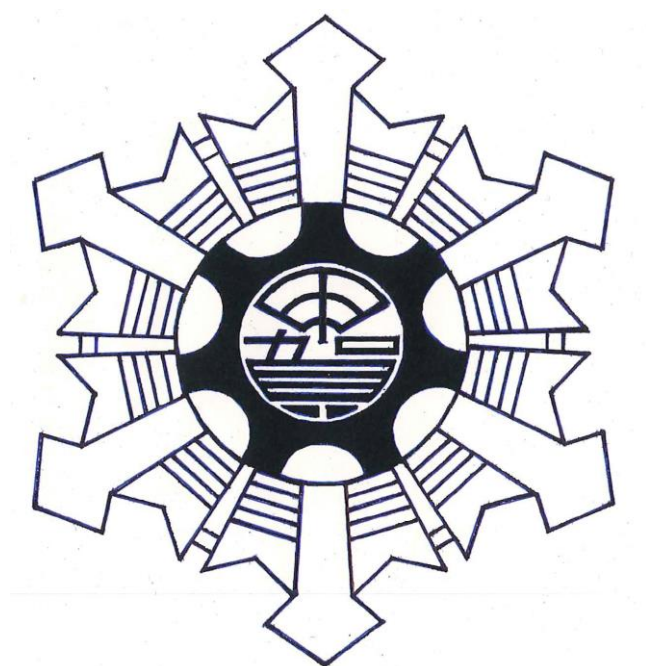


令和7年

消 防 統 計



甲賀広域行政組合消防本部

令和 7 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	10	658	6	13	0	14	848
	(6)	(657)	(11)	(13)	(0)	(9)	(844)
2 月	9	483	14	13	0	14	643
	(3)	(552)	(7)	(7)	(0)	(13)	(733)
3 月	7	552	11	18	0	19	793
	(4)	(566)	(6)	(6)	(0)	(17)	(787)
4 月	10	493	7	10	0	18	689
	(12)	(535)	(10)	(4)	(0)	(19)	(720)
5 月	8	509	12	15	0	17	754
	(6)	(540)	(9)	(9)	(0)	(16)	(760)
6 月	5	500	6	16	0	14	746
	(6)	(582)	(12)	(4)	(0)	(13)	(741)
7 月	8	584	17	18	0	17	832
	(1)	(643)	(12)	(17)	(0)	(13)	(909)
8 月	8	565	8	19	0	24	814
	(5)	(619)	(8)	(5)	(1)	(18)	(824)
9 月	8	539	17	16	1	20	727
	(7)	(525)	(15)	(8)	(0)	(19)	(720)
1 0 月	5	523	10	17	3	21	719
	(2)	(557)	(9)	(9)	(0)	(23)	(767)
1 1 月	5	502	4	12	0	17	707
	(5)	(521)	(6)	(11)	(0)	(17)	(743)
1 2 月	1	553	7	20	0	12	725
	(5)	(686)	(13)	(8)	(2)	(29)	(895)
合 計	84	6,461	119	187	4	207	8,997
	(62)	(6,983)	(118)	(101)	(3)	(206)	(9,443)

(上段：令和 7 年、下段：令和 6 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
構成市・管轄消防署別救急発生状況	12
月別救急発生状況	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	2 7
その他の災害発生状況	2 8
構成市・管轄消防署別災害発生状況	2 9
月別その他の災害発生状況	3 0

【通 信 統 計】

通信統計	3 1
1 1 9 番受信状況推移	3 2
1 1 9 番回線別受信状況	3 3
1 1 9 番月別受信状況	3 4
救急医療情報案内利用状況	3 5
高速道路災害発生件数	3 6

火災統計

火災概要

1 火災件数

令和7年の火災件数は、84件（前年62件）で、前年に比べ22件の増加となっています。火災種別の内訳は、建物火災が39件で全体の約46%を占め、以下、林野火災が7件、車両火災が8件、その他の火災が30件となっています。

市署別の火災発生件数は、甲賀市54件（水口消防署16件、土山分署9件、甲南消防署9件、甲賀分署11件、信楽消防署9件）、湖南市30件（湖南中央消防署19件、湖南石部分署11件）で、その内、新名神高速道路が5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670㎡で、前年と比べ1,213㎡減少しています。火災損害額は21,248千円で、前年に比べ274,276千円減少しています。

（※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0人で、前年と比べ1人減少しています。負傷者は5人で、前年と比べ4人減少しています。

4 出火原因

出火原因は、放火が13件で全体の約15%を占めています。以下、火入れ（野焼き、焼き草等）が10件、電気機器が7件、たばこが4件、ストーブ、電灯・電話等の配線、配線器具が3件、放火の疑いが2件、こんろ、炉、電気装置、火遊びが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

<div> <div>年別等</div> <div>区分</div> </div>		令和 6 年	令和 7 年	前年比増減
火災 件数	合 計	62	84	22
	建 物	36	39	3
	林 野	2	7	5
	車 両	6	8	2
	航 空 機			0
	そ の 他	18	30	12
焼 損 棟 数	合 計	45	46	1
	全 焼	9	5	△ 4
	半 焼		1	1
	部 分 焼	11	10	△ 1
	ぼ や	25	30	5
焼 損 面 積	建物（㎡）	1,883	670	△ 1,213
	林野（a）	5	7	2
	車両（台）	6	6	0
損 害 額 （ 千 円 ）	合 計	295,524	21,248	△ 274,276
	建 物	293,447	15,046	△ 278,401
	林 野		15	15
	車 両	1,165	5,811	4,646
	航 空 機			0
	そ の 他	912	376	△ 536
	爆 発			0
り 災 世 帯	合 計	20	18	△ 2
	全 損	2	1	△ 1
	半 損			0
	小 損	18	17	△ 1
り災人員		46	41	△ 5
死 傷 者	死 者	1		△ 1
	負 傷 者	9	5	△ 4

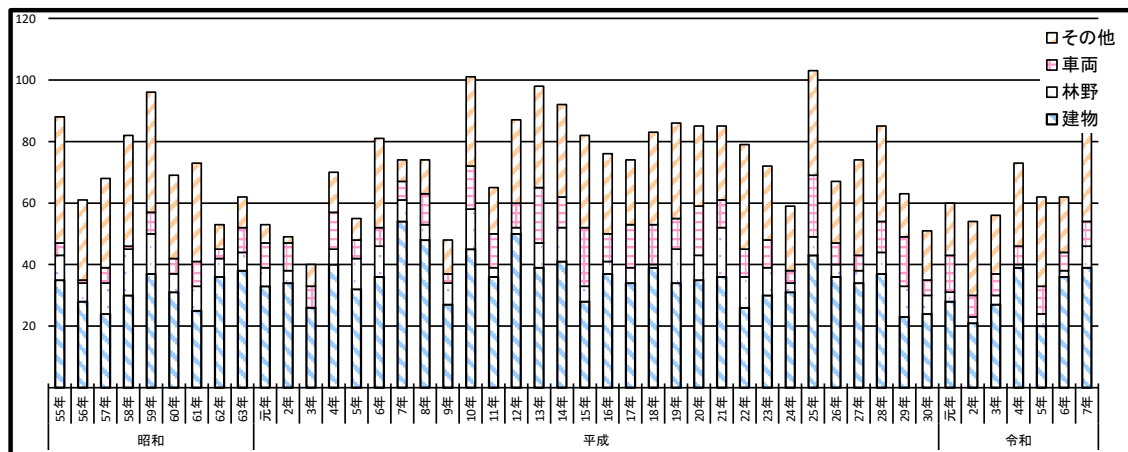
△は減を表す。

※令和 6 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 7 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	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
	元年	33	6	8	6	53	159,380
平成	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	295,524
	7年	39	7	8	30	84	21,248
合 計		1,562	300	400	1,052	3,314	10,572,493



構成市・管轄消防署別火災発生状況

市署別 区分		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	54					30		(5)		84 (5)
	小 計	16	9	9	11	9	19	11	(5)	0	
	建物火災	9	4	3	5	3	10	5			
	林野火災	2		1	2	1		1			
	車両火災	2	2	1		1	2		(4)		
	航空機火災										
	その他の火災	3	3	4	4	4	7	5	(1)		
焼損棟数	合 計	12	4	3	5	3	10	9			46
	全 焼	1		1				3			5
	半 焼		1								1
	部分焼	6	2	1	1						10
	ぼ や	5	1	1	4	3	10	6			30
焼損面積	建物(㎡)	428	19	98	10		47	68			670
	林野(a)	4		2		1					7
	車両(台)	1	1	1		1	2		(3)		6 (3)
損害額 (千円)	合 計	16,507	637	906	335	7	1,917	939			21,248
	建 物	12,649	578	20	237	4	627	931			15,046
	林 野	15									15
	車 両	3,840		718		3	1,250		(721)		5,811 (721)
	航空機										0
	その他	3	59	168	98		40	8	(206)		376 (206)
	爆 発										0
り災世帯	合 計	5	1	2	1	1	6	2	0	0	18
	全 損			1							1
	半 損										0
	小 損	5	1	1	1	1	6	2			17
り災人員		13	4	5	2	4	9	4			41
死傷者	死 者										0
	負傷者		1	2	2				(1)		5

