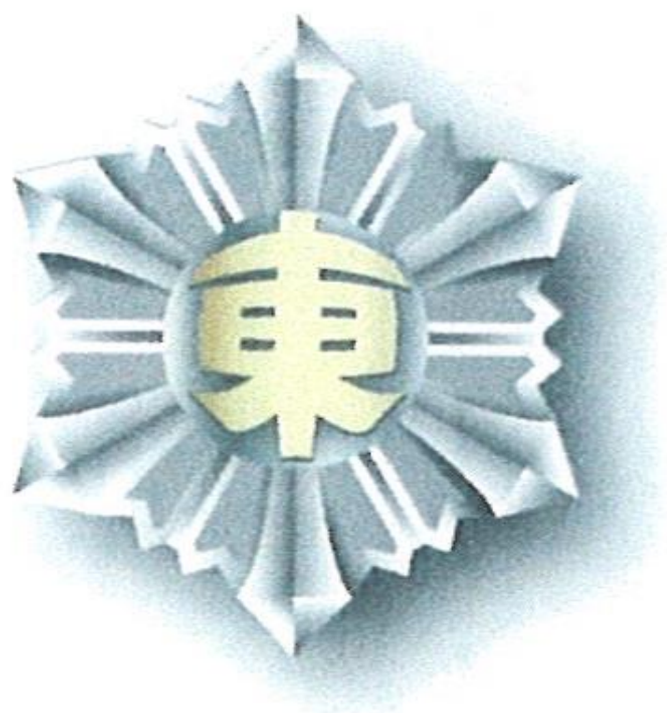


平成27年 火災・救急・救助統計



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、平成27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。

平成28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

【救急事故等の種別】

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

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
ドクターヘリ要請状況	13

火災統計

H27. 1. 1 ~ H27. 12. 31

火災概要

平成27年中における当消防組合の出火件数は20件で、前年より4件減少しました。出火率（人口1万人当たりの出火件数）は1.97となっています。

火災種別ごとにみると、建物火災が14件、車両火災が4件、その他火災が2件となり、昨年より建物火災が3件減少、車両火災が1件減少し、その他火災が増減なしとなりました。また、火災により死者が1名、負傷者が11名発生しました。

富山県東部消防組合(構成市町村)の人口 101,670 人 (平成27年4月1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		平成26年 (A)	平成27年 (B)	比較増減 (B) - (A)	
火 災	件 数	24	20	△ 4	
	建 物	17	14	△ 3	
	林 野				
	車 両	5	4	△ 1	
	船 舶				
	そ の 他	2	2	0	
焼 損	棟 数	24	16	△ 8	
	全 焼	8	1	△ 7	
	半 焼	4	2	△ 2	
	部 分 焼	7	4	△ 3	
	ぼ や	5	9	4	
焼損面積	建物(m ²)	床面積	1,845	415	△ 1,430
		表面積	48	130	82
	林野(a)				
り 災	世 帯	16	11	△ 5	
	全 損	6	1	△ 5	
	半 損	1	2	1	
	小 損	9	8	△ 1	
り 災 人 員	40	27	△ 13		
損 害 額 (千 円)			90,587	50,251	△ 40,336
	建 物		69,460	39,106	△ 30,354
	収 容 物		18,018	9,369	△ 8,649
	林 野				
	車 両		3,046	1,775	△ 1,271
	船 舶				
	そ の 他		63	1	△ 62
死 傷 者 数			4	12	8
	死 者		2	1	△ 1
	負 傷 者		2	11	9

2. 過去5年間の火災発生状況

年別 区分		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	
		火災件数	24	27	30	24	20
死者数	1	2	3	2	1		
負傷者数	4	2	5	2	11		
り災世帯	11	6	30	16	11		
り災人員	29	17	83	40	27		
建物	件数	16	12	21	17	14	
	焼損面積 (㎡)	床面積	989	922	4,719	1,845	415
		表面積	169	6	9	48	130
	損害額(千円)	73,740	61,846	302,956	87,478	48,475	
林野	件数	1	2				
	焼損面積(a)	50	52				
	損害額(千円)						
車両	件数	4	6	5	5	4	
	損害額(千円)	1,201	1,389	1,385	3,046	1,775	
船舶	件数						
	損害額(千円)						
その他	件数	3	7	4	2	2	
	損害額(千円)	54	188	107	63	1	
損害額(千円)		74,995	63,423	304,448	90,587	50,251	
火災1件当たりの損害額(千円)		3,125	2,349	10,148	3,774	2,513	
出火率(※)		2.31	2.62	2.91	2.34	1.97	

