

令和5年

火災・救急・救助統計



新川地域消防組合  
新川地域消防本部



# 令和5年中の統計概要

( ) 内の数字は前年(令和4年中)の数字を表します

## 「火災発生件数は前年より7件増加」

火災の発生件数は10件(3件)と前年より7件増加し、おおよそ36.5日に1件の火災が発生したことになります。火災種別では建物火災が7件(1件)。火災による死者は2人(1人)でした。

焼損床面積は1,581㎡(859㎡)、損害額は31,722千円(29,169千円)となりました。

また、新川地域消防管内の出火率(人口1万人当たりの出火件数)は1.37(0.40)となっています。

## 「救急出動件数は前年より182件増加」

救急出動件数は3,436件(3,254件)で前年より182件増加し、救急搬送人員は3,235人(3,077人)と前年より158人の増加となりました。

主な事故種別では、急病が2,245件(2,119件)で全体の65%を占め、一般負傷が649件(617件)、交通事故が158件(160件)となっています。

## 「救助出動件数のトップは交通事故」

救助出動件数は57件(72件)で前年より15件減少となりました。

主な事故種別では、交通事故が36件(45件)で全体の63%を占め、水難事故が10件(9件)、機械等における事故が1件(1件)、建物等による事故が1件(2件)となっています。

# 目 次

## 【火災統計】

1. 火災概況	1
2. 市町別火災発生状況	2
3. 月別火災発生状況	3
4. 時間帯別火災発生状況	4
5. 原因別火災発生状況	5
6. 過去10年間の損害額の推移	5
7. 覚知別火災発生状況	6
8. 過去10年間の火災発生状況	6

## 【救急統計】

1. 救急概況	7
2. 市町別救急出動状況	8
3. 署別救急出動状況	8
4. 月別救急出動状況	9
5. 過去10年間の救急出動状況	9
6. 現場到着までの所要時間別出動状況	10
7. 病院収容までの所要時間別搬送人員	10
8. 覚知別出動件数	11
9. 事故種別・年齢別搬送人員	11
10. 傷病程度別・年齢別搬送人員	11
11. 救急隊員の行った応急処置状況	12
12. ドクターヘリ要請状況	12

## 【救助統計】

1. 救助概況	13
2. 過去10年間の救助出動状況	13
3. 署別救助出動状況	14
4. 月別救助出動状況	14
5. 時間別救助出動状況	15

# 1. 火災概況

(1月1日～12月31日)

区分		年	令和5年	令和4年	増減
火災件数			10	3	7
	建物		7	1	6
	林野				
	車両		2	2	0
	船舶				
	その他		1		1
焼損棟数			10	5	5
	全焼		4	2	2
	半焼		1		1
	部分焼		4	3	1
	ぼや		1		1
焼損面積	建物	床面積 (㎡)	1,581	859	722
		表面積 (㎡)	218	154	64
	林野 (a)				
損害額 (千円)			31,722	29,169	2,553
建物	建物		26,612	25,138	1,474
	収容物		3,945	2,728	1,217
林野					
車両			1,165	432	733
船舶					
その他				871	△ 871
死者			2	1	1
	放火自殺			1	△ 1
負傷者			3		3
出火率			1.37	0.40	0.96

△は減を示す

※ 出火率 (人口1万人当たりの出火件数)

管内人口 73,179

※ 令和5年10月21日発生の朝日町大家庄地内建物火災の損害額は調査中

## 2. 市町別火災発生状況

(1月1日～12月31日)

区分		市・町			合計
		黒 部 市	入 善 町	朝 日 町	
火 災 件 数	建 物	2	3	2	7
	林 野				
	車 両	2			2
	船 舶				
	そ の 他		1		1
	合 計	4	4	2	10
焼 損 棟 数	全 焼	1	2	1	4
	半 焼			1	1
	部 分 焼	1	1	2	4
	ぼ や		1		1
	合 計	2	4	4	10
焼 損 面 積	建物床面積(㎡)	1,091	222	268	1,581
	建物表面積(㎡)		1	217	218
	林 野 (a)				
損害額(千円)		20,544	3,008	8,170	31,722
出 火 率		1.01	1.76	1.86	1.37

