救 急



1. 年次別救急状況

種 別	火	災	自然	災害	水	難	交	通	労働	災害	運動	競技
区分												
年 次	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
平成30年	14	2			3		256	268	84	83	47	47

一般	負傷	加	害	自損	行為	急	病	転院	搬送	そ0	つ他	Ī	 	不	年
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	出場 件数	搬送 人員	搬送	次
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	<u> </u>	<u> </u>	36	34	332	347	32	S. 52
40	39	6	7	3	3	120	116	— [7]	<u>.</u>	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	成 二 十 二 年	<u>.</u>	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	り 前		51	52	503	522	30	S. 57
72	68	8	8	3	2	208	201	13.		55	56	516	540	29	S. 58
71	69	5	6	7	6	238	221	あ)	60	58	559 506	589	35	S. 59
63 56	63 52	6	8	5 8	5 7	252 250	243 242	7		84 78	83 77	586 567	637 601	27 26	S. 60 S. 61
57	54	5	4 5	3	3	236	227	7		101	100	576	604	25	S. 62
65	54 58	5	5 5	5 5	5 5	293	276	車	=	119	120	685	692	42	S. 63
61	59	8	7	8	8	336	325	院	ć	129	130	743	781	24	H. 1
67	64	8	8	10	8	306	292	挽	t Z	138	138	780	841	34	H. 2
61	60	5	6	6	5	380	363	边 σ		138	136	864	924	37	H. 3
69	67	6	4	8	5	373	360	件		142	137	867	891	41	H. 4
70	67	3	2	7	6	409	394	娄	ζ	141	142	894	909	41	H. 5
97	95	9	10	15	15	431	415	l'a	ţ	151	148	1, 007	1, 046	38	H. 6
90	87	7	7	3	1	505	487	<i>σ</i>		159	161	1, 081	1, 089	57	H. 7
94	91	5	6	10	8	496	469	U. 他		189	188	1, 116	1, 110	54	H. 8
107	103	13	12	15	10	641	612	٤		181	182	1, 260	1, 240	70	Н. 9
111	99	4	2	19	17	693	665	を合	ì	232	230	1, 395	1, 415	79	
141	132	12	13	30	21	845	809	算 l	Ĺ	262	261	1, 641	1, 644	86	
163	153	10	10	20	15	876	836	計		305	304	1, 734	1, 717	99	H. 12
208	201	15	14	18	15	946	906	<u>.</u>		330	329	1,876	1, 889	91	H. 13
238	220	14	15	26	18	1,032	995	l	,	386	387	2,066		101	H. 14
226	216	13	9	25	18	1, 219	1, 164	7		403	404		2, 241	106	H. 15
273	260	9	7	34	26	1, 311	1,246	V Z		417	418	2, 503	2, 453	146	H. 16
295	280	6	6	35	24	1, 455	1,381	e t		412	410	2,604	2, 525	149	H. 17
300	289	6	5	26	20	1, 477	1,403	T.		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		H. 19
291	278	11	14	41	30	1, 395	1, 313			435	422	2, 485	2, 390		H. 20
291	271	6	3	36	24	1, 534	1, 451			418	413	2,620	2, 542		H. 21
339	322	10	7	27	14	1, 548	1, 467			490	482	2,740	2,611		H. 22
380	363	9	5	33	23	1, 919	1,803	461	461	34	16		3, 055		H. 23
380	349	10	9	47	27	1,859	1,734	449	449	17	4	3, 190	3,002		H. 24
435	416	7	6	42	29	1,882		498	498	18	2	3, 273	3, 125		H. 25
395	371	9	8	38	21	2,005	1, 906	490	490	21	3	3, 322	3, 163		H. 26
400	384	6	6	47	32	2, 086		521	521	20	9	3, 507	3, 378		H. 27
430	410	9	9	39	26	2, 234	2, 132	509	510	29	7	3, 685	3, 520		H. 28
441	412	14	10	30	16	2, 258	2, 131	499	498	16	1	3, 722	3, 502		H. 29
460	430	7	7	27	16	2, 224	2,098	570	570	20	1	3,712	3, 522	222	H. 30

