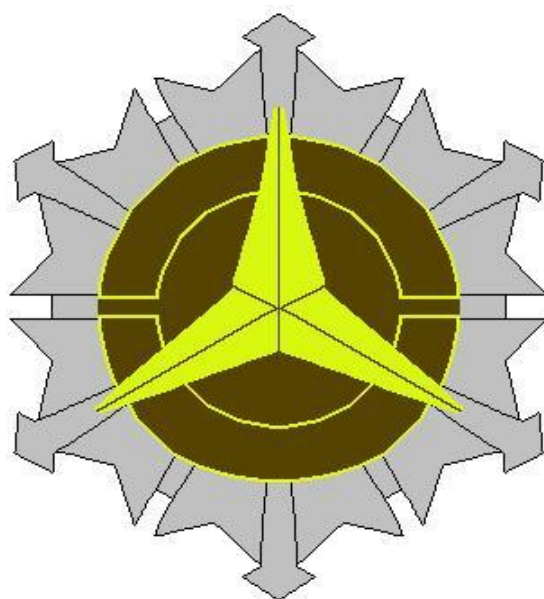


令和5年

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5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
・富山市・富山県東部消防組合・立山町 消防相互応援協定	15
富山市消防局	15
富山県東部消防組合消防本部	15
○救助・捜索概況	16
令和5年救助・捜索出動及び活動状況	16
過去3年間の救助・捜索出動及び活動状況	16
富山県消防防災ヘリコプター要請状況	16

火災統計

火 災 概 況

令和5年における火災発生件数は2件で、前年と比べ2件減少となりました。

火災種別は、林野火災が1件、その他火災が1件であり、損害額合計は403千円で、前年に比べ1,427千円の減少となっています。焼損面積、焼損表面積ともに0㎡となっています。火災による死傷者は0名でした。

◇令和5年火災発生状況総括表

件 数		1	2
区 分			
火 災 種 別		その他	林野
出 火 月 日		1月1日(日)	8月23日(水)
出 火 時 刻 (推 定)		1時15分	14時00分
天 候		曇	雨
湿 度(%)		97.0	88.0
風 向		南南西	南南東
風 速(m/s)		1.0	5.9
気 温(°C)		3.7	25.8
出 火 地 区		立山	立山
出 火 原 因 (推定含む)		調査中	落雷
焼損面積(m ²)		-	不明
焼 損 棟 数	全 焼		
	半 焼		
	部 分 焼		
	ぼ や		
	計		
罹 災 世 帯 数	全 損		
	半 損		
	小 損		
罹 災 人 員			
死 傷 者	死 者		
	負 傷 者		
損 害 額 (千 円)	建 物		
	収 容 物	403	
	そ の 他		
	計	403	0
住宅用火災警報器 設置状況			

◇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 (a)	
1	1				1								403
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8	1		1									不明	0
9													
10													
11													
12													
合 計	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	不明	403