※ 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 区分		魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	合計	
		火災件数	11	6	3		20
死者数			1			1	
負傷者数		6	3	2		11	
り災世帯		8	2	1		11	
り災人員		22	4	1		27	
建物	件数	10	3	1		14	
	焼損面積 (㎡)	床面積	387	15	13		415
		表面積	129	1			130
	損害額(千円)	47,058	1,213	204		48,475	
林野	件数						
	焼損面積(a)						
	損害額(千円)						
車両	件数	1	2	1		4	
	損害額(千円)	125	1,135	515		1,775	
船舶	件数						
	損害額(千円)						
その他	件数		1	1		2	
	損害額(千円)			1		1	
損害額計(千円)		47,183	2,348	720		50,251	

4. 構成市町村別火災原因状況

市町村 原因		魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	合計
		たばこ	2	1		
こんろ		1	1	2		4
放火		1	1			2
電気機器		1				1
配線器具		1				1
灯火(ろうそく)		1				1
燃料等に引火		1	1	1		3
可燃性液体の過熱		1				1
摩擦による発熱			1			1
石炭類の自然発火		1				1
排気管			1			1
不明		1				1
合計		11	6	3		20

5. 月別火災発生状況

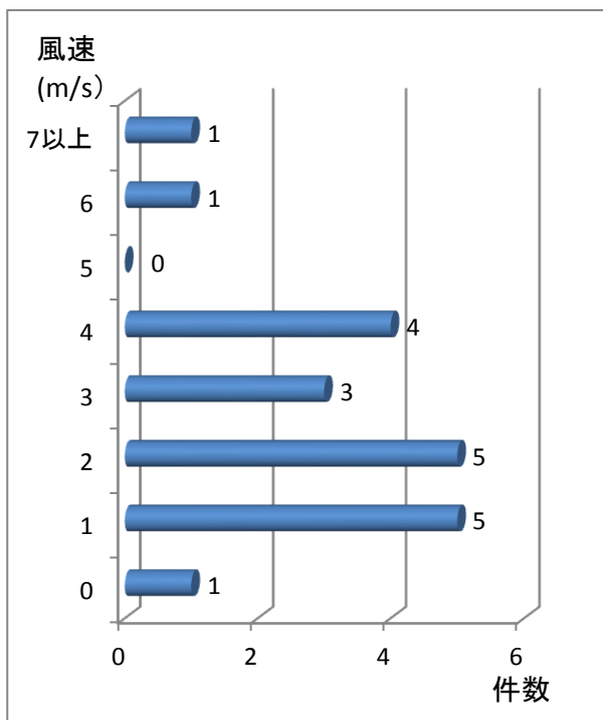
区分 月別	火災件数					焼損棟数					り災世帯				死傷者		損害額 (千円)
	建物	車両	林野	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	死者	負傷者	
1月		1			1											1	125
2月	2				2				2	2							255
3月	4				4		1	2	2	5		1	4	5		2	4,643
4月																	
5月	3				3		1	1	1	3		1		1		2	24,325
6月		1			1												515
7月	1	2		1	4				1	1			1	1		1	1,172
8月	1			1	2				1	1					1		133
9月	1				1				1	1							20
10月	1				1	1		1	1	3	1		2	3		2	18,023
11月	1				1								1	1		3	1,040
12月																	
合計	14	4		2	20	1	2	4	9	16	1	2	8	11	1	11	50,251

6. 時間別火災発生状況

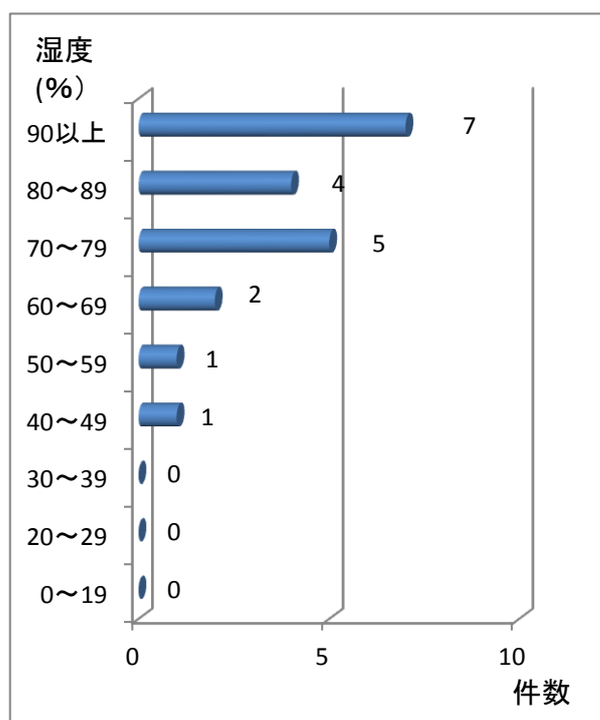
区分 時間別	火災件数					焼損棟数					り災世帯				死傷者	
	建物	車両	林野	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	全損	半損	小損	計	死者	負傷者
0～2	1	1			2								1	1		4
2～4	1				1			1		1						1
4～6	1	3		1	5	1		1	1	3	1		2	3	1	2
6～8																
8～10	1				1		1			1		1		1		1
10～12	4			1	5		1		3	4		1	1	2		1
12～14	2				2				2	2						
14～16	1				1			1	1	2			2	2		1
16～18	2				2			1	1	2			1	1		1
18～20																
20～22	1				1				1	1			1	1		
22～24																
合計	14	4		2	20	1	2	4	9	16	1	2	8	11	1	11

