

# 救 急



# 1. 年次別救急状況

年次	火災		自然災害		水難		交通		労働災害		運動競技	
	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員
昭和48年							46	45	5	4	2	2
昭和49年	1	1			1	1	91	104	12	11	2	2
昭和50年	2	2					148	171	16	17	7	7
昭和51年	1				2	2	139	166	13	13	4	5
昭和52年							119	147	14	15	8	8
昭和53年			1	1	2	2	118	157	11	11	7	7
昭和54年					1	1	87	113	12	16	3	5
昭和55年					1	1	106	117	8	8	7	7
昭和56年							108	147	11	10	11	12
昭和57年	1	1			2	2	118	157	15	12	13	13
昭和58年							150	186	14	13	6	6
昭和59年					2	2	149	200	18	18	9	9
昭和60年	1	2			3	3	158	216	5	5	9	9
昭和61年	1	2			3	1	151	199	10	11	6	6
昭和62年	1	1			1	1	155	196	13	13	4	4
昭和63年	4	4			2	2	171	200	14	14	7	8
平成1年					1	1	180	231	13	13	7	7
平成2年					1	1	227	307	17	17	6	6
平成3年					2	2	252	332	13	13	7	7
平成4年	1	1			1	1	246	295	16	16	5	5
平成5年	3	2					228	264	22	21	11	11
平成6年	1				1		264	326	23	23	15	14
平成7年	12	1					274	316	20	19	11	10
平成8年	5	2					275	301	26	28	16	17
平成9年	18	3			3	3	257	291	15	14	10	10
平成10年	18	1			1	1	278	361	20	19	19	20
平成11年	13	3					294	359	31	32	13	14
平成12年	24	17			2	2	288	331	20	20	26	29
平成13年	16	12			3	1	282	354	27	26	31	31
平成14年	19	2			1		294	368	28	26	28	29
平成15年	22	9			1		291	354	38	38	29	29
平成16年	29	2			2	1	360	425	38	37	30	31
平成17年	25	4			4	2	308	354	31	30	33	34
平成18年	19	2			1		322	360	30	30	30	30
平成19年	10						298	340	25	25	31	31
平成20年	19	4			1		231	267	29	29	32	33
平成21年	17	3			1		258	317	26	26	33	34
平成22年	24	11			1		224	234	45	42	32	32
平成23年	20	3	16	5			267	295	50	49	31	32
平成24年	15	4	4	2			315	331	60	59	34	34
平成25年	16	5	1	1	4	1	289	317	57	57	24	24
平成26年	23	7					249	266	50	50	42	41
平成27年	20	6	5	3	2		306	328	46	49	48	48
平成28年	26	3			4	3	303	319	49	48	53	53
平成29年	19	2	1	1	1	1	339	328	54	52	50	50

一般負傷		加 害		自損行為		急 病		その他		計		不搬送	年次
出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員	出場 件数	搬送 人員		
1	1			4	4	8	7			66	63		S. 48
8	8	2	2	1	1	41	39	16	16	175	185	16	S. 49
11	10	2	2	4	2	60	57	6	3	256	271	33	S. 50
16	16	1	1	4	3	95	88	32	29	307	323	35	S. 51
38	34	5	6	4		108	103	36	34	332	347	32	S. 52
40	39	6	7	3	3	120	116	29	28	337	371	17	S. 53
42	39	1	1	2	2	166	155	40	39	354	371	22	S. 54
49	46			7	5	194	173	41	39	413	396	43	S. 55
51	45	1	1	1	1	179	167	57	56	419	439	34	S. 56
77	71	6	7	5	3	215	204	51	52	503	522	30	S. 57
72	68	8	8	3	2	208	201	55	56	516	540	29	S. 58
71	69	5	6	7	6	238	221	60	58	559	589	35	S. 59
63	63	6	8	5	5	252	243	84	83	586	637	27	S. 60
56	52	4	4	8	7	250	242	78	77	567	601	26	S. 61
57	54	5	5	3	3	236	227	101	100	576	604	25	S. 62
65	58	5	5	5	5	293	276	119	120	685	692	42	S. 63
61	59	8	7	8	8	336	325	129	130	743	781	24	H. 1
67	64	8	8	10	8	306	292	138	138	780	841	34	H. 2
61	60	5	6	6	5	380	363	138	136	864	924	37	H. 3
69	67	6	4	8	5	373	360	142	137	867	891	41	H. 4
70	67	3	2	7	6	409	394	141	142	894	909	41	H. 5
97	95	9	10	15	15	431	415	151	148	1,007	1,046	38	H. 6
90	87	7	7	3	1	505	487	159	161	1,081	1,089	57	H. 7
94	91	5	6	10	8	496	469	189	188	1,116	1,110	54	H. 8
107	103	13	12	15	10	641	612	181	182	1,260	1,240	70	H. 9
111	99	4	2	19	17	693	665	232	230	1,395	1,415	79	H. 10
141	132	12	13	30	21	845	809	262	261	1,641	1,644	86	H. 11
163	153	10	10	20	15	876	836	305	304	1,734	1,717	99	H. 12
208	201	15	14	18	15	946	906	330	329	1,876	1,889	91	H. 13
238	220	14	15	26	18	1,032	995	386	387	2,066	2,060	101	H. 14
226	216	13	9	25	18	1,219	1,164	403	404	2,267	2,241	106	H. 15
273	260	9	7	34	26	1,311	1,246	417	418	2,503	2,453	146	H. 16
295	280	6	6	35	24	1,455	1,381	412	410	2,604	2,525	149	H. 17
300	289	6	5	26	20	1,477	1,403	486	485	2,697	2,624	148	H. 18
317	302	10	8	37	23	1,471	1,405	496	492	2,695	2,626	131	H. 19
291	278	11	14	41	30	1,395	1,313	435	422	2,485	2,390	156	H. 20
291	271	6	3	36	24	1,534	1,451	418	413	2,620	2,542	155	H. 21
339	322	10	7	27	14	1,548	1,467	490	482	2,740	2,611	172	H. 22
380	363	9	5	33	23	1,919	1,803	495	477	3,220	3,055	227	H. 23
380	349	10	9	47	27	1,859	1,734	466	453	3,190	3,002	233	H. 24
435	416	7	6	42	29	1,882	1,769	516	500	3,273	3,125	203	H. 25
395	371	9	8	38	21	2,005	1,906	511	493	3,322	3,163	202	H. 26
400	384	6	6	47	32	2,086	1,992	541	530	3,507	3,378	180	H. 27
430	410	9	9	39	26	2,234	2,132	538	517	3,685	3,520	206	H. 28
441	412	14	10	30	16	2,258	2,131	515	499	3,722	3,502	248	H. 29