※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

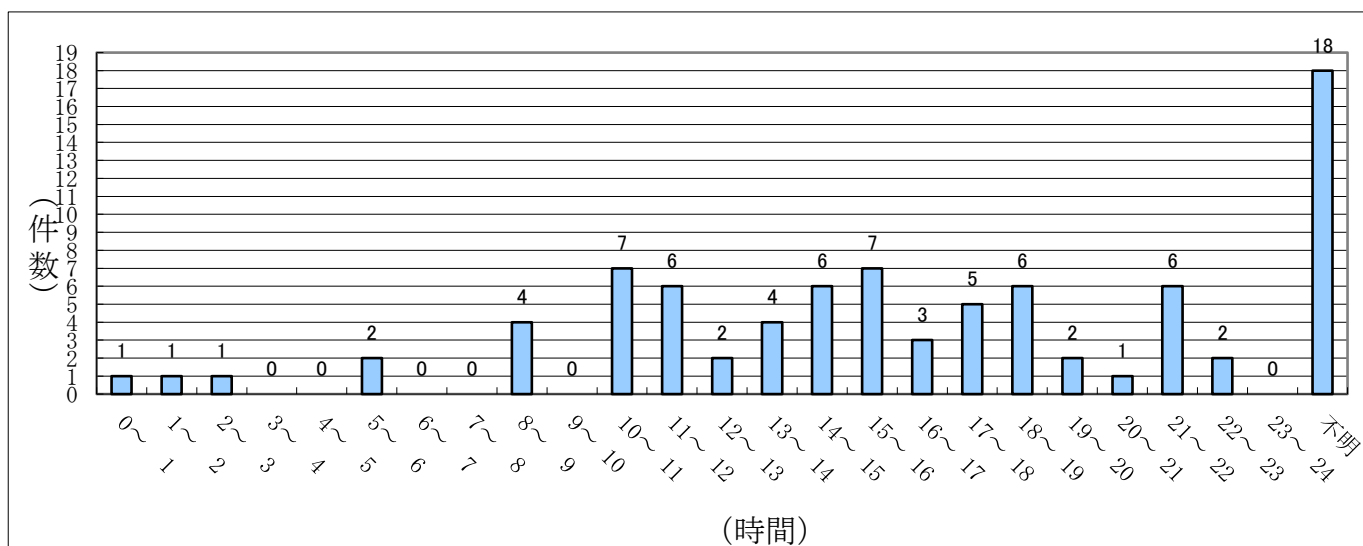
月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
火災 件数	合計	10	9	7	10	8	5	8	8	8	5	5	1	84
	建物	5	3	3	1	5	4	2	4	6	3	2	1	39
	林野	1	3		1	1		1						7
	車両	2		1	1		1			1		2		8
	航空機													0
	その他	2	3	3	7	2		5	4	1	2	1		30
焼損 棟数	合計	7	3	5	3	6	4	2	4	6	3	2	1	46
	全焼	2		1	1							1		5
	半焼		1											1
	部分焼			2		4			2	1	1			10
	ぼや	5	2	2	2	2	4	2	2	5	2	1	1	30
焼損 面積	建物 (㎡)	99	9	388	16	23	1		15	22	1	96		670
	林野 (a)		1		1	3		2						7
	車両 (台)	2		1	1		1					1		6
損害額 (千円)	合計	2,990	555	10,330	1,224	4,052	381	375	325	956	60	0	0	21,248
	建物	1,972	452	6,490	358	4,042	96	354	325	956	1			15,046
	林野		5			10								15
	車両	1,007		3,840	718		246							5,811
	航空機													0
	その他	11	98		148		39	21			59			376
	爆発													0
り災世帯	合計	1	2	3	0	4	1	0	2	3	1	1	0	18
	全損											1		1
	半損													0
	小損	1	2	3		4	1		2	3	1			17
り災人員		1	5	8		7	4		7	4	4	1		41
死傷者	死者													0
	負傷者			1			2	1			1			5

※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								22		
1～ 2	1	1								13		
2～ 3	1	1					1			20		2
3～ 4	0											
4～ 5	0											
5～ 6	2	1				1				5		
6～ 7	0											
7～ 8	0											
8～ 9	4	3				1	25			3,939		
9～ 10	0											
10～ 11	7	3		1		3			1	869		
11～ 12	6	2		1		3	9		1	4,218		
12～ 13	2		2					3		108		
13～ 14	4	2				2				352		
14～ 15	6	3	1	1		1	32		1	1,438		
15～ 16	7	4		2		1	47		2	1,103		1
16～ 17	3					3						
17～ 18	5	3	1			1	393	1		6,589		
18～ 19	6	1	2			3	52	3		640		1
19～ 20	2	1				1				1,300		
20～ 21	1	1								74		
21～ 22	6	2				4	9			450		
22～ 23	2	2								71		
23～ 24	0											
不 明	18	8	1	3		6	102		1	37		1
合 計	84	39	7	8	0	30	670	7	6	21,248	0	5

※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 初期消火器	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
水バケツ	3				4	7	7	
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	1					1	1	
粉末消火器	8		3		2	13	12	1
ハロゲン化物消火器						0		
屋内消火栓設備	1					1	1	
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	1					1	1	
屋外消火栓設備						0		
動力消防ポンプ設備						0		
水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた	6				7	13	9	4
寝具、衣類等をかけた					1	1	1	
もみ消した		1				1		1
その他	5	1	1		6	13	8	5
初期消火なし	14	5	4		10	33		
合 計	39	7	8	0	30	84	40	11

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		18	17	3	1			39
	林野火災		4	2		1			7
	車両火災			8					8
	航空機火災								0
	その他の火災		20	9	1				30
合 計		0	42	36	4	2	0	0	84

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	2									1			1
こんろ	1	1												
風呂・かまど	0													
炉	1				1									
焼却炉	0													
ストーブ	3	1	1											1
こたつ	0													
ボイラー	0													
煙突・煙道	0													
排気管	0													
電気機器	7	1	1	1	3									1
電気装置	1											1		
電灯・電話等の配線	3					2								1
内燃機関	0													
配線器具	3	1						1		1				
火遊び	1	1												
マッチ・ライター	0													
たき火	0													
溶接機・溶断機	0													
灯 火	0													
衝突の火花	0													
取 灰	0													
火 入 れ	10										2			8
放 火	13	1							2		3			7
放火の疑い	2													2
そ の 他	22		2		7	1					1	5		6
不明・調査中	13	3			1	1	1	1		1		2		3
合 計	84	11	4	1	12	4	1	2	2	2	7	8	0	30

救急統計

救急概要

1 救急発生件数

令和7年の発生件数は、6,461件（前年6,983件）で、前年と比べ522件減少しています。

1日の平均発生件数は、約17.7件（前年約19.1件）で、前年と比べ約1.4件減少しています。

市署別の救急発生件数は、甲賀市4,166件（水口消防署1,886件、土山分署421件、甲南消防署842件、甲賀分署421件、信楽消防署596件）、湖南市2,229件（湖南中央消防署1,231件、湖南石部分署998件）、新名神高速道路65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4,421件（約68%）と一番多く、次いで、一般負傷が838件（約13%）、交通が485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、6,047人（前年6,535人）で前年と比べ488人減少しています。

傷病者収容病院については、管轄内で4,625人（約76%）、管轄外で（県外含む）1,422人（約24%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数3,605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、1月（658件）で最多となっており、最少は2月（483件）となっています。

