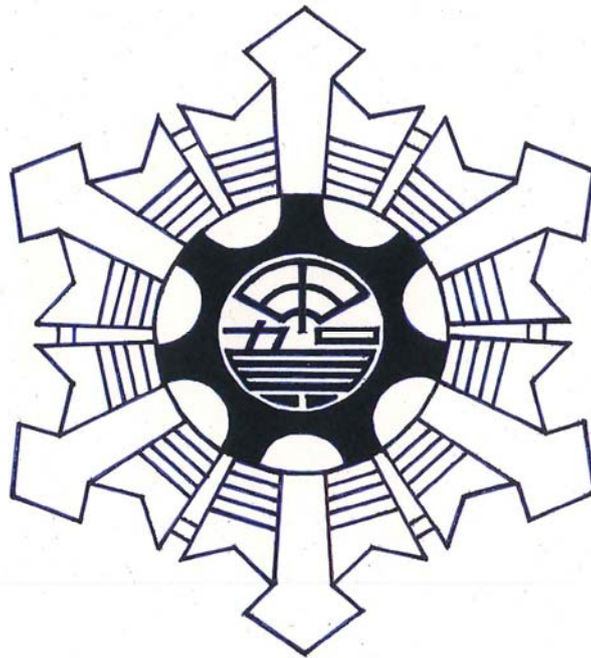


令和2年

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2年の火災件数は、53件（前年60件）で、前年に比べ、7件の減少となっています。火災種別の内訳は、建物火災が20件で全体の約38%を占め、以下、林野火災が2件、車両火災が7件、その他の火災が24件となっています。

市署別の火災発生件数は、甲賀市38件（水口消防署9件、土山分署9件、甲南消防署8件、甲賀分署9件、信楽消防署3件）、湖南市15件（湖南中央消防署12件、湖南石部分署3件）で、その内、新名神高速道路3件、名神高速道路1件となっています。

なお、管轄外への火災出動が1件ありましたが、本統計には反映しておりません。

2 焼損面積及び損害額

建物の焼損面積は1,191㎡で、前年に比べ259㎡減少しています。火災損害額は39,173千円で、前年に比べ83,593千円減少しています。

（※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1人で、前年に比べ1人減少しています。また、負傷者は12人で、前年に比べ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12件で全体の約23%を占めています。以下、たばこが5件、放火が3件、電気装置、電灯・電話等の配線が各2件、こんろ、ストーブ、排気管、火遊び、マッチ・ライター、衝撃の火花、取灰、放火の疑いが各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

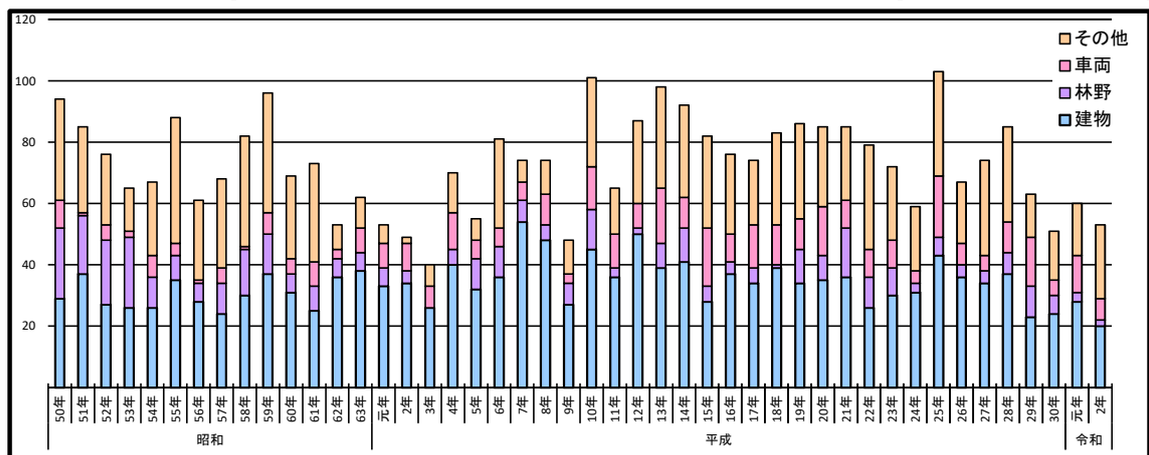
区分	年別等	令和元年 (平成31年含む)	令和2年	前年比増減
	火災 件数	合計	60	53
建物		28	20	△ 8
林野		3	2	△ 1
車両		12	7	△ 5
航空機				0
その他		17	24	7
焼損 棟数	合計	37	28	△ 9
	全焼	9	9	0
	半焼	2		△ 2
	部分焼	7	2	△ 5
	ぼや	19	17	△ 2
焼損 面積	建物 (㎡)	1,450	1,191	△ 259
	林野 (a)	4	39	35
	車両 (台)	20	10	△ 10
損害額 (千円)	合計	122,766	39,173	△ 83,593
	建物	115,833	36,397	△ 79,436
	林野	379	123	△ 256
	車両	6,331	1,343	△ 4,988
	航空機			0
	その他	223	1,310	1,087
り災 世帯	合計	14	14	0
	全損	4	2	△ 2
	半損	1		△ 1
	小損	9	12	3
り災人員		45	39	△ 6
死傷者	死者	2	1	△ 1
	負傷者	9	12	3

※ 令和元年の統計は、現在の火災原因調査の調査結果を反映しています。

※ △は減を表しています。

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	50年	29	23	9	33	94	101,424
	51年	37	19	1	28	85	115,847
	52年	27	21	5	23	76	82,161
	53年	26	23	2	14	65	125,848
	54年	26	10	7	24	67	85,795
	55年	35	8	4	41	88	2,289,226
	56年	28	6	1	26	61	527,681
	57年	24	10	5	29	68	123,141
	58年	30	15	1	36	82	158,240
	59年	37	13	7	39	96	294,933
	60年	31	6	5	27	69	329,517
	61年	25	8	8	32	73	198,657
	62年	36	6	3	8	53	141,150
	63年	38	6	8	10	62	293,511
平成	元年	33	6	8	6	53	159,380
	2年	34	4	9	2	49	141,736
	3年	26		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	20	2	7	24	53	39,173
合	計	1,545	379	388	1,051	3,363	10,424,808



構成市・管轄消防署別火災発生状況

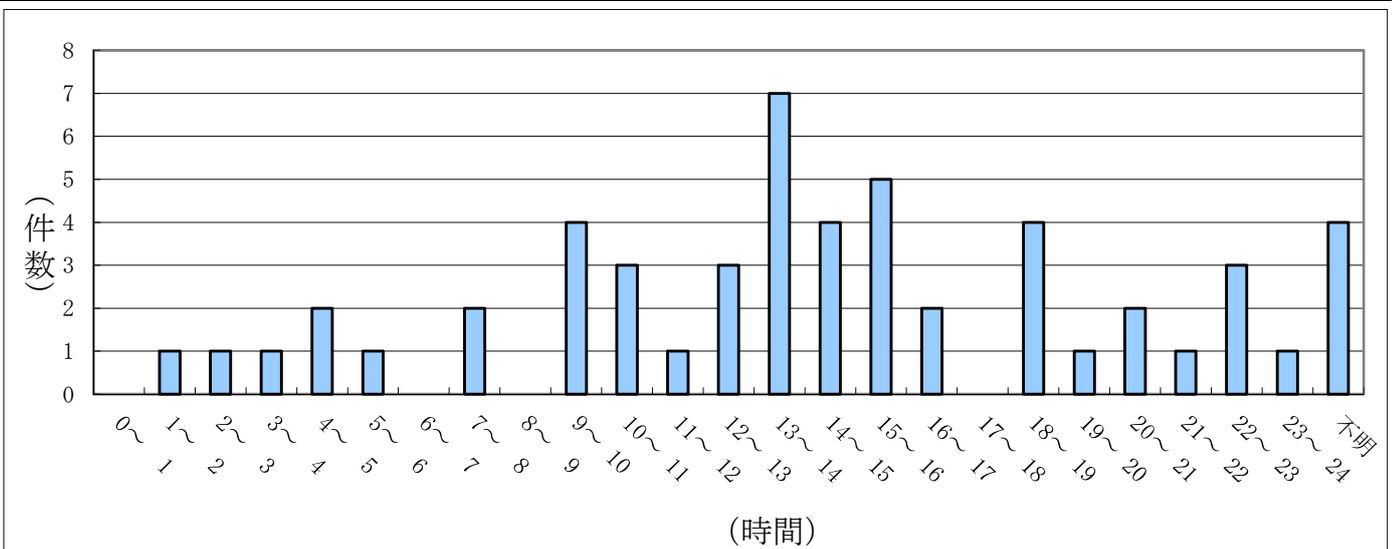
市署別 区分		甲 賀 市					湖 南 市		うち高速道路		合 計
		水口消防署	土山分署	甲南消防署	甲賀分署	信楽消防署	湖南中央消防署	湖南石部分署	新名神	名神	
火 災 件 数	合 計	38					15		(4)		53 (4)
	小 計	9	9	8	9	3	12	3	(3)	(1)	
	建物火災	4	4		2		8	2			
	林野火災			1		1					
	車両火災	1	4		1		1		(3)	(1)	
	航空機火災										
	その他の火災	4	1	7	6	2	3	1			
焼 損 棟 数	合 計	8	6	0	3	0	9	2	0	0	28
	全 焼	3	1		1		4				
	半 焼										
	部分焼		1				1				
	ぼ や	5	4		2		4	2			
焼 損 面 積	建物(m ²)	366	96		196		533				1,191
	林野(a)					39					
	車両(台)	1	4		1		4		(3)	(1)	
損 害 額 (千 円)	合 計	3,397	3,689	219	20,723	141	10,987	17	(315)	(131)	39,173 (446)
	建 物	2,354	2,854		20,437		10,741	11			
	林 野					123					
	車 両	56	835		247		205		(315)	(131)	
	航空機										
	その他	987		219	39	18	41	6			
り 災 世 帯	合 計	3	1	0	2	0	7	1	0	0	14
	全 損				1		1				
	半 損										
	小 損	3	1		1		6	1			
り 災 人 員		11	2		6		16	4			39
死 傷 者	死 者						1				1
	負傷者	1	3	1	2		5		(1)		12 (1)