## 2. 救急総括表

事故種別 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
出場件数		3,722	19	1	1	339	54	50	441	14	30	2,258	515
不搬送件数		248	17			38	2		29	4	14	127	17
搬送人員		3,502	2	1	1	328	52	50	412	10	16	2,131	499
性別	男	1,857	1	1		199	46	41	206	5	8	1,074	276
	女	1,645	1		1	129	6	9	206	5	8	1,057	223

### 救急事故等の種別

火災	火災現場において直接火災に起因して生じた事故
自然災害	暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべりその他の異常な自然現象に起因する災害による事故
水難	水泳中(運動競技を除く)の溺者又は水中転落等による事故
交通	すべての交通機関相互の衝突、接触、単独、歩行者と交通機関の事故
労働災害	各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故
運動競技	運動競技の実施中に発生した事故で直接運動競技を実施している者、審判員及び関係者等の事故
一般負傷	他に分類されない不慮の事故
加害	故意に他人によって傷害等を加えられた事故
自損行為	故意に自分自身に傷害等を加えた事故
急病	疾病によるもので救急業務として行ったもの
その他	転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のもの(他に分類不能のもの及び誤報、いたずら等で救急事故等の不明なもの)

### 3. 事故種別月別出場状況

月別	事故種別区分	事故種別										計	不搬送	
		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
1月	出場件数	4			19	3	2	40		2	199	42	311	22
	搬送人員	1			18	3	2	39		1	187	38	289	
2月	出場件数	1			28	4		27	1	1	210	41	313	16
	搬送人員				25	4		26	1		201	40	297	
3月	出場件数	1			31	6	4	34	2	2	203	48	331	25
	搬送人員	1			28	6	4	31	1	2	188	46	307	
4月	出場件数	3			27	1	5	33	3	2	166	30	270	16
	搬送人員				26	1	5	30	3		159	30	254	
5月	出場件数				29	3	6	42		3	172	56	311	21
	搬送人員				29	3	6	40		1	161	53	293	
6月	出場件数	1			39	8	8	35	2	3	172	53	321	22
	搬送人員				40	8	8	34		3	158	53	304	
7月	出場区分	1			20	10	3	33	1	4	203	38	313	23
	搬送人員				23	8	3	29	1	4	188	37	293	
8月	出場件数				24	5	3	33	1	3	198	45	312	20
	搬送人員				20	5	3	32	1		188	45	294	
9月	出場件数	4			31	5	6	45		2	172	40	305	24
	搬送人員				27	5	6	39		1	164	40	282	
10月	出場件数	1	1		40	3	3	37		3	190	38	316	26
	搬送人員		1		40	3	3	36		1	179	35	298	
11月	出場件数	2		1	27	3	8	37	3	3	173	39	296	24
	搬送人員			1	26	3	8	33	2	1	163	36	273	
12月	出場件数	1			24	3	2	45	1	2	200	45	323	9
	搬送人員				26	3	2	43	1	2	195	46	318	
計	出場件数	19 (26)	1	1 (4)	339 (303)	54 (49)	50 (53)	441 (430)	14 (9)	30 (39)	2,258 (2,234)	515 (538)	3,722 (3,685)	248 (206)
	搬送人員	2 (3)	1	1 (3)	328 (319)	52 (48)	50 (53)	412 (410)	10 (9)	16 (26)	2,131 (2,132)	499 (517)	3,502 (3,520)	

