

# 救 急



# 1 署所別救急出動件数及び搬送人員 (上段：出動件数) 下段：搬送人員

(H30.12.31)

種別 署所		合 計	救 急 事 故 種 別														
			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				
													転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 材 搬 送	そ の 他	
郡 山 消 防 署	郡山消防署	3,328	13			232	15	12	390	19	36	2,169	296	58	5	83	
		2,922	4			232	15	12	358	16	22	1,962	297			4	
	大槻基幹分署	大槻基幹分署	1,926	9			134	13	20	226	6	22	1,310	148	12		26
			1,782	2			146	13	20	221	4	15	1,214	147			
	喜久田基幹分署	喜久田基幹分署	1,665	10			123	14	12	169	2	15	1,149	120	16	1	34
			1,420	3			102	14	11	158	2	13	991	120			6
	熱海分署	熱海分署	376				31	5	8	52	1	2	241	32	2		2
			352				30	5	8	51	1	2	224	31			
	日和田分署	日和田分署	1,198	1			108	10	5	139	2	15	815	92	4		7
			1,086				98	10	5	132	2	8	740	91			
	田村分署	田村分署	729	2			55	5	12	83	1	10	521	40			
			673				55	5	12	77		6	478	40			
	安積分署	安積分署	1,989	3			145	13	21	253	10	17	1,323	176	2	1	25
			1,788	1			134	13	20	227	10	12	1,197	173			1
	湖南分署	湖南分署	211			1	9			40		3	145	8			5
			192				10			39		2	133	8			
	中田分署	中田分署	365	1		1	16	5	5	60		3	266	8			
			341				14	5	5	61		1	247	8			
針生救急所	針生救急所	2,794	13			186	10	17	317	8	30	1,840	287	31	7	48	
		2,491	4			170	10	17	300	5	22	1,679	283			1	
田 村 消 防 署	田村消防署	田村消防署	762	4			40	9	4	85	2	2	537	73			6
			718				42	9	4	83	1	1	503	73			2
	三分春署	三分春署	824				36	6	6	110	3	13	551	99			
			777				33	5	6	109	2	6	517	99			
	小分野署	小分野署	488				17	7	2	46	3	7	307	97			2
			466				15	7	2	46	3	4	293	96			
	滝分署	滝分署	298				15	7		33	1	4	215	21			2
			278				14	7		31	1	3	201	21			
	都分路署	都分路署	159				5	1		18	1	3	124	7			
			145				5	1		18	1	1	112	7			
	常分葉署	常分葉署	273				16	1	1	27	1	2	174	50			1
			251				10	1	1	24	1	1	163	50			
大分遣所	大分遣所	274	6			20	2	1	24	2	6	198	13			2	
		254	1			23	2	1	23	2	3	186	13				
合 計	合 計	17,659	62		2	1,188	123	126	2,072	62	190	11,885	1,567	125	14	243	
		15,936	15			1,133	122	124	1,958	51	122	10,840	1,557			14	

## 2 月別・市町別（対前年比）救急出動件数

(H30. 12. 31)

月 市町		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
郡山市	H30	1,335	1,181	1,195	1,129	1,112	1,109	1,440	1,323	1,156	1,082	1,149	1,274	14,485
	H29	1,260	1,117	1,236	1,162	1,188	1,099	1,263	1,262	1,124	1,238	1,184	1,258	14,391
	増減	75	64	△ 41	△ 33	△ 76	10	177	61	32	△ 156	△ 35	16	94
田村市	H30	137	113	145	158	125	134	171	162	156	134	139	151	1,725
	H29	165	132	150	130	152	135	141	144	130	146	172	148	1,745
	増減	△ 28	△ 19	△ 5	28	△ 27	△ 1	30	18	26	△ 12	△ 33	3	△ 20
三春町	H30	70	68	65	72	76	67	71	83	60	72	57	66	827
	H29	72	69	78	69	78	56	79	74	71	78	69	72	865
	増減	△ 2	△ 1	△ 13	3	△ 2	11	△ 8	9	△ 11	△ 6	△ 12	△ 6	△ 38
小野町	H30	51	39	43	47	41	49	57	55	43	30	42	40	537
	H29	42	44	33	46	46	42	30	38	35	44	54	34	488
	増減	9	△ 5	10	1	△ 5	7	27	17	8	△ 14	△ 12	6	49
管轄外	H30	7	7	5	11	7	8	8	11	5	7	4	5	85
	H29	4	6	6	6	8	5	8	3	3	5	1	5	60
	増減	3	1	△ 1	5	△ 1	3	0	8	2	2	3	0	25
合計	H30	1,600	1,408	1,453	1,417	1,361	1,367	1,747	1,634	1,420	1,325	1,391	1,536	17,659
	H29	1,543	1,368	1,503	1,413	1,472	1,337	1,521	1,521	1,363	1,511	1,480	1,517	17,549
	増減	57	40	△ 50	4	△ 111	30	226	113	57	△ 186	△ 89	19	110

