

# 救急統計の部



## 救 急 概 況

平成22年中の救急出場件数(立山アルペンルート、舟橋村救急委託、北陸自動車道を含む)は、1,095件で前年の981件に対し、114件の増加となりました。搬送人員は、976人(男520人,女456人)で前年の900人に比べ76人の増加となりました。

このことは、救急車が8時間に1回出場したことになります。

出場事故種別では、急病が680件(62%)であり、次いで一般負傷174件(16%)、交通事故110件(10%)、その他131件(12%)となりました。

立山アルペンルートの出場件数は、59件で前年の53件に対し、6件の増加となりました。

舟橋村の救急委託については、84件で前年の53件に対し、31件の増加となりました。

北陸自動車道の出場件数は、1件で前年の1件と同数となりました。

### ○事故種別出場件数・搬送人員状況

単位: 上段: 件  
下段: 人

項目 \ 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				計
											転院	医師	資機材搬送	その他	
出場件数		2	1	110	8	9	174		18	680	90			3	1,095
搬送人員		2	1	105	8	7	156		9	602	86				976

○月別・事故種別救急活動状況

単位： 上段：件  
下段：人

月	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				計
												転院	医師	資機材	その他	
1	出場件数				6			13		2	63	9				93
	搬送人員				5			14		1	53	8				81
2	出場件数				10	1	1	4		2	46	4			1	69
	搬送人員				8	1		4		1	41	4				59
3	出場件数				9			9		2	44	12			1	77
	搬送人員				11			8		1	39	12				71
4	出場件数				9	1	1	9			51	10				81
	搬送人員				10	1	1	8			46	10				76
5	出場件数				7		1	14			56	11				89
	搬送人員				9		1	14			49	11				84
6	出場件数				7	1	1	13			50	8			1	81
	搬送人員				4	1	1	11			40	8				65
7	出場件数				12	1		12		2	74	8				109
	搬送人員				14	1		11		2	66	8				102
8	出場件数				9	1	1	21		1	67	10				110
	搬送人員				9	1	1	18			60	8				97
9	出場件数				9	2	1	18		4	59	5				98
	搬送人員				8	2	1	16		2	53	4				86
10	出場件数				11	1	2	26		4	61	3				108
	搬送人員				10	1	2	22		1	52	3				91
11	出場件数		2		10		1	19		1	44	5				82
	搬送人員		2		8			17		1	40	5				73
12	出場件数			1	11			16			65	5				98
	搬送人員			1	9			13			63	5				91
計	出場件数	0	2	1	110	8	9	174	0	18	680	90	0	0	3	1,095
	搬送人員	0	2	1	105	8	7	156	0	9	602	86	0	0	0	976

○時間別・事故種別救急活動状況

単位：上段：件  
下段：人

区分	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				計
												転院	医師	資機材	その他	
0～2	出場件数				2						31					33
	搬送人員				1						28					29
2～4	出場件数				1			1			35					37
	搬送人員							1			32					33
4～6	出場件数							6		1	20					27
	搬送人員							6			19					25
6～8	出場件数				12			19			72					103
	搬送人員				12			18			62					92
8～10	出場件数		2	1	13	2	2	29		3	92	17				161
	搬送人員		2	1	13	2	2	25			81	17				143
10～12	出場件数				18	2		18		2	75	20			1	136
	搬送人員				20	2		15		2	67	20				126
12～14	出場件数				10	1	1	26		3	61	20			1	123
	搬送人員				9	1	1	24		1	53	19				108
14～16	出場件数				15	2	3	21			53	10				104
	搬送人員				16	2	2	17			46	9				92
16～18	出場件数				15		1	23		3	59	8				109
	搬送人員				13		1	21		1	50	7				93
18～20	出場件数				11		1	16		1	84	13				126
	搬送人員				9			15		1	76	13				114
20～22	出場件数				5		1	8		2	67	2				85
	搬送人員				5		1	7		1	60	1				75
22～24	出場件数				8	1		7		3	31				1	51
	搬送人員				7	1		7		3	28					46
計	出場件数	0	2	1	110	8	9	174	0	18	680	90	0	0	3	1,095
	搬送人員	0	2	1	105	8	7	156	0	9	602	86	0	0	0	976

○曜日別・事故種別救急活動状況

単位：上段：件  
下段：人

事故種別 区分		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
												転 院	医 師	資 機 材	そ の 他	
月	出場件数				19	3		27		4	87	25				165
	搬送人員				21	3		24		1	79	23				151
火	出場件数		2		23	1	2	25		2	90	14			1	160
	搬送人員		2		24	1	2	22		1	75	14				141
水	出場件数				14	4		18		1	110	11			1	159
	搬送人員				16	4		16		1	92	11				140
木	出場件数				20			23		5	87	11				146
	搬送人員				16			21		3	83	11				134
金	出場件数				20		1	17		3	95	18				154
	搬送人員				16		1	15		3	84	17				136
土	出場件数				3		2	30		1	100	9				145
	搬送人員				3		1	26			88	8				126
日	出場件数			1	11		4	34		2	111	2			1	166
	搬送人員			1	9		3	32			101	2				148
計	出場件数	0	2	1	110	8	9	174	0	18	680	90	0	0	3	1,095
	搬送人員	0	2	1	105	8	7	156	0	9	602	86	0	0	0	976

