

救急・救助・応急手当普及啓発



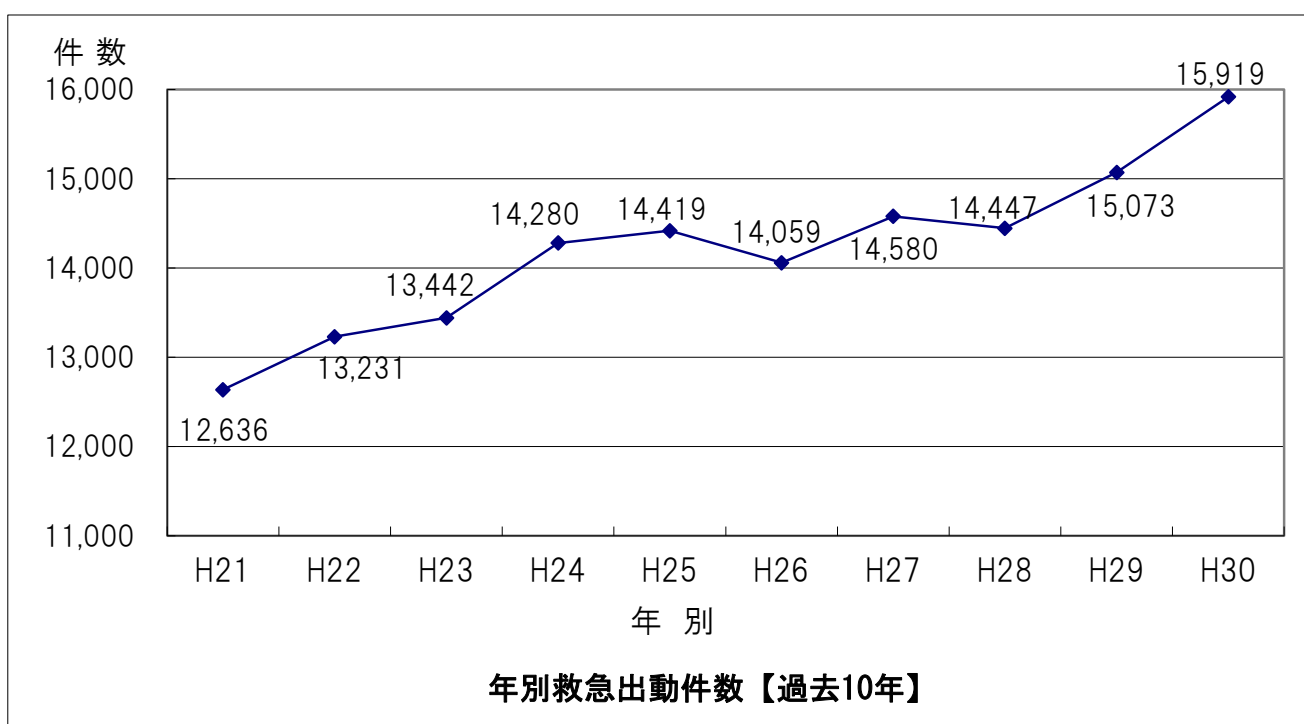
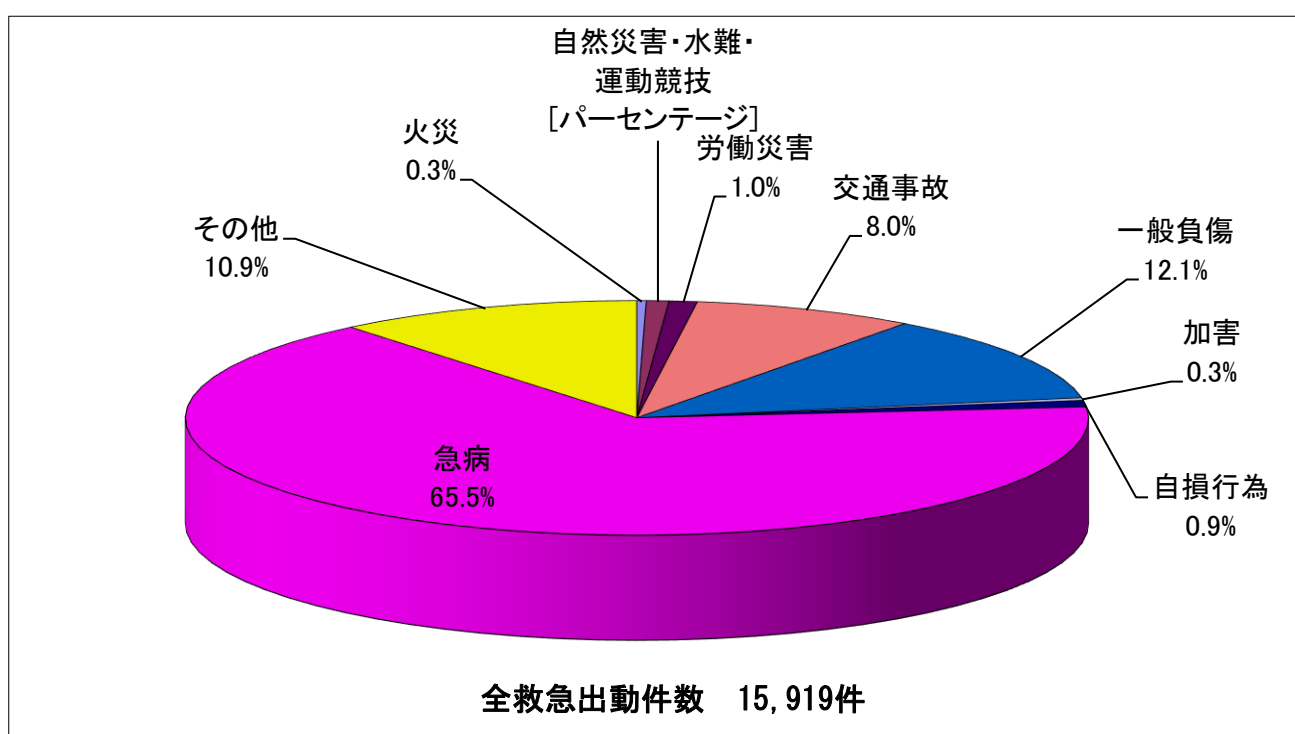
1 救 急