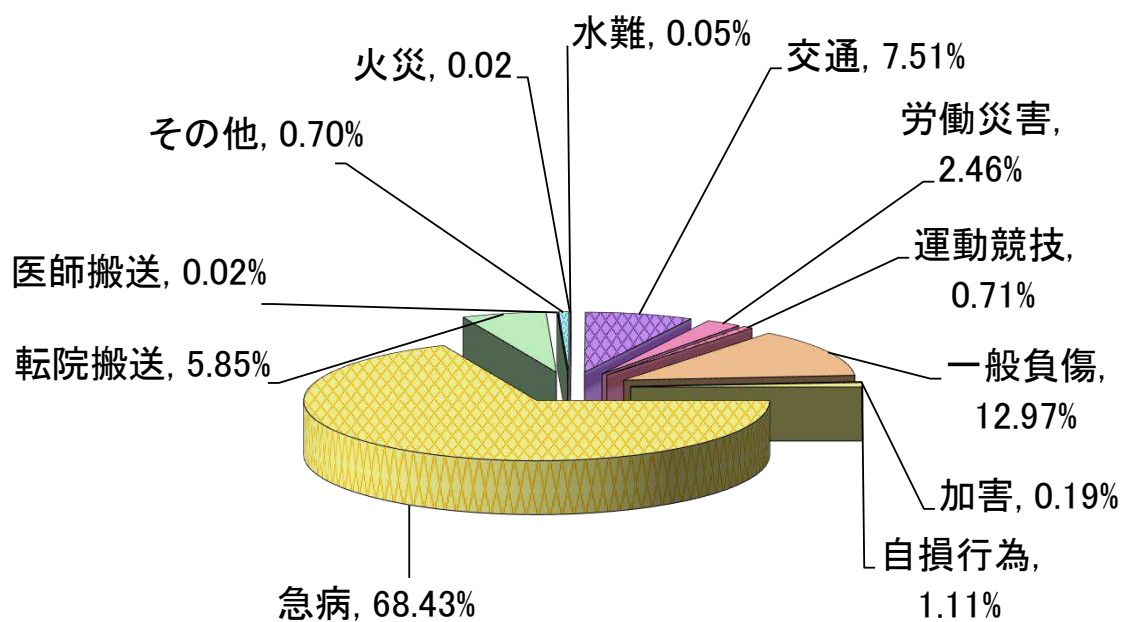
曜日別では、月曜日が1,029件と最多となっています。

救急発生状況

区分		年別等	令和 5 年	令和 6 年	令和 7 年	前年比較	
発生件数			6,801	6,983	6,461	△ 522	
事故種別	火災		4	3	1	△ 2	
	自然災害					0	
	水難		2	2	3	1	
	交通事故		522	515	485	△ 30	
	労働災害		144	121	159	38	
	運動競技		39	38	46	8	
	一般負傷		927	950	838	△ 112	
	加害		17	15	12	△ 3	
	自損行為		66	60	72	12	
	急病		4,622	4,784	4,421	△ 363	
	その他	転院搬送		425	463	378	△ 85
		医師搬送			1	1	0
資器材搬送					0		
その他		33	31	45	14		
搬送件数			6,270	6,461	5,994	△ 467	
搬送人員			6,336	6,535	6,047	△ 488	
不搬送件数			531	522	467	△ 55	
1日平均発生件数			18.6	19.1	17.7	△ 1.4	
1日平均搬送人員			17.4	17.9	16.6	△ 1.3	
1月平均発生件数			566.8	581.9	538.4	△ 43.5	
1月平均搬送人員			528.0	544.6	503.9	△ 40.7	

※△は減を表しています。

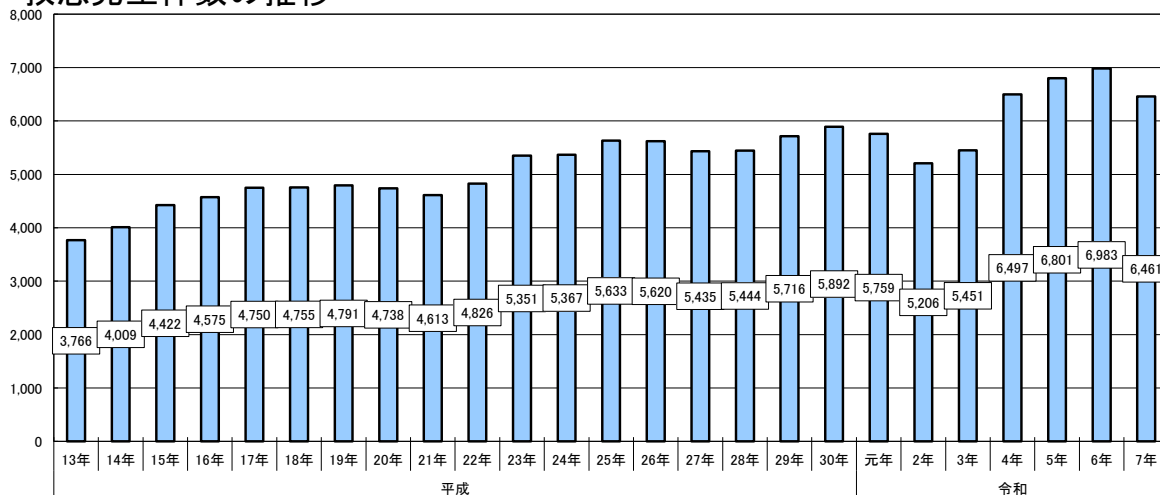
令和7年救急発生状況



過去 25 年間の事故種別発生件数

種別 年数	合 計	火 災	自然 災害	水 難	交通 事故	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加 害	自 損 行為	急 病	そ の 他
平成 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
7年	6,461	1		3	485	159	46	838	12	72	4,421	424

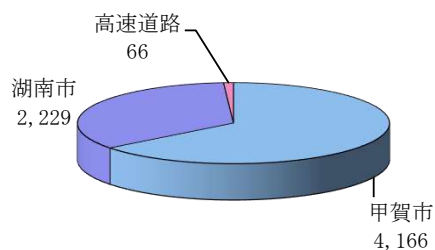
救急発生件数の推移



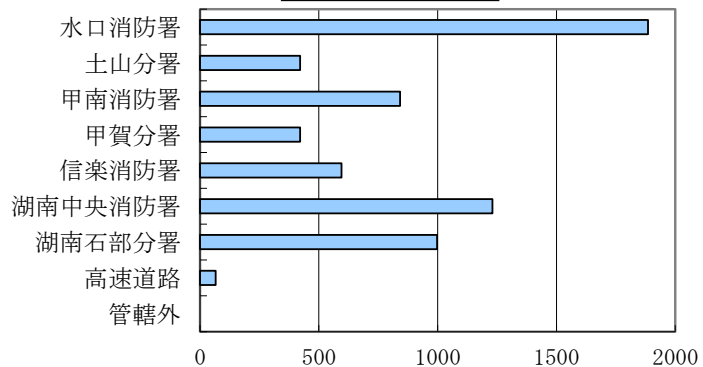
構成市・管轄消防署別救急発生状況

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		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	4,166					2,229		66		0	6,461
		搬送人員	3,924					2,070		53		0	6,047
小計		発生件数	1,886	421	842	421	596	1,231	998	65	1	0	6,461
		搬送人員	1,765	396	798	399	566	1,146	924	52	1	0	6,047
事故種別	火災	発生件数				1							1
		搬送人員				1							1
	自然災害	発生件数											0
		搬送人員											0
	水難	発生件数	2	1									3
		搬送人員	1	1									2
	交通事故	発生件数	157	31	33	19	53	94	67	30	1		485
		搬送人員	150	30	36	20	57	90	62	26	1		472
	労働災害	発生件数	51	16	19	6	11	28	25	3			159
		搬送人員	49	16	19	6	11	28	25	2			156
	運動競技	発生件数	16	3	5	7	2	7	6				46
		搬送人員	15	3	5	7	2	7	6				45
	一般負傷	発生件数	212	53	127	69	82	158	136	1			838
		搬送人員	203	52	122	66	77	149	126	1			796
	加害	発生件数	4		2		1	2	3				12
		搬送人員	6		1		1	1	2				11
	自損行為	発生件数	15	5	13	5	1	20	12	1			72
		搬送人員	14	2	10	5	0	16	8	0			55
	急病	発生件数	1,271	299	602	302	375	841	705	26			4,421
		搬送人員	1,179	281	570	287	352	778	661	22			4,130
その他	転院搬送	発生件数	147	11	35	7	67	77	34				378
		搬送人員	147	11	35	7	66	77	34				377
	医師搬送	発生件数						1					1
		搬送人員						0					0
	資器材搬送	発生件数											0
		搬送人員											0
	その他	発生件数	11	2	6	5	4	3	10	4			45
		搬送人員	1	0	0	0	0	0	0	1			2