※ 出火率(人口1万人当たりの出火件数)

※令和5年10月21日発生の朝日町大家庄地内建物火災の損害額は調査中

### 3. 月別火災発生状況

(1月1日～12月31日)

区分		出火月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
		火災件数	建物			1	1	3						2	
林野															
車両						1	1								2
船舶															
その他					1										1
合計				1	2	4	1						2		10
焼損棟数	全焼					3						1			4
	半焼											1			1
	部分焼			1		1						2			4
	ぼや				1										1
	合計			1	1	4						4			10
り災世帯数	全損					2						1			3
	半損														
	小損			1											1
	合計			1		2						1			4
り災人員				1		2						1			4
死傷者数	死者				1	1									2
	負傷者			1		1						1			3

## 4. 時間帯別火災発生状況

(1月1日～12月31日)

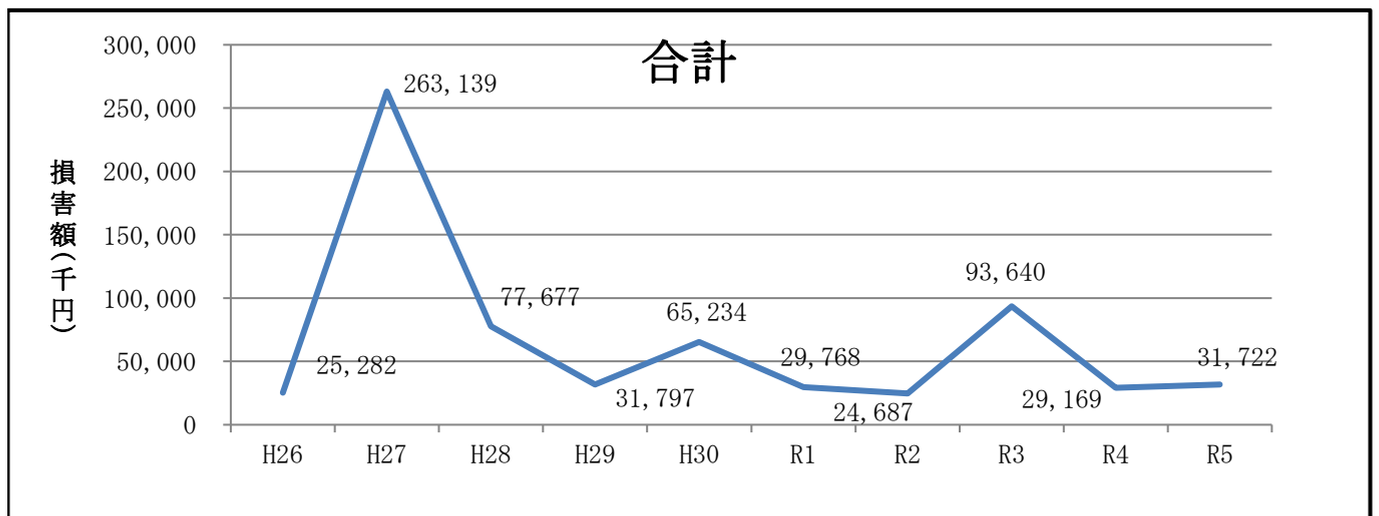
出火時間	火 災 件 数						焼 損 棟 数				
	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	計
0 ～ 1	1					1			1		1
1 ～ 2	1					1		1	1		2
2 ～ 3											
3 ～ 4	1					1				1	1
4 ～ 5											
5 ～ 6											
6 ～ 7											
7 ～ 8					1	1					
8 ～ 9											
9 ～ 10											
10 ～ 11	1					1	1				1
11 ～ 12											
12 ～ 13											
13 ～ 14											
14 ～ 15	1		1			2			1		1
15 ～ 16											
16 ～ 17											
17 ～ 18			1			1					
18 ～ 19											
19 ～ 20	1					1	1		1		2
20 ～ 21											
21 ～ 22											
22 ～ 23											
23 ～ 24	1					1	2				2
不 明											
合 計	7		2		1	10	4	1	4	1	10

