

令和5年

火災・救急・救助統計  
(上半期)



敦賀美方消防組合

〒914-0811

福井県敦賀市中央町2丁目1-2

電話0770-20-0119(代)

FAX 0770-22-0685

# 目 次

## 火 災 統 計

令和5年（上半期）中における火災の概要・・・・・・・・・・・・・・・・	1
第1表 令和5年火災の概況と前年比較（上半期）・・・・・・・・	2
第2表 過去10年間の主な出火原因（上半期）・・・・・・・・	3

## 救 急 統 計

令和5年（上半期）中における救急活動の概要・・・・・・・・	4
第1表 最近5か年救急概況の推移（上半期）・・・・・・・・	5
第2表 最近5か年の署別救急状況（上半期）・・・・・・・・	6

## 救 助 統 計

令和5年（上半期）中における救助活動の概要・・・・・・・・	7
第1表 地域別事故種別救助出場の状況（上半期）・・・・・・・・	8
第2表 高速自動車道救助出場状況（上半期）・・・・・・・・	9
第3表 事故種別救助活動状況の推移（上半期）・・・・・・・・	10

## 令和5年（上半期）中における火災の概要について

### 1 火災概要

出火件数は8件で前年と比較して5件減少している。構成市町別では、敦賀市6件、美浜町0件、若狭町（三方地域）2件となっており、建物火災が6件、車両火災が1件、その他の火災が1件となっている。

### 2 損害額

火災による損害額は3億3,753万2千円で、前年に比べ3億2,060万8千円の増加となった。

火災種別では、建物火災が3億3,660万2千円で、次いで車両火災が93万円、その他火災が0円となっている。

### 3 負傷者及び死傷者

死者は1人（前年0人）、負傷者は5人（同2人）となっている。

### 4 出火原因

原因別出火件数は、「配線器具」が2件で第1位となっている。

第1表

## 令和5年火災の概況と前年比較(上半期)

(は減)

区 分	単位	令和5年 (A)	令和4年 (B)	前年比較 (C)	増減率% (C/B)×100
出火件数	件	8	13	5	38.5
建物	件	6	8	2	25.0
林野	件	0	0	0	0.0
車両	件	1	0	1	0.0
船舶	件	0	1	1	100.0
その他	件	1	4	3	75.0
焼損棟数	棟	10	14	4	28.6
全焼	棟	4	2	2	100.0
半焼	棟	1	1	0	0.0
部分焼	棟	3	4	1	25.0
ぼや	棟	2	7	5	71.4
建物焼損床面積	m <sup>2</sup>	6,569.46	164.16	6,405.30	3,901.9
建物焼損表面積	m <sup>2</sup>	44.97	22.43	22.54	100.5
林野焼損面積	a	0	0	0	0.0
死者	人	1	0	1	0.0
負傷者	人	5	2	3	150.0
り災世帯数	世帯	6	8	2	25.0
全損	世帯	1	0	1	0.0
半損	世帯	2	1	1	100.0
小損	世帯	3	7	4	57.1
り災人員	人	16	21	5	23.8
損害額	千円	337,532	16,924	320,608	1,894.4
建物	千円	336,602	16,808	319,794	1,902.6
林野	千円	0	0	0	0.0
車両	千円	930	0	930	0.0
船舶	千円	0	50	50	100.0
その他	千円	0	66	66	100.0
1件平均損害額	千円	42,192	1,302	40,890	3,140.6
1日平均損害額	千円	1,865	94	1,771	1884.0
建物火災の1件平均損害額	千円	56,100	2,101	53,999	2,570.2
建物火災の1日平均損害額	千円	1,860	93	1,767	1903.0
建物火災の1件平均焼損床面積	m <sup>2</sup>	1,094.91	20.52	1,074.39	5,235.8
建物火災の1日平均焼損床面積	m <sup>2</sup>	36.30	0.91	35.39	3,889.0
建物火災の1件平均焼損表面積	m <sup>2</sup>	7.50	2.80	4.70	167.9
建物火災の1日平均焼損表面積	m <sup>2</sup>	0.248	0.124	0.124	100.0
住民1人当たり損害額	円	4,270	211	4,059	1,923.7
出火率		1.0	1.6	0.6	37.5

人口(79,050人 令和5年4月1日現在)

第2表

## 過去10年間の主な出火原因(上半期)

年別	第1位	(件)	第2位	(件)	第3位	(件)
平成26年	たき火	2	たばこ こんろ ほか 排気管	1		
平成27年	たばこ	2	ストーブ 火あそび ほか たき火	1		
平成28年	たき火	3	取灰	2		
平成29年	たばこ	2	たばこ 火あそび ほか 取灰	1		
平成30年	たき火	4	たばこ ほか	1		
令和元年	たばこ	3	電気機器	2		
令和2年	こんろ	3	裸火	2		
令和3年	ボイラー 電気機器 ほか 電灯・電話等の配線	1				
令和4年	たばこ	3	こんろ	2		
令和5年	配線器具	2	たばこ ストーブ ほか 放火	1		

## 令和5年（上半期）中における救急活動の概要

### 1 救急件数及び搬送人員の状況

令和5年上半期中の救急出場件数は、1,753件（対前年比36件増、約2.1%増）、搬送人員は1,561人（対前年比10人増、約0.6%増）であり、人口1万人当たりの救急出場件数は約221.6件で、住民約51人に1人が救急車によって搬送されたことになる。