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、湖南石部分署に含まれています。

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	6,461	1	0	3	485	159	46	838	12	72	4,421	378	46
	搬送件数	5,994	1	0	2	431	156	45	791	9	55	4,125	377	2
	搬送人員	6,047	1	0	2	472	156	45	796	11	55	4,130	377	2
1月	発生件数	658				29	16	1	81	2	6	479	42	2
	搬送件数	604				26	16	0	77	1	5	437	42	0
	搬送人員	608				30	16	0	77	1	5	437	42	0
2月	発生件数	483				43	10	1	63	1	5	330	27	3
	搬送件数	440				38	10	1	58	1	5	300	27	0
	搬送人員	442				39	10	1	58	2	5	300	27	0
3月	発生件数	552	1			33	11	3	74	1	9	379	36	5
	搬送件数	507	1			27	11	3	66	1	7	354	36	1
	搬送人員	509	1			28	11	3	66	2	7	354	36	1
4月	発生件数	493				32	9	7	63		4	342	33	3
	搬送件数	452				23	9	7	61		3	316	33	0
	搬送人員	457				28	9	7	61		3	316	33	0
5月	発生件数	509				40	8	7	73		8	342	27	4
	搬送件数	475				37	8	7	70		4	321	27	1
	搬送人員	479				39	8	7	72		4	321	27	1
6月	発生件数	500			1	41	12	5	64	1	10	335	26	5
	搬送件数	461			1	37	12	5	59	0	9	312	26	0
	搬送人員	465			1	40	12	5	59	0	9	313	26	0
7月	発生件数	584			1	36	24	6	79	2	5	397	27	7
	搬送件数	548			0	35	23	6	74	2	3	378	27	0
	搬送人員	551			0	36	23	6	76	2	3	378	27	0
8月	発生件数	565			1	38	19	6	75		6	392	27	1
	搬送件数	523			1	34	17	6	69		4	365	27	0
	搬送人員	530			1	40	17	6	69		4	366	27	0
9月	発生件数	539				57	18	3	60	3	7	355	31	5
	搬送件数	498				50	18	3	58	3	6	329	31	0
	搬送人員	503				55	18	3	58	3	6	329	31	0
10月	発生件数	523				40	13	5	74	1	4	353	28	5
	搬送件数	489				35	13	5	70	1	3	334	28	0
	搬送人員	495				38	13	5	71	1	3	336	28	0
11月	発生件数	502				51	9	1	62		5	330	41	3
	搬送件数	478				49	9	1	60		3	315	41	0
	搬送人員	487				57	9	1	60		3	316	41	0
12月	発生件数	553				45	10	1	70	1	3	387	33	3
	搬送件数	519				40	10	1	69	0	3	364	32	0
	搬送人員	521				42	10	1	69	0	3	364	32	0

年齢・傷病程度別搬送人員

種別 年齢傷病程度		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
新 生 児	死亡	0											
	重症	0											
	中等症	4											4
	軽症	4							1			3	
	その他	0											
	計	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4
乳 幼 児	死亡	0											
	重症	0											
	中等症	17				1			2			6	8
	軽症	203			1	7			36	1		157	1
	その他	0											
	計	220	0	0	1	8	0	0	38	1	0	163	9
少 年	死亡	0											
	重症	1											1
	中等症	39				10		2	3		1	19	4
	軽症	199				41		25	26	2	9	95	1
	その他	0											
	計	239	0	0	0	51	0	27	29	2	10	114	6
成 年	死亡	15			1	2					6	6	
	重症	52				13	3		1		1	24	10
	中等症	460				45	40	3	26		14	242	90
	軽症	1,171				236	76	14	79	3	16	740	7
	その他	0											
	計	1,698	0	0	1	296	119	17	106	3	37	1,012	107
高 齢 者	死亡	87				3			3			80	1
	重症	150				4			16		2	102	26
	中等症	1,815	1			27	8		221		2	1,339	217
	軽症	1,830				83	29	1	382	5	4	1,317	9
	その他	0											
	計	3,882	1	0	0	117	37	1	622	5	8	2,838	253
合 計	死亡	102	0	0	1	5	0	0	3	0	6	86	1
	重症	203	0	0	0	17	3	0	17	0	3	126	37
	中等症	2,335	1	0	0	83	48	5	252	0	17	1,606	323
	軽症	3,407	0	0	1	367	105	40	524	11	29	2,312	18
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,047	1	0	2	472	156	45	796	11	55	4,130	379

曜日・時間別救急発生件数

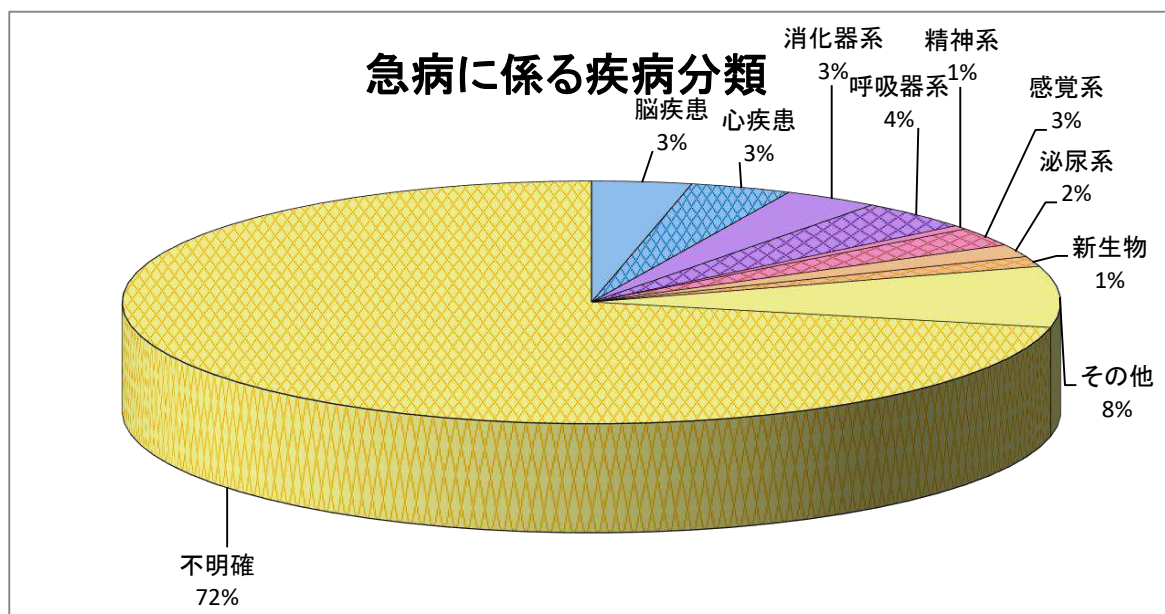
種別 区分		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
													転 院 搬 送	そ の 他
曜 日 別	月曜日	1,029			1	72	21	4	151		12	690	73	5
	火曜日	924				69	33	3	117		9	635	52	6
	水曜日	970				65	30	2	124	3	13	660	67	6
	木曜日	887	1		1	81	19	2	97	2	6	617	51	10
	金曜日	949				65	27	1	104	3	18	645	78	8
	土曜日	896			1	69	21	13	127	2	8	610	38	7
	日曜日	806				64	8	21	118	2	6	564	19	4
発生合計		6,461	1	0	3	485	159	46	838	12	72	4,421	378	46
時 間 別	00～02	251				8	3		23	2	3	202	7	3
	02～04	180				6	1		19			149	4	1
	04～06	235				18	2		35		5	169	4	2
	06～08	472			1	49	8		57		7	343	3	4
	08～10	810				53	25	2	121	3	6	563	34	3
	10～12	890			1	61	40	18	113		6	546	99	6
	12～14	727				40	26	6	103	1	7	463	72	9
	14～16	733			1	66	27	12	103	1	7	476	33	7
	16～18	676	1			71	13	6	90		14	423	55	3
	18～20	653				64	9		70		9	456	42	3
	20～22	485				31	2	2	62	2	6	363	14	3
	22～24	349				18	3		42	3	2	268	11	2

曜日・時間別救急搬送人員

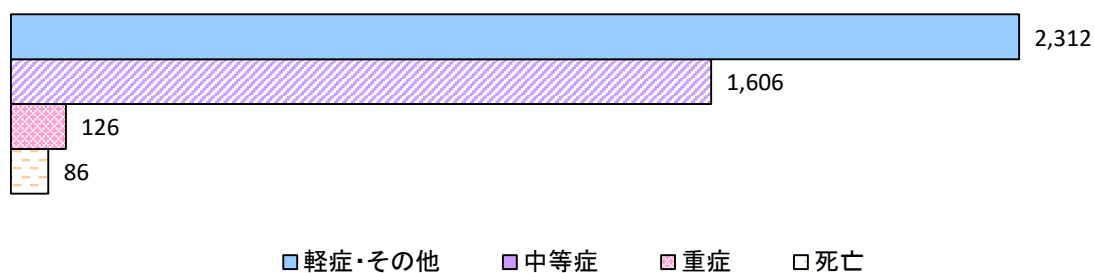
種別 区分		合 計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
													転 院 搬 送	そ の 他
曜 日 別	月曜日	966				71	21	4	145		11	642	72	
	火曜日	878				70	33	2	113		8	599	52	1
	水曜日	908				61	30	2	115	3	9	621	67	
	木曜日	833	1		1	83	19	2	92	1	2	580	51	1
	金曜日	863				56	25	1	98	3	13	589	78	
	土曜日	836			1	64	21	13	120	2	7	570	38	
	日曜日	763				67	7	21	113	2	5	529	19	
搬送人員計		6,047	1	0	2	472	156	45	796	11	55	4,130	377	2
時 間 別	00～02	219				5	3		20	2	2	180	7	
	02～04	166				4	1		18			139	4	
	04～06	223				21	2		34		3	159	4	
	06～08	439			1	49	8		55		4	319	3	
	08～10	767				49	25	2	117	3	5	532	34	
	10～12	838			1	58	40	18	107		3	512	99	
	12～14	680				38	26	6	97		5	435	72	1
	14～16	685				70	26	12	100	1	5	437	33	1
	16～18	627	1			69	13	6	83		12	389	54	
	18～20	617				62	8		67		9	429	42	
	20～22	461				31	1	1	57	3	5	349	14	
	22～24	325				16	3		41	2	2	250	11	