## 5. 原因別火災発生状況

(1月1日～12月31日)

区分 原因別	火災件数						焼損棟数					り災世帯数				り災人員
	建物	林野	車両	船舶	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	
たばこ																
こんろ																
焼却炉																
ストーブ	1					1			1	1				1	1	1
こたつ																
ボイラー																
煙突・煙道																
排気管																
電気機器																
電灯・電話等の配線	2					2	1		2	3	1				1	1
火あそび																
たき火																
火入れ																
放火																
放火の疑い																
その他	1		2			3				1	1					
不明・調査中	3				1	4	3	1	1	5	2				2	2
合計	7		2		1	10	4	1	4	1	10	3		1	4	4

## 6. 過去10年間の損害額の推移



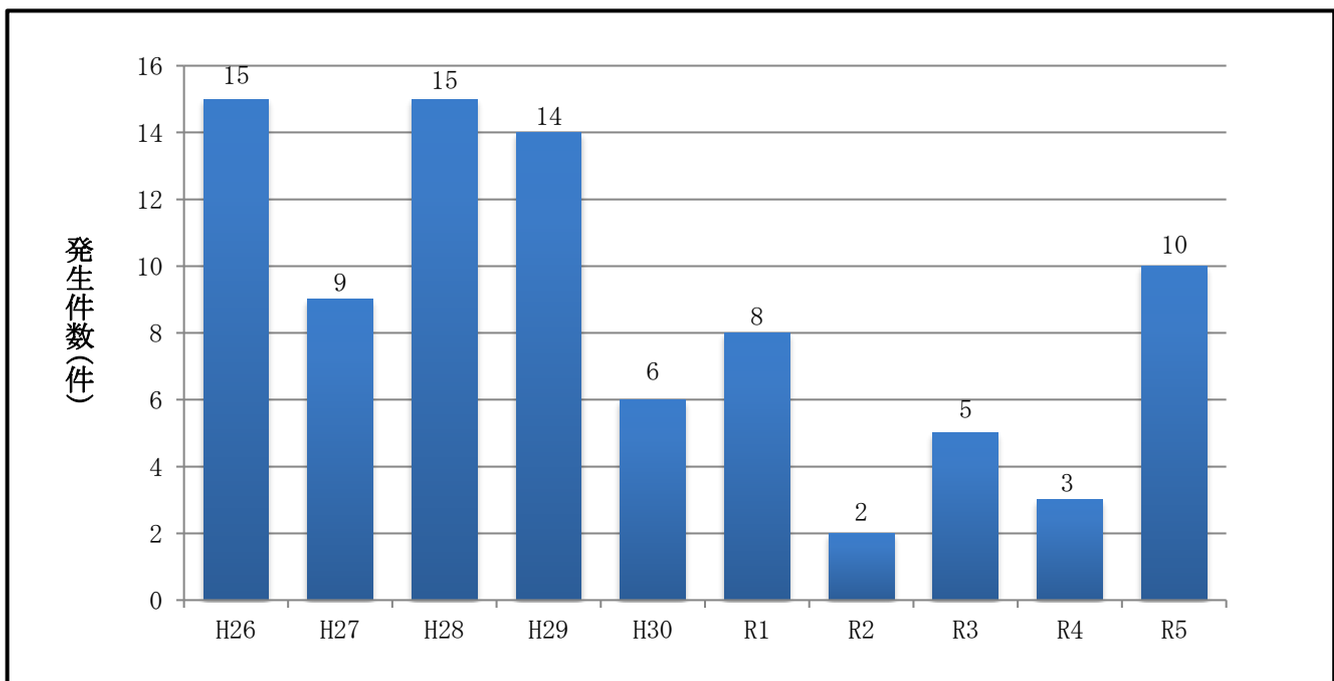
※令和5年10月21日発生の朝日町大家庄地内建物火災の損害額は調査中

## 7. 覚知別火災発生状況

(1月1日～12月31日)

区分 覚知別	火災件数						焼損棟数					り災世帯数				り災人員
	建物	林野	車両	船舶	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	
119	4				1	5	4		2		6	3		1	4	4
119携帯	3		2			5		1	2	1	4					
加入電話																
警察電話																
駆けつけ																
消防無線																
その他																
合計	7		2		1	10	4	1	4	1	10	3		1	4	4