7. 気象別火災発生状況

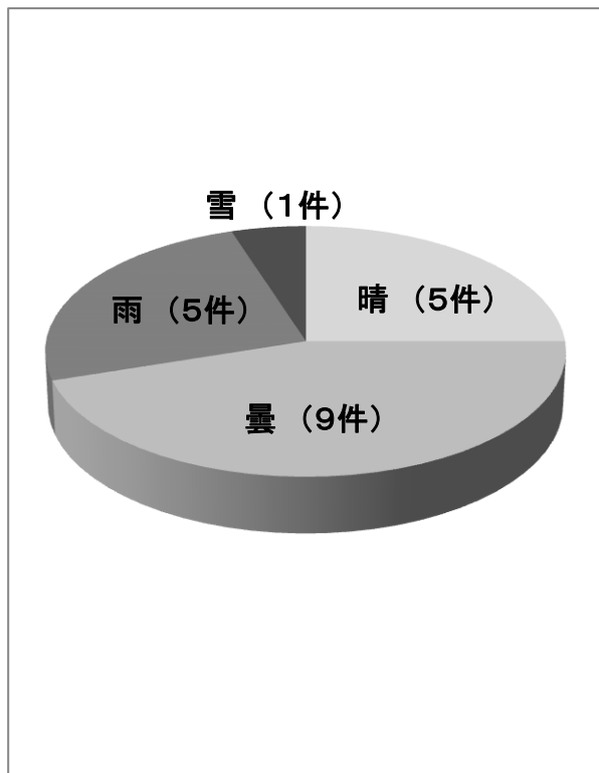
風速別火災件数グラフ



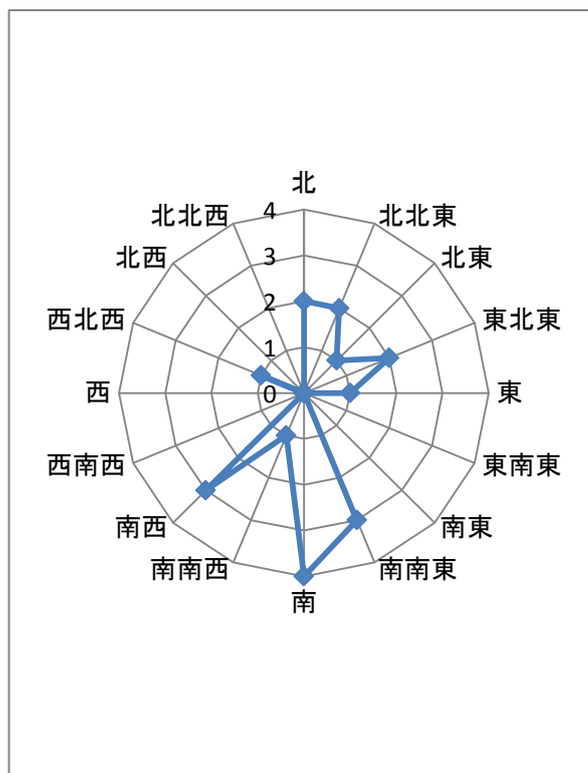
湿度別火災件数グラフ



天候別火災件数グラフ



風向別火災件数グラフ



救 急 統 計

H27. 1. 1 ~H27. 12. 31

救 急 概 要

平成 27 年中における当消防組合の救急出動件数は、3,598 件で前年に比べ 9 件増加し、過去最多の出動となりました。事故種別で見ると、急病が 2,232 件で 1 番多く、次いで一般負傷の 573 件、転院搬送の 338 件の順になります。

