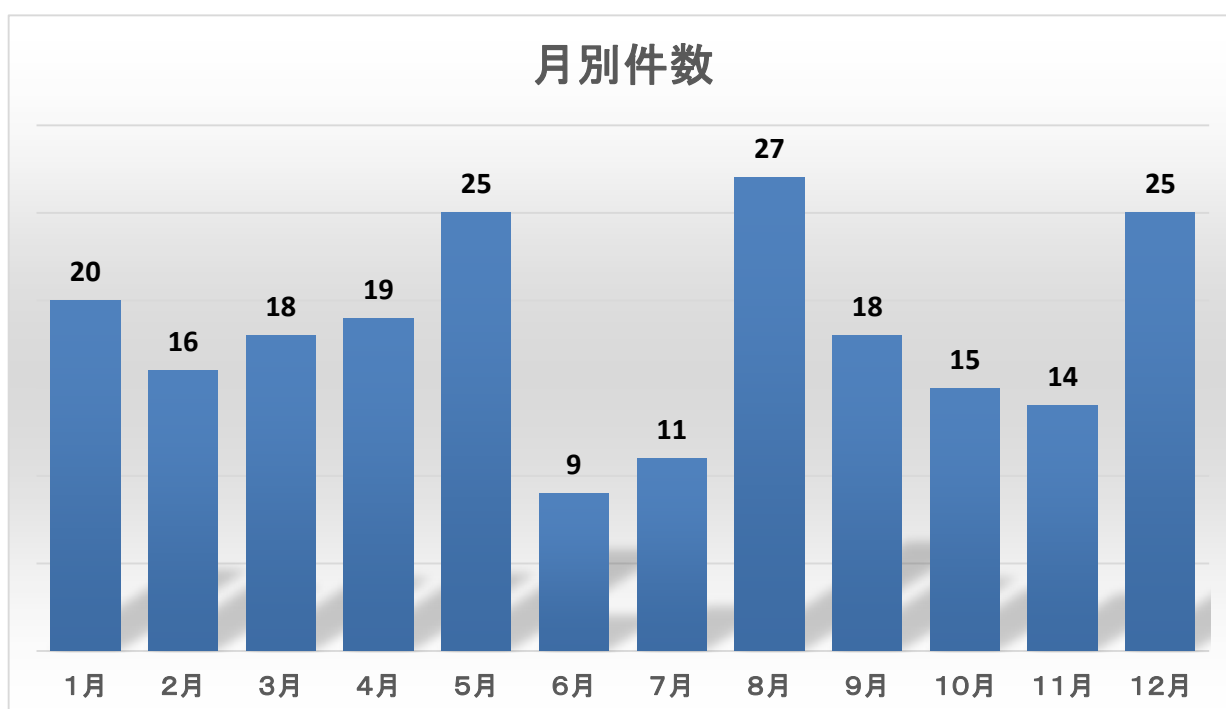
通報種別	月別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災	1 (1)	1 (1)	8 (7)	7 (6)	4 (3)	4 (2)	1	4 (2)	4 (3)	2 (1)	1 (1)	5 (3)	42 (30)
救急	580 (291)	446 (236)	496 (257)	477 (253)	482 (271)	534 (286)	629 (360)	591 (307)	502 (289)	515 (243)	540 (302)	614 (339)	6,406 (3,434)
救助	7 (4)	4 (3)	2 (2)	8 (7)		6 (4)	5 (4)	7 (5)	4 (4)	3 (3)	4 (4)	8 (8)	58 (48)
警戒													0
調査	8 (1)	3 (2)	3 (2)	1	8 (7)	4 (3)	5 (5)	4 (3)	3 (3)	8 (6)	5 (4)	6 (4)	58 (40)
その他の災害	11 (10)	6 (3)	5 (5)	4 (3)	2 (2)	9 (5)	14 (12)	13 (9)	6 (3)	6 (3)	5 (5)	5 (5)	86 (65)
同報	30 (20)	26 (20)	19 (14)	30 (23)	31 (21)	18 (12)	25 (17)	30 (23)	44 (37)	34 (25)	26 (22)	37 (25)	350 (259)
通報訓練	16 (1)	22 (2)	30 (2)	25 (7)	22 (3)	38 (3)	31 (2)	8 (3)	33 (2)	43 (7)	63 (15)	24 (2)	355 (49)
いたずら		1					1						2
誤報	39 (37)	53 (47)	65 (60)	73 (67)	73 (67)	65 (61)	103 (94)	92 (81)	64 (55)	55 (43)	38 (32)	31 (27)	751 (671)
ベルのみ	14 (11)	14 (11)	21 (19)	17 (14)	27 (26)	7 (7)	29 (25)	16 (13)	12 (9)	8 (8)	4 (3)	8 (8)	177 (154)
問合せ	52 (39)	24 (18)	26 (23)	24 (20)	35 (25)	23 (16)	37 (31)	42 (35)	28 (23)	28 (23)	25 (18)	35 (28)	379 (299)
転送	11 (10)	8 (8)	8 (8)	11 (11)	4 (4)	9 (8)	21 (20)	19 (18)	8 (7)	12 (12)	5 (5)	7 (7)	123 (118)
通報テスト	39 (1)	53 (5)	94 (18)	64 (11)	46 (6)	38 (4)	51 (1)	42	40 (2)	42 (3)	45 (5)	44 (5)	598 (61)
クレーム				1 (1)							1		2 (1)
その他	33 (19)	9 (7)	14 (13)	24 (19)	21 (17)	27 (23)	26 (15)	34 (26)	29 (18)	17 (14)	27 (23)	28 (21)	289 (215)
合計	841 (445)	670 (363)	791 (430)	766 (442)	755 (452)	782 (434)	978 (586)	902 (525)	777 (455)	773 (391)	789 (439)	852 (482)	9,676 (5,444)

※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	4	3	1	4	3	3	3	13	6	5	7	8	60
神経内科													0
消化器科		1					2						3
循環器科													0
小児科	11	9	8	6	8	3	3	4	6	5	4	6	73
外科	2	0	1	2	6	1	1	2	3	1		3	22
整形外科	3	3	3	3	6	1	1	3	1		1	4	29
脳外科					1							2	3
皮膚科			1					4		2			7
泌尿器科													0
産婦人科			1	2									3
眼科			2						1	1			4
耳鼻科			1			1			1		2		5
歯科					1								1
その他				2			1	1		1		2	7
合計	20	16	18	19	25	9	11	27	18	15	14	25	217



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5年の出動件数は、98件(前年95件)で、前年と比べ3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2件)、救急出動が60件(前年63件)、救助出動が6件(前年5件)、その他の災害出動が30件(前年25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、60件(交通事故26件、急病26件、一般負傷6件、労働災害1件、加害1件)、次いで救助出動が6件(交通事故6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

※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

「火を消して 不安を消して つなぐ未来」

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/>