## 8. 過去10年間の火災発生状況



# 1. 救急概況

(1月1日～12月31日)

区 分		年	令 和 5 年	令 和 4 年	増 減
出 動 件 数			3,436	3,254	182
救急搬送件数			3,220	3,065	155
搬 送 人 員			3,235	3,077	158
不 搬 送			216	189	27
事 故 種 別	火 災		10	4	6
	自 然 災 害				
	水 難		11	10	1
	交 通 事 故		158	160	△ 2
	労 働 災 害		17	22	△ 5
	運 動 競 技		15	18	△ 3
	一 般 負 傷		649	617	32
	加 害		5	2	3
	自 損 行 為		26	25	1
	急 病		2,245	2,119	126
	そ の 他	転院搬送		264	262
	医師搬送				
	資機材搬送		5	5	0
	そ の 他		31	10	21
1 日 最 多 出 動 件 数			20	22	△ 2
1 日 平 均 出 動 件 数			9	9	0
1 日 平 均 搬 送 人 員			9	8	1
1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数			286	271	15
1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員			270	256	14

△は減を示す

## 2. 市町別救急出動状況

(1月1日～12月31日)

事故種別 市町別	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	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
黒 部 市	4		7	86	9	12	334	3	12	1,246	130	26	1,869
入 善 町	4		3	44	3	3	166	1	7	670	49	5	955
朝 日 町	2		1	24	5		149	1	6	329	85	5	607
北陸自動車道上				3									3
管 外				1					1				2
合 計	10		11	158	17	15	649	5	26	2,245	264	36	3,436

## 3. 署別救急出動状況

(1月1日～12月31日)

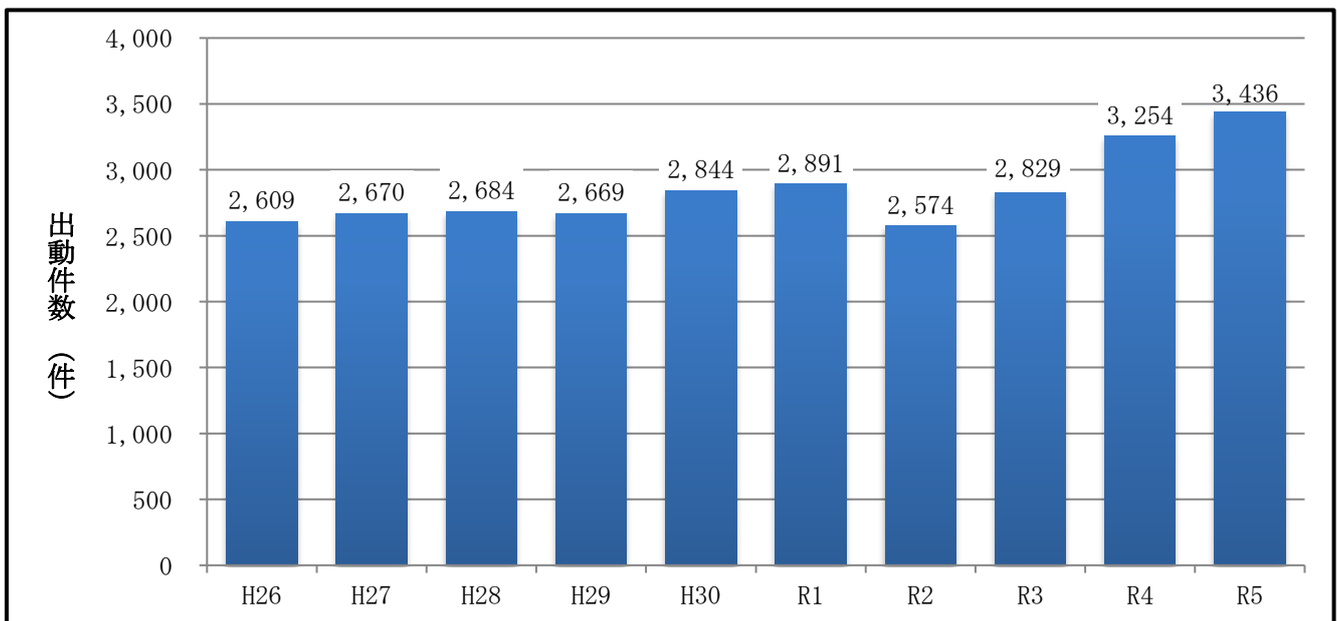
事故種別 署 別	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
黒部消防署	3		7	77	6	12	252	1	12	1,052	134	26	1,582
入善消防署	1		3	41	5	3	156	1	6	605	45	3	869
朝日消防署	2		1	25	5		149	1	8	342	85	4	622
宇奈月消防署	4			15	1		92	2		246		3	363
合 計	10		11	158	17	15	649	5	26	2,245	264	36	3,436