( ) 内は平成28年

#### 4. 事故種別市町村別出場状況

事故種別	市町村区分	富谷市	大和町	大郷町	大衡村	自動車専用道及び管外	計
火災	出場件数	7	4	2	4	2	19
	搬送人員		1	1			2
自然災害	出場件数			1			1
	搬送人員			1			1
水難	出場件数		1				1
	搬送人員		1				1
交通	出場件数	146	122	24	37	10	339
	搬送人員	147	114	22	36	9	328
労働災害	出場件数	13	14	16	11		54
	搬送人員	13	13	15	11		52
運動競技	出場件数	14	25	9	2		50
	搬送人員	14	25	9	2		50
一般負傷	出場件数	207	143	52	39		441
	搬送人員	190	133	51	38		412
加害	出場件数	7	3	1	3		14
	搬送人員	7	2	1			10
自損行為	出場件数	15	8	4	3		30
	搬送人員	11	3	2			16
急病	出場件数	1,035	752	283	184	4	2,258
	搬送人員	970	704	274	179	4	2,131
その他	出場件数	254	236	17	6	2	515
	搬送人員	251	228	15	5		499
計	出場件数	1,698 (1,710)	1,308 (1,269)	409 (408)	289 (283)	18 (15)	3,722 (3,685)
	搬送人員	1,603 (1,632)	1,224 (1,213)	391 (393)	271 (271)	13 (11)	3,502 (3,520)
不搬送		108 (95)	91 (70)	19 (20)	24 (16)	6 (5)	248 (206)

( ) 内は平成28年

## 5. 事故種別傷病程度別搬送人員状況

事故種別 程度	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
死亡							6		3	40		49 (59)
重症			1	16	5		26		2	211	74	335 (389)
中等症	2			90	25	15	146	1	7	1,163	382	1,831 (1,754)
軽症		1		222	22	35	234	9	4	717	43	1,287 (1,318)
その他												
計	2 (3)	1	1 (3)	328 (319)	52 (48)	50 (53)	412 (410)	10 (9)	16 (26)	2,131 (2,132)	499 (517)	3,502 (3,520)

( )内は平成28年

## 6. 発生場所別搬送人員状況

発生場所 区分	住宅	公衆の 出入り場所	仕事場	道路	その他	計
急病	1,581	422	71	34	23	2,131
交通	5	9	2	310	2	328
一般負傷	249	102	6	31	24	412
その他	27	553	42	3	6	631
計	1,862	1,086	121	378	55	3,502

## 7. 覚知別出場状況

覚知別 事故種別	専用電話	携帯119	加入電話	警察	自己覚知	駆け付け	その他	計
火災	8	7	3	1				19
自然災害	1							1
水難		1						1
交通	37	181	4	86	10	3	18	339
労働災害	29	24	1					54
運動競技	16	32	1				1	50
一般負傷	235	175	14	11	1	5		441
加害	1	7		6				14
自損行為	6	12	2	9		1		30
急病	1,296	822	73	19		44	4	2,258
その他	501	5	5	2	1		1	515
計	2,130	1,266	103	134	12	53	24	3,722

## 8. 不搬送状況

事由別 月別	緊急性 なし	傷病者 なし	拒否	酩酊	死亡	現場 処置	誤報 いたずら	その他	計
1月	2	6	4	1	2	3	1	3	22
2月	4	2	5		4	1			16
3月	9	2	6		4	2	2		25
4月	2	4	4		4	2			16
5月	7	2	3		4	1	3	1	21
6月	8	2	7		2		1	2	22
7月	12	1	2		2	3	1	2	23
8月	8	5	3		2	1		1	20
9月	10	4	1		3	5		1	24
10月	10	7	1		5	1	1	1	26
11月	6	4	2	1	6	3	2		24
12月	4	2	2		1				9
計	82	41	40	2	39	22	11	11	248



## 9. 事故種別曜日別出場状況

事故種別 区分		曜日別							計
		日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
火災	出場件数	4	2	3	4	1	5		19
	搬送人員	1			1				2
自然災害	出場件数		1						1
	搬送人員		1						1
水難	出場件数					1			1
	搬送人員					1			1
交通	出場件数	37	62	49	47	40	50	54	339
	搬送人員	34	61	46	44	36	54	53	328
労働災害	出場件数	5	11	11	5	3	10	9	54
	搬送人員	5	11	11	5	3	9	8	52
運動競技	出場件数	21	2	2	4	3	6	12	50
	搬送人員	21	2	2	4	3	6	12	50
一般負傷	出場件数	85	51	62	57	57	60	69	441
	搬送人員	83	49	60	54	48	53	65	412
加害	出場件数	4	3	1	2	2	1	1	14
	搬送人員	4	1	1	2	2			10
自損行為	出場件数	2	3	5	7	5	4	4	30
	搬送人員	1	1	1	5	2	3	3	16
急病	出場件数	326	337	321	314	309	322	329	2,258
	搬送人員	308	318	310	292	289	306	308	2,131
その他	出場件数	16	81	99	81	109	84	45	515
	搬送人員	14	79	96	81	105	80	44	499
計	出場件数	500 (524)	553 (565)	553 (474)	521 (539)	530 (484)	542 (550)	523 (549)	3,722 (3,685)
	搬送人員	471 (507)	523 (531)	527 (450)	488 (511)	489 (464)	511 (525)	493 (532)	3,502 (3,520)
不搬送		32 (24)	33 (38)	30 (27)	39 (32)	43 (26)	39 (31)	32 (28)	248 (206)

