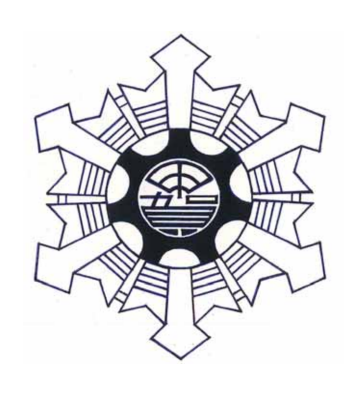
平成30年上半期

消 防 統 計



甲賀広域行政組合消防本部

目 次

	火 災 統 計 】	
	火災概要	1
	火災発生状況(前年同期との比較)	2
	構成市・管轄消防署別火災発生状況	3
	月別火災発生状況	4
	時間帯別火災発生状況	5
	初期消火別火災発生状況 天候別火災発生状況	6
	火元用途・出火原因別の火災発生状況	7
[救急統計】	
	救急概要	
	救急出動状況(前年同期との比較)	9
	構成市・管轄消防署別救急出動状況	1 C
	月別救急活動状況	1 1
	時間帯別救急出動状況	1 2
	時間帯別搬送人員状況	1 3
[救助統計】	
	救助概要	
	救助出動状況(前年同期との比較)	
	構成市・管轄消防署別救助出動状況	
	月別救助活動状況	1 7
[通信統計】	
	通信概要	
	1 1 9 番月別受信状況	
	1 1 9 番回線別受信状況	
	救急医療案内利用状況	2 1

火 災 統 計

火 災 概 要

1 火災件数

平成30年上半期の火災発生件数は32件(前年同期40件)で、前年同期に比べ8件の減少となっています。火災種別の内訳は、建物火災が12件、林野火災が5件、車両火災が2件、その他の火災が13件となっています。

市署別発生件数は、甲賀市 2 1件(水口消防署 9 件、土山分署 5 件、甲南消防署 1 件、 甲賀分署 3 件、信楽消防署 3 件)、湖南市 1 1 件(湖南中央消防署 1 0 件、湖南石部分 署 1 件)となっています。

建物火災を火元用途別で見ると、専用住宅が4件、工場(作業所含む)が3件、共同住宅と併用住宅が共に1件、その他が3件となっています。

2 焼損面積及び損害額

建物の焼損面積は385㎡(前年同期2,183㎡)で、前年同期に比べ1,798㎡の減少となっています。また、火災損害額は、7,408千円(前年同期63,362千円)で、前年同期に比べ55,954千円の減少となっています。

(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2人(前年同期0人)で、前年同期に比べ2人の増加となっており、 負傷者は4人(前年同期1人)で、前年同期に比べ3人の増加となっています。

4 出火原因

出火原因は、火入れが4件で、全体の約13%と最も多く、次いでこんろが2件(約6%)、たばこ、焼却炉、排気管、電気装置、マッチ・ライター、溶接機・溶断機がそれぞれ1件(約3%)となっています。

(その他及び不明・調査中を除く。)

火災発生状況(前年同期との比較)

区分	年別等	平成29年	平成 3 0 年	前年比増減
	建物	11	12	1
	林野	8	5	3
火災件数	車両	11	2	9
	航空機	0	0	0
	その他	10	13	3
	合 計	40	32	8
	全烷	4	6	2
	半焼	1	0	1
焼 損 棟 数	部 分 焼	3	4	1
	ぼ や	5	10	5
	合 計	13	20	7
	建物(m³)	2,183	385	1,798
焼 損 面 積	林 野 (a)	5	163	158
	車両(台)	11	1	10
	建物火災	57,289	6,587	50,702
	林 野 火 災	28	747	719
損害額	車両火災	5,348	0	5,348
(千円)	航空機火災	0	0	0
	その他の火災	697	74	623
	合 計	63,362	7,408	55,954
	全損	2	0	2
л «« ш. ш.	半損	1	1	0
り災世帯	小損	3	4	1
	合 計	6	5	1
り災人員		20	14	6
T /= +	死 者	0	2	2
死 傷 者 	負 傷 者	1	4	3
				<u></u> け減た主す