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、平成30年中は過去最高の15,919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20年余りが経過し、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（平成30年中）



平成30年中の出動件数は、15,919件で前年の15,073件より846件(5.6%)増加し、1日あたりの平均件数は43.6件でした。

事故種別では急病が65.5%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、13,808人で、前年の13,364人に比べ444人(3.3%)増加しました。

月別救急出動状況 件数／人員

(平成30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	15,919 (13,808)	1,571 (1,339)	1,328 (1,160)	1,263 (1,058)	1,144 (998)	1,215 (1,044)	1,189 (1,040)	1,580 (1,406)	1,503 (1,299)	1,268 (1,090)	1,312 (1,144)	1,227 (1,084)	1,319 (1,146)
火 災	54 (8)	6 (1)	8 (2)	5	4	4 (1)	2 (1)	2	1	3 (1)	3	6 (1)	10 (1)
自 然 災 害	4 (4)									3 (3)	1 (1)		
水 難	6 (1)	1 (1)						4	1				
交 通	1,272 (1,172)	98 (88)	94 (89)	87 (78)	116 (109)	103 (91)	130 (121)	114 (117)	99 (96)	114 (105)	123 (106)	95 (85)	99 (87)
労 働 災 害	160 (149)	12 (12)	13 (12)	13 (13)	5 (5)	11 (8)	10 (7)	20 (20)	13 (12)	19 (19)	19 (18)	14 (12)	11 (11)
運 動 競 技	118 (117)	3 (3)	4 (4)	7 (7)	5 (5)	11 (11)	7 (7)	25 (28)	20 (18)	16 (15)	13 (12)	4 (4)	3 (3)
一 般 負 傷	1,932 (1,730)	191 (174)	156 (136)	146 (128)	117 (103)	151 (142)	139 (126)	173 (148)	156 (136)	145 (128)	176 (162)	196 (180)	186 (167)
加 害	55 (42)	4 (3)	5 (4)	7 (4)	6 (3)	4 (4)	3 (3)	8 (9)	5 (3)	3 (2)	3 (2)	3 (2)	4 (3)
自 損 行 為	145 (94)	16 (8)	7 (7)	12 (10)	11 (9)	9 (7)	17 (14)	14 (8)	8 (3)	21 (11)	12 (9)	12 (5)	6 (3)
急 病	10,431 (9,268)	1,064 (922)	899 (808)	846 (728)	744 (669)	776 (675)	738 (659)	1,062 (960)	1,052 (938)	804 (714)	820 (732)	761 (692)	865 (771)
その他	1,742 (1,223)	176 (127)	142 (98)	140 (90)	136 (95)	146 (105)	143 (102)	158 (116)	148 (93)	140 (92)	142 (102)	136 (103)	135 (100)