### 3 事故種別医療機関別搬送人員

(H30.12.31)

医療機関		事故種別		急病		交通		一般負傷		その他		計		
				うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		
救急医療機関	国立									1	1	1	1	
	公立	41	41	15	15	13	13	52	52	121	121	121	121	
	公的	3	3					2	2	5	5	5	5	
	私的	病院	10,085	92	1,048	15	1,867	18	1,834	17	14,834	142	14,834	142
		診療所												
計		10,129	136	1,063	30	1,880	31	1,889	72	14,961	269	14,961	269	
その他の医療機関	国立													
	公立	289	1	7		35		38		369	1	369	1	
	公的													
	私的	病院	262	14	20	1	21	2	62	2	365	19	365	19
		診療所	160	1	43		22		16		241	1	241	1
計		711	16	70	1	78	2	116	2	975	21	975	21	
計	国立									1	1	1	1	
	公立	330	42	22	15	48	13	90	52	490	122	490	122	
	公的	3	3					2	2	5	5	5	5	
	私的	病院	10,347	106	1,068	16	1,888	20	1,896	19	15,199	161	15,199	161
		診療所	160	1	43		22		16		241	1	241	1
計		10,840	152	1,133	31	1,958	33	2,005	74	15,936	290	15,936	290	
その他の場所	接骨院等													
	その他													
	計													
合計			10,840	152	1,133	31	1,958	33	2,005	74	15,936	290	15,936	290

#### 4 現場到着所要時間別出動件数

(H30. 12. 31)

現場到着 事故種別	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	計	現場到着所要時間(分)		
							最短	最長	平均
急病	240	272	5,502	5,578	293	11,885	0	55	10.5
交通	4	18	481	572	113	1,188	1	56	12.6
一般負傷	43	55	973	956	45	2,072	0	45	10.4
その他	78	250	1,209	804	173	2,514	0	76	10.4
合計	365	595	8,165	7,910	624	17,659			10.6

#### ● 過去5年間の現場到着所要平均時間

(分)

年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
平均時間	10.5	10.2	10.3	10.5	10.6

#### 5 収容所要時間別搬送人員

(H30. 12. 31)

収容所要時間 事故種別	10分未満		10分以上 20分未満		20分以上 30分未満		30分以上 60分未満		60分以上 120分未満		120分以上		計	収容所要時間(分)			
	うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外		うち 管轄外			うち 管轄外	最短	最長	平均
急病	1		20		907	1	8,247	85	1,646	59	19	7	10,840	152	4	212	45.3
交通			1		43		806	11	274	14	9	6	1,133	31	16	151	51.4
一般負傷			3		144	2	1,462	24	345	7	4		1,958	33	15	128	46.8
その他	1		55		683	5	1,084	31	175	35	7	3	2,005	74	6	186	37.8
計	2		79		1,777	8	11,599	151	2,440	115	39	16	15,936	290			44.9

