

令和4年 火災・救急・救助統計



富山県東部消防組合消防本部

はじめに

この統計は、富山県東部消防組合消防本部管内における、令和4年中の火災・救急・救助のデータを集計分類し、今後の消防行政上の資料とするために作成したものです。

令和5年1月
富山県東部消防組合消防本部



目 次

火災統計の部

ページ

【火災の種別】【焼損程度の種別】

1. 火災の概況及び前年との比較	1
2. 過去5年間の火災発生状況	2
3. 構成市町村別火災発生状況	3
4. 構成市町村別火災原因状況	3
5. 月別火災発生状況	4
6. 時間別火災発生状況	4
7. 気象別火災発生状況	5

救急統計の部

【救急事故種別】

1. 救急出動件数及び搬送人員の推移	6
2. 過去5年間の北陸自動車道における救急出動状況	6
3. 署所別救急出動状況	7
4. 現場到着所要時間別出動件数	8
5. 病院収容所要時間別搬送人員	8
6. 年齢区分別搬送人員	9
7. 傷病程度区分別搬送人員	9
8. 月別出動件数	10
9. 時間別出動件数	10
10. 曜日別出動件数	10
11. 不搬送事由	10

救助統計の部

【救助事故種別】

1. 救助出動状況	11
2. 過去5年間の救助活動状況	11
3. 構成市町村別救助事案発生状況	12
4. 救助艇出動状況	12

覚知別統計の部

1. 災害等通報状況	13
2. 覚知別受信状況	13
3. ドクターヘリ要請状況	13

火 災 統 計

R4. 1. 1～R4. 12. 31

火 災 概 要

令和4年中における当消防組合の出火件数は21件で、前年より2件減少しました。出火率(人口1万人当たりの出火件数)は2.20となっています。

火災種別ごとにみると、建物火災が13件、林野火災が1件、車両火災が1件、その他の火災が6件となり、昨年より建物火災が同数、林野火災が1件減少、車両火災が4件減少、その他の火災が3件増加しました。また、火災による死者が1人、負傷者が2人発生しました。

富山県東部消防組合(構成市町村)の人口 95,296人 (令和4年12月31日現在)



【火災の種別】

- 1 **建物火災**（以下、「建物」）
建物又はその収容物が焼損した火災をいう。
 - 2 **林野火災**（以下、「林野」）
森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。
 - 3 **車両火災**（以下、「車両」）
自動車車両、鉄道車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいう。
 - 4 **船舶火災**（以下、「船舶」）
船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。
 - 5 **その他の火災**（以下、「その他」）
前各号以外のものが焼損した火災をいう。
- ※ **爆 発**
人の意図に反して発生し又は拡大した爆発現象をいう。

【焼損程度の種別】

- 1 **全 焼**
建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の70パーセント以上のもの又はこれ未満であっても残存部分に補修を加えて再使用できないものをいう。
- 2 **半 焼**
建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20パーセント以上のもので全焼に該当しないものをいう。
- 3 **部分焼**
建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20パーセント未満のものでぼやに該当しないものをいう。
- 4 **ぼ や**
建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10パーセント未満であり焼損床面積が1平方メートル未満のもの、建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10パーセント未満であり焼損表面積が1平方メートル未満のもの、又は収容物のみ焼損したものをいう。

火災統計の部

1. 火災の概況及び前年との比較

区 分		令和3年 (A)	令和4年 (B)	比較増減 (B) - (A)	
火 災	件 数	23	21	△ 2	
	建 物	13	13	0	
	林 野	2	1	△ 1	
	車 両	5	1	△ 4	
	船 舶				
	そ の 他	3	6	3	
焼 損	棟 数	18	18	0	
	全 焼	4	5	1	
	半 焼	1	1	0	
	部 分 焼	6	4	△ 2	
	ぼ や	7	8	1	
焼損面積	建物(m ²)	床面積	1,283	1,659	376
		表面積	183	18	△ 165
	林野(a)	12	9	△ 3	
り 災	世 帯	12	9	△ 3	
	全 損	3	4	1	
	半 損				
	小 損	9	5	△ 4	
り 災 人 員		34	24	△ 10	
損 害 額 (千 円)		59,609	48,994 <small>(※1)</small>	△ 10,615	
	建 物	57,741	48,047 <small>(※1)</small>	△ 9,694	
	林 野		903	903	
	車 両	1,705	0	△ 1,705	
	船 舶				
	そ の 他	163	44	△ 119	
	爆 発		0	0	
死 傷	者 数	4	3	△ 1	
	死 者	1	1	0	
	負 傷 者	3	2	△ 1	