○現場到着所要時間・事故種別出場件数

単位:件

所要時間 \ 事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
3分未満	82	8	12	19	121
3分～5分	174	26	45	73	318
5分～10分	332	63	92	28	515
10分～20分	63	10	12	6	91
20分以上	29	3	13	5	50
計	680	110	174	131	1,095
最短時間(分)	0	1	1	2	
最長時間(分)	47	22	67	84	
平均時間(分)	6.6	6.5	7.7	5.7	6.7

○医療機関収容所要時間・事故種別搬送人員

単位:人

所要時間 \ 事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
10分未満					0
うち管外					0
10分以上20分未満	33	5	11	2	51
うち管外	17	2	3	2	24
20分以上30分未満	183	33	42	59	317
うち管外	165	27	32	58	282
30分以上60分未満	356	58	90	45	549
うち管外	347	57	85	43	532
60分以上120分未満	29	9	11	5	54
うち管外	27	9	10	5	51
120分以上	1		2	2	5
うち管外	1		2	2	5
計	602	105	156	113	976
うち管外	557	95	132	110	894
最短時間(分)	11	15	10	18	
最長時間(分)	120	87	152	183	
平均時間(分)	35.1	37.7	37.4	33.5	35.6

※この表中の「管外」とは、収容医療機関が立山町・舟橋村以外の病院へ搬送したことをあらわします。

※「医療機関収容所要時間」とは、救急車出動時間から医療機関へ収容した時間までをあらわします。

○年齢区分別・傷病程度別搬送人員

単位：人

区分 \ 事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
新生児												0
乳幼児			1	1			7			25		34
少年				8		2	4			19	4	37
成人		2		63	7	5	39		3	153	32	304
老人				33	1		106		6	405	50	601
計	0	2	1	105	8	7	156	0	9	602	86	976
死亡									1	8		9
重症				5			4			32	5	46
中等症		1		14	6	4	71		3	222	61	382
軽症		1	1	86	2	3	80		5	337	19	534
その他							1			3	1	5

(消防庁統計区分より)

新生児…生後28日以内の者  
 乳幼児…生後29日以上満7歳未満の者  
 少年…満7歳以上満18歳未満の者  
 成人…満18歳以上満65歳未満の者  
 老人…満65歳以上の者

死亡…初診時において、死亡が確認されたもの。  
 重症…傷病程度が3週間以上の入院を必要とするもの。  
 中等症…傷病程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの。  
 軽症…傷病程度が入院加療を必要としないもの。  
 その他…傷病者をヘリポートまで搬送したことを意味する。

○居住地別・事故種別搬送人員

単位：人

区分 \ 事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
管内			1	61	4	4	134		8	524	76	812
管外		2		44	4	3	21		1	78	10	163
その他							1					1
計	0	2	1	105	8	7	156	0	9	602	86	976

\*管内…立山町・舟橋村に住所を有する者  
 \*管外…管内以外の国内に住所を有している者  
 \*その他…外国人旅行者及び住所不明者

○救急隊員の行なった応急処置の状況

事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	合計(人)
応急処置人員(人)	592	103	153	113	961
処置項目(件)					
止血	1	7	12	3	23
固定		50	13	6	69
人工呼吸	2	1		1	4
胸骨圧迫					
うち自動装置による					
心肺蘇生	18	1	1	1	21
酸素吸入	190	10	9	25	234
気道確保	23	1	5	1	30
うち経鼻エアウェイ使用	1				1
うち喉頭鏡使用			2		2
※うちラリゲアルマスク等	1				1
※うち気管挿管	9				9
保温	11	1	1	2	15
被覆	1	12	39	9	61
在宅療法継続	4		2	1	7
ショックパンツ					
※除細動	1				1
※静脈路確保(輸液)	12				12
うち薬剤投与	7				7
その他の処置	11		2		13
血圧測定	560	101	146	112	919
聴診器	89	22	7	9	127
血中酸素飽和度	561	102	147	111	921
心電図	190	2	9	17	218
合計(件)	1,692	310	395	298	2,695

※は救急救命士による特定行為。



○収容医療機関別搬送人員

単位:人

事故種別 医療機関別		急病		交通		一般負傷		その他		計		
		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		
救急告示 医療機関	国立	16	16	2	2	1	1	7	7	26	26	
	公立	340	338	58	57	86	84	69	69	553	548	
	公的	193	191	31	30	44	44	34	34	302	299	
	私	病院	41	5	9	1	21	2	1		72	8
	的	診療所			4	4					4	4
	小計		590	550	104	94	152	131	111	110	957	885
その他の 医療機関	国立											
	公立	2	2							2	2	
	公的											
	私	病院	7	4	1	1	3	1	1		12	6
	的	診療所	1								1	
	小計		10	6	1	1	3	1	1		15	8
合 計	国立	16	16	2	2	1	1	7	7	26	26	
	公立	342	340	58	57	86	84	69	69	555	550	
	公的	193	191	31	30	44	44	34	34	302	299	
	私	病院	48	9	10	2	24	3	2		84	14
	的	診療所	1		4	4					5	4
	小計		602	557	105	95	156	132	113	110	976	894
その他の 場所	接骨院等											
	その他	2	1			1		1		4	1	
	小計	2	1			1		1		4	1	
合計		602	557	105	95	156	132	113	110	976	894	

