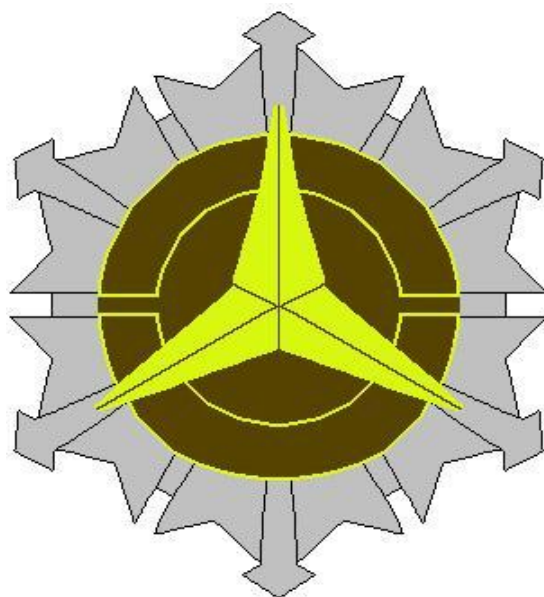


令和3年

火災・救急・救助統計



立山町消防本部

目 次

【火 災 統 計】

○火災概況	1
令和3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
過去10年間の火災発生状況	3
過去10年間の火災発生件数と損害額	3

【救 急 ・ 救 助 統 計】

○救急概況	4
事故種別出動件数・搬送人員状況	4
月別・事故種別救急活動状況	5
時間別・事故種別救急活動状況	6
曜日別・事故種別救急活動状況	7
年齢区分別・傷病程度別搬送人員	8
居住地別・事故種別搬送人員	8
収容医療機関別搬送人員	9
過去10年間の救急状況	9
・救急隊が行なった救命処置の状況	10
心肺停止傷病者に対する救命処置の状況	10
心肺停止前の傷病者に対する2処置の状況	10
過去5年間における心肺停止傷病者の生存率	10
・立山黒部アルペンルート救急状況	11
事故種別出動件数・搬送人員	11
月別・事故種別搬送人員	11
居住地別搬送人員	11
過去10年間の救急状況	11
・北陸自動車道救急状況	12
過去10年間の救急状況	12
・富山県ドクターヘリ要請状況	13
事故種別出動件数・搬送人員	13
月別・事故種別搬送人員	13
居住地別搬送人員	13
ランデブーポイント数	13
・富山市と立山町との消防相互応援協定	14
事故種別出動件数・搬送人員	14
過去5年間の救急状況	14
○救助・捜索概況	15
令和3年救助・捜索出動及び活動状況	15
過去3年間の救助・捜索出動及び活動状況	15
富山県消防防災ヘリコプター要請状況	15

火災統計

火 災 概 況

令和3年における火災発生件数は6件で、前年と同件数となりました。
 火災種別は、建物火災が3件、車両火災が1件、林野火災が1件、その他火災が1件であり、損害額合計は5,032千円で、前年に比べ3,317千円の増加となっています。焼損面積は6,562.2㎡、焼損表面積は25.8㎡となっています。火災による負傷者は0名、死者は0名でした。

◇令和3年火災発生状況総括表

件 数		1	2	3	4	5	6
区 分	火 災 種 別	建物	林野	建物	その他	車両	建物
	出 火 月 日	1月3日(日)	4月3日(土)	4月25日(日)	9月12日(日)	11月8日(月)	12月31日(金)
	出 火 時 刻 (推 定)	23時00分	9時00分	15時24分	20時33分	20時49分	8時42分
	天 候	曇	晴	曇	曇	晴	雪
	湿 度(%)	79.1	43	72.5	85.1	45.8	98
	風 向	南西	北北西	北	南	南西	不明
	風 速(m/s)	2.2	3.1	5.3	2.8	2.8	不明
	気 温(℃)	2.6	22	13.3	21.2	18.9	-1.7
	出 火 地 区	釜ヶ淵	立山	立山	利田	東谷	五百石
	出 火 原 因 (推定含む)	コンロの 切り忘れ	野火拡大	野火の飛火	不明 (放火の疑い)	異常過熱による 藁への着火	薪ストーブの 取扱い不注意
	焼損面積(㎡)	0	6,400	25.8(表)	—	—	162.2
焼 損 棟 数	全 焼						1
	半 焼						
	部 分 焼			1			
	ぼ や	1					
	計	1		1			1
罹 災 世 帯 数	全 損						1
	半 損						
	小 損	1					
罹 災 人 員		2					2
死 傷 者	死 者						
	負 傷 者						
損 害 額 (千 円)	建 物						3,308
	収 容 物			122			1,300
	そ の 他		71			231	
	計	0	71	122	0	231	4,608
住宅用火災警報器 設置状況		有		無			無

