令和5年上半期

火災·救急·救助統計



情報収集活動用ハイスペックドローン ※緊急消防援助隊の活動に係る国有財産の無償使用物品

(令和5年度 警防課配備)

東近江行政組合消防本部



] 次

この統計は、令和5年1月1日から令和5年6月30日までの集計結果です。 火災の原因や損害額等、調査中の項目があるため確定値ではありません。

【 不	戏 要 】 地域別災害出動件数	1
【火	(災統計】 地域別・署別火災発生状況 リ別・曜日別火災発生状況 時間帯別火災発生状況 サリ大災発生状況 出火原因・用途別火災発生状況 サリケッ	2 3 4
【救	救急現場到着・病院までの所要時間状況	6 7 8 9 10 11 13
【救	(助統計】 地域別・署別救助出動状況	
【消	的方事故統計】 地域別・署別消防事故発生状況	

【概要】

地域別災害出動件数

地域》	_	種別	火	災	救	急	救急消[防	救急支援	救	助	消防事故
近江	工八帽	市		13	2, 1	.84	3.	1	148		29	43
東	近 江	市		15	2, 7	03	70)	217		46	75
日	野	町		3	5	11	20)	50		8	11
竜	王	町		4	3	806			22		5	3
愛	荘	町		3	4	57			39		7	4
名衤	申高速	道		1		20			7		3	2
管		外				2			1		1	
合		計		39	6, 1	.83	123	1	484		99	138

1 火災概要

39件(前年同期55件)の火災が発生し、前年と比べて16件減少しました。 火災種別でみると建物火災は23件(同31件)で8件減少、車両火災は7件(同6件)で1件増加、その他火災は9件(同16件)で7件減少、林野火災は0件(同年1件)で1件の減少、船舶火災は0件(同1件)で1件の減少となっております。 出火原因については、「たき火」が6件で最も多く、次いで「たばこ」4件、「火入れ」3件と続きます。

火災による死者は0名(同3名)、負傷者は7名(同7名)発生しました。 損害額は、29,176千円(同91,503千円)で、前年と比べ62,327千円減少しました。

2 救急概要

6,183件(前年同期5,580件)の救急出動があり、前年と比べて603件増加しました。搬送人員は5,669人(同5,124人)で、545人増加しました。

救急車の現場到着までの所要時間は平均10分23秒(同10分30秒)、病院までの所要時間は平均41分4秒(同40分55秒)となっております。

また、直近署所の救急車が出動できない場合において、消防隊が先行出動して応急手当を行う「救急消防出動」が121件(同96件)、消防隊が救急隊の活動支援のために出動する「救急支援出動」が484件(同388件)ありました。

3 救助概要

99件の出動があり、61人を救出しました。約4割が交通事故による出動でした。また、山岳救助は6件(前年5件)、水難救助は2件(同6件)となっています。

4 消防事故概要

消防隊が火災出動しましたが、結果として火災に至らなかった焚き火の放置や消防用設備の誤作動、また交通事故による燃料の流出処理など138件を消防事故として処理をしました。

【 火災統計 】

地域別·署別火災発生状況

		火	災		件	数					死傷	島者	焼	負面積	
区分地域別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	焼損棟数	り災世帯数	り災人員	死者	負傷者	焼損床面積㎡	焼損表面積㎡	林 野 (a)
近江八幡市	7		2			4	13	8	3	8		2	50	10	
東近江市	9		2			4	15	15	5	12		3	574	14	
日 野 町	3						3	3	2	2		1	15		
竜 王 町	2		2				4	3	1	2		1			
愛荘町	2					1	3	2	1	1			200		
名 神 高 速 道			1				1								
合 計	23		7			9	39	31	12	25		7	839	24	

F /\		火	災		件	数					死傷	傷者	焼	負面積	
区 分署 別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	焼損棟数	り災世帯数	り災人員	死者	負傷者	焼損床面積㎡)	焼損表面積㎡	林 野 (a)
近江八幡消防署	9		4			4	17	11	4	10		3	50	10	
八日市消防署	5		1			1	7	5	2	2		1		5	
日 野 消 防 署	3						3	3	2	2		1	15		
能登川消防署	2		2			1	5	7	2	3		1	407	8	
愛知消防署	4					3	7	5	2	8		1	367	1	
合 計	23		7			9	39	31	12	25		7	839	24	