搬送人員は、3,429 人で前年に比べ 10 人増加となりました。このことは、住民の 30 人に 1 人が、救急隊によって搬送されたこととなります。

富山県東部消防組合(構成市町村)の人口 101,670人(平成27年4月1日現在)

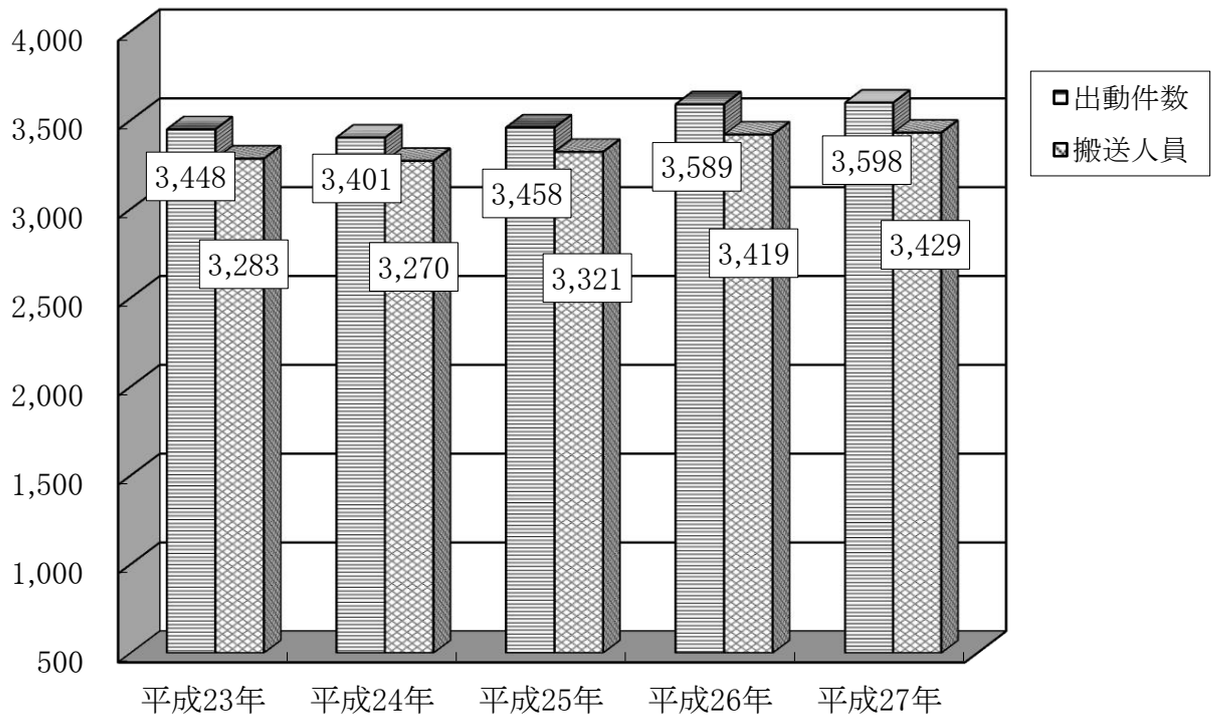


【救急事故種別】

- (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



年別 区分	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
出動件数	3,448	3,401	3,458	3,589	3,598
搬送件数	3,233	3,218	3,277	3,378	3,380
不搬送件数	215	183	181	211	218
搬送人員	3,283	3,270	3,321	3,419	3,429