月別火災発生状況

区分		月別												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 件数	合計	3	2	7	4	4	5	7	5	7	5	2	2	53
	建物	1	1	2	2			5	2	3	2	2		20
	林野		1	1										2
	車両			3	1	1		2						7
	航空機													0
	その他	2		1	1	3	5		3	4	3		2	24
焼損 棟数	合計	2	2	2	4	0	0	7	5	3	2	1	0	28
	全焼		1		2			2	2		1	1		9
	半焼													0
	部分焼	1						1						2
	ぼや	1	1	2	2			4	3	3	1			17
焼損 面積	建物 (㎡)	19	94	1	439			232	297		2	107		1,191
	林野 (a)		39											39
	車両 (台)			3	4	1		2						10
損害額 (千円)	合計	38	4,496	476	6,737	459	0	23,814	3,081	35	37	0	0	39,173
	建物	38	4,355	30	6,628			22,219	3,079	11	37			36,397
	林野		123											123
	車両			446	74	247		576						1,343
	航空機													0
	その他		18		35	212		1,019	2	24				1,310
り災 世帯	合計	0	2	1	4	0	0	2	2	2	1	0	0	14
	全損		1					1						2
	半損													0
	小損		1	1	4			1	2	2	1			12
り災人員			4	3	10			6	7	7	2			39
死傷者	死者		1											1
	負傷者			2	3					3	3	1		12

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	0											
1～ 2	1	1							9			
2～ 3	1	1					2		37			
3～ 4	1	1					19		38			
4～ 5	2					2			11		1	
5～ 6	1			1					285			
6～ 7	0											
7～ 8	2			1		1			247			
8～ 9	0											
9～ 10	4	1		2		1			170			
10～ 11	3			1		2			520		1	
11～ 12	1	1							985			
12～ 13	3	1	1			1	144	39	2,195			
13～ 14	7	2	1			4	94		4,364	1	3	
14～ 15	4	2				2	295		4,683		3	
15～ 16	5	2				3	197		20,493		1	
16～ 17	2					2						
17～ 18	0											
18～ 19	4	1				3	220		263			
19～ 20	1					1			212			
20～ 21	2	1				1	1		6			
21～ 22	1					1						
22～ 23	3	3					112		4,599			
23～ 24	1			1					56			
不明	4	3		1			107					3
合計	53	20	2	7	0	24	1,191	39	10	39,173	1	12



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					2	2	2	
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	2		2		3	7	3	4
ハロゲン化物消火器						0		
屋内消火栓設備						0		
スプリンクラー設備						0		
水噴霧消火設備						0		
泡消火設備						0		
二酸化炭素消火設備						0		
ハロゲン化物消火設備						0		
粉末消火設備						0		
屋外消火栓設備						0		
動力消防ポンプ設備	1					1		1
水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた	5		1		10	16	10	6
寝具、衣類等をかけた	1					1	1	
もみ消した		1			2	3	1	2
その他	4		1			5	2	3
初期消火なし	7	1	3		7	18		
合計	20	2	7	0	24	53	19	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		12	7	1			
林野火災			2						2
車両火災			6	1					7
航空機火災									0
その他の火災			18	5	1				24
合計		0	38	13	2	0	0	0	53

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	5										1		4	
こんろ	1	1												
風呂・かまど	0													
炉	0													
焼却炉	0													
ストーブ	1				1									
こたつ	0													
ボイラー	0													
煙突・煙道	0													
排気管	1										1			
電気機器	0													
電気装置	2								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	0													
溶接機・溶断機	0													
灯 火	0													
衝突の火花	1										1			
取 灰	1				1									
火 入 れ	12	1											11	
放 火	3								1				2	
放火の疑い	1												1	
そ の 他	8	1			2	1	1			1	2			
不明・調査中	13	5			1					2	1	2	2	
合 計	53	9	0	0	5	1	1	0	0	4	2	7	0	24

救急統計

救急概要

1 救急発生件数

令和2年の発生件数は、5,206件（前年5,759件）で、前年と比べ553件減少しています。

1日の平均発生件数は、約14.2件（前年約15.8件）で、前年と比べ約1.6件減少しています。

市署別の救急発生件数は、甲賀市3,433件（水口消防署1,563件、土山分署335件、甲南消防署657件、甲賀分署401件、信楽消防署477件）、湖南市1,735件（湖南中央消防署1,016件、湖南石部分署719件）、新名神高速道路33件、名神高速道路3件、管轄外2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3,380件（約64.9%）と一番多く、次いで、一般負傷が733件（約14.1%）、交通が456件（約8.8%）となっています。

3 搬送人員

救急車で搬送した人員は、4,875人（前年5,447人）で前年と比べ572人減少しています。

傷病者収容病院については、管轄内で3,821人（約78.4%）、管轄外で（県外含む）1,054人（約21.6%）となっており、中でも公立甲賀病院が、収容人数2,784人（約57.1%）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（527件）で最多となっており、最少は5月（349件）となっています。

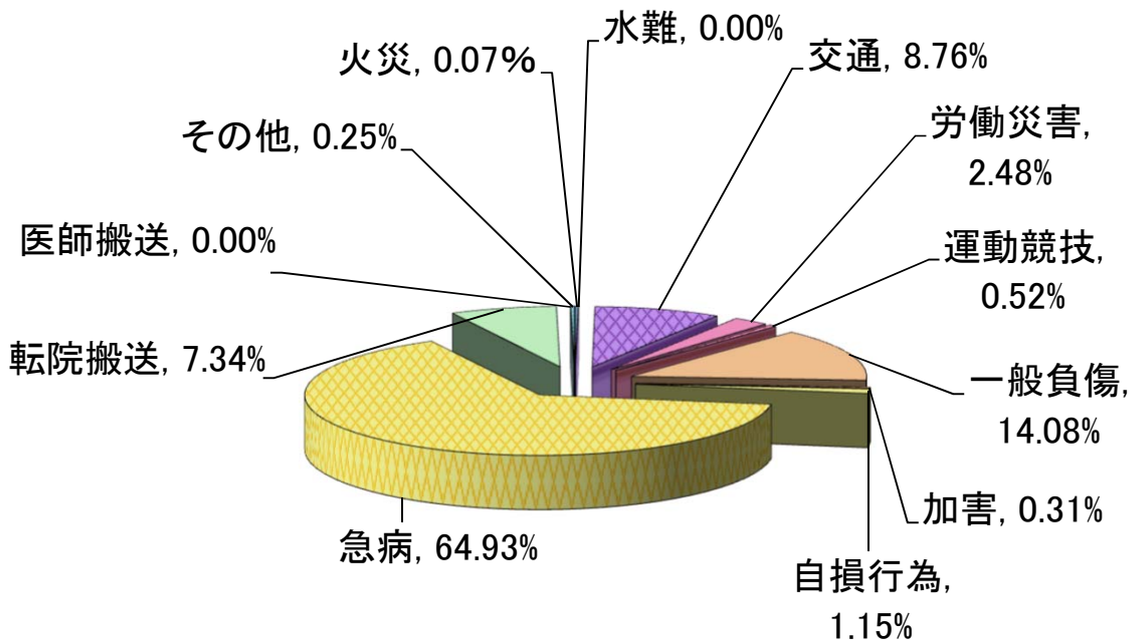
曜日別では、月曜日が797件と最多となっています。

救急発生状況

区分	年別等	平成30年	令和元年 (平成31年含む)	令和2年	前年比較
発生件数		5,892	5,759	5,206	△ 553
事故種別	火災	5	4	10	6
	自然災害				0
	水難	2	4		△ 4
	交通事故	597	553	456	△ 97
	労働災害	160	110	129	19
	運動競技	46	29	27	△ 2
	一般負傷	764	789	733	△ 56
	加害	13	12	16	4
	自損行為	47	62	60	△ 2
	急病	3,887	3,761	3,380	△ 381
その他	転院搬送	343	399	382	△ 17
	医師搬送	2	2		△ 2
	資器材搬送				0
	その他	26	34	13	△ 21
搬送件数		5,446	5,326	4,828	△ 498
搬送人員		5,533	5,447	4,875	△ 572
不搬送件数		446	433	378	△ 55
1日平均発生件数		16.1	15.8	14.2	△ 1.6
1日平均搬送人員		15.2	14.9	13.3	△ 1.6
1月平均発生件数		491.0	479.9	433.8	△ 46.1
1月平均搬送人員		461.1	453.9	406.3	△ 47.7

