

令和7年
火災・救急・救助統計



福井市消防局

火 災 編

ページ

◎ 令和7年中における火災概要	1
1 火災発生状況（昨年との比較）	2
2 過去3年間の火災比較	3
3 月別火災発生状況	4、5
4 曜日別火災発生状況	6、7
5 時間帯別火災発生状況	8
6 用途別火災発生状況（建物火災）	9
7 火災原因別件数（昨年との比較）	10
8 初期消火状況（建物火災）	11
9 主な火災原因の背景	11
10 特異な火災	12
11 死者を生じた火災	12
12 火災の推移	13
(過去5年間の実数による比較)	
13 火災の推移	14
(過去10年間の指数による比較)	

救 急 編

ページ

◎ 令和7年中における救急業務の概要	15、16
1 救急隊別救急業務状況	17
2 救急概要（昨年との比較）	18
3 救急件数及び搬送人員の推移	19
4 現場到着所要時間別出場件数	20
5 時間帯別出場件数	20
6 医療機関別搬送人員	21
7 傷病程度別搬送人員	21
8 収容所要時間別搬送人員	22
9 事故種別搬送人員	22
10 救急隊員が行った応急処置の状況	23
11 管外医療機関搬送状況	23
12 転送状況	24
13 北陸自動車道救急出場状況	24
14 発生場所別搬送人員	25
15 医師の現場出場状況	25
16 年齢・性別搬送人員	25

※割合、構成比（率）、増減率等の割合を示す数値及び指数を示す数値については、小数点第2位又は第3位を四捨五入しています。したがって、内訳の合計は必ずしも総数に一致しません。

救 助 編

ページ

◎ 令和7年中における救助業務の概要	26
1 救助活動概況	27
2 救助活動状況	28
3 過去5年間の救助出場件数及び救助人員の推移	29
4 月別救助活動状況	29

※割合、構成比（率）、増減率等の割合を示す数値及び指数を示す数値については、小数点第2位又は第3位を四捨五入しています。したがって、内訳の合計は必ずしも総数に一致しません。

令和7年中における火災概要

1 火災件数

令和7年中の火災件数は53件でした。これは、おおよそ7日ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別でみると、建物火災が38件、林野火災が0件、車両火災が6件、船舶火災が0件、その他の火災が9件となっています。

2 死傷者等

火災による死者数は、2人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が2人となっています。

また、火災による負傷者は5人となっています。火災による負傷者の火災種別では、建物火災が4人、その他火災が1人となっています。

3 住宅火災件数及び住宅火災による死傷者数

建物火災のうち、住宅（一般住宅、共同住宅及び併用住宅）火災は21件で、住宅火災による死傷者数は死者2人、負傷者4人となっています。

4 焼損面積

建物火災による焼損面積は、床面積が1,552㎡で表面積が356㎡となっています。

5 出火原因

主な出火原因は、第1位が「電気関係」12件、第2位が「こんろ」6件、3位が「たばこ」4件の順となっています。

6 損害額

損害額は、1億3,334万4千円となっています。

1. 火災発生状況(昨年との比較)

年 別 区 分		令和7年	令和6年	前年との比較	
		火災件数(件)	53	35	18
	建物	38	27	11	
	林野	0	0	0	
	車両	6	6	0	
	船舶	0	0	0	
	その他	9	2	7	
焼損面積	建物 (㎡)	床	1,552	1,694	△ 142
		表	356	312	44
	林野(a)	3	0	3	
損害額(千円)		133,344	105,869	27,475	
死傷者 (人)	死者	2	5	△ 3	
	傷者	5	7	△ 2	
	(30日死者)	(0)	(0)	(0)	
り災世帯(世帯)		29	33	△ 4	
	全損	6	8	△ 2	
	半損	2	0	2	
	小損	21	25	△ 4	
り災人員(人)		58	71	△ 13	
焼損棟数(棟)		62	46	16	
	全焼	14	11	3	
	半焼	2	2	0	
	部分焼	20	20	0	
	ぼや	26	13	13	

※ 30日死者とは、火災により負傷した者が、負傷後48時間を経過して30日以内に死亡した者をいう。

2. 過去3年間の火災比較

区 分		年 別		
		令和7年	令和6年	令和5年
火災件数（件）		53	35	45
	建 物	38	27	19
	林 野	0	0	2
	車 両	6	6	10
	船 舶	0	0	0
	そ の 他	9	2	14
焼損面積	建物(床 (㎡) 表	1,552	1,694	954
	林野(a)	356	312	38
	林野(a)	3	0	3
損害額（千円）		133,344	105,869	76,611
1日平均 焼損面積	建物(床) (㎡)	4.25	4.63	2.61
	林 野 (a)	0.008	0.000	0.008
1日平均損害額（千円）		365	289	210
1件平均 焼損面積	建物(床) (㎡)	40.84	62.74	50.21
	林 野 (a)	0	0	1.5
1件平均損害額（千円）		2,516	3,025	1,702
住民1人当り損害額（円）		525	414	292
火災発生間隔（日）		6.89	10.46	8.11
人口1万人当り 出火件数（出火率）（件）		2.09	1.37	1.72

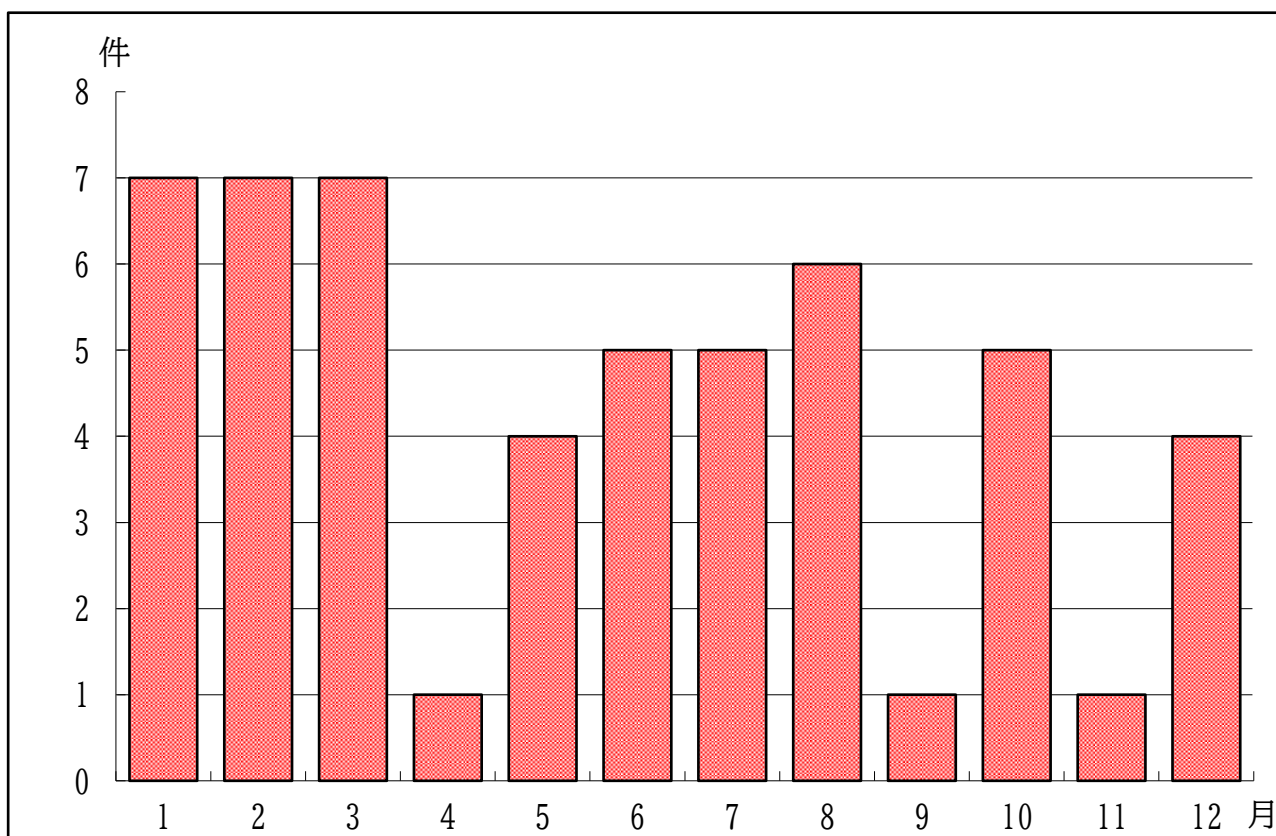
3. 月別火災発生状況

項目 \ 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月
発生件数	7	7	7	1	4	5
焼損床面積	1	239	173	0	512	19
損害額	1,213	14,575	28,547	30	32,994	254

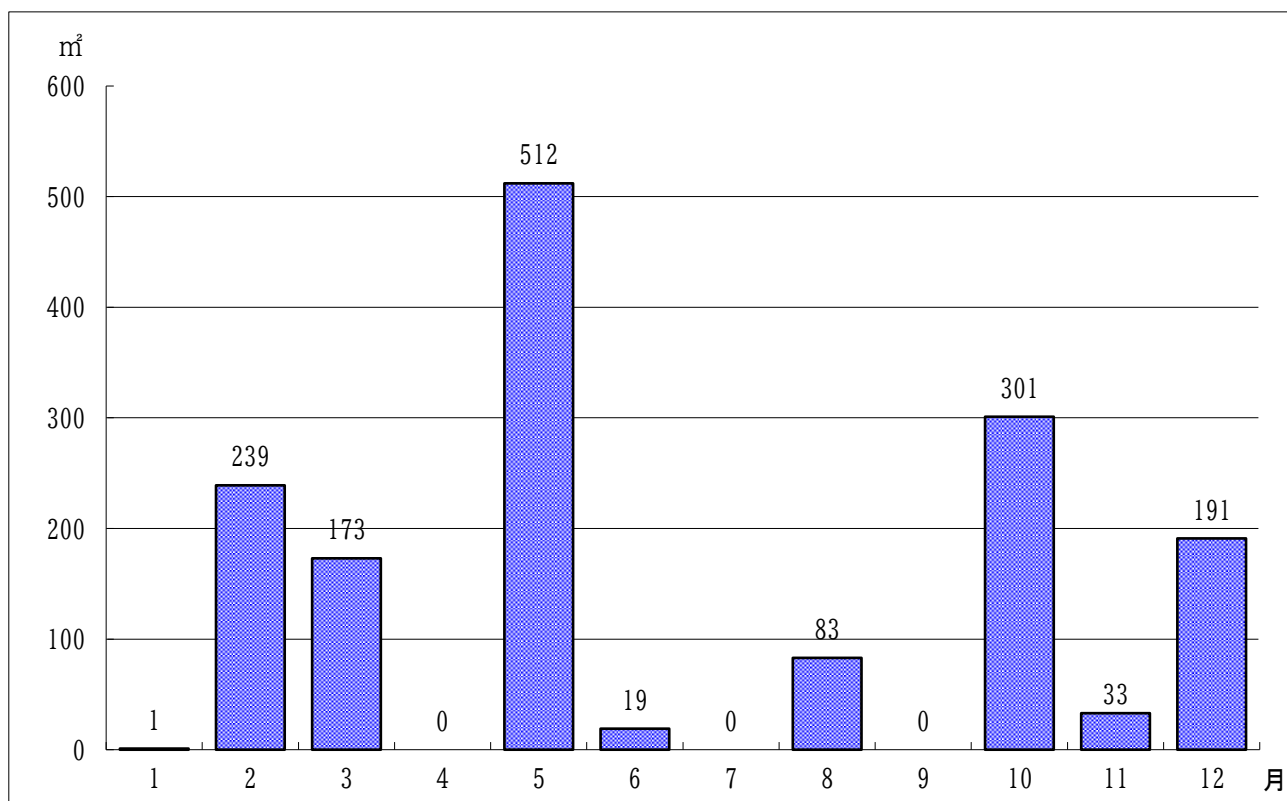
項目 \ 月別	7月	8月	9月	10月	11月	12月
発生件数	5	6	1	5	1	4
焼損床面積	0	83	0	301	33	191
損害額	142	11,757	8	22,964	6,062	14,798

