

令和元年(平成31年)上半期

# 火災・救急・救助 統計

南越消防組合消防本部

## はじめに

この統計は、令和元年（平成31年）上半期（1月～6月）における南越消防組合の消防活動状況（火災・救急・救助）を統計的に収録し、今後の消防対策の参考資料とするため編集しました。

本書をご覧いただき、当消防組合の消防業務について、少しでもご理解いただければ幸いです。

令和元年7月

南越消防組合消防本部

## 目 次

### 火 災 統 計

	ページ
1. 令和元年（平成31年）上半期の火災概要 . . . . .	1
2. 火災発生状況及び比較 . . . . .	2
3. 行政区域別火災発生状況 . . . . .	3
4. 建物用途別火災発生状況 . . . . .	3
5. 原因別・月別火災発生状況 . . . . .	4
6. 時間別火災発生状況 . . . . .	5

### 救 急 統 計

1. 令和元年（平成31年）上半期の救急概要 . . . . .	6
2. 月別出場状況 . . . . .	6
3. 覚知別出場件数 . . . . .	7
4. 傷病程度別搬送人員 . . . . .	7
5. 各署（分署）別出場件数 . . . . .	8
6. 北陸自動車道における救急出場状況 . . . . .	8
7. 応急処置状況 . . . . .	9

### 救 助 統 計

1. 令和元年（平成31年）上半期の救助概要 . . . . .	10
2. 救助出場状況 . . . . .	11
3. 救出所要時間 . . . . .	11
4. 月別救助活動状況 . . . . .	12
5. 北陸自動車道における救助出場状況 . . . . .	12

# 火災統計

## 1 令和元年（平成31年）上半期の火災概要

(1) 令和元年（平成31年）上半期の出火件数は9件で、前年と比較して8件の減少となった。火災種別の発生状況の内訳は「建物火災」、「林野火災」、「車両火災」が各2件、「その他火災」が3件となっている。

「建物火災」の用途別内訳は「住宅」、「車庫」が各1件となった。

(2) 構成市町別の出火件数は、越前市で8件、池田町で1件の火災が発生している。

（前年比較 越前市8件、池田町1件、南越前町8件）

(3) 火災による損害の総額は1,536千円で、前年と比較して41,335千円の減少となった。

(4) 火災による焼損床面積は26㎡で、前年と比較して616㎡の減少となった。

(5) 火災による死者はなく、負傷者は1名発生した。

(6) 出火原因をみると、「たき火」、「その他」が各3件、「電気機器」、「火入れ」、「不明」が各1件となった。

## 2 火災発生状況及び比較

区 分		年別及び比較		比 較 (△:減)
		令和元年(平成31年) 上半期	平成30年 上半期	
出火件数 (件)	建 物	2	13	△ 11
	林 野	2	1	1
	車 両	2	2	0
	そ の 他	3	1	2
	計	9	17	△ 8
損 害 額 (千円)		1,536	42,871	△ 41,335
焼損棟数 (棟)	全 焼	1	2	△ 1
	半 焼	0	3	△ 3
	部 分 焼	2	4	△ 2
	ぼ や	0	8	△ 8
	合 計 棟 数	3	17	△ 14
焼損面積	建物床面積(m <sup>2</sup> )	26	642	△ 616
	建物表面積(m <sup>2</sup> )	3	16	△ 13
	林 野(a)	25	8	17
死傷者数 (人)	死 者	0	0	0
	負 傷 者	1	6	△ 5
罹災世帯数	(世帯)	3	10	△ 7
罹災人員	(人)	11	19	△ 8
1ヶ月平均火災発生件数(件)		1.5	2.8	△ 1.3
1日平均損害額(千円)		8.5	236.9	△ 228.4
1件平均損害額(千円)		170.7	2,521.8	△ 2,351.1
1日平均建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )		0.1	3.5	△ 3.4
1件平均建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )		13.0	49.4	△ 36.4

### 3 行政区域別火災発生状況



市町	火災件数	損害額(千円)
①越前市	8	1,536
	(8)	(12,046)
②池田町	1	0
	(1)	(17,842)
③南越前町	0	0
	(8)	(12,983)

( )は、前年同期状況を示す。

### 4 建物用途別火災発生状況

用途別	区分	出火件数	焼損棟数					焼損床面積(m <sup>2</sup> )	焼損表面積(m <sup>2</sup> )	損害額(千円)			
			棟合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや			建物	収容物	その他	合計
車庫		1	2	1	0	1	0	16	3	213	75	0	288
住宅		1	1	0	0	1	0	10	0	510	22	0	532
合計		2	3	1	0	2	0	26	3	723	97	0	820

## 5 原因別・月別火災発生状況

火災種別	原因別	月 別							損害額 (千円)
		1	2	3	4	5	6	合計	
建物	電気機器						1	1	532
	不明		1					1	288
車両	その他(高熱)	1		1				2	495
林野	火入れ				1			1	199
	たき火					1		1	22
その他	たき火			2				2	0
	その他			1				1	0
合 計		1	1	4	1	1	1	9	1,536