2. 救急総括表

事			火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ
故	種			然			働	動	般		損		院	Ø
	別	計		災			災	競	負		行		搬	V
区分			災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	他
出場化	件数	3, 712	14		3	256	84	47	460	7	27	2, 224	570	20
不搬送	件数	222	12		3	13	1	1	31		11	130	1	19
搬送。	人員	3, 522	2			268	83	47	430	7	16	2, 098	570	1
性	男	1, 875	2			144	70	37	200	1	8	1, 105	308	
別	女	1, 647	_	_		124	13	10	230	6	8	993	262	1

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

交通で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 審 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

転 院 搬 送 何らかの理由により医療機関から医療機関へ搬送されたものをいう

その他 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

	事				事		故	ź	 種		IJ				不
	、 故	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ		·
	種		然			働	動	般		損		院	<i>D</i>	計	搬
月	区 別		災			災	競	負		行		搬	0)		
別	分	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	他		送
1月	出場件数	2			15	1		44		1	211	59	1	334	15
1月	搬送人員				15	1		44			203	59		322	10
2月	出場件数	2			17	3	2	33	1		202	42	1	303	13
2月	搬送人員				16	3	2	32	1		194	42		290	15
3月	出場件数	1			17	2	1	48	2	2	165	44	2	284	18
3月	搬送人員				18	2	1	46	2	1	153	44		267	10
4月	出場件数	1		1	22	7	5	41	1	4	182	41	1	306	18
4月	搬送人員				22	7	5	38	1	3	174	41		291	10
5月	出場件数			1	20	5	6	37		2	169	52	3	295	24
0月	搬送人員				19	5	6	33		1	157	51		272	24
6月	出場件数	1			26	5	6	28	2	2	160	62	1	293	23
0月	搬送人員				26	5	6	27	2	1	144	62		273	23
7月	出場区分	1			21	20	10	37		4	207	58	2	360	18
1月	搬送人員	1			22	20	10	34		3	196	58		344	10
8月	出場件数				26	7	8	39		2	234	56	1	373	18
0月	搬送人員				30	7	8	37			221	56		359	10
9月	出場件数	1			27	10	3	35		3	180	29	3	291	17
9月	搬送人員				28	10	3	33		1	175	29		279	17
10月	出場件数	2		1	23	7	4	45		1	174	41	2	300	22
10万	搬送人員	1			25	7	4	37		1	163	41	1	280	22
11月	出場件数				18	9	1	36		3	150	45	2	264	19
11月	搬送人員				20	8	1	34		2	137	45		247	19
12月	出場件数	3			24	8	1	37	1	3	190	41	1	309	17
12万	搬送人員				27	8	1	35	1	3	181	42		298	17
	出場件数	14		3	256	84	47	460	7	27	2, 224	570	20	3, 712	
計	山勿干奴	(19)	(1)	(1)	(339)	(54)	(50)	(441)	(14)	(30)	(2, 258)	(499)	(16)	(3, 722)	222
	搬送人員	2			268	83	47	430	7	16	2, 098	570	1	3, 522	(248)
	別心八貝	(2)	(1)	(1)	(328)	(52)	(50)	(412)	(10)	(16)	(2, 131)	(498)	(1)	(3, 502)	

