

2024年

# 火災・救急・救助の概要



TOYOOKA FIRE DEPARTMENT  
豊岡市消防本部

# 目 次

1	火災の概要	1
2	救急の概要	2
3	救助の概要	3
4	火災統計	
(1)	火災発生状況	4
(2)	火災件数の推移	5
(3)	地域別火災発生状況	5
(4)	月別火災発生状況	6
(5)	出火原因別火災発生状況	7
5	救急統計	
(1)	救急出場状況	8
(2)	救急出場の推移	9
(3)	月別救急出場状況	10
(4)	曜日別救急出場状況	10
(5)	搬送者の傷病程度	11
(6)	病院別搬送人員と平均時間	11
(7)	応急手当普及啓発活動の実施状況	12
(8)	その場に居合わせた人による心肺蘇生の実施状況	13
6	救助統計	
(1)	救助出動状況	14
(2)	救助出動の推移	15



## 1 火災の概要

### (1) 火災件数は20件、前年より10件減少で過去最少を記録

2024年中の火災件数は、前年より10件少なく20件となっており、平成17年4月に豊岡市消防本部が発足して以降、過去最少を記録しました。

種別毎の内訳は、枯れ草等が燃えたその他の火災が最も多く10件（50.0%）建物火災8件（40.0%）、車両火災1件（5.0%）、林野火災1件（5.0%）となっています。

### (2) 火災による死者・負傷者はなし

火災による死傷者は発生していません。

### (3) 出火原因の55%が焼却火を取り扱う際の不注意や不始末

出火原因別にみると、「たき火」が7件、「火入れ」が4件で上位を占めており焼却火を取り扱う際の不注意や不始末により火災が発生しています。

## 消防業務の主な取り組み

### (1) 災害対応ドローンの導入

災害対応ドローンを導入しました。このドローンは災害発生時に俯瞰的な視点からの情報収集や被害状況の把握、効果的な部隊運用による被害の軽減、消防・防災力の向上を目的としています。



### (2) 現場活動時における熱中症対策の強化

現場活動時における熱中症対策の強化として、これまで整備していた冷却ベストや飲料水のほか、冷凍庫や保冷剤を活用することで、アイスバス等を現場に設営し、ヒートストレスを受けた隊員の応急処置を行える体制を充実させました。

また、暑熱順化トレーニングも継続的に行い、熱中症になりにくい体づくりに努めています。

### (3) 人財育成（「人財」とは造語で「組織の宝である貴重な職員」を意味する。）

現場指揮能力を向上させるため、既存マニュアルをアップデートするとともに、指揮シミュレーション訓練や小隊長研修に取り組み、各階級に応じた体系的・段階的な訓練を実施することで、人財育成に努め現場対応力向上を図っています。

## 2 救急の概要

### (1) 救急件数は4,473件、昨年より178件減少

2024年中の救急出場件数は4,473件、搬送人員は3,996人となっています。前年と比較して出場件数で178件、搬送人員で91人減少となりました。

事故種別でみると、急病3,157件(70.6%)、一般負傷696件(15.6%)、交通事故249件(5.6%)で全体の約9割を占めています。

### (2) 市内全地域で救急件数が減少

豊岡2,363件(前年比0.2%減)、城崎331件(同8.8%減)、竹野240件(同10.4%減)、日高913件(同0.8%減)、出石407件(同13.4%減)、但東212件(同17.2%減)となっています。また管外出場が7件となっています。

豊岡地域、日高地域以外が特に減少しています。

### (3) 搬送者の約60%が軽症者

医療機関等に搬送した3,996人の傷病程度は、死亡115人(2.9%)、重症199人(5.0%)、中等症1,471人(36.8%)、軽症2,204人(55.2%)、その他7人(0.1%)となっています。

### 救急業務の主な取り組み

#### (1) 高規格救急自動車の更新

豊岡消防署に配備している高規格救急自動車を更新し、運用開始しました。自動心臓マッサージ器等、高度な救急救命処置を行うための最新装備を導入しています。新車両の機能を十分に発揮できるよう訓練に取り組み、地域住民の安全・安心を守ります。

