

救急・救助・応急手当普及啓発



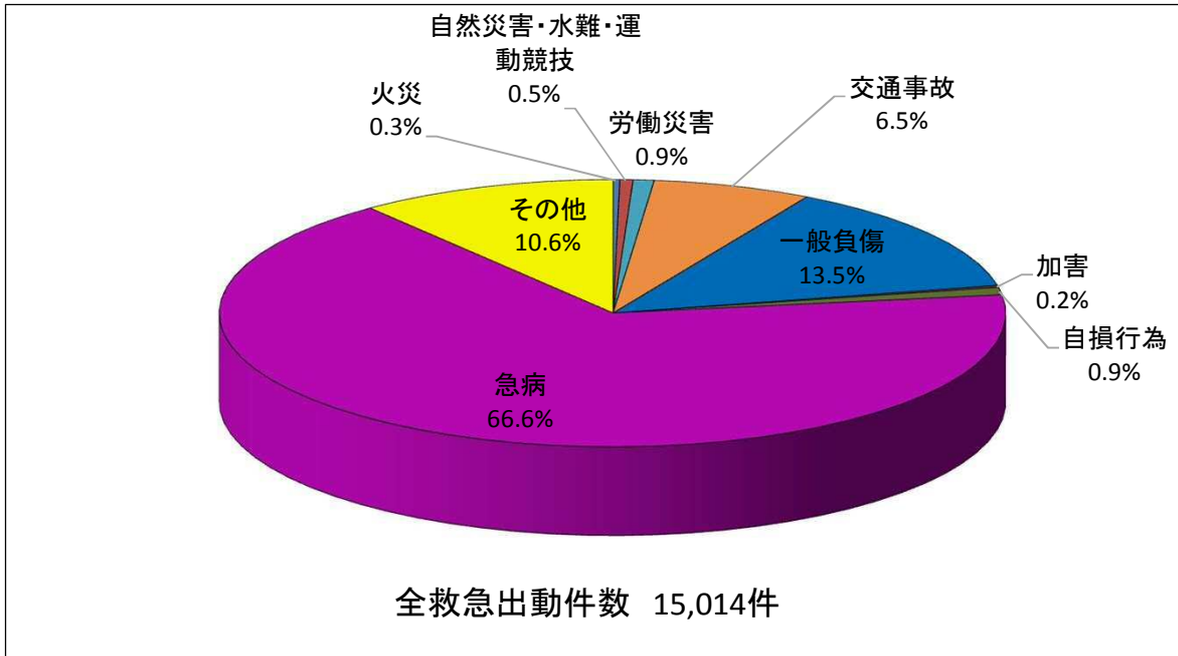
1 救 急

救急業務については、昭和38年の法制化以降、出動件数について平成20年、21年に一旦減少したものの増加の一途をたどり、令和元年中は過去最高の15,941件となりました。令和2年中は、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件と大幅に減少しましたが、令和3年中は、15,014件と再び増加傾向にあります。

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、人口についても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30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。