月別 • 曜日別火災発生状況

		火	災		件	数					死信	傷者	焼	損面積	
区分月別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	焼損棟数	り災世帯数	り災人員	死者	負傷者	焼損床面積㎡	焼損表面積㎡ (m)	林 野 (a)
1 月	5						5	5	1	2		1	15	1	
2 月	3		1			1	5	3	1	1					
3 月	6					3	9	12	5	8		1	653	16	
4 月	5		3			1	9	5	4	7		2		6	
5 月			1			2	3					1			
6 月	4		2			2	8	6	1	7		2	171	1	
合 計	23		7			9	39	31	12	25		7	839	24	

				火	災		件	数	•				死傷	島者	焼	損面積	
曜日	玄 \	分	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	焼損棟数	り災世帯数	り災人員	死者	負傷者	焼損床面積㎡)	焼損表面積㎡	林 野 (a)
日日	曜	日	2		1				3	2				1	11		
月日	曜	日	2					1	3	2	2	4		1		1	
火工	曜	日	3		1			2	6	5	1	7		1	156	6	
水!	曜	日	3		2				5	3	2	3		2	215		
木!	曜	日	4		1			2	7	10	5	9			442	17	
金!	曜	日	2					3	5	2	1	1					
土!	曜	日	6		2				8	6				2	15		
不		明	1					1	2	1	1	1					
合		計	23		7			9	39	31	12	25		7	839	24	

時間帯別火災発生状況

		火	災		件	数	(死信	傷者	焼	損面積	
区分時間帯別	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	焼損棟数	り災世帯数	り災人員	死者	負傷者	焼損床面積㎡	焼損表面積㎡	林 野 (a)
0~1	1					1	2	2	1	7		1	156	1	
$1 \sim 2$	1						1	6	2	3			392	8	
$2 \sim 3$	1						1	1					15		
$3 \sim 4$															
$4\sim5$															
5 ~ 6															
6 ~ 7	1						1	1	1	1					
7 ~ 8															
8~9	1						1	1							
9~10	2						2	2	1	2		1		1	
10~11			2			1	3								
1 1~1 2	2					1	3	2	1	2		1			
1 2~1 3	2						2	2	2	4		1		1	
13~14			1			1	2								
1 4~1 5	2		1			2	5	2				1			
15~16			1			1	2								
16~17	2						2	3	2	4			250	8	
17~18	1		1				2	1				1		5	
18~19	1						1	1					11		
1 9~2 0	1		1				2	2				1	15		
20~21	1					1	2	1							
2 1~2 2															
2 2~2 3	1						1	1							
23~24															
不 明	3					1	4	3	2	2					
合 計	23		7			9	39	31	12	25		7	839	24	

出火原因·用途別火災発生状況

					- 'V \ L				1			1		
用途別			建	物	火	災			林	車	船	航	そ	合
711 /25 /71	専	併	共	店	工	倉	事	そ				空	0	
	用	用	间		場 •	庫	→ ,		野	両	舶	機	他	
	住	住	住		作	• viti	務	の	火	火	火	火	火	
原因別	宅	宅	主宅	舗	業場	納屋	所	他	災	災	災	災	災	計
	L	L		tht	*///J	生	121	14	<i>y</i> <	グ	グ	火		ЦΙ
たばこ										1			3	4
こんろ	1		1											2
かまど														
風呂かまど														
炉					1									1
焼 却 炉														
ストーブ	1	1												2
こたっ														
ボイラー														
煙 突・煙 道														
排 気 管										1				1
電 気 機 器														
電気装置								1						1
電灯・電話等の配線	1													1
内 燃 機 関														
配線器具	1			1										2
火あそび								1						1
マッチ・ライター	1													1
たき火						2				1			3	6
溶接機·溶断機														
灯 火						1								1
衝突の火花										1				1
取 灰														
火入れ						1	1						1	3
放火														
放火の疑い								1						1
その他				1				2		1			1	5
不明·調査中	2			1						2			1	6
合 計	7	1	1	3	1	4	1	5		7			9	39
※ 水巛却生面场	また (2年) ~	· # »	\~ /\			<u>. </u>								

