

平成28年

火災・救急・救助統計



写真：立山とみくりが池

立山町消防本部

目 次

【火 災 統 計】

○火災概況	1
平成 28 年火災発生状況総括表	1
月別火災発生状況	2
過去 10 年間の地区別件数	2
気象別火災発生状況	3
火元建物用途別火災発生状況	3
出火時刻別火災発生状況	4
過去 10 年間の火災発生状況	5
過去 10 年間の火災発生件数と損害額	5
過去 10 年間の原因別出火件数	6

【救 急・救 助 統 計】

○救急概況	7
事故種別出動件数・搬送人員状況	7
月別・事故種別救急活動状況	8
時間別・事故種別救急活動状況	9
曜日別・事故種別救急活動状況	10
現場到着所要時間・地区別出動件数	11
年齢区分別・傷病程度別搬送人員	12
居住地別・事故種別搬送人員	12
収容医療機関別搬送人員	13
過去 10 年間の救急状況	13
・立山アルペンルート救急状況	14
事故種別出動件数・搬送人員	14
月別・事故種別搬送人員	14
居住地別搬送人員	14
過去 10 年間の救急状況	14
・北陸自動車道救急状況	15
事故種別出動件数・搬送人員	15
月別・事故種別搬送人員	15
居住地別搬送人員	15
過去 10 年間の救急状況	15
・ドクターヘリ要請状況	16
事故種別出動件数・搬送人員	16
月別・事故種別搬送人員	16
居住地別搬送人員	16
・富山市と立山町との消防相互応援協定	17
事故種別出動件数・搬送人員	17
過去 5 年間の救急状況	17
・救急隊が行った応急処置の状況	18
救急隊員が行なった心肺停止傷病者に対する応急処置の状況	18
心肺停止前の重度傷病者に対する2処置(静脈路確保及び輸液、血糖測定並びに低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与)の状況	18
○救助・搜索概況	19
平成 28 年救助・搜索出動及び活動状況	19
過去 3 年間の救助・搜索出動及び活動状況	19

火災統計



写真：黒部ダム(昭和38年竣工 アーチ式ドーム越流型ダム)

火 災 概 況

平成28年における火災発生件数は4件であり、前年と同数となりました。火災種別では、建物火災が2件、その他火災が2件となり、損害額合計は22,456千円で、前年に比べ16,163千円の増額となっています。建物火災による焼損面積合計は800.64㎡となっています。火災による死者は3名でした。

◇平成28年火災発生状況総括表

件 数		1	2	3	4
区 分					
火 災 種 別		建物	建物	その他	その他
出 火 月 日		3月1日(火)	3月18日(金)	4月2日(土)	7月21日(木)
出 火 時 刻 (推 定)		20時20分	4時00分	13時50分	不明
天 候		曇	曇	晴	不明
湿 度 (%)		90.3	54.4	36.3	
風 向		南	西南西	北	
風 速 (m/s)		1.7	2.6	4.1	
気 温 (°C)		-0.1	10.7	19.7	
出 火 地 区		立山	上段	立山	大森
出 火 原 因 (推定含む)		薪ボイラーの 取扱不注意	煙草火の 不始末	野火による 延焼拡大	焼身自殺を 図ったもの
焼損面積(㎡)		616.26	184.38	41a	
棟 数	全 焼	3	1		
	半 焼				
	部 分 焼		1		
	ぼ や				
	計	3	2		
罹 災 世 帯 数	全 損	1	1		
	半 損				
	小 損				
罹 災 人 員		2	2		1
死 傷 者	死 者		2		1
	負 傷 者				
損 害 額 (千 円)	建 物	13,892	3,655		
	収 容 物	4,909			
	そ の 他				
	計	18,801	3,655		
住宅用火災警報器 設置状況		無	無	-	-

◇月別火災発生状況

内 訳 月 別	出 火 件 数					焼 損 棟 数					焼損面積 (m ²)	損害額 (千円)
	計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や		
1												
2												
3	2	2				5	4		1		800.64	22,456
4	1				1							
5												
6												
7	1				1							
8												
9												
10												
11												
12												
合 計	4	2			2	5	4		1		800.64	22,456