## 4. 月別救急出動状況

(1月1日～12月31日)

種別 月別	出動件数	搬送件数	搬送人数	不搬送	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	転院搬送	そ の 他
1 月	312	293	294	19			1	12		1	51		3	217	24	3
2 月	249	231	231	18	1		1	6	2		49			161	25	4
3 月	282	261	263	21	2		2	10	1		61		1	181	23	1
4 月	244	233	235	11	4			10	2	2	60			144	22	
5 月	253	232	234	21	1		2	17	3	7	42		2	156	20	3
6 月	242	227	228	15			1	14	2	1	53	2	3	146	17	3
7 月	329	307	307	22				14	1	1	63	2	2	219	22	5
8 月	349	334	335	15				18	3	3	55	1	7	241	18	3
9 月	277	258	259	19			1	13			45		3	186	24	5
10 月	311	297	297	14	2		2	10			58			216	22	1
11 月	282	262	267	20				17	1		54		2	178	25	5
12 月	306	285	285	21			1	17	2		58		3	200	22	3
合 計	3,436	3,220	3,235	216	10	-	11	158	17	15	649	5	26	2,245	264	36

## 5. 過去10年間の救急出動状況



## 6. 現場到着までの所要時間別出動状況

(1月1日～12月31日)

事故種別 時間 (分)	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	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
5 分 未 満				6		1	25			103	47	1	183
5 ～ 10 分			1	86	12	11	462	4	15	1,535	210	18	2,354
10 ～ 15 分	3		6	40	4	3	146		10	556	7	11	786
15 ～ 20 分	2		3	10	1		15	1	1	41		1	75
20 分 以 上	5		1	16			1			10		5	38
合 計	10	-	11	158	17	15	649	5	26	2,245	264	36	3,436
平均所要時間	18.8		13.8	10.5	8.2	7.9	8.0	10.0	9.3	8.2	5.9	11.0	8.2

## 7. 病院収容までの所要時間別搬送人員

(1月1日～12月31日)

事故種別 時間 (分)	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	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
10 分 未 満													
10 ～ 20 分				6			22		1	96	14		139
20 ～ 30 分				37	8	7	199		1	708	76		1,036
30 ～ 40 分			5	60	6	5	240	2	10	889	70		1,287
40 ～ 50 分	2		2	39	3	1	107	2	5	324	27	1	513
50 ～ 60 分				13			25			92	9		139
60 ～ 70 分				4			13			13	38		68
70 ～ 120 分	1		1	3			4		1	11	29		50
120 分 以 上							1			2			3
合 計	3		8	162	17	13	611	4	18	2,135	263	1	3,235
平均所要時間	64.0		41.6	36.9	31.9	29.9	34.3	40.3	38.0	33.3	41.4	41.0	34.4

## 8. 覚知別出動件数

(1月1日～12月31日)

事故種別 通報種別	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				合 計
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 器 材 等 輸 送	そ の 他	
1 1 9	5		6	41	7	1	348	3	14	1,264	133			11	1,833
1 1 9 携 帯	5		4	102	10	7	248	2	11	847	1			11	1,248
加 入 電 話			1	11		7	42			113	98		1	7	280
警 察 電 話				1			6		1	9					17
駆 け つ け				1			2			7					10
消 防 無 線				2											2
病 院 専 用										1	31		4		36
そ の 他							3			4	1			2	10
合 計	10		11	158	17	15	649	5	26	2,245	264		5	31	3,436