( )内は平成28年

## 10. 事故種別現場到着所要時間別出場状況

時間別 事故種別	入電から現場に到着した時間別件数						計	現着平均 所要時間 (分)
	3分未満	3分～ 5分	5分～ 10分	10分～ 20分	20分以上			
急病	38	296	1,560	349	15	2,258	7.7	
交通	8	36	185	94	16	339	9.6	
一般負傷	7	56	295	82	1	441	7.9	
その他	64	271	276	62	11	684	6.2	
計	117	659	2,316	587	43	3,722	7.6	

## 11. 事故種別収容所要時間別搬送人員状況

時間別 事故種別	入電から医療機関等に収容した時間別人員							計	収容平均 所要時間 (分)
	10分未満	10分～ 19分	20分～ 29分	30分～ 59分	60分～ 119分	120分 以上			
急病		24	293	1,565	247	2	2,131	43.4	
交通			42	221	63	2	328	47.9	
一般負傷		4	61	287	60		412	44.1	
その他		19	110	468	33	1	631	38.2	
計		47	506	2,541	403	5	3,502	43.0	

## 12. 救急隊員の行った応急処置の状況

事故種別 応急処置種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
応急処置対象人員	2,131	327	409	631	3,498 (3,513)
止血	17	32	86	30	165 (131)
固定	7	172	48	32	259 (270)
人工呼吸	8	1	1		10 (16)
胸骨圧迫					
心肺蘇生	70		7	6	83 (102)
うち自動心マ器	40		4	3	47 (39)
酸素吸入	518	30	35	129	712 (725)
気道確保	105	2	8	12	127 (154)
うち経鼻エアウェイ					(1)
うち異物除去	1		2		3 (7)
うちラリングアル	23			2	25 (45)
うち気管挿管			2		2 (1)
保温	67	7	12	14	100 (111)
被覆	7	59	109	39	214 (194)
在宅療法継続	28				28 (28)
除細動	8				8 (10)
血糖測定	24				24 (23)
心肺停止前静脈路確保	11		1		12 (11)
心肺停止後静脈路確保	19		2		21 (30)
アドレナリン投与	12		1		13 (8)
ブドウ糖投与	3				3 (3)
血圧測定	1,980	319	362	614	3,275 (3,206)
心呼音聴取	1,086	198	105	232	1,621 (1,451)
酸素飽和度	2,065	325	398	625	3,413 (3,408)
心電図	1,543	74	118	271	2,006 (1,917)
その他	132	1	10	7	150 (170)
計	7,710 (7,402)	1,220 (1,156)	1,303 (1,239)	2,011 (2,171)	12,244 (11,968)

※ 部分については、救急救命士が医師の指示を受けて行った救命処置（ ）内は平成28年

### 13. 心肺蘇生状況

区分	推定原因	心原生		非心原生		計
		応急処置有	応急処置無	応急処置有	応急処置無	
心肺蘇生法対象者		41	28	3	13	85
	I	0	4		2	6
	II	15	5	1	2	23
	III	26	19	2	9	56
医師引継時心拍又は呼吸再開者		5	3			8
	I		3			3
	II	3				3
	III	2				2
1ヶ月後生存者		6				6
	I					0
	II	5				5
	III	1				1
機能カテゴリー						
脳機能カテゴリー	①	2				2
	②					0
	③	2				2
	④	2				2
	⑤	35	28	3	13	79
全身機能カテゴリー	①	2				2
	②					0
	③	2				2
	④	2				2
	⑤	35	28	3	13	79