(千円)

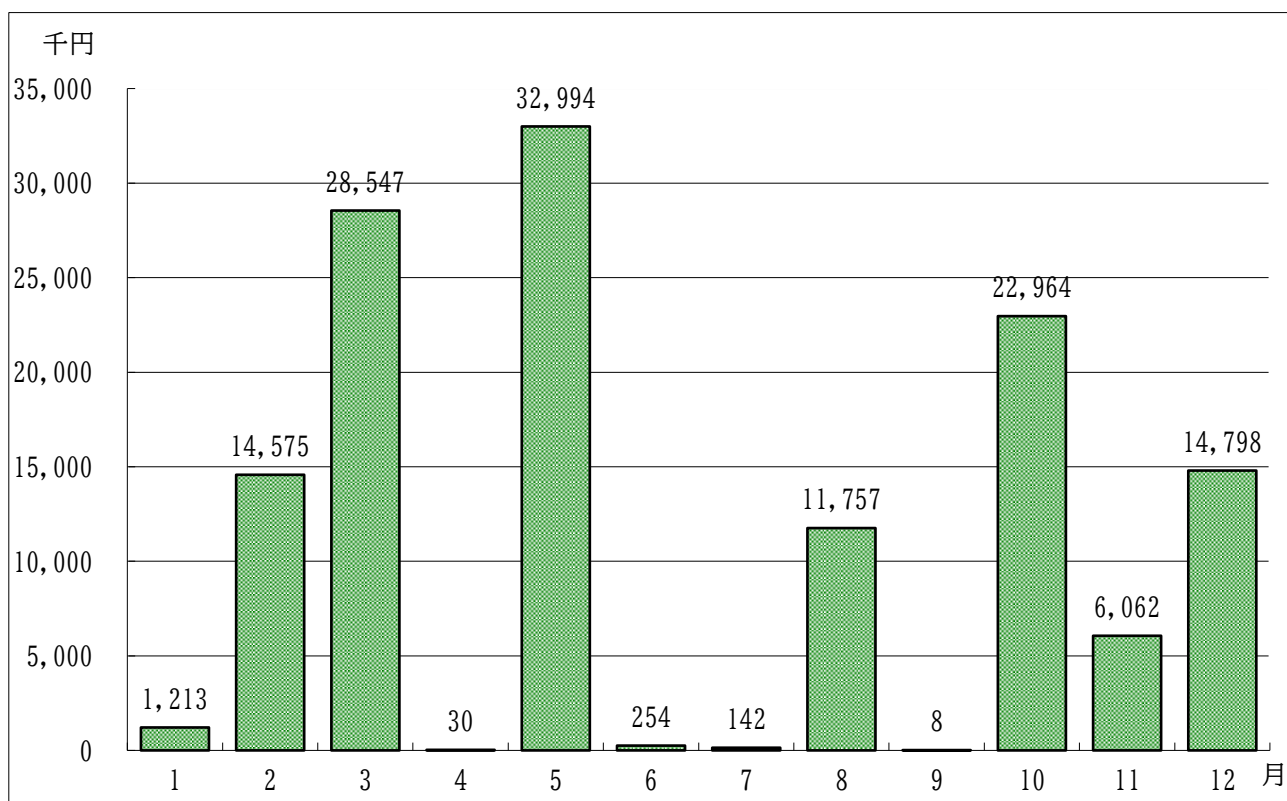
(1) 発生件数 (件)



(2) 焼損床面積 (㎡)

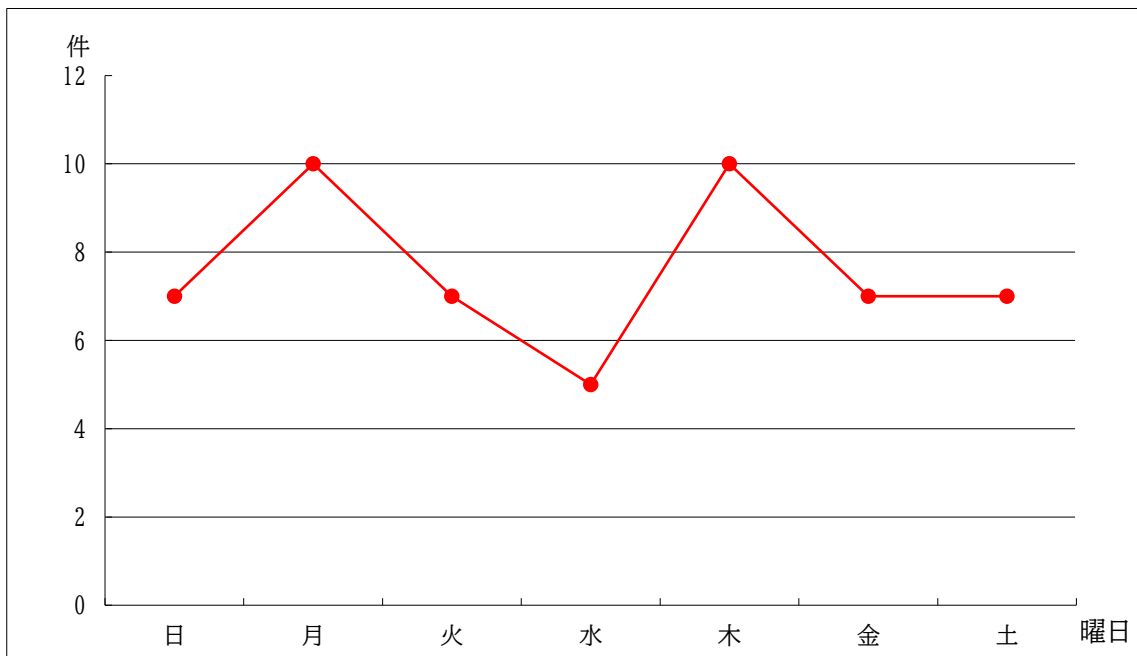


(3) 損害額 (千円)



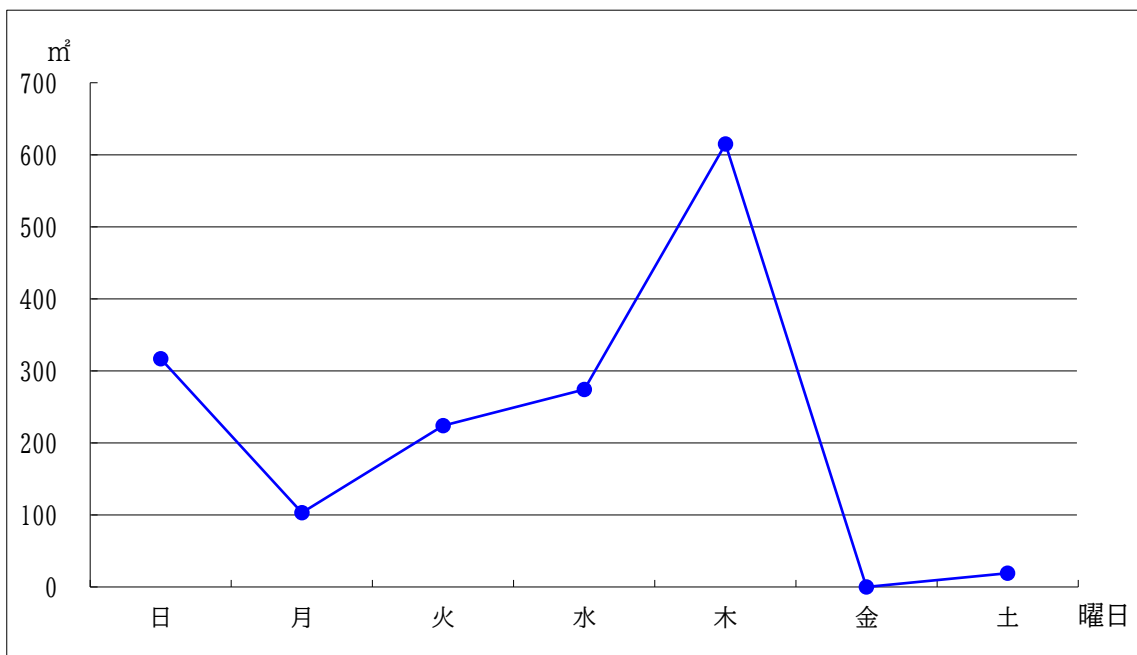
4. 曜日別火災発生状況

(1) 発生件数 (件)



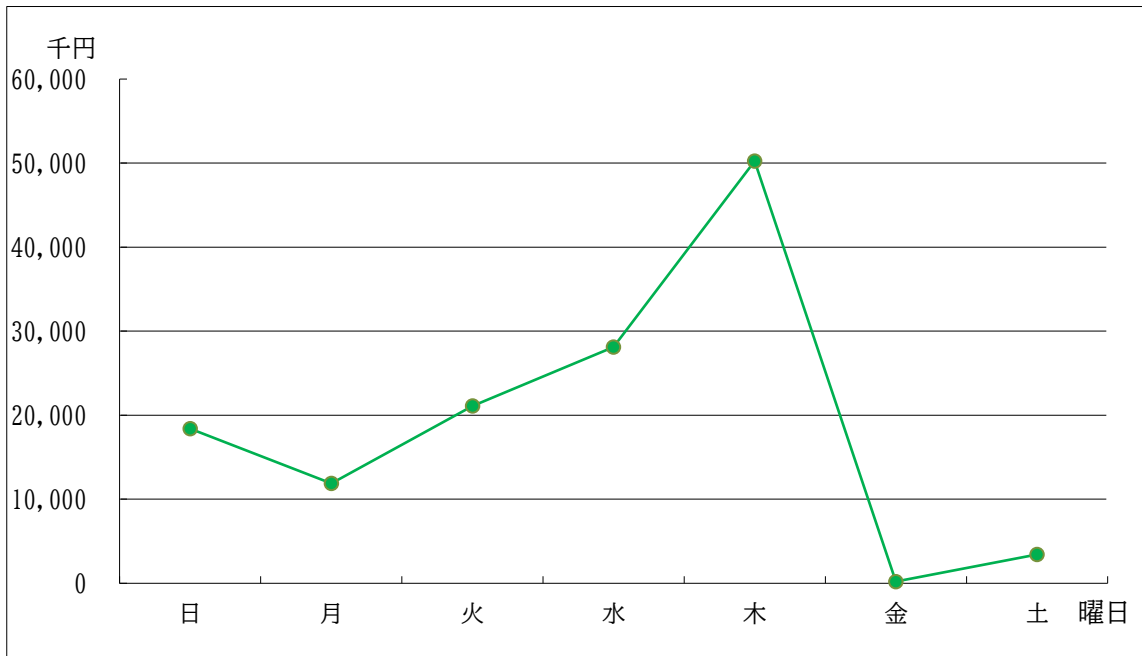
項目 \ 曜日別	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
発生件数 (件)	7	10	7	5	10	7	7

(2) 焼損床面積 (㎡)



項目 \ 曜日別	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
焼損床面積 (㎡)	317	103	224	274	615	0	19

