

平成27年

火災・救急・救助統計



写真：布橋灌頂会（立山町芦峯寺）

立山町消防本部

目 次

【火 災 統 計】

○火災概況	1
平成 27 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
・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
・心肺停止傷病者における特定行為を実施した社会復帰事例	18
・心肺停止前の重度傷病者に対する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	18
○救助・搜索概況	19
平成 27 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：消防ポンプ自動車(CD- I型) 圧縮空気泡消火装置(CAFS)装備
平成25年12月購入整備

火 災 概 況

平成27年における火災発生件数は4件であり、前年の4件と同数となりました。火災種別では、建物火災が1件、車両火災が2件、その他火災が1件となり、損害額合計は6,293千円で、前年に比べ1,032千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263.54㎡となっています。火災による死者はいませんでした。

◇平成27年火災発生状況総括表

件 数		1	2	3	4
区 分		1	2	3	4
火 災 種 別		建物	車両	その他	車両
出 火 月 日		1月4日	5月27日	6月28日	11月27日
出 火 時 刻 (推 定)		3時00分	11時00分	9時50分	17時10分
天 候		曇	晴	曇	雨
湿 度 (%)		88.9	33.1	97.9	97.6
風 向		南	西	西南西	南
風 速 (m/s)		3.0	2.0	2.0	4.0
気 温 (°C)		3.3	26.4	17.5	4.6
出 火 地 区		大森	五百石	高速上り(新川)	高速下り(新川)
出 火 原 因 (推定含む)		石油ストーブ の取扱不注意	可燃性ガスに 引火	車両エンジン 残油の発火	ブレーキの 故障による過熱
焼損面積(㎡)		263.54			
焼 損 棟 数	全 焼	1			
	半 焼				
	部 分 焼				
	ぼ や				
	計	1			
罹 災 世 帯 数	全 損	1			
	半 損				
	小 損				
罹 災 人 員		2			
死 傷 者	死 者				
	負 傷 者	1			
損 害 額 (千 円)	建 物	5,143			
	収 容 物	528			
	そ の 他		474	7	141
	計	5,671	474	7	141
住宅用火災警報器 設置状況		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 (㎡)	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	1	1				1	1				263.54	5,671
2												
3												
4												
5	1			1								474
6	1				1							7
7												
8												
9												
10												
11	1			1								141
12												
合 計	4	1		2	1	1	1				263.54	6,293

◇過去10年間の地区別件数

年 地 区	平成 18	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	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				8
釜ヶ淵	1		2	1				1	1		6
下 段		2	1	1		1					5
大 森		1		1		2	1			1	6
利 田	3	1			2	1			1		8
新 川		3	2	2	1	1				2	11
合 計	5	11	9	8	6	7	4	7	4	4	65

◇気象別火災発生状況

天 候	件 数
晴	1
曇	2
雨	1
雪	
不 明	
合 計	4

湿 度(%)	件 数
0~19	
20~29	
30~39	1
40~49	
50~59	
60~69	
70~79	
80~89	1
90~	2
不 明	
合 計	4

風 速(m/s)	件 数
0.0~ 1.9	
2.0~ 3.9	3
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	
合 計	4