#### 備考

I = 救急隊員によって心肺停止が確認された心肺蘇生法対象者の数

II = 住民等によって心肺停止が確認された心肺蘇生法対象者の数

III = 心肺停止の時点を目撃されていない心肺蘇生法対象者の数

※ 応急処置とは、住民による心肺蘇生法又は、胸骨圧迫・人工呼吸のいずれかが実施されている場合をいう。

※ 機能カテゴリー（転退院時又は、1ヶ月後の生存症例等における機能状態評価）

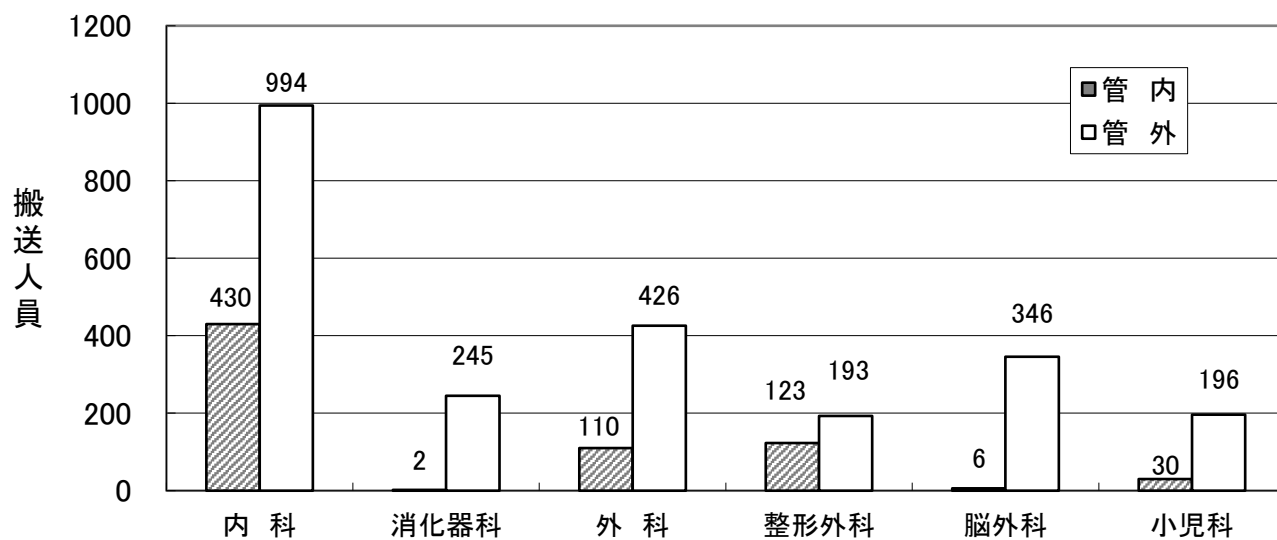
脳機能カテゴリー・全身機能カテゴリー

①機能良好 ②中等度障害 ③高度障害 ④昏睡、植物状態 ⑤死亡、もしくは脳死

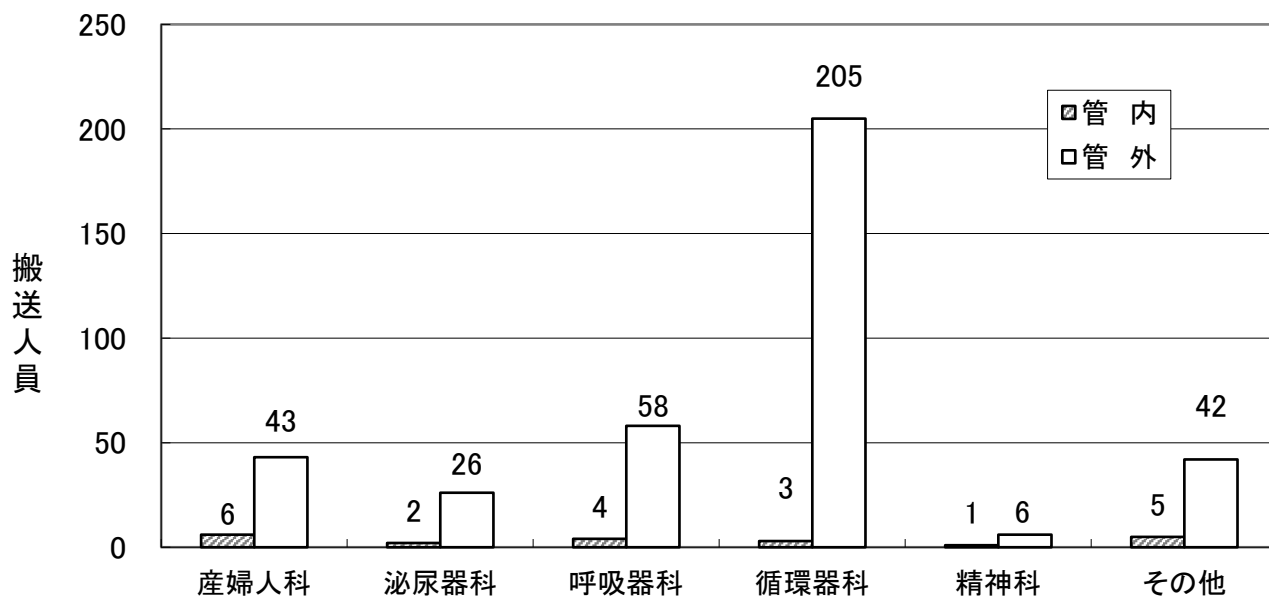
## 14. 年齢・性別搬送状況

事故種別 年齢・性別		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	計	合計
		3歳以下	男				4			26			46	10
	女				3			15			46	4	68	
4～6歳	男				5			11			23	4	43	64
	女				3			5			13		21	
7～14歳	男				13		20	22			32	4	91	136
	女				3		5	11	1		21	4	45	
15～19歳	男				17	1	16	2	1	1	22	6	66	104
	女				8		3	1	1	1	21	3	38	
20～29歳	男				32	19	4	5	1	2	66	11	140	222
	女				20	1		3			52	6	82	
30～39歳	男				24	8		4	1	1	73	17	128	223
	女				15	1		5	1	1	48	24	95	
40～49歳	男				21	6		9	1	1	62	21	121	249
	女				18	2		10	1	3	83	11	128	
50～59歳	男				30	3		13		1	90	18	155	282
	女				20	2		12	1	1	78	13	127	
60～69歳	男	1			28	7	1	33	1	2	166	38	277	483
	女	1			18		1	22		2	140	22	206	
70～79歳	男		1		18			43			210	59	331	565
	女				14			26			161	33	234	
80歳以上	男				7	2		38			284	88	419	1,020
	女			1	7			96			394	103	601	
計	男	1	1		199	46	41	206	5	8	1,074	276	1,857	3,502
	女	1		1	129	6	9	206	5	8	1,057	223	1,645	
合計		2	1	1	328	52	50	412	10	16	2,131	499	3,502	