は減を表す。

構成市・管轄消防署別火災発生状況

				甲	賀	市		湖南	有市	うち高	速道路	
区 5	市	下署 別	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	合計
火	建	物	3	3				6				12
	林	野	2	1		1	1					5
災	車	両		1				1				2
	航 空	機										0
件	そ の	他	4		1	2	2	3	1			13
1/- -	小	計	9	5	1	3	3	10	1			32
数	合	計			21			1	1	()	OZ.
	全	焼	3					3				6
焼	半	焼										0
焼 損 棟 数	部 分	焼	2	2								4
数	ぼ	ゃ	2	2				6				10
	合	計	7	4	0	0	0	9	0	0	0	20
焼	建物(n	n²)	361	2				22				385
焼 損 面 積	林野(a	a)		125		1	37					163
積	車両(台	i)		1								1
損	建 物 り	义 災	6,124	463								6,587
害	林 野 グ	义 災		41			706					747
額(車両り	义 災										0
千	航空機	火災										0
円	その他の	火災				43	3	28				74
	合	計	6,124	504	0	43	709	28	0	0	0	7,408
12	全	損										0
災	半	損	1									1
り災世帯	小	損	1	1				2				4
.,,	合	計	2	1	0	0	0	2	0	0	0	5
IJ	災人	員	7	2				5				14
死但	死	者	1					1				2
傷 者	負 傷	者	1	1				1	1			4

月別火災発生状況

区分		F	別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	合計
	建		物			2	1	5	4	12
	林		野		1	4				5
.1. /// /// 11. 145	車		両			1			1	2
火災件数	航	空	機							0
	そ	の	他	3	2	4	2	1	1	13
	合		計	3	3	11	3	6	6	32
	全		焼			1		5		6
	半		焼							0
焼損棟数	部	分	焼			2		2		4
	ぼ		ゃ				1	2	7	10
	合		計	0	0	3	1	9	7	20
	建物	表面和	責(m²)			9	0	143	0	152
 焼損面積	Į lo	床面和	責(m²)			11	0	222	0	233
МОХШТХ	林	野(a)		37	126				163
			台)			0			1	1
	建	物火	災			204	259	6,124		6,587
	林	野火			706	41				747
損害額		両火								0
(千円)		空機り								0
		つ他の				28	43	3		74
	合		計	0	706	273	302	6,127	0	7,408
	全		損							0
り災世帯	半		損					1		1
	小		損			1		1	2	4
	合		計	0	0	1	0	2	2	5
(I)	災。	人員				2		7	5	14
死。傷	死		者					2		2
者	負	傷	者			2			2	4

時間帯別火災発生状況

	区分	J	<u>ر</u> ئ	<u></u> Е	‡	女		焼	損	面和	責	損		
		建	林	車			合	建	物	林	申	害額	死	負
					航空機	その		表面積	床 面	野	両	損害額 (千円)		傷
		物	田文	Æ	機	他	計		面積	∃ J′	Щ	<u> </u>	者	者
時間		杪	野	両				(m²)	(m²)	(a)	(台)			
0時~		2				1	3	9	9					
1時~							0							
2時~							0							
3時 ~							0							
4時 ~						1	1							1
5時 ~	· 6時						0							
6時~	· 7時					2	2							1
7時 ~	8時						0							
8時~	· 9時						0							
9時~	10時					1	1							
10時 ~	·11時						0							
11時 ~	·12時		1			2	3					43		
12時 ~	·13時					2	2					28		
13時 ~	·14時	1	1			1	3			1		259		
14時 ~	· 15時		2			1	3			162		747		
15時 ~	· 16時			1		1	2							
16時 ~	· 17時						0							
17時 ~	·18時						0							
18時 ~	· 19時						0							
19時 ~	· 20時						0							
20時~	· 21時	1					1		2			204		1
21時~	· 22時						0							
22時~	· 23時		1				1							
23時~	· 24時						0							
不	明	8		1		1	10	143	222		1	6,127	2	1
合	計	12	5	2	0	13	32	152	233	163	1	7,408	2	4

初期消火別火災発生状況

区分		,	火災件数		^	効	果	
初期消火器具	建 物	林野	車両	航空機	その他	合計	有り	無し
水バケツ					2	2	1	1
水槽						0		
乾燥砂						0		
膨張ひる石又は膨張真珠岩						0		
水消火器						0		
酸アルカリ消火器						0		
強化液消火器						0		
泡消火器						0		
二酸化炭素消火器	1					1	1	
粉末消火器	4	1	1		2	8	3	5
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		
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	2	2	1		4	9	3	6
寝具、衣類等をかけた						0		
もみ消した						0		
その他	2				2	4	2	2
初期消火なし	3	2			2	7		
合 計	12	5	2	0	13	32	11	14