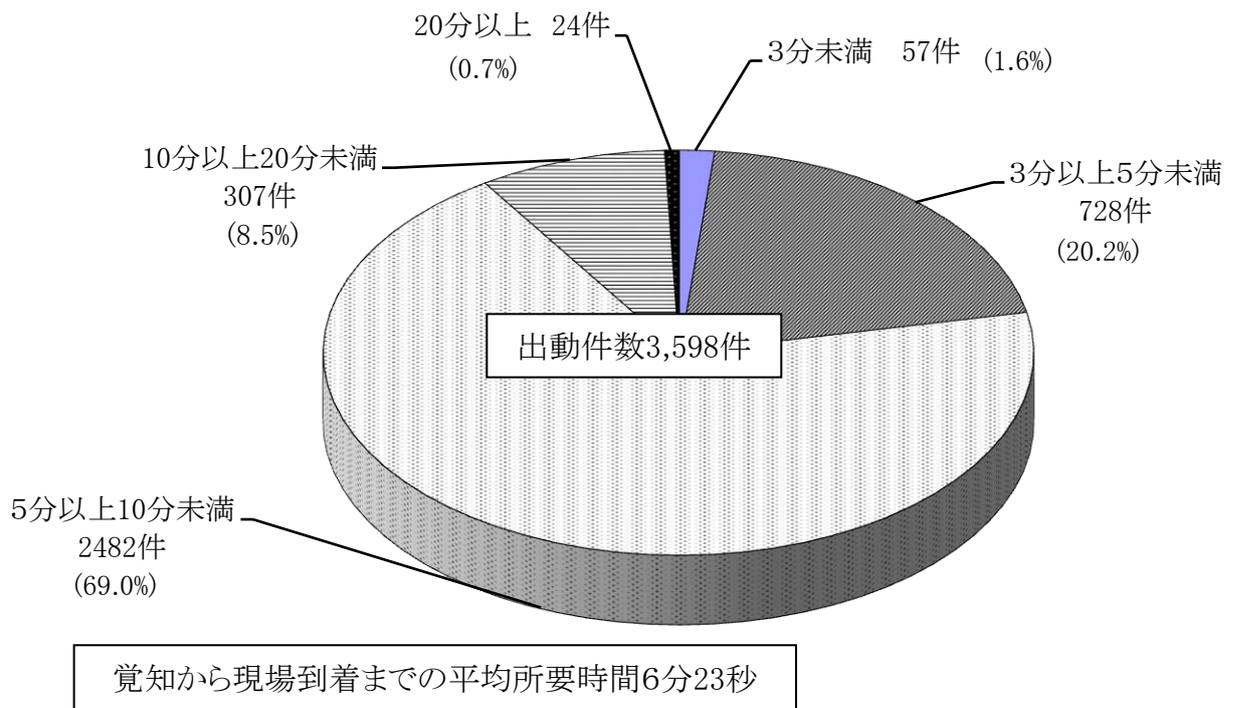
2. 過去5年間の北陸自動車道における救急出動状況

年別 区分	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
出動件数	33	20	30	18	24
搬送件数	30	18	28	17	22
不搬送件数	3	2	2	1	2
搬送人員	34	20	32	19	24

