

令和7年 火災・救急・救助統計



勝山市消防本部

目 次

火災統計

令和7年の火災概要について	1
1. 火災発生概要及び前年との比較	2
2. 過去10年間における火災発生比較表	3
3. 原因・月別火災発生状況	4
4. 過去10年間における原因別火災発生状況	5
5. 天候・温度・湿度別火災発生状況	6
6. 風速・時間別火災発生状況	7
7. 過去10年間の地区別火災発生状況	8

救急統計

令和7年の救急概要について	9
1. 救急概要及び前年との比較	10
2. 傷病程度別搬送状況	10
3. 曜日別月別出場件数	11
4. 曜日別月別搬送人員	12
5. 年齢区分別搬送人員	13
6. 年齢区分別傷病程度別割合	14
7. ドクターヘリ要請状況	15

救助統計

令和7年の救助概要について	16
1. 救助概要	17

令和 7 年の火災概要について

1 火災件数

火災件数は6件で前年に比べ2件の減少となった。

火災種別ごとにみると、建物火災は3件で前年に比べ3件減少、林野火災は0件で前年と同数、車両火災は1件で前年に比べ1件減少であった。その他火災は2件で前年に比べ2件増加となった。

2 出火原因

出火原因は、電気ストーブ1件、大型コンロ1件、蓄電池1件、煙火1件、不明2件であった。

3 損 害 額

損害額は48,419千円で前年に比べ44,624千円増加した。

火災1件当たりの損害額は8,070千円で前年に比べ7,596千円増加している。

4 焼損面積

建物焼損床面積は559㎡で前年に比べ559㎡増加し、焼損表面積は0㎡で前年に比べ4㎡減少した。林野焼損面積は0aで、前年と同数となった。その他火災焼損面積は2,165㎡で、前年に比べ2,165㎡増加した。

5 死 傷 者

火災による死者は0名で前年に比べ1名減少、負傷者は1名で前年に比べ1名減少となった。

火 災 の 部

1 火災発生概要及び前年との比較

(△は減少)

区 分／年 別 比 較			令和7年	令和6年	増 減
火災件数	建 物		3	6	△ 3
	林 野		0	0	0
	車 両		1	2	△ 1
	そ の 他		2	0	2
	合 計		6	8	△ 2
焼損棟数	全 焼		1	0	1
	半 焼		1	0	1
	部 分 焼		0	2	△ 2
	ぼ や		1	4	△ 3
	合 計		3	6	△ 3
人 的 被 害	死 者		0	1	△ 1
	負 傷 者		1	2	△ 1
罹 災 世 帯			2	4	△ 2
罹 災 人 員			7	6	1
焼 損 面 積	建 物	床面積（㎡）	559	0	559
		表面積（㎡）	0	4	△ 4
	林 野（a）		0	0	0
	その他（㎡）		2,165	0	2,165
	損 害 額 （千円）	建 物		48,419	3,602
林 野		0	0	0	
車 両		0	193	△ 193	
そ の 他		0	0	0	
爆 発		0	0	0	
合 計		48,419	3,795	44,624	
1件平均損害額（千円）			8,070	474	7,596
1日平均損害額（千円）			133	10	123
市民1人当たり損害額（円）			2,340	180	2160

	人 口
R6	21,056
R7	20,688

(データ：12月31日現在)

2 過去10年間における火災発生比較表

年 別 区 分			平 成			令 和							平均
			28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	
火災 件数	建 物		4	1	6	3	5	4	3	2	6	3	3.7
	林 野		0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0.5
	車 両		1	0	1	0	0	1	1	1	2	1	0.8
	そ の 他		3	1	3	2	4	1	1	3	0	2	2.0
	合 計		8	2	10	6	9	8	7	6	8	6	7.0
焼損棟数			4	0	6	6	8	3	7	3	6	3	4.6
罹災世帯			3	0	4	4	6	1	3	1	4	2	2.8
罹災人員			7	0	9	15	18	2	8	4	6	7	7.6
死傷者	死 者		0	0	1	1	0	0	2	1	1	0	0.6
	負傷者		2	1	1	4	1	4	0	0	2	1	1.6
焼損面積	建物 (㎡)	床面積	510	0	753	127	198	296	593	419	0	559	346
		表面積	1	0	0	35	17	189	3	10	4	0	26
	林 野 (a)		0	0	0	4	0	51	51	0	0	0	11
	その他 (㎡)		1,159	228	1,790	3,756	963	646	394	1,489	0	2,165	1,259
損害額	損 害 額 (千円)		6,700	154	24,346	15,007	19,395	60,003	36,407	13,073	3,795	48,419	22,730
	1 件平均 (千円)		838	77	2,435	2,501	2,155	7,500	5,201	2,179	474	8,070	3,143
	1 日平均 (千円)		18	0	67	41	53	164	100	36	10	133	62
	市民 1 人当り (円)		277	6	1,042	654	859	2,710	1,668	609	180	2,340	1,035