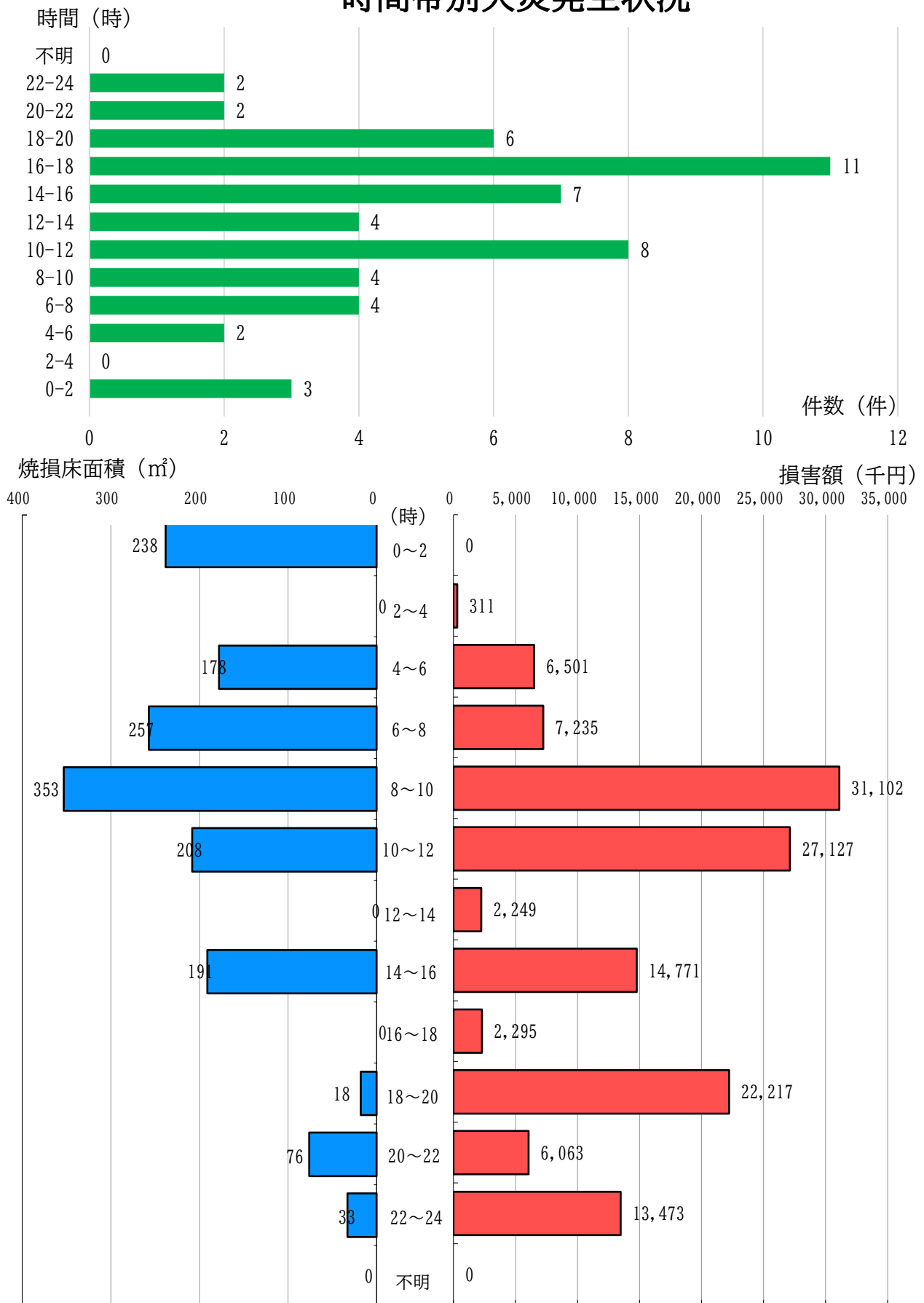
(3) 損害額 (千円)



項目 \ 曜日別	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
損害額 (千円)	18,408	11,878	21,107	28,094	50,236	209	3,412

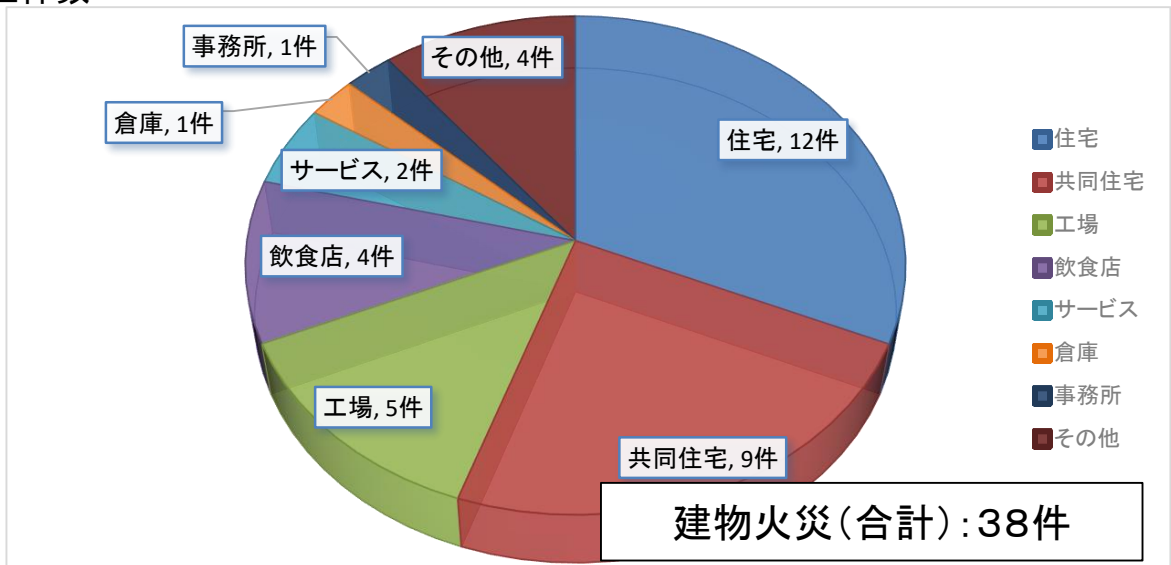
5. 時間帯別火災発生状況

時間帯別火災発生状況

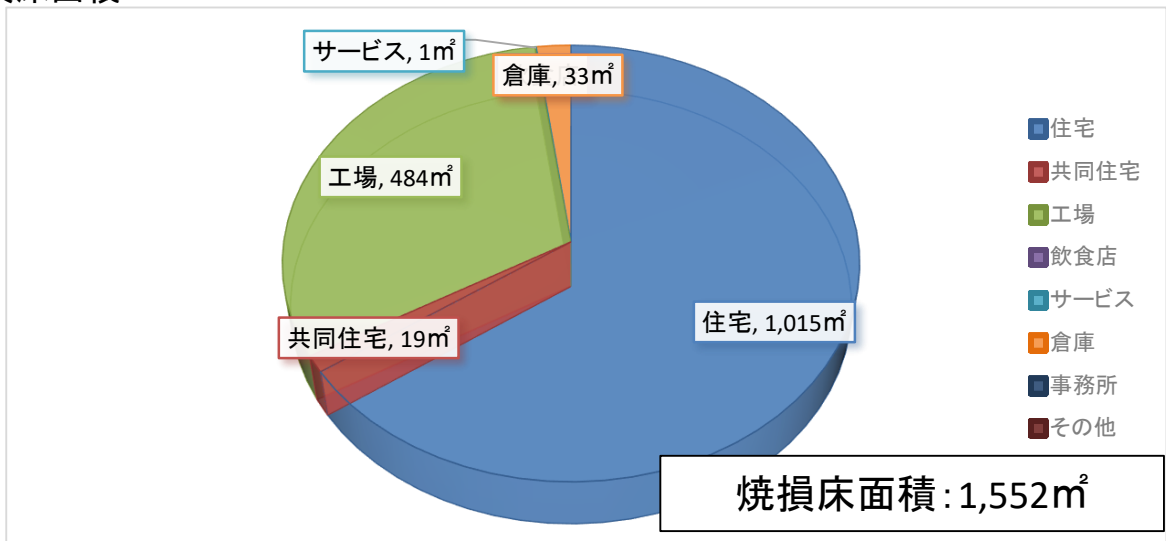


6 用途別火災発生状況(建物火災)