◇火元建物用途別火災発生状況

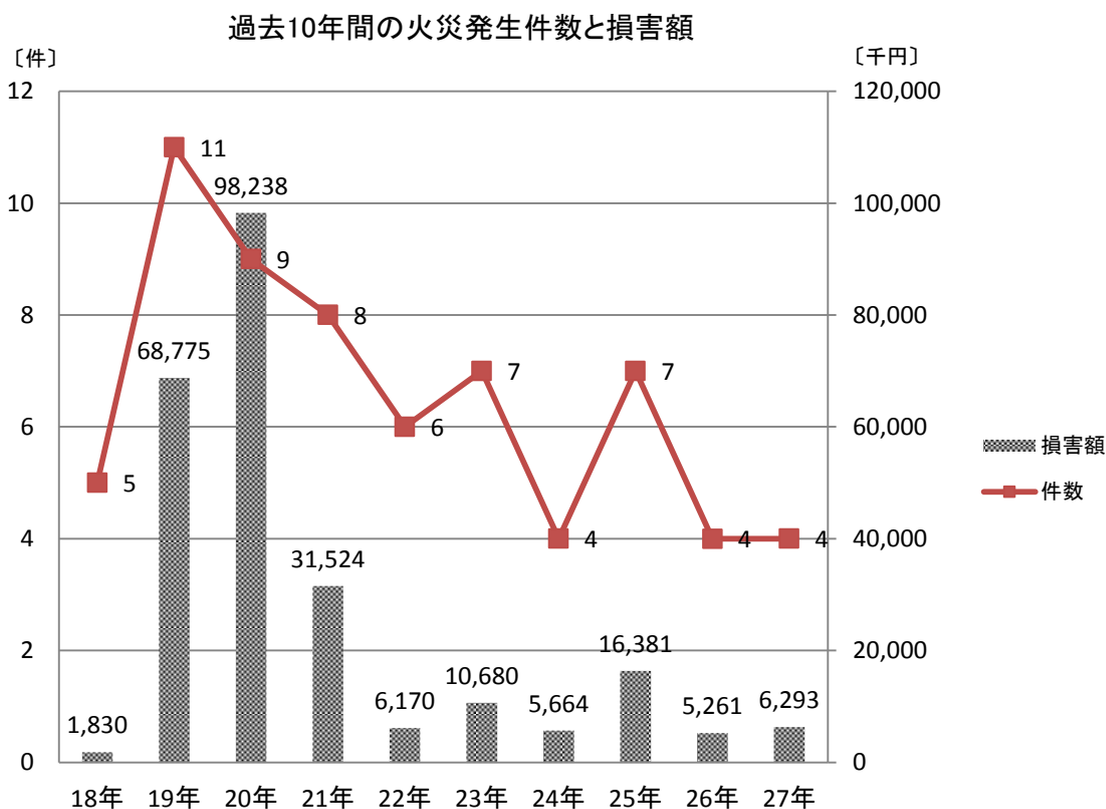
用途別 \ 損害状況	出火件数 (件)	焼 損 面 積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	損 害 額 (千円)
専 用 住 宅	1	263.54		5,671
公 共 施 設				
合 計	1	263.54		5,671

◇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	1	1				1	1				263.54				1	5,671
4 ~ 5																
5 ~ 6																
6 ~ 7																
7 ~ 8																
8 ~ 9																
9 ~ 10	1				1											7
10 ~ 11																
11 ~ 12	1			1												474
12 ~ 13																
13 ~ 14																
14 ~ 15																
15 ~ 16																
16 ~ 17																
17 ~ 18	1			1												141
18 ~ 19																
19 ~ 20																
20 ~ 21																
21 ~ 22																
22 ~ 23																
23 ~ 24																
不 明																
合 計	4	1		2	1	1	1				263.54				1	6,293

◇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 18	5	3	0.36	6a	1台	1,830
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	263.54		1機	2台	6,293
計	65	5,560.54	354.98	14a、1機	11台	250,816



◇過去10年間の原因別出火件数

原因別	年										合計
	平成18	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	
たばこ						1		2			3
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						2
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	1										1
野火		1	1	1				1	1		5
スプレー缶爆発		1	1								2
車両機関内配線		1	1								2
車両衝突	1										1
放火(疑い含む)	1		1	2	2		1				7
不明・調査中	1	1	2			1	1	1			7
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	5	11	9	8	6	7	4	7	4	4	65

※出火原因については推定を含みます。

救急・救助統計



写真：高規格救急自動車

平成25年11月アステラス製薬株式会社寄贈

救 急 概 況

平成27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、1,089件で前年の1,024件に対し65件の増加となりました。搬送人員は979人(男524人,女455人)で前年の948人に比べ31人の増加となりました。

出動事故種別では、急病が699件(64%)と最も多く、次いで一般負傷185件(17%)
 転院搬送93件(9%),交通81件(7%)となりました。

立山アルペンルートの出動件数は、89件で前年の53件に対し36件の増加となりました。

北陸自動車道の出動件数は、3件で前年の3件と同数となりました。

○事故種別出動件数・搬送人員状況

上段:件
 単位: 下段:人

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	資材	その他	
出動件数			4	81	9	8	185		4	699	93			6	1,089
搬送人員			2	80	9	5	161		1	635	85			1	979