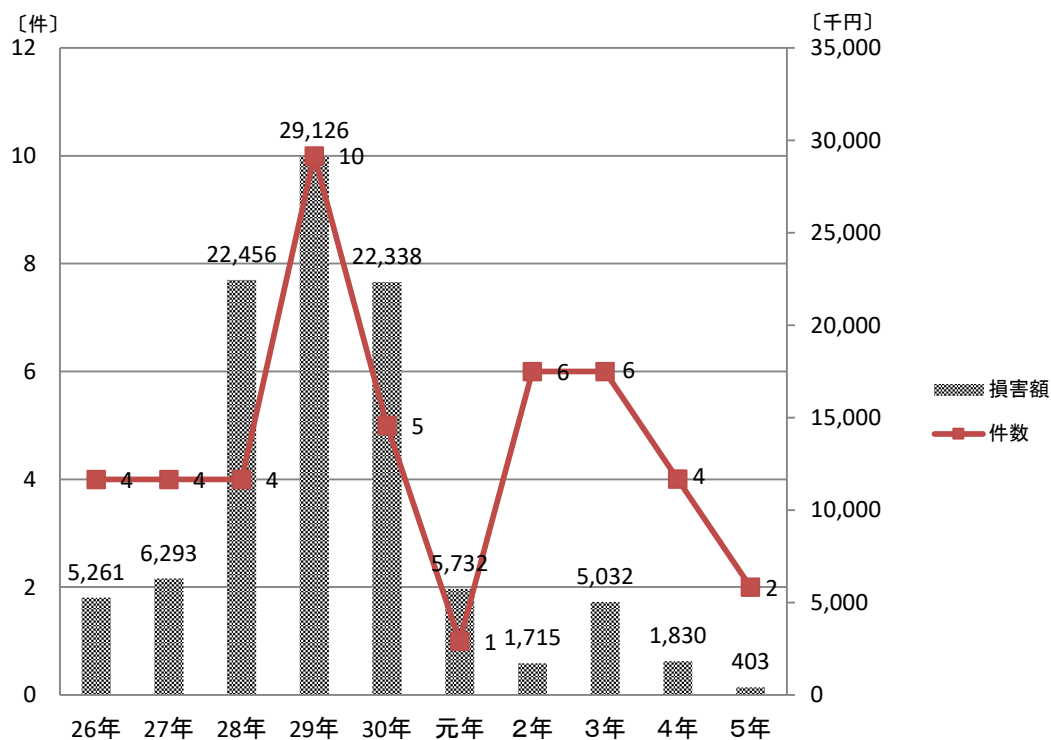
◇過去10年間の地区別件数

年 地 区	平成 26	平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和 元	令和 2	令和 3	令和 4	令和 5	合 計
五百石	1	1			1			1	1		5
高 野					1		1		1		3
上 段	1		1								2
東 谷								1			1
立 山			2	4	1	1	1	2	1	2	14
釜ヶ淵	1			3				1			5
下 段				1	1						2
大 森		1	1								2
利 田	1			2	1		2	1			7
新 川		2					2		1		5
合 計	4	4	4	10	5	1	6	6	4	2	46

◇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 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
令和 4	4	0	0	0	1台	1,830
令和 5	2	0	0	立木1本		403
平均	4.6					

◇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5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、1,324件で前年比140件増加、搬送人員は、1,231人で前年比131人増加となりました。

事故種別では、急病事故930件(70.2%)、一般負傷事故196件(14.8%)、転院搬送81件(6.1%)交通事故62件(4.7%)となりました。

立山黒部アルペンルートの出動件数は、62件で前年と同数となりました。

北陸自動車道の出動件数は、1件で前年比1件減となりました。

○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	62	16	4	196	2	15	930	81			17	1,324
搬 送 人 員				57	17	3	183	2	11	879	79				1,231

○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				9	2		14		1	70	6				102
	搬送人員				10	2		14			69	6				101
2	出動件数				2			8			46	7			5	68
	搬送人員							7			45	7				59
3	出動件数				5	1		13		1	73	9				102
	搬送人員				3	1		13		1	71	9				98
4	出動件数				5	2		31		3	60	10				111
	搬送人員				4	2		30			58	10				104
5	出動件数			1	4		1	25		1	75	6			1	114
	搬送人員				4			24		1	69	6				104
6	出動件数				4	4		6	1	1	67	2				85
	搬送人員				4	4		6	1	1	63	2				81
7	出動件数				8	1	1	17	1	2	106	8			1	145
	搬送人員				9	1	1	16	1	2	100	6				136
8	出動件数				6	2	1	22		2	118	8			4	163
	搬送人員				6	2	1	19		2	110	7				147
9	出動件数				7	4		15		2	98	11			1	138
	搬送人員				5	5		12		2	90	11				125
10	出動件数				7		1	19		1	65	5			2	100
	搬送人員				5		1	17		1	60	5				89
11	出動件数				3			11		1	68	5			1	89
	搬送人員				5			10		1	64	5				85
12	出動件数				2			15			84	4			2	107
	搬送人員				2			15			80	5				102
計	出動件数			1	62	16	4	196	2	15	930	81			17	1,324
	搬送人員				57	17	3	183	2	11	879	79				1,231

○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				2			6		1	40	1				50
	搬送人員				1			5			40	1				47
2～4	出動件数				1			4		1	36				3	45
	搬送人員				1			4		1	35					41
4～6	出動件数				2			9			43				1	55
	搬送人員				2			9			40					51
6～8	出動件数				3			8	1	2	84				1	99
	搬送人員				2			8	1	2	78					91
8～10	出動件数				11			33		1	133	11			3	192
	搬送人員				11			32			127	11				181
10～12	出動件数				8	2	3	25		2	91	28			2	161
	搬送人員				7	3	2	23		1	85	28				149
12～14	出動件数				11	5		21		1	100	16			1	155
	搬送人員				12	5		19		1	94	16				147
14～16	出動件数				7	6		33		2	97	11			1	157
	搬送人員				5	6		30		1	89	9				140
16～18	出動件数		1		5	3	1	21	1	2	86	8			1	129
	搬送人員				5	3	1	20	1	2	82	8				122
18～20	出動件数				6			14		1	91	4			2	118
	搬送人員				5			11		1	87	5				109
20～22	出動件数				2			17		1	72	2			1	95
	搬送人員				2			17		1	67	1				88
22～24	出動件数				4			5		1	57				1	68
	搬送人員				4			5		1	55					65
計	出動件数			1	62	16	4	196	2	15	930	81			17	1,324
	搬送人員				57	17	3	183	2	11	879	79				1,231