(表)・・表面積

◇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	建物 (㎡)	林野 (㎡)	
1	1	1				1				1	0		0
2													
3													
4	2	1	1			1			1		25.8(表)	6,400	193
5													
6													
7													
8													
9	1				1						—		0
10													
11	1			1							—		231
12	1	1				1	1				162.2		4,608
合 計	6	3	1	1	1	3	1		1	1	162.2 25.8(表)	6,400	5,032

(表)・・表面積

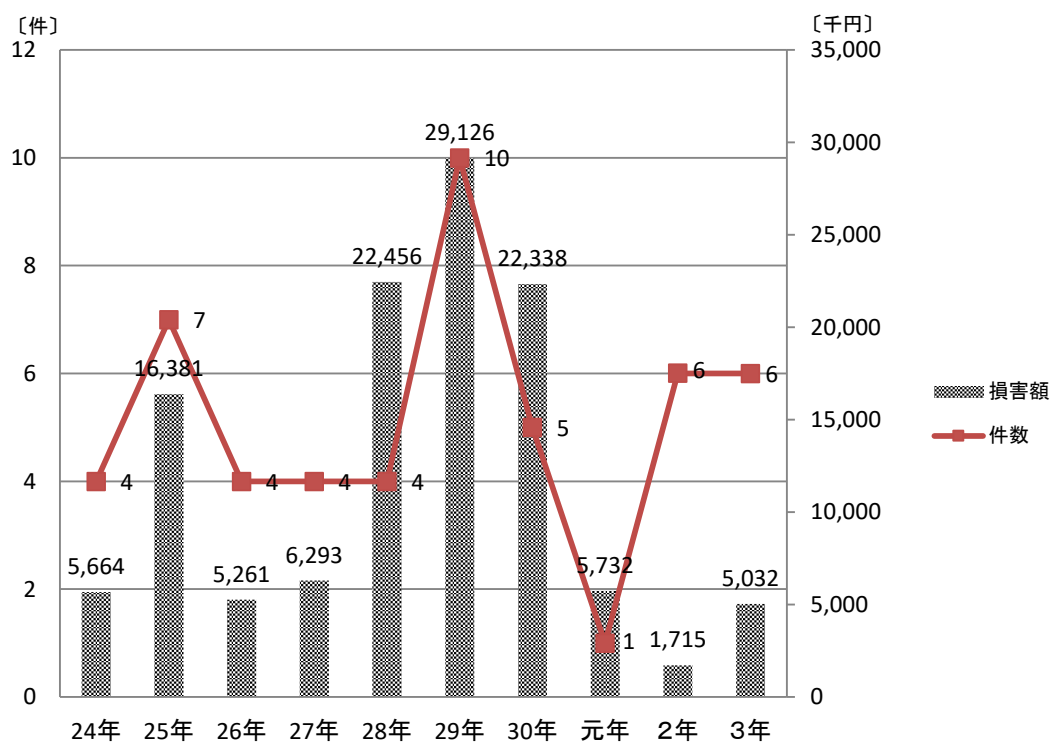
◇過去10年間の地区別件数

年 地 区	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和 元	令和 2	令和 3	合 計
五百石		3	1	1			1			1	7
高 野		3					1		1		5
上 段	1		1		1						3
東 谷										1	1
立 山	2				2	4	1	1	1	2	13
釜ヶ淵		1	1			3				1	6
下 段						1	1				2
大 森	1			1	1						3
利 田			1			2	1		2	1	7
新 川				2					2		4
合 計	4	7	4	4	4	10	5	1	6	6	51

◇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 24	4	64	16		1台	5,664
平成 25	7	899	2			16,381
平成 26	4	159			5台	5,261
平成 27	4	264		1基	2台	6,293
平成 28	4	801		41a		22,456
平成 29	10	334	38		3台	29,126
平成 30	5	780	4			22,338
令和 元	1	214	2			5,732
令和 2	6	0.49	0.36		4台	1,715
令和 3	6	162	25	6,400	1台	5,032
平均	5.1					

◇過去10年間の火災発生件数と損害額



救急・救助統計

救 急 概 況

令和3年中の救急出動件数(立山黒部アルペンルート、北陸自動車道を含む)は、1,055件で前年比25件増加、搬送人員は、980人(男514人、女466人)で前年比21人増加となりました。

事故種別では、急病事故697件(66.1%)、一般負傷事故174件(16.5%)、転院搬送80件(7.6%)交通事故60件(5.7%)、その他の事故種別が44件(4.1%)となりました。