#### (2) 救急隊員生涯教育の実施

救急隊に求められる知識や技術が高度化していることから、ビデオ教材等を活用し、救急隊員が持続的に自主学習できる教育プランを作成しました。

#### (3) ビジネスチャットツールの活用

ビジネスチャットツールを活用し、救急活動時に病院と連携を図ることで、病院内での治療方針決定や医療処置準備等の短縮が可能となりました。



### 3 救助の概要

#### (1) 救助件数は 93 件、前年より増加

2024 年中の救助出動件数は 93 件で、そのうち 63 件の救助活動を実施しています。前年と比較して、救助出動件数は 5 件の増加、救助活動件数も 2 件増加しています。

#### (2) 救助人員は 61 人

救助活動により 61 人を救出しました。傷病程度は、死亡が 8 人、重症が 6 人、中等症が 21 人、軽症が 13 人、その他（負傷なし）が 13 人となっています。昨年と比較して、救助人員は 7 人減少しています。

#### (3) 「交通事故」による出動が最も多い

事故種別でみると、前年同様「交通事故」が 39 件（41.9%）と最も多くなっています。次いで「建物等による事故」は 24 件（25.8%）、「その他の事故」が 22 件（23.7%）となっています。

#### 救助業務への主な取り組み

##### (1) 全国消防救助技術大会出場を目指して

毎年 7 月に開催される消防救助技術近畿地区指導会で上位入賞し、全国消防救助技術大会出場を目指した訓練を実施しています。訓練を通じて、救助隊員として必要不可欠である強靱な体力と精神力を養えるよう努めています。

##### (2) 緊急消防援助隊派遣への備え

昨年 1 月に発生した能登半島地震において、緊急消防援助隊を派遣し、災害対応を行っています。今後も、南海トラフ地震等の大規模災害の発生が危惧されることから、計画的に訓練を実施し、救助活動に関する知識や技術の習得に努めます。

##### (3) 関係機関との連携

救助現場では消防のほか、兵庫県消防防災航空隊、警察、自衛隊、海上保安庁、民間の救難所等と協力し、活動を行っています。今後も定期的に訓練を実施し、更なる連携強化を図ります。



## 4 火災統計

### (1) 火災発生状況

(表中△は減)

区分		年	単位	2024年	2023年	増 減
火災件数			件	20	30	△ 10
	建物			8	11	△ 3
	林野			1	1	0
	車両			1	4	△ 3
	船舶					
	航空機					
	その他			10	14	△ 4
火元焼損程度			件	8	11	△ 3
	全焼			3	2	1
	半焼					
	部分焼			2	4	△ 2
	ぼや			3	5	△ 2
り災世帯数			世帯	4	8	△ 4
り災人員			人	12	19	△ 7
死傷者数	死者		人		1	△ 1
	負傷者		人		4	△ 4
焼損面積	建物		m <sup>2</sup>	59	425	△ 366
	林野		a	10	1	9
火災損害額			千円	708	14,966	△ 14,258
	建物			340	14,044	△ 13,704
	林野					
	車両			271	844	△ 573
	船舶					
	航空機					
	その他			97	78	19

※火災損害額は、火災で受けた直接的な損害を火災報告の基準により評価・算出したもので、調査中の損害額を除いた暫定値を記載しています。

(2) 火災件数の推移

区分		年				
		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
火災件数		21	30	31	30	20
地域	豊岡	8	16	10	12	6
	城崎	2	2			
	竹野	2		2	5	1
	日高	5	6	8	10	8
	出石	3	3	8	2	1
	但東	1	3	3	1	4

(3) 地域別火災発生状況

区分		地域						
		豊岡	城崎	竹野	日高	出石	但東	合計
火災件数		6		1	8	1	4	20
	建物	2			5		1	8
	林野	1						1
	車両	1						1
	船舶							
	航空機							
	その他	2		1	3	1	3	10
火元焼損程度		2			5		1	8
	全焼				3			3
	半焼							
	部分焼				1		1	2
	ぼや	2			1			3
死傷者数	死者							
	負傷者							

(4) 月別火災発生状況

区分	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
	火災件数		2	1	3	5		3		2	1			3
建物		2	1	1	1				1				2	8
林野							1							1
車両													1	1
船舶														
航空機														
その他				2	4		2		1	1				10
火元焼損程度		2	1	1	1				1				2	8
全焼				1	1								1	3
半焼														
部分焼			1						1					2
ぼや		2											1	3
死傷者数	死者													
	負傷者													