※△は減を表しています。

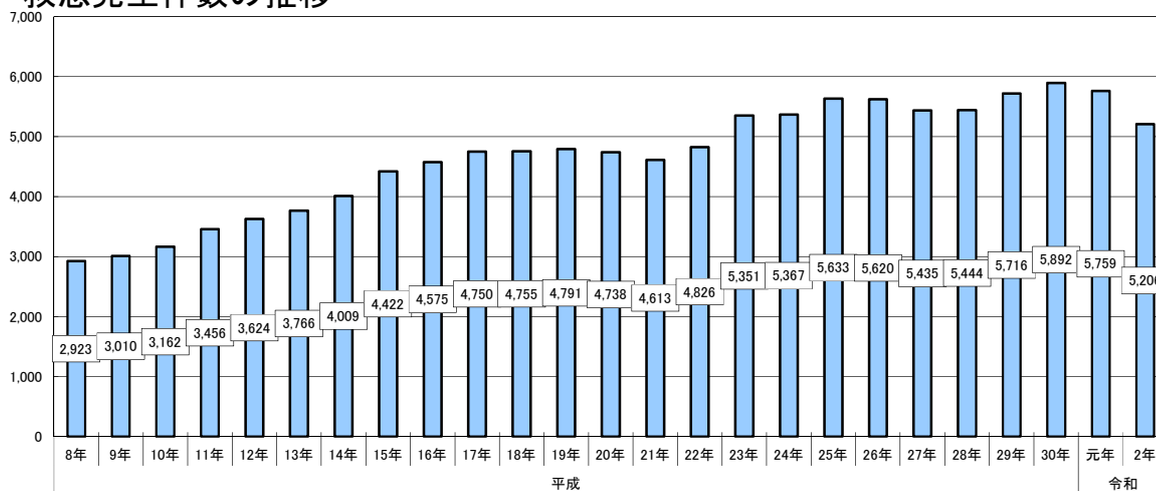
令和2年救急発生状況



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	8年	2,923	6		2	752	121	26	323	17	20	1,473	183
	9年	3,010	2		3	740	78	22	369	18	28	1,521	229
	10年	3,162	5	4	3	757	91	36	342	28	26	1,654	216
	11年	3,456	6		3	760	94	24	404	26	44	1,813	282
	12年	3,624	4		2	843	101	33	454	23	37	1,853	274
	13年	3,766	8			843	93	37	426	32	41	1,958	328
	14年	4,009	5		1	838	108	44	477	29	42	2,112	353
	15年	4,422	3		3	838	125	35	538	29	44	2,436	371
	16年	4,575	7		1	929	129	34	549	24	48	2,459	395
	17年	4,750	5			779	102	52	598	28	47	2,735	404
	18年	4,755	8			773	110	56	552	29	50	2,773	404
	19年	4,791	5		1	739	111	38	583	32	74	2,872	336
	20年	4,738	8	1	3	678	114	29	571	30	65	2,886	353
	21年	4,613	11		1	631	92	30	558	21	82	2,847	340
	22年	4,826	6		1	650	102	41	597	30	78	2,974	347
	23年	5,351	5		1	741	113	51	638	31	64	3,332	375
	24年	5,367	8	2	5	750	114	59	652	29	74	3,283	391
	25年	5,633	10		1	722	134	46	695	16	87	3,498	424
	26年	5,620	10			702	109	49	686	22	58	3,622	362
	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

救急発生件数の推移



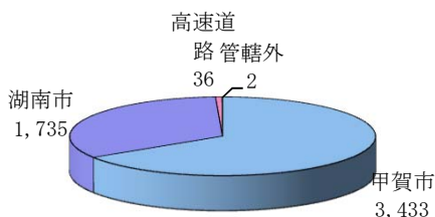
月別救急発生状況

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	5,206	10	0	0	456	129	27	733	16	60	3,380	382	13
	搬送件数	4,828	10	0	0	418	127	27	692	13	37	3,122	381	1
	搬送人員	4,875	10	0	0	459	127	27	693	14	37	3,125	382	1
1月	発生件数	473				35	6	2	59		3	330	37	1
	搬送件数	440				34	6	2	55		3	303	37	0
	搬送人員	447				40	6	2	55		3	304	37	0
2月	発生件数	464	1			31	6	2	70	2	7	307	38	
	搬送件数	420	1			28	6	2	66	2	5	272	38	
	搬送人員	425	1			33	6	2	66	2	5	272	38	
3月	発生件数	410	2			41	6	1	56	2	5	268	27	2
	搬送件数	374	2			39	6	1	51	1	3	244	27	0
	搬送人員	376	2			40	6	1	51	1	3	245	27	0
4月	発生件数	370	1			28	6		54	1	6	248	24	2
	搬送件数	340	1			24	6		52	0	3	230	24	0
	搬送人員	341	1			25	6		52	0	3	230	24	0
5月	発生件数	349				21	11		50	4	1	240	21	1
	搬送件数	333				21	11		47	3	1	229	21	0
	搬送人員	333				21	11		47	3	1	229	21	0
6月	発生件数	358				22	11	2	54	2	2	240	24	1
	搬送件数	326				21	10	2	50	2	1	216	24	0
	搬送人員	328				22	10	2	50	3	1	216	24	0
7月	発生件数	411				45	14	1	49	1	3	263	35	
	搬送件数	393				45	14	1	47	1	2	248	35	
	搬送人員	403				54	14	1	47	1	2	249	35	
8月	発生件数	527				55	24	3	69	3	8	333	31	1
	搬送件数	482				46	23	3	65	3	6	305	31	0
	搬送人員	488				51	23	3	66	3	6	305	31	0
9月	発生件数	399	2			43	9	6	62		6	234	37	
	搬送件数	369	2			41	9	6	60		2	212	37	
	搬送人員	373	2			44	9	6	60		2	212	38	
10月	発生件数	508	2			44	14	5	70		9	329	33	2
	搬送件数	481	2			40	14	5	66		7	314	33	0
	搬送人員	484	2			43	14	5	66		7	314	33	0
11月	発生件数	478	1			51	10	5	70	1	4	299	37	
	搬送件数	439	1			45	10	5	64	1	2	274	37	
	搬送人員	441	1			47	10	5	64	1	2	274	37	
12月	発生件数	459	1			40	12		70		6	289	38	3
	搬送件数	431	1			34	12		69		2	275	37	1
	搬送人員	436	1			39	12		69		2	275	37	1