### 2 事故種別毎の救急出場件数状況

救急出場件数を事故種別毎にみると、第1位が急病によるものが最も多く1,153件（全体の約65.8%）、次いで一般負傷が292件（同約16.7%）、その他（転院搬送等）が154件（同約8.8%）、交通事故が99件（同約5.6%）となっている。

第1表 最近5か年救急概況の推移

区 分		年 別	令和元年 (上半期)	令和2年 (上半期)	令和3年 (上半期)	令和4年 (上半期)	令和5年 (上半期)
救急 出場	件 数		1,786	1,515	1,514	1,717	1,753
	対前年増減比		1.0	15.2	0.1	13.4	2.1
搬送 人員	人 員		1,650	1,389	1,389	1,551	1,561
	対前年増減比		0.5	15.8	0.0	11.7	0.6
一 日 平 均	出場件数		9.9	8.4	8.4	9.5	9.7
	搬送人員		9.1	7.7	7.7	8.6	8.6
管 内 人 口			82,672	81,961	80,650	80,141	79,089
人口1万人当たりの 出場件数			216.0	184.8	187.7	214.2	221.6
事 故 種 別 出 場 件 数	火 災		6	7	7	6	8
	自然災害					1	
	水難事故		5	4	3	2	1
	交通事故		127	93	77	110	99
	労働災害		9	15	13	28	15
	運動競技		8	7	11	7	10
	一般負傷		258	201	258	300	292
	加 害		6		4	3	
	自損行為		12	24	17	23	21
	急 病		1,182	1,009	966	1,097	1,153
	その 他		173	155	158	140	154
事 故 種 別 搬 送 人 員	火 災			2		2	4
	自然災害					1	
	水難事故		1		1	1	
	交通事故		130	96	73	96	87
	労働災害		9	15	13	26	13
	運動競技		8	7	10	7	10
	一般負傷		240	185	238	274	267
	加 害		7		2	2	
	自損行為		8	14	14	16	15
	急 病		1,091	925	892	1,000	1,026
	その 他		156	145	146	126	139

第2表 最近5か年の署別救急状況

所属区分	敦賀消防署				美浜消防署	三方消防署	合 計			
	本 署		気比分署							
件数 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員		
年										
令和元年 (上半期)	769	719	620	556	224	208	173	167	1,786	1,650
令和2年 (上半期)	658	612	518	452	203	195	136	130	1,515	1,389
令和3年 (上半期)	653	605	517	466	211	197	133	121	1,514	1,389
令和4年 (上半期)	766	686	614	552	217	201	120	112	1,717	1,551
令和5年 (上半期)	755	655	619	562	225	206	154	138	1,753	1,561



## 令和5年中(上半期)における救助活動の概要

### 1 救助出場件数及び救助人員の状況

種別 年別	救助出場件数	活動件数	救助人員
令和5年 (上半期)	15件	8件	9人
令和4年 (上半期)	22件	12件	13人
前年比	-7件	-4件	-4人

### 2 事故種別出場件数の状況

事故種別 年別	火災	交通 事故	水難 事故	風水害等 自然災害 事故	機械等に よる事故	建物等に よる事故	ガス及び 酸欠事故	破裂 事故	その他の 事故	合計
令和5年 (上半期)	2件	8件	1件	0件	1件	1件	0件	0件	2件	15件
令和4年 (上半期)	0件	15件	3件	0件	0件	1件	0件	0件	3件	22件
前年比	+2件	-7件	-2件	0件	+1件	0件	0件	0件	-1件	-7件

### 3 構成市町別及び管轄外出場件数の状況

出場件数を構成市町別で見ると、敦賀市10件、美浜町1件、若狭町4件であり、敦賀美方消防組合管轄外へは、出場していない

第1表 地域別事故種別救助出場の状況（令和5年上半期）

種別 地域別		火災	交通事故	水難事故	自然災害等 事故	風水害等 事故	機械によ る事故	建物等に よる事故	ガス及び 酸欠事故	破裂事故	その他の 事故	合計
		敦賀市	市街地	1	1				1			
栗野								1				1
中郷			1									1
東郷			1									1
愛発			1								1	2
東浦			1									1
西浦												
小計	1		5				1	1			2	10
美浜町	耳地区											
	西郷地区											
	山東地区		1									1
	小計		1									1
若狭町 (三方地域)	三方地区	1		1								2
	西田地区											
	三十三地区		2									2
	小計	1	2	1								4
管外	南越消防管内											
	若狭消防管内											
	湖北地域管内											
	高島消防管内											
	その他											
	小計											
合計		2	8	1			1	1			2	15



第3表 事故種別救助活動状況の推移

年 別	種別	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 等 事 故	風 水 害 等	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	酸 ガ ス 及 び	破 裂 事 故	事 其 他 の 故	合 計
	件数											
令和元年 (上半期)	出場件数		14	2				1			3	20
	活動件数		8	1							1	10
	救助人員		9	1							1	11
令和2年 (上半期)	出場件数		5	1				1			1	8
	活動件数		1					1			1	3
	救助人員		1					1				2
令和3年 (上半期)	出場件数	1	5	3							1	10
	活動件数	1	4	2							1	8
	救助人員	8	4								2	14
令和4年 (上半期)	出場件数		15	3				1			3	22
	活動件数		8	2				1			1	12
	救助人員		9	2				1			1	13
令和5年 (上半期)	出場件数	2	8	1			1	1			2	15
	活動件数	2	3				1	1			1	8
	救助人員	1	4				1	1			2	9