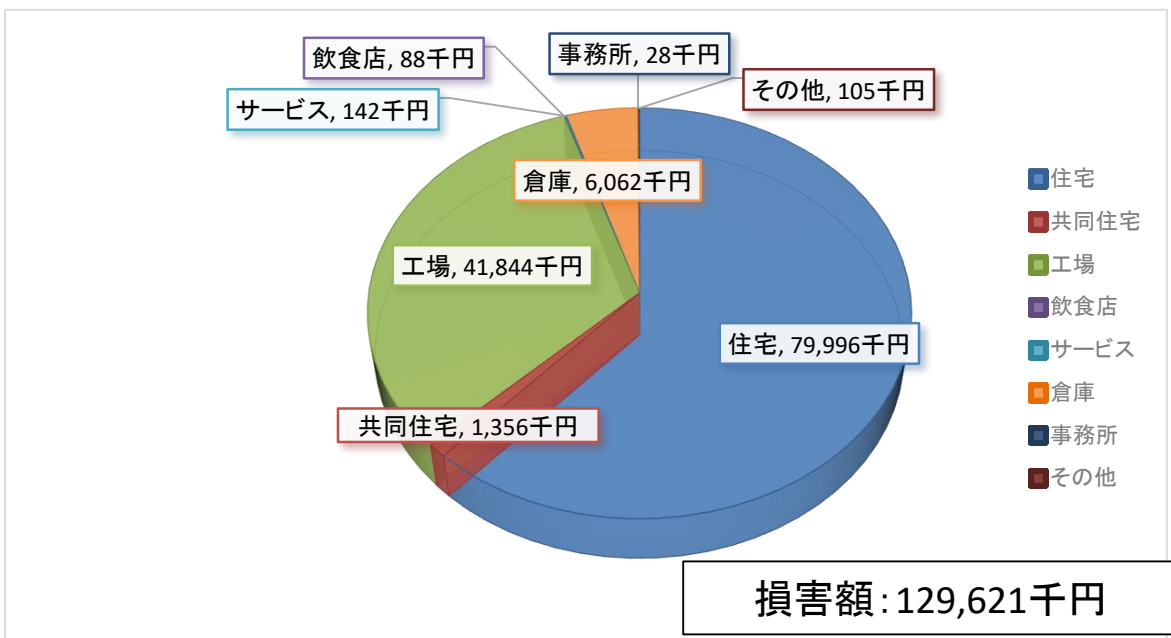
(1) 発生件数



(2) 焼損床面積



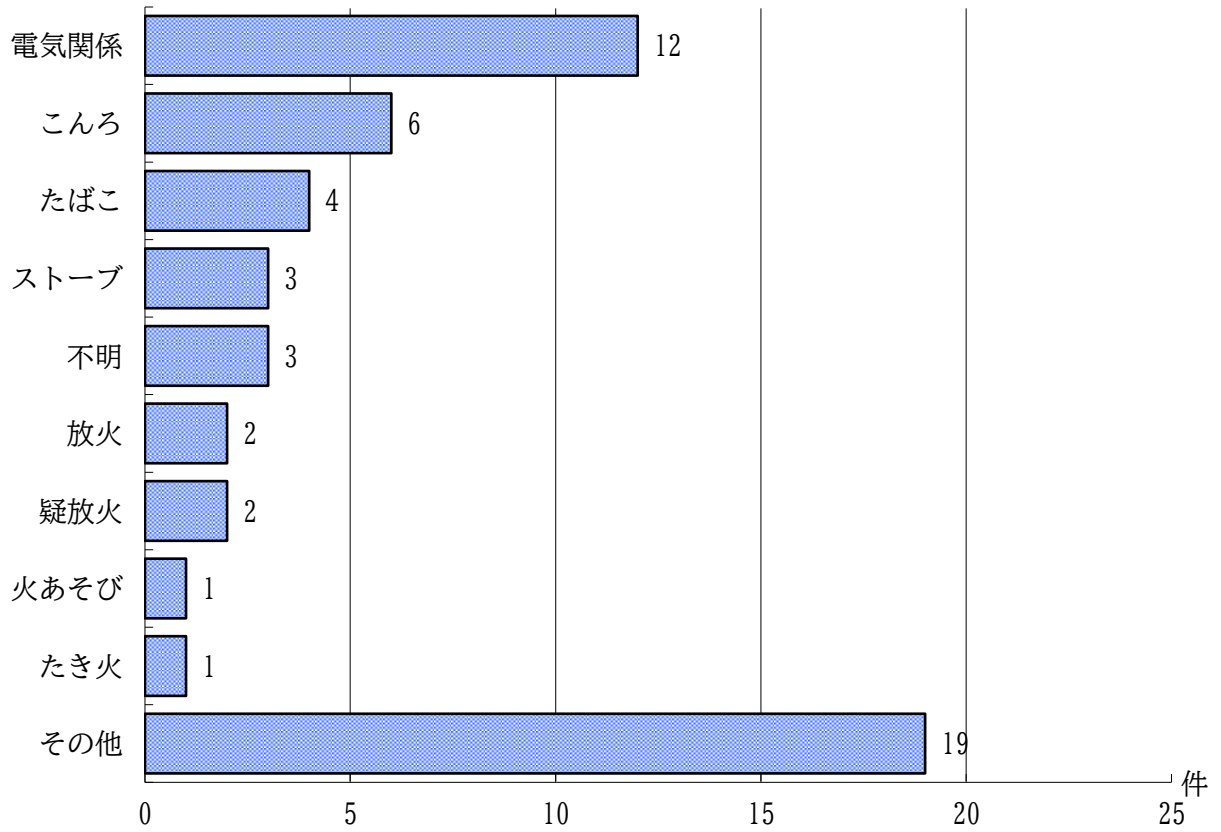
(3) 損害額



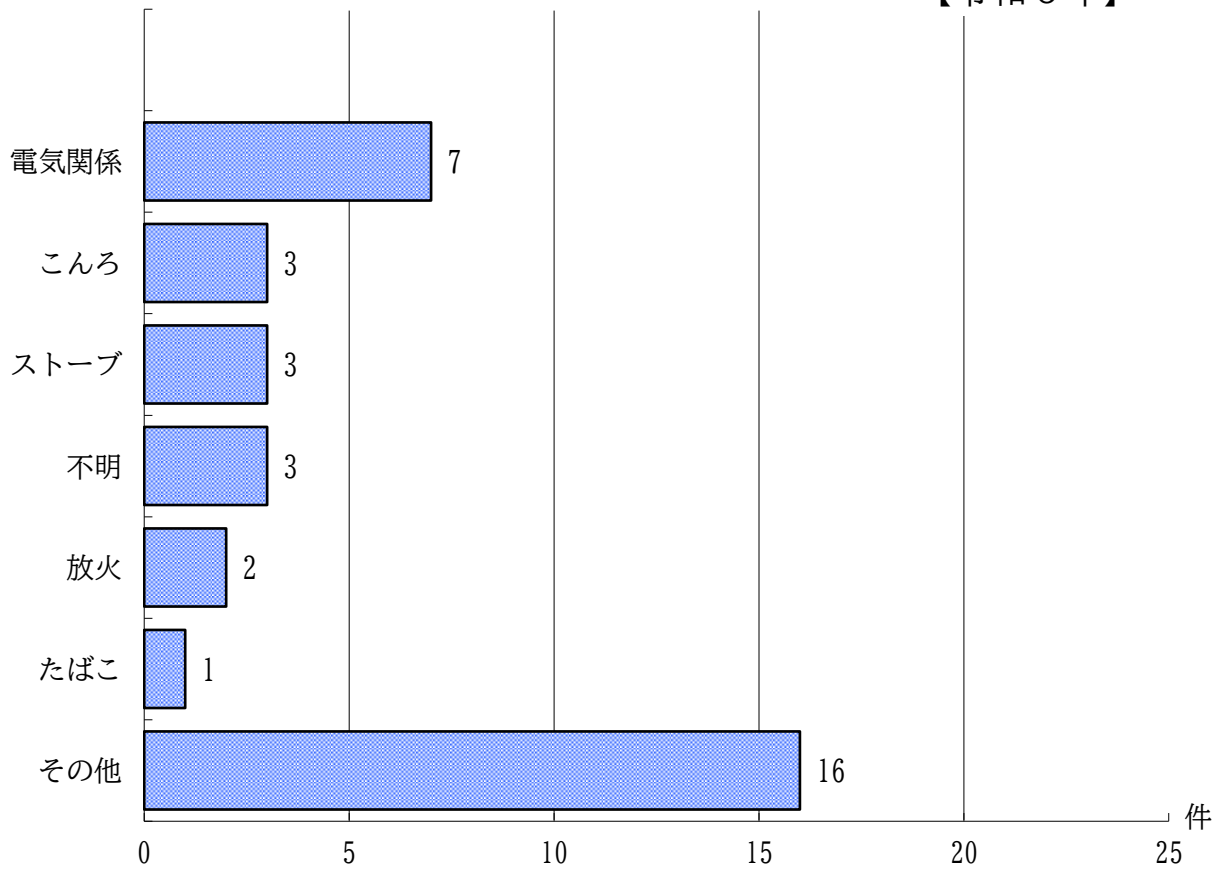
7. 火災原因別件数（昨年との比較）

原因別

【令和7年】



【令和6年】



8. 初期消火状況（建物火災）

初期消火の有無	件数	消防隊放水の有無	建物火災1件当りの焼損床面積
有	23件	有 10件	31.78 m ²
		無 13件	
無	15件	有 5件	54.73 m ²
		無 10件	

9. 主な火災原因の背景

火災原因	背景	件数
電気関係 (12件)	・配線短絡	7件
	・過電流	1件
	・接続不良による加熱	1件
	・その他	3件
こんろ (6件)	・電気こんろの取扱不良	2件
	・こんろを着けたままその場を離れた	2件
	・こんろの消し忘れ	2件
たばこ (4件)	・不適當なところに捨て置く	3件
	・残り火の処置が不十分	1件

10. 特異な火災

- ・建物火災のうち焼損床面積が200㎡以上の火災
- ・ // 損害額が1,000万円以上の火災

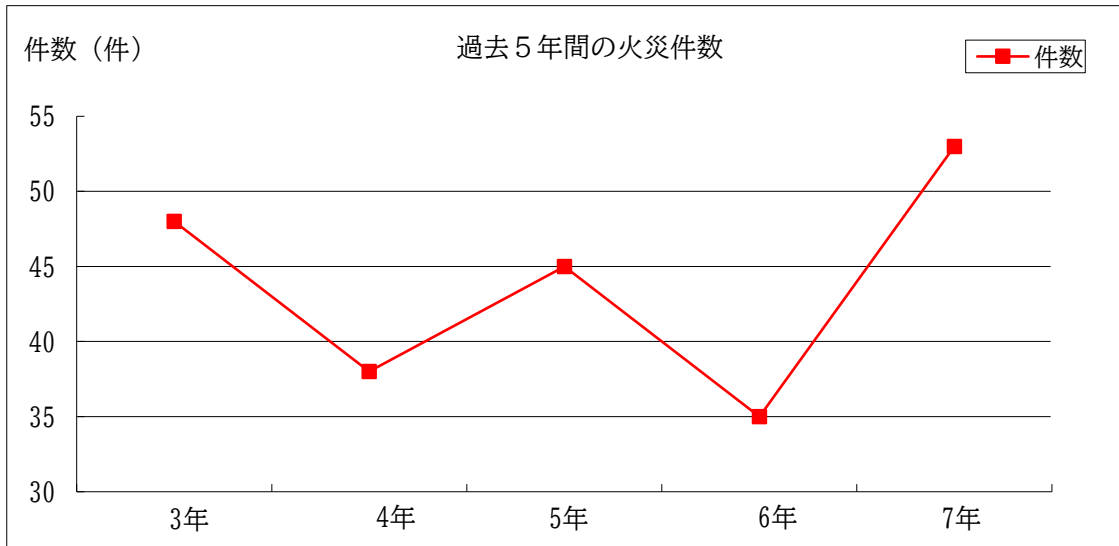
No.	発生日	用途	原因	焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)
1	2月	住宅	ストーブ	238	13,356
2	3月	住宅	電気関係	76	22,182
3	5月	住宅	その他	238	6,928
4	5月	工場	電気関係	274	26,065
5	8月	住宅	電気関係	83	11,619
6	10月	住宅	その他	124	14,512
7	12月	工場	たばこ	191	14,700