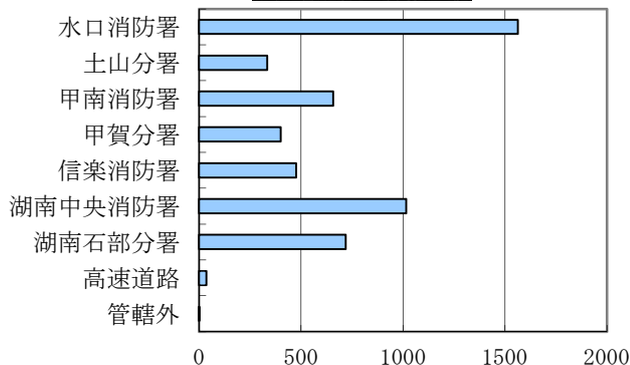
構成市・管轄消防署別救急発生状況

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	3,433					1,735		36	2	5,206		
	搬送人員	3,235					1,601		38	1	4,875		
小計	発生件数	1,563	335	657	401	477	1,016	719	33	3	2	5,206	
	搬送人員	1,476	316	616	366	461	924	677	35	3	1	4,875	
事故種別	火災	発生件数	1	1		2		4	1		1		10
		搬送人員	1	1		2		4	1		1		10
	自然災害	発生件数											0
		搬送人員											0
	水難	発生件数											0
		搬送人員											0
	交通事故	発生件数	147	28	37	25	41	101	57	16	2	2	456
		搬送人員	151	30	36	24	42	94	60	19	2	1	459
	労働災害	発生件数	32	9	12	16	14	28	18				129
		搬送人員	30	9	12	16	14	28	18				127
	運動競技	発生件数	7	1	3	2	1	5	8				27
		搬送人員	7	1	3	2	1	5	8				27
	一般負傷	発生件数	195	41	111	56	82	131	117				733
		搬送人員	185	40	104	53	79	120	112				693
	加害	発生件数	7		1		2	5	1				16
		搬送人員	6		1		3	3	1				14
	自損行為	発生件数	13	3	5	8	6	14	11				60
		搬送人員	8	3	2	2	4	11	7				37
	急病	発生件数	954	235	454	280	283	667	490	17			3,380
搬送人員		885	215	428	256	271	600	454	16			3,125	
その他	転院搬送	発生件数	202	17	30	11	47	59	16			382	
		搬送人員	202	17	30	11	47	59	16			382	
	医師搬送	発生件数										0	
		搬送人員										0	
	資器材搬送	発生件数										0	
		搬送人員										0	
	その他	発生件数	5		4	1	1	2				13	
		搬送人員	1		0	0	0	0				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
		新生児	死亡	0								
	重症	0										
	中等症	8										8
	軽症	1									1	
	その他	0										
	計	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
乳幼児	死亡	1									1	
	重症	0										
	中等症	25						5			12	8
	軽症	147			9			48			90	
	その他	0										
	計	173	0	0	9	0	0	53	0	0	103	8
少年	死亡	0										
	重症	3						1			1	1
	中等症	36			8		4	2			14	8
	軽症	140			42		13	17			68	
	その他	0										
	計	179	0	0	50	0	17	20	0	0	83	9
成年	死亡	12								4	8	
	重症	78			7	5		1		4	31	30
	中等症	400	2		36	26	1	31		7	225	72
	軽症	1,086	4		265	71	9	90	8	8	616	15
	その他	0										
	計	1,576	6	0	308	102	10	122	8	23	880	117
高齢者	死亡	73			1			8		4	60	
	重症	200	2		3			14		1	117	63
	中等症	1,409	1		17	6		188	1	7	1,023	166
	軽症	1,255	1		71	19		288	5	2	857	12
	その他	1									1	
	計	2,938	4	0	92	25	0	498	6	14	2,058	241
合計	死亡	86			1			8		8	69	
	重症	281	2		10	5		16		5	149	94
	中等症	1,878	3		61	32	5	226	1	14	1,274	262
	軽症	2,629	5		387	90	22	443	13	10	1,632	27
	その他	1									1	
	計	4,875	10	0	459	127	27	693	14	37	3,125	383

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	797	4		65	18	3	93	1	10	535	66	2
	火曜日	723	1		54	25	4	104		11	464	60	
	水曜日	760	3		68	21	1	98	5	10	491	60	3
	木曜日	769	1		66	18	2	99	2	10	501	67	3
	金曜日	776	1		62	21		106	2	3	514	65	2
	土曜日	724			85	21	12	120	1	4	439	41	1
	日曜日	657			56	5	5	113	5	12	436	23	2
発生合計	5,206	10	0	0	456	129	27	733	16	60	3,380	382	13
時間別	00~02	225	1		8	2		24	5	3	173	9	
	02~04	185			6			14	1	1	155	6	2
	04~06	193	1		10	4		20		1	153	4	
	06~08	340			32	6		41		10	245	6	
	08~10	642			72	18		110	1	6	399	34	2
	10~12	683	1		54	26	6	97	3	3	410	81	2
	12~14	621	2		59	19	8	87		9	356	81	
	14~16	549	4		53	29	4	83		4	321	47	4
	16~18	559	1		79	15	3	95		5	318	42	1
	18~20	514			51	7	2	75	2	6	338	33	
	20~22	425			22	1	2	52	3	7	311	27	
22~24	270			10	2	2	35	1	5	201	12	2	

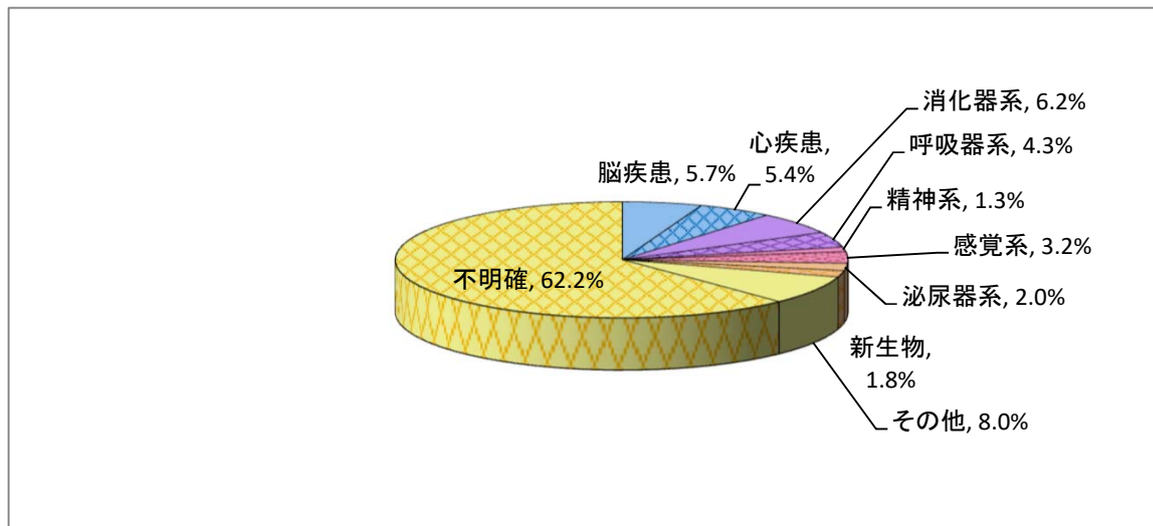
曜日・時間別救急搬送人員

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	744	4		64	18	3	88	1	6	493	67	
	火曜日	681	1		54	25	4	98		7	432	60	
	水曜日	706	3		69	21	1	90	6	5	451	60	
	木曜日	721	1		66	17	2	94	2	4	467	67	1
	金曜日	724	1		59	21		101	2	2	473	65	
	土曜日	676			88	20	12	114		3	399	40	
	日曜日	623			59	5	5	108	3	10	410	23	
搬送人員計	4,875	10	0	0	459	127	27	693	14	37	3,125	382	1
時間別	00～02	207	1		9	2		21	3	2	160	9	
	02～04	163			4			14	1	1	137	6	
	04～06	178	1		9	4		19			141	4	
	06～08	314			35	6		40		7	220	6	
	08～10	632			83	18		109	1	2	384	34	1
	10～12	638	1		51	26	6	96	3	2	373	80	
	12～14	585	2		59	19	8	81		6	329	81	
	14～16	513	4		50	28	4	77		3	300	47	
	16～18	525	1		76	14	3	93		5	291	42	
	18～20	486			52	7	2	67	2	2	320	34	
	20～22	394			23	1	2	46	2	4	289	27	
22～24	240			8	2	2	30	2	3	181	12		

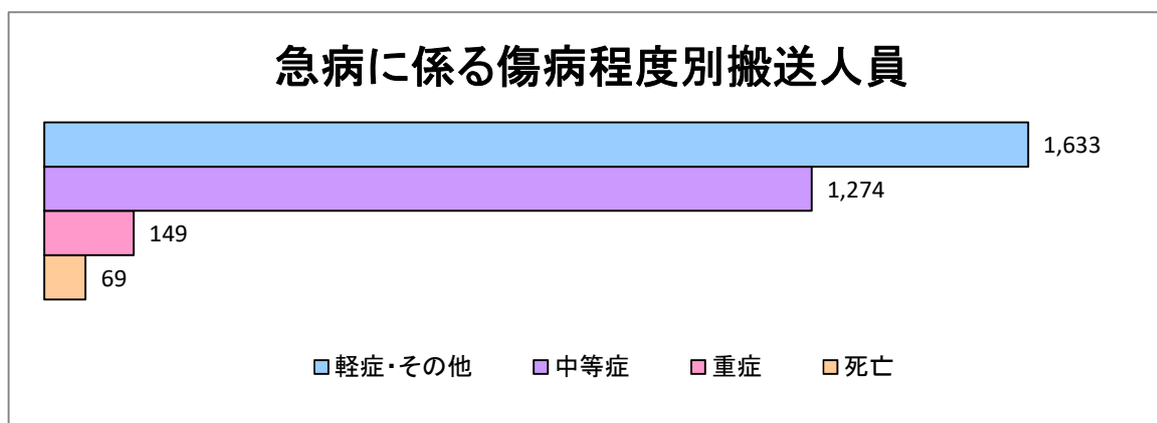
急病に係る疾病分類別搬送人員

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	泌尿器系	新生物	その他	不明確
		脳疾患	心疾患								
計	3,125	177	168	193	134	40	101	63	57	249	1,943
死亡	69	3	15	3	1				4		43
重症	149	56	28	6	5			1	4	10	39
中等症	1,274	106	89	95	99	7	21	16	41	98	702
軽症・その他	1,633	12	36	89	29	33	80	46	8	141	1,159