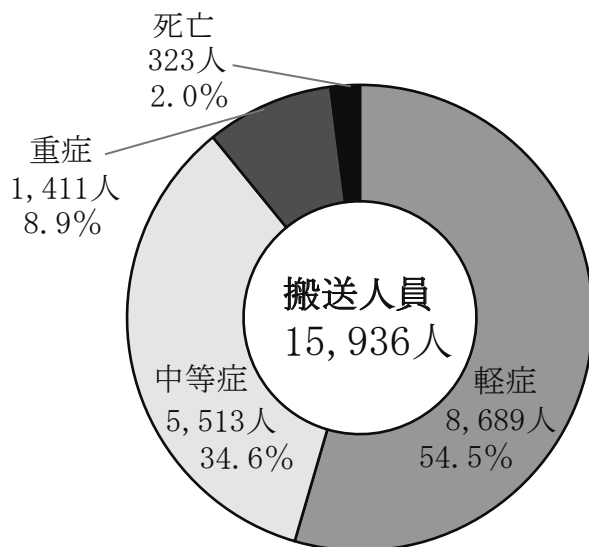
#### ● 過去5年間の収容所要平均時間

(分)

年 別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
広域全体	43.6	42.9	43.6	44.5	44.9
郡山消防署	41.0	39.9	40.6	38.7	41.8
田村消防署	55.5	55.6	57.4	58.0	58.6

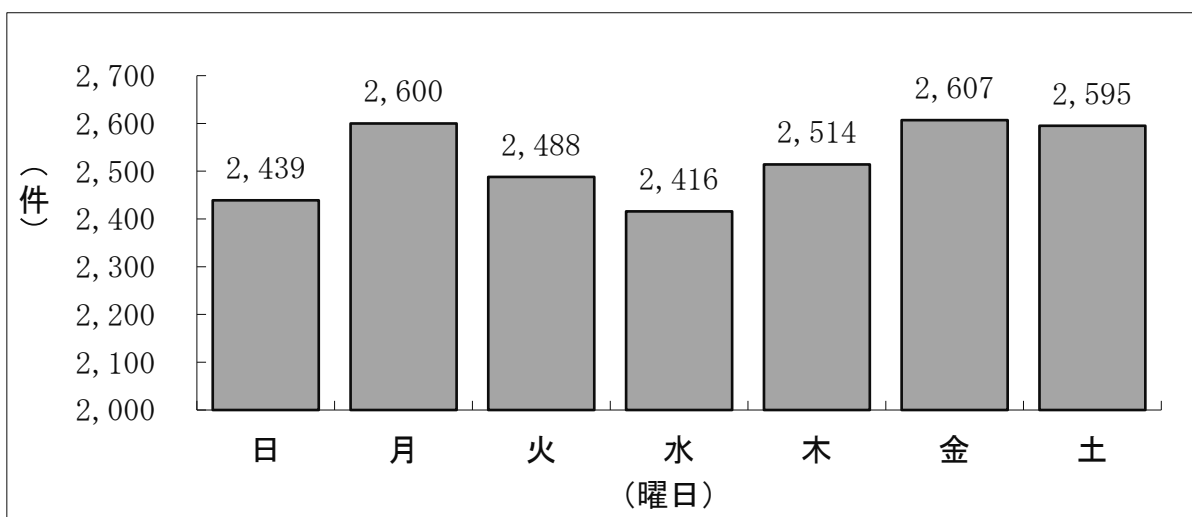
## 6 傷病程度別搬送人員

(H30.12.31)