○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件  
下段:人

区分	年	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
出場件数		842	850	838	875	938	872	1,008	961	981	1,095
搬送人員		831	823	776	851	901	830	934	901	900	976

## 立山アルペンルート救急状況

昭和46年7月から立山アルペンルート救急業務開始。

出 場 件 数    59件    (前年出場件数 53件)

搬 送 人 員    38人    (前年搬送人員 52人)

### ○事故種別出場件数・搬送人員(性別・傷病程度別)

単位:件、人

種別	区分	件数	搬送人員		傷病程度別					
			男	女	死亡	重症	中等	軽症	その他	
急病		34	22	7	15			2	17	3
一般負傷		17	10	4	6			4	5	1
転院搬送		6	4	1	3			2	1	1
自然災害		2	2	2				1	1	
計		59	38	14	24	0	0	9	24	5

※傷病程度「その他」は、傷病者をヘリポートまで搬送したことを意味する。

### ○月別・事故種別搬送人員

単位:人

月	区分	急病		一般負傷		転院搬送		自然災害		計		合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
4月		2	1	1	1					3	2	5
5月		1		1						2		2
6月		1	1		1					1	2	3
7月		1	5			1				2	5	7
8月			2	1	1		3			1	6	7
9月		1			1					1	1	2
10月		1	6	1	2					2	8	10
11月								2		2		2
計		7	15	4	6	1	3	2	0	14	24	38

※立山アルペンルート開通期間は、毎年4月中旬から11月末までとなっている。

### ○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
立山町内	0	0	0
富山県内	1	5	6
富山県外	11	19	30
国外	2	0	2
計	14	24	38

### ○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件  
下段:人

区分	年	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22
	出場件数		47	37	50	37	28	29	59	58	53
搬送人員		41	34	46	33	25	27	54	42	52	38

## 舟橋村救急状況

昭和48年4月1日に舟橋村と「救急業務に関する委託契約」を締結する。

面積3.47km<sup>2</sup> 世帯数 978世帯 人口 3,055人 (内 男1,492人・女1,563人)  
(平成23年1月1日現在)

出場件数 84件(前年出場件数 53件)

搬送人員 78人(前年搬送人員 48人)

### ○事故種別出場件数・搬送人員(性別・傷病程度別)

単位:件、人

種別	区分	件数	搬送人員	性別		傷病程度別			
				男	女	死亡	重症	中等	軽症
急病		62	58	30	28	2	2	19	35
交通		9	7	4	3		1		6
一般負傷		11	11	6	5		2	4	5
その他		2	2	1	1				2
計		84	78	41	37	2	5	23	48

### ○月別・事故種別搬送人員

単位:人

月	急病		交通		一般負傷		その他		計		合計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
1月	2	5				2			2	7	9
2月	2	2	2			1			4	3	7
3月		2								2	2
4月	1		1						2		2
5月	2	2			1	1			3	3	6
6月	2	1					1		3	1	4
7月	5	5	1					1	6	6	12
8月	3	5				1			3	6	9
9月	3	1							3	1	4
10月	3	2			2				5	2	7
11月	5	2			2				7	2	9
12月	2	1		3	1				3	4	7
計	30	28	4	3	6	5	1	1	41	37	78

### ○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分	男	女	計
舟橋村内		32	30	62
立山町内		1	1	2
富山県内		8	6	14
富山県外		0	0	0
計		41	37	78

### ○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件  
下段:人

区分	年	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22
出場件数		43	42	51	52	46	51	57	59	53	84
搬送人員		44	39	50	52	47	51	54	58	48	78

## 北陸自動車道救急状況

昭和55年12月11日に日本道路公団と「救急業務に関する委託契約」を締結する。  
 平成17年10月1日、日本道路公団民営化。  
 北陸自動車道は、中日本高速道路株式会社が経営を引きつぐ。

出場件数 1件(前年出場件数 1件)

搬送人員 2人(前年搬送人員 1人)

### ○事故種別出場件数・搬送人員(性別・傷病程度別)

単位:件、人

種別	区分	件数	搬送人員	性別		傷病程度別			
				男	女	死亡	重症	中等	軽症
交通 急病		1	2	2					2
	計	1	2	2					2

### ○月別・事故種別搬送人員

単位:人

月	交通		急病		計		合計
	男	女	男	女	男	女	
1月							
2月							
3月							
4月							
5月	2				2		2
6月							
7月							
8月							
9月							
10月							
11月							
12月							
計	2				2		2

### ○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
立山町内			
富山県内	2		2
富山県外			
計	2		2

### ○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件  
下段:人

区分	年	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
出場件数		12	10	3	6	13	8	7	3	1	1
搬送人員		33	10	4	8	20	8	6	3	1	2