事故別救急出動状況（令和3年中）



令和3年中の出動件数は、15,014件で前年の14,318件より696件(4.9%)増加し、1日あたりの平均件数は41.1件でした。

事故種別では急病が66.6%と最も多く、次いで一般負傷、交通事故の順となっています。

搬送人員については、13,142人で、前年の12,318人に比べ824人(6.7%)増加しました。

月別救急出動状況 件数/人員

(令和3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	15,014 (13,142)	1,294 (1,133)	1,075 (928)	1,198 (1,037)	1,171 (1032)	1,175 (1029)	1,247 (1105)	1,436 (1,249)	1,340 (1,179)	1,190 (1,037)	1,221 (1,070)	1,299 (1159)	1,368 (1,184)
火 災	41 (9)	4 (2)	5 (2)	6	3 (2)	2	4	4 (2)	1	4 (1)	4	1	3
自 然 災 害	4				1			2		1			
水 難	8 (2)					1		2		1	1 (1)		3 (1)
交 通	980 (860)	74 (65)	59 (49)	81 (72)	73 (67)	85 (71)	84 (76)	96 (81)	69 (59)	85 (78)	78 (73)	96 (82)	100 (87)
労 働 災 害	129 (119)	8 (8)	14 (13)	12 (12)	5 (5)	11 (10)	5 (4)	13 (11)	17 (16)	12 (10)	8 (8)	16 (15)	8 (7)
運 動 競 技	69 (68)	10 (10)	5 (5)	5 (5)	7 (7)	4 (4)	6 (6)	10 (9)	5 (5)	3 (4)	6 (6)	5 (5)	3 (2)
一 般 負 傷	2,025 (1,816)	171 (157)	141 (127)	161 (144)	184 (160)	149 (131)	153 (127)	171 (154)	164 (139)	136 (127)	176 (165)	198 (185)	221 (200)
加 害	37 (26)	4 (2)	1 (1)	2 (2)	2 (1)	3 (3)	4 (2)	1 (1)	4 (3)	7 (3)	4 (4)	2 (1)	3 (3)
自 損 行 為	133 (90)	13 (10)	12 (10)	8 (7)	9 (6)	14 (9)	20 (11)	8 (6)	12 (8)	12 (7)	9 (6)	9 (6)	7 (4)
急 病	9,997 (8,925)	851 (757)	732 (639)	797 (703)	736 (663)	755 (682)	841 (773)	982 (882)	951 (858)	820 (725)	813 (711)	834 (755)	885 (777)
そ の 他	1,591 (1,227)	159 (122)	106 (82)	126 (92)	151 (121)	151 (119)	130 (106)	147 (103)	117 (91)	109 (82)	122 (96)	138 (110)	135 (103)

() 内書は搬送人員

曜日別救急出動状況

(令和3年中)

区 分	日	月	火	水	木	金	土	合 計
出 場 件 数	1,994	2,366	2,086	2,204	2,081	2,230	2,053	15,014
出 場 率 %	13.3	15.8	13.9	14.7	13.9	14.9	13.7	

時間別救急出動状況

(令和3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	15,014	41	4	8	980	129	69	2,025	37	133	9,997	1,591
時 0 ～ 時 2	626	1			11	1	1	61	5	11	481	54
2 ～ 4	538	2			12	4		48	4	6	418	44
4 ～ 6	589	2	2		19	2		54	4	3	475	28
6 ～ 8	1,139	6			81	3	3	153	1	12	844	36
8 ～ 10	1,815	7		2	130	19	4	267		13	1,208	165
10 ～ 12	1,924	3	1		129	25	15	286	2	8	1,135	320
12 ～ 14	1,692	5			120	24	12	242	1	15	1,022	251
14 ～ 16	1,439	2		3	117	26	12	201		10	893	175
16 ～ 18	1,632	6		3	137	10	7	247	6	10	997	209
18 ～ 20	1,540		1		123	7	5	219	5	20	1,014	146
20 ～ 22	1,196	4			75	6	5	164	4	13	837	88
22 ～ 24	884	3			26	2	5	83	5	12	673	75

事故別傷病程度状況

(令和3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	13,142	9	0	2	860	119	68	1,816	26	90	8,925	1,227
死 亡	307	1		1	6	3	1	19		16	251	9
重 症	1,040	2			42	7	1	77		9	792	110
中等症	5,251	2			112	33	19	584	3	21	3,481	996
軽 症	6,544	4		1	700	76	47	1,136	23	44	4,401	112
その他	0											

年齢別搬送状況

(令和3年中)

年令別 計	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)	老 人 (65才以上)
13,142	114	486	423	4,086	8,033

救急隊別出動状況

(令和3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	15,014	41	4	8	980	129	69	2,025	37	133	9,997	1,591
中 署	3,385	6		3	242	26	14	490	10	35	2,206	353
東分署	2,651	6	1	1	160	13	13	349	9	22	1,780	297
前 芝	778			1	50	8	4	75	1	3	389	247
石 巻	1,076	2			58	7	4	123	1	8	809	64
南 署	2,313	12			145	12	7	333	6	20	1,593	185
西分署	2,477	9	2	1	175	21	18	362	7	23	1,622	237
二 川	969	2	1		70	21	3	134		7	672	59
大清水	1,365	4		2	80	21	6	159	3	15	926	149