◇過去10年間の地区別件数

年 地 区	平成 19	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	合 計
五百石		2		1	1		2	1	1		8
高 野	1	1	1				4				7
上 段			1			1		1		1	4
東 谷	1	1									2
立 山	2		1	2	1	2				2	10
釜ヶ淵		2	1				1	1			5
下 段	2	1	1		1						5
大 森	1		1		2	1			1	1	7
利 田	1			2	1			1			5
新 川	3	2	2	1	1				2		11
合 計	11	9	8	6	7	4	7	4	4	4	64

◇気象別火災発生状況

天 候	件 数
晴	1
曇	2
雨	
雪	
不 明	1
合 計	4

湿 度(%)	件 数
0~19	
20~29	
30~39	1
40~49	
50~59	1
60~69	
70~79	
80~89	
90~	1
不 明	1
合 計	4

風 速(m/s)	件 数
0.0~ 1.9	1
2.0~ 3.9	1
4.0~ 5.9	1
6.0~ 7.9	
8.0~ 9.9	
10.0~11.9	
12.0~13.9	
14.0~	
不 明	1
合 計	4

◇火元建物用途別火災発生状況

用途別 \ 損害状況	出火件数 (件)	焼 損 面 積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	損 害 額 (千円)
専 用 住 宅	2	800.64		22,456
公 共 施 設				
合 計	2	800.64		22,456