※1 12月11日、魚津市で発生した建物火災の損害額は調査中のため、計上されていません。

2. 過去5年間の火災発生状況

年別 区分		平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	
		火災件数	8	19	19	23	21
死者数			3		1	1	
負傷者数		1	1	2	3	2	
り災世帯		4	14	8	12	9	
り災人員		14	36	19	34	24	
建物	件数	6	11	17	13	13	
	焼損面積 (㎡)	床面積	4	1,139	196	1,283	1,659
		表面積	7	19	271	183	18
	損害額(千円)	5,268	85,245	30,767	57,741	48,047 (※1)	
林野	件数				2	1	
	焼損面積(a)				12	9	
	損害額(千円)					903	
車両	件数	1		2	5	1	
	損害額(千円)	1,051		360	1,705	0	
船舶	件数						
	損害額(千円)						
その他	件数	1	8		3	6	
	損害額(千円)	0	1,503		163	44	
損害額(千円)		6,319	86,748	31,127	59,609	48,994 (※1)	
火災1件当たりの損害額(千円)		790	4,566	1,638	2,592	2,333 (※1)	
出火率(※2)		0.81	1.93	1.95	2.39	2.20	

※1 12月11日、魚津市で発生した建物火災の損害額は調査中のため、計上されていません。

※2 出火率:人口1万人当たりの出火件数

3. 構成市町村別火災発生状況

市町村		魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	合計	
区分							
火災件数		11	7	3		21	
死者数			1			1	
負傷者数		1		1		2	
り災世帯		5	3	1		9	
り災人員		13	8	3		24	
建物	件数	7	5	1		13	
	焼損面積 (㎡)	床面積	1,197	456	6		1,659
		表面積		18			18
	損害額(千円)	38,372(※1)	9,561	114		48,047(※1)	
林野	件数		1			1	
	焼損面積(a)		9			9	
	損害額(千円)		903			903	
車両	件数	1				1	
	損害額(千円)	0				0	
船舶	件数					0	
	損害額(千円)					0	
その他	件数	3	1	2		6	
	損害額(千円)	0	44	0		44	
損害額計(千円)		38,372(※1)	10,508	114	0	48,994(※1)	

※1 12月11日、魚津市で発生した建物火災の損害額は調査中のため、計上されていません。

4. 構成市町村別火災原因状況

市町村		魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	合計
原因						
薪ストーブ		1				1
ガスハンドトーチ				2		2
グラインダの火花		1				1
石油ストーブ		1				1
ゴミ焼却炉		1				1
屋内配線の短絡		1				1
たばこ				1		1
車の排気管		1				1
取灰の反応			1			1
化学反応			1			1
天ぷら油		1				1
不明		4	5			9
合計		11	7	3	0	21

5. 月別火災発生状況

区分 月別	火災件数					焼損棟数					り災世帯				死傷者		損害額 (千円)
	建物	林野	車両	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	死者	負傷者	
1月	1				1		1			1				0			4,611
2月	2				2	1			1	2	1			1			8,351
3月	1			1	2			1		1			1	1		1	114
4月	3				3	2			3	5	2		2	4			25,152
5月	1	1		3	5			1		1				0			1,926
6月				1	1					0				0			0
7月					0					0				0			0
8月			1		1					0				0			0
9月	2				2	1		1	1	3			1	1			3,049
10月	2				2	1		1	2	4	1		1	2	1		5,791
11月					0					0				0			0
12月	1			1	2				1	1				0		1	(※1)
合計	13	1	1	6	21	5	1	4	8	18	4	0	5	9	1	2	48,994 (※1)

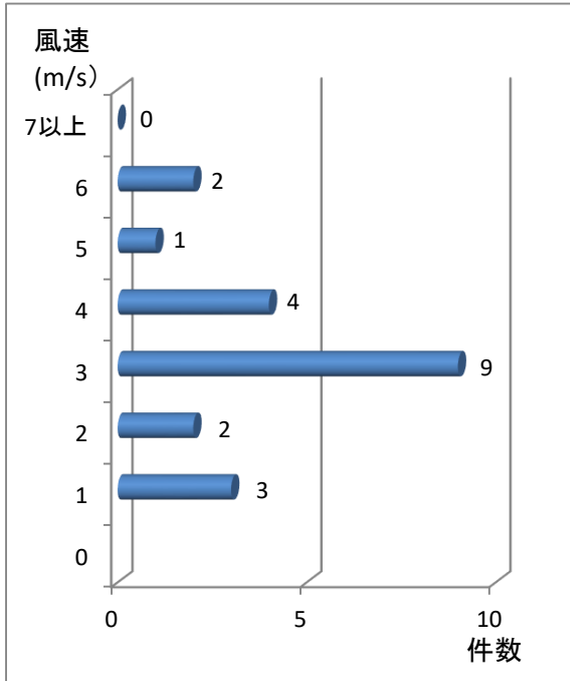
※1 12月11日、魚津市で発生した建物火災の損害額は調査中のため、計上されていません。

6. 時間別火災発生状況(林野火災1件、その他の火災1件は時間不明のため火災件数は19件となります。)