## 6 時間別火災発生状況

区分 時間別	件数					建物	焼損棟数				林野	車両	その他	焼損床面積 m <sup>2</sup>	焼損表面積 m <sup>2</sup>	林野焼損面積 a	損害額 (千円)
	1	2	3	4	5		全焼	半焼	部分焼	ぼや							
0~1																	
1~2						1	1		1				16	3			288
2~3																	
3~4																	
4~5																	
5~6																	
6~7																	
7~8																	
8~9																	
9~10																	
10~11																	
11~12						1			1	1		2	10		3		554
12~13																	
13~14																	
14~15										1					22		199
15~16												1					
16~17											1						43
17~18											1						452
18~19																	
19~20																	
20~21																	
21~22																	
22~23																	
23~24																	
不明																	
計						2	1	0	2	0	2	2	3	26	3	25	1,536

# 救 急 統 計

## 1 令和元年（平成31年）上半期の救急概要

- (1) 令和元年（平成31年）上半期における救急出場件数は1,716件、搬送した傷病者は1,662人で、前年に比べ出場件数は19件の増加、搬送人員は67名の増加であった。
- (2) 事故種別割合は、急病が全出場件数の59.8%と最も多く、続いて一般負傷の16.8%、転院搬送11.4%、交通事故の8.9%の順であった。
- (3) 搬送傷病者を傷病程度別にみると、軽症が全搬送人員の45.7%、重症が26.4%、中等症が23.8%であった。
- (4) 救急隊員による応急処置の総件数は5,213件で、搬送した傷病者一人当たり約3.1件の応急処置を行った。
- (5) 高度な救命処置としては、食道閉鎖式チューブ等の器具を使用した気道確保5件、気管挿管16件、除細動2件、静脈路確保18件、アドレナリン投与11件、ブドウ糖投与1件であった。

## 2 月別出場状況

月	種別 區別	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				う ち 不 搬 送
		30年	31年											転 院 搬 送	医 師 搬 送	器 材 搬 送	そ の 他	
1	出場件数	333	333				31	2		54			215	31				15
	搬送人員	298	321				31	2		54			203	31				
2	出場件数	345	258				19		2	36	2	4	170	25				17
	搬送人員	326	242				20		2	34	2	2	157	25				
3	出場件数	270	280	1			25	1	2	41	1		177	30			2	12
	搬送人員	256	275	1			31	1	2	40	1		169	30				
4	出場件数	243	276				21	1	2	59	1	3	156	33				15
	搬送人員	237	266				24	1	2	56	1	3	147	32				
5	出場件数	242	288			1	26	9	5	50	1	2	154	40				7
	搬送人員	241	291				35	9	5	50		2	150	40				
6	出場件数	246	281				31	5	2	48		4	154	37				20
	搬送人員	237	267				33	5	2	47		3	140	37				
合 計	出場件数	1,697	1,716	1	0	1	153	18	13	288	5	13	1,026	196	0	0	2	86
	搬送人員	1,595	1,662	1	0	0	174	18	13	281	4	10	966	195	0	0	0	

### 3 覚知別出場件数

区分 \ 事故種別			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			
													転院搬送	医師搬送	器材搬送	その他
覚知別	出場件数	割合(%)														
自己覚知	11	0.6	0	0	0	9	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
119	1430	83.4	1	0	0	122	16	13	264	4	10	963	35	0	0	2
加入電話	258	15.0	0	0	0	22	0	0	20	1	3	51	161	0	0	0
警察電話	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
駆け付け	16	0.9	0	0	1	0	1	0	4	0	0	10	0	0	0	0
その他	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,716	100	1	0	1	153	18	13	288	5	13	1026	196	0	0	2

### 4 傷病程度別搬送人員

区分 \ 事故種別			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	
													転院搬送	その他
程度別	搬送人員	割合(%)												
死亡	65	3.9	0	0	0	2	0	0	11	0	4	48	0	0
重症	439	26.4	0	0	0	21	7	3	85	0	3	219	101	0
中等症	395	23.8	1	0	0	14	3	2	39	2	1	253	80	0
軽症	759	45.7	0	0	0	134	8	8	145	2	2	446	14	0
その他	4	0.2	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	1,662	100	1	0	0	174	18	13	281	4	10	966	195	0

5 各署(分署)別出場件数

区分				事故種別										その他			
				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	転院搬送	医師搬送	器材搬送	その他
管轄	署別	出場件数	割合(%)														
中消防署	中署	889	51.9	1			79	10	9	145	5	5	519	116			
東消防署	東署	541	31.5				52	6	4	89		8	341	40			1
	池田分署	64	3.7							14			32	18			
南消防署	南署	172	10.0				17	2		31			102	19			1
	河野分署	50	2.9			1	5			9			32	3			
合計		1,716	100	1	0	1	153	18	13	288	5	13	1,026	196	0	0	2