○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				2			15		1	71	9				98
	搬送人員				2			13			63	9				87
2	出動件数				5	1	1	19		1	38	4			1	70
	搬送人員				6	1	1	19			36	4			1	68
3	出動件数				11			8			59	6				84
	搬送人員				11			7			55	6				79
4	出動件数				2	2		13			67	4				88
	搬送人員				1	2		11			63	4				81
5	出動件数				9			9		1	53	1			1	74
	搬送人員				8			10			45	1				64
6	出動件数				8	1	2	15			44	10				80
	搬送人員				8	1	1	14			41	10				75
7	出動件数			2	7	1	1	19		1	71	20				122
	搬送人員				6	1		16		1	65	18				107
8	出動件数			1	8	2		26			62	16				115
	搬送人員			1	7	2		18			53	10				91
9	出動件数				8	1	1	13			62	3			1	89
	搬送人員				8	1	1	11			57	3				81
10	出動件数			1	9		1	26			50	6			2	95
	搬送人員			1	10			22			45	6				84
11	出動件数				4	1	2	8			59	3				77
	搬送人員				4	1	2	7			56	3				73
12	出動件数				8			14			63	11			1	97
	搬送人員				9			13			56	11				89
計	出動件数			4	81	9	8	185		4	699	93			6	1,089
	搬送人員			2	80	9	5	161		1	635	85			1	979

○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							2		1	25	1				29
	搬送人員							2			20	1				23
2～4	出動件数				1	1		3			29					34
	搬送人員				1	1		2			27					31
4～6	出動件数				2			2			34					38
	搬送人員				1			2			29					32
6～8	出動件数				11			5			67	1				84
	搬送人員				11			5			62	1				79
8～10	出動件数			2	13	3		30			71	16			1	136
	搬送人員			1	12	3		28			65	14				123
10～12	出動件数				10	3	5	27		1	67	22			1	136
	搬送人員				11	3	3	21			61	20				119
12～14	出動件数				7			19			80	15			1	122
	搬送人員				8			17			68	15			1	109
14～16	出動件数				11	2	1	30			72	12				128
	搬送人員				9	2	1	27			67	12				118
16～18	出動件数			1	11		1	32		2	56	12				115
	搬送人員				12			27		1	53	12				105
18～20	出動件数				8		1	19			78	7			1	114
	搬送人員				8		1	15			74	5				103
20～22	出動件数				3			9			60	3			1	76
	搬送人員				3			8			53	3				67
22～24	出動件数			1	4			7			60	4			1	77
	搬送人員			1	4			7			56	2				70
計	出動件数			4	81	9	8	185		4	699	93			6	1,089
	搬送人員			2	80	9	5	161		1	635	85			1	979

○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				13	1	1	23			112	17				167
	搬送人員				14	1		20			100	16				151
火	出動件数			1	8	2	2	22			113	22			1	171
	搬送人員				7	2	1	19			108	21				158
水	出動件数			1	8	2		27		2	86	15			2	143
	搬送人員			1	8	2		27			73	13				124
木	出動件数			1	18	1		24			89	11			2	146
	搬送人員				18	1		19			78	11			1	128
金	出動件数			1	14	1	2	24		2	94	12				150
	搬送人員			1	14	1	2	20		1	85	12				136
土	出動件数				12	1		33			113	7				166
	搬送人員				12	1		28			105	7				153
日	出動件数				8	1	3	32			92	9			1	146
	搬送人員				7	1	2	28			86	5				129
計	出動件数			4	81	9	8	185		4	699	93			6	1,089
	搬送人員			2	80	9	5	161		1	635	85			1	979

○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	48	19	3		1					16		87
3分以上 5分未満	66	118	58		5		5	1		10		263
5分以上 10分未満	41	68	44	59	100	55	37	90	12	35	2	543
10分以上 20分未満	1	3	1	1	12	6	10	19	3	79	1	136
20分以上										58		58
計	156	208	106	60	118	61	52	110	15	198	3	1087
最短時間	0分	0分	2分	5分	2分	5分	4分	4分	6分	0分	8分	0分
最長時間	11分	16分	16分	10分	15分	17分	15分	14分	10分	55分	10分	55分
平均時間	4分 07秒	4分 44秒	5分 11秒	7分 13秒	7分 43秒	7分 56秒	8分 08秒	8分 29秒	8分 29秒	16分 24秒	9分 00秒	8分 03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あらわします。

※「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分遣所からの出動が含まれています。

○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												
乳 幼 児				2			6			30		38
少 年				9	2	2	8			12	8	39
成 人				55	6	2	39		1	158	22	283
老 人			2	14	3	1	108			435	56	619
計			2	80	9	5	161		1	635	86	979
死 亡				1						15		16
重 症				3	2		5			32	3	45
中 等 症			1	13	2	2	73			225	55	371
軽 症			1	63	5	3	83		1	363	28	547
そ の 他												

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

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			2	40	3	4	115		1	564	67	796
管 外				40	6	1	45			71	19	182
そ の 他							1					1
計			2	80	9	5	161		1	635	86	979