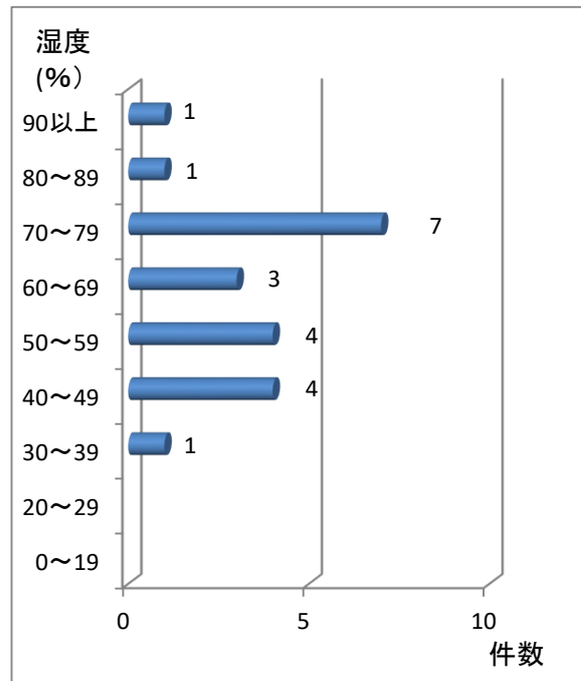
区分 時間別	火災件数					焼損棟数					り災世帯				死傷者	
	建物	林野	車両	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	死者	負傷者
0～2	1				1				1	1				0		1
2～4					0					0				0		
4～6	1				1	1		1	1	3	1		1	2	1	
6～8	2				2	2			2	4	2		1	3		
8～10	1				1			1		1			1	1		
10～12	2		1		3		1		1	2			1	1		
12～14				1	1					0				0		
14～16				1	1					0				0		1
16～18	3			1	4	1		1	1	3	1			1		
18～20				1	1					0				0		
20～22	3			1	4	1		1	2	4			1	1		
22～24					0					0				0		
合計	13	0	1	5	19	5	1	4	8	18	4	0	5	9	1	2

7. 気象別火災発生状況

風速別火災件数グラフ



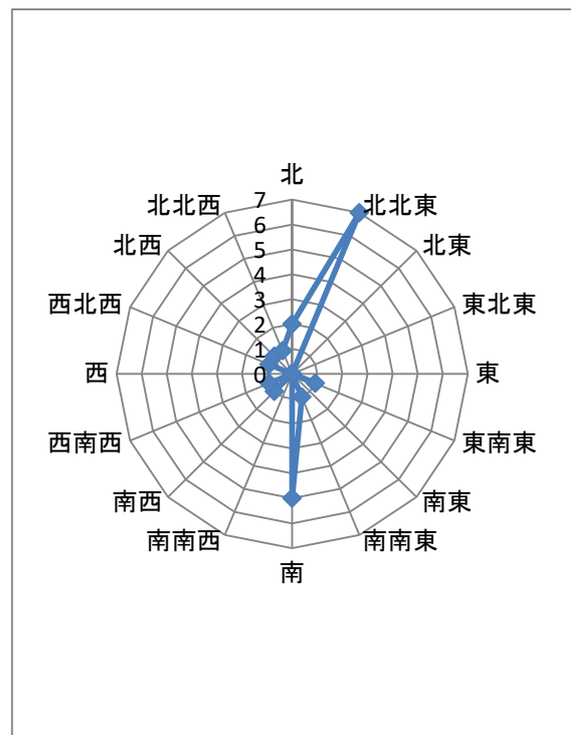
湿度別火災件数グラフ



天候別火災件数グラフ



風向別火災件数グラフ



救 急 統 計

R4. 1. 1～R4. 12. 31

救 急 概 要

令和4年中における当消防組合の救急出動件数は、4,659件で前年に比べ805件増加しました。事故種別でみると、急病が3,139件で1番多く、次いで一般負傷の789件、転院搬送の396件の順になります。

搬送人員は、4,408人で前年に比べ720人増加となりました。また、年齢区分別搬送人員では、高齢者(65歳以上)の占める割合は3,100人で全体の70.3%であり、依然として高水準です。

富山県東部消防組合(構成市町村)の人口 95,296人 (令和4年12月31日現在)



【救急事故種別】

1 火 災

火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。

2 自然災害事故（以下、「自然災害」）

暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地滑り、その他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。