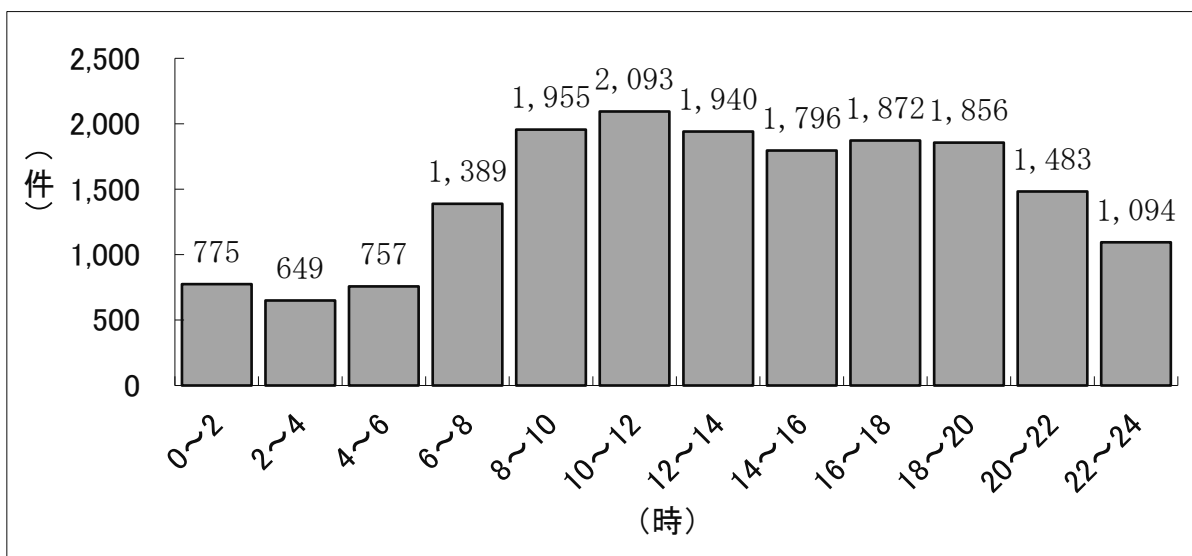
## 7 曜日別救急出動件数

(H30.12.31)



## 8 時間別救急出動件数

(H30.12.31)



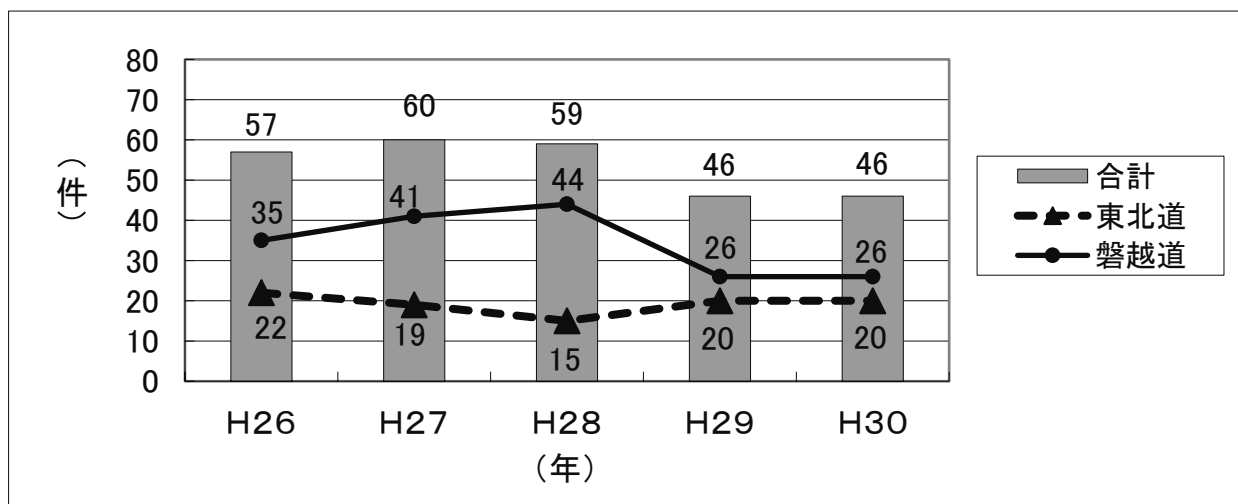
## 9 高速自動車道路救急出動状況

(H30. 12. 31)

道路別		月												
		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
東北道上り	出動台数	7		1	2	1		2				1		
	搬送人員	6		1	1	1		3				0		
東北道下り	出動台数	13	6		1	3		1		2				
	搬送人員	11	6		1	2		1		1				
磐越道上り	出動台数	9	1	2		1	1	2		1	1			
	搬送人員	8	1	2		1	0	2		1	1			
磐越道下り	出動台数	17	1	1	2	2				6	2	2	1	
	搬送人員	10	1	0	0	1				6	0	2	0	
計	出動台数	46	8	4	5	7	1	5		9	3	3	1	
	搬送人員	35	8	3	2	5		6		8	1	2		