### 15. 診療科目別搬送人員状況

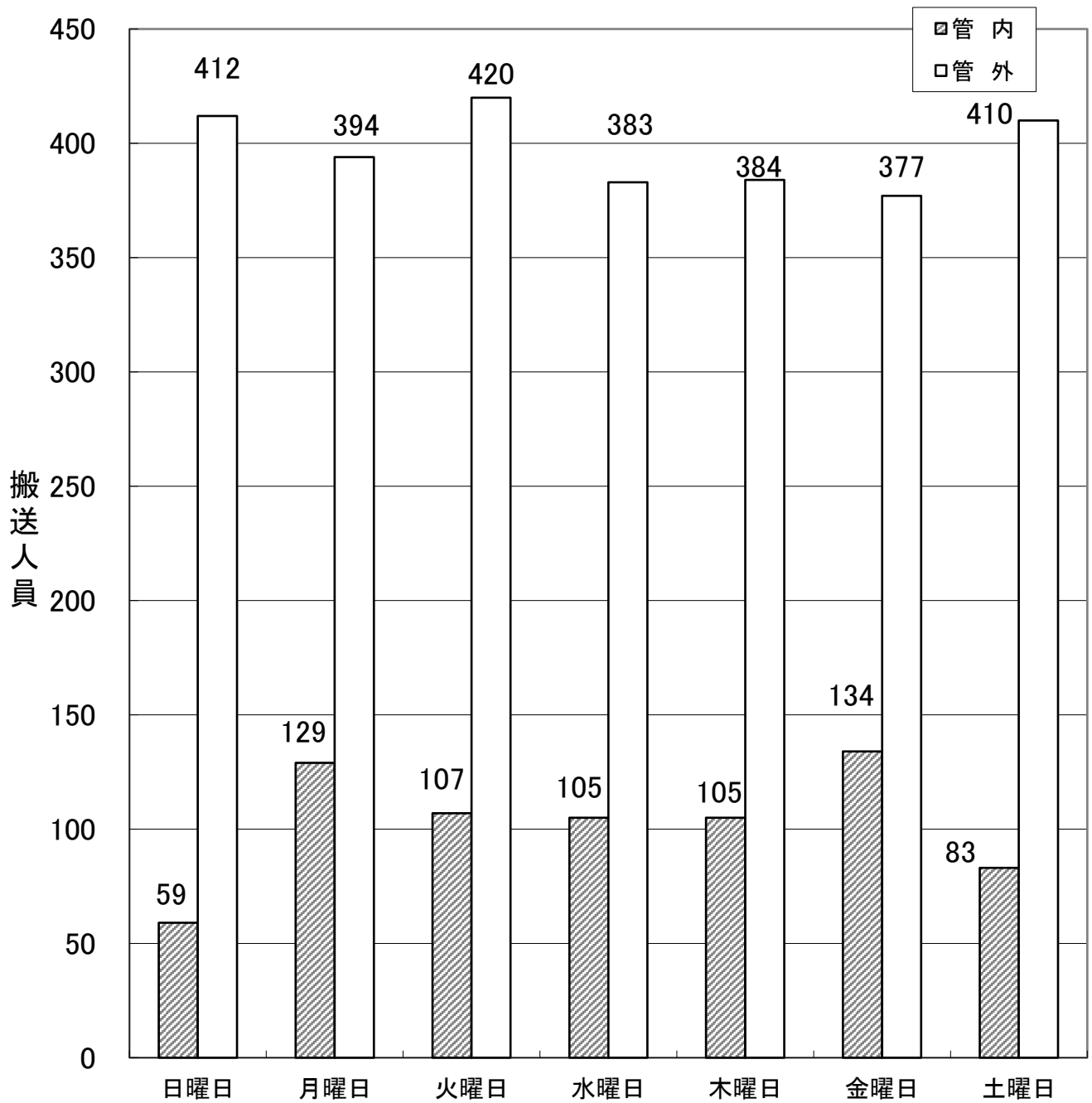


科目別 区分	内科	消化器科	外科	整形外科	脳外科	小児科
管内	430	2	110	123	6	30
管外	994	245	426	193	346	196



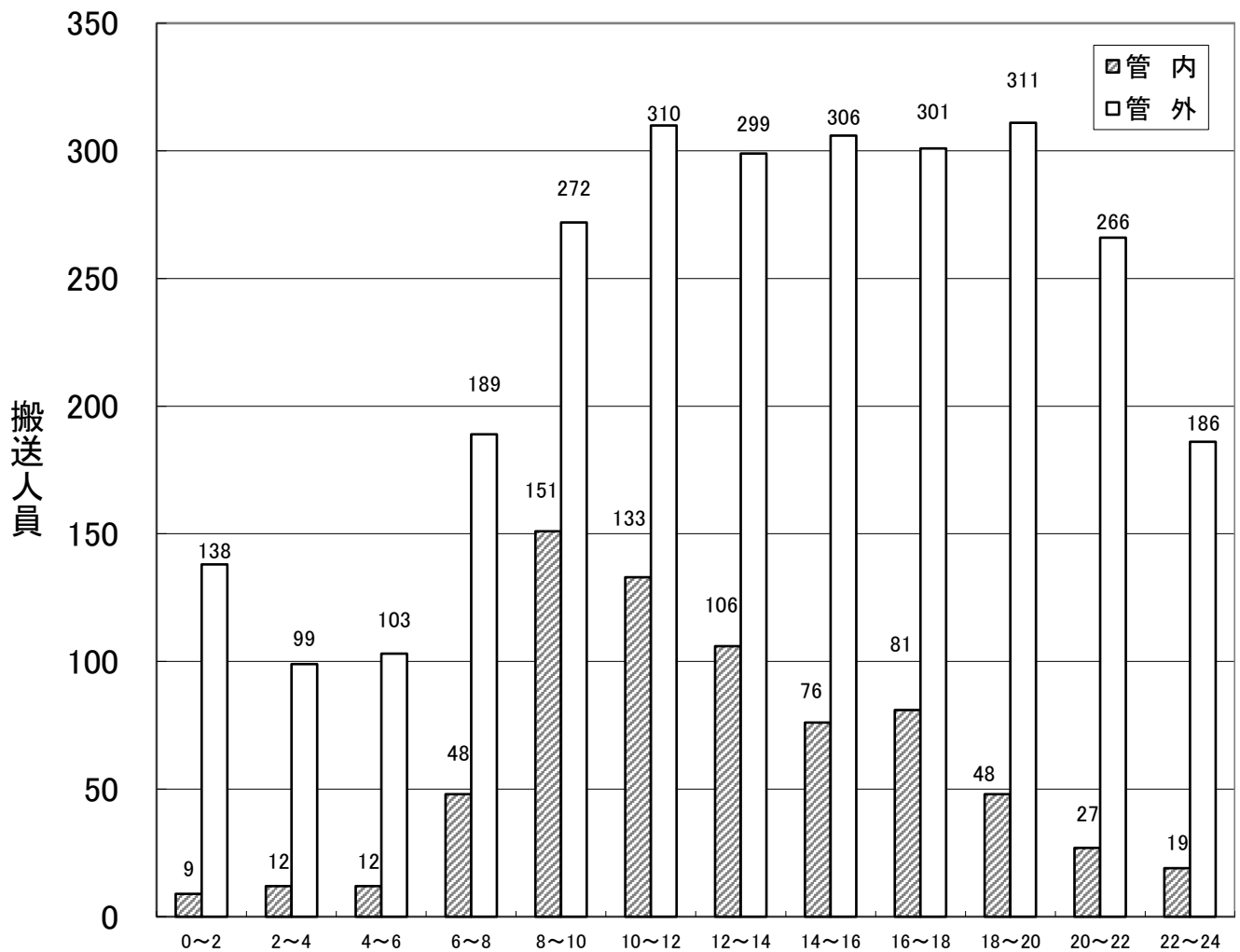
科目別 区分	産婦人科	泌尿器科	呼吸器科	循環器科	精神科	その他
管内	6	2	4	3	1	5
管外	43	26	58	205	6	42

### 16. 曜日別管内管外搬送人員状況



曜日別 区分	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
管内	59	129	107	105	105	134	83
管外	412	394	420	383	384	377	410

### 17. 覚知時間別管内管外搬送人員状況



時間別区分	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24
管内	9	12	12	48	151	133	106	76	81	48	27	19
管外	138	99	103	189	272	310	299	306	301	311	266	186

### 18. 管内管外別医療機関搬送状況

区分	黒川管内	管 外 【小計：2,759件 2,780人】				計
		仙台管内	塩釜管内	大崎管内	その他地域	
搬送件数	715 (693)	2,534 (2,549)	94 (82)	114 (146)	17 (9)	3,474 (3,479)
搬送人員	722 (711)	2,555 (2,571)	94 (82)	114 (147)	17 (9)	3,502 (3,520)

( ) 内は平成28年



### 19. 年次別自動車専用道救急状況

事故種別 年別	区別	交通事故				急病				一般負傷				その他				計			
		出場件数		搬送人員		出場件数		搬送人員		出場件数		搬送人員		出場件数		搬送人員		出場件数		搬送人員	
		上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線	上り線	下り線
昭和51年から平成14年まで	上り線	113	350	153	500	62	119	57	110	12	20	12	19	5	8	1	3	199	521	231	668
	下り線	237	347	57	53	8	7	19	3	2	7	3	2	3	2	3	322	437			
15年	上り線	7	10	13	17	4	4	3	3	2	2	2	1	1			14	17	18	22	
	下り線	3	4	4	4	1	1	5									3	4	4		