天候別火災発生状況

			種別							
				快晴	晴れ	曇り	雨	雪	不明	合計
天候										
	建		物		6	6				12
火 "	林		野		5					5
火災件数	車		両		1	1				2
数	航	空	機							0
	そ	\mathcal{O}	他		8	4		1		13
	合	計		0	20	11	0	1	0	32

火元用途・出火原因別の火災発生状況

		建		物		火		災		林	車	航	そ	合
用途	専	共	併	I	倉	飲	店	学	そ			·\$2	の	
				場 (庫 (野	両	空	他	
	用	同	用	作 業	納	食			0			機	<u>ء</u> ق	
	住	住	住	所《	屋含	ĸ			0)	火	火	火		
原因				所含む)	む								火	
	宅	宅	宅))	店	舗	校	他	災	災	災	災	計
たばこ									1					1
こんろ	1	1												2
風呂・かまど														0
炉														0
焼 却 炉													1	1
ストーブ														0
排気管													1	1
電 気 機 器														0
電気装置									1					1
配線器具														0
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
火入れ										2			2	4
放火														0
放火の疑い														0
その他				1									4	5
不明・調査中	3		1	2					1	2	2		4	15
合 計	4	1	1	3	0	0	0	0	3	5	2	0	13	32

救 急 統 計

救 急 概 要

1 救急出動件数

平成30年上半期の救急出動件数は2,867件(前年同期2,797件)で、前年同期と比べ70件の増加となっています。

市署別出動件数は、甲賀市1,850件(水口消防署857件、土山分署192件、 甲南消防署334件、甲賀分署189件、信楽消防署278件) 湖南市975件(湖 南中央消防署543件、湖南石部分署432件) 新名神高速道路40件、名神高速 道路0件、管轄外2件となっています。

2 事故種別

事故種別による出動状況は、急病が1,901件で全体の約66%と最も多く、次いで一般負傷367件(約13%)交通事故292件(約10%)となっています。

3 搬送人員

搬送人員は、2,690人(前年同期2,637人)で前年同期と比べ53人の増加となっています。

4 月別出動状況

月別出動状況は、1月(587件)が最多となっており、最少は2月(417件)となっています。

救急出動状況(前年同期との比較)

区分			年別等	平成29年	平成30年	前年比増減
出	h 動	件	 数	2,797	2,867	70
搬	送送	人	員	2,637	2,690	53
	火		災	0	5	5
	自	然災	害	0	0	0
<u>+</u>	水		難	1	1	0
事	交	通事	故	302	292	10
故 • 種	労	働災	害	50	70	20
	運	動 競	技	22	21	1
נית		般 負	傷	394	367	27
件	加		害	12	7	5
	徝	損 行	為	31	27	4
	急		病	1,788	1,901	113
	その	D他		197	176	21
	1 日平均 <i>0</i>)出場作	牛数	15.5	15.8	0.3
	1 日平均 <i>0</i>)搬送ノ	 人員	14.6	14.9	0.3
1	ヶ月平均	の出場	件数	466.2	477.8	11.6
1	ヶ月平均	の搬送	人員	439.5	448.3	8.8

は減を表す。

その他とは転院搬送、医師搬送、資器材搬送等のことをいう。

構成市・管轄消防署別救急出動状況

	<u>+</u>	모미		甲	賀	市		湖 萬	市	高速	道路		
1	区分	署別	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	管轄外	合計
	.l. (((出動件数	3	1					1				5
	火 災	搬送人員	1	1					1				3
	自然災害	出動件数											0
	日然火吉	搬送人員											0
	 水 難	出動件数	1										1
	小	搬送人員	1										1
	交通事故	出動件数	90	17	30	12	31	62	32	18			292
	义世争以	搬送人員	92	17	30	10	28	66	35	12			290
	労働災害	出動件数	17	7	7	2	8	22	7				70
	力倒火舌	搬送人員	17	7	7	2	8	22	7				70
	2年新辛士	出動件数	9		1		3	4	4				21
	運動競技	搬送人員	9		1		3	4	4				21
	机名盾	出動件数	106	28	40	30	34	63	62	3		1	367
	一般負傷	搬送人員	100	27	38	30	33	58	61	3		0	350
	加害	出動件数	4	1	1			1					7
	ル <u>古</u>	搬送人員	3	1	1			1					6
	自損行為	出動件数	9	1	6	1		8	2				27
	日摂1] 荷	搬送人員	5	0	5	1		6	0				17
	4 序	出動件数	549	125	235	139	173	355	305	19		1	1,901
	急 病	搬送人員	511	116	221	136	163	330	274	17			1,768
	転院搬送	出動件数	68	9	13	5	26	27	16				164
	料加加达	搬送人員	68	9	12	5	26	27	16				163
	医師搬送	出動件数		1					1				2
そ の	运削颁达	搬送人員		0					0				0
他	資器材搬送	出動件数											0
	貝品的颁达	搬送人員											0
	その他	出動件数	1	2	1		3	1	2				10
	· C V가吧	搬送人員	0	0	0		1	0	0				1
	小 計	出動件数	857	192	334	189	278	543	432	40			2,865
	ווּ יני	搬送人員	807	178	315	184	262	514	398	32			2,690
	合計	出動件数					1,850		975		40	2	2,867
		搬送人員					1,746		912		32	0	2,690