立山黒部アルペンルートの出動件数は、32件で前年比12件の増加となりました。

北陸自動車道の出動件数は、2件で前年と同数となりました。

○事故種別出動件数・搬送人員状況

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	
出 動 件 数	1		3	60	16	2	174	1	8	697	80			13	1,055
搬 送 人 員			1	57	16	2	160	1	6	658	79				980

○月別・事故種別救急活動状況

単位： 上段：件
下段：人

月別	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	1		17			71	8			1	100
	搬送人員				2	1		17			69	8				97
2	出動件数				2			12		1	46	8			3	72
	搬送人員				1			12		1	46	8				68
3	出動件数				10	2		14			58	6			1	91
	搬送人員				10	2		10			53	6				81
4	出動件数			1	4	2		6		2	49	3			2	69
	搬送人員				3	2		5		1	48	3				62
5	出動件数				6			5		2	63	3				79
	搬送人員				5			5		1	59	3				73
6	出動件数			1	5	3	1	11			51	8				80
	搬送人員			1	4	3	1	11			49	8				77
7	出動件数				7	2		22		1	62	5			1	100
	搬送人員				7	2		19		1	59	4				92
8	出動件数				5	2		12		1	68	5			1	94
	搬送人員				6	2		10		1	65	5				89
9	出動件数				5	1	1	21	1	1	71	8				109
	搬送人員				5	1	1	19	1	1	62	8				98
10	出動件数					2		21			48	8				79
	搬送人員					2		20			44	8				74
11	出動件数				8			13			51	11			1	84
	搬送人員				7			12			46	11				76
12	出動件数	1		1	6	1		20			59	7			3	98
	搬送人員				7	1		20			58	7				93
計	出動件数	1		3	60	16	2	174	1	8	697	80			13	1,055
	搬送人員			1	57	16	2	160	1	6	658	79				980

○時間別・事故種別救急活動状況

単位：上段：件
下段：人

事故種別 時間別		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							3			33					36
	搬送人員							3			31					34
2～4	出動件数					1		2			30					33
	搬送人員					1		2			30					33
4～6	出動件数				3			4			31					38
	搬送人員				3			4			29					36
6～8	出動件数			1	5			17			63	2			2	90
	搬送人員				6			17			61	2				86
8～10	出動件数	1			9	1		29			96	10			2	148
	搬送人員				8	1		29			90	10				138
10～12	出動件数			1	6	7	1	17		1	66	21			1	121
	搬送人員				6	7	1	16		1	61	21				113
12～14	出動件数				8			21	1	1	78	17			2	128
	搬送人員				7			18	1	1	75	17				119
14～16	出動件数				6	3	1	25		2	65	13			2	117
	搬送人員				6	3	1	22		2	61	13				108
16～18	出動件数				11	3		28		1	65	12			2	122
	搬送人員				10	3		23			62	11				109
18～20	出動件数				9	1		12		2	74	3			1	102
	搬送人員				7	1		10		1	70	3				92
20～22	出動件数			1	2			8		1	54	2			1	69
	搬送人員			1	2			8		1	48	2				62
22～24	出動件数				1			8			42					51
	搬送人員				2			8			40					50
計	出動件数	1		3	60	16	2	174	1	8	697	80			13	1,055
	搬送人員			1	57	16	2	160	1	6	658	79				980

○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 曜日別		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	
月	出動件数				9	2	1	30	1	1	117	20			4	185
	搬送人員				10	2	1	28	1	1	107	20				170
火	出動件数			1	5	5		22		1	99	13				146
	搬送人員			1	4	5		20			93	13				136
水	出動件数				13	3		18			94	9			3	140
	搬送人員				10	3		18			89	9				129
木	出動件数				4	1	1	31		2	105	11			2	157
	搬送人員				3	1	1	25		1	104	11				146
金	出動件数	1			10	2		23		1	94	18			3	152
	搬送人員				9	2		21		1	88	17				138
土	出動件数			2	13	3		27		2	91	8				146
	搬送人員				14	3		26		2	84	8				137
日	出動件数				6			23		1	97	1			1	129
	搬送人員				7			22		1	93	1				124
計	出動件数	1		3	60	16	2	174	1	8	697	80			13	1,055
	搬送人員			1	57	16	2	160	1	6	658	79				980

○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			2			25	2	31
少年				4		1	3			20	3	31
成人			1	30	15	1	25		3	130	15	220
高齢者				21	1		130	1	3	483	59	698
計			1	57	16	2	160	1	6	658	79	980
死亡			1							6		7
重症				2	1	1	5		2	42	2	55
中等症				20	9	1	86	1	4	406	65	592
軽症				35	6		69			204	12	326
その他												