16年	上り線		4		5	4	5	4	5								4	12	4	10	
	下り線	4		5	1	1							3				8	6			
17年	上り線	2	7	1	10	2	3	2	2								4	12	3	13	
	下り線	5		9	1	1							2	2	1	1	8	10			
18年	上り線	3	8	3	6	5	6	5	6								8	16	8	12	
	下り線	5		3	1	1							2	2			8	4			
19年	上り線	3	5	6	8	6	8	6	8	1	2	1	2				10	15	13	18	
	下り線	2		2	2	2	2	2	8	1	1	2					5	5			
20年	上り線	3	6	2	5	2	5	2	5	1	1	1					6	12	5	11	
	下り線	3		3	3	3											6	6			
21年	上り線		4		4	5	6	5	6	1	1	1	2	3			8	14	6	11	
	下り線	4		4	1	1							1				6	5			
22年	東北道	4	4	3	3	1	2	1	2								5	6	4	5	
	北部道路					1	1	1									1	1			
23年	東北道	10	10	13	13	7	7	6	6								17	17	19	19	
	北部道路																				
24年	東北道	12	13	10	11	3	3	3	3				1	1	1	1	16	17	14	15	
	北部道路	1		1													1	1	1		
25年	東北道	6	7	7	8	6	6	6	6				2	2			14	15	13	14	
	北部道路	1		1													1	1	1		
26年	東北道	5	8	8	11	5	5	5	5				1	1			11	14	13	16	
	北部道路	3		3													3	3			
27年	東北道	7	9	6	9	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	12	15	9	13	
	北部道路	2		3	1	1	1	1	2					2	1		3	4			
28年	東北道	7	9	8	10		1		1				2	3			9	13	8	11	
	北部道路	2		2	1	1	1	1	1				1				4	3			
29年	東北道	9	9	9	9	3	3	3	3				3	4			15	16	12	12	
	北部道路												1				1				
計	東北道	454	619	183	186	170	173	27	27	26	30	6	694	708	821	834					
	北部道路	9	10	3	3	3	3	2	2	2	2	6	14	13							