() 内は平成29年

4. 事故種別市町村別出場状況

市										
事	町				富	大	大	大	自 及動	
故人		村	m.i		谷	和	郷	衡	び車 管専	計
種 区			別		市	町	町	村	外用	
別	分				7,14		,	13	道	
	上 上 出	場	件	 数	2	7	2	2	1	14
火 災	<u></u> 搬		人	 員	1	1				2
	出	場	件	数						
自然災害	搬	送	人	<u></u> 員						
	出	場	件	数		1	2			3
水 難	 搬	送	人	 員						
	出	場	件	数	100	81	30	40	5	256
交 通	 搬	送	人	員	103	82	28	50	5	268
22.00	出	場	件	数	29	28	8	19		84
労働災害	搬	送	人	員	28	28	8	19		83
	出	場	件	数	17	18	8	4		47
運動競技	搬	送	人	員	17	18	8	4		47
的, <i>在, 传</i>	出	場	件	数	214	154	54	38		460
一般負傷	搬	送	人	員	201	141	51	37		430
-tm - d=	出	場	件	数	3	1	1	2		7
加害	搬	送	人	員	3	1	1	2		7
自損行為	出	場	件	数	7	16	2	2		27
日頂11荷	搬	送	人	員	6	7	1	2		16
急病	出	場	件	数	1,018	723	287	194	2	2, 224
一	搬	送	人	員	960	682	274	180	2	2, 098
転院搬送	出	場	件	数	289	254	22	5		570
料公內定例以之	搬	送	人	員	289	254	22	5		570
その他	出	場	件	数	5	10	2	3		20
	搬	送	人	員		1				1
	出	場	件	数	1, 684	1, 293	418	309	8	3, 712
計				<i></i>	(1, 698)	(1, 308)	(409)	(289)	(18)	(3,722)
₹Ť	搬	送	人	員	1,608	1, 215	393	299	7	3, 522
				-	(1, 603)	(1, 224)	(391)	(271)	(13)	(3, 502)
不	搬	j	送		90	82	27	21	2	222
					(108)	(91)	(19)	(24)	(6)	(248) 内は平成29年

5. 事故種別傷病程度別搬送人員状況

程度		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	転院搬送	その他	計
死		亡					1		8		1	41			51 (49)
重		症				13	6	1	29		4	207	80		340 (335)
中	等	症	1			69	34	15	139		6	1, 051	463	1	1, 779 (1, 831)
軽		症	1			186	42	31	254	7	5	799	27		1, 352 (1, 287)
そ	の	他													
	計		2 (2)	(1)	(1)	268 (328)	83 (52)	47 (50)	430 (412)	7 (10)	16 (16)	2, 098 (2, 131)	570 (498)	1 (1)	3, 522 (3, 502)

()内は平成29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, 572	382	72	48	24	2, 098
交 通	1	11	2	253	1	268
一般負傷	272	102	4	37	15	430
その他	19	625	68	6	8	726
計	1,864	1, 120	146	344	48	3, 522

7. 覚知別出場状況

事故種	動	覚	知別	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	6	7					1	14
自	然	災	害								
水			難			1	2				3
交			通	21	157	4	61	6	1	6	256
労	働	災	害	35	46	2		1			84
運	動	競	技	16	30				1		47
	般	負	傷	228	202	18	7	1	4		460
加			害	3	2		2				7
自	損	行	為	8	13	1	5				27
急			病	1, 234	866	71	24	1	23	5	2, 224
転	院	搬	送	561	2	3		2		2	570
そ	0)	他	3	8	4	5				20
	======================================	+		2, 115	1, 333	104	106	11	29	14	3, 712

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 置	誤 報 いたずら	その他	計
1 月	4	3	3		3	2			15
2 月	2	4			3	4			13
3 月	5	1	3		6		2	1	18
4 月	5	4	2		3	2	1	1	18
5 月	5	2	4		9	3	1		24
6 月	3	2	7		6	3	1	1	23
7 月	11		3		2		2		18
8 月	6		8		3		1		18
9 月	5	3	4		1		3	1	17
10 月	8	2	6		3	3			22
11 月	4	_	6	_	2	2	2	3	19
12 月	6	5	3		2			1	17
計	64	26	49		43	19	13	8	222