3 水難事故（以下、「水難」）

水泳中（運動競技によるものを除く。）の溺者又は水中転落等による事故をいう。

4 交通事故（以下、「交通」）

すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。

5 労働災害事故（以下、「労働災害」）

各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故をいう。

6 運動競技事故（以下、「運動競技」）

運動競技の実施中に発生した事故で直接運動競技を実施している者、審判員及び関係者等の事故をいう。

7 一般負傷

他に分類されない不慮の事故をいう。

8 加 害

故意に他人によって傷害等を加えられた事故をいう。

9 自損行為

故意に自分自身に傷害等を加えた事故をいう。

10 急 病

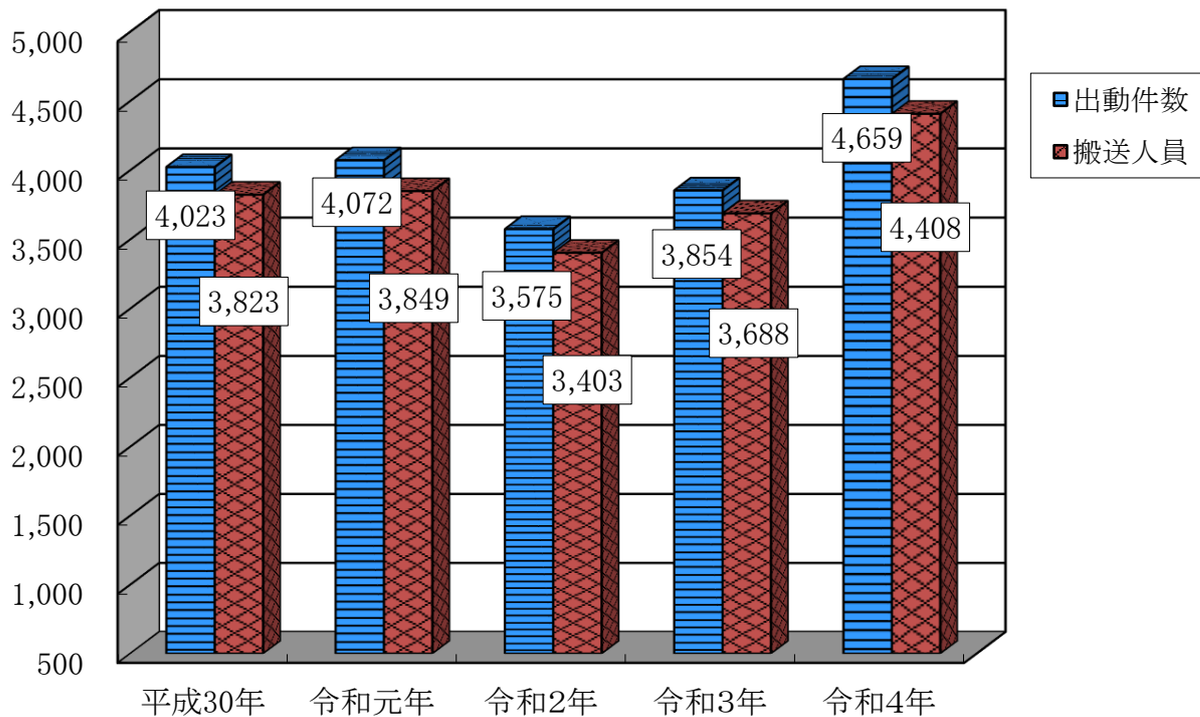
疾病によるもので救急業務として行ったものをいう。

11 その他

転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のものをいう。

救急統計の部

1. 救急出動件数及び搬送人員の推移



区分 \ 年別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
出動件数	4,023	4,072	3,575	3,854	4,659
搬送件数	3,797	3,834	3,386	3,666	4,390
不搬送件数	226	238	189	188	269
搬送人員	3,823	3,849	3,403	3,688	4,408