3 原因・月別火災発生状況

4

原因別		月 別												計	損害額 (千円)	建物焼損面積		林 野	そ の 他
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			床 面 積	表 面 積	焼 損 面 積	
																(㎡)	(㎡)	(a)	(㎡)
建 物	電気ストーブ			1										1	22,967	414			
	大型コンロ				1									1	0				
	不明					1								1	25,452	145			
車 輦	蓄電池						1							1	0				
そ の 他	煙火							1						1	0				165
	不明					1								1	0				2,000
合 計		0	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	6	48,419	559	0	0	2,165

4 過去10年間における原因別火災発生状況

年 別 原因別	平 成			令 和							計
	28	29	30	元	2	3	4	5	6	7	
たばこ		1			2				1		4
こんろ					1					1	2
煙火										1	1
かまどの火の粉			1								1
モーター									1		1
ストーブ	1					1			1	1	4
交通機関内配線									1		1
粉体摩擦の火花		1		1							2
その他の配線									1		1
車両等の衝撃火花								1	1		2
乾燥機									1		1
ゴミ焼却炉の火の粉	1						1				2
火のついたゴミ						1		1			2
たき火・枯草焼	2		3	3	1	1		2			12
その他の火花								1			1
火入れ					1						1
蓄電池										1	1
電気機器				1							1
電気装置					1						1
屋内配線							1				1
配線器具	1		2								3
電灯電話等の配線						1					1
排気管	1		1		1		1				4
その他固定電熱器									1		1
他県（町村）からの延焼							1				1
その他	2					3					5
不明・調査中			3	1	2	1	3	1		2	13
計	8	2	10	6	9	8	7	6	8	6	70

5 天候・温度・湿度別火災発生状況

5-1 天候・温度別火災発生状況

天候 温度 (℃)	快晴	晴	曇	雨	雪	件 数
1.0以下						0
1.1～5.0			1			1
5.1～10.0						0
10.1～15.0						0
15.1～20.0			1			1
20.1～25.0		1				1
25.1～30.0		1	1			2
30.1～35.0		1				1
35.1以上						0
件 数	0	3	3	0	0	6

5-2 天候・相対湿度別火災発生状況

天候 相対湿度 (%)	快晴	晴	曇	雨	雪	件 数
40以下						0
40.1～50.0		1				1
50.1～60.0						0
60.1～70.0		2				2
70.1～80.0			2			2
80.1～90.0			1			1
90.1～100						0
件 数	0	3	3	0	0	6

6 風速・時間別火災発生状況

風速m/s 出火時刻	静 穏	1.0～	2.0～	3.0～	4.0～	5.0～	6.0～	件 数
0 ～ 1								0
1 ～ 2								0
2 ～ 3								0
3 ～ 4								0
4 ～ 5								0
5 ～ 6								0
6 ～ 7								0
7 ～ 8								0
8 ～ 9								0
9 ～ 10	1							1
10 ～ 11								0
11 ～ 12								0
12 ～ 13								0
13 ～ 14								0
14 ～ 15					1			1
15 ～ 16		1			1			2
16 ～ 17								0
17 ～ 18			1					1
18 ～ 19								0
19 ～ 20								0
20 ～ 21								0
21 ～ 22								0
22 ～ 23								0
23 ～ 24								0
不 明		1						1
件 数	1	2	1	0	2	0	0	6

7 過去10年間の地区別火災発生状況

年別 地区別	平 成			令 和							計	過去10年間の 平均件数
	28	29	30	元	2	3	4	5	6	7		
市街地	1		1	2	2				2		8	0.8
猪野瀬地区	1				1		1	2			5	0.5
平泉寺地区	1		1	1		1	3			1	8	0.8
北谷地区	1					1			1		3	0.3
村岡地区	2		2		2	1		2	3	1	13	1.3
野向地区			2					1	1		4	0.4
荒土地区			1	1	3				1	2	8	0.8
北郷地区	1		1	1	1	2	1	1		1	9	0.9
鹿谷地区						1	2				3	0.3
遅羽地区	1	2	2	1		2				1	9	0.9
合 計	8	2	10	6	9	8	7	6	8	6	70	7.0

