

# 救急・救助・応急手当普及啓発



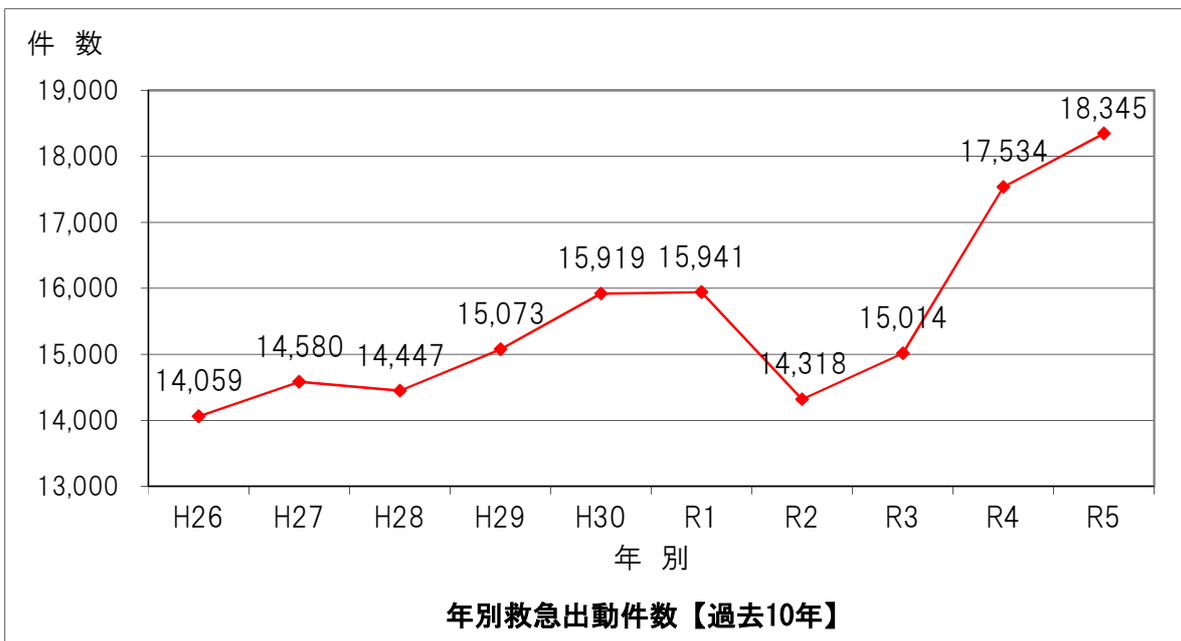
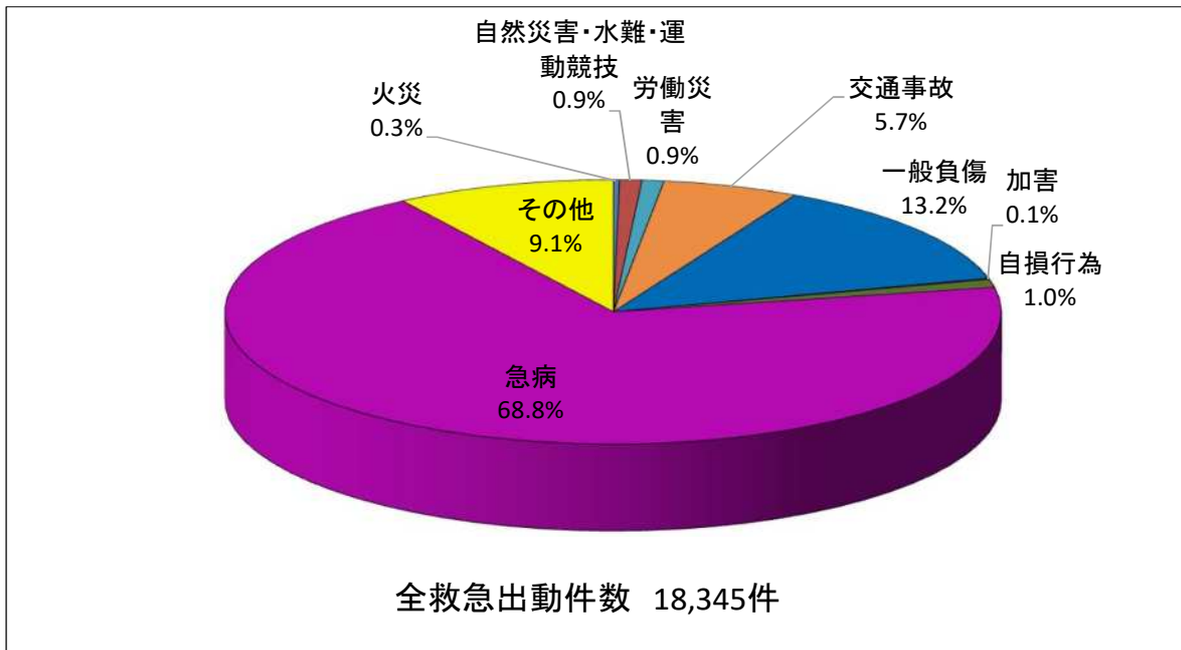
# 1 救 急