11. 死者を生じた火災

No.	発生日	用途	性別	原因
			年齢	
1	2月	住宅	女	ストーブ
			96	
2	2月	住宅	男	不明
			56	

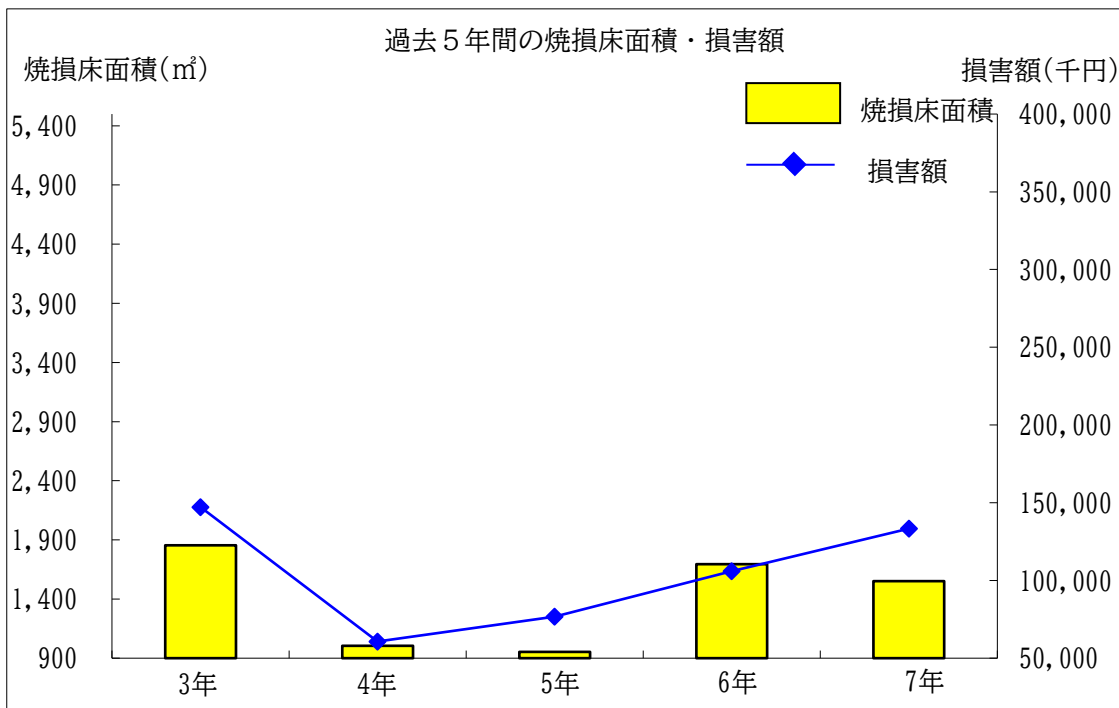
1 2. 火災の推移（過去5年間の実数による比較）

(1) 発生件数



	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
発生件数(件)	48	38	45	35	53

(2) 焼損床面積・損害額

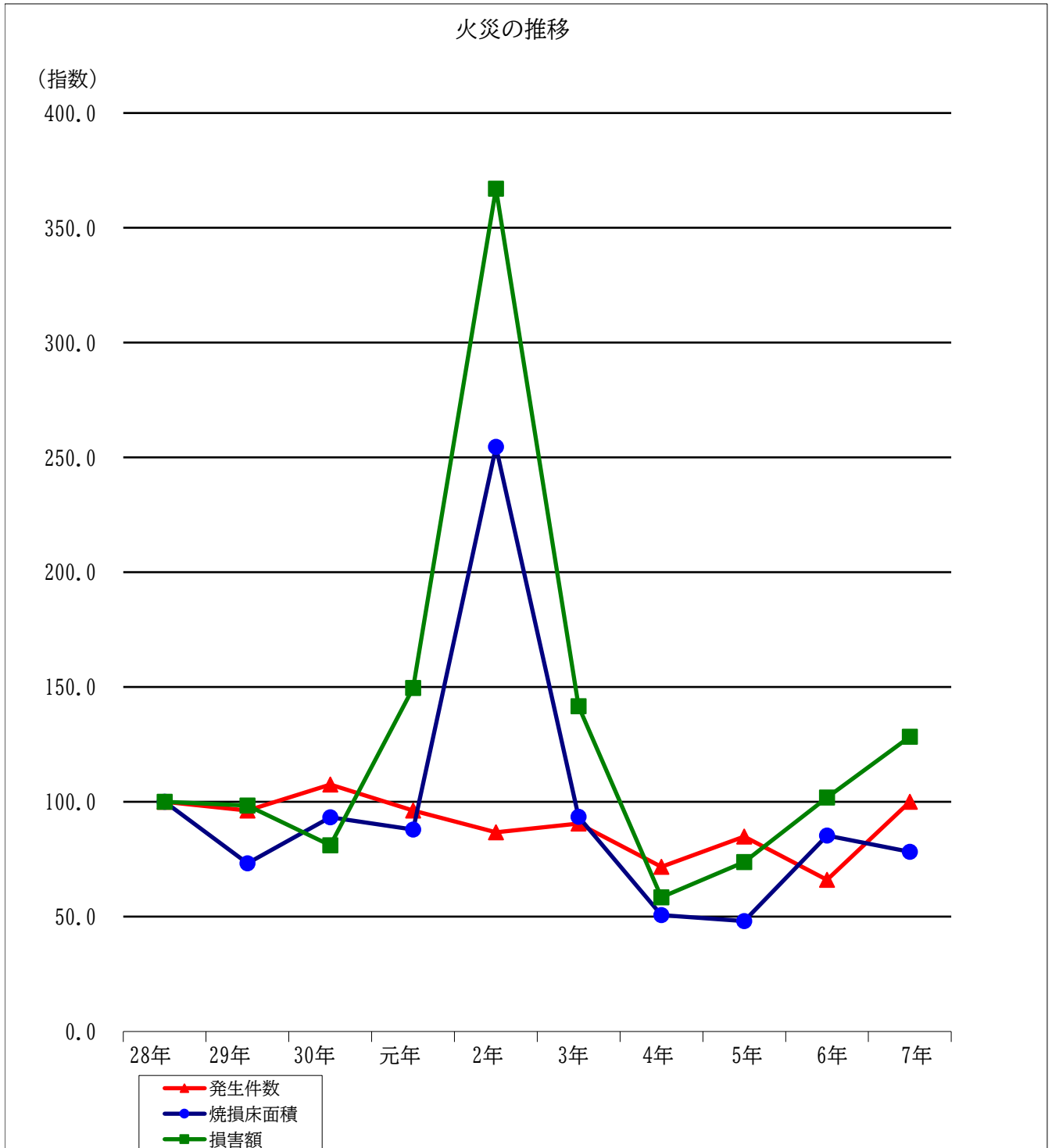


	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
焼損床面積	1,854	1,005	954	1,694	1,552
損害額	147,200	60,731	76,611	105,869	133,344

13. 火災の推移（過去10年間の指数による比較）

*平成28年を「指数100」とした場合の推移比較

項目	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
発生件数	100	96.2	107.5	96.2	86.8	90.6	71.7	84.9	66.0	100.0
焼損床面積	100	73.3	93.3	87.9	254.6	93.4	50.7	48.1	85.4	78.2
損害額	100	98.4	81.0	149.6	367.0	141.7	58.5	73.7	101.9	128.4



救急統計



令和7年中における救急業務の概要

1 救急業務の実施状況

出場件数及び搬送人員は、それぞれ11,937件、11,142人であり、前年（出場件数11,972件、搬送人員11,200人）と比較すると出場件数が35件、搬送人員が58人減少しています。

1日の平均出場件数は32.7件で、60分に約1.4件の割合で出場し、搬送人員は管内人口252,067人（令和8年1月1日現在）に対し、23人に1人が救急隊によって搬送されたこととなります。なお、現場到着所要時間は平均8.3分でした。（令和6年中の全国平均10.0分）

2 救急事故種別ごとの出場件数の状況

事故種別による出場件数は、1位が急病で7,926件、2位が一般負傷で1,935件、3位が転院搬送で945件の順となっています。

なお、出場件数の中で、急病と一般負傷が全体の約82.6%を占めています。

3 医療機関別搬送人員の状況

医療機関へ搬送された11,142人のうち、99.3%にあたる11,070人が救急告示医療機関へ搬送されています。

4 傷病程度別搬送人員の状況

搬送人員11,142人の傷病程度の状況は、死亡が39人(0.4%)、重症が1,007人(9.0%)、中等症が6,013人(54.0%)、軽症が4,083人(36.6%)となっています。

【傷病程度区分】

- 死 亡・・・初診時において死亡が確認されたもの
- 重 症・・・傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
- 中等症・・・傷病程度が重症または軽症以外のもの
- 軽 症・・・傷病程度が入院加療を必要としないもの

5 収容所要時間別搬送人員の状況

覚知から医療機関へ収容するまでに要した時間別搬送人員の状況は、10分未満が1人(0.01%)、10分以上20分未満が974人(8.7%)、20分以上30分未満が5,490人(49.3%)、30分以上60分未満が4,511人(40.5%)、60分以上120分未満が159人(1.43%)、120分以上が7人(0.06%)となっています。

なお、平均時間は29.5分でした。(令和6年中の全国平均45.6分)

6 救急隊員が行った応急処置の状況

搬送人員11,142人のうち、救急隊員によって何らかの応急処置が行われた人数は11,119人で、その内容はその他の応急処置が10,975人で最も多く、次いで血中酸素飽和度の測定が10,873人、血圧測定が10,615人、心電図測定4,427人、酸素吸入が1,820人となっています。

また、救急救命士が実施した救急救命処置は、静脈路確保(輸液)が329人で最も多く、次いでラリングアルマスク等気道確保157人、薬剤投与135人、ブドウ糖投与40人、気管挿管21人となっています。

7 転送状況

医療機関に搬送された搬送人員11,142人のうち、何らかの理由により別の医療機関へ転送が行われた患者は9人となっています。

1 救急隊別救急業務状況

(令和7年中)

市町別 隊 別 事故種別		出場場所		出 場 隊										計
		福井市	その他	消防局	中	南	東	臨海	西分署	東分署	美山分署	清水分署	越廼分署	
火災	出場件数	49	0	0	9	12	10	4	7	7	0	0	0	49
	搬送人員	4	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
自然	出場件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水難	出場件数	8	0	0	1	1	1	1	0	2	0	0	2	8
	搬送人員	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3
交通	出場件数	642	0	0	153	120	102	11	109	111	7	23	6	642
	搬送人員	643	0	0	154	114	100	10	113	117	6	23	6	643
労災	出場件数	91	0	0	13	22	16	4	11	19	1	3	2	91
	搬送人員	89	0	0	13	20	16	4	11	19	1	3	2	89
運動	出場件数	122	0	0	29	18	7	2	46	3	1	16	0	122
	搬送人員	121	0	0	27	19	7	2	46	3	1	16	0	121
一般	出場件数	1,935	0	0	441	353	289	62	342	290	48	73	37	1,935
	搬送人員	1,831	0	0	419	317	275	58	324	284	47	71	36	1,831
加害	出場件数	22	0	0	11	3	2	0	3	2	1	0	0	22
	搬送人員	18	0	0	10	2	2	0	1	2	1	0	0	18
自損	出場件数	78	0	0	16	18	17	0	15	7	1	3	1	78
	搬送人員	58	0	0	14	12	13	0	10	5	0	3	1	58
急病	出場件数	7,926	0	0	1,727	1,578	1,137	273	1,479	1,140	158	332	102	7,926
	搬送人員	7,435	0	0	1,628	1,461	1,069	261	1,381	1,080	152	308	95	7,435
その他	出場件数	1,064	0	0	257	219	190	17	234	107	0	38	2	1,064
	搬送人員	940	0	0	213	198	160	15	218	99	0	36	1	940
計	出場件数	11,937	0	0	2,657	2,344	1,771	374	2,246	1,688	217	488	152	11,937
	搬送人員	11,142	0	0	2,479	2,144	1,642	350	2,107	1,610	208	460	142	11,142

2 救急概要(昨年との比較)

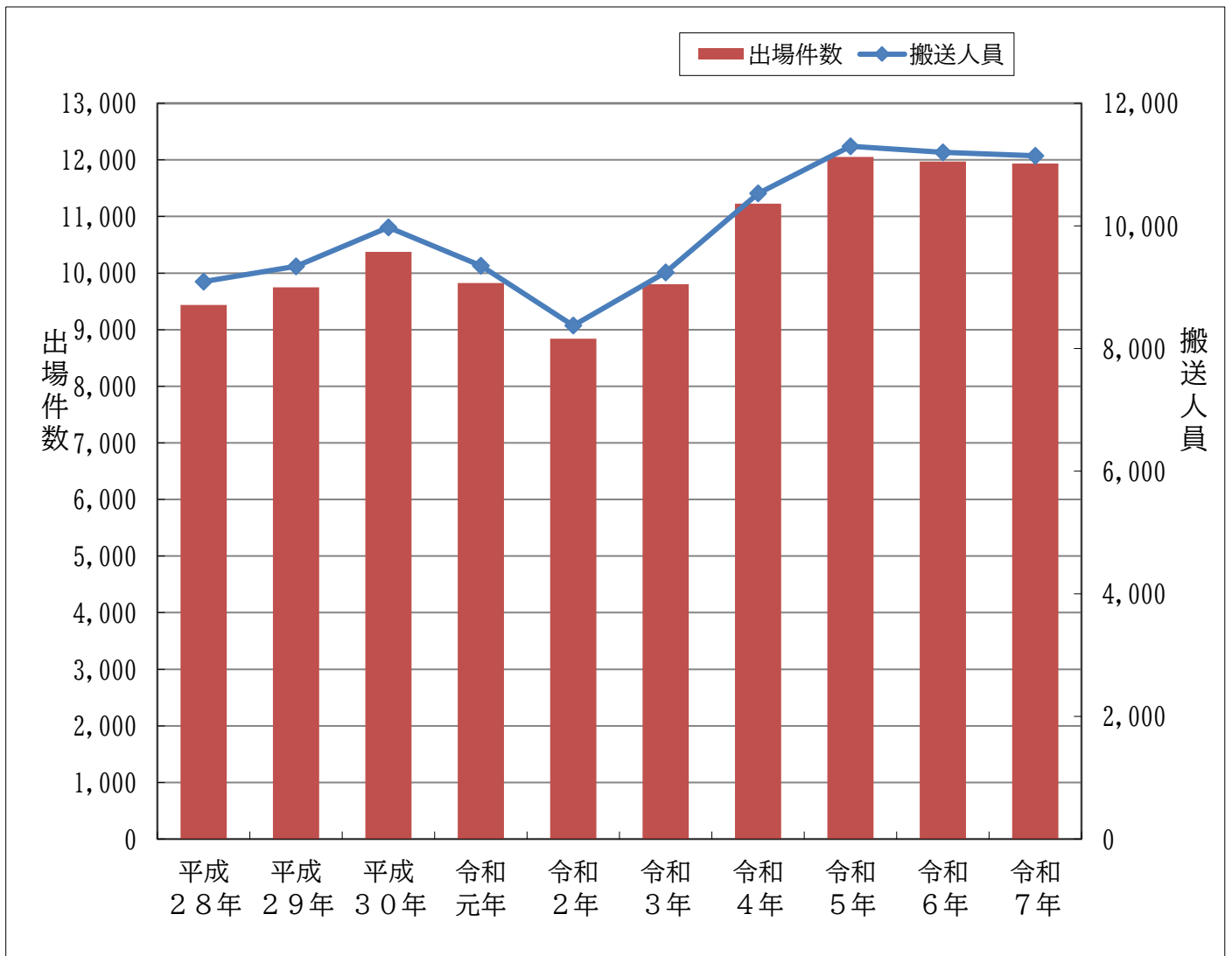
区 分		年 別		前年との比較 (△印は減少)
		令和7年	令和6年	
出 場 件 数		11,937	11,972	△ 35
救 急 事 故 種 別	火 災	49	41	8
	自 然 災 害	0	1	△ 1
	水 難	8	5	3
	交 通	642	743	△ 101
	労 働 災 害	91	124	△ 33
	運 動 競 技	122	115	7
	一 般 負 傷	1,935	1,897	38
	加 害	22	29	△ 7
	自 損 事 故	78	82	△ 4
	急 病	7,926	7,893	33
	そ の 他	転 院 搬 送	945	931
医 師 搬 送		0	0	0
資 器 材 等 輸 送		12	12	0
そ の 他		107	99	8
搬 送 人 員		11,142	11,200	△ 58
1 日 最 多 出 場 件 数		59	60	△ 1
1 日 平 均 出 場 件 数		32.7	32.8	△ 0.1
1 か 月 平 均 出 場 件 数		994.8	997.7	△ 2.9