### (5) 出火原因別火災発生状況

出火原因	区分	火災件数	火災種別			
			建 物	林 野	車 両	その他
た き 火		7	1	1		5
火 入 れ		4	1			3
電 気 機 器		1	1			
取 灰		1	1			
か ま ど		1	1			
ス ト ー ブ		1	1			
灯 火		1	1			
配 線 器 具		1	1			
電灯・電話等の配線		1				1
そ の 他		2			1	1
合 計		20	8	1	1	10

※火災原因は、火災報告取扱要領により分類したものです。



## 5 救急統計

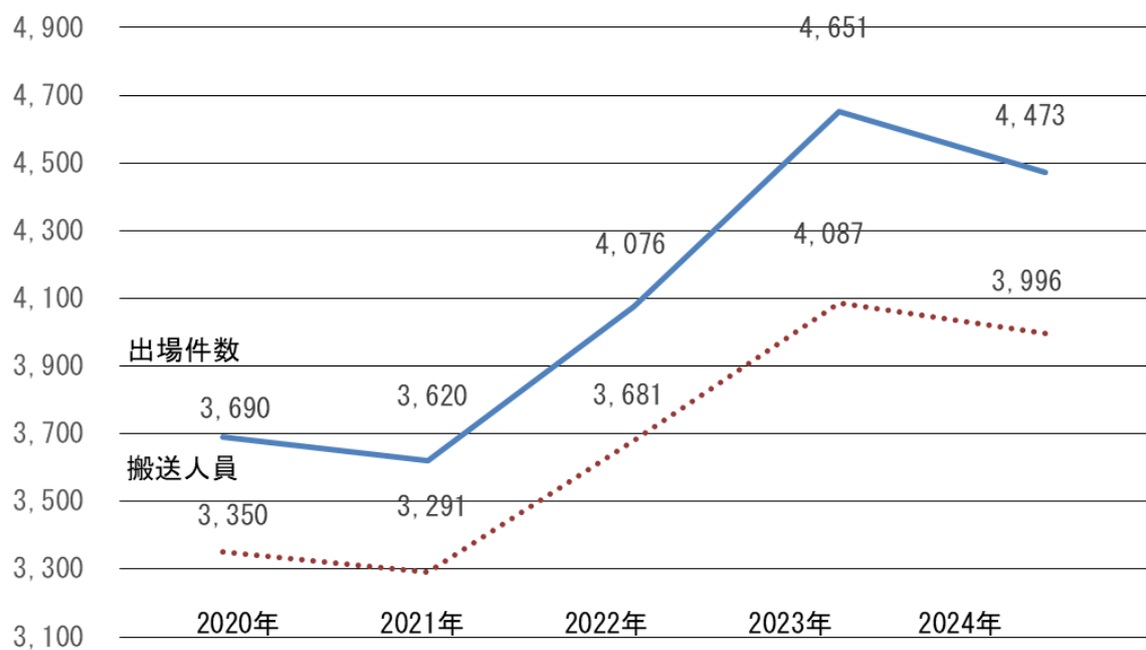
### (1) 救急出場状況

(表中△は減)

区分 事故種別	出 場 件 数			搬 送 人 員		
	2024年	2023年	増 減	2024年	2023年	増 減
火 災	16	13	3		3	△ 3
自然災害						
水 難	6	5	1	2	1	1
交 通	249	306	△ 57	203	252	△ 49
労働災害	32	29	3	32	27	5
運動競技	22	31	△ 9	16	33	△ 17
一般負傷	696	772	△ 76	620	698	△ 78
加 害	5	9	△ 4	3	6	△ 3
自損行為	21	48	△ 27	14	28	△ 14
急 病	3,157	3,173	△ 16	2,895	2,847	48
そ の 他	269	265	4	211	192	19
合 計	4,473	4,651	△ 178	3,996	4,087	△ 91

## (2) 救急出場の推移

区分		年				
		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
出場件数		3,690	3,620	4,076	4,651	4,473
地域	豊岡	1,855	1,777	2,011	2,368	2,363
	城崎	289	235	307	363	331
	竹野	220	244	252	268	240
	日高	741	758	812	920	913
	出石	367	396	467	470	407
	但東	218	208	226	256	212
	管外		2	1	6	7
搬送人員		3,350	3,291	3,681	4,087	3,996