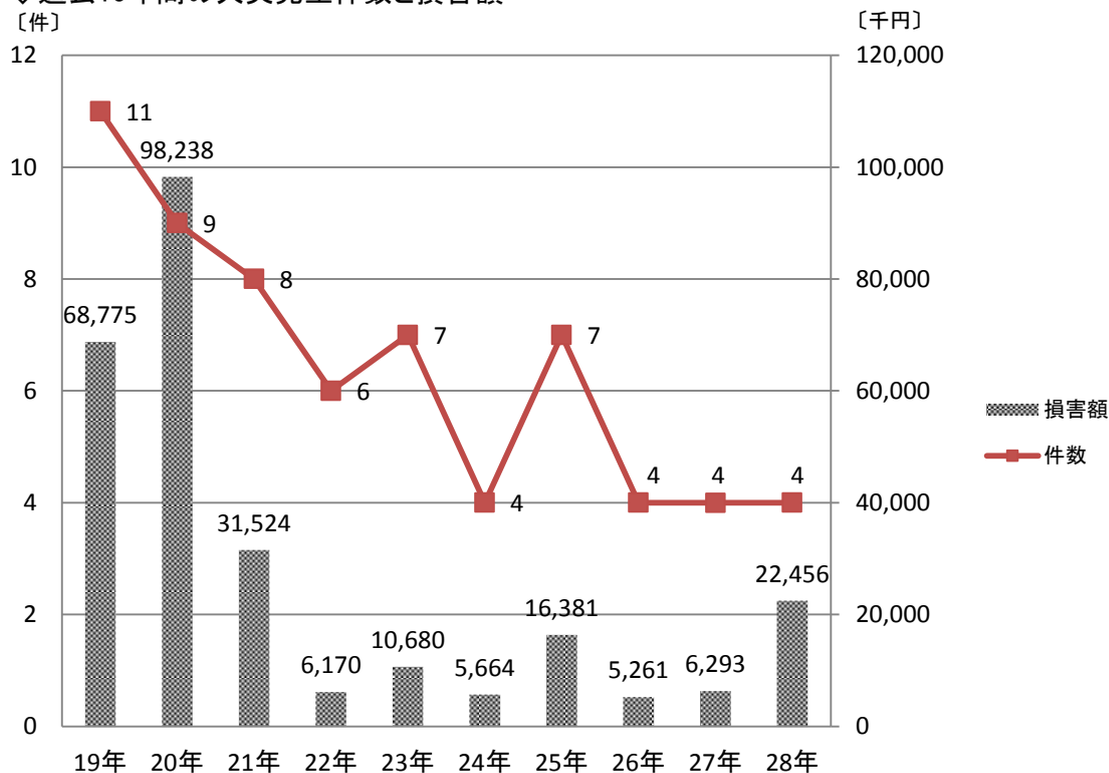
◇出火時刻別火災発生状況

区 分 時 刻	出火件数					焼 損 棟 数					焼 損 面 積			死傷者		損 害 額 (千円)
	計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	建 物 (㎡)		林野 (a)	死 者	負 傷 者	
											床面積	表面積				
0 ~ 1																
1 ~ 2																
2 ~ 3																
3 ~ 4																
4 ~ 5	1	1				2	1		1		184.38			2		3,655
5 ~ 6																
6 ~ 7																
7 ~ 8																
8 ~ 9																
9 ~ 10																
10 ~ 11																
11 ~ 12																
12 ~ 13																
13 ~ 14	1				1								41			
14 ~ 15																
15 ~ 16																
16 ~ 17																
17 ~ 18																
18 ~ 19																
19 ~ 20																
20 ~ 21	1	1				3	3				616.26					18,801
21 ~ 22																
22 ~ 23																
23 ~ 24																
不 明	1				1									1		
合 計	4	2			2	5	4		1		800.64		41	3		22,456

◇過去10年間の火災発生状況

区分 年	件数	焼 損 面 積				損 害 額(千円)
		建 物(m ²)	表面積	林野・その他	車両	
平成 19	11	1,425	119			68,775
平成 20	9	1,584	121	8a	1台	98,238
平成 21	8	721	20			31,524
平成 22	6	158	58			6,170
平成 23	7	284	19		1台	10,680
平成 24	4	64	16		1台	5,664
平成 25	7	899	1.62			16,381
平成 26	4	159			5台	5,261
平成 27	4	264		1機	2台	6,293
平成 28	4	801		41a		22,456
計	64	6,359.00	354.62	49a、1機	10台	271,442

◇過去10年間の火災発生件数と損害額



◇過去10年間の原因別出火件数

原因別	年										合計
	平成19	平成20	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	
たばこ					1		2			1	4
ガス燃焼機器	1			1	1						3
ストーブ(石油)	1		1		1			1	1		5
ボイラー		1		1						1	3
炭火	1										1
飛び火	2				1		1				4
取扱い不注意(危険物)			1								1
電気機器類					1						1
電灯電気等の配線		2	1			1	2				6
漏洩放電	1										1
たき火・残火											0
野火	1	1	1				1	1		1	6
スプレー缶爆発	1	1									2
車両機関内配線	1	1									2
車両衝突											0
放火(疑い含む)		1	2	2		1					6
不明・調査中	1	2			1	1	1				6
自然発火			1								1
焼身自殺	1									1	2
落雷			1			1		1			3
製造機器				1				1			2
乾燥機				1	1						2
可燃性ガス引火									1		1
エンジン発火									1		1
ブレーキ過熱									1		1
合計	11	9	8	6	7	4	7	4	4	4	64

※出火原因については推定を含みます。

救急・救助統計



写真：雪の大谷(標高2,450m)

救 急 概 況

平成28年中の救急出動件数(立山アルペンルート、北陸自動車道を含む)は、1,162件で前年の1,089件に対し、73件の増加となりました。搬送人員は、1076人(男560人、女516人)で前年の979人に比べ97人の増加となり、救急出動件数及び搬送人員ともに過去最多となりました。

出動事故種別では、急病が713件(61%)であり、次いで一般負傷204件(18%)、転院搬送95件(8%)、交通84件(7%)、その他の事故種別が66件(6%)となりました。

立山アルペンルートの出動件数は、86件で前年の89件に対し、3件の減少となりました。

北陸自動車道の出動件数は、1件で前年の3件に対し、2件の減少となりました。

○事故種別出動件数・搬送人員状況

上段:件
単位: 下段:人

事故種別 項目	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	
出 動 件 数		2	2	84	15	13	204	5	8	713	95	1		20	1,162
搬 送 人 員		2	1	84	14	12	186	5	7	676	85			4	1,076