3 救急件数及び搬送人員の推移

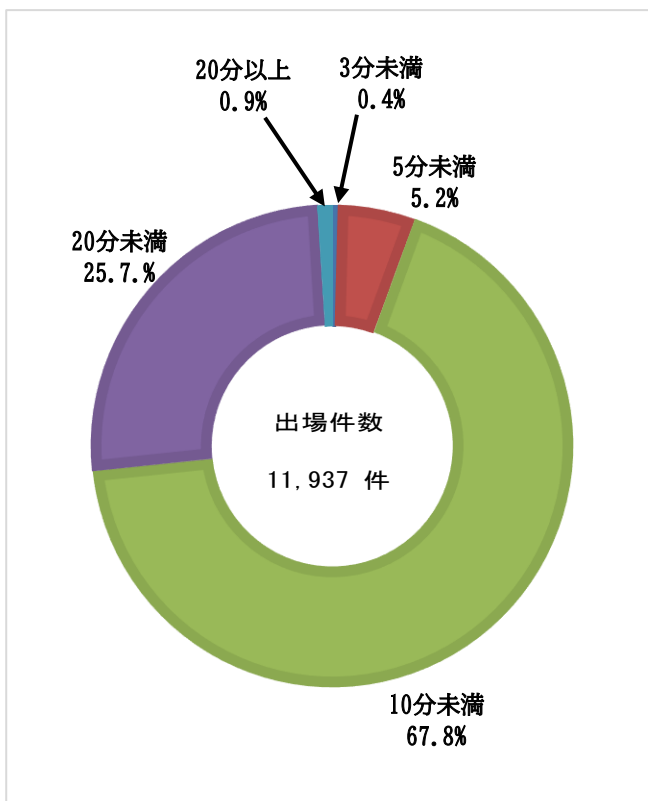
(△印は減少)

年別	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
出場件数	9,437	9,749	10,376	9,823	8,843	9,805	11,228	12,053	11,972	11,937
前年比	416	312	627	△ 553	△ 980	962	1,423	825	△ 81	△ 35

搬送人員	9,091	9,342	9,975	9,349	8,374	9,241	10,529	11,299	11,200	11,142
前年比	382	251	633	△ 626	△ 975	867	1,288	770	△ 99	△ 58

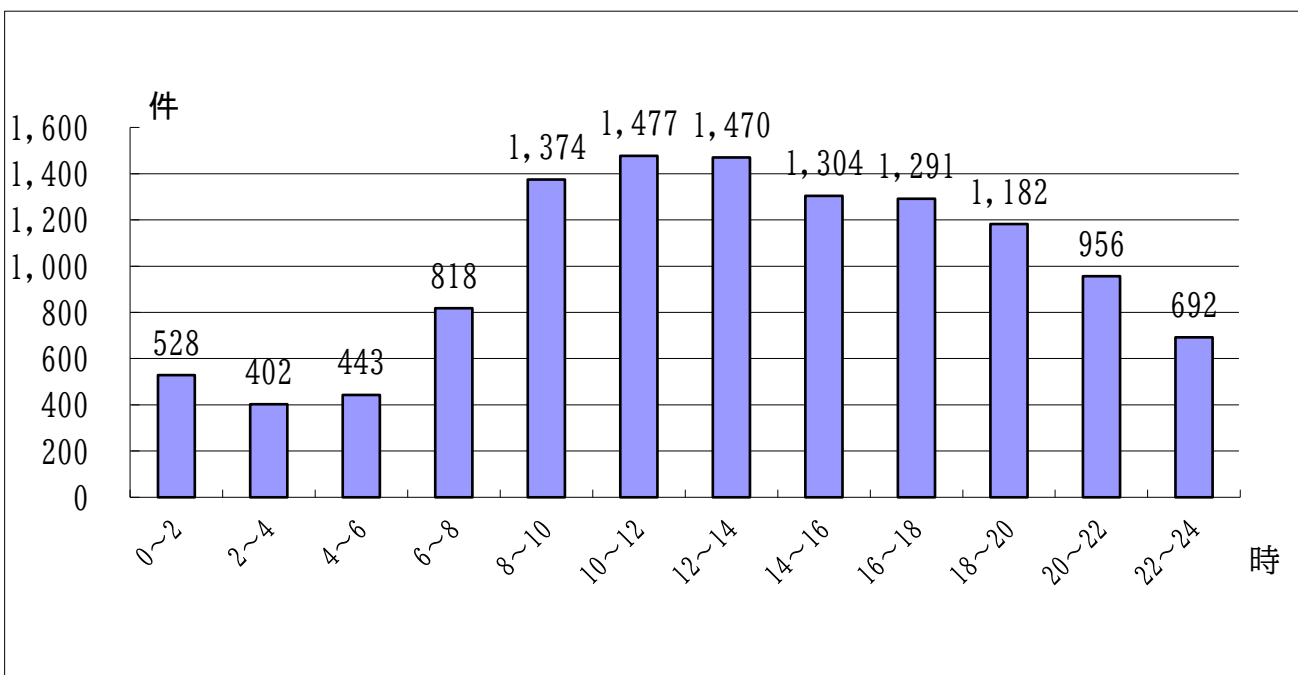


4 現場到着所要時間別出場件数

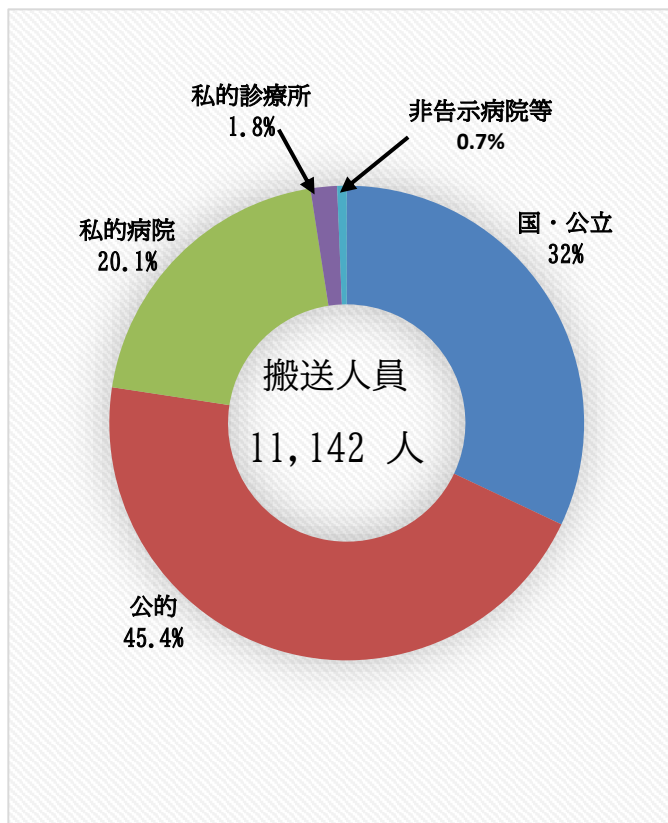


時間	種別				合計
	急病	交通	一般	その他	
3分未満	28	1	10	9	48
5分未満	367	22	81	147	617
10分未満	5,364	389	1,355	982	8,090
20分未満	2,109	205	470	282	3,066
20分以上	58	25	19	14	116
計	7,926	642	1,935	1,434	11,937

5 時間帯別出場件数



6 医療機関別搬送人員



医療機関別

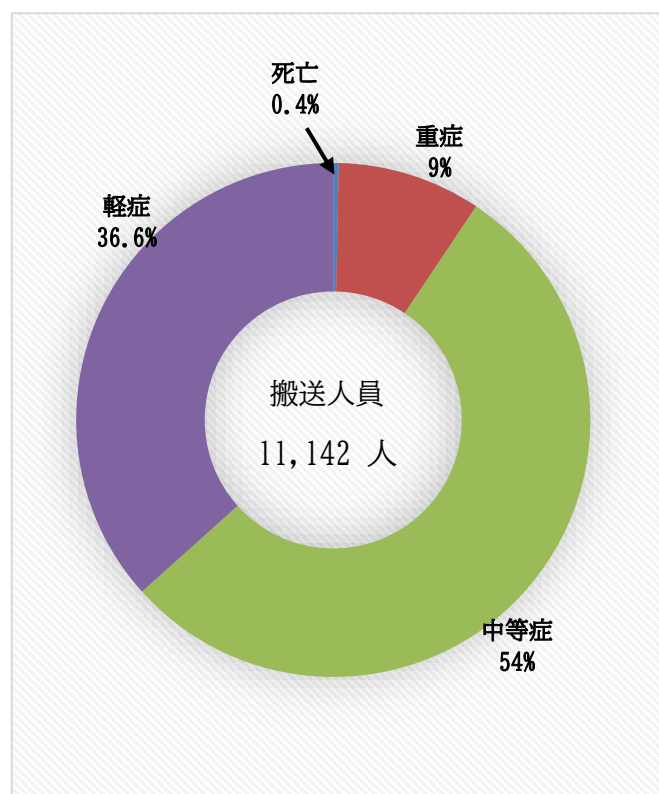
種別 医療機関	急病	交通	一般	その他	合計
国・公立	2,266	210	500	592	3,568
公的	3,531	270	850	406	5,057
私的病院	1,544	112	379	209	2,244
私的診療所	45	48	88	20	201
非告示病院等	49	3	14	6	72
計	7,435	643	1,831	1,233	11,142

(非告示病院等の内訳)

種別 医療機関	急病	交通	一般	その他	合計
私的病院	38	0	1	4	43
私的診療所	11	3	13	2	29
その他の場所	0	0	0	0	0
計	49	3	14	6	72