[※] 火災報告取扱要領に基づいて分類しています。

【 救急統計 】

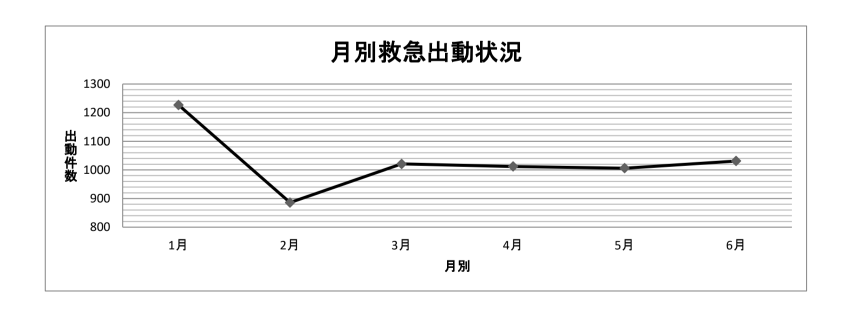
地域別·署所別救急出動状況

地域	事故和	種別	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計
							·				·				
近	江 八 帽	番 市	9		3	128	19	14	323	4	13	1, 509	147	15	2, 184
東	近 江	市	13		3	218	41	13	379	9	32	1, 776	211	8	2, 703
日	野	町	1			20	10	3	59		4	360	53	1	511
竜	王	町	1			17	9		30	1	2	211	34	1	306
愛	荘	町	4			27	8	2	64	2	9	339	2		457
名	神高速	10 道				9						11			20
管		外				2									2
合		計	28		6	421	87	32	855	16	60	4, 206	447	25	6, 183

事故種別	火	自然	水	交通	労 働	運動	般	加	自損	急	転院	その	合
署所別	災	災害	難	事 故	災害	競技	負傷	害	行為	病	搬送	他	計
近江八幡消防署	4		3	115	14	12	286	4	9	1, 229	139	13	1,828
竜王出張所	1			34	9	1	60	1	5	402	53	4	570
八日市消防署	12			85	13	7	123	4	9	687	68	4	1,012
永源寺出張所			1	8	1		13			27			50
日 野 消 防 署				22	10	2	63	1	3	358	51	2	512
能登川消防署	10		2	43	6	5	115	2	9	567	49	1	809
愛知消防署	1			16	7	1	42	1	1	223	35		327
愛東出張所				47	16		57		10	319	35	1	485
愛知川出張所				51	11	4	96	3	14	394	17		590
合 計	28		6	421	87	32	855	16	60	4, 206	447	25	6, 183

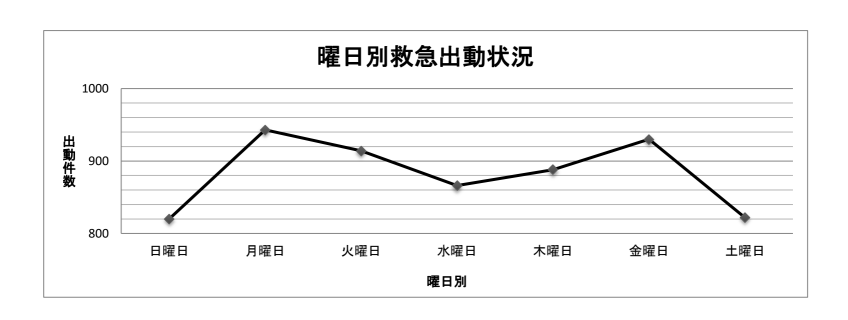
月別救急出動状況

事故種別月別	火災	自然災害	水	交通事故	労 働 災 害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計
1月	5			54	24	2	174	4	14	873	64	13	1, 227
2月	2			59	12	3	131	1	5	592	76	5	886
3月	7		3	66	17	8	153	2	9	677	74	5	1, 021
4月	2			98	11	4	122	1	10	676	86	2	1, 012
5月	2		1	73	8	8	136	2	11	692	73		1,006
6月	10		2	71	15	7	139	6	11	696	74		1, 031
合 計	28		6	421	87	32	855	16	60	4, 206	447	25	6, 183