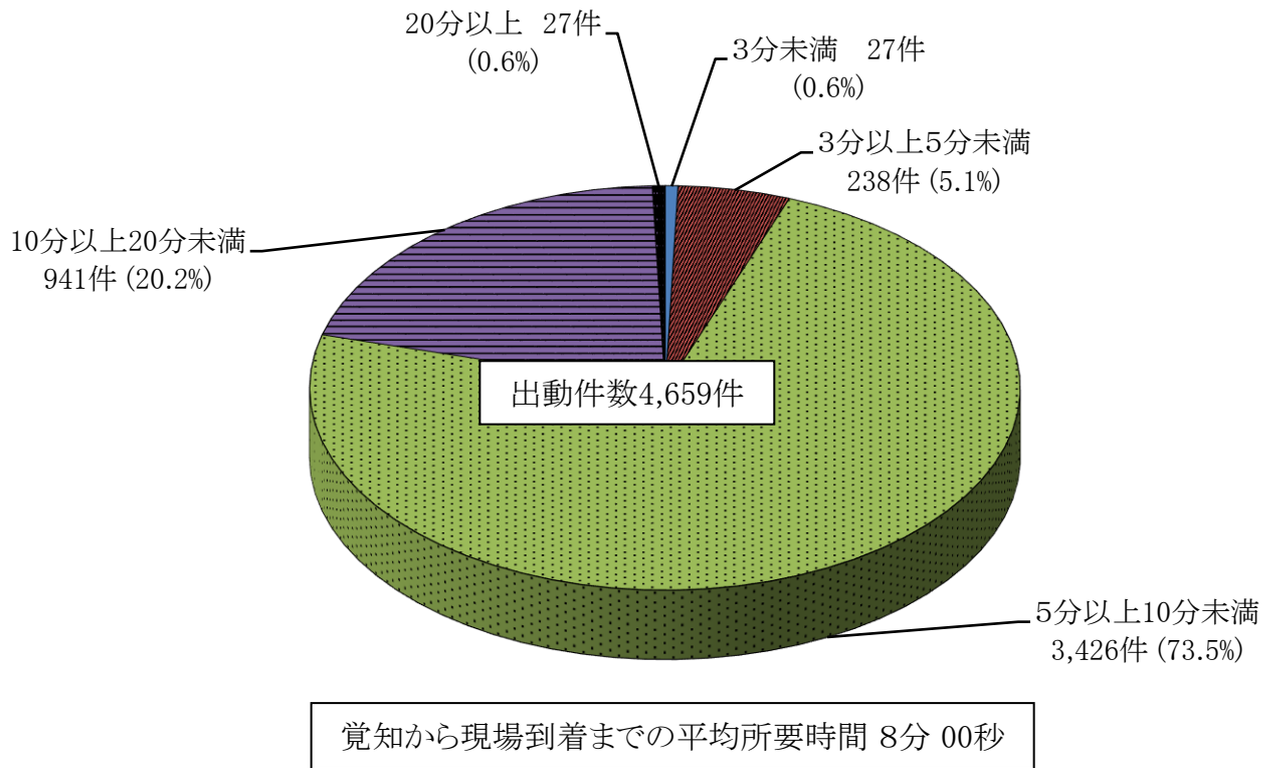
2. 過去5年間の北陸自動車道における救急出動状況

区分 \ 年別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
出動件数	11	13	4	7	13
搬送件数	10	13	4	6	10
不搬送件数	1			1	3
搬送人員	10	14	4	6	12