月別救急活動状況

	種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	合
			然		通	働	動	般		損		Ø	
			災		事	災	競	負		行			
月	引区分〉	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
1	出動件数				45	13	2	87	3	7	403	27	587
月	搬送人員				44	13	2	85	2	4	380	27	557
2	出動件数				41	9	2	51		2	294	18	417
月	搬送人員				44	9	2	45		2	268	18	388
3	出動件数	2			39	10	4	74		4	335	24	492
月	搬送人員	2			37	10	4	74		1	303	20	451
4	出動件数				69	9	4	56	2	7	286	29	462
月	搬送人員				69	9	4	55	2	4	259	27	429
	出動件数	2		1	55	13	5	45		3	311	39	474
月	搬送人員	0		1	56	13	5	43		2	300	34	454
6	出動件数	1			43	16	4	54	2	4	272	39	435
月	搬送人員	1			40	16	4	48	2	4	258	38	411
合計	出動件数	5	0	1	292	70	21	367	7	27	1,901	176	2,867
計	搬送人員	3	0	1	290	70	21	350	6	17	1,768	164	2,690

時間帯別救急出動状況

	種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	合
			然		通	働	動	般		損		Ø	
			災		事	災	競	負		行		• •	
時間		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
0 時 ~	2 時				7	1		9			82	3	102
2 時 ~	4時				1	2		5	1		77	5	91
4 時 ~	6 時				9	1		10		1	88	3	112
6 時 ~	8時	2			28	4		22		2	139	2	199
8時~	1 0 時				41	13		48		2	190	13	307
10時~	1 2 時				22	14	7	43		1	229	44	360
1 2 時 ~	1 4 時				26	6	5	44	1	3	207	34	326
1 4 時 ~	1 6 時			1	34	12	4	40	1	1	186	16	295
16時~	1 8 時	2			47	8	3	52	2	8	190	19	331
18時~	2 0 時				41	5	1	49	1	6	188	20	311
2 0 時 ~	2 2 時	1			26	3	1	31			177	10	249
2 2 時 ~	2 4 時				10	1		14	1	3	148	7	184
合	計	5	0	1	292	70	21	367	7	27	1,901	176	2,867

時間帯別搬送人員状況

種別	火	自	水	交	労	運	-	加	自	急	そ	合
		然		通	働	動	般		損		Ø	
		災		事	災	競	負		行		.,	
時間	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
0 時~ 2 時				6	1		10			76	3	96
2 時 ~ 4 時				1	2		5	1		72	4	85
4時~6時				7	1		8		1	80	3	100
6 時~8 時	2			23	4		23		2	127	2	183
8時~10時				39	13		47		1	182	12	294
1 0 時 ~ 1 2 時				21	14	7	43		1	213	43	342
1 2 時 ~ 1 4 時				25	6	5	43	1		193	33	306
1 4 時 ~ 1 6 時			1	40	12	4	39		1	174	13	284
1 6 時~ 1 8 時				50	8	3	46	2	7	171	16	303
18時~20時				41	5	1	44	1	3	175	20	290
2 0 時 ~ 2 2 時	1			28	3	1	28			164	8	233
2 2 時 ~ 2 4 時				9	1		14	1	1	141	7	174
合 計	3	0	1	290	70	21	350	6	17	1,768	164	2,690

救助統計

救 助 概 要

1 救助出動件数

平成30年上半期の救助出動件数は、50件(前年同期65件)で、前年同期と比べ15件の減少となっています。活動件数は、25件(前年同期41件)で、前年同期と比べ16件の減少となっています。