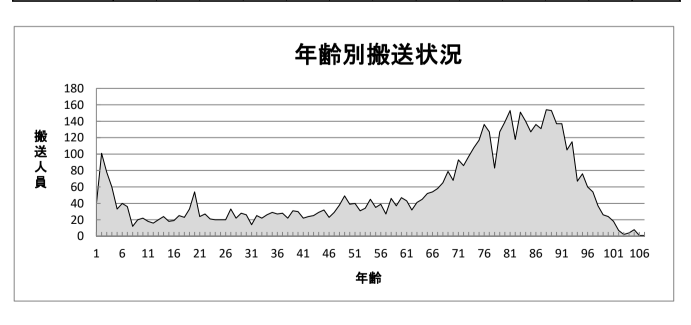
曜日別救急出動状況

曜日別	事故種別	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計
日曜	醒 日	1			47	5	11	118	5	6	592	31	4	820
月曜	翟 日	3			60	12	1	119	3	12	643	86	4	943
火曜	翟 日	5			71	14	1	117	1	8	609	86	2	914
水 曜	翟 日	7			61	10	1	125	1	9	574	76	2	866
木曜	翟 日	4		3	55	15	7	128	1	13	611	49	2	888
金曜	翟 日	3			78	18	5	124	5	4	613	74	6	930
土曜	翟 日	5		3	49	13	6	124		8	564	45	5	822
合	計	28		6	421	87	32	855	16	60	4, 206	447	25	6, 183



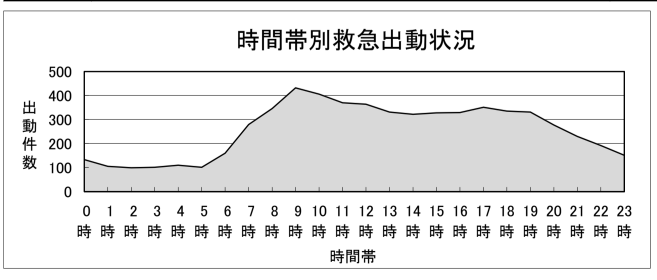
年齢別搬送状況

事故種別	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計
年齢(歳)別 0-4				6			43			236	26		311
5-9				17		1	25			82	5		130
10-14				25		13	11	1	1	39	6		96
15-19	1			44		10	4	1	6	79	9		154
20-24				28	5	3	5		2	65	4		112
25-29				28	7	2	9		4	71	8		129
30-34				20	4	1	3	1	3	74	10		116
35-39				18	6		10		5	80	19		138
40-44				16	8		10	1	3	86	8		132
45-49			1	28	15		11		1	117	5		178
50-54			1	25	10		12		3	119	15		185
55-59				21	5		23		2	125	20		196
60-64	1			25	11	1	24		3	122	26		213
65-69				35	4		48	1	1	209	26		324
70-74				21	2		72		1	366	39		501
75-79				31	6		85	1	3	431	55		612
80以上				39	4		397	4	3	1, 536	159		2, 142
合 計	2		2	427	87	31	792	10	41	3, 837	440		5, 669