6 北陸自動車道における救急出場状況

区分	署別	中消防署	東消防署	南消防署	合計
出場件数		3	5	7	15
搬送人員		3	4	8	15
傷病程度	死亡				0
	重症	1	1	1	3
	中等症			1	1
	軽症	2	3	6	11
	その他				0

7 応急処置状況

事故種別	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		合計
											転院搬送	その他	
搬送人員													
処置人員	1			174	18	13	281	4	10	966	195		1,662
処置項目	1			174	18	13	283	5	11	1,013	194		1,712
止血				2	1		21	1	1	5	1		32
固定				121	5	4	45			5			180
人工呼吸										3			3
心マッサージ										1			1
うち自動式心マッサージ													0
心肺蘇生				2			11		4	47			64
うち自動式心マッサージ										3			3
酸素吸入				14	2	2	24		3	254	56		355
気道確保				4		1	11		4	65			85
うち経鼻エアウェイ													0
うち喉頭鏡・鉗子							1						1
うちラリングエアマスク										5			5
うち気管挿管				2			3		1	10			16
保温	1			14	1	1	55	1		171	36		280
被覆				15	4		31	1	1	1			53
在宅療法													0
ショックパンツ													0
除細動										2			2
静脈路確保				2			2			14			18
アドレナリン投与				2			1			8			11
血糖測定							1			6			7
薬剤投与										1			1
血圧測定	1			168	18	13	268	5	6	933	189		1,601
心音・呼吸音聴取				16			18		4	87	5		130
血中酸素飽和濃度測定	1			169	17	13	268	5	6	933	194		1,606
心電図測定	1			21	3	3	61	1	6	600	80		776
うち伝送													
その他										5	3		8
合計	4	0	0	550	51	37	817	14	35	3,141	564	0	5,213

# 救 助 統 計

## 1 令和元年（平成31年）上半期の救助概要

- (1) 令和元年（平成31年）上半期の出場件数は24件で前年に比べ増減なし、うち救助活動を実施した件数は10件であった。また、救助人員は15名で前年に比べ9名増加した。
- (2) 事故種別毎では、交通事故が17件で最も多く、その他の事故が4件、建物等による事故が2件、水難事故が1件であった。
- (3) 救助を開始してから救出完了までの所要時間は、15分未満が8件、15分～30分未満が2件、30分～60分未満が0件であった。
- (4) 北陸自動車道への出場は0件で、前年に比べ2件減少した。

## 2 救助出場状況

区分	種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害風水害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	爆発事故	その他の事故	合計	
											31年	30年
出場件数			17	1			2			4	24	24
救助件数			4	1			2			3	10	6
救助人員			9	1			2			3	15	6
出場隊員	救助隊員		92	6			12			22	132	118
	救急隊員		66	3			6			12	87	72
	消防隊員			15							15	16
	合計		158	24			18			34	234	206
出場車両	救助工作車		18	1			2			4	25	24
	救急車		22	1			2			4	29	24
	消防車等		2	3							5	9
	合計		42	5			4			8	59	57
傷病程度別	死亡											4
	重症		1				2			1	4	1
	中等症											
	軽症		7							2	9	3
	その他(不搬送)		1	1							2	1
	合計		9	1			2			3	15	9

## 3 救出所要時間(救助開始～救助完了)

区分	種別	火災	交通事故	水難事故	風水害自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	爆発事故	その他の事故	合計
0分～15分未満			4	1			1			2	8
15分～30分未満							1			1	2
30分～60分未満											
60分以上											
合計			4	1			2			3	10

#### 4 月別救助活動状況

区分 月別	事 故 種 別										活 動 状 況				
	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 害	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 事 故	酸 欠 事 故	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計	出 場 人 員	活 動 件 数	活 動 人 員
1 月		4									4	34	1	8	1
2 月		2									2	17	1	8	2
3 月		6								1	7	75	1	15	5
4 月		2								1	3	29	2	20	2
5 月		1	1			1					3	37	2	18	2
6 月		2				1				2	5	42	3	26	3
合 計		17	1			2				4	24	234	10	95	15

#### 5 北陸自動車道における救助出場状況

区分	月 別							合 計
	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月		
武生 I. C ~ 鯖江 I. C (下り線)								
武生 I. C ~ 今庄 I. C (上り線)								
今庄 I. C ~ 武生 I. C (下り線)								
今庄 I. C ~ 敦賀 I. C (上り線)								
上記以外の北陸自動車道								
合 計								

〒915-0846

福井県越前市千福町126番地

## 南越消防組合消防本部

TEL 0778-21-0119

FAX 0778-21-8880

火災救急情報テレフォンサービス  
0778-22-4477

Eメール nsk119@city.echizen.lg.jp

ホームページ <http://fd-nanetsu.mitelog.jp/>