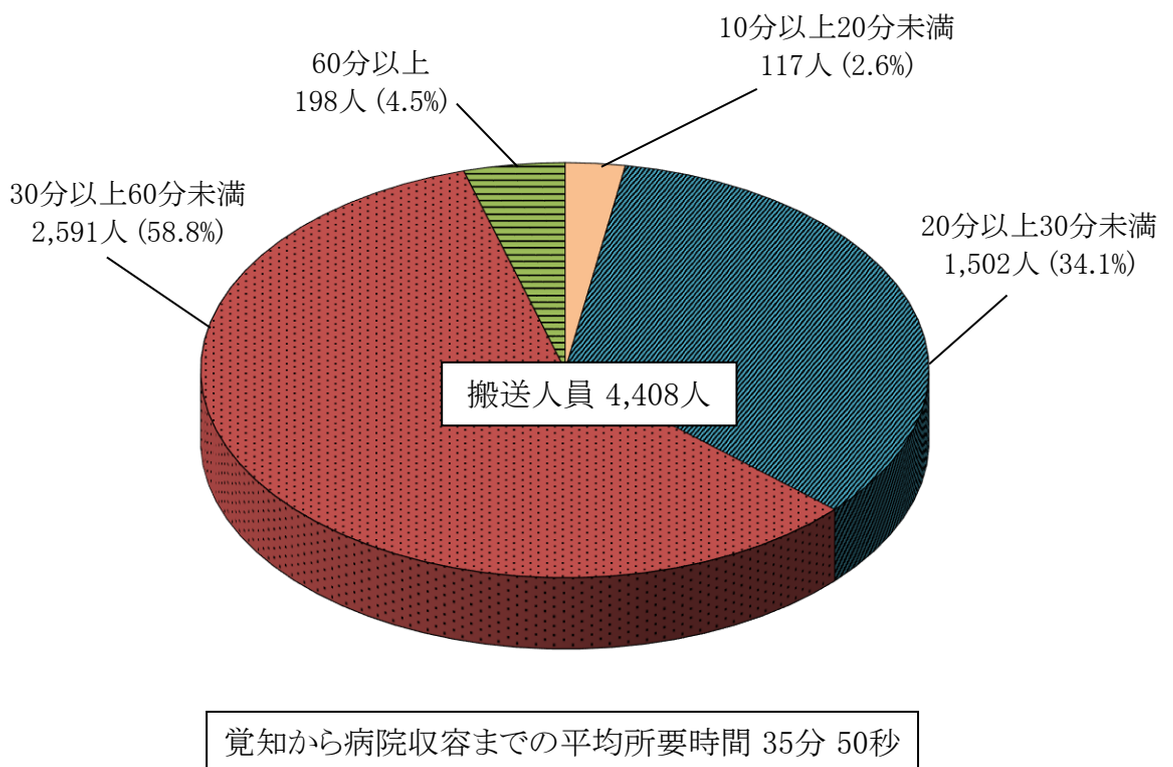
3. 署所別救急出動状況

区 分	合 計	救 急 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				
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 器 材 搬 送	そ の 他	
魚津消防署	出動件数	1,821			1	83	17	11	317	5	22	1,227	132			6
	搬送件数	1,712			1	78	16	11	305	3	13	1,153	132			
	不搬送	109				5	1		12	2	9	74				6
	搬送人員	1,723			1	88	16	11	306	3	13	1,153	132			
滑川消防署	出動件数	1,474			1	59	12	21	255	4	8	1,012	92			10
	搬送件数	1,396			1	54	12	21	247	4	4	960	92			1
	不搬送	78				5			8		4	52				9
	搬送人員	1,401			1	58	12	21	247	4	4	961	92			1
上市消防署	出動件数	935	1			27	4	2	164	3	9	698	25			2
	搬送件数	876	1			26	4	2	157	3	6	652	25			
	不搬送	59				1			7		3	46				2
	搬送人員	877	1			27	4	2	157	3	6	652	25			
舟橋分遣所	出動件数	429	1			18	2	3	53		2	202	147			1
	搬送件数	406	1			16	2	3	49		1	187	147			
	不搬送	23				2			4		1	15				1
	搬送人員	407	1			16	2	3	49		1	188	147			
合 計	出動件数	4,659	2	0	2	187	35	37	789	12	41	3,139	396	0	0	19
	搬送件数	4,390	2	0	2	174	34	37	758	10	24	2,952	396	0	0	1
	不搬送	269	0	0	0	13	1	0	31	2	17	187	0	0	0	18
	搬送人員	4,408	2	0	2	189	34	37	759	10	24	2,954	396	0	0	1
市町村別発生件数	魚津市	1,840	1	0	1	85	14	11	326	5	24	1,233	133	0	0	7
	滑川市	1,453	0	0	1	61	15	22	240	4	7	1,009	85	0	0	9
	上市町	1,234	1	0	0	34	4	2	191	3	10	809	178	0	0	2
	舟橋村	127	0	0	0	4	2	2	31	0	0	87	0	0	0	1
	その他	5	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0

4. 現場到着所要時間別出動件数



5. 病院収容所要時間別搬送人員



6. 年齢区分別搬送人員

区 分		急 病	交 通	一 般 負 傷	左記以外	合 計
年 齢 別	新 生 児 (生後28日未満)			1		1
	乳 幼 児 (生後28日以上7歳未満)	113	6	33	9	161
	少 年 (7歳以上18歳未満)	77	16	17	33	143
	成 人 (18歳以上65歳未満)	668	91	103	141	1,003
	高 齢 者 (65歳以上)	2,096	76	605	323	3,100
合 計		2,954	189	759	506	4,408

7. 傷病程度区分別搬送人員

区 分		急 病	交 通	一 般 負 傷	左記以外	合 計
程 度 別	死 亡 (※1)	41	1	14	4	60
	重 症 (※2)	164	5	36	60	265
	中 等 症 (※3)	1,778	69	400	388	2,635
	軽 症 (※4)	971	114	309	54	1,448
	そ の 他 (※5)					0
合 計		2,954	189	759	506	4,408

※1 死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。

※2 重症とは、傷病の程度が3週間以上の入院を必要とするものをいう。

※3 中等症とは、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をいう。

※4 軽症とは、傷病の程度が入院加療を必要としないものをいう。

※5 その他は、医師の診断がないもの及び他の場所へ搬送したものをいう。

8. 月別出動件数

区 分	件 数
1 月	382
2 月	312
3 月	367
4 月	362
5 月	343
6 月	380
7 月	408
8 月	437
9 月	411
10 月	428
11 月	349
12 月	480
合 計	4,659

9. 時間別出動件数

区 分	件 数
0時 ～ 2時	163
2時 ～ 4時	123
4時 ～ 6時	177
6時 ～ 8時	425
8時 ～ 10時	669
10時 ～ 12時	616
12時 ～ 14時	506
14時 ～ 16時	469
16時 ～ 18時	501
18時 ～ 20時	451
20時 ～ 22時	329
22時 ～ 24時	230
合 計	4,659

10. 曜日別出動件数

区 分	件 数
日 曜 日	643
月 曜 日	750
火 曜 日	674
水 曜 日	616
木 曜 日	660
金 曜 日	652
土 曜 日	664
合 計	4,659

11. 不搬送事由

区 分	件 数
辞 退 (到 着 前)	6
辞 退 (到 着 後)	98
拒 否	23
明らかな死亡	95
他車(隊)搬送	5
傷病者なし	31
誤報・いたずら	5
そ の 他	6
合 計	269

救 助 統 計

R4. 1. 1～R4. 12. 31

救 助 概 要

令和4年中における当消防組合の救助出動件数は58件で前年より17件増加し、救助人員は36人で前年に比べ20人増加しました。

事故種別で見ると、交通事故が31件と全体の53.4%を占め、水難事故が4件、建物等による事故が9件、機械による事故が1件となり、その他の事故が13件ありました。

また、海難救助（消防救助艇雄山丸）の出動件数は4件で、前年に比べ1件増加しました。

富山県東部消防組合(構成市町村)の人口 95,296人 (令和4年12月31日現在)



【救助事故種別】

1 火 災

火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。

2 交通事故

すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。

3 水難事故

水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいう。

4 風水害等自然災害事故

暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべりその他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。