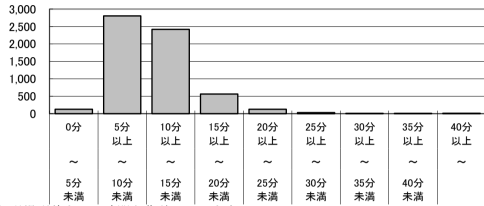
時間帯別救急出動状況

事故種別時間帯別	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計
0時	0			7	1		1.0	-	0	100	C	0	100
,	2			7	1		12	1	2	100	6	2	133
1時	1			2	1		14		1	84	2		105
2時	1			4			7	1	2	83	1		99
3時	1			3			8		1	86	1	1	101
4時				7	1		13		2	83	3	1	110
5時				8			14		1	75	1	2	101
6時				7	2		17	1	2	129	2		160
7時			1	31	4		50		2	188	2	1	279
8時	1		1	30	8	1	52		3	242	8		346
9時	1		1	19	15		52		5	285	51	3	432
10時	1		2	24	11	6	52	4	2	255	48	1	406
11時	2			31	9	3	50		7	204	62	2	370
12時	1			22	4	4	42		2	243	44	2	364
13時	1			15	7	3	44		2	216	42	1	331
14時	3			27	7	6	58	1	3	194	23		322
15時	2			25	4	1	63	2	1	211	19		328
16時	3		1	28	4	4	57		2	191	37	2	329
17時	2			40	1	1	48		2	220	37		351
18時	2			28	2		51	1	4	231	15	1	335
19時	2			21	4		44	1	6	235	17	1	331
20時	1			14	2	2	34	2	2	207	12	1	277
21時				10		1	27		4	181	6	1	230
22時				12			24	2		151	3		192
23時	1			6			22		2	112	5	3	151
合 計	28		6	421	87	32	855	16	60	4, 206	447	25	6, 183



救急現場到着までの所要時間状況

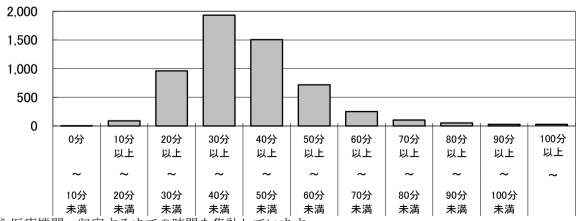
所要時間	平均時	0分 〈	5分 以上 ~	10分 以上 〈	15分 以上 〈	20分 以上 〈	25分 以上 〈	30分 以上 〈	35分 以上 〈	40分 以上 〈
171 X 1111	間	5分 未満	10分 未満	15分 未満	20分 未満	25分 未満	30分 未満	35分 未満	40分 未満	
件数	10分23秒	128	2,804	2,416	561	127	30	8	8	14
比	率	2. 10%	46. 00%	39. 63%	9. 20%	2. 08%	0. 49%	0. 13%	0. 13%	0. 23%



- * * 覚知から現場到着までの時間を集計しています。
- 途中引揚を除いて集計しています。

病院までの所要時間状況

所要時間	平均時間	0分 ~ 10分 未満	10分以上 5 20分満	20分 以上 ~ 30分 未満	30分 以上 ~ 40分 未満	40分 以上 50分 未満	50分 以上 60分 未満	60分 以上 ~ 70分 未満	70分 以上 ~ 80分 未満	80分 以上 90分 未満	90分 以上 ~ 100分 未満	100分 以上 〈
搬送人員	41分4秒	1	89	959	1,931	1,506	717	252	104	53	28	29
比	率	0.02%	1. 57%	16. 92%	34. 06%	26. 57%	12. 65%	4. 45%	1. 83%	0. 93%	0.49%	0. 51%



- * * 覚知から医療機関へ収容するまでの時間を集計しています。
- 医療機関等へ搬送したもののみを集計しています。
- 比率(%)は、四捨五入により100%にならない場合があります。 **※**