救急業務については、昭和38年の法制化以降、出動件数について増加の一途をたどり、令和2年中に新型コロナウイルス感染症拡大に伴う外出自粛及び感染予防対策の影響により、14,318件と一旦減少したものの、令和3年中から再度増加傾向となり、令和5年中は前年の令和4年中の17,534件を更に上回り過去最高の18,345件となりました。

一方で、豊橋市の人口構成については今後とも一層の高齢化の進展が見込まれ、人口は、全国同様に減少傾向にあります。

救急体制は、救急救命士法が制定され32年が経過し、平成27年度からあらたな処置（ショックの傷病者に対する輸液投与・血糖の測定及び低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与）を施すことが可能となりました。また、令和4年度から運用している消防本部日勤救急隊は、救急需要対策及び再任用・女性職員の多様な働き方を支援する職場環境整備の一翼を担っています。

## 事故別救急出動状況（令和5年中）



令和5年中の出動件数は、18,345件で前年の17,534件より811件(4.6%)増加し、1日あたりの平均件数は50.26件でした。

事故種別では急病が68.8%と最も多く、次いで一般負傷となっています。

搬送人員については、15,220人で、前年の14,688人に比べ532人(3.6%)増加しました。

### 月別救急出動状況 件数/人員

(令和5年中)

区分	合計	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	18,345 (15,220)	1,704 (1,342)	1,361 (1,091)	1,442 (1,201)	1,398 (1,187)	1,370 (1,174)	1,419 (1,197)	1,675 (1,395)	1,798 (1,484)	1,611 (1,339)	1,474 (1,229)	1,432 (1,196)	1,661 (1,385)
火災	47 (7)	7 (3)	7 (2)	5 (2)	1	5	5	1		2	6	3	5
自然災害	12 (6)						11 (5)	1 (1)					
水難	5 (4)			1		1 (1)			1 (1)	1 (1)	1 (1)		
交通	1,037 (895)	62 (56)	75 (62)	88 (67)	91 (78)	77 (72)	83 (75)	98 (86)	98 (92)	83 (72)	96 (84)	93 (77)	93 (74)
労働災害	167 (156)	15 (14)	8 (8)	13 (13)	12 (12)	11 (9)	17 (17)	23 (22)	19 (18)	12 (11)	14 (12)	10 (8)	13 (12)
運動競技	152 (136)	18 (18)	9 (9)	10 (8)	7 (4)	16 (12)	14 (12)	19 (16)	9 (8)	25 (25)	5 (5)	15 (14)	5 (5)
一般負傷	2,418 (2,007)	218 (170)	191 (160)	196 (164)	213 (173)	194 (159)	180 (150)	199 (162)	198 (169)	205 (173)	209 (173)	191 (167)	224 (187)
加害	25 (17)		2 (2)	3 (3)	3	1	3 (2)	1 (1)	3 (3)	2 (1)	3 (1)	2 (2)	2 (2)
自損行為	179 (109)	9 (6)	15 (10)	10 (5)	12 (6)	20 (11)	15 (10)	14 (7)	16 (9)	17 (11)	15 (10)	17 (10)	19 (14)
急病	12,627 (10,574)	1,236 (963)	926 (739)	956 (812)	920 (800)	930 (819)	960 (825)	1,183 (995)	1,294 (1,067)	1,116 (934)	986 (834)	964 (808)	1,156 (978)
その他	1,676 (1,309)	139 (112)	128 (99)	160 (127)	139 (114)	115 (91)	131 (101)	136 (105)	160 (117)	148 (111)	139 (109)	137 (110)	144 (113)