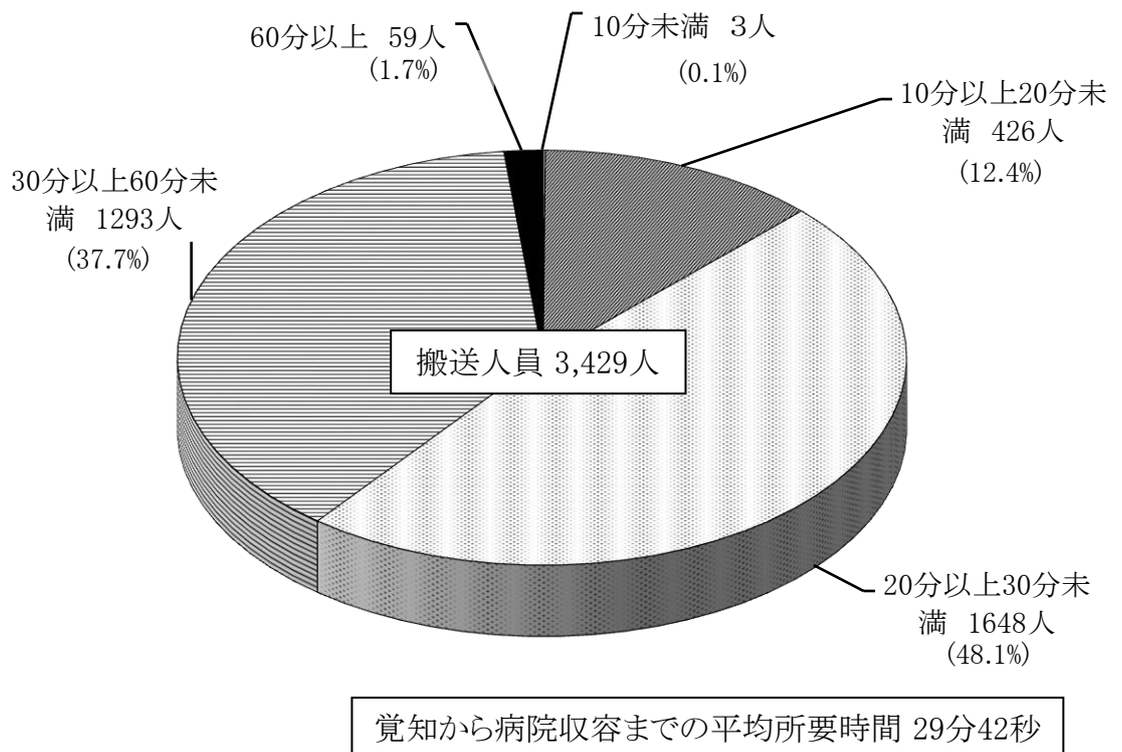
3. 署所別救急出動状況

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	1,453	9		1	120	11	10	225	5	10	916	134			12
	搬送件数	1,378	7			112	11	10	219	5	6	873	133			2
	不搬送	75	2		1	8			6		4	43	1			10
	搬送人員	1,402	8			131	11	12	220	5	6	873	133			3
滑 川 消 防 署	出動件数	1,148	3	1	2	97	13	31	187	7	13	700	86			8
	搬送件数	1,058	2	1	1	88	13	31	171	3	10	650	86			2
	不搬送	90	1		1	9			16	4	3	50				6
	搬送人員	1,071	3	1	1	98	13	32	171	3	10	650	86			3
上 市 消 防 署	出動件数	771	1		2	44	9	3	126	3	4	475	103			1
	搬送件数	729	1			41	9	3	119	2	3	448	103			
	不搬送	42			2	3			7	1	1	27				1
	搬送人員	740	1			51	9	3	120	2	3	448	103			
舟 橋 分 遣 所	出動件数	226	1		1	24	5	2	35		2	141	15			
	搬送件数	215	1		1	22	5	2	31		2	136	15			
	不搬送	11				2			4			5				
	搬送人員	216	1		1	22	5	2	31		2	137	15			
合 計	出動件数	3,598	14	1	6	285	38	46	573	15	29	2,232	338			21
	搬送件数	3,380	11	1	2	263	38	46	540	10	21	2,107	337			4
	不搬送	218	3		4	22			33	5	8	125	1			17
	搬送人員	3,429	13	1	2	302	38	49	542	10	21	2,108	337			6
市 町 村 別 発 生 件 数	魚津市	1,461	7	1	1	112	11	11	232	5	10	924	135			12
	滑川市	1,138	4		2	107	13	29	180	7	14	687	87			8
	上市町	893	2		3	58	11	6	143	3	4	546	116			1
	舟橋村	101				5	3		18		1	74				

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)				2	2
	乳 幼 児 (生後28日以上7歳未満)	89	7	25	10	131
	少 年 (7歳以上18歳未満)	49	33	10	45	137
	成 人 (18歳以上65歳未満)	528	158	110	154	950
	老 人 (65歳以上)	1,442	104	397	266	2,209
合 計		2,108	302	542	477	3,429

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)	33	1	10	4	48
	重 症 (※2)	143	12	45	73	273
	中 等 症 (※3)	1,090	92	251	312	1,745
	軽 症 (※4)	842	197	236	88	1,363
	そ の 他 (※5)					
合 計		2,108	302	542	477	3,429

※1 死亡とは、初診時において死亡が確認されたもの。

※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。

※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。

※4 軽症とは、傷病の程度が入院加療を必要としないもの。

※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。

8. 月別出動件数

区 分	件 数
1 月	337
2 月	300
3 月	296
4 月	278
5 月	301
6 月	294
7 月	314
8 月	328
9 月	286
10 月	283
11 月	278
12 月	303
合 計	3,598

9. 時間別出動件数

区 分	件 数
0時 ～ 2時	148
2時 ～ 4時	105
4時 ～ 6時	147
6時 ～ 8時	309
8時 ～ 10時	450
10時 ～ 12時	458
12時 ～ 14時	384
14時 ～ 16時	357
16時 ～ 18時	389
18時 ～ 20時	377
20時 ～ 22時	268
22時 ～ 24時	206
合 計	3,598

10. 曜日別出動件数

区 分	件 数
日 曜 日	469
月 曜 日	547
火 曜 日	529
水 曜 日	506
木 曜 日	533
金 曜 日	500
土 曜 日	514
合 計	3,598

11. 不搬送事由

区 分	件 数
緊 急 性 な し	39
傷 病 者 な し	42
拒 否	55
酩 酊	4
死 亡	61
誤 報 いた ず ら	8
そ の 他	9
合 計	218