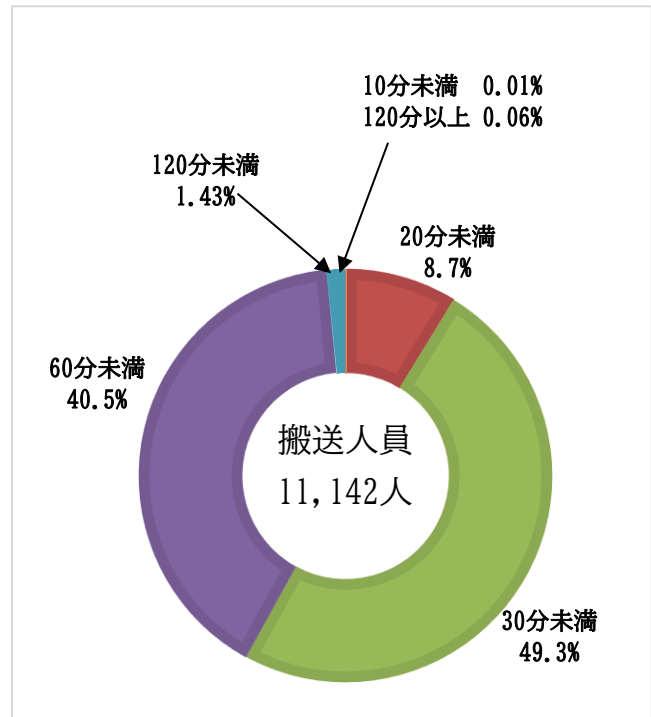
7 傷病程度別搬送人員

種別 傷病程度	急病	交通	一般	その他	合計
死亡	28	0	10	1	39
重症	624	20	102	261	1,007
中等症	4,012	245	958	798	6,013
軽症	2,771	378	761	173	4,083
その他	0	0	0	0	0
計	7,435	643	1,831	1,233	11,142



8 収容所要時間別搬送人員

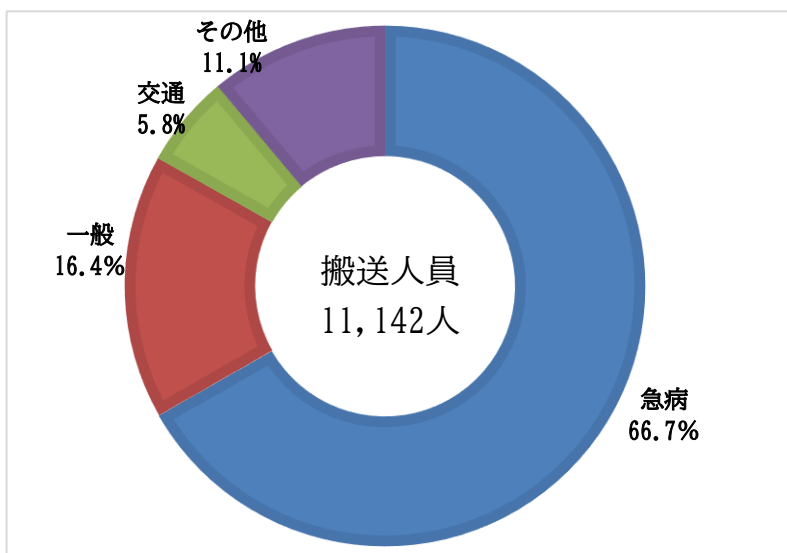
種別 時間	急病	交通	一般	その他	合計
10分未満	0	0	0	1	1
20分未満	512	37	117	308	974
30分未満	3,724	275	888	603	5,490
60分未満	3,090	321	791	309	4,511
120分未満	107	10	35	7	159
120分以上	2	0	0	5	7
計	7,435	643	1,831	1,233	11,142



9 事故種別搬送人員

種別	急病	一般	交通	その他	合計
搬送人員	7,435	1,831	643	1,233	11,142

(その他の内訳)



種別	搬送人員	割合
火災	4	0.04%
自然	0	0.00%
水難	3	0.03%
労災	89	0.80%
運動	121	1.09%
加害	18	0.16%
自損	58	0.52%
その他	940	8.44%
計	1,233	11.08%

10 救急隊員が行った応急処置の状況

事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	合計
対象人員	7,431	641	1,830	1,217	11,119 人
止血	32	28	166	28	254 人
固定	72	332	472	77	953 人
人工呼吸	31	2	5	7	45 人
心臓マッサージ	7	0	1	0	8 人
心肺蘇生	176	4	51	16	247 人
酸素吸入	1,325	24	133	338	1,820 人
気道確保	243	7	56	22	328 人
※ラリングアル等気道確保	(131)	(2)	(16)	(8)	(157) 人
※気管挿管	(4)	(1)	(15)	(1)	(21) 人
保温	366	9	61	53	489 人
被覆	24	90	313	31	458 人
在宅療法継続	0	0	0	0	0 人
ショックパンツによる血圧保持	0	0	0	0	0 人
除細動	26	0	2	0	28 人
※静脈路確保（輸液）	262	6	46	15	329 人
※薬剤投与	101	1	25	8	135 人
その他の応急処置	7,344	625	1,814	1,192	10,975 人
血圧測定	7,076	635	1,739	1,165	10,615 人
聴診器による心音・呼吸音等の聴取	866	85	121	98	1,170 人
血中酸素飽和度の測定	7,263	638	1,775	1,197	10,873 人
心電図	3,687	60	273	407	4,427 人
血糖値測定	211	3	7	4	225 人
※ブドウ糖投与	40	0	0	0	40 人
計	29,152	2,549	7,060	4,658	43,419 人

※救急救命士が実施した救急救命処置（ ）は気道確保のうち器具を用いた人数

11 管外医療機関搬送状況

市町村別	鯖江市	大野市	永平寺町	坂井市	その他	合計
件数	31	1	696	70	16	814
人員	32	1	708	70	16	827

(事故種別)

種別	急病	交通	一般	転院	その他	合計
件数・人員						
件数	516	48	99	126	25	814
人員	517	59	100	126	25	827

1.2 転送状況

(転送回数)

事故種別	回数		
	0回	1回	合計
急病	7,429	6	7,435
交通	643	0	643
一般負傷	1,828	3	1,831
その他	1,232	1	1,233
計	11,132	10	11,142

(転送理由)

転送理由	人員
ベッド満床	2
専門外	0
医師不在	0
手術中	0
処置困難	7
理由不明	0
その他	1
計	10

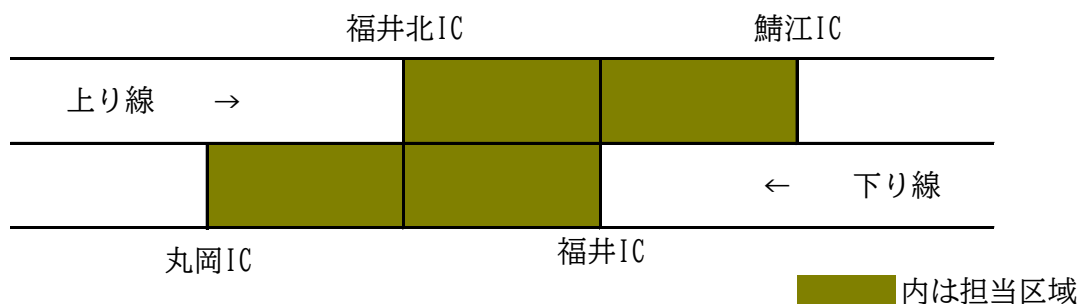
(転送者収容医療機関別)

医療機関種別	国・公立	公的	私的		合計
			病院	診療所	
急病	2	3	1	0	6
交通	0	0	0	0	0
一般負傷	2	0	1	0	3
その他	1	0	0	0	1
計	5	3	2	0	10

(転送者収容所要時間別)

時間	人員
10分未満	0
20分未満	0
30分未満	0
60分未満	7
60分以上	3
計	10

1.3 北陸自動車道救急出場状況



年別 件数・人員	令和7年	令和6年	前年比
	出場件数	4	9
搬送人員	2	13	△ 11

年別 件数・人員	交通	急病	一般	その他	合計
	出場件数	2	0	0	2
搬送人員	2	0	0	0	2

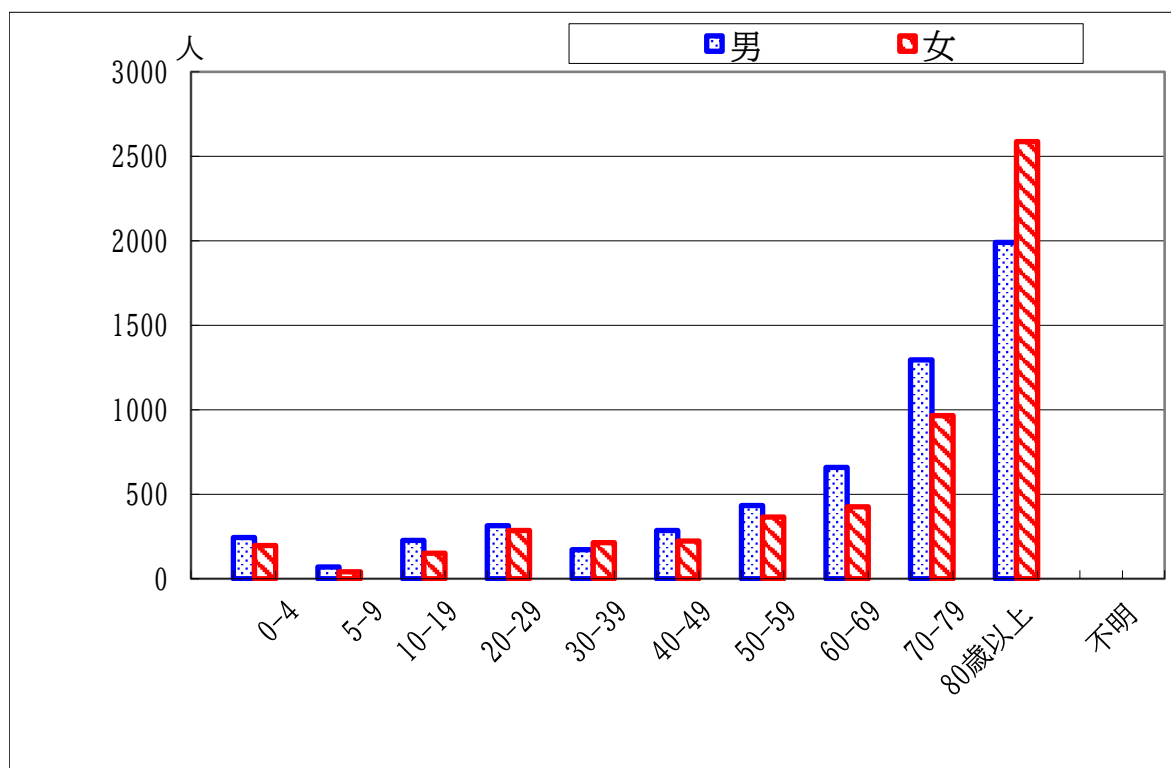
1 4 発生場所別搬送人員

区 分	発 生 場 所					
	住 宅	公衆の 出入場所	仕事場	道 路	その他	合 計
急 病	5,303	1,706	158	199	69	7,435
交 通	3	27	3	588	22	643
一 般 負 傷	1,117	415	13	216	70	1,831
そ の 他	60	1,089	53	14	17	1,233
合 計	6,483	3,237	227	1,017	178	11,142

1 5 医師の現場出場状況

	急 病	交 通	一般負傷	その他	計
令和7年	0	0	0	0	0
令和6年	0	0	0	0	0

1 6 年齢・性別搬送人員



年齢 性別	0-4	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳 以上	不明	合計
男	243	69	227	314	171	286	433	658	1,295	1,990	0	5,686
女	196	42	151	286	214	223	366	425	965	2,588	0	5,456
計	439	111	378	600	385	509	799	1,083	2,260	4,578	0	11,142

救 助 統 計



令和7年中における救助業務の概要

1 救助業務の実施状況

救助業務の状況は、出場件数が198件で、前年の184件から14件増加しました。そのうち救助活動を実施した活動件数は112件で、前年の113件から1件減少しました。救助人員は92人で、前年の100人から8人減少しました。また、救助活動を実施するために出場した人員は、延べ3,450人となっています。