急病に係る疾病分類



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）

種別 傷病程度	応急処置 種別	応急処置 対象人員	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心臓 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	69						68		66	69	5	1	13	5	1
	重症	149	1	1	1			34		98	44	1	1	8		12
	中等症	1,272	2	11	3					377	24					47
	軽症	1,631	16	6						81	1					32
	その他	1	1							1						
	計	3,122	20	18	4	0	0	102	0	623	138	6	2	21	5	92
交 通 事 故	死亡	1		1				1		1	1			1		
	重症	10	3	8				3		9	4					1
	中等症	61	5	35						11						5
	軽症	387	14	114						2						1
	その他															
	計	459	22	158	0	0	0	4	0	23	5	0	0	1	0	7
一 般 負 傷	死亡	8						8		8	7		2	1		
	重症	16		7	2			4		7	6		1			3
	中等症	226	15	61						10						5
	軽症	441	37	46						7						3
	その他															
	計	691	52	114	2	0	0	12	0	32	13	0	3	1	0	11
そ の 他	死亡	8						8		8	8	1		1		
	重症	56		5	1			9		25	12			2		2
	中等症	232	3	29						57	2					2
	軽症	165	16	18						6						1
	その他															
	計	461	19	52	1	0	0	17	0	96	22	1	0	3	0	5
合 計	死亡	86	0	1	0	0	0	85	0	83	85	6	3	16	5	1
	重症	231	4	21	4	0	0	50	0	139	66	1	2	10	0	18
	中等症	1,791	25	136	3	0	0	0	0	455	26	0	0	0	0	59
	軽症	2,624	83	184	0	0	0	0	0	96	1	0	0	0	0	37
	その他	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	計	4,733	113	342	7	0	0	135	0	774	178	7	5	26	5	115

※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					
	2		1	1		1	7	7	54	5	11	5	68		1		365
2	5			5		4	13	7	141	121	24	123	121		18	2	772
5	87	6	6	79			7		1,246	1,258	234	1,271	605		69	5	5,251
14	38	1		38			5		1,598	1,550	141	1,627	500		25	2	5,636
									1	1		1					5
21	132	7	7	123	0	5	32	14	3,040	2,935	410	3,027	1,294	0	113	9	12,029
									1				1				6
2							1		7	7	4	7	7		1		64
12							1		50	61	27	61	15				283
67									310	377	80	381	11				1,357
																	0
81	0	0	0	0	0	0	2	0	368	445	111	449	34	0	1	0	1,710
						1	1	1	7				8				41
3							2		15	12	1	12	7				81
30	3		1	2					206	223	19	226	19				817
141	6		1	5					390	403	29	430	34				1,526
																	0
174	9	0	2	7	0	1	3	1	618	638	49	668	68	0	0	0	2,465
							1	1	8		1		8				43
1						1			34	32	5	47	27				201
18	2			2					196	212	18	231	59		1		830
39	1			1					147	163	7	165	16				579
																	0
58	3	0	0	3	0	1	1	1	385	407	31	443	110	0	1	0	1,653
0	2	0	1	1	0	2	9	9	70	5	12	5	85	0	1	0	455
8	5	0	0	5	0	5	16	7	197	172	34	189	162	0	19	2	1,118
65	92	6	7	83	0	0	8	0	1,698	1,754	298	1,789	698	0	70	5	7,181
261	45	1	1	44	0	0	5	0	2,445	2,493	257	2,603	561	0	25	2	9,098
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	5
334	144	7	9	133	0	7	38	16	4,411	4,425	601	4,587	1,506	0	115	9	17,857

※A 在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

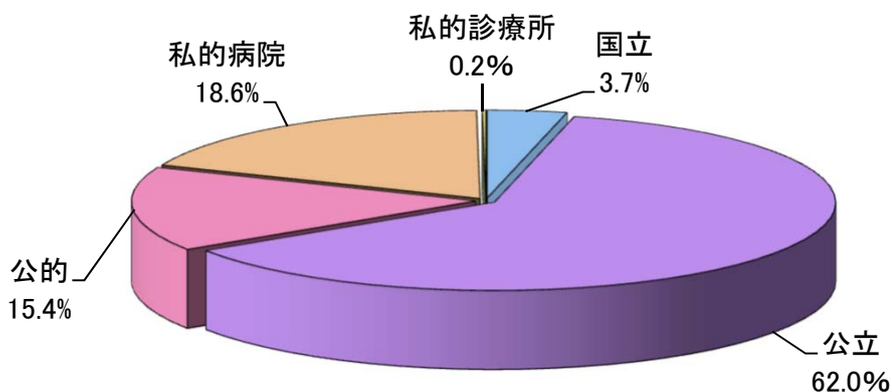
※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※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	171	171	69	69	3	3	1	1	98	98
	公立	3,014	68	2,010	50	279	1	446	3	279	14
	公的	753	753	477	477	57	57	72	72	147	147
	私的病院	898	40	542	21	119	1	172	6	65	12
	私的診療所	0	0								
	計	4,836	1,032	3,098	617	458	62	691	82	589	271
その他の医療機関	国立	11	0	9		1		1			
	公立	10	10	7	7			1	1	2	2
	公的	0	0								
	私的病院	10	7	7	5					3	2
	私的診療所	8	5	4	1					4	4
	計	39	22	27	13	1	0	2	1	9	8
計	国立	182	171	78	69	4	3	2	1	98	98
	公立	3,024	78	2,017	57	279	1	447	4	281	16
	公的	753	753	477	477	57	57	72	72	147	147
	私的病院	908	47	549	26	119	1	172	6	68	14
	私的診療所	8	5	4	1	0	0	0	0	4	4
	計	4,875	1,054	3,125	630	459	62	693	83	598	279
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		4,875	1,054	3,125	630	459	62	693	83	598	279

医療機関別搬送人員率



収容病院別搬送人員

種別 病院	合 計	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
公立甲賀病院	2,784	2			267	74	13	415	12	13	1,843	145
生田病院	622	3			109	20	2	122	2	11	352	1
甲南病院	236				9	3	3	44		1	169	7
水口病院	3										2	1
信楽中央病院	162				11	3		28		3	117	
国立紫香楽病院	11				1			1			9	
その他の市内医療機関	3										3	
管轄内 計	3,821	5	0	0	397	100	18	610	14	28	2,495	154
済生会滋賀県病院 (Dr. ヘリを含む)	724	5			56	22	9	69		7	463	93
県立総合病院	52							3			45	4
県立小児保健医療センター	8							1			5	2
済生会守山市民病院	11							1			10	
草津総合病院	14										7	7
東近江総合医療センター	7										4	3
野洲病院	5							2			3	
湖南病院	5										4	1
滋賀医大附属病院	162				3	2		1		2	64	90
大津赤十字病院	16					2		2			4	8
大津市民病院	5										4	1
日野記念病院	18					1		4			9	4
近江八幡市立総合医療センター	8										1	7
滋賀八幡病院	0											
長浜赤十字病院	1											1
その他の県内の病院	11										5	6
県内(管轄内を除く) 計	1,047	5	0	0	59	27	9	83	0	9	628	227
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	1				1							
三重県立総合医療センター	0											
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)	1										1	
その他の県外の病院	2				1						1	
県外 計	7	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	2
医療機関以外の場所	0											
合 計	4,875	10	0	0	459	127	27	693	14	37	3,125	383

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	現場到着	現場到着
	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)	時間(分)		最短所要	最長所要	平均所要
合計	28	206	2,947	1,914	111	5,206		0	75	9.3				
急病	17	103	1,965	1,240	55	3,380		0	75	9.2				
交通事故	1	14	198	212	31	456		2	41	10.9				
一般負傷	2	27	399	288	17	733		0	29	9.4				
その他	8	62	385	174	8	637		1	32	8.2				

※現場到着所要時間には、覚知種別、駆けつけを含みます。

※現場到着所要時間は、覚知時刻から現場到着時刻までの時間をいいます。

病院収容所要時間別搬送人員

収容時間 事故種別	10分未満		10分以上 20分未満		20分以上 30分未満		30分以上 60分未満		60分以上 120分未満		120分以上		計	収容最短 所要時間 時間(分)	収容最長 所要時間 時間(分)	収容平均 所要時間 時間(分)	
	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外	内管外					
合計	1	0	96	3	1,262	142	3,292	797	219	109	5	3	4,875	1,054	9	148	36.7
急病	1		42		808	85	2,171	495	99	48	4	2	3,125	630	9	134	36.2
交通事故			5		109	1	293	37	52	24			459	62	17	94	40.3
一般負傷			14		184	17	463	58	32	8			693	83	17	111	36.2
その他			35	3	161	39	365	207	36	29	1	1	598	279	14	148	37.2

※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2年の救助出動件数は、90件（前年95件）で、前年に比べ5件の減少となっています。活動件数は、50件（前年55件）で、前年に比べ5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57件（水口消防署27件、土山分署9件、甲南消防署12件、甲賀分署4件、信楽消防署5件）、湖南市28件（湖南中央消防署24件、湖南石部分署4件）、新名神高速道路5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3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48%）で最も多く、次いで建物23件（約26%）、機械事故4件（約4%）、ガス酸欠2件（約2%）、水難事故1件（約1%）となっています。