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	4,130	142	144	136	163	22	103	70	56	335	2,959
死亡	86	1	11		1				2	2	69
重症	126	37	18	3	6		1	1	6	11	43
中等症	1,606	100	86	52	100	2	21	20	38	107	1,080
軽症・その他	2,312	4	29	81	56	20	81	49	10	215	1,767



急病に係る傷病程度別搬送人員



救急隊員の行った応急処置（１／２）

応急処置 種別 傷病程度		応急処置 対象人員	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心 マッサージ		心肺蘇生		酸 素 吸 入	気道確保				保 温	
						うち 自動		うち 自動			※1	※2	※3	※4		
急 病	死亡	86						85	1	84	85		1	30	3	
	重症	126		1	2			29	1	85	40	1		12	3	13
	中等症	1,606	5	15	7					507	12	1				41
	軽症	2,312	11	18						171						49
	その他															
	計	4,130	16	34	9	0	0	114	2	847	137	2	1	42	6	103
交 通 事 故	死亡	5		4				4		5	4			1		
	重症	17	3	15				2		14	4					2
	中等症	83	9	46						13						
	軽症	367	13	84						1						3
	その他															
	計	472	25	149	0	0	0	6	0	33	8	0	0	1	0	5
一 般 負 傷	死亡	3						3		3	3			2		
	重症	17	1	6				3		4	4		1	2		2
	中等症	252	14	51						16	2					5
	軽症	524	62	35						16						6
	その他															
	計	796	77	92	0	0	0	6	0	39	9	0	1	4	0	13
そ の 他	死亡	8		1				8		7	7			1	1	
	重症	43	2	2	1			4		30	4			1		2
	中等症	394	9	23	1					100	1					9
	軽症	204	14	22						4						2
	その他															
	計	649	25	48	2	0	0	12	0	141	12	0	0	2	1	13
合 計	死亡	102	0	5	0	0	0	100	1	99	99	0	1	34	4	0
	重症	203	6	24	3	0	0	38	1	133	52	1	1	15	3	19
	中等症	2,335	37	135	8	0	0	0	0	636	15	1	0	0	0	55
	軽症	3,407	100	159	0	0	0	0	0	192	0	0	0	0	0	60
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,047	143	323	11	0	0	138	2	1,060	166	2	2	49	7	134

※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	和 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														
	3			3		3	25	25	68	3	10	3	82		1		477
	8			8		1	23	12	119	104	18	106	117		11	1	690
12	190	12	34	158			13		1,596	1,593	278	1,604	1,006		82	9	6,970
17	123	1	20	108			9		2,308	2,177	205	2,306	868		33	8	8,303
																	0
29	324	13	54	277	0	4	70	37	4,091	3,877	511	4,019	2,073	0	127	18	16,440
							1		4	2	2	2	5				33
3							4	2	14	15	8	16	16				118
20	1			1			2		81	82	30	83	29				396
48	2			2					365	360	27	367	22				1,292
																	0
71	3	0	0	3	0	0	7	2	464	459	67	468	72	0	0	0	1,839
							1	1	3		1		3				18
1	1			1			1		17	16	1	17	6				80
24	14		1	13					249	249	10	250	35				919
109	15	1		14					521	490	24	523	52		2		1,855
																	0
134	30	1	1	28	0	0	2	1	790	755	36	790	96	0	2	0	2,872
							2		6				8				39
1	1		1				2	2	38	41	2	41	23				196
13	17	2	2	13			1		383	381	27	393	113		2		1,473
38	2			2					204	201	6	204	23				720
																	0
52	20	2	3	15	0	0	5	2	631	623	35	638	167	0	2	0	2,428
0	3	0	0	3	0	3	29	26	81	5	13	5	98	0	1	0	567
5	10	0	1	9	0	1	30	16	188	176	29	180	162	0	11	1	1,084
69	222	14	37	185	0	0	16	0	2,309	2,305	345	2,330	1,183	0	84	9	9,758
212	142	2	20	126	0	0	9	0	3,398	3,228	262	3,400	965	0	35	8	12,170
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
286	377	16	58	323	0	4	84	42	5,976	5,714	649	5,915	2,408	0	131	18	23,579

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

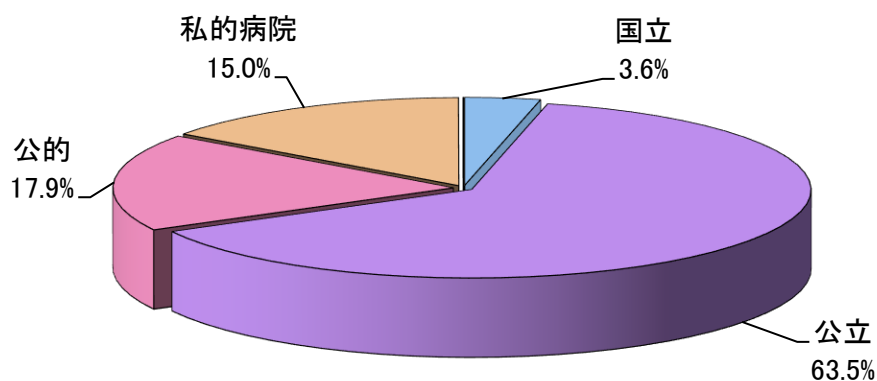
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※C 上記以外の処置

医療機関別搬送人員

種別 病院		計		急病		交通事故		一般負傷		その他	
			管外		管外		管外		管外		管外
救急告示医療機関	国立	212	212	101	101	15	15	10	10	86	86
	公立	3,836	84	2,653	67	293	4	526	4	364	9
	公的	1,079	1,079	740	740	82	82	130	130	127	127
	私的病院	901	35	622	21	82	1	130	4	67	9
	私的診療所	0	0								
	計	6,028	1,410	4,116	929	472	102	796	148	644	231
その他の医療機関	国立	5	0	5							
	公立	4	4	4	4						
	公的	3	3	1	1					2	2
	私的病院	6	5	3	3					3	2
	私的診療所	1	0	1							
	計	19	12	14	8	0	0	0	0	5	4
計	国立	217	212	106	101	15	15	10	10	86	86
	公立	3,840	88	2,657	71	293	4	526	4	364	9
	公的	1,082	1,082	741	741	82	82	130	130	129	129
	私的病院	907	40	625	24	82	1	130	4	70	11
	私的診療所	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	計	6,047	1,422	4,130	937	472	102	796	148	649	235
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		6,047	1,422	4,130	937	472	102	796	148	649	235

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	3,605			1	280	93	32	514	5	28	2,459	193
生田病院	593				75	27	3	81	2	14	389	2
甲南病院	273				6	4		45		2	212	4
水口病院	0											
信楽中央病院	147				9	1	1	8			127	1
国立紫香楽病院	5										5	
その他の市内医療機関	2										1	1
管轄内 計	4,625	0	0	1	370	125	36	648	7	44	3,193	201
済生会滋賀県病院	1,061	1		1	81	23	8	128	2	8	733	76
滋賀県立総合病院	67					1		3			58	5
県立小児保健医療センター	3										3	
済生会守山市民病院	4										4	
淡海医療センター	6										5	1
東近江総合医療センター	3										1	2
野洲病院	4							1			3	
湖南病院	1											1
滋賀医大附属病院	201				13	3	1	10	2	3	97	72
大津赤十字病院	10					2		2			3	3
大津市民病院	2										1	1
日野記念病院	21					1		3			13	4
近江八幡市立総合医療センター	9										7	2
滋賀八幡病院	3										1	2
長浜赤十字病院	2											2
その他の県内の病院	6							1			3	2
県内(管轄内を除く) 計	1,403	1	0	1	94	30	9	148	4	11	932	173
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	1				1							
三重県立総合医療センター	5				4						1	
鈴鹿回生病院	1				1							
大阪大学医学部附属 病院(Dr.ヘリを含む)	6				2	1					2	1
その他の県外の病院	5										1	4
県外 計	19	0	0	0	8	1	0	0	0	0	5	5
医療機関以外の場所	0											
合 計	6,047	1	0	2	472	156	45	796	11	55	4,130	379