2 事故種別ごとの救助出場件数、活動件数及び救助人員の状況

事故種別ごとの救助出場件数は、「交通事故」が56件（全体の28.3%）で最も多く、次いで「建物等による事故」及び「その他の事故」がそれぞれ50件（全体の25.3%）ずつ、「火災」31件（全体の15.7%）、「水難事故」8件（全体の4.0%）、機械による事故、「ガス及び酸欠事故」、「破裂事故」がそれぞれ1件（全体の0.5%）ずつの順となっており、「風水害・自然災害」は0件でした。

救助活動件数においても「交通事故」が39件（全体の34.8%）で最も多く、次いで「建物等による事故」が37件（全体の33.0%）、「その他の事故」が20件（全体の17.9%）、「火災」が9件（全体の8.0%）、「水難事故」が7件（全体の6.3%）の順となっています。「風水害・自然災害」、「機械による事故」、「ガス及び酸欠事故」、「破裂事故」は0件でした。

救助人員は、「交通事故」の44人（全体の47.8%）で最も多く、次いで「建物等による事故」28人（全体の30.4%）、「その他の事故」15人（全体の16.3%）、「水難事故」4人（全体の4.3%）、「火災」1人（全体の1.1%）となっており、「風水害・自然災害」、「機械による事故」、「ガス及び酸欠事故」、「破裂事故」が0人となっています。

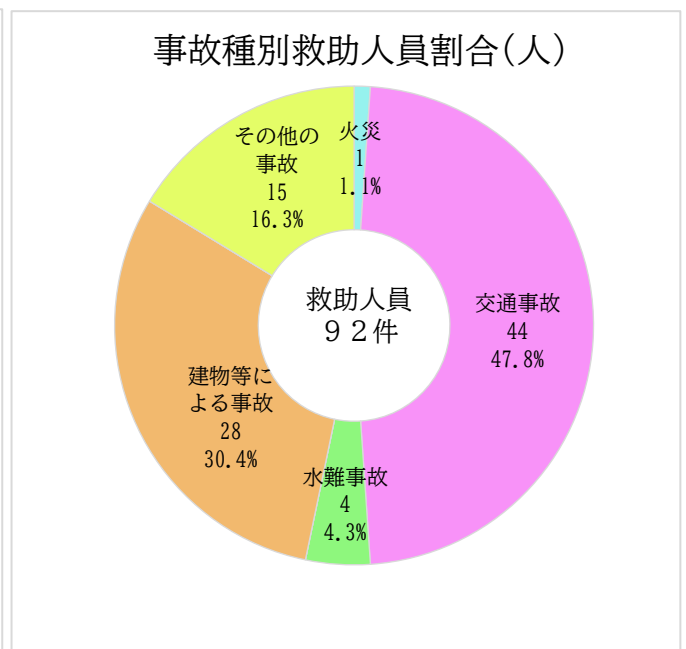
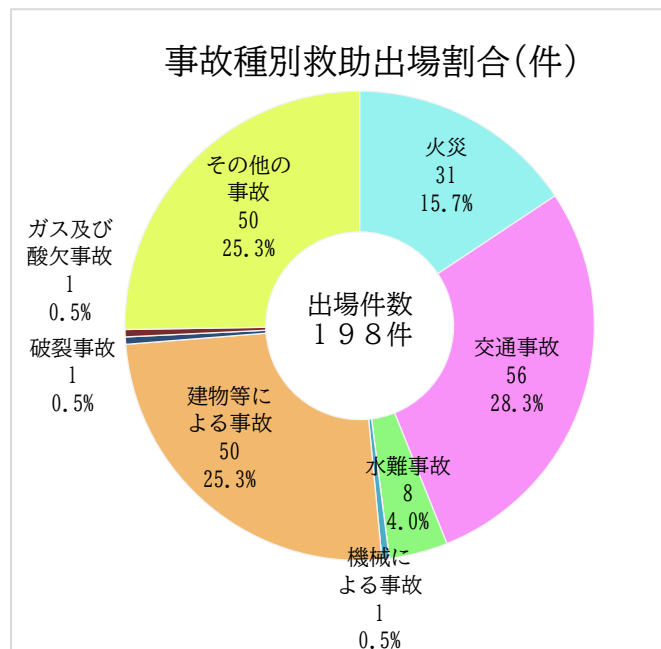
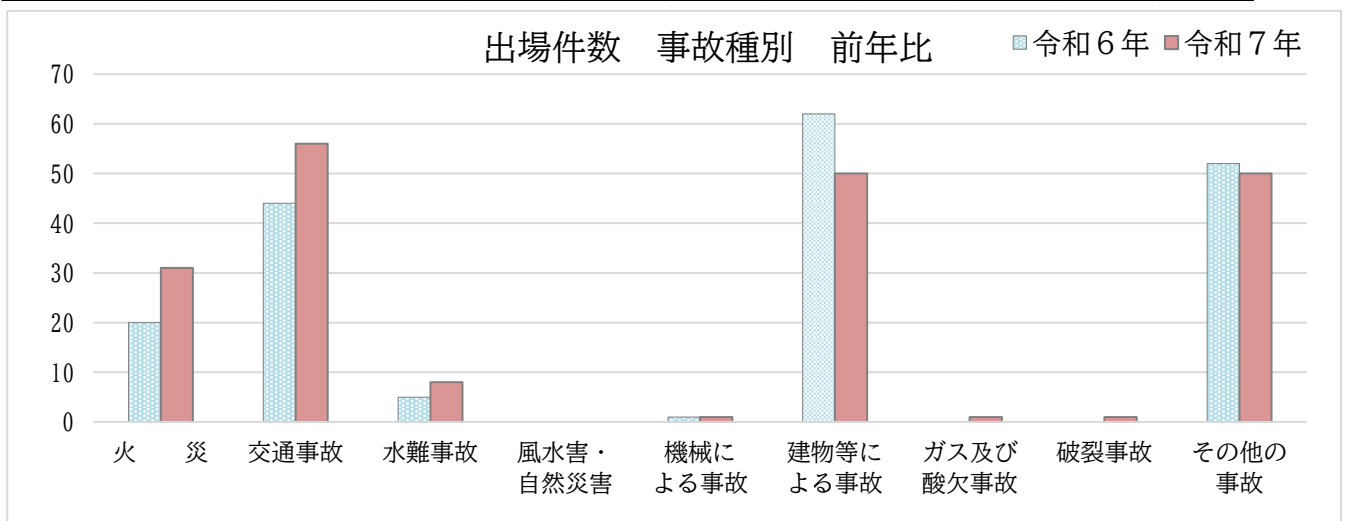
1 救助活動概況

(令和7年中)

区分 月・署別	出 場 件 数										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 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計	活 動 件 数	救 助 人 員	出 場 人 員	活 動 人 員	
1月	6	5	0	0	0	1	0	0	1	13	6	7	247	53	
2月	5	6	0	0	0	3	0	0	3	17	11	8	334	95	
3月	7	5	1	0	0	4	0	0	5	22	13	9	455	109	
4月	0	5	1	0	0	5	0	1	6	18	12	10	300	135	
5月	3	6	0	0	0	2	0	0	4	15	6	7	239	69	
6月	3	5	1	0	0	5	1	0	6	21	11	8	345	104	
7月	0	4	1	0	0	5	0	0	8	18	9	9	274	81	
8月	2	6	1	0	0	6	0	0	2	17	10	9	287	99	
9月	0	3	1	0	0	5	0	0	4	13	10	6	194	73	
10月	2	2	0	0	0	5	0	0	4	13	6	3	268	61	
11月	1	2	2	0	0	2	0	0	4	11	6	3	198	61	
12月	2	7	0	0	1	7	0	0	3	20	12	13	309	123	
合 計	31	56	8	0	1	50	1	1	50	198	112	92	3,450	1,063	
出場署別	中 署	12	20	3	0	0	26	0	1	12	74	40	36	1279	433
	南 署	9	17	0	0	1	14	1	0	14	56	31	27	971	277
	東 署	7	17	4	0	0	6	0	0	18	52	33	25	876	275
	臨海署	3	2	1	0	0	4	0	0	6	16	8	4	324	78
	管 外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	31	56	8	0	1	50	1	1	50	198	112	92	3,450	1,063
出場場所	福井市	31	56	8	0	1	50	1	1	50	198	112	92	3,450	1,063
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	31	56	8	0	1	50	1	1	50	198	112	92	3,450	1,063

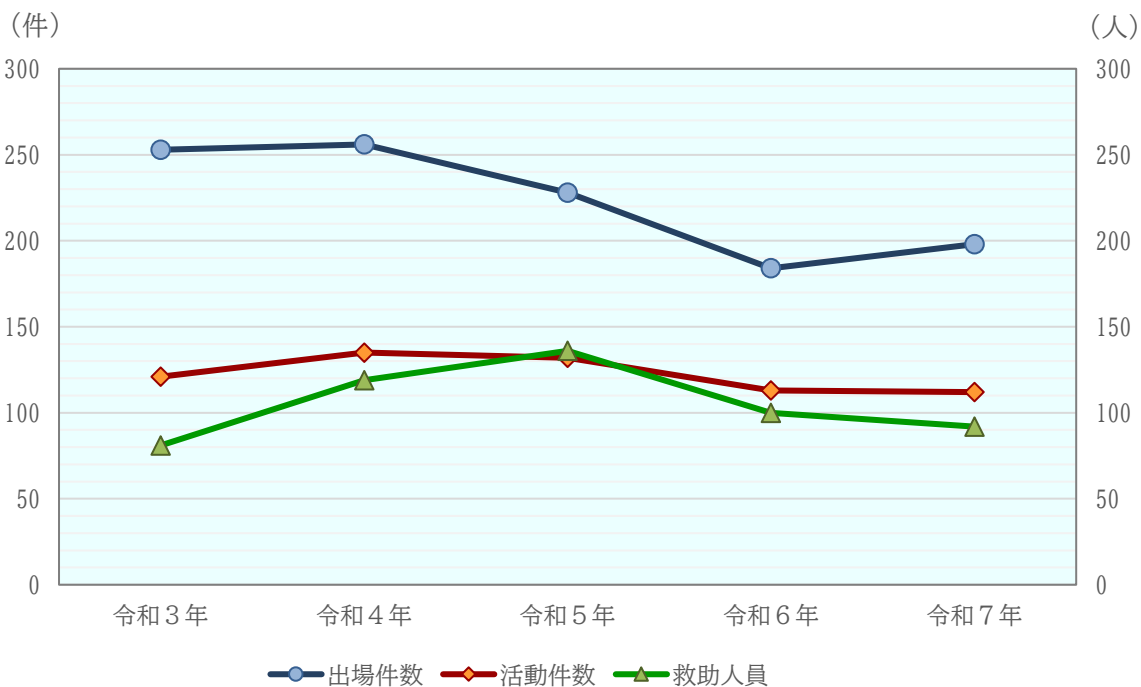
2 救助活動状況

種別 年別		事故種別									合計
		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	破裂事故	その他の事故	
令和7年	出場件数	31	56	8	0	1	50	1	1	50	198
	活動件数	9	39	7	0	0	37	0	0	20	112
	救助人員	1	44	4	0	0	28	0	0	15	92
令和6年	出場件数	20	44	5	0	1	62	0	0	52	184
	活動件数	9	28	4	0	0	46	0	0	26	113
	救助人員	4	33	2	0	0	38	0	0	23	100
前年との比較	出場件数	11	12	3	0	0	△ 12	1	1	△ 2	14
	活動件数	0	11	3	0	0	△ 9	0	0	△ 6	△ 1
	救助人員	△ 3	11	2	0	0	△ 10	0	0	△ 8	△ 8



3 過去5年間の救助出場件数及び救助人員の推移

	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
出場件数	253	256	228	184	198
活動件数	121	135	132	113	112
救助人員	81	119	136	100	92



4 月別救助活動状況

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出場件数	13	17	22	18	15	21	18	17	13	13	11	20
活動件数	6	11	13	12	6	11	9	10	10	6	6	12
救助人員	7	8	9	10	7	8	9	9	6	3	3	13