救助統計

H27. 1. 1 ~ H27. 12. 31

救助概要

平成 27 年中における当消防組合の救助出動件数は 61 件で前年に比べ 5 件増加し、過去最多の出動となり、救助人員は 42 人でした。

事故種別で見ると、交通事故が 39 件と全体の約 64% を占め、その他の事故が 13 件、水難事故が 7 件、その他 2 件となっています。

また、海難救助（消防救助艇雄山丸）の出動件数は 3 件で、前年より 2 件の増加となりました。



【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

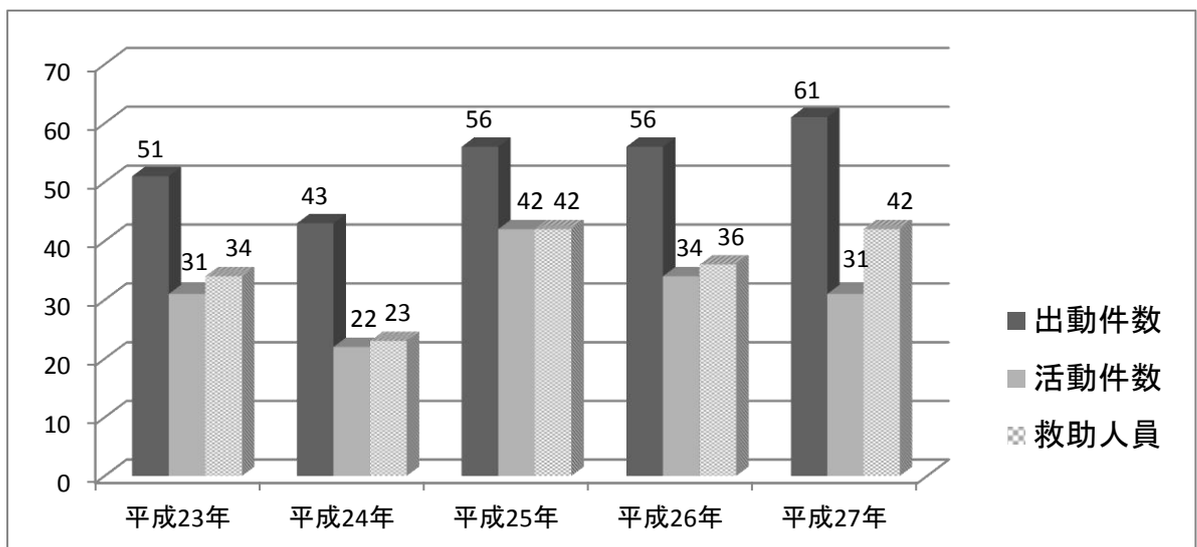
(1)から(8)に掲げる事故以外の事故で、消防機関による救助を必要としたものをいう。

救助統計の部

1. 救助出動状況

区分		年別	平成26年 (A)	平成27年 (B)	比較増減 (B)-(A)
火 災	出動件数				
	活動件数				
	救助人員				
交 通 事 故	出動件数		37	39	2
	活動件数		23	22	△ 1
	救助人員		26	33	7
水 難 事 故	出動件数		6	7	1
	活動件数		4	2	△ 2
	救助人員		3	2	△ 1
風 水 害 等 自然災害事故	出動件数				
	活動件数				
	救助人員				
機械による事故	出動件数			1	1
	活動件数				
	救助人員				
建物等による事故	出動件数		2	1	△ 1
	活動件数		1		△ 1
	救助人員		1		△ 1
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出動件数				
	活動件数				
	救助人員				
破 裂 事 故	出動件数				
	活動件数				
	救助人員				
その他の事故	出動件数		11	13	2
	活動件数		6	7	1
	救助人員		6	7	1
合 計	出動件数		56	61	5
	活動件数		34	31	△ 3
	救助人員		36	42	6

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						合計
	魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	その他		
火 災	発生件数						
	救助人員						
交 通 事 故	発生件数	15	16	7		1	39
	救助人員	18	9	5		1	33
水 難 事 故	発生件数	2	3	2			7
	救助人員	1		1			2
風 水 害 等 自然災害事故	発生件数						
	救助人員						
機械による事故	発生件数	1					1
	救助人員						
建物等による事故	発生件数	1					1
	救助人員						
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	発生件数						
	救助人員						
破 裂 事 故	発生件数						
	救助人員						
その他の事故	発生件数	5	1	7			13
	救助人員	2	1	4			7
合 計	発生件数	24	20	16		1	61
	救助人員	21	10	10		1	42

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	6月19日	行方不明	曇 ・ 93 %	—	
		入善町下飯野沖	南西 ・ 1.7 m/s	—	
2	7月13日	行方不明	晴 54 %	—	
		入善町吉原沖	北 1.0 m/s	—	
3	8月8日	転覆	晴 ・ 84 %	ボート	
		滑川市中川原沖	北 ・ 5.1 m/s	—	