新生児…生後28日未満の者

乳幼児…生後28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
(消防防災ヘリでの搬送含む)

○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			1	22	3	1	134	1	4	601	67	834
管外				35	13	1	26		2	57	12	146
その他												
計			1	57	16	2	160	1	6	658	79	980

*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	18	18	2	2	1	1	6	6	27	27			
	公立	408	401	35	31	91	90	77	77	611	599			
	公的	191	191	15	15	52	52	22	22	280	280			
	私的	病院	35	1	4		14				53	1		
		診療所												
	小計	652	611	56	48	158	143	105	105	971	907			
その他の医療機関	国立													
	公立	3	3	1	1	1	1			5	5			
	公的													
	私的	病院	1	1							1	1		
		診療所	2				1				3			
	その他													
小計	6	4	1	1	2	1			9	6				
合計	国立	18	18	2	2	1	1	6	6	27	27			
	公立	411	404	36	32	92	91	77	77	616	604			
	公的	191	191	15	15	52	52	22	22	280	280			
	私的	病院	36	2	4		14				54	2		
		診療所	2				1				3			
	その他													
合計	658	615	57	49	160	144	105	105	980	913				

○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	令和	令和	令和
		24	25	26	27	28	29	30	元	2	3
出動件数		1,136	1,098	1,024	1,089	1,162	1,129	1,177	1,039	1,030	1,055
搬送人員		1,043	1,007	948	979	1,076	1,050	1,092	938	959	980

※平成25年までは、舟橋村救急委託出動の件数(人員)を含む。

救急隊が行なった救命処置の状況

○心肺停止傷病者に対する救命処置の状況

単位：件

処置項目	事故種別	急病	一般負傷	交通事故	その他	計
心肺蘇生法		20	2		4	26
気道確保		28	3		5	36
	うちラリングアルチューブ等	3			1	4
	うち気管挿管	12	2		1	15
除細動		4			1	5
静脈路確保（輸液）		8	2		3	13
	うち薬剤投与	5	1		1	7

○心肺停止前の傷病者に対する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	一般負傷	交通	自行損為	転院搬送	その他	計
静脈路確保（輸液）		16		1				17
血糖測定		94	6	2	1	2		105
	うちブドウ糖投与	4						4

○過去5年間における心肺停止傷病者の生存率

	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3
心肺停止傷病者搬送人員(人)	34	35	17	39	26
うち、1ヶ月後生存者数(人)		1	3	2	4
1ヶ月後生存率(%)		2.9	17.6	5.1	15.3
うち、社会復帰者数(人)			3	2	3
社会復帰率(%)			17.6	5.1	11.5

立山黒部アルペンルート救急状況

昭和46年7月から立山黒部アルペンルート救急業務開始。

出動件数 32件（前年 20件）

搬送人員 23人（前年 13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		13	12	8	4			5	7	
一般負傷		14	8	4	4			5	3	
転院搬送		2	1	1					1	
交通事故		1	1	1				1		
医師搬送										
労働災害		1	1	1					1	
その他		1								
計		32	23	15	8			11	12	

○月別・事故種別搬送人員

単位：人

月	急病		一般負傷		転院搬送		医師搬送		交通事故		労働災害		計		合計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
4月															
5月	2	1											2	1	3
6月		1												1	1
7月	1	1	1		1							1	4	1	5
8月	1		1										2		2
9月	3	1		1									3	2	5
10月	1		2	3									3	3	6
11月									1				1		1
計	8	4	4	4	1				1		1		15	8	23

※立山黒部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。

○居住地別搬送人員

単位：人

種別	区分	男	女	計
管内		1		1
		14	8	22
計		15	8	23

○過去10年間の救急状況

単位：上段：件
下段：人

区分	年	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3
	出動件数		71	51	53	89	86	87	78	96	20
搬送人員		46	35	38	53	62	60	50	59	13	23

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。
 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引継ぎ。
 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 2件 (前年 2件)

搬送人員 2人 (前年 2人)

○過去10年間の救急状況

単位： 上段：件
下段：人

区分 \ 年	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和 元	令和 2	令和 3
出 動 件 数	3	4	3	3	1	5	0	1	2	2
搬 送 人 員	3	5	2	3	3	2	0	0	2	2

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 25件（前年 38件）

搬 送 人 員 11人（前年 10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	その他
交通		4	4	4		1	3		
一般負傷		2	1	1			1		
急病		18	6	3	3	4	2		
上記以外		1							
計		25	11	8	3	5	6		