3 救助人員

救助された人員は、55人（前年63人）で、前年と比べ8人減少しています。

救助発生状況

項目		年別		平成30年		令和元年 (平成31年含む)		令和2年		前年比較
発生件数		92	(13)	95	(4)	90	(5)			△ 5
事故種別	火災									0
	交通事故	54	(13)	36	(4)	43	(5)			7
	水難事故	5		4		1				△ 3
	自然災害									0
	機械事故	7		8		4				△ 4
	建物	7		22		23				1
	ガス酸欠					2				2
	破裂事故									0
	その他	19		25		17				△ 8
活動件数		48	(3)	55	(3)	50	(3)			△ 5
救助人員		53	(4)	63	(4)	55	(3)			△ 8

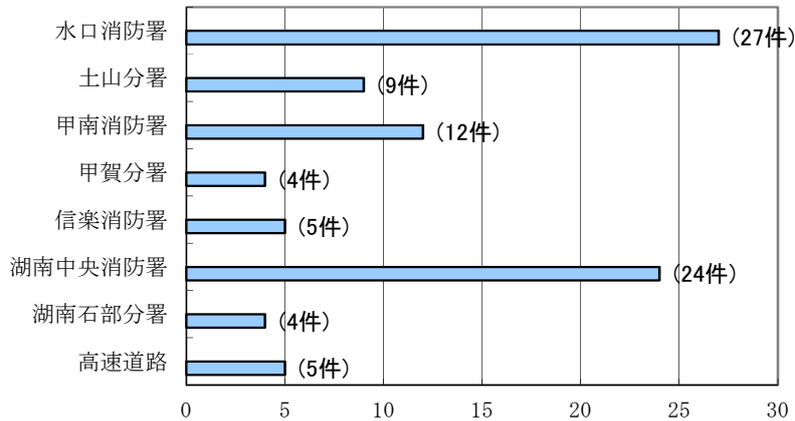
※ ()内は高速道路上、△は減を表しています。

- ・「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	57					28		5	0	90	
	活動件数	34					13		3	0	50	
	救助人員	38					14		3	0	55	
小 計	発生件数	27	9	12	4	5	24	4	5	0	90	
	活動件数	19	5	4	2	4	12	1	3	0	50	
	救助人員	23	5	4	2	4	13	1	3	0	55	
事 故 種 別	火 災	発生件数										0
		活動件数										0
		救助人員										
	交通事故	発生件数	12	3	6	2	3	12		5		43
		活動件数	8	1	3	1	3	2		3		21
		救助人員	12	1	3	1	3	2		3		25
	水難事故	発生件数				1						1
		活動件数				1						1
		救助人員				1						1
	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	1		1				4
		活動件数	0		0	0		1				1
		救助人員	0		0	0		1				1
	建 物	発生件数	8		3		1	8	3			23
		活動件数	6		0		0	6	1			13
		救助人員	6		0		0	6	1			13
	ガス酸欠	発生件数	1	1								2
		活動件数	1	1								2
		救助人員	1	1								2
	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	5	5	2		1	3	1			17
		活動件数	4	3	1		1	3	0			12
		救助人員	4	3	1		1	4	0			13

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	1	0	4	23	2	0
	活動件数	0	21	1	0	1	13	2	0	12	50
	救助人員	0	25	1	0	1	13	2	0	13	55
1	発生件数		2				1				3
	活動件数		2				0				2
月	救助人員		4				0				4
2	発生件数		1				2			1	4
	活動件数		0				0			1	1
月	救助人員		0				0			1	1
3	発生件数		4			1				1	6
	活動件数		2			0				0	2
月	救助人員		2			0				0	2
4	発生件数		2				3			3	8
	活動件数		2				2			3	7
月	救助人員		2				2			4	8
5	発生件数					1	1			2	4
	活動件数					0	1			1	2
月	救助人員					0	1			1	2
6	発生件数		2				7				9
	活動件数		0				2				2
月	救助人員		0				2				2
7	発生件数		6	1			1			2	10
	活動件数		4	1			1			0	6
月	救助人員		6	1			1			0	8
8	発生件数		8				2			2	12
	活動件数		4				2			1	7
月	救助人員		4				2			1	7
9	発生件数		5				1				6
	活動件数		2				1				3
月	救助人員		2				1				3
10	発生件数		2				1	1		2	6
	活動件数		2				1	1		2	6
月	救助人員		2				1	1		2	6
11	発生件数		6			1	3			3	13
	活動件数		2			1	2			3	8
月	救助人員		2			1	2			3	8
12	発生件数		5			1	1	1		1	9
	活動件数		1			0	1	1		1	4
月	救助人員		1			0	1	1		1	4

その他の災害統計

その他の災害概要

1 発生件数

令和2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、321件（前年457件）で前年と比べ136件減少しています。

市署別のその他の災害の発生件数では、甲賀市220件（水口消防署90件、土山分署37件、甲南消防署32件、甲賀分署18件、信楽消防署43件）、湖南市81件（湖南中央消防署64件、湖南石部分署17件）、高速道路18件、管轄外2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86件（約27%）、警戒が3件（約1%）、その他の災害が232件（約72%）となっています。

その他の災害発生状況

項目	年別		令和元年 (平成31年含む)		令和2年		前年比較	
	平成30年							
発生件数合計		849	(103)	457	(46)	321	(18)	△ 136
調査	1号							0
	2号	71		77	(2)	86	(1)	9
	小計	71		77	(2)	86	(1)	9
警戒	ガス漏洩	2		2		2		0
	危険物漏洩	1				1		1
	その他			1	(1)			△ 1
	小計	3		3	(1)	3		0
その他		775	(103)	377	(43)	232	(17)	△ 145

※()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

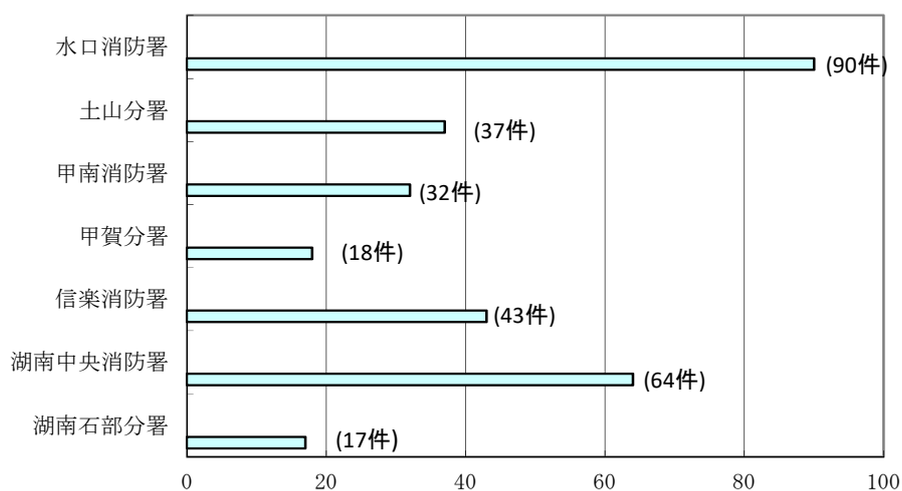
(遠隔移報システムとは自動火災報知設備が設置してある事業所の中で、管理者が事前に消防本部へ申請し、内容を審査・承認を受けたものをいいます。)

※ 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

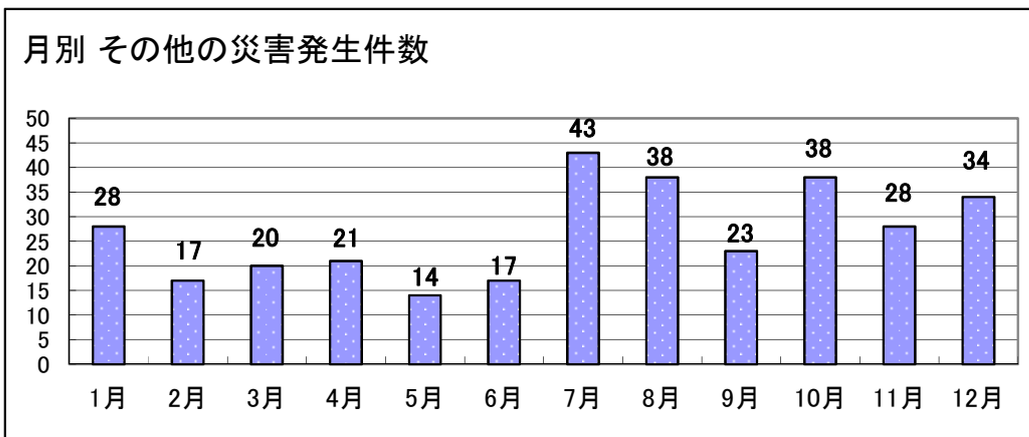
区分	市署別	甲 賀 市					湖 南 市		高 速 道 路	管 轄 外	計
		水口消防署		甲南消防署		信 楽 消防署	湖南中央消防署				
		土山分署		甲賀分署			湖南石部分署				
合 計		220					81		18	2	321
小 計		90	37	32	18	43	64	17	18	2	321
調 査	1号										0
	2号	15	6	13	5	7	29	10	1		86
警 戒	ガス漏洩	1		1							2
	危険物漏洩			1							1
	その他										0
そ の 他	ドクヘリ	25	9	10	4	21	12				81
	救急支援	21	4	3	3	1	9	2	14		57
	配置転換	2	15		3						20
	動物救助	1		1							2
	その他	25	3	3	3	14	14	5	3	2	72