* 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	管外	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	8	8			1	1	1	1	10	10			
	公立	340	340	42	42	85	85	68	68	535	535			
	公的	213	213	23	23	42	42	29	29	307	307			
	私	病院	52	19	10	2	21	6	2		85	27		
	的		診療所											
	小計		613	580	75	67	149	134	100	98	937	879		
その他の医療機関	国立													
	公立	2	2	3	3	7	7	1	1	13	13			
	公的	16	16	2	2	3	3	1	1	22	22			
	私	病院	1	1			1	1	1	1	3	3		
	的		診療所	3	1			1	1		4	2		
	小計		22	20	5	5	12	12	3	3	42	40		
合計	国立	8	8			1	1	1	1	10	10			
	公立	342	342	45	45	92	92	69	69	548	548			
	公的	229	229	25	25	45	45	30	30	329	329			
	私	病院	53	20	10	2	22	7	3	1	88	30		
	的		診療所	3	1			1	1		4	2		
	合計		635	600	80	72	161	146	103	101	979	919		

○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
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
出動件数		872	1,008	961	981	1,095	1,110	1,136	1,098	1,024	1,089
搬送人員		830	934	901	900	976	1,035	1,043	1,007	948	979

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 89件 (前年出動件数 53件)

搬 送 人 員 53人 (前年搬送人員 38人)

○事故種別出動件数・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	中等症	軽症
急病		32	20	13	7		3	4	13
一般負傷		39	23	10	13		1	10	12
転院搬送		16	8	4	4			3	5
労働災害		1	1	1					1
交通		1	1	1				1	
計		89	53	29	24	0	4	18	31

○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		労働災害		交通		計		合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
4月		2	1									2	1	3
5月		2		1								3		3
6月		2						1				3		3
7月		1	1		2	1	1			1		3	4	7
8月		2	2	4	3	3	3					9	8	17
9月		3	2	2	2							5	4	9
10月			1	3	6							3	7	10
11月		1										1		1
計		13	7	10	13	4	4	1		1		29	24	53

※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		1	1
管外	29	23	52
計	29	24	53

○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件
下段:人

区分	年	平成									
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
出動件数		29	59	58	53	59	62	71	51	53	89
搬送人員		27	54	42	52	38	41	46	35	38	53

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つぐ。

出動件数 3件(前年出動件数 3件)

搬送人員 3人(前年搬送人員 2人)

○事故種別出動件数・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	中等症	軽症
交通 急病	交通	2	2	2			1	1
	急病	1	1		1			1
計		3	3	2	1		1	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							
6月	1				1		1
7月							
8月				1		1	1
9月							
10月							
11月	1				1		1
12月							
計	2			1	2	1	3

○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
管内			
管外	2	1	3
計	2	1	3

○過去10年間の救急状況

単位: 上段:件
下段:人

区分	年	平成									
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
出動件数		8	7	3	1	1	4	3	4	3	3
搬送人員		8	6	3	1	2	3	3	5	2	3

ドクターヘリ要請状況

平成27年8月から、重篤な傷病者に対し早期に医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 15件

搬 送 人 員 15人

○事故種別出動件数・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	中等症	軽症
急病		5	5	3	2		2	3	
一般負傷		10	10	5	5		2	3	5
交通									
その他									
計		15	15	8	7		4	6	5

○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	
8月			2						2		2
9月	1	1	3	1					4	2	6
10月				4						4	4
11月	2								2		2
12月		1								1	1
計	3	2	5	5					8	7	15

※平成27年8月から富山県ドクターヘリ運航開始。

○居住地別搬送人員

単位:人

種別	区分		計
	男	女	
管内	3	2	5
管外	5	5	10
計	8	7	15

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 0件(前年依頼件数 3件)

搬送人員 0人(前年搬送人員 2人)

○過去4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
		23	24	25	26	27
出動件数		4	7	1	3	0
搬送人員		4	6	1	2	0

(参考)

平成23年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	労災	外傷性心肺停止	小見救急隊	
2	急病	心肺停止	小見救急隊	
3	自損	心肺停止	小見救急隊	
4	急病	心肺停止	小見救急隊	

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

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)

※「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)が救急応援するものです。

※アルペンルートは除く。

※平成23年～26年の統計も参考として添付します。

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	交通	一般負傷	その他	計
心肺蘇生法	23	1	2		26
気道確保	13				13
※うちラリゲアルチューブ等	3				3
※うち気管挿管	10				10
※除細動	2				2
※静脈路確保(輸液)	6				6
※うち薬剤投与	5				5