## 9. 事故種別・年齢別搬送人員

(1月1日～12月31日)

事故種別 年齢別	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		合 計
											転 院 搬 送	そ の 他	
新 生 児 ・ 乳 幼 児				5			18			70	10		103
少 年				10		2	13			43	6		74
成 人	3		2	75	12	7	92	2	11	400	56	1	661
高 齢 者			6	72	5	4	488	2	7	1,622	191		2,397
合 計	3		8	162	17	13	611	4	18	2,135	263	1	3,235

## 10. 傷病程度別・年齢別搬送人員

(1月1日～12月31日)

事故種別 年齢別	死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他	合 計
新 生 児 ・ 乳 幼 児			4	42	57	103
少 年	1	2	16	54	1	74
成 人	12	85	220	344		661
高 齢 者	149	731	801	716		2,397
合 計	162	822	1,079	1,171	1	3,235

## 11. 救急隊員の行った応急処置状況

(1月1日～12月31日)

処置項目	事故種別					合計
	急病	交通事故	一般負傷	その他		
応急処置対象人員	2,159	162	617	327	3,265	
止血	4	7	59	10	80	
固定	1	43	32	1	77	
人工呼吸	3			1	4	
心マッサージ	1			2	3	
うち自動式心マッサージ器	1			2	3	
心肺蘇生	79	1	28	11	119	
うち自動式心マッサージ器	43		8	7	58	
酸素吸入	382	7	33	86	508	
気道確保	83	1	20	11	115	
うち経鼻エアウェイ						
うち喉頭鏡・鉗子等	1		1		2	
※うちラリングアルマスク等	5			1	6	
※うち気管挿管処置	2		3	1	6	
保温	556	24	142	89	811	
被覆	5	29	85	6	125	
在宅療法継続	4				4	
ショックパンツによる血圧保持						
除細動	7				7	
※静脈路確保(輸液)	24		2	2	28	
※薬剤投与	3		1	2	6	
その他の応急処置	2,047	158	581	308	3,094	
血圧測定	2,051	156	577	298	3,082	
心音・呼吸音等の聴取	235	20	26	21	302	
血中酸素飽和度測定	2,072	158	580	311	3,121	
心電図測定	1,102	18	105	95	1,320	

※は特定行為

## 12. ドクターヘリ要請状況

(1月1日～12月31日)

要請基準	管轄署					合計
	黒部消防署	入善消防署	朝日消防署	宇奈月消防署		
119番通報受信時	2	4	4	1	11	
救急隊現着時	1		2		3	
病院からの出動要請※						
合計	3	4	6	1	14	