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	321	86	0	86	3	2	1	0	232
1月	28	5		5	1		1		22
2月	17	5		5	0				12
3月	20	3		3	0				17
4月	21	3		3	0				18
5月	14	3		3	0				11
6月	17	6		6	0				11
7月	43	18		18	0				25
8月	38	13		13	0				25
9月	23	7		7	2	2			14
10月	38	5		5	0				33
11月	28	7		7	0				21
12月	34	11		11	0				23



通信統計

通信概要

1 119番受信件数

令和2年の119番受信件数は、7,167件（前年8,117件）で、前年と比べ950件減少しています。そのうち、携帯電話からの119番受信件数は、3,604件（前年3,921件）で、前年と比べ317件減少しています。

携帯電話による119番受信件数の内訳は、火災が22件（119番火災受信件数40件の55%）、救急が2,336件（119番救急受信件数4,865件の約48%）となっています。

2 119番受信状況

通報区分別による受信状況は、救急が4,865件で全体の約67.9%と一番多く、次いで問合せが542件（約7.6%）、まちがいが347件（約4.8%）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月及び10月（700件）が最多となっており、最少は5月（480件）となっています。

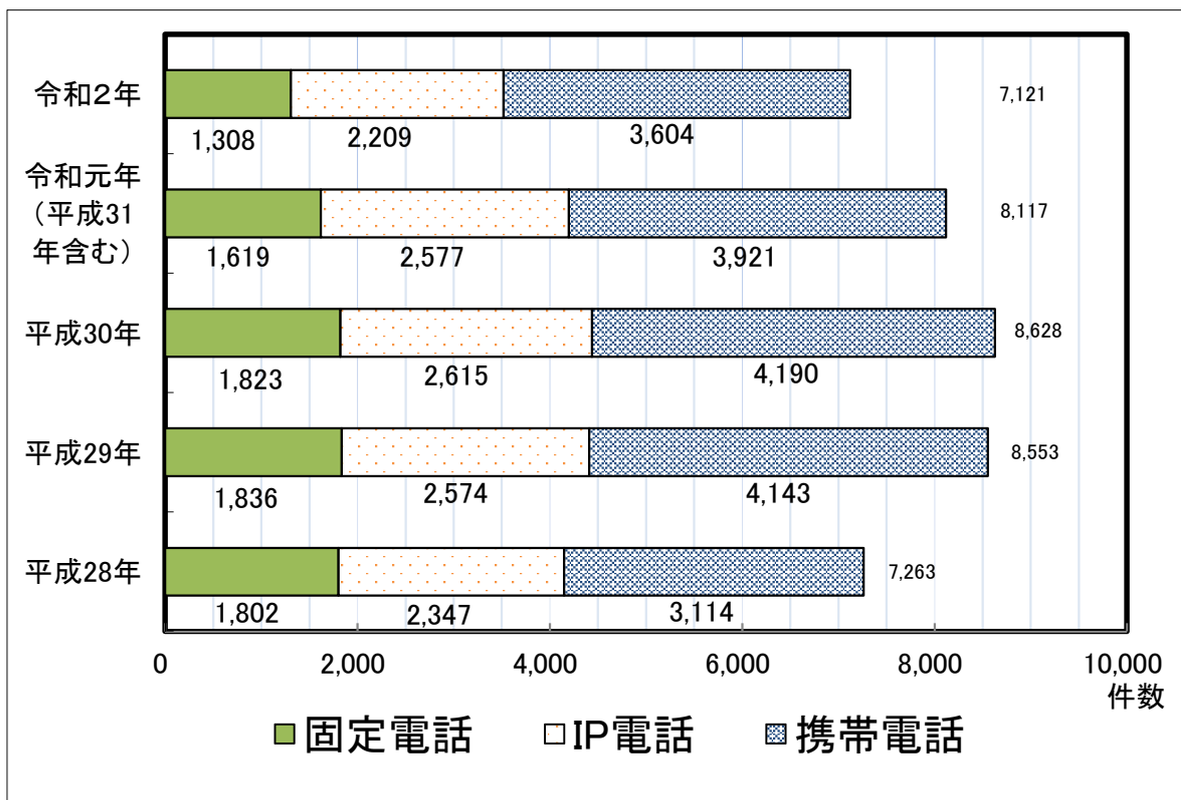
4 救急医療情報案内

令和2年中の救急医療情報案内（Tel 0748-62-3799）の利用状況は、361件（前年444件）で、前年と比べ83件減少しています。

小児科が154件で全体の約42.7%と一番多く、次いで外科が52件（約14.4%）、内科が50件（約13.9%）となっています。

119番受信状況推移

年別 回線	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年 (平成31年含む)	令和2年
固定電話	1,802	1,836	1,823	1,619	1,308
IP電話	2,347	2,574	2,615	2,577	2,209
携帯電話	3,114	4,143	4,190	3,921	3,604
合計	7,263	8,553	8,628	8,117	7,121



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。

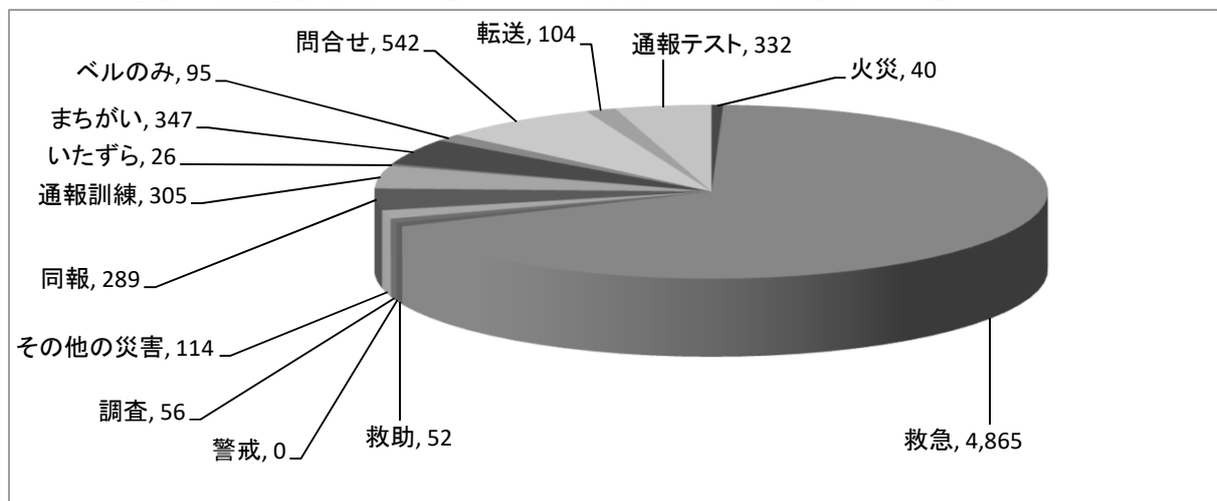
IP電話 … インターネットで利用されるパケット通信プロトコルのIP(Internet Protocol)を利用して提供される電話サービスのことであり、主にNTT西日本、オプテージ、ソフトバンクテレコム、KDDI等があります。設置場所が電気通信事業者により特定され、緊急番号である119番受信においてその位置を知る事ができます。

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。

119番回線別受信状況

通報種別	回線	固定電話 (I N S)	I P 電話	携帯電話	その他	合 計
火 災		4	14	22		40
救 急		703	1,825	2,336	1	4,865
救 助		4	9	39		52
警 戒						0
調 査		13	10	33		56
その他の災害		15	20	79		114
同 報		32	55	202		289
通 報 訓 練		123	124	24	34	305
いた ず ら			3	23		26
ま ち が い		46	38	257	6	347
べ ル の み		13	10	72		95
問 合 せ		56	90	396		542
転 送		2	2	100		104
通 報 テ ス ト		297	9	21	5	332
合 計		1,308	2,209	3,604	46	7,167
割 合		18.3%	30.8%	50.3%	0.6%	100%