医療機関別搬送人員状況

	事故種別	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自損	急	転院	その	合	比
医	医療機関別	災	災害	難	事故	災害	競 技	負傷	害	行為	病	搬送	他	計	率
*	近江八幡市立総合医療センター	1		2	185	37	19	409	7	29	2, 057	204		2, 950	52.0%
*	国立病院機構東近江総合医療センター	1			76	13	3	100		3	511	47		754	13. 3%
*	湖東記念病院				29	10	2	64			300	55		460	8. 1%
*	日野記念病院				28	8	2	67	1	1	232	23		362	6. 4%
*	東近江市立能登川病院				42	3	1	69	1	2	172	7		297	5. 2%
	公 立 甲 賀 病 院				7	1	1	9			134	10		162	2.9%
*	東近江敬愛病院				29	3	1	23	1		57	5		119	2. 1%
	財団法人豊郷病院				9	1	1	16		1	79	4		111	2.0%
	彦根市立病院				8	1		10		3	76	9		107	1.9%
	済生会滋賀県病院				10	9		12			53	9		93	1.6%
	滋賀県立総合病院							2			64	5		71	1.3%
	滋 賀 医 科 大 学 附 属 病 院							4		2	20	34		60	1.1%
	ヴォーリズ記念病院							2			37	3		42	0.7%
	野 洲 病 院				2		1	3			5	2		13	0. 2%
	その他の医療機関等				2	1		2			40	23		68	1.2%
í	合 計	2		2	427	87	31	792	10	41	3, 837	440		5, 669	100.0%

[※] 管内の救急告示病院

地域別 • 署所別救急消防出動状況

救急要請が重なり直近署所の救急車が出動できない場合において、消防隊が救急現場に先行出動して応急手当を行う「救急消防出動」を実施しています。

事故種別	火	自然	水	交通事	労働※	運動	一般	加	自損	急	その	合
地域別	災	災害	難	争 故	災害	競 技	負傷	害	行為	病	他	計
近江八幡市				2		1	4		2	22		31
東近江市			1	5	1		6	2	3	52		70
日 野 町					2		2			16		20
竜 王 町												
愛 荘 町												
名 神 高 速 道												
管外												
合 計			1	7	3	1	12	2	5	90		121

事故種別	火	自然災	水	交通事	労働災	運動競	一般負	加	自損行	急	その	合
署所別	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	計
近江八幡消防署				1			4		2	17		24
竜王出張所										2		2
八日市消防署				3			5	1	1	34		44
永源寺出張所												
日 野 消 防 署					2		2			16		20
能登川消防署			1	3	1	1	1	1	2	19		29
愛知消防署										1		1
愛東出張所												
愛知川出張所										1		1
合 計			1	7	3	1	12	2	5	90		121

地域別・署所別救急支援出動状況 消防隊が、救急隊の活動補助や安全確保のために出動する「救急支援出動」を実施 しています。

地域	支援内容	容別	収容補助	安全支援 (交通危険)	安全支援 (人的危険)	CPA支援 CPA:心肺停止	ヘリ支援	その他の活動支援	合 計
近	江 八 幡	市	60	14	3	53	12	6	148
東	近 江	市	59	23	4	88	37	6	217
目	野	町	12	4		19	14	1	50
竜	王	町	7	1		9	5		22
愛	荏	町	8	4	1	21	3	2	39
名	神高速	道		7					7
管		外		1					1
合		計	146	54	8	190	71	15	484

署)	支援内容別	収容補助	安全支援 (交通危険)	安全支援 (人的危険)	CPA支援 CPA:心肺停止	ヘリ支援	その他の活動支援	合 計
消	角 防 本 部							
近	江八幡消防署	56	15	3	51	12	6	143
	竜王出張所				3	2		5
八	、日 市 消 防 署	36	16	1	46	19	2	120
	永源寺出張所				1		1	2
日	野消防署	14	4	1	24	13	1	57
能	登川消防署	29	9	3	39	12	2	94
爱	知消防署	7	4		18	12	2	43
	愛東出張所	1	4		2	1	1	9
	愛知川出張所	3	2		6			11
合	計	146	54	8	190	71	15	484

【救助統計】

地域別·署別救助出動状況

事故種別地域別	火災	交通事故	水難事故	山岳事故	自然災害	事機 による	る 事 故	酸欠事故	破裂事故	のそ 事の 故他	件数合計	被救助者数
近江八幡市		10	1				7	1		10	29	19
東近江市		23	1	5			8	1		8	46	23
日 野 町		1				1	1	1		4	8	6
竜 王 町		2					2			1	5	2
愛 荘 町		2					4			1	7	8
名 神 高 速 道		3									3	2
管外				1							1	1
合 計		41	2	6		1	22	3		24	99	61