5 機械による事故

エレベーター、プレス機械、ベルトコンベアその他の建設機械、工作機械等による事故をいう。

6 建物等による事故

建物、門、柵、へい等建物に付帯する施設又はこれらに類する工作物の倒壊による事故、建物等内に閉じ込められる事故、建物等に挟まれる事故等をいう。

7 ガス及び酸欠事故

一酸化炭素中毒その他のガス中毒事故、酸素欠乏による事故等をいう。

8 破裂事故

火災事故以外のボイラー、ボンベ等の物理的破裂による事故をいう。

なお、瞬間的な燃焼現象である混合ガス爆発、ガスの分解燃焼、粉塵爆発などの化学的変化による爆発は、火災として扱うものであること。

9 その他の事故

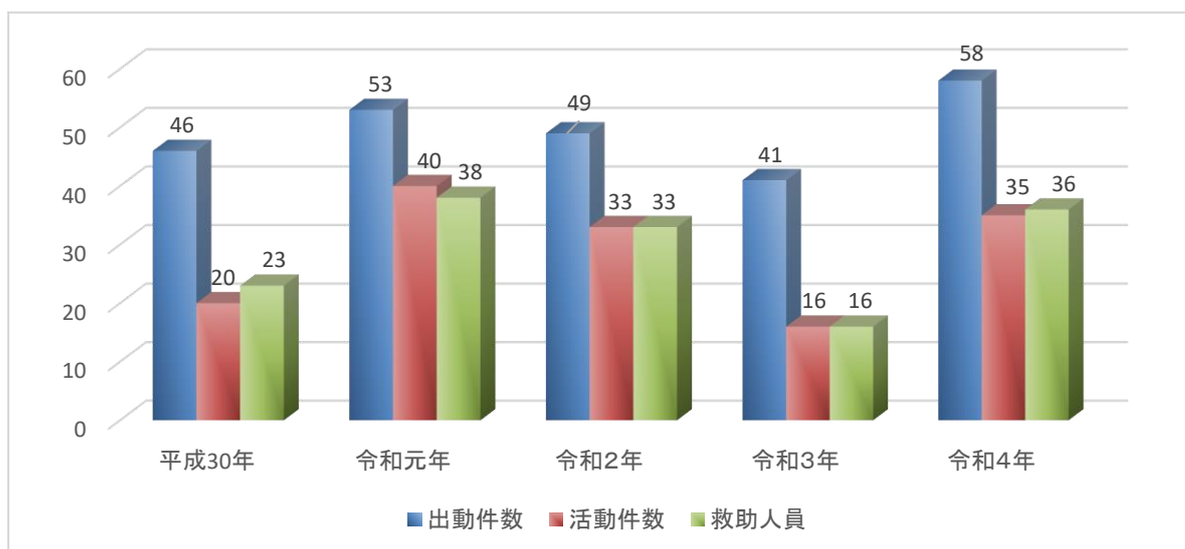
1 から 8 に掲げる事故以外の事故で、消防機関による救助を必要としたものをいう。

救助統計の部

1. 救助出動状況

区分		年別	令和3年 (A)	令和4年 (B)	比較増減 (B) - (A)
火 災	出動件数				0
	活動件数				0
	救助人員				0
交 通 事 故	出動件数		24	31	7
	活動件数		12	17	5
	救助人員		12	19	7
水 難 事 故	出動件数		4	4	0
	活動件数		1	4	3
	救助人員		1	4	3
風 水 害 等 自然災害事故	出動件数				0
	活動件数				0
	救助人員				0
機械による事故	出動件数		2	1	△ 1
	活動件数				0
	救助人員				0
建物等による事故	出動件数		4	9	5
	活動件数			7	7
	救助人員			7	7
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出動件数				0
	活動件数				0
	救助人員				0
破 裂 事 故	出動件数				0
	活動件数				0
	救助人員				0
その他の事故	出動件数		7	13	6
	活動件数		3	7	4
	救助人員		3	6	3
合 計	出動件数		41	58	17
	活動件数		16	35	19
	救助人員		16	36	20

2. 過去5年間の救助活動状況



3. 構成市町村別救助事案発生状況

区分	市町村	魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	その他	合計
	火災	発生件数					
	救助人員						0
交通事故	発生件数	10	9	9		3	31
	救助人員	4	9	6			19
水難事故	発生件数	1	2			1	4
	救助人員	1	2			1	4
風水害等 自然災害事故	発生件数						0
	救助人員						0
機械による事故	発生件数	1					1
	救助人員						0
建物等による事故	発生件数	4	5				9
	救助人員	3	4				7
ガス及び 酸欠事故	発生件数						0
	救助人員						0
破裂事故	発生件数						0
	救助人員						0
その他の事故	発生件数	6	4	3			13
	救助人員	4	1	1			6
合計	発生件数	22	20	12	0	4	58
	救助人員	12	16	7	0	1	36

4. 救助艇出動状況

区分 番号	出動月日	事故原因 出動場所	天候・湿度 風向・風速	事故船舶等の種類 船籍港等・人員	備考
1	5月30日	行方不明	晴 ・ 49 %	人の事故	
		入善町吉原沖	南西 ・ 1 m/s	
2	7月25日	航行不能	曇 ・ 78 %	ボート	
		滑川市荒町沖	東 ・ 1.9 m/s	1人	
3	8月21日	不明	雨 ・ 95 %	人の事故	
		滑川市中川原沖	北北東 ・ 3.3 m/s	1人	
4	9月13日	航行不能	曇 ・ 84 %	ボート	
		黒部市石田沖	北北東 ・ 3.5 m/s	1人	

覚 知 別 統 計

R4. 1. 1～R4. 12. 31

覚 知 概 要

令和4年中の災害通報の件数は4,835件で1日平均約13件の通報を受信しました。災害別にみると、救急が最も多く4,571件、次いで救助が58件、火災が22件でした。また、その他の災害（警戒、水害等）による通報は184件でした。