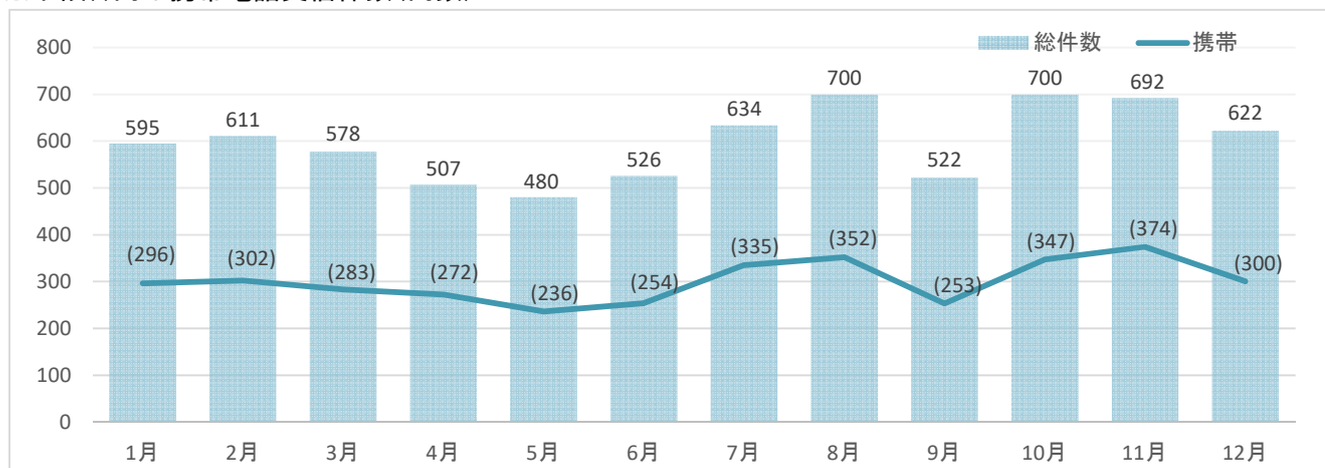
回線 I N S…NTTの固定電話による119番 I P 電話 …インターネットプロトコル電話による119番
 携帯電話 …携帯電話による119番 その他…NET119等による119番



119番月別受信状況

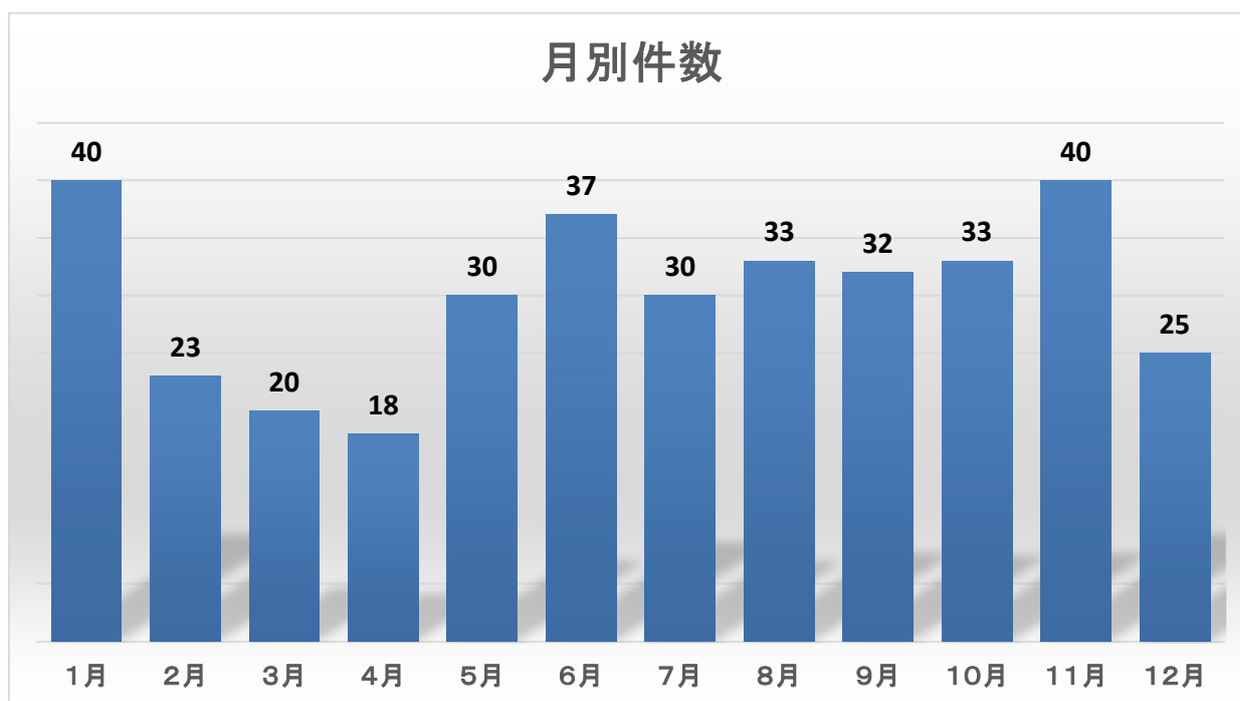
通報種別 \ 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災		2 (1)	5 (2)	2	4 (3)	4 (2)	6 (4)	4 (2)	5 (2)	3 (3)	2 (2)	3 (1)	40 (22)
救急	442 (206)	433 (210)	383 (187)	344 (167)	332 (142)	340 (175)	378 (189)	494 (242)	368 (167)	474 (243)	451 (222)	426 (186)	4,865 (2,336)
救助	2 (2)	3 (3)	4 (3)	4 (4)	3 (2)	5 (3)	5 (4)	7 (4)	3 (2)	1 (1)	7 (4)	8 (7)	52 (39)
警戒													0
調査	2 (1)	3 (3)	3 (2)	2 (1)	2	3 (2)	13 (7)	8 (2)	3 (3)	3 (3)	6 (5)	8 (4)	56 (33)
その他の災害	13 (10)	9 (5)	9 (5)	9 (7)	4 (2)	7 (1)	14 (10)	12 (9)	8 (6)	10 (6)	8 (8)	11 (10)	114 (79)
同報	12 (10)	19 (12)	21 (13)	28 (19)	23 (18)	9 (4)	53 (37)	25 (17)	18 (14)	23 (14)	33 (29)	25 (15)	289 (202)
通報訓練	13 (1)	22 (4)	38 (1)	4 (3)	12 (1)	32	37 (1)	17	23 (2)	32 (1)	47 (7)	28 (3)	305 (24)
いたずら			2 (1)	8 (7)	1 (1)	1 (1)	5 (5)			1		8 (8)	26 (23)
まちがい	17 (14)	32 (18)	37 (30)	23 (16)	28 (25)	26 (16)	30 (25)	43 (27)	20 (15)	23 (20)	39 (32)	29 (19)	347 (257)
ベルのみ	7 (7)	11 (8)	12 (7)	8 (5)	8 (5)	6 (4)	9 (7)	7 (7)	5 (5)	7 (7)	11 (7)	4 (3)	95 (72)
問合せ	49 (35)	44 (32)	25 (18)	32 (26)	39 (24)	49 (35)	52 (37)	47 (34)	39 (31)	61 (40)	61 (50)	44 (34)	542 (396)
転送	8 (8)	7 (6)	11 (11)	8 (8)	11 (11)	11 (11)	9 (9)	9 (8)	6 (6)	9 (8)	7 (7)	8 (7)	104 (100)
通報テスト	30 (2)	26	28 (3)	35 (9)	13 (2)	33	23	27	24	53 (1)	20 (1)	20 (3)	332 (21)
合計	595 (296)	611 (302)	578 (283)	507 (272)	480 (236)	526 (254)	634 (335)	700 (352)	522 (253)	700 (347)	692 (374)	622 (300)	7,167 (3,604)

※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	1	1	3	1	4	4	7	5	6	8	3	50
神経内科													0
消化器科													0
循環器科												1	1
小児科	23	16	9	7	11	15	11	10	15	9	15	13	154
外科	2	2	2	3	4	4	2	11	4	9	7	2	52
整形外科	3	2	5		7	3	5	3	2	2	2	2	36
脳外科			3	3	4	3	2	1	4	4	3	1	28
皮膚科	1					1				1	1	1	5
泌尿器科	1						2						3
産婦人科	1	1				2	1					1	6
眼科	1	1				3	2		1		2		10
耳鼻科				2	1	1			1		1	1	7
歯科					1					2	1		4
その他	1				1	1	1	1					5
合計	40	23	20	18	30	37	30	33	32	33	40	25	361



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2年の出動件数は、63件(前年161件)で、前年と比べ98件の減少となっています。

内訳としては、火災出動が4件(前年5件)、救急出動が36件(前年106件)、救助出動が5件(前年4件)、その他の災害出動が18件(前年46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、36件(交通事故18件、急病17件、火災1件)、次いで救助出動が5件(交通事故5件)、火災出動が4件(車両火災4件)となっています。

	火 災	救 急	救 助	その他	合計
平成 21 年	2	52	3	36	93
平成 22 年	4	60	13	59	136
平成 23 年	5	104	16	78	203
平成 24 年	3	101	15	84	203
平成 25 年	9	106	16	91	222
平成 26 年	2	107	26	94	229
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

※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

「その火事を 防ぐあなたに 金メダル」

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/>