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	314	3,554	2,384	184	6,461	0	147	9.5
急病	19	185	2,462	1,656	99	4,421	0	39	9.4
交通事故		18	204	215	48	485	3	44	11.6
一般負傷	2	34	473	309	20	838	1	52	9.5
その他	4	77	415	204	17	717	1	147	8.7

※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	67	6	1,511	237	4,167	1,044	302	135	0	0	6,047	1,422	13	109	37.0
急病			42	4	1,027	151	2,915	712	146	70			4,130	937	13	105	36.3
交通事故			1		81	7	308	64	82	31			472	102	19	107	43.5
一般負傷			8	1	182	23	558	109	48	15			796	148	15	109	37.8
その他			16	1	221	56	386	159	26	19			649	235	15	106	35.8

※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7年の救助出動件数は、119件（前年118件）で、前年に比べ1件の増加となっています。活動件数は、60件（前年75件）で、前年に比べ15件の減少となっています。

市署別の救助発生件数は、甲賀市71件（水口消防署26件、土山分署14件、甲南消防署10件、甲賀分署5件、信楽消防署16件）、湖南市42件（湖南中央消防署26件、湖南石部分署16件）、新名神高速道路6件、名神高速道路0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52件（約44%）と最も多く、次いで、建物が44件（約37%）、水難事故、自然災害が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、81人（前年90人）で、前年に比べ9人の減少となっています。

救助発生状況

項目 \ 年別		令和 5 年		令和 6 年		令和 7 年		前年比較
発生件数		111	(6)	118	(5)	119	(6)	1
事故種別	火災							0
	交通事故	43	(6)	41	(5)	52	(4)	11
	水難事故	2		2		2		0
	自然災害			2		2		0
	機械事故	1		5		1		△ 4
	建物	39		47		44		△ 3
	ガス酸欠							0
	破裂事故							0
	その他	26		21		18	(2)	△ 3
活動件数		64	(2)	75	(5)	60	(2)	△ 15
救助人員		78	(3)	90	(7)	81	(3)	△ 9

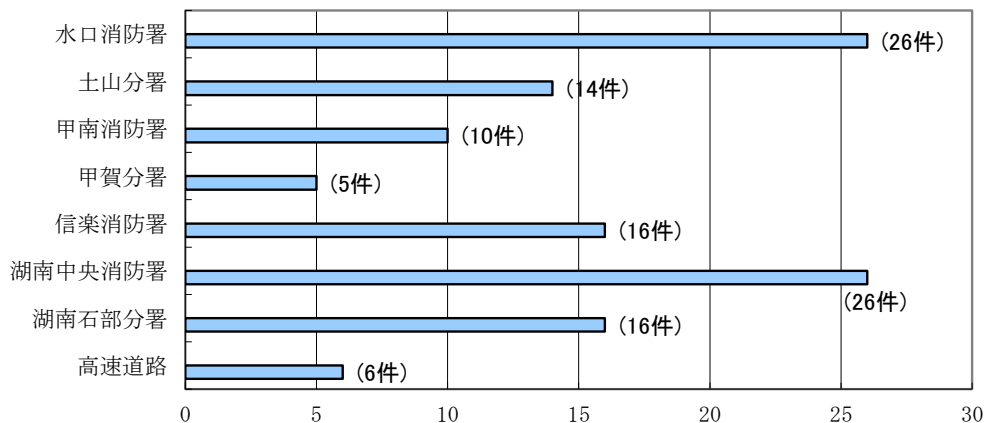
※ ()内は高速道路上、△は減を表しています。

- ・「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	湖南中央消防署		新 名	名 神	
		土山分署		甲賀分署		消防署	湖南石部分署				
合 計		発生件数	71					42	6	0	119
		活動件数	38					20	2	0	60
		救助人員	56					22	3	0	81
	小 計	発生件数	26	14	10	5	16	26	16	6	119
		活動件数	11	8	4	5	10	13	7	2	60
		救助人員	12	16	5	7	16	14	8	3	81
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	13	5	3	3	8	10	6	4	52
		活動件数	7	5	0	3	5	4	3	1	28
		救助人員	9	13	0	5	10	5	4	2	48
	水難事故	発生件数	2								2
		活動件数	1								1
		救助人員	1								1
	自然災害	発生件数							2		2
		活動件数							0		0
		救助人員							0		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	9	3	6	2	5	12	7		44
		活動件数	2	1	3	2	3	7	4		22
		救助人員	1	1	4	2	4	7	4		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	1	6	1		3	4	1	2	18
		活動件数	1	2	1		2	2	0	1	9
		救助人員	1	2	1		2	2	0	1	9

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	52	2	2	1	44	0	0	18	119
	活動件数	0	28	1	0	0	22	0	0	9	60
	救助人員	0	48	1	0	0	23	0	0	9	81
1月	発生件数		3				3				6
	活動件数		1				1				2
	救助人員		1				1				2
2月	発生件数		8				5			1	14
	活動件数		5				1			0	6
	救助人員		5				1			0	6
3月	発生件数		4				5			2	11
	活動件数		2				2			0	4
	救助人員		2				2			0	4
4月	発生件数		2				4			1	7
	活動件数		1				2				3
	救助人員		1				2				3
5月	発生件数		6				5			1	12
	活動件数		4				3			1	8
	救助人員		4				3			1	8
6月	発生件数		1	1	1		2			1	6
	活動件数		0	0			2			1	3
	救助人員		0	0			2			1	3
7月	発生件数		6	1			8			2	17
	活動件数		2	1			7			1	11
	救助人員		9	1			7			1	18
8月	発生件数		2		1		3			2	8
	活動件数		1		0					1	2
	救助人員		2		0					1	3
9月	発生件数		8			1	4			4	17
	活動件数		4			0	1			3	8
	救助人員		9			0	1			3	13
10月	発生件数		6				3			1	10
	活動件数		3				1			1	5
	救助人員		6				1			1	8
11月	発生件数		2							2	4
	活動件数		2							1	3
	救助人員		5							1	6
12月	発生件数		4				2			1	7
	活動件数		3				2			0	5
	救助人員		4				3			0	7

その他の災害統計

その他の災害概要

1 発生件数

令和7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、398件（前年310件）で前年と比べ88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249件（水口消防署117件、土山分署30件、甲南消防署40件、甲賀分署30件、信楽消防署32件）、湖南市109件（湖南中央消防署87件、湖南石部分署24件）、高速道路40件、管轄外0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187件（約47%）、警戒が4件（約1%）、その他の災害が207件（約52%）となっています。

その他の災害発生状況

項目		年別		令和5年		令和6年		令和7年		前年比較
発生件数合計				306	(30)	310	(39)	398	(40)	88
調査	1 号									0
	2 号			102	(3)	101	(2)	187	(4)	86
	小 計			102	(3)	101	(2)	187	(4)	86
警戒	ガス漏洩							2		2
	危険物漏洩			1		3	(1)	1		△ 2
	そ の 他							1		1
	小 計			1		3	(1)	4	(0)	1
そ の 他				203	(27)	206	(36)	207	(36)	1

※()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

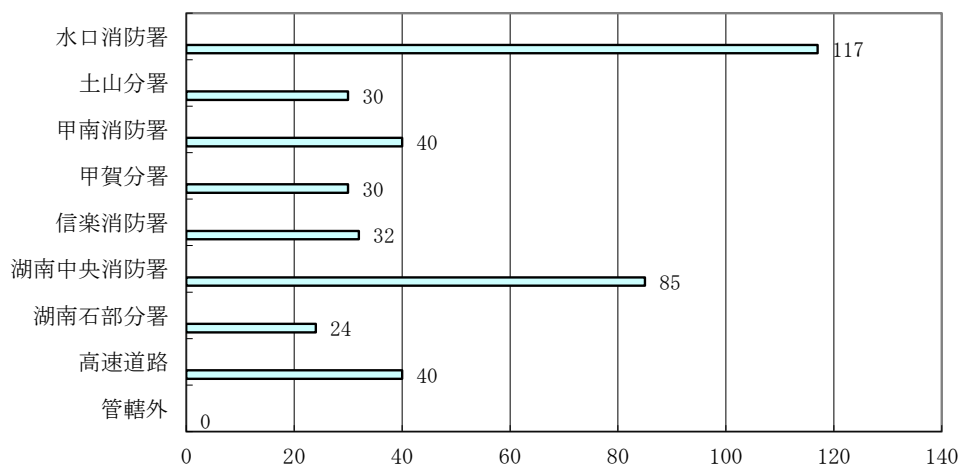
(遠隔移報システムとは自動火災報知設備が設置してある事業所の中で、管理者が事前に消防本部へ申請し、内容を審査・承認をうけたものをいいます。)

※ 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		249					109		40	0	398
	小 計	117	30	40	30	32	85	24	40	0	398
調 査	1 号										0
	2 号	62	17	19	18	9	40	18	4		187
警 戒	ガス漏洩			1	1						2
	危険物漏洩			1							1
	その他				1						1
そ の 他	ドクヘリ	14	6	10	6	15	16				67
	救急支援	15	2	3	1	1	6	3	29		60
	配置転換										0
	その他	26	5	6	3	7	23	3	7		80