9. 事故種別曜日別出場状況

		曜	目	別	日	月	火	水	木	金	土	
					曜	曜	曜	曜	曜	曜	曜	計
事故種別	区分				日	日	日	日	日	日	日	
火 災	出	場	件	数	2	2	1	1	3	3	2	14
人 火	搬	送	人	員	1						1	2
自然災害	出	場	件	数								
日然火音	搬	送	人	員								
水 難	出	場	件	数			2	1				3
/八 美世	搬	送	人	員								
交通	出	場	件	数	28	31	42	40	45	40	30	256
文	搬	送	人	員	31	33	46	41	44	41	32	268
労働災害	出	場	件	数	6	14	15	14	10	17	8	84
刀側火音	搬	送	人	員	6	14	15	14	9	17	8	83
海動藥灶	出	場	件	数	16	4		4	4	5	14	47
運動競技 🖷	搬	送	人	員	16	4		4	4	5	14	47
一般負傷	出	場	件	数	86	66	71	57	53	61	66	460
収貝房	搬	送	人	員	78	64	66	52	48	60	62	430
加害	出	場	件	数		2	1		1	1	2	7
	搬	送	人	員		2	1		1	1	2	7
自損行為	出	場	件	数	2	6	3	5	1	7	3	27
日 1月11 / 初 	搬	送	人	員	2	1	1	4	1	5	2	16
急病	出	場	件	数	338	339	310	346	306	293	292	2, 224
急病	搬	送	人	員	320	323	293	321	283	273	285	2, 098
古二四十七十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	出	場	件	数	19	109	93	97	94	111	47	570
転院搬送	搬	送	人	員	18	109	93	97	95	111	47	570
その他	出	場	件	数	3	5		3	1	3	5	20
	搬	送	人	員							1	1
	出	場	件	数	481	469	445	471	424	430	422	3, 712
⇒l.	Ш	勿	111	奴	(500)	(553)	(553)	(521)	(530)	(542)	(523)	(3,722)
計	±6n.	<u>.</u> ۲		旦	472	550	515	533	485	513	454	3, 522
	搬	送	人	員	(471)	(523)	(527)	(488)	(489)	(511)	(493)	(3, 502)
不	L án.				33	32	29	37	36	33	22	222
<u> </u>	搬		送		(32)	(33)	(30)	(39)	(43)	(39)	(32)	(248)

() 内は平成29年

10. 事故種別現場到着所要時間別出場状況

時間別		入電か	ら現場	に到着	した時間	別 件 数	
事故種別	3分未満	3分~ 5分	5分~ 10分	10分~ 20分	20分以上	計	現着平均 所要時間 (分)
急病	28	232	1, 545	396	23	2, 224	8. 1
交 通	5	26	134	78	13	256	9. 7
一般負傷	5	55	318	79	3	460	8. 0
その他	60	281	331	90	10	772	6. 5
計	98	594	2, 328	643	49	3, 712	7.8

11. 事故種別収容所要時間別搬送人員状況

時間別	入	電かり	· 医療	機関等	に収容	したほ	時間 別 人	. 員
H.1 [H] (),1	10分未満	10分~	20分~	30分~	60分~	120分	計	収容平均 所要時間
事故種別		19分	29分	59分	119分	以上	,	(分)
急病		19	191	1, 586	300	2	2, 098	45. 6
交 通		1	26	181	58	2	268	48.8
一般負傷		2	48	324	54	2	430	46. 0
その他	1	17	136	539	33		726	38. 4
計	1	39	401	2, 630	445	6	3, 522	44. 4