市署別救助出動件数は、甲賀市33件(水口消防署15件、土山分署7件、甲南消防署1件、甲賀分署5件、信楽消防署5件)、湖南市11件(湖南中央消防署11件、湖南石部分署0件)、新名神高速道路6件、名神高速道路0件、管轄外0件となっています。

2 事故種別

事故種別による出動状況は、交通事故が33件で、全体の約67%と最も多く、次いで建物3件(約6%)、機械事故2件(約4%)、その他10件(約20%)となっています。

3 救助人員

救助された人員は、31人(前年同期47人)で、前年同期と比べ16人の減少となっています。

4 月別出動状況

月別出動状況は、4月(13件)が最多となっており、最少は2月(3件)となっています。

救助出動状況(前年同期との比較)

項	目		年	削	平成29年	平成30年	前年比較
	出	動件数	数	,	65	50	△ 15
	火			災	0	0	0
	交	通	事	故	30	33	3
	水	難	事	故	1	1	0
事	自	然 災 害		害	0	0	0
故種	機	械	事	故	5	2	△ 3
別	建			物	16	3	△ 13
	ガ	ス	酸	欠	0	0	0
	破	裂	事	故	0	0	0
	その他		13	11	△ 2		
	活動件数				41	25	△ 16
	救助人員				47	31	△ 16

△印は減を表す。

「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う。

「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う。

「水難事故」 … 水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいう。

「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う。

「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う。

「建物」 ・・・・ 建物、門、柵、へい等の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う。

「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う。

「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う。

「その他」 … 上記に揚げる事故以外で、消防機関による救助を必要とした事故をいう。

構成市・管轄消防署別救助出動状況

				甲	賀	市		湖南	市	高速	道路		
区:	市署別区分		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	管 轄 外	合計
		出動件数						白					0
	火災	活動件数											0
	, , ,	救助人員											0
		出動件数	6	4		4	4	9		6			33
	交通事故		5	4		2	1	4		1			17
	又应争以	救助人員	7	4		2	1	6		2			22
		出動件数	1					0					1
	水難事故		0										0
	小种事以	救助人員	0										0
		出動件数	U										0
	自然災害												0
事	日然火舌	救助人員											0
		出動件数	2										2
故	機械事故		1										1
種	1茂7双字4又	救助人員	1										1
別		出動件数	2				1						3
נימ	建物	活動件数	2				0						2
	姓 彻	救助人員	2				0						2
		出動件数					U						0
	ガス酸欠												0
	カ人酸人	救助人員											0
		出動件数											0
	破裂事故												0
	似衣争 以	救助人員											0
		出動件数	4	3	1	1		2					11
	その他	活動件数	2	1	<u>'</u> 1	1		0					5
	-CO기반	救助人員	2	2	<u>'</u> 1	1		0					6
							E		0	6	0	0	
ds	計	出動件数 活動件数	15 10	7 5	1	5 3	5	11	0	6 1		0	50 25
小	āl		10	6	1 1	3	1	4 6	0	2		0	31
		救助人員	12	O	33	3	ı	1					
_	÷ 1	出動件数									6 1	0	50
	合 計 活動件数			20				2			1	0	25
		救助人員			23			6)		2	0	31

月別救助活動状況

	種別	火	交	水	自	機	建	ガ	破	そ	合
			通 事	難事	然災	械 事		ス 酸	裂事	Ø	
区:	th contract to the contract to	災	故	ず 故	害	y 故	物	欠	y 故	他	計
	出動件数		6				2			2	10
1 月	活動件数		4				1			0	5
	救助人員		5				1			0	6
	出動件数		3								3
2 月	活動件数		2								2
	救助人員		3								3
	出動件数		3							3	6
3 月	活動件数		2							2	4
	救助人員		3							2	5
	出動件数		10							3	13
4 月	活動件数		5							2	7
	救助人員		6							2	8
	出動件数		6	1			1			1	9
5 月	活動件数		2	0			1				3
	救助人員		3	0			1				4
	出動件数		5			2				2	9
6 月	活動件数		2			1				1	4
	救助人員		2			1				2	5
	出動件数	0	33	1	0	2	3	0	0	11	50
合計	活動件数	0	17	0	0	1	2	0	0	5	25
	救助人員	0	22	0	0	1	2	0	0	6	31