### (3) 月別救急出場状況

月 事故種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
急病	273	230	267	277	234	204	317	306	255	264	225	305	3,157
交通	22	9	20	22	18	20	24	39	19	14	14	28	249
一般負傷	60	48	64	56	46	32	73	69	43	62	62	81	696
その他	24	22	31	40	35	33	28	38	25	31	28	36	371
合計	379	309	382	395	333	289	442	452	342	371	329	450	4,473

### (4) 曜日別救急出場状況

曜日 事故種別	日	月	火	水	木	金	土	合計
急病	517	465	455	433	407	431	449	3,157
交通	54	35	38	28	29	28	37	249
一般負傷	116	100	100	85	86	113	96	696
その他	25	63	45	56	60	76	46	371
合計	712	663	638	602	582	648	628	4,473

(5) 搬送者の傷病程度

事故種別 \ 程度	程度					合 計
	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	
急 病	85	154	1,005	1,645	6	2,895
交 通	2	6	71	124		203
一般負傷	20	17	226	356	1	620
そ の 他	8	22	169	79		278
合 計	115	199	1,471	2,204	7	3,996

(6) 病院別搬送人員と平均時間

搬送病院 \ 年	年				
	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
豊 岡 病 院 (但馬救命救急センター)	3,126	3,078	3,484	3,907	3,829
出石医療センター	22	17	17	14	13
八 鹿 病 院	32	46	27	33	39
そ の 他	12	21	25	21	17
ドクターヘリ収容	158	129	128	112	98

覚知～現場到着(分)	8.9	9.1	9.0	9.0	8.8
覚知～病院収容(分)	33.0	33.4	33.0	32.2	31.6

(7) 応急手当普及啓発活動の実施状況

○講習別実施状況

年 区分	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
救命講習回数 (上級・普通)	7	16	47	52	61
参加人員	73	129	590	814	1,073
救急講習回数	50	55	93	108	137
参加人員	744	772	1,554	2,337	2,776