12. 救急隊員の行った応急処置の状況

事故種別	急病	交 通	一般負傷	その他	計
応急処置種別 応 急 処 置	0.000	004	100	5 00	3, 513
対 象 人 員	2, 098	264	429	722	(3,498)
止 血	20	25	94	28	167 (165)
固定	5	127	36	31	199 (259)
人 工 呼 吸	4		1		5 (10)
胸 骨 圧 迫					
心 肺 蘇 生	76	1	14	4	95 (83)
うち自動心マ器	40	1	11	3	55 (47)
酸素吸入	433	22	35	132	622 (712)
気 道 確 保	104	2	18	9	133 (127)
うち経鼻エアウェイ					
うち異物除去	2		7		9 (3)
うちラリンゲアル	25		4	1	30 (25)
うち気管挿管			3		3 (2)
保温 · 冷却	51	2	4	18	75 (100)
被覆	10	37	111	40	198 (214)
在宅療法継続	34		3	2	39 (28)
除細動	7				7 (8)
血 糖 測 定	15				15 (24)
心肺停止前静脈路確保	10	1		1	12 (12)
心肺停止後静脈路確保	21		3	1	25 (21)
アドレナリン投与	10		1		11 (13)
ブ ド ウ 糖 投 与	2				(3)
血 圧 測 定	1, 942	256	382	703	3, 283 (3, 275)
心 呼 音 聴 取	1, 215	173	101	321	1, 810 (1, 621)
酸素飽和度	2, 027	263	412	717	3, 419 (3, 413)
心 電 図	1, 646	83	138	360	2, 227 (2, 006)
そ の 他	127	1	5	13	146 (150)
計	7, 759 (7, 710)	993 (1, 220)	1, 358 (1, 303)	2, 380 (2, 011)	12, 490 (12, 244)
*	部分については、		師の指示を受けて	で行った 掛合加票	(12,244)

※ 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29年

13. 心肺蘇生状況

	推定原因	心原	京生	非心	原生	⇒ I.
区分		応急処置有	応急処置無	応急処置有	応急処置無	計
心肺蘇生法	云対象者	33	44	10	11	98
	I		6		2	8
	П	12	16	6	2	36
	Ш	21	22	4	7	54
医師引継時	心拍又は 呼吸再開者	4	5	1		10
	I		2			2
	П	3	3			6
	Ш	1		1		2
1ヶ月後生	三存者	5	2	1	1	9
	I		2		1	3
	П	5		1		6
	Ш					0
機能カテニ	ĭ IJ —					
	1	4	2	1		7
107 466 AF	2					0
脳機能 カテゴリー	3	1				1
	4				1	1
	5	28	42	9	10	89
	1	4	2	1		7
全 自继出	2					0
全身機能 カテゴリー	3	1				1
	4				1	1
	5	28	42	9	10	89

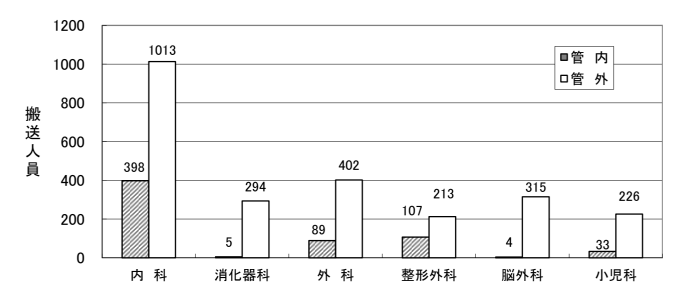
備考

- 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いての機能状態評価) 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. 年齡・性別搬送状況

事															
故		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ		合
租	f		然			働	動	般		損		院	Ø	計	П
15	、別		災			災	競	負		行		搬		PΙ	計
年齢・性別	נימ	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	他		μι
一一一一一一一	男				6			24			55	6		91	
3歳以下	女	•••••			3			17		•••••	50	12		82	173
	男				4			6			19	12		29	
4~ 6歳	女				1		1	6			11			19	48
	男				7		13	18			22	2		62	
7~14歳	女				'		5	6			28	6		45	107
	男				12	1	14	1			19	0		47	
15~19歳	女	•••••			14	1	2	1		1	24	4		45	92
	男				25	13	4	6		3	46	9		106	
20~29歳	女	•••••			13	3	<u>.</u>	4		2	51	17		90	196
	男	1			16	11		5		2	67	11		113	
30~39歳		1			17	1		12	1	1	73	17	1	123	236
	男				16	17	3	16	1	1	89	24	1	165	
40~49歳	女				14	1	<u> </u>	18	2	4	98	15		152	317
	男	1			10	14	2	14		2	91	33		167	
50~59歳	女	1	•••••		21	6		11	2	2	68	19		127	294
	_				19	8		31			180	66		304	
60~69歳	女	••••••			22	2		30		•••••	110	26		190	494
	男				17	6		38	1	1	238	65		366	
70~79歳	女				11		1	39	1		130	50		232	598
	男				12		1	41			279	92		425	
80歳以上	女	•	•••••	•••••	8	••••••	1	87		•	350	96		542	967
	男	2			144	70	37	200	1	8	1, 105	308		1,875	
計	女				124	13	10	230	6	8	993	262	1	1,647	3, 522
合 計	<u>l</u>	0													
TT F		2			268	83	47	430	7	16	2,098	570	1	3, 522	