○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	出動件数				10	1		21	1		62	8				103
	搬送人員				10	1		20	1		59	8				99
2	出動件数				6		1	16		1	48	7			1	80
	搬送人員				5		1	16		1	43	7				73
3	出動件数				8	1	1	11	1	1	53	6				82
	搬送人員				8	1	1	10	1	1	49	6				77
4	出動件数			1	2	1	2	11			56	3			1	77
	搬送人員				2	1	2	10			54	3				72
5	出動件数				10		1	25		1	76	2			3	118
	搬送人員				8		1	21		1	71	2				104
6	出動件数				10	2	2	8			46	8			1	77
	搬送人員				13	2	1	7			45	8				76
7	出動件数			1	5	3	1	20		1	64	14			1	110
	搬送人員			1	2	2	1	18			60	11				95
8	出動件数				6	2		20		1	64	28			3	124
	搬送人員				6	2		19		1	62	21				111
9	出動件数				5	3	1	19	2	1	65	3			1	100
	搬送人員				2	3	1	18	2	1	60	3			1	91
10	出動件数				8		2	25		1	64	5			1	106
	搬送人員				12		2	22		1	61	5				103
11	出動件数		2		3	1	1	14		1	55	5	1		3	86
	搬送人員		2		3	1	1	11		1	54	5				78
12	出動件数				11	1	1	14	1		60	6			5	99
	搬送人員				13	1	1	14	1		58	6			3	97
計	出動件数		2	2	84	15	13	204	5	8	713	95	1		20	1,162
	搬送人員		2	1	84	14	12	186	5	7	676	85			4	1,076

○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	出動件数				1			6	1	1	36	1				46
	搬送人員				1			5	1	1	34	1				43
2～4	出動件数				1			6	1		23				1	32
	搬送人員				1			6	1		23				1	32
4～6	出動件数				1	1		3		1	33				2	41
	搬送人員				1	1		3		1	33					39
6～8	出動件数				9		1	15			65				4	94
	搬送人員				6			14			61				1	82
8～10	出動件数		1		12	3	3	32	1		82	10	1		1	146
	搬送人員		1		11	3	3	31	1		80	10				140
10～12	出動件数		1	1	6	6	2	27		1	81	20			3	148
	搬送人員		1		5	6	2	23		1	76	20				134
12～14	出動件数			1	14	1	2	28		2	72	23				143
	搬送人員			1	16		2	26		1	65	18				129
14～16	出動件数				9	3	1	29		2	63	12			3	122
	搬送人員				10	3	1	27		2	61	12			1	117
16～18	出動件数				12	1	1	18		1	60	11			1	105
	搬送人員				9	1	1	17		1	55	9				93
18～20	出動件数				7		1	20	2		88	12			2	132
	搬送人員				9		1	18	2		85	10				125
20～22	出動件数				6		2	12			52	5			2	79
	搬送人員				6		2	9			48	4			1	70
22～24	出動件数				6			8			58	1			1	74
	搬送人員				9			7			55	1				72
計	出動件数		2	2	84	15	13	204	5	8	713	95	1		20	1,162
	搬送人員		2	1	84	14	12	186	5	7	676	85			4	1,076

○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	出動件数				10	3	1	25		1	110	13			6	169
	搬送人員				10	3	1	25		1	106	12				158
火	出動件数		2		10	5		29			100	12	1		2	161
	搬送人員		2		9	4		24			96	12			1	148
水	出動件数				12	3	2	24	2	1	100	21			2	167
	搬送人員				14	3	2	22	2	1	97	19				160
木	出動件数				12	2	1	24	1	1	91	17			4	153
	搬送人員				10	2	1	21	1		85	15			1	136
金	出動件数			1	15	1		30	1	2	96	16			1	163
	搬送人員				15	1		29	1	2	93	14				155
土	出動件数				12	1	4	37		2	95	8			2	161
	搬送人員				15	1	4	33		2	90	7			1	153
日	出動件数			1	13		5	35	1	1	121	8			3	188
	搬送人員			1	11		4	32	1	1	109	6			1	166
計	出動件数		2	2	84	15	13	204	5	8	713	95	1		20	1,162
	搬送人員		2	1	84	14	12	186	5	7	676	85			4	1,076