○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				7	2		25	1	3	137	14			2	191
	搬送人員				7	2		23	1	3	127	14				177
火	出動件数				9	7		24	1		139	17			2	199
	搬送人員				10	7		22	1		135	17				192
水	出動件数			1	12		1	25		5	130	10			1	185
	搬送人員				8			24		5	122	10				169
木	出動件数				10	1		33		4	131	11			3	193
	搬送人員				10	1		33		2	125	11				182
金	出動件数				5	4		20		1	105	12			1	148
	搬送人員				4	5		18			100	12				139
土	出動件数				8	2	1	38			136	11			2	198
	搬送人員				8	2	1	34			126	11				182
日	出動件数				11		2	31		2	152	6			6	210
	搬送人員				10		2	29		1	144	4				190
計	出動件数			1	62	16	4	196	2	15	930	81			17	1,324
	搬送人員				57	17	3	183	2	11	879	79				1,231

○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			8			36		46
少年				2		3	4		2	19	2	32
成人				35	11		34	2	8	188	16	294
高齢者				18	6		137		1	636	61	859
計				57	17	3	183	2	11	879	79	1,231
死亡									1	8		9
重症				2	2			6	3	45	1	59
中等症				19	6	3	84		4	498	66	680
軽症				36	9		93	2	3	328	11	482
その他											1	1

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				32	2		137	2	9	784	65	1031
管外				25	15	3	46		2	95	14	200
その他												
計				57	17	3	183	2	11	879	79	1,231

*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	24	24	1	1	6	6	7	7	38	38			
	公立	545	545	38	38	112	112	88	87	783	782			
	公的	243	243	11	11	45	45	16	16	315	315			
	私的	病院	54	15	5	4	16	4			75	23		
		診療所												
	小計	866	827	55	54	179	167	111	110	1,211	1,158			
その他の医療機関	国立	1	1							1	1			
	公立													
	公的	6	6	2	2	1	1	1	1	10	10			
	私的	病院	1	1							1	1		
		診療所	5	1			3	1			8	2		
	その他													
小計	13	9	2	2	4	2			20	14				
合計	国立	25	25	1	1	6	6	7	7	39	39			
	公立	545	545	38	38	112	112	88	87	783	782			
	公的	249	249	13	13	46	46	17	17	325	325			
	私的	病院	55	16	5	4	16	4			76	24		
		診療所	5	1			3	1			8	2		
	その他													
合計	879	836	57	56	183	169	112	111	1,231	1,172				

○過去10年間の救急状況

単位：上段：件
下段：人

区分	年										
	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
出動件数	1,024	1,089	1,162	1,129	1,177	1,039	1,030	1,055	1,184	1,324	
搬送人員	948	979	1,076	1,050	1,092	938	959	980	1,100	1,231	

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		26	4		3	33
気道確保		34	4		3	41
	うちラリングアルチューブ等	2				2
	うち気管挿管	13	3		1	17
除細動		1			1	2
静脈路確保（輸液）		12	3			15
	うち薬剤投与	10	3			13

○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）		14	2			1		17
血糖測定		100	4	1	1	1		107
	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

	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
心肺停止傷病者搬送人員(人)	17	39	26	35	33
うち、1ヶ月後生存者数(人)	3	2	4	2	1
1ヶ月後生存率(%)	17.6	5.1	15.3	5.7	3.0
うち、社会復帰者数(人)	3	2	3	0	1
社会復帰率(%)	17.6	5.1	11.5	0	3.0

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 62件（前年 62件）

搬送人員 40人（前年 39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		28	17	11	6		1	6	10	
一般負傷		26	17	10	7		1	9	7	
転院搬送		6	4	3	1		1	2	1	
交通事故										
医師搬送										
労働災害		2	2	1	1			1	1	
その他										
計		62	40	25	15		3	18	19	

○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	1		2	1									3	2	5	
5月	1	2	1										2	2	4	
6月	1											1	2		2	
7月	3	1		1	2								5	2	7	
8月		1	4	2	1	1							5	4	9	
9月	4	2		2									4	4	8	
10月	1		2	1									3	1	4	
11月			1										1		1	
計	11	6	10	7	3	1						1	1	25	15	40

※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				
管外		25	15	40
計		25	15	40

○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	令和	令和	令和	令和	令和
		26	27	28	29	30	元	2	3	4	5
出動件数		53	89	86	87	78	96	20	34	62	62
搬送人員		38	53	62	60	50	59	13	23	39	40

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～流杉スマートIC、下り(新潟方面) 立山IC～滑川IC

出動件数 1件 (前年 2件)

搬送人員 1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 26	平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和 元	令和 2	令和 3	令和 4	令和 5
出 動 件 数	3	3	1	5	0	1	2	2	2	1
搬 送 人 員	2	3	3	2	0	0	2	2	2	1