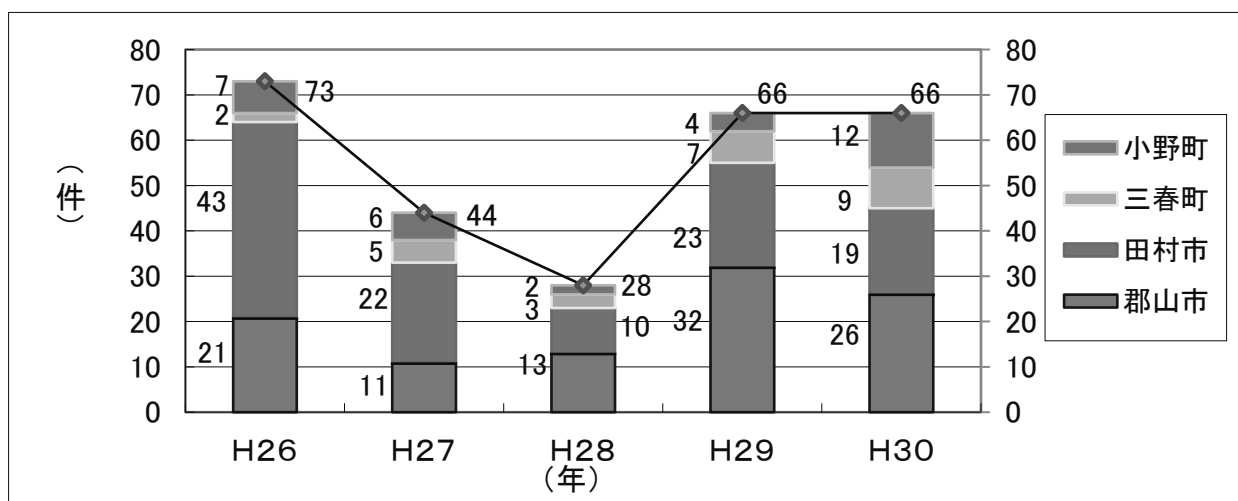
## 10 過去5年間の高速自動車道路救急出動

(H30. 12. 31)



## 11 ドクターヘリ要請の内訳

(H30. 12. 31)



## 12 応急手当普及指導講習実施件数

### ●講習実施の推移

講習別		年別				
		平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
上級救命講習	講習回数	1	1	1	1	1
	講習人員	29	29	28	33	33
普通救命講習	講習回数	42	74	60	63	69
	講習人員	912	1,297	1,111	967	1,064
一般救命講習	講習回数	214	284	273	268	266
	講習人員	8,503	10,904	9,716	7,855	8,104
計	講習回数	257	359	334	332	336
	講習人員	9,444	12,230	10,855	8,855	9,201

上級救命講習 講習時間・・・8時間

講習内容・・・心肺蘇生法、大出血時の止血法、傷病者管理法、外傷の手当、搬送法

普通救命講習 講習時間・・・Ⅰ-3時間（e-ラーニング講習含む）、Ⅱ-4時間（筆記試験あり）

講習内容・・・心肺蘇生法、大出血時の止血法

一般救急講習 講習時間・・・希望する短時間のもの

講習内容・・・心肺蘇生法

※ 一般救急講習以外の講習は終了後に受講修了証を発行しています。

## 13 バイスタンダーCPR実施率の推移

(%)

年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
バイスタンダーCPR実施率	56.5	57.4	57.1	53.7	52.3

※ バイスタンダーCPRとは、救急現場に居合わせた人が行う心肺蘇生

## 14 応急手当普及員受講者数

(人)

講習別		年別				
		平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
新規講習		6	6	11	9	13
再講習		0	8	24	9	11
合計		6	14	35	18	24

新規講習 講習時間・・・3日間 講習内容・・・座学、心肺蘇生法、止血法

再講習 講習時間・・・3時間 講習内容・・・心肺蘇生法、止血法