() 内書は搬送人員

曜日別救急出動状況

(平成30年中)

区 分	日	月	火	水	木	金	土	合 計
出 場 件 数	2,251	2,498	2,250	2,244	2,173	2,229	2,274	15,919
出 場 率 %	14.1	15.7	14.1	14.1	13.7	14.0	14.3	

時間別救急出動状況

(平成30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	15,919	54	4	6	1,272	160	118	1,932	55	145	10,431	1,742
時 0 ～ 時 2	706	6			24	2		56	9	13	538	58
2 ～ 4	573	2			10	1		58	10	4	439	49
4 ～ 6	652	1		3	36	5		58	1	8	498	42
6 ～ 8	1,197	4			135	6		142	3	8	859	40
8 ～ 10	1,852	6	1	1	170	28	13	265	4	10	1,121	233
10 ～ 12	1,922	2			147	31	24	257		11	1,102	348
12 ～ 14	1,737	5			145	31	23	222		13	1,015	283
14 ～ 16	1,630	6	1		139	30	30	226	5	14	963	216
16 ～ 18	1,669	7		2	179	15	17	207	5	15	1,008	214
18 ～ 20	1,635	6			162	7	4	197	7	24	1,107	121
20 ～ 22	1,369	5			84	3	4	146	7	18	1,021	81
22 ～ 24	977	4	2		41	1	3	98	4	7	760	57

事故別傷病程度状況

(平成30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	13,808	8	4	1	1,172	149	117	1,730	42	94	9,268	1,223
死 亡	298	1		1	5			24		8	250	9
重 症	503	1			29	5	2	46	1	6	311	102
中等症	5,730	3	2		160	43	21	623	4	30	3,862	982
軽 症	7,277	3	2		978	101	94	1,037	37	50	4,845	130
その他	0											

年令別搬送状況

(平成30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)	老 人 (65才以上)	
計	13,808	154	562	615	4,413	8,064

救急隊別出動状況

(平成30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	15,919	54	4	6	1,272	160	118	1,932	55	145	10,431	1,742
中 署	3,274	7	0	1	282	24	30	381	14	28	2,165	342
東分署	2,703	12	1	0	210	8	38	338	8	30	1,791	267
前 芝	999	2	0	1	80	9	7	79	3	5	479	334
石 巻	1,032	3	0	1	84	12	11	138	1	11	723	48
南 署	2,579	14	1	0	188	29	10	339	6	22	1,719	251
西分署	2,760	12	1	0	226	35	15	349	18	29	1,787	288
二 川	1,112	1	0	1	86	22	1	133	4	7	782	75
大清水	1,460	3	1	2	116	21	6	175	1	13	985	137

2 救 助

平成30年中の出動件数は、188件で前年の184件に比べ4件増加しています。事故種別の第1位は、同率で交通事故48件（25.5%）、その他の事故48件（25.5%）、第3位は、建物火災47件（25.0%）となっています。活動件数については、93件で前年の98件に比べ5件減少しています。また、救助人員76名のうち、交通事故の救助人員が36名（47.3%）となっています。

救助活動の状況

（平成30年中）

事故種別		出場件数	活動件数	救助人員
合計		188	93	76
火災	建物火災	47	9	1
	建物以外	4	0	0
火災以外の事故	交通事故	48	31	36
	水難事故	6	5	5
	自然災害事故	0	0	0
	機械による事故	1	1	1
	建物等による事故	33	28	22
	ガス及び酸欠事故	1	1	1
	破裂事故	0	0	0
	その他の事故	48	18	10

救助出場件数の推移

種別	年別										
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
火災出場	81	48	50	71	68	49	51	45	39	51	
火災以外の出場	174	167	169	159	162	154	139	123	145	137	
計	255	215	219	230	230	203	190	168	184	188	
救助人員	94	77	98	83	88	81	83	74	135	76	

月別救助出場状況

（平成30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	5	8	5	3	2	1	2	1	3	2	6
建物以外の火災	1					1					1		1	4
交通事故		7	3	6	7	4	4	4	2	4	1	2	4	48
水難事故		1						2	1	1	1			6
自然災害事故														0
機械による事故			1											1
建物等による事故		3	2		2	3	1	4	3	3	3	2	7	33
ガス及び酸欠事故								1						1
破裂事故														0
その他の事故		2	3	4	8	6	4	4	3	7	2	3	2	48
計		19	17	15	20	16	10	17	10	18	10	13	23	188