令和 7 年の救急概要について

※以下％表示については、小数点第 2 位以下を四捨五入で表示しています。

1 救急出場件数状況

出場件数は 972 件で、前年比 50 件の減少となった。

2 救急搬送人員状況

搬送人員については 923 人で、前年比 44 人の減少となった。

3 搬送人員の傷病程度別状況

搬送人員 923 人の内訳は、死亡が 19 人（全対比 2.1％）、重症が 105 人（11.4％）、中等症が 512 人（55.5％）、軽症が 287 人（31.1％）、であった。

4 搬送人員の事故種別状況

事故種別の主な内訳は、急病が 483 人（52.3％）と最も多く、次いで一般負傷が 206 人（22.3％）、その他が 163 人（17.7％）、交通事故が 48 人（5.2％）となり、この 4 種別で全体の 97.5％を占めた。

5 月別出場状況

出場件数 972 件のうち、1 月が 114 件（11.7％）と最も多く、次いで 8 月が 96 件（9.9％）の順となった。

6 搬送人員の年齢区分別状況

搬送人員 923 人のうち、満 65 歳以上の高齢者が 674 人と最も多く、全体の約 73.0％を占めた。

令和 6 年の高齢者の占める割合は 73.2％（708 人）であり、人数は 34 人減少した。

7 搬送人員の収容先医療機関状況

収容先病院は管外が 229 人（全搬送人員の 24.8％）で、前年比 59 人の減少であった。転院搬送（管外・管内）は 163 人（全搬送人員の 17.7％）で前年比 10 人の減少であった。

8 ドクターヘリ要請状況

福井県ドクターヘリコプターの要請は 9 件で、前年比 5 件減少となり、8 人がドクターヘリにて搬送された。

以上の救急概要について、昨年は救急出場件数、搬送人員とも過去最多となったが、今年は若干の減少となった。＃7119 の普及などが原因と推測される。

しかしながら、市民の数は減少しているものの、高齢者の割合は年々増加しているため、今後も救急搬送人員の増加が懸念される。依然として軽傷者が全体の約 3 割を占めるため、引き続き救急車の適正利用、＃7119 広報を推進していく必要がある。

救 急 の 部

1 救急概要及び前年との比較

(△は減少)

区 分		令和7年	令和6年	増 減
出 場 件 数		972	1,022	△ 50
搬 送 人 員		923	967	△ 44
搬 送 件 数		914	958	△ 44
不 搬 送 件 数		58	64	△ 6
医 師 ・ 資 機 材 搬 送				
居住地別搬送人員	管 内	757	786	△ 29
	管 外	166	181	△ 15
収容病院先別搬送人員	管 内	694	679	15
	管 外	229	288	△ 59
1 日 最 多 出 場 件 数		11	9	2
1 日 平 均 出 場 件 数		2.7	2.8	△ 0.1
1 ヶ 月 平 均 出 場 件 数		81.0	85.2	△ 4.2

2 傷病程度別搬送状況

種別 \ 区分	出場件数	搬送人員	傷 病 程 度 別				
			死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他
火 災	1	1			1		
自然災害							
水 難							
交通事故	43	48	2	3	13	30	
労働災害	15	15		1	6	8	
運動競技	3	3			2	1	
一般負傷	216	206	2	17	104	83	
加 害	1						
自損行為	7	4	2	1	1		
急 病	521	483	12	39	275	157	
そ の 他	165	163	1	44	110	8	
計	972	923	19	105	512	287	

3 曜日別月別出場件数

事故種別 区 分		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 行 損 傷	急 病	そ の 他				計
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 等 輸 送	その他	
曜 日 別	月				7	3		26		1	80	18				135
	火	1			5	2		29		1	74	31				143
	水				5	2		28	1	1	84	26				147
	木				7	6		37		1	68	26				145
	金				5	1		33			87	38				164
	土				9	1		30		1	75	18			1	135
	日				5		3	33		2	53	7				103
計		1			43	15	3	216	1	7	521	164			1	972
月 別	1 月					2		23	1		65	23				114
	2 月				1	2		21		1	50	10				85
	3 月	1			3	1		24			45	17				91
	4 月				4	2		12			28	14				60
	5 月				7	2		14			41	13				77
	6 月				5	1	1	8		1	38	13				67
	7 月				3	1		17		1	44	10			1	77
	8 月				4	2		24		1	51	14				96
	9 月				7	1	1	17		1	41	11				79
	10 月				3			20		1	39	12				75
	11 月				1	1	1	19		1	38	17				78
	12 月				5			17			41	10				73
計		1			43	15	3	216	1	7	521	164			1	972