※ 病院からの出動要請は、搬送元病院内にヘリポートが無く消防機関が支援した数値

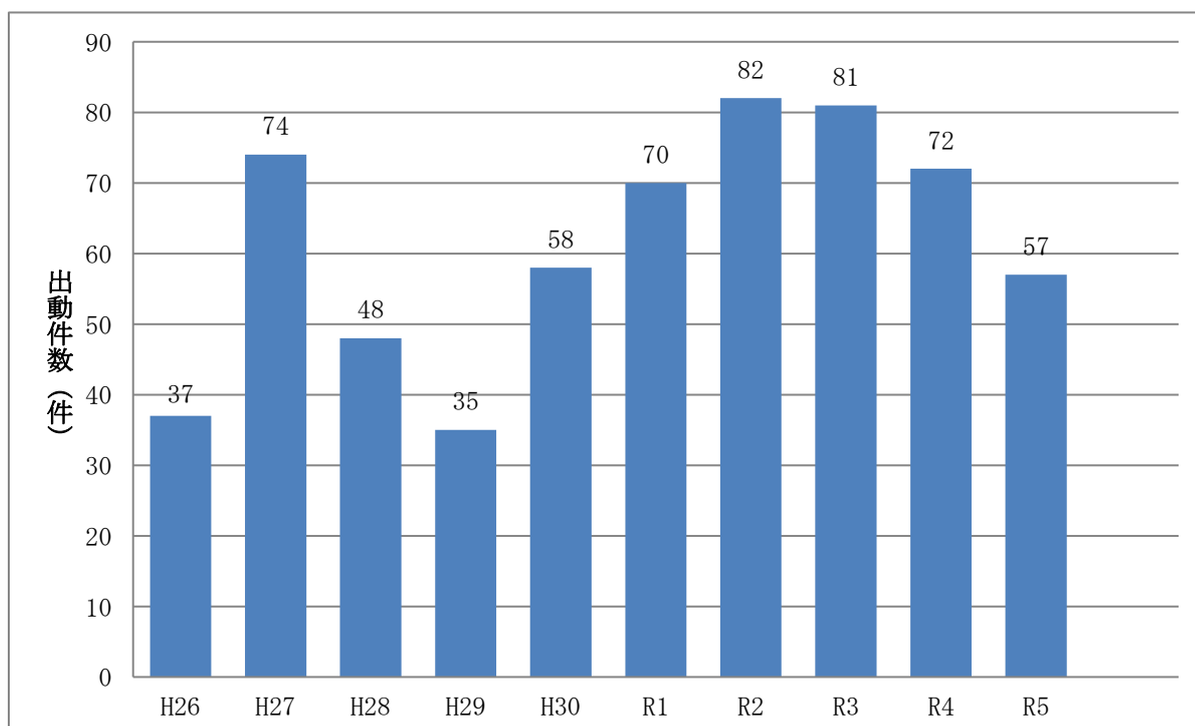
# 1. 救助概況

(1月1日～12月31日)

区分	年	令和5年	令和4年	増減
出動件数		57	72	△15
火災				
交通事故		36	45	△9
水難事故		10	9	1
自然災害				
機械による事故		1	1	0
建物による事故		1	2	△1
ガス及び酸欠事故				
破裂事故				
その他		9	15	△6

△は減を示す

# 2. 過去10年間の救助出動状況



### 3. 署所別救助出動状況

(1月1日～12月31日)

事故種別 署所別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	災 風 水 害 等 自 然 害	事 機 械 に よ る 故 る	事 建 物 等 に よ る 故 る	事 ガ ス 及 び 酸 欠 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外									
黒部消防署			16	6		1				6	29
入善消防署			15	2						2	19
朝日消防署			5	2			1				8
宇奈月消防署										1	1
合 計			36	10		1	1			9	57

### 4. 月別救助出動状況

(1月1日～12月31日)

事故種別 月別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	災 風 水 害 等 自 然 害	事 機 械 に よ る 故 る	事 建 物 等 に よ る 故 る	事 ガ ス 及 び 酸 欠 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外									
1 月			2	1							3
2 月			2	1							3
3 月			4	2			1				7
4 月			2								2
5 月			5							1	6
6 月			2	1							3
7 月			4	1		1				2	8
8 月			4							2	6
9 月			2	1							3
10 月			2	1						2	5
11 月			4	1							5
12 月			3	1						2	6
合 計			36	10		1	1			9	57

## 5. 時間別救助出動状況

(1月1日～12月31日)

事故種別 時間別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	災 風 水 害 等 自 然 害	事 機 械 に よ る 故 る	事 建 物 等 に よ る 故 る	事 ガ ス 及 び 酸 欠	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外									
0 ～ 1											
1 ～ 2											
2 ～ 3											
3 ～ 4											
4 ～ 5				1							1
5 ～ 6										1	1
6 ～ 7			2								2
7 ～ 8			1								1
8 ～ 9			2							1	3
9 ～ 10			3	1		1	1				6
10 ～ 11			5							2	7
11 ～ 12			3	1							4
12 ～ 13			2	2							4
13 ～ 14			1								1
14 ～ 15			4							1	5
15 ～ 16			2								2
16 ～ 17			1	2							3
17 ～ 18			6	1						1	8
18 ～ 19				1							1
19 ～ 20			2							1	3
20 ～ 21				1						1	2
21 ～ 22			1								1
22 ～ 23			1							1	2
23 ～ 24											
不 明											
合 計			36	10		1	1			9	57