○現場到着所要時間・地区別出動件数

単位：件

地区 所要時間	高野	五百石	下段	大森	新川	釜ヶ淵	上段	利田	東谷	立山	管外	計
3分未満	95	123	26		2		1			19		266
3分以上 5分未満	36	114	56	11	18	2	18	7	1	5		268
5分以上 10分未満	25	26	19	44	92	52	53	92	22	72	2	499
10分以上 20分未満				1	5	3	4	5	4	44	1	67
20分以上									1	61		62
計	156	263	101	56	117	57	76	104	28	201	3	1,162
最短時間	0分 8秒	0分 49秒	1分 44秒	3分 2秒	1分 49秒	4分 50秒	1分 0秒	4分 13秒	4分 46秒	0分 7秒	5分 40秒	
最長時間	9分 33秒	8分 57秒	7分 47秒	10分 13秒	12分 45秒	13分 47秒	11分 51秒	11分 47秒	20分 40秒	87分 25秒	18分 21秒	
平均時間	2分 57秒	3分 20秒	3分 49秒	6分 1秒	6分 26秒	6分 46秒	6分 16秒	7分 6秒	8分 21秒	17分 32秒	11分 1秒	

※この表は、119番通報の覚知から救急隊が現場到着するまでの所要時間を時間別に表しています。

※「立山」の所要時間及び件数には、アルペンルートへの出動及び室堂救急隊分遣所からの出動が含まれています。

※現場到着前に途中引上げとなった場合は、引上げ時間を現場到着時間とする。

○年齢区分別・傷病程度別搬送人員

単位：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
新生児										1		1
乳幼児							9			23		32
少年				4		7	5			13	9	38
成人		2		54	10	5	44	4	4	156	24	303
高齢者			1	26	4		128	1	3	483	56	702
計		2	1	84	14	12	186	5	7	676	89	1,076
死亡									2	7	1	10
重症		1		5	1		5		2	46	5	65
中等症		1		15	6	6	67	2	1	261	56	415
軽症			1	64	7	6	114	3	2	360	27	584
その他										2		2

新生児…生後28日未満の者
 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
 高齢者…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…傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 中等症…傷病の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…傷病の程度が入院を必要としないもの
 その他…医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの
 (ヘリ搬送等)

○居住地別・事故種別搬送人員

単位：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
管内				54	4	2	150	3	6	591	66	876
管外		2	1	30	10	9	35	2	1	82	23	195
その他						1	1			3		5
計		2	1	84	14	12	186	5	7	676	89	1,076

*管内…立山町に住所を有する者
 *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等

○収容医療機関別搬送人員

単位:人

医療機関別		事故種別		急病		交通		一般負傷		その他		計	
		うち 管内	うち 管外										
救急告示医療機関	国立	12	12					1	1	13	13		
	公立	389	389	47	47	97	97	86	86	619	619		
	公的	162	162	20	20	55	55	35	35	272	272		
	私	病院	91	37	10	5	26	12	6	2	133	56	
	的		診療所				2	2			2	2	
	小計		654	600	77	72	180	166	128	124	1,039	962	
その他の医療機関	国立												
	公立	6	6			3	3	1	1	10	10		
	公的	12	12	7	7	3	3	1	1	23	23		
	私	病院	1	1							1	1	
	的		診療所	1							1		
	小計		20	19	7	7	6	6	2	2	35	34	
合計	国立	12	12					1	1	13	13		
	公立	395	395	47	47	100	100	87	87	629	629		
	公的	174	174	27	27	58	58	36	36	295	295		
	私	病院	92	38	10	5	26	12	6	2	134	57	
	的		診療所	1				2	2		3	2	
	合計		674	619	84	79	186	172	130	126	1,074	996	

※防災ヘリ2件搬送(医療機関でないため、上記欄には含まれていません。)

○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件
下段:人

区分	年	平成 19	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
出動件数		1,008	961	981	1,095	1,110	1,136	1,098	1,024	1,089	1,162
搬送人員		934	901	900	976	1,035	1,043	1,007	948	979	1,076