2 救 助

令和3年中の出場件数は、265件で前年の218件に比べ47件増加しています。事故種別の第1位はその他の事故93件（35.1%）、第2位は建物等による事故69件（26.0%）となっています。活動件数については、134件で前年の112件に比べ22件増加しています。また、救助人員103名のうち、建物等による事故の救助人員が最も多く44名（42.7%）となっています。

救助活動の状況

(令和3年中)

事故種別		出場件数	活動件数	救助人員
合計		265	134	103
火災	建物火災	29	5	0
	建物以外	9	0	0
火災以外の事故	交通事故	43	24	26
	水難事故	7	7	6
	自然災害事故	2	2	3
	機械による事故	10	6	5
	建物等による事故	69	61	44
	ガス及び酸欠事故	3	2	1
	破裂事故	0	0	0
	その他の事故	93	27	18

救助出場件数の推移

種別	年別										
	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	
火災出場	71	68	49	51	45	39	51	50	37	38	
火災以外出場	159	162	154	139	123	145	137	165	181	227	
計	230	230	203	190	168	184	188	215	218	265	
救助人員	98	83	88	81	83	74	135	78	94	103	

月別救助出場状況

(令和3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	3	3	5	1	1	4	3		2	3	1
建物以外の火災	1		2	1		2			1	1	1			9
交通事故		3	2	3	6	6	5	2	2	6	4	1	3	43
水難事故						1		1	1	1	1		2	7
自然災害事故								1		1				2
機械による事故			2	1			2	2	1		1	1		10
建物等による事故		5	8	6	4	4	7	6	2	4	6	6	11	69
ガス及び酸欠事故			1				1						1	3
破裂事故														0
その他の事故		7	7	9	5	9	7	12	4	8	4	10	11	93
計		19	25	25	16	23	26	27	11	23	20	19	31	265

3 応急手当普及啓発

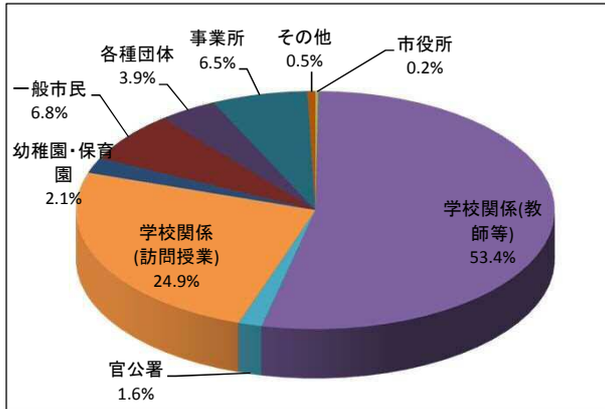
各種講習実施状況

(令和3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	32							2	5			3	37
消防団				1	19				4	57			5	76
市役所									14	198	1	6	15	204
学校関係(教師等)				2	10				6	82	65	1,765	73	1,857
官公署											4	53	4	53
学校関係(訪問授業)							1	38	3	174	16	821	20	1,033
幼稚園・保育園									10	126	3	70	13	196
一般市民	2	21	1	13	1	14			9	124	13	226	26	398
自主防災会									1	13			1	13
各種団体									1	14	10	130	11	144
事業所				1	16				27	284	19	214	47	514
その他	2	26	2	23					1	1	2	18	7	68
計	5	79	7	81	2	52	78	1,078	133	3,303	225	4,593		

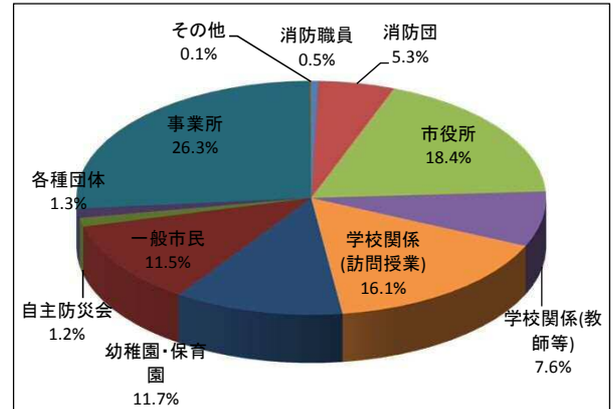
入門・その他講習

3,303 人



普通救命講習

1,078 人



講習実施状況の推移