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

○居住地別搬送人員

単位：人

種別	区分		計
	男	女	
管内	5	2	7
管外	3	1	4
計	8	3	11

○ランデブーポイント数

（令和3年12月31日現在）

富山県全体	613箇所
うち立山町	35箇所

※「ランデブーポイント」
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。

富山市と立山町との消防相互応援協定

平成23年7月28日に締結。

出動依頼件数 5件（前年 1件）

搬送人員 5人（前年 1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		5	5	2	3	2		2	1	
計		5	5	2	3	2		2	1	

※「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、芦峯寺、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立山町の要請に基づき富山市(小見救急隊)が救急応援出動するものです。

※立山黒部アルペンルートでの事故は協定の対象外となります。

○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	令和	令和	令和
		29	30	元	2	3
出動件数		4	6	0	1	5
搬送人員		4	5	0	1	5

令和3年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	アナフィラキシー	小見救急隊	
2	急病	脳卒中疑い	小見救急隊	
3	急病	心肺停止	小見救急隊	
4	急病	胸苦	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
5	急病	心肺停止	小見救急隊	

令和2年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	胸苦	小見救急隊	ドクターヘリ搬送

令和元年 なし

平成30年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	腹痛	立山救急隊	
2	急病	心肺停止	小見救急隊	
3	急病	心肺停止		不搬送
4	急病	意識消失	小見救急隊	
5	急病	脳卒中疑い	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
6	急病	胸苦	小見救急隊	ドクターヘリ搬送

平成29年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	一般負傷	心肺停止	小見救急隊	
2	急病	意識消失	立山救急隊	
3	交通	頭部外傷	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
4	一般負傷	蜂刺症	立山救急隊	

救 助 ・ 搜 索 概 況

令和3年中の救助・捜索出動件数は14件で、前年の14件と同数となりました。
捜索については2件です。

○令和3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		1			5	2		1	1	2					12	
搜 索 件 数			1			1									2	
救 助 ・ 搜 索 人 員		1	1		2	2		2	1	2					11	
事 故 種 別 出 動 件 数	火 災	建 物														
		建 物 以 外														
	交 通 事 故					3	2		1		1				7	
	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		1													1
	そ の 他 の 事 故					1				1	1					3
	搜 索			1			1									2
合 計		1	1		5	3		1	1	2					14	

○過去3年間の救助・捜索出動及び活動状況

単位：件、人

区 分		令和元年	令和2年	令和3年
救 助 件 数		16	12	12
搜 索 件 数		1	2	2
救 助 ・ 搜 索 人 員		8	9	11

○富山県消防防災ヘリコプター要請状況

単位：件、人

区 分		令和3年
救 助 要 請 件 数		1
救 急 要 請 件 数		1
救 助 人 員		2

※富山県には、富山県消防防災ヘリコプター「とやま」の他に富山県ドクターヘリや富山県警察航空機「つるぎ」があり事故内容に応じて連携し、活動することがあります。

2021 年度 全国統一防火標語

「おうち時間 家族で点検 火の始末」

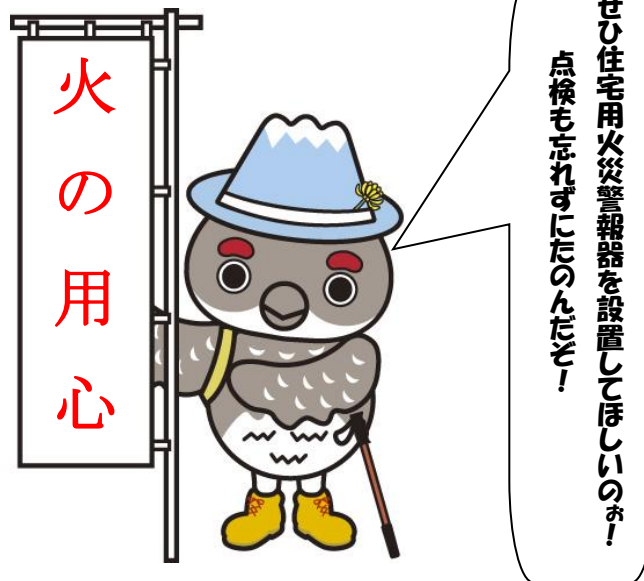
住宅用火災警報器を設置しましょう！

-購入したまま取り付けずに放置していませんか？-

まだ設置されていないご家庭は早急に設置をお願いします。

住宅火災警報器の維持管理について

- ・定期的に動作するか確認してください。
- ・電池や本体に寿命がありますので、交換時期を確認してください。



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

編集・発行 立山町消防署 通信指令係