※平成25年までは、舟橋村救急委託出動の件数(人員)を含みます。

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 動 件 数 86件 (前年出動件数 89件)

搬 送 人 員 62人 (前年搬送人員 53人)

○事故種別出動件数・搬送人員

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	その他
急病		33	25	14	11		3	6	14	2
一般負傷		24	19	11	8		1	9	9	
転院搬送		26	16	12	4			3	13	
自然災害		2	2	2			1	1		
医師搬送		1								
計		86	62	39	23		5	19	36	2

○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		医師搬送		自然災害		計		合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
4月		2	1		2							2	3	5
5月		2	1	2	1							4	2	6
6月		3	2	2								5	2	7
7月		1	2	2	2	2	2					5	6	11
8月		1		1	2	10	2					12	4	16
9月		2	1	3	1							5	2	7
10月		2	2	1								3	2	5
11月		1	2							2		3	2	5
計		14	11	11	8	12	4			2		39	23	62

※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ます。

○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
管内	2		2
管外	37	23	60
計	39	23	62

○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件
下段:人

区分	年									
	平成19	平成20	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28
出動件数	59	58	53	59	62	71	51	53	89	86
搬送人員	54	42	52	38	41	46	35	38	53	62

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」を締結しました。

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継ぐ。

立山町管轄 上り(金沢方面) 立山IC～流杉SIC、下り(新潟方面) 立山IC～滑川IC

出動件数 1件(前年出動件数 3件)

搬送人員 3人(前年搬送人員 3人)

○事故種別出動件数・搬送人員

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	中等症	軽症	
交	通	1	3	1	2				3
計		1	3	1	2				3

○月別・事故種別搬送人員

単位: 人

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

○居住地別搬送人員

単位: 人

種別	区分		計
	男	女	
管 内			
管 外	1	2	3
計	1	2	3

○過去10年間の救急状況

単位: 上段: 件
下段: 人

区 分	年	平成									
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
出 動 件 数		7	3	1	1	4	3	4	3	3	1
搬 送 人 員		6	3	1	2	3	3	5	2	3	3

立山町消防本部の富山県ドクターヘリ要請状況

平成27年8月24日から運行開始。基地病院である富山県立中央病院の屋上ヘリポートに待機し重篤な傷病者に対し早期に医師や看護師が処置を行い、救命率向上を図ることを目的に富山県ドクターヘリが導入されました。

要 請 件 数 92件(前年要請件数 15件)

搬 送 人 員 85人(前年搬送件数 15人)

○事故種別出動件数・搬送人員

単位:件、人

種別	区分	件数	搬送人員		傷病程度別					
			性別	性別	死亡	重症	中等症	軽症	その他	
			男	女						
急病		42	25	16	1	18	14	6	2	
一般負傷		19	11	7		4	11	3		
交通		8	4	4		4	3	1		
運動競技		1	1				1			
自然災害		2	2			1	1			
自損		2	2		1	1				
転院搬送		9	6	3			3	6		
労災		3	3				3			
その他		6	1			1				
計		92	55	30	2	29	36	16	2	

※その他には、富山市消防局管轄事案の管内ランデブーポイント使用による支援助出及び
 覚知要請後のドクターヘリフライト前キャンセルを含みます。

※ランデブーポイントとは…傷病者を乗せた救急車とドクターヘリが合流するため、事前に設定した
 場所を言います。

○月別・事故種別搬送人員

単位:人

月	急病		一般負傷		交通		その他		計		合計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
1月					1	1			1	1	2
2月			1			1			1	1	2
3月		1		1				1	1	2	3
4月	4			1					4	1	5
5月	4	1	2	1		1			6	3	9
6月		3	1		1	1	1		3	4	7
7月	1	3	3	1			1	2	5	6	11
8月	6			2			5	1	11	3	14
9月	1	2	3	1					4	3	7
10月	4	3	1		2		2		9	3	12
11月	2	2					3		5	2	7
12月	3	1					2		5	1	6
計	25	16	11	7	4	4	15	3	55	30	85

○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
管内	22	16	38
管外	33	14	47
計	55	30	85