災害通報を覚知別にみると、固定電話からの119番通報は936件、IP電話からの119番通報は1,581件、携帯電話からの119番通報は1,900件でした。また、加入電話からの通報は297件、駆けつけ通報は62件、消防無線からの通報は26件、専用電話（中日本高速道路等）からの通報は3件、その他（事後聞知、自己覚知等）は30件でした。

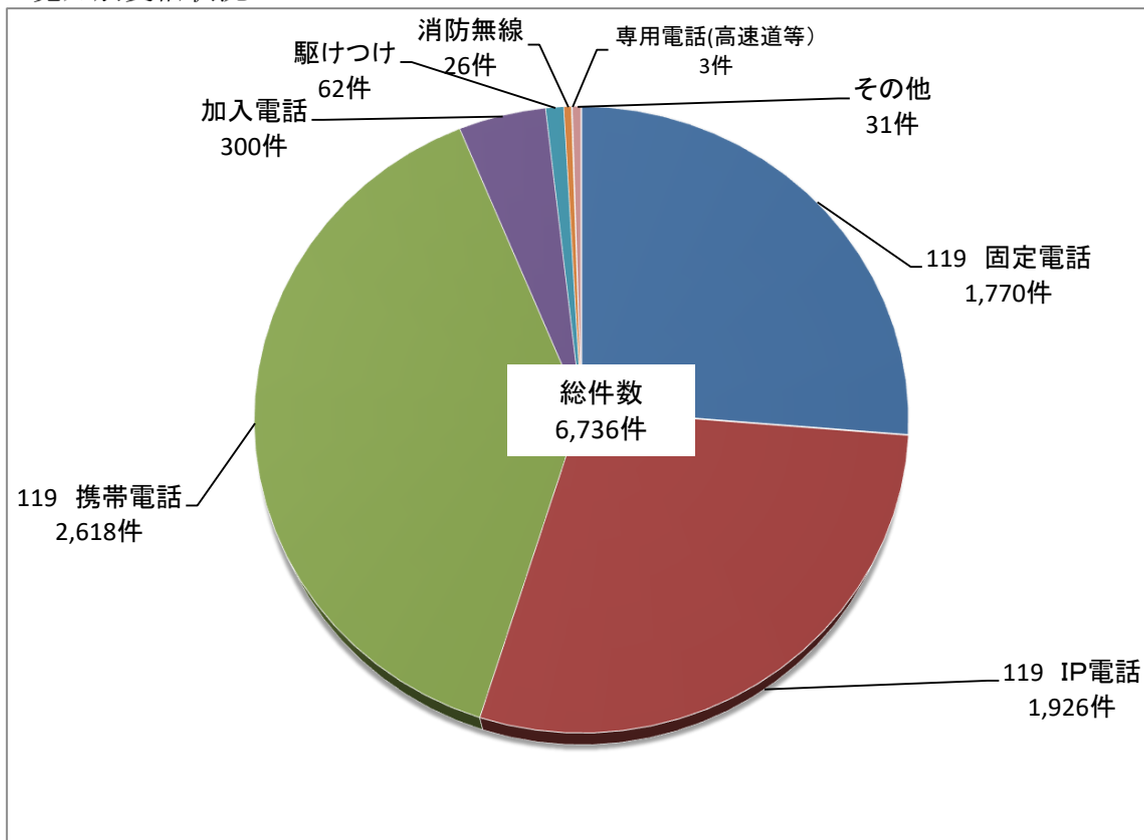


1. 災害等通報状況

	災害通報※				災害 小計	災害通報以外の通報						災害以 外小計	総受 信数	
	火災	救急	救助	その他		訓練	いたずら	間違い	問合せ	回線試験	その他			
119	固定電話	3	908	8	17	936	230	3	44	35	416	106	834	1,770
	I P 電話		1,571	4	6	1,581	158	6	29	50	16	86	345	1,926
	携帯電話	13	1,816	36	35	1,900	29	4	152	130	23	380	718	2,618
加入電話	4	216	8	69	297						3	3	3	300
専用電話(高速道等)		2		1	3								0	3
消防無線	2	7	2	15	26								0	26
駆けつけ		46		16	62								0	62
その他		5		25	30						1	1	1	31
小計	22	4,571	58	184	4,835	417	13	225	215	455	576	1,901	6,736	

※災害の受信件数であり、災害件数とは異なる値となる。

2. 覚知別受信状況



3. ドクターヘリ要請状況

災害場所 要請基準	魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	その他	計
119番通報受信時	2	7	4			13
救急隊現着時	2	2	2			6
病院からの出動要請	1					1
キャンセル	2	2	2			6
計	7	11	8	0	0	26

令和4年
火災・救急・救助統計

令和5年1月 発行

富山県東部消防組合消防本部
〒937-0805 富山県魚津市本江3197番地1

TEL 0765-24-7979

FAX 0765-23-9178

URL <http://www.toyama-toubu119.jp/>

E-mail keibou@toyama-toubu119.jp