( ) 内書は搬送人員

### 曜日別救急出動状況

(令和5年中)

区分	日	月	火	水	木	金	土	合計
出場件数	2,608	2,806	2,600	2,498	2,504	2,648	2,681	18,345
出場率%	14.2	15.3	14.2	13.6	13.6	14.4	14.6	

## 時間別救急出動状況

(令和5年中)

区 分	計	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 損 行 為	急 病	そ の 他
計	18,345	47	12	5	1,037	167	152	2,418	25	179	12,627	1,676
時 0 ～ 時 2	824	3	2		26	1		68	2	12	648	62
2 ～ 4	656	2			16	1		78	3	8	504	44
4 ～ 6	746	3			17	5		71	3	5	603	39
6 ～ 8	1,374	5			108	8		174	2	13	1,013	51
8 ～ 10	2,192	2		1	152	30	11	297	1	15	1,520	163
10 ～ 12	2,178	5		1	127	27	49	276	1	19	1,349	324
12 ～ 14	1,998	5	1	2	96	22	30	250	1	17	1,325	249
14 ～ 16	1,853	6		1	114	36	28	293		15	1,160	200
16 ～ 18	1,990	8	3		149	20	15	286	3	21	1,227	258
18 ～ 20	1,931	3	3		133	6	5	273	4	13	1,369	122
20 ～ 22	1,498	4	2		62	6	10	204	2	21	1,090	97
22 ～ 24	1,105	1	1		37	5	4	148	3	20	819	67

## 事故別傷病程度状況

(令和5年中)

程 度 別	事 故 別 搬 送 人 員											
	計	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 損 行 為	急 病	そ の 他
計	15,220	7	6	4	895	156	136	2,007	17	109	10,574	1,309
死 亡	376		2	1	4	4	1	24		9	326	5
重 症	579	1			34	7	1	71		3	405	57
中等症	6,179			2	135	39	25	600	1	24	4,246	1,107
軽 症	8,086	6	4	1	722	106	109	1,312	16	73	5,597	140
その他	0											

## 年令別搬送状況

(令和5年中)

年令別	新 生 児 (生後28日 以内)	乳 幼 児 (28日以上 7才未満)	少 年 (7才以上 18才未満)	成 人 (18才以上 65才未満)	高 齢 者 (65才以上)	
計	15,220	75	621	514	4,539	9,471

# 救急隊別出動状況

(令和5年中)

事故種別 署所名	計	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 損 行 為	急 病	そ の 他
計	18,345	47	12	5	1,037	167	152	2,418	25	179	12,627	1,676
消 防 救 急 課	520	3			33	5	5	72	2	6	316	78
中 署	3,453	11	3		182	17	30	448	6	31	2,415	310
東 分 署	3,041	11	3		171	16	35	416	3	33	2,079	274
前 芝	948		2	1	65	10	22	91	1	13	553	190
石 巻	1,272	1			69	6	10	195	1	9	912	69
南 署	3,142	13	2	1	172	20	14	410	2	27	2,259	222
西 分 署	3,048	5		2	174	37	18	405	8	37	2,073	289
二 川	1,283	1	2		67	27	4	171	1	6	903	101
大 清 水	1,638	2		1	104	29	14	210	1	17	1,117	143

## 2 救 助

令和5年中の出場件数は、341件で前年の254件に比べ87件増加しています。これは6月2日台風2号に伴う大雨被害による自然災害事故の増加が影響しています。事故種別の第1位はその他の事故105件（30.8%）、第2位は建物等による事故100件（29.3%）となっています。活動件数については、192件で前年の132件に比べ60件増加しています。また、救助人員217名のうち、建物等による事故の救助人員が最も多く81名（37.3%）となっています。