覚知別統計

H27.1.1～H27.12.31

覚知概要

平成 27 年中の災害通報の件数は 3,726 件で 1 日平均約 10 件の通報を受信した。災害別にみると、救急が最も多く 3,474 件、次いで救助が 61 件、火災が 20 件となっている。また、その他の災害（警戒、水害等）による通報は 171 件であった。

災害通報を覚知別にみると、固定電話からの 119 番通報は 1,470 件、IP 電話からの 119 番通報は 946 件、携帯電話からの 119 番通報は 862 件であった。また、加入電話による通報は 346 件、中日本高速専用電話による通報は 10 件、消防無線によるものは 24 件、駆けつけ通報は 53 件、その他（事後聞知、自己覚知等）は 15 件であった。

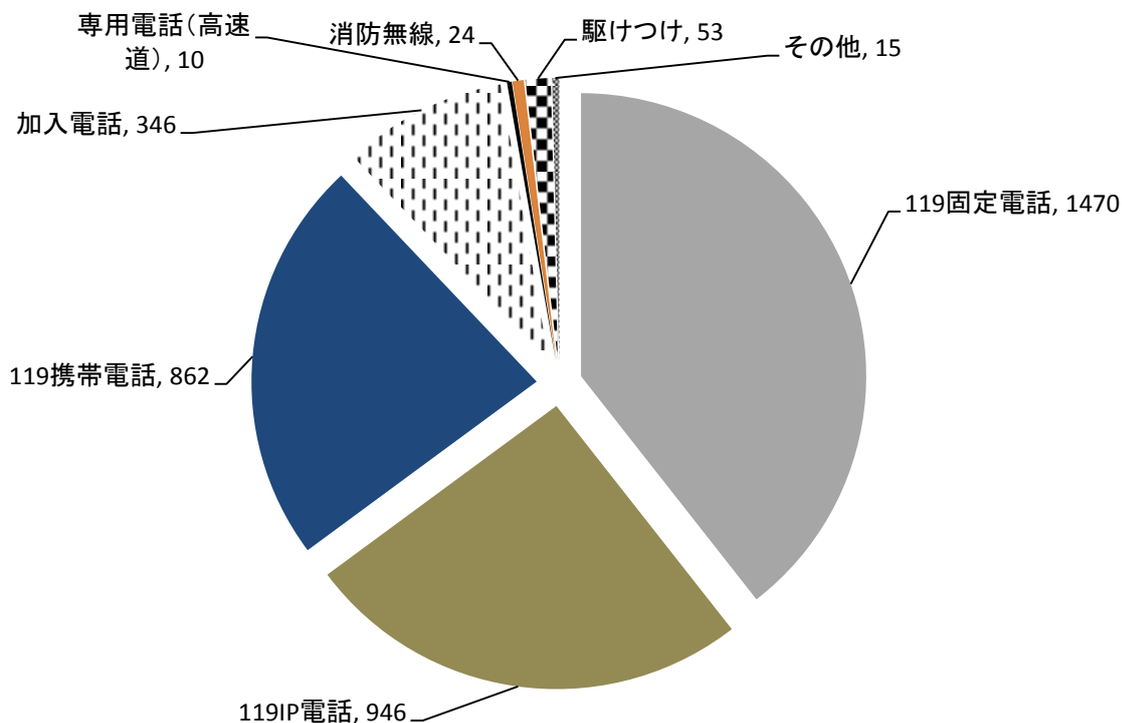


1. 災害等通報状況

	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	7	1,434	6	23	1,470	259	7	103	80	449	149	1,047	2,517
	I P 電話	1	932	5	8	946	103	2	50	38	26	76	295	1,241
	携帯電話	9	806	26	21	862	23	7	160	135	27	185	537	1,399
加入電話	2	245	20	79	346	0	0	0	1	0	0	1	2	348
専用電話（高速道）	0	4	4	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
消防無線	0	7	0	17	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24
駆けつけ	0	42	0	11	53	0	0	0	0	0	0	0	0	53
その他	1	4	0	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15
小計	20	3,474	61	171	3,726	385	16	313	254	502	411	1,881	5,607	

※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



ドクターヘリ要請状況

平成27年 8月24日～平成27年12月31日

災害場所 要請基準	魚津市	滑川市	上市町	舟橋村	計
119番通報受信時	0	3	3	0	6
救急隊現着時	2	0	9	0	11
病院からの出動要請	2	2	6	0	10
キャンセル	2	1	1	0	4
計	6	6	19	0	31

平成27年
火災・救急・救助統計

平成28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 shobo@toyama-toubu119.jp