※は救急救命士による特定行為。

心肺停止傷病者における特定行為を実施した社会復帰事例

No	月	年齢	性別	事故種別	居住地別	実施した特定行為
1	5	64	男	急病	管内	除細動

※社会復帰とは心肺停止となった傷病者の蘇生が成功し、介助なしに日常生活ができるようになることです。

心肺停止前の重度傷病者に対する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状況

単位:件

処置項目 \ 事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
※静脈路確保(輸液)			1		1
※血糖測定	6				6
※うちブドウ糖投与	2				2

※は救急救命士による特定行為。(平成27年7月1日から2処置が拡大されました)

救 助 ・ 搜 索 概 況

平成27年中の救助・捜索出動件数は15件で、前年の13件に比べ2件の増となった。
内3件は、捜索によるものである。

○平成27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	
救助件数		2	1		1	2	2	1	2		1			12
捜索件数		1								1	1			3
救助・捜索人員		4	1			2	2		2	1	2			14
事故 種 別 出 動 件 数	火 災													
	建物													
	建物以外													
	交通事故	2	1			2	2		2		1			10
	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			3
合 計		3	1		1	2	2	1	2	1	2			15

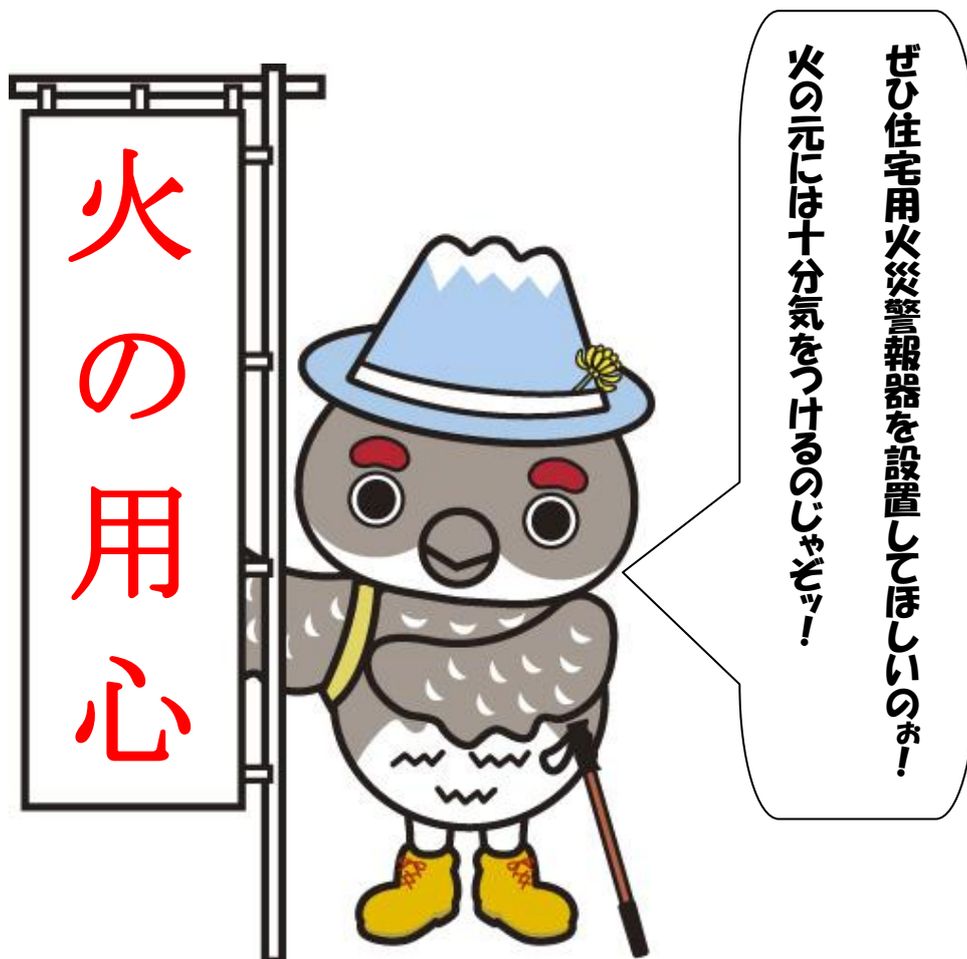
○過去3年間の救助・捜索出動及び活動状況

単位：件、人

区分	年		
	平成25年	平成26年	平成27年
救助件数	11	12	12
捜索件数	1	1	3
救助・捜索人員	9	7	14

平成27年度 全国統一防火標語

「無防備な 心に火災が かくれんぼ」



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