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	398	5	89	107	4	33
管外	1013	294	402	213	315	226

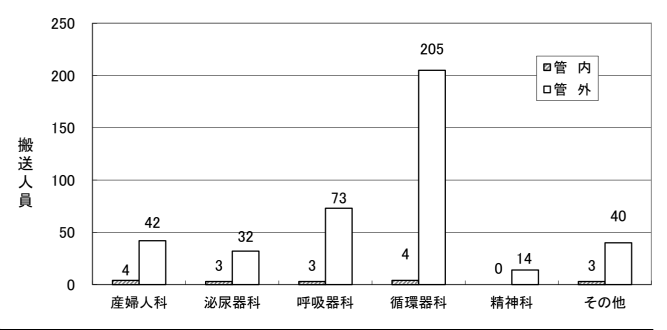
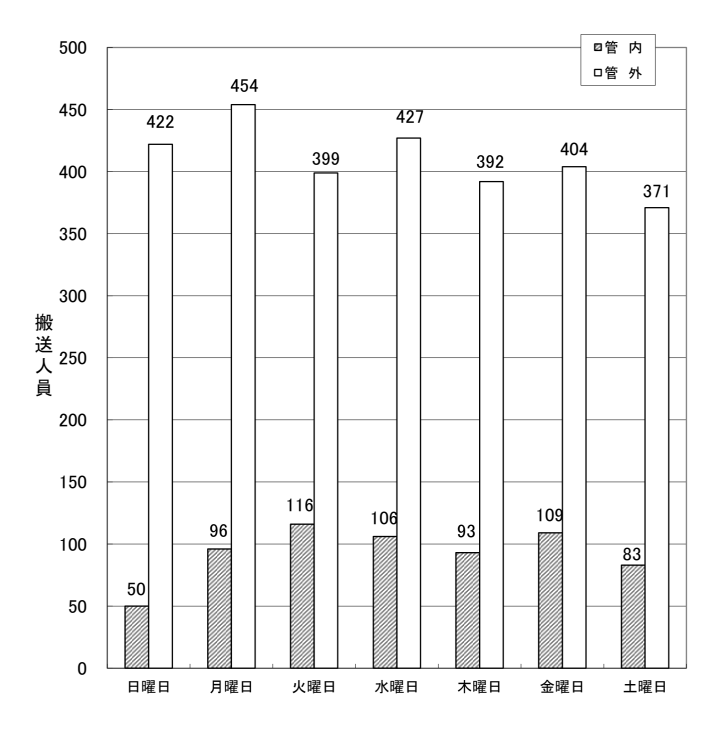


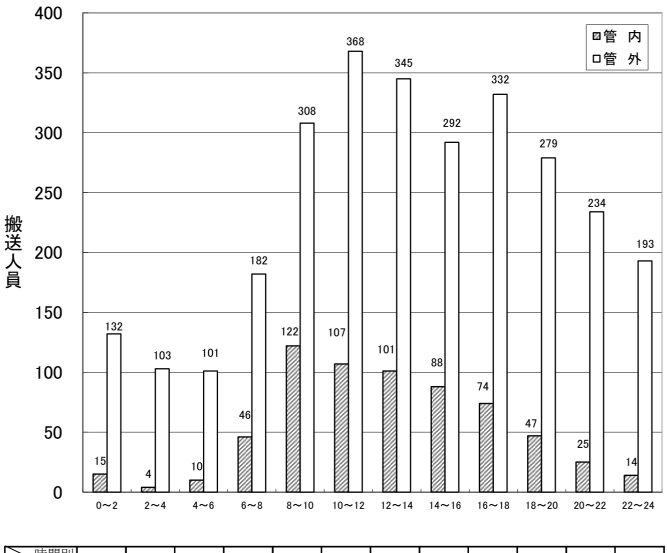
Image: Control of the		科目別	産婦人科	泌尿器科	呼吸器科	循環器科	精神科	その他
	管	内	4	3	3	4		3
	管	外	42	32	73	205	14	40