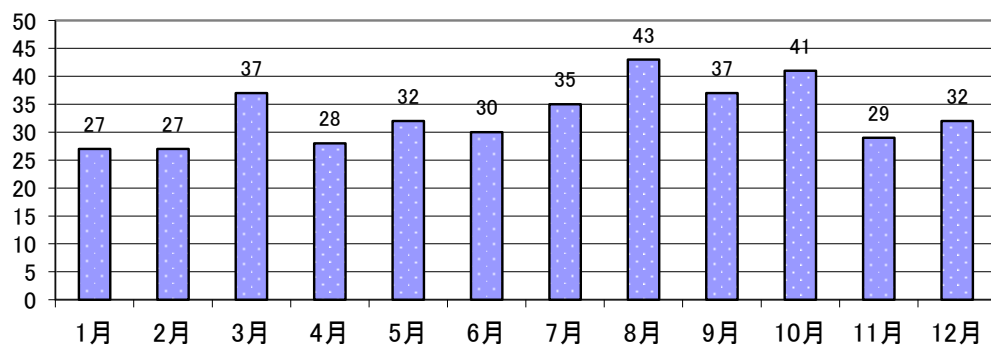
管轄消防署別発生件数比較



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	398	187	0	187	4	2	1	207
1月	27	13		13				14
2月	27	13		13				14
3月	37	18		18				19
4月	28	10		10				18
5月	32	15		15				17
6月	30	16		16				14
7月	35	18		18				17
8月	43	19		19				24
9月	37	16		16	1		1	20
10月	41	17		17	3	2	1	21
11月	29	12		12				17
12月	32	20		20				12

月別 その他の災害発生件数



通信統計

通信概要

1 119番受信件数

令和7年の119番受信件数は、8,997件（前年9,443件）で、前年と比べ446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、5,207件（前年5,175件）で、前年と比べ32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46件（119番火災受信件数55件の約84%）、救急が3,512件（119番救急受信件数6,134件の約57%）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6,134件で全体の約68%と一番多く、次いで誤報が504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、1月（848件）が最多となっており、最少は2月（643件）となっています。

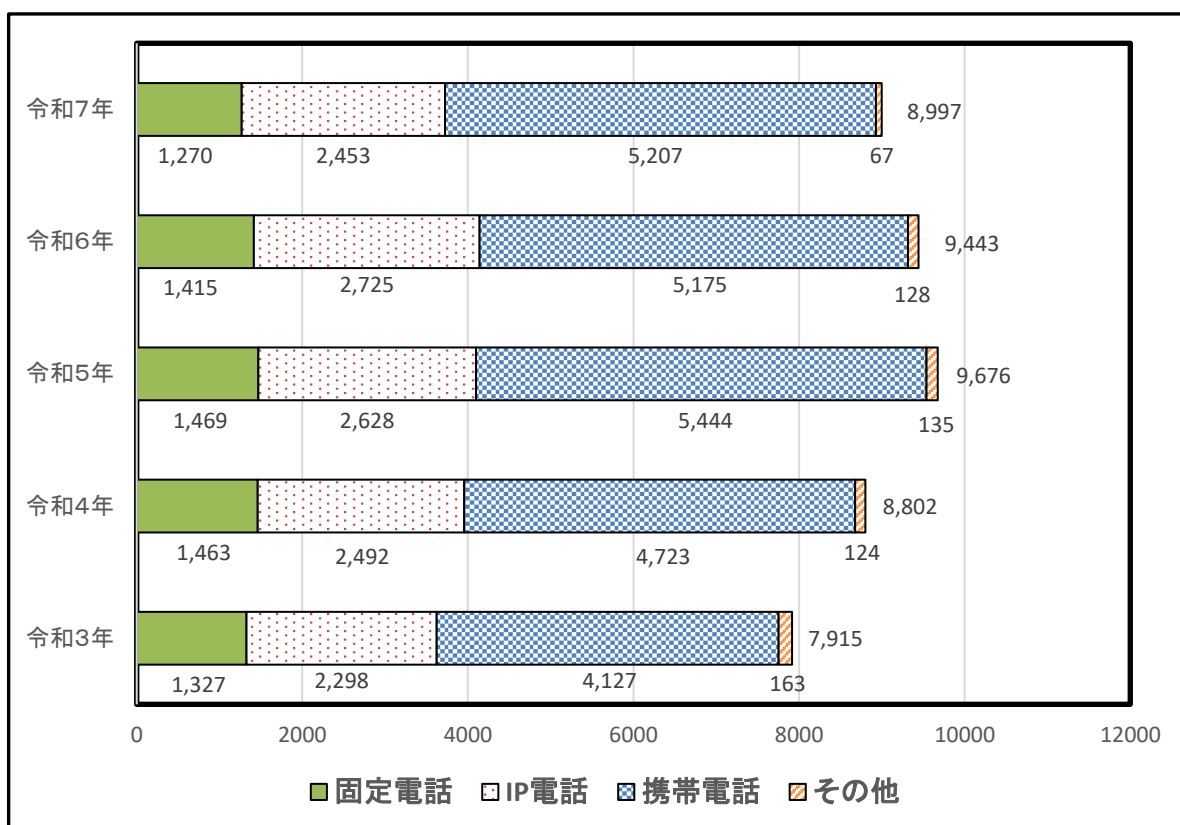
4 救急医療情報案内

令和7年中の救急医療情報案内の利用状況は、205件（前年214件）で、前年と比べ9件減少しています。

内科が60件で全体の約29%と一番多く、次いで小児科が39件（約19%）、外科が27件（約13%）となっています。

119番受信状況推移

年別 回線	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
固定電話	1,327	1,463	1,469	1,415	1,270
IP電話	2,298	2,492	2,628	2,725	2,453
携帯電話	4,127	4,723	5,444	5,175	5,207
その他	163	124	135	128	67
合 計	7,915	8,802	9,676	9,443	8,997



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。

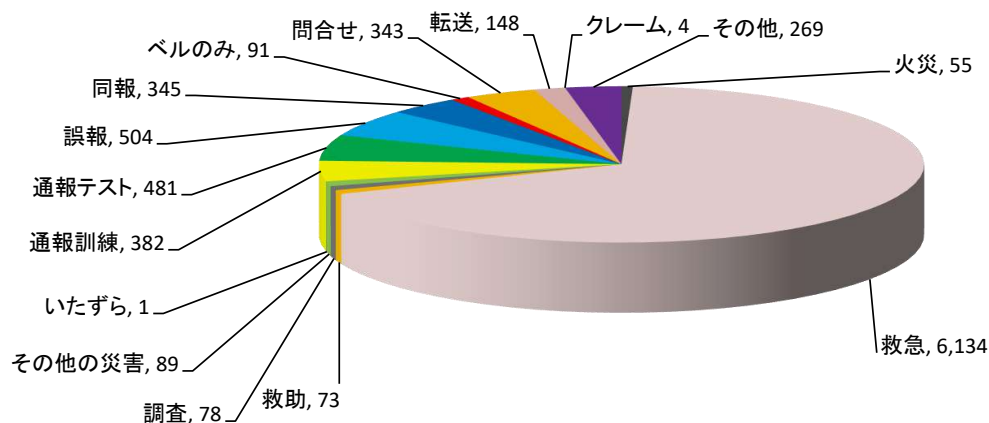
携帯電話 … 移動しながらの通話が可能な電話サービスであり、主にNTTドコモ、au、ソフトバンク、楽天モバイル等があります。人工衛星(GPS衛星)および携帯電話基地局を利用し音声通話と併せて通報者の発信位置情報が通信事業者を経由して位置を知る事ができます。

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	0	9	46	0	55
救 急	577	2,045	3,512	0	6,134
救 助	8	7	58	0	73
警 戒	0	0	0	0	0
調 査	11	8	59	0	78
その他の災害	4	11	74	0	89
いたずら	1	0	0	0	1
通 報 訓 練	134	152	81	15	382
通 報 テ ス ト	370	22	37	52	481
誤 報	77	37	390	0	504
同 報	35	54	256	0	345
ベ ル の み	7	10	74	0	91
問 合 せ	18	69	256	0	343
転 送	4	5	139	0	148
ク レ ー ム	0	2	2	0	4
そ の 他	24	22	223	0	269
合 計	1,270	2,453	5,207	67	8,997
割 合	14.1%	27.3%	57.9%	0.7%	100%