※平成22年から仙台北部道路開通により東北道上下線の区別から各自動車専用道路の出場件数、搬送人員を表示

20. 救命講習普及啓発活動状況

区分 回数 月別	人員	普及 員	上 級 講 習	J r 講 習	普通救命講習						計	
					自治会	学校等	P T A	事業所	婦人 防 火 ク ラ ブ 等	消防 団		その他
1月	回数					1		2	1		1	5
	人員					18		44	36		19	117
2月	回数							5	2		4	11
	人員							72	39		41	152
3月	回数					4		4	1		1	10
	人員					182		83	26		2	293
4月	回数							2			2	4
	人員							48			18	66
5月	回数					2		2				4
	人員					35		43				78
6月	回数					1		4	1		1	7
	人員					15		61	37		4	117
7月	回数			1	1	2		2			1	7
	人員			165	8	106		45			1	325
8月	回数							1		1	1	3
	人員							24		9	9	42
9月	回数							5			1	6
	人員							126			7	133
10月	回数							6			1	7
	人員							174			6	180
11月	回数		1					5			1	7
	人員		5					143			4	152
12月	回数					10						10
	人員					442						442
計	回数		1	1	1	20		38	5	1	14	81
	人員		5	165	8	798		863	138	9	111	2,097

21. 年次別救命講習普及啓発活動状況

月別	区分 回数 人員	普及員	上級講習	J r 講習	普通救命講習							計
					自治会	学校等	P T A	事業所	婦 人 防 火 ク ラ ブ 等	消防団	その他	
H6～ H9	回数				1	7	3	15	15	3	10	54
	人員				16	94	102	487	301	141	263	1,404
H10	回数				2	2	2	10	4	1	2	23
	人員				38	42	35	226	68	27	51	487
H11	回数				4	2	1	11	15	3	2	38
	人員				67	69	26	244	308	67	33	814
H12	回数				1	8	1	10	18	2	1	41
	人員				15	586	16	335	394	50	32	1,428
H13	回数					5		11	12	2	9	39
	人員					276		296	212	42	256	1,082
H14	回数				1	6		7	17	3	5	39
	人員				24	420		133	353	84	109	1,123
H15	回数				1	6		15	15	2	8	47
	人員				17	426		419	289	63	305	1,519
H16	回数				1	6	1	20	10	3	6	47
	人員				16	481	13	477	210	102	257	1,556
H17	回数				1	22	1	11	12	2	18	67
	人員				30	966	21	183	323	21	365	1,909
H18	回数				4	18		28	8	2	8	68
	人員				73	711		578	214	61	198	1,835
H19	回数				1	13	2	23	11	2	19	71
	人員				23	513	48	436	236	55	274	1,585
H20	回数				3	18	2	32	5	1	15	76
	人員				68	889	44	613	96	35	185	1,930
H21	回数				3	23		31	8	4	14	83
	人員				57	973		675	159	88	219	2,171
H22	回数			2	1	15	2	24	6	1	13	64
	人員			178	25	506	37	427	164	42	193	1,572
H23	回数		2	2	1	12		22	10	2	9	60
	人員		33	74	17	529		350	265	52	204	1,524
H24	回数		2		2	17		28	6	1	14	70
	人員		24		52	775		602	117	39	263	1,872
H25	回数		2		6	13		36	7		8	72
	人員		11		73	637		687	193		89	1,690
H26	回数	1	3	1	2	15		41	6	1	7	77
	人員	11	33	151	44	852		778	134	34	39	2,076
H27	回数		1	2		8	1	52	7	1	9	81
	人員		13	222		468	22	1,041	214	36	92	2,108
H28	回数			1	1	13		25	5	2	21	68
	人員			169	17	625		543	143	22	226	1,745
H29	回数		1	1	1	20		38	5	1	14	81
	人員		5	165	8	798		863	138	9	111	2,097
計	回数	1	11	9	37	249	16	490	202	39	212	1,266
	人員	11	119	959	680	11,636	364	10,393	4,531	1,070	3,764	33,527