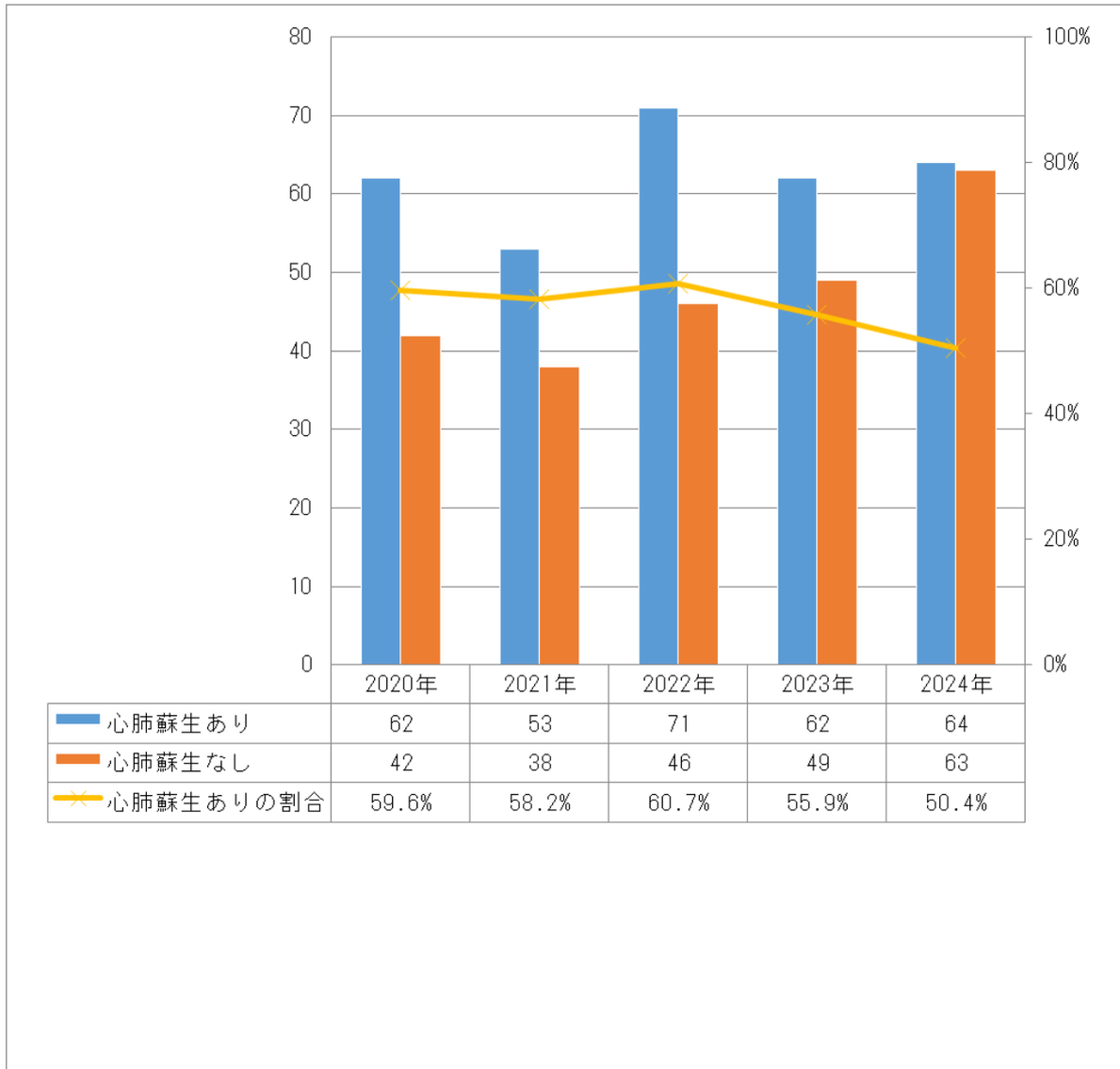
○対象別実施状況

対象 区分	救命講習		救急講習	
	回数	参加人員	回数	参加人員
地区関係	5	106	11	270
こども園・保育園			29	487
事業所関係	22	293	24	480
福祉・医療関係	4	74	21	282
学校関係	12	327	40	1,034
一般公募	4	58		
市職員			3	65
消防団員	6	111		
その他(各種団体)	8	104	9	158
合計	61	1,073	137	2,776

○署所別実施状況

署所 区分	救命講習		救急講習	
	回数	参加人員	回数	参加人員
豊岡消防署	21	494	63	1,423
城崎分署	6	87	18	290
竹野出張所	10	151	10	189
日高分署	13	201	22	330
出石分署	9	114	17	401
但東駐在所	2	26	7	143
合計	61	1,073	137	2,776

(8) その場に居合わせた人による心肺蘇生の実施状況



救急救命処置訓練



豊岡消防署高規格救急自動車(こすもす)更新

## 6 救助統計

### (1) 救助出動状況

(表中△は減)

区分		年		
		2024年	2023年	増 減
出 動 件 数		93	88	5
活 動 件 数		63	61	2
救 助 人 員		61	68	△ 7
事 故 種 別	火 災		2	△ 2
	交 通 事 故	39	37	2
	水 難 事 故	6	3	3
	自 然 災 害		2	△ 2
	機 械 事 故	2	1	1
	建 物 事 故	24	27	△ 3
	ガス・酸欠事故		1	△ 1
	破 裂 事 故			
	その他の事故	22	15	7
傷 病 程 度	死 亡	8	5	3
	重 症	6	3	3
	中 等 症	21	15	6
	軽 症	13	28	△ 15
	その他(負傷なし)	13	17	△ 4

## (2) 救助出動の推移

区分		年				
		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
出動件数		65	49	66	88	93
地域	豊岡	27	23	25	41	48
	城崎	4	2	4	5	4
	竹野	7	5	6	6	7
	日高	14	11	16	14	17
	出石	8	2	9	11	11
	但東	5	6	6	9	5
	管外				2	1



署外救助訓練



救助技術大会訓練

関係機関合同訓練

発行  
作成

2025年1月  
豊岡市消防本部 警防課  
〒668-0055  
兵庫県豊岡市昭和町4番33号  
TEL 0796 (24) 1119