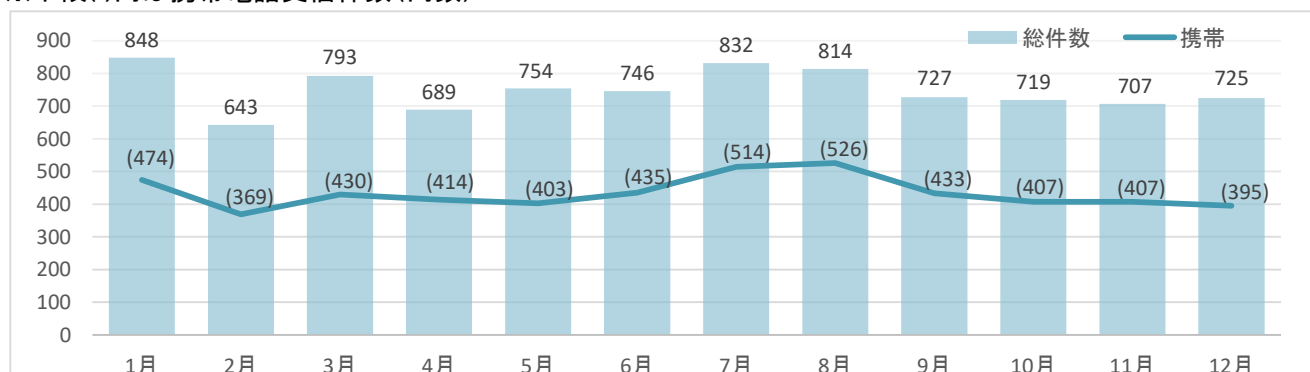
回線 INS…NTTの固定電話による119番 IP電話 …インターネットプロトコル電話による119番
 携帯電話 …携帯電話による119番 その他…NET119等による119番



119番月別受信状況

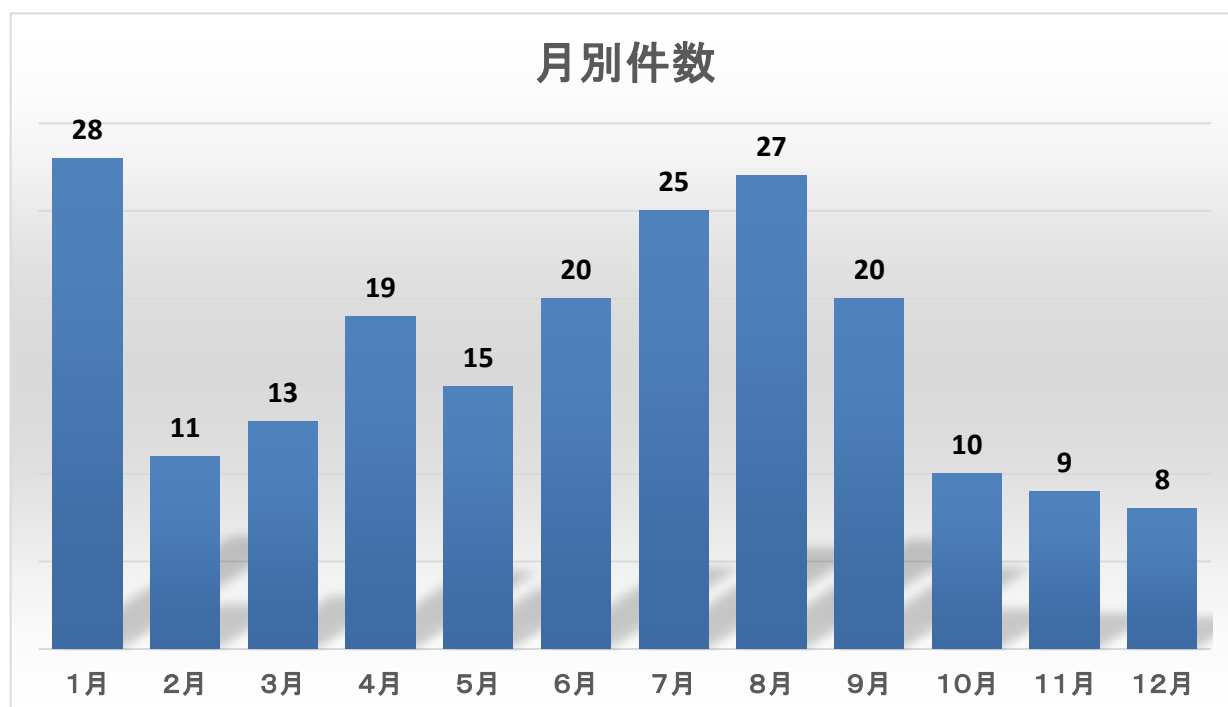
通報種別 \ 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
火 災	7 (5)	5 (5)	5 (4)	8 (5)	5 (5)	2 (2)	5 (3)	6 (6)	6 (6)	3 (3)	2 (2)	1	55 (46)
救 急	632 (351)	457 (262)	529 (272)	479 (276)	487 (264)	464 (267)	557 (354)	545 (343)	500 (281)	496 (281)	472 (272)	516 (289)	6,134 (3,512)
救 助	4 (3)	7 (6)	7 (6)	7 (6)	10 (6)	3 (2)	9 (9)	7 (5)	9 (7)	6 (5)	2 (2)	2 (1)	73 (58)
警 戒													
調 査	8 (4)	4 (3)	8 (4)	8 (7)	7 (7)	7 (3)	6 (6)	7 (4)	6 (6)	5 (4)	5 (4)	7 (7)	78 (59)
その他の災害	5 (4)	4 (3)	8 (6)	9 (8)	7 (6)	9 (8)	7 (6)	11 (10)	11 (11)	10 (8)	5 (3)	3 (1)	89 (74)
いたずら					1								1
通 報 訓 練	15 (1)	17 (2)	31 (1)	6 (1)	33 (5)	42 (12)	45 (15)	11 (2)	27 (3)	43 (7)	76 (23)	36 (9)	382 (81)
通 報 テ ス ト	44 (6)	44 (6)	43 (6)	38 (3)	38 (5)	49 (7)	52 (2)	40 (2)	34 (2)	34 (1)	25	40 (3)	481 (37)
誤 報	34 (27)	32 (28)	50 (42)	38 (35)	66 (34)	49 (33)	40 (27)	44 (38)	36 (35)	42 (33)	42 (34)	31 (24)	504 (390)
同 報	15 (9)	25 (18)	34 (31)	36 (28)	36 (22)	39 (26)	21 (19)	45 (36)	20 (18)	27 (18)	25 (20)	22 (11)	345 (256)
ベルのみ	4 (4)	2 (2)	4 (2)	10 (6)	12 (11)	8 (7)	5 (3)	10 (9)	13 (11)	9 (8)	5 (5)	9 (6)	91 (74)
問 合 せ	43 (35)	18 (11)	39 (25)	20 (15)	22 (14)	36 (33)	39 (29)	38 (25)	28 (21)	18 (15)	21 (18)	21 (15)	343 (256)
転 送	15 (13)	9 (8)	10 (9)	6 (5)	11 (9)	14 (14)	18 (17)	20 (20)	8 (7)	9 (9)	15 (15)	13 (13)	148 (139)
ク レ ーム										3 (1)		1 (1)	4 (2)
そ の 他	22 (18)	19 (15)	25 (22)	24 (19)	19 (15)	24 (21)	28 (24)	30 (26)	29 (25)	14 (14)	12 (9)	23 (15)	269 (223)
合 計	848 (474)	643 (369)	793 (430)	689 (414)	754 (403)	746 (435)	832 (514)	814 (526)	727 (433)	719 (407)	707 (407)	725 (395)	8,997 (5,207)

※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	3	5	5	5	5	10	9	6	3	1	1	60
神経内科				2				1					3
消化器科					1		3	1				1	6
循環器科							1						1
小児科	9	2	3	2	1	6	5	2	3	2	3	1	39
外科	3	1	1	4		3	3	4	4	2	1	1	27
整形外科	7	3	2	3	2	3	2	1	1		1		25
脳外科	1			1	3			1	1			1	8
皮膚科						1		2			1		4
泌尿器科		1						1	2			1	5
産婦人科			1					2	1				4
眼科		1		1	3	1	1	1	1	1		1	11
耳鼻科	1		1							1		1	4
歯科				1				1	1	1	2		6
その他						1		1					2
合計	28	11	13	19	15	20	25	27	20	10	9	8	205



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7年の出動件数は、117件(前年137件)で、前年と比べ20件の減少となっています。

内訳としては、火災出動が5件(前年3件)、救急出動が66件(前年90件)、救助出動が6件(前年5件)、その他の災害出動が40件(前年39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、66件(急病26件、交通事故31件、一般負傷1件、労働災害3件、自損1件、その他4件)、次いで救助出動が6件(交通事故4件、その他2件)、火災出動が5件(車両火災4件、その他の火災1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
令和7年	5	66	6	40	117

※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

「急ぐ日も 足止め火を止め 準備よし」

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 <https://www.koka-koiki.jp/>