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 26件（前年 30件）

搬 送 人 員 26人（前年 26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
交通		3	4	2	2			4		
一般負傷		3	3	3				3		
急病		16	15	10	5		3	11	1	
上記以外		4	4	4			3	1		
計		26	26	19	7		6	19	1	

○月別・事故種別搬送人員

単位：人

月	区分	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	1					2		4	1	5
2月												
3月		2				1				3		3
4月			2								2	2
5月		1								1		1
6月		2								2		2
7月		1		1	2	2				4	2	6
8月			1					2		2	1	3
9月		1								1		1
10月												
11月			1	1						1	1	2
12月		1								1		1
計		10	5	2	2	3		4		19	7	26

○居住地別搬送人員

単位：人

種別	区分	性別		計
		男	女	
管内		14	5	19
管外		5	2	7
計		19	7	26

○ランデブーポイント数

（令和5年12月1日現在）

富山県全体	614箇所
うち立山町	37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 6件（前年 4件）

搬送人員 3人（前年 2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		4	2		2		1	1		
交通		1	1	1				1		
労災		1								
計		6	3	1	2		1	2		

※「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	令和				
		元	2	3	4	5
出動依頼件数		0	1	5	4	6
搬送人員		0	1	5	2	3

令和5年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	脳卒中疑い	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
2	急病	心肺停止	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
3	交通	脊髄損傷	小見救急隊	ドクターヘリ搬送

令和4年

No	事故種別	内容	搬送隊	備考
1	急病	ショック	小見救急隊	ドクターヘリ搬送
2	急病	脳卒中疑い	小見救急隊	ドクターヘリ搬送

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

富山市・富山県東部消防組合・立山町 消防相互応援協定

令和5年2月17日に締結。

※この協定は、火災、救急、救助又はその他の災害等が発生した場合に相互の消防力を活用して災害等による被害を軽減することを目的としています。

【富山市消防局】

救急要請件数 5件

搬送人員 5人

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		2	2	1	1			1	1	
交通		3	3	1	2			3		
計		5	5	2	3			4	1	

【富山県東部消防組合消防本部】

救急要請件数 8件

搬送人員 8人

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		7	7	2	5			5	2	
労災		1	1	1				1		
計		8	8	3	5			6	2	

救 助 ・ 捜 索 概 況

令和5年中の救助出動件数は14件で、前年比2件減となりました。捜索については0件です。富山県消防防災ヘリコプターの要請件数は7件でした。

○令和5年救助・捜索出動及び活動状況

単位：件、人

区 分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
救 助 件 数			1	1	2		1	5		2	2			14
捜 索 件 数														
救 助 ・ 捜 索 人 員			1		1		1	4		1				8
事 故 種 別 出 動 件 数	火 災													
	建築物													
	建物以外													
	交 通 事 故		1	1				4		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				2			1		1	1			5	
捜 索														
合 計			1	1	2		1	5		2	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	年	令和3年	令和4年	令和5年
救 助 件 数		12	16	14
捜 索 件 数		2		
救 助 ・ 捜 索 人 員		11	15	8

○富山県消防防災ヘリコプター要請状況

単位：件、人

区 分	年	令和5年
救 助 要 請 件 数		2
救 急 要 請 件 数		2
そ の 他 要 請 件 数		3
搬 送 人 員		4

2023 年度 全国統一防火標語

「火を消して 不安を消して つなぐ未来」

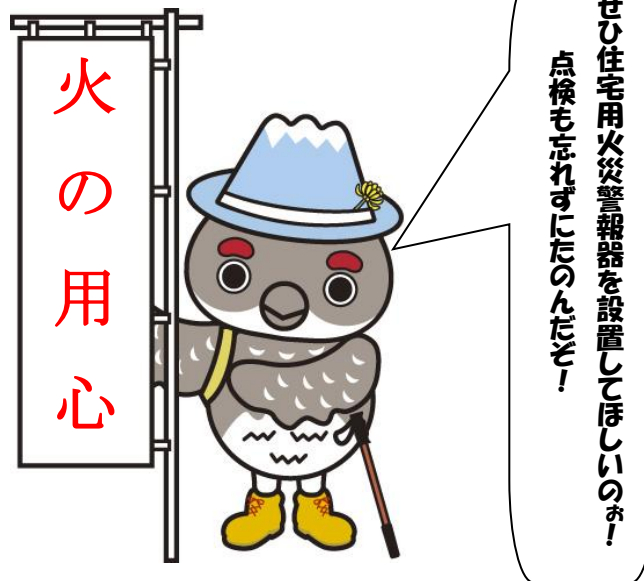
住宅用火災警報器を設置しましょう！

-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