通信統計

通信概要

1 119番受信件数

平成30年上半期の119番受信件数は、4,207件となっており、そのうち、携帯電話からの119番受信件数は、2,013件で全体の約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2,615件で全体の約62%と最も多く、次いでその他の災害205件(約5%) 救助31件(約1%) その他・問い合わせ315件(約7%) となっています。(通報訓練、通報テストを除く。)

3 119番月別受信状況

1 1 9 番月別受信状況は、1月(767件)が最多となっており、最少は2月(616件)となっています。

4 救急医療案内

平成30年上半期の救急医療案内(0748-62-3799)利用状況は、144件となっており、小児科が60件で全体の約42%と最も多く、次いで内科21件(約15%)外科14件(約10%)となっています。

119番月別受信状況

通	超報別		F.	別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	小計	合 計
	火		災			2	2		2		6	23
	X		火	•	1	2	6	2	3	3	17	23
	救		刍		338	219	260	213	254	213	1,497	2 615
	孜		急		201	159	198	195	180	185	1,118	2,615
	救		Пħ		3		2	2	1		8	31
	孜	助			3	2	2	5	2	9	23	31
	警		l:								0	1
	言		戒	'					1		1	I
	≐⊞		木		1	4	1		1	1	8	16
	調		查			3		1	2	2	8	16
	7.0	<u> </u>	-	ı	7	6	6	10	26	22	77	205
	ての	してい	災害		14	6	7	24	38	39	128	205
				±D	7	6	6	5	8	4	36	400
	同		報	郑	15	12	17	18	23	8	93	129
	, z	+17	報訓	/ / ±	22	19	52	30	25	39	187	000
	通	牧		練	3	4	2	4	1	1	15	202
7		_	<u>~~</u>	,	1		1				2	470
そ	۱J	た	क ं	6	1	21	27	41	65	15	170	172
				+0	6	3	5	1	11	2	28	405
0	誤			報	10	15	9	15	19	9	77	105
/16	• • •		_	7.	4	4	2	4	2	3	19	07
他	ベ	ル	の	み	12	11	12	20	7	6	68	87
	7.0/	LB	B	\ d= 11	17	20	25	16	13	10	101	0.45
	その作	19 • 6	引いた	まわせ	39	40	32	39	40	24	214	315
	±-			, ,	2	1					3	,,
	転			送	10	6	3	10	5	4	38	41
	\ . =	±p -			41	36	41	48	27	29	222	22-
	通報テス		7	9	15	2	7	3	7	43	265	
	.1. ±1				449	320	403	329	370	323	2,194	4 22-
	小計			318	296	317	381	389	312	2,013	4,207	
			i†		767	616	720	710		635	4,207	

上段は固定電話、下段は携帯電話からの受信件数を指す。

119番回線別受信状況

通	5報別	回線	INS	ΙP	携帯	その他	合 計
	火	災	1	5	17		23
	救	急	473	1,024	1,118		2,615
	救	助	5	3	23		31
	警	戒			1		1
	調	查	6	2	8		16
	その他の)災害	30	47	128		205
	同	報	17	19	93		129
	通報	訓練	131	56	15		202
そ	いた	ずら	1	1	170		172
o o	誤	報	16	12	77		105
他	ベル	ወ み	9	10	68		87
	その他・	問い合わせ	69	32	214		315
	転	送	1	2	38		41
	通報	テスト	220	2	43		265
	合	計	979	1,215	2,013	0	4,207
	割	合	23.3%	28.9%	47.8%	0.0%	100.0%

回線 INS...NTTの固定電話による119番 IP...インターネットプロトコル電話の119番

携帯…携帯電話からの119番

その他…有線119等

救急医療案内利用状況

月別時間	1月	2月	3月	4月	5月	6月	合計
内科	4	1	5		4	7	21
神経内科					1		1
消化器科		1					1
循環器科			1				1
小児科	7	3	8	15	19	8	60
外科	2	2	5	3		2	14
整形外科				3	5	4	12
脳外科			1	3	2	2	8
皮膚科	1		2		1	1	5
泌尿器科							0
産婦人科					1		1
眼科		1	1		2	5	9
耳鼻科	1			1	1		3
歯科	1			1	2		4
その他			1	1		2	4
合計	16	8	24	27	38	31	144

全国統一防火標語

「忘れてない? サイフにスマホに 火の確認」

甲賀広域行政組合消防本部

〒520-0005

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/