4 曜日別月別搬送人員

事故種別 区 分		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 行 損 為	急 病	その他		計
												転院 搬送	その他	
曜 日 別	月				7	3		25		1	75	18		129
	火	1			5	2		28		1	70	31		138
	水				5	2		28		1	77	25		138
	木				8	6		35		1	63	26		139
	金				4	1		30			78	38		151
	土				12	1		28			70	18		129
	日				7		3	32			50	7		99
計		1			48	15	3	206		4	483	163		923
月 別	1 月					2		20			58	22		102
	2 月				1	2		20			46	10		79
	3 月	1			3	1		23			43	17		88
	4 月				4	2		12			25	14		57
	5 月				6	2		14			38	13		73
	6 月				7	1	1	8		1	36	13		67
	7 月				3	1		16		1	42	10		73
	8 月				8	2		24			48	14		96
	9 月				8	1	1	16		1	35	11		73
	10 月				3			19		1	36	12		71
	11 月				1	1	1	18			37	17		75
	12 月				4			16			39	10		69
計		1			48	15	3	206		4	483	163		923

5 年齢区分別搬送人員

	救 急 事 故 種 別											
年齢区分	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他	合計
新生児												
乳幼児				4			14			9	7	34
少年				4			7			11	1	23
成人				25	13	2	22		2	94	34	192
高齢者	1			15	2	1	163		2	369	121	674
合計	1			48	15	3	206		4	483	163	923

※ 年齢区分

- (1) 新生児 : 生後28日未満の者
- (2) 乳幼児 : 生後28日以上、満7歳未満の者
- (3) 少年 : 満7歳以上、満18歳未満の者
- (4) 成人 : 満18歳以上、満65歳未満の者
- (5) 高齢者 : 満65歳以上の者

6 年齢区分別傷病程度別割合

(全体に対する割合)

傷病程度別	軽傷		中等症		重症		死亡		その他		合計	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
新生児 (28日未満)												0.0%
乳幼児 (7才未満)	20	2.2%	11	1.2%	2	0.2%	1	0.1%			34	3.7%
少年 (18才未満)	20	2.2%	3	0.3%							23	2.5%
成人 (65才未満)	82	8.9%	89	9.6%	18	2.0%	3	0.3%			192	20.8%
高齢者 (65才以上)	165	17.9%	409	44.3%	85	9.2%	15	1.6%			674	73.0%
合計	287	31.1%	512	55.5%	105	11%	19	2.1%			923	

(各年齢区分別に対する軽症者割合)

傷病程度別	軽傷		合計
	(人)	(%)	
新生児 (28日未満)			
乳幼児 (7才未満)	20	58.8%	34
少年 (18才未満)	20	87.0%	23
成人 (65才未満)	82	42.7%	192
高齢者 (65才以上)	165	24.5%	674
合計	287	31.1%	923

7 ドクターヘリ要請状況

月別	事 故 別 要 請 状 況												内キャンセル
	火災	自然	水難	交通	労災	運動	一般	加害	自損	急病	その他	計	
1月												0	
2月							1					1	
3月							1					1	1
4月												0	
5月							1					1	
6月												0	
7月											1	1	
8月												0	
9月				1		1						2	
10月										1		1	
11月							1					1	
12月				1								1	
計	0	0	0	2	0	1	4	0	0	1	1	9	1

令和 7 年の救助概要について

1 出動件数状況

令和 7 年中の救助出動件数は 5 件で、前年と比較すると 7 件の減少となった。
内訳として、交通事故 3 件、その他の事故 2 件であった。

2 活動件数及び救助人員

活動件数は 0 件、救助人員は 0 人であった。前年と比較すると活動件数が 6 件の減少、
救助人員は 8 人の減少となった。

救助の部

1. 救助概要

種 別 区 別		事 故 種 別								
		火災	交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械による 事故	建物等による 事故	酸欠及び ガス事故	破裂事故	その他の事故
1 月										1
2 月										
3 月										
4 月										
5 月			1							1
6 月			1							1
7 月			1							1
8 月										
9 月										
10 月										
11 月										
12 月										
合計	出動件数		3							2
活動	活動件数									
	救助人員									
傷病者程度別	死 亡									
	重 症									
	中等症									
	軽 症									
	その他									
	合 計									



勝山市消防本部・勝山市消防署

〒911-0031

福井県勝山市長山町2丁目2-7

TEL : 0779-88-0400

FAX : 0779-87-2481



Email : katsusyo@city.katsuyama.lg.jp