事故種別署別	火災	交 通 事 故	水難事故	山岳事故	自然災害	事機 械による	る 事 故	酸欠事故び	破裂事故	のそ 事の 故他	件数合計	被救助者数
近江八幡消防署		13	1				9	1		11	35	21
八日市消防署		12		4			5			4	25	15
日 野 消 防 署		3				1	1	2		6	13	8
能登川消防署		4	1	1			3			1	10	4
愛知消防署		8					4			2	14	12
管 外		1		1							2	1
合 計		41	2	6		1	22	3		24	99	61

月別救助出動状況

東地			出		動	件	:	数			
事故種別	火	交	水	山	自	機 械	建 物	ガス	破	その	合
		通	難	岳	然	によ	物等による事	及び	裂	他	
月別		事	事	事	災	る事	よる事	酸欠事	事	の 事	計
	災	故	故	故	害	故	故	故	故	故	
1月		5					6			7	18
2月		6		2			3			2	13
3月		6	1	1		1	2	1		5	17
4月		10	1	1			4			5	21
5月		7					5	1		3	16
6月		7		2			2	1		2	14
合 計		41	2	6		1	22	3		24	99
被救助者数		26	3	5		1	14	3		9	61

【消防事故統計】

地域別·署別消防事故発生状況

事故種別地域別	無損火災(雑草火災除く)	爆発現象(被害が軽微)	小規模な雑草火災	破裂事故	電気機器等の発熱、発火	燃焼器具等の使用放置	交通事故による燃料流出等	危険物の漏洩、流出	ガスの漏洩	たき火の放置	自然災害対応	各種機器の誤発報	いたずら・虚報	誤報通報(誤認)	その他	合計
近江八幡市					1	3	6			2		9	1	14	7	43
東近江市			1		1	2	16	2		9		18	2	8	16	75
日 野 町	1		1			1	2		1	1				3	1	11
竜 王 町							2					1				3
愛 荘 町							1					2		1		4
名 神 高 速 道			1				1									2
管外																
合 計	1		3		2	6	28	2	1	12		30	3	26	24	138

事故種別署別	無損火災(雑草火災除く)	爆発現象(被害が軽微)	小規模な雑草火災	破裂事故	電気機器等の発熱、発火	燃焼器具等の使用放置	交通事故による燃料流出等	危険物の漏洩、流出	ガスの漏洩	たき火の放置	自然災害対応	各種機器の誤発報	いたずら・虚報	誤報通報(誤認)	その他	合計
近江八幡消防署					1	3	8			2		10	1	14	7	46
八日市消防署			1		1	1	7	1		1		12		4	7	35
日 野 消 防 署	1		2			2	7	1	1	4		1		3	4	26
能 登 川 消 防 署							1			1		4	2		3	11
愛知消防署							4			4		3		5	3	19
管 外							1									1
合 計	1		3		2	6	28	2	1	12		30	3	26	24	138

月別消防事故発生状況

事故種別	無損火災(雑草火災除く)	爆発現象(被害が軽微)	小規模な雑草火災	破裂事故	電気機器等の発熱、発火	燃焼器具等の使用放置	交通事故による燃料流出等	危険物の漏洩、流出	ガスの漏洩	たき火の放置	自然災害対応	各種機器の誤発報	いたずら・虚報	誤報通報(誤認)	その他	合計
1月					1		3			2		15		5	4	30
2月							6	1		4		3		4	4	22
3月			1		1	2	3			3		2	2	6	4	24
4月	1		1			1	7	1	1	1		1	1	3	2	20
5月			1				5			1				3	4	14
6月						3	4			1		9		5	6	28
合 計	1		3		2	6	28	2	1	12		30	3	26	24	138

全国統一防火標語

「火を消して 不安を消して つなぐ未来」



東近江消防マスコットキャラクター 「消すゾウくん」「消し太くん」

東近江行政組合消防本部

〒527-0037

滋賀県東近江市東今崎町5番33号

Tel. 0748-22-7600

Fax. 0748-22-7608

URL. https://www.eastomi.or.jp/gyoumu

ホームページへのQRコードはこちらです