○ランデブーポイント数

平成29年1月12日現在

富山県全体	563箇所
うち立山町	29箇所

富山市と立山町との消防相互応援協定

平成23年7月28日に富山市と「富山市と立山町との消防相互応援協定」を締結しました。

出動依頼件数 1件(前年依頼件数 0件)
搬送人員 1人(前年搬送人員 0人)

○事故種別出動件数・搬送人員

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	中等症	軽症	その他
急病		1	1	1						1
計		1	1	1						1

○過去5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
		24	25	26	27	28
出動件数		7	1	3	0	1
搬送人員		6	1	2	0	1

(参考)

平成28年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	意識消失	小見救急隊	

平成27年 なし

平成26年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	心肺停止	小見救急隊	不搬送
2	急病	腹痛	小見救急隊	
3	急病	心肺停止	小見救急隊	立山町救急隊応援出動(連携)

平成25年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	交通	心肺停止	立山町救急隊	小見救急隊応援出動(連携)

平成24年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	心肺停止	立山町救急隊	小見救急隊応援出動(連携)
2	急病	心肺停止	小見救急隊	
3	交通	心肺停止	小見救急隊	不搬送
4	急病	心肺停止	小見救急隊	
5	急病	心肺停止	小見救急隊	
6	一般負傷	転倒し受傷	小見救急隊	
7	急病	胸苦	小見救急隊	小見救急隊→防災ヘリ

※「富山市と立山町との消防相互応援協定」とは、横江(立山地区)、千垣、芦峠寺、千寿ヶ原の地区で緊急性及び特殊性の高い救急事案について富山市(小見救急隊)が救急応援出動するものです。

※アルペンルートでの事故は協定の対象外となります。

※平成24年～27年の統計も参考として添付します。

救急隊員が行なった応急処置の状況

救急隊員が行なった心肺停止傷病者に対する応急処置の状況

単位:件

処置項目 \ 事故種別	急病	自損	自然災害	その他	計
心肺蘇生法	20	3	1	2	26
気道確保	16			1	17
※うちラリngeアルチューブ等	5				5
※うち気管挿管	11			1	12
※除細動					0
※静脈路確保(輸液)	8	2		3	13
※うち薬剤投与	2	1			3

※は救急救命士による特定行為。

心肺停止前の重度傷病者に対する2処置(静脈路確保及び輸液、血糖測定並びに低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与)の状況

単位:件

処置項目 \ 事故種別	急病	一般	交通	自損	転院	その他	計
※静脈路確保(輸液)	1	1		1	1	1	5
※血糖測定	37	1	1				39
※うちブドウ糖投与							0

※平成27年7月1日から上記の処置を救急救命士が行なえるようになりました。

救 助 ・ 捜 索 概 況

平成28年中の救助・捜索出動件数は12件で、前年の15件に比べ3件の減少となりました。
内4件は、捜索によるものです。

○平成28年救助・捜索出動及び活動状況

単位:件、人

区分		月												計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
救助要請件数					1	2	1	3			1			8
要救助者					1	1	1	1			2			6
捜索依頼件数				1		1			1			1		4
捜索対象者				1		1			1			1		4
事故 種 別 出 動 件 数	火 建 物													
	災 建物以外													
	交通事故				1	2	1	1			1			6
	水難事故							1						1
	風水害等自然災害													
	機械による事故													
	ガス及び酸欠事故													
	爆発事故													
	建物等による事故													
	その他の事故								1					1
	捜 索			1		1				1			1	4
合 計				1	1	3	1	3	1		1	1	12	

○過去3年間の救助・捜索出動及び活動状況

単位:件、人

区分	年		
	平成26年	平成27年	平成28年
救助要請件数	12	12	8
要救助者	6	11	6
捜索依頼件数	1	3	4
捜索対象者	1	3	4

平成28年度 全国統一防火標語

「消しましょう その火その時 その場所で」



立山町マスコットキャラクター「らいじい」

〒930-3265 富山県中新川郡立山町米沢36
立山町消防本部・署
TEL 076-463-0005
FAX 076-463-1610
E-mail: syoubou@town.tateyama.lg.jp