### 救助活動の状況

（令和5年中）

事故種別		出場件数	活動件数	救助人員
合計		341	192	217
火災	建物火災	37	7	2
	建物以外	6	0	0
火災以外の事故	交通事故	58	43	51
	水難事故	3	3	3
	自然災害事故	26	19	54
	機械による事故	4	4	4
	建物等による事故	100	94	81
	ガス及び酸欠事故	2	1	1
	破裂事故	0	0	0
	その他の事故	105	21	21

### 救助出場件数の推移

種別	年別										
	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4	R5	
火災出場	49	51	45	39	51	50	37	38	41	43	
火災以外出場	154	139	123	145	137	165	181	227	213	298	
計	203	190	168	184	188	215	218	265	254	341	
救助人員	88	81	83	74	135	78	94	103	121	217	

### 月別救助出場状況

（令和5年中）

種別	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
		火災	建物火災	6	5	2		5	5	1		2	4	3
建物以外の火災				2	1						2		1	6
	交通事故	6	4	7	7	6	6	4	4	4	2	4	4	58
	水難事故			1					1	1				3
	自然災害事故						26							26
	機械による事故	1		1			1					1		4
	建物等による事故	10	8	12	3	11	8	9	6	7	9	8	9	100
	ガス及び酸欠事故				1	1								2
	破裂事故													0
	その他の事故	7	6	8	7	11	15	8	11	7	9	9	7	105
	計	30	23	33	19	34	61	22	22	21	26	25	25	341

### 3 応急手当普及啓発

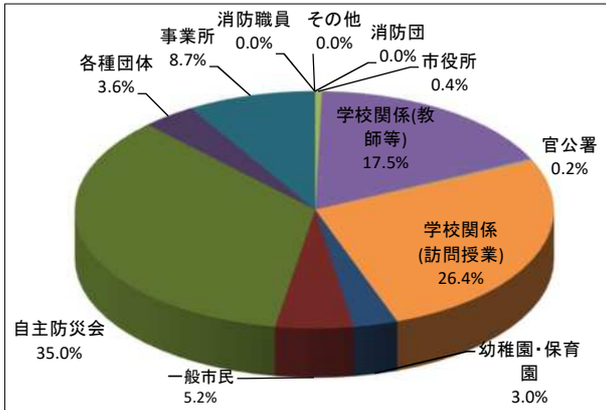
#### 各種講習実施状況

(令和5年中)

団体別	講習別		応急手当指導員講習		応急手当普及員講習		上級救命講習		普通救命講習		入門・その他講習		計	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
消防職員	1	33							2	10			3	43
消防団			1	24					3	64			4	88
市役所									17	243	3	38	20	281
学校関係(教師等)			1	9	1	39	17	448	62	1,522			81	2,018
官公署											1	15	1	15
学校関係(訪問授業)											35	2,301	35	2,301
幼稚園・保育園									12	167	16	260	28	427
一般市民	2	14					3	39	12	158	25	457	42	668
自主防災会									10	161	16	3,053	26	3,214
各種団体									1	46	18	315	19	361
事業所			2	28	1	7	57	610	51	755			111	1,400
その他									11	29	2	2	13	31
計	3	47	4	61	5	85	142	1,936	229	8,718	383	10,847		

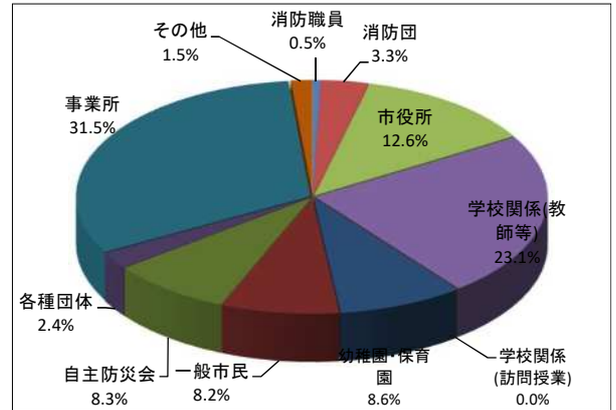
#### 入門・その他講習

8,718 人



#### 普通救命講習

1,936 人



#### 講習実施状況の推移