16. 曜日別管内管外搬送人員状況



区分	星日別	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
管	内	50	96	116	106	93	109	83
管	外	422	454	399	427	392	404	371

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	15	4	10	46	122	107	101	88	74	47	25	14
管 外	132	103	101	182	308	368	345	292	332	279	234	193

18. 管内管外別医療機関搬送状況

区	\triangle	黒川管内	管	外	【小計:2,759	9件 2,780人】	計
	分	杰 川官 [7]	仙台管内	塩釜管内	大崎管内	その他地域	日
搬	送	646	2,608	99	125	12	3, 490
件	数	(715)	(2,534)	(94)	(114)	(17)	(3, 474)
搬	送	653	2, 628	99	130	12	3, 522
人	員	(722)	(2,555)	(94)	(114)	(17)	(3, 502)

)内は平成29年

19. 年次別自動車専用道救急状況

事	故種	別		交通	事故			急	病	į	-	一般	負傷	ī		その	り他	Ļ		=======================================	+	
年別	区別	\	出件	場数	搬人	送員	出件	場数	搬人	送員	出件	場数	搬人	送員	出件	場数	搬人	送員	出件	場数	搬人	送員
昭和51年 から平成 15年まで	上り		120 240	360	166 351	517	66 57	123	60 53	113	14	22	14 7	21	6 3	9	1 2	3	206 308	514	241 413	654
16年	上り 下り		4	4	5	5	4	5	4	5					3	3			4	12	4	10
17年	上り 下り		2 5	7	1 9	10	2 1	3	2	2					2	2	1	1	4	12	3 10	13
18年	上り 下り		3 5	8	3 3	6	5 1	6	5 1	6					2	2			8	16	8	12
19年	上り 下り		3 2	5	6 2	8	6 2	8	6 2	8	1 1	2	1 1	2					10 5	15	13 5	18
20年	上り 下り		3	6	2 3	5	2	5	2	5	1	1	1	1					6 6	12	5 6	11
21年	上り 下り		4	4	4	4	5 1	6	5 1	6	1	1	1	1	2 1	3			8 6	14	6 5	11
22年	東北北部道		4	4	3	3	1 1	2	1 1	2									5 1	6	4 1	5
23年	東北北部道		10	10	13	13	7	7	6	6									17	17	19	19
24年	東北北部道		12 1	13	10 1	11	3	3	3	3					1	1	1	1	16 1	17	14 1	15
25年	東北北部道		6 1	7	7 1	8	6	6	6	6					2	2			14 1	15	13 1	14
26年	東北北部道		5 3	8	8	11	5	5	5	5					1	1			11 3	14	13 3	16
27年	東北北部道		7 2	9	6 3	9	2 1	3	1 1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	12 3	15	9 4	13
28年	東北北部道		7 2	9	8 2	10	1	1	1	1					1 1	2			8 4	12	8 3	11
29年	東北北部道	•••••	9	9	9	9	3	3	3	3					3 1	4			15 1	16	12	12
30年	東北北部道		5	5	5	5	2	2	2	2					1	1			8	8	7	7
計※平成	東北 北部道	鱼路	459 9	468	624 10 貧路開		185 3 トり東	188	172 3	175 泉の区	27		26		30		6	6	701 14 般送人		828 13	841