3 応急手当普及啓発

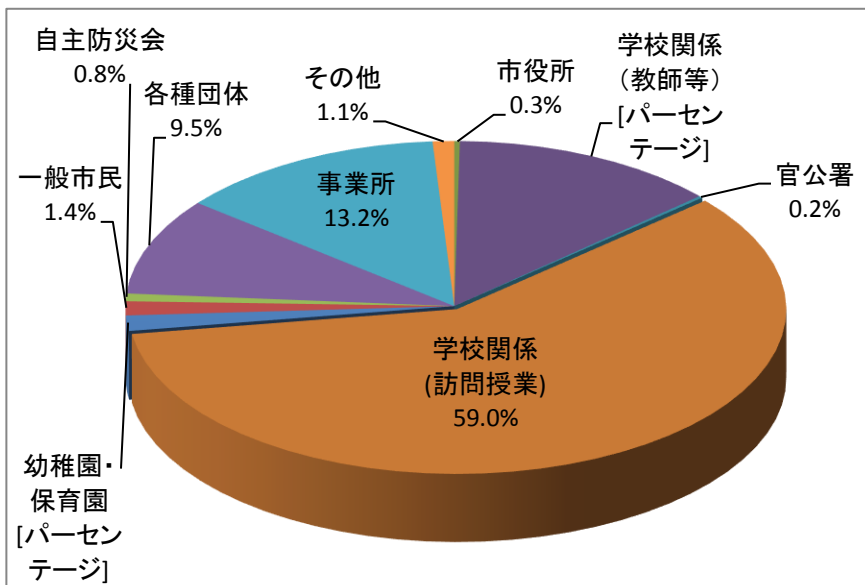
各種講習実施状況

(平成30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	36							1	8			2	44
消防団			1	28					4	93			5	121
市役所									13	267	1	25	14	292
学校関係(教師等)			1	15					7	183	51	1,205	59	1,403
官公署									4	92	1	18	5	110
学校関係(訪問授業)									8	467	80	5,414	88	5,881
幼稚園・保育園									3	60	8	138	11	198
一般市民							3	44	15	266	9	126	27	436
自主防災会									20	534	3	69	23	603
各種団体							2	31	28	493	30	873	60	1,397
事業所			1	22					54	841	71	1,212	126	2,075
その他	1	15							18	135	5	97	24	247
計	2	51	3	65	5	75	175	3,439	259	9,177	444	12,807		

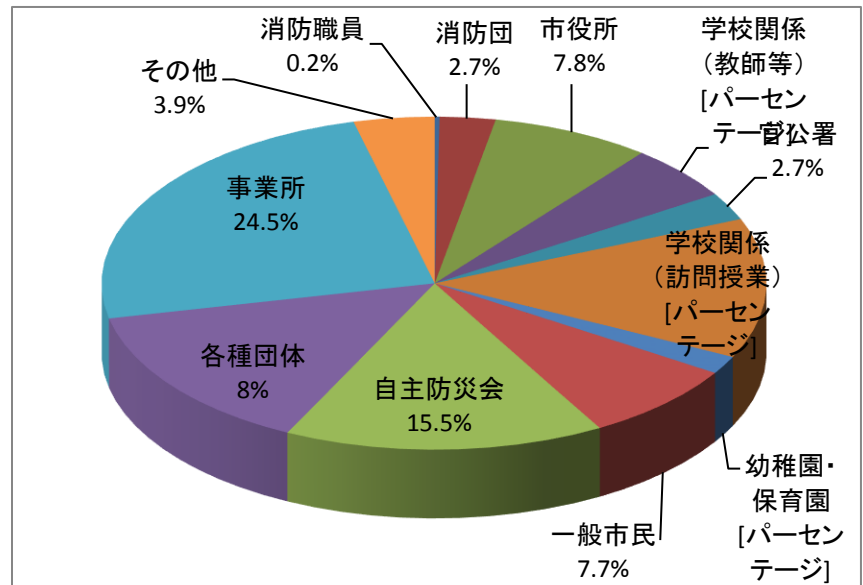
入門・その他講習

9,177 人



普通救命講習

3,439 人



講習実施状況の推移