※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 普 上 」 普通救命講習											
月別	回数 人員	及員	級講習	r 講 習	自治会	学校等	P T A	事業所	クラブ等 外人防火	消防団	その他	計
1月	回数							5			2	7
1/7	人員							74			31	105
2月	回数							1	2		1	4
2月	人員							10	51		7	68
3月	回数					2		1			2	5
3/7	人員					75		30			31	136
4月	回数										1	1
4万	人員										5	5
5月	回数							5			1	6
ЭД	人員							122			8	130
6月	回数							4			3	7
0月	人員							77			41	118
7月	回数			1		1		10	1		2	15
1/3	人員			165		30		195	32		18	440
8月	回数							1			1	2
ОЛ	人員							18			4	22
9月	回数							5			3	8
り月	人員							86			45	131
10 日	回数							3			2	5
10月	人員							34			9	43
11 日	回数		1				2	2				5
11月	人員		3				18	45				66
10 F	回数					8		2				10
12月	人員					407		28				435
計	回数		1	1		11	2	39	3		18	75
пI	人員		3	165		512	18	719	83		199	1, 699

21. 年次別救命講習普及啓発活動状況

	区分	46	上	Т	普通救命講習								
月別	数人員	普及員	上級講習	J r 講習	自治会	学校等	P T A	事業所	クラブ等	消防団	その他	11111	
H 6 ~	回数				3	9	5	25	19	4	12	77	
H10	人員				54	126	137	713	369	168	314	1,881	
H 1 1	回数				4	2	1	11	15	3	2	38	
	人員				67	69	26	244	308	67	33	814	
H 1 2	回数				1	8	1	10	18	2	1	41	
	人員				15	586	16	335	394	50	32	1, 428	
H 1 3	回数					5		11	12	2	9	39	
	人員					276		296	212	42	256	1,082	
H 1 4	回数				1	6		7	17	3	5	39	
	人員				24	420		133	353	84	109	1, 123	
H 1 5	回数				1	6		15	15	2	8	47	
	人員				17	426		419	289	63	305	1, 519	
H 1 6	回数				1	6	1	20	10	3	6	47	
	人員				16	481	13	477	210	102	257	1, 556	
H 1 7	回数				1	22	1	11	12	2	18	67	
	人員				30	966	21	183	323	21	365	1, 909	
H 1 8	回数				4	18		28	8	2	8	68	
	人員				73	711		578	214	61	198	1,835	
H 1 9	回数				1	13	2	23	11	2	19	71	
	人員				23	513	48	436	236	55	274	1, 585	
H 2 0	回数				3	18	2	32	5	1	15	76	
TT 0. 1	人員				68	889	44	613	96	35	185	1, 930	
H 2 1	回数				3	23		31	8	4	14	83	
11.0.0	人員			0	57	973	0	675	159	88	219	2, 171	
H 2 2	回数			2	1	15	2	24	6	1	13	64	
1100	人員		0	178 2	25	506	37	427	164	42	193 9	1, 572	
H 2 3	回数 人員		2 33		17	12 520		22	10	2 52		60 1 594	
H 2 4	回数		2	74	17 2	529 17		350 28	265 6	1	204	1, 524 70	
1124	人員		24		52	775		602	117	39	263	1,872	
H 2 5	回数		2		6	13		36	7	33	8	72	
	人員		11		73	637		687	193		89	1,690	
H 2 6	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	
H 2 7	回数		1	2		8	1	52	7	1	9	81	
	人員		13	222		468	22	1,041	214	36	92	2, 108	
H 2 8	回数			1	1	13		25	5	2	21	68	
	人員			169	17	625		543	143	22	226	1, 745	
11.0.0	回数		1	1	1	20		38	5	1	14	81	
H 2 9	人員		5	165	8	798		863	138	9	111	2, 097	
пэл	回 数		1	1		11	2	39	3		18	75	
H 3 0	人員		3	165		512	18	719	83		199	1, 699	
計	回数	1	12	10	37	260	18	529	205	39	230	1, 341	
日日	人員	11	122	1, 124	680	12, 138	382	11, 112	4, 614	1,070	3, 963	35, 216	