# 平成30年

# 火災•救急•救助統計



砺波地域消防組合消防本部

# はしがき

この災害統計は、平成30年中の砺波地域消防組合消防本部における消防業務の実態等を統計的に集録したものです。

本統計により砺波地域消防の実態をご理解いただくとともに、広く消防業務の 資料としてご利用いただければ幸いです。

平成31年2月 砺波地域消防組合消防本部

# **当**

火災	統計の部																			ページ
1	火災の状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
2	構成市別火災発生状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2
3	構成市別火災原因状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2
4	火災発生時刻と状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3
5	気象別火災発生状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
救急	・ 救助統計の部																			
1	救急出場件数及び搬送人員の推移	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
2	事故種別救急出場の割合	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
3	1ヶ月当たり及び1日当たりの救急	Цţ	易	の	状	涉	2		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
4	署所別救急出場状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5
5	構成市別救急出場状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5
6	曜日別、月別救急出場状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
7	現場到着所要時間別出場件数状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
8	収容所要時間別搬送人員状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
9	事故種別年齢区分別傷病程度及び搬送	差,	人	員	状	沥	2		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7
1 0	年齢区分別搬送人員状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7
1 1	救急隊員の行った応急処置状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
1 2	構成市別救助出動状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
1 3	月別救助出動状況	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9

# 火災統計の部

# 1 火災の状況

区分	種別		単位		3 0年 A)		2 9年 B)	増減 (A) -	
	計		件		22		20		2
	建物	İ	"		13		14		△ 1
火災件数	林 野	:	"		1		0		1
	車両		"		5		3		2
	その他		"		3		3		0
	建物	床	m²		1, 578		3, 103		△ 1,525
焼損面積	建物	表	11		4		73		△ 69
<b>光</b> 須田傾	林 野		а		8		0		8
	その他				0		0		0
	計		千円		83, 867	1	152, 999		69, 132
	建物	İ	11		72, 519	]	111, 177		38, 658
	収容物	Ì	IJ		7, 737		31, 702	$\triangle$	23, 965
損害額(千円)	林 野	:	IJ		0		0		0
	車両		IJ		2, 747		1, 971		776
	爆発		IJ		0		7, 869	2	△ 7,869
	その他		11		864		280		584
	全 損		世帯・人	3	9	4	13	△ 1	△ 4
り災世帯及び り災人員	半損		IJ	1	1	3	11	△ 2	△ 10
	小 損		11	10	29	3	13	7	16
死傷者	死 者		人		4		1		3
7□	負傷者		11		11		6		5
出火率 (人口1万人	当たりの出火件	数)			1. 7		1.5		0. 2
建物火災1件当	たり焼損菌	ī積	m²		121. 7		226. 9		△ 105.2
火災1件当7	こり損害額	ĺ	千円		3812. 1		7650.0		3837.9

# 2 構成市別火災発生状況

区	分	砺波市	小矢部市	南砺市	合 計	H29年の 火 災
,	計	8	3	11	22	20
火 災 件 数	建物	5	1	7	13	14
华	林 野	1			1	
数	車 両	1	1	3	5	3
	その他	1	1	1	3	3
<b>唐</b>	建物床㎡	1,024	1	553	1,578	3, 103
焼 損	建物表m²			4	4	73
面 積	林野 a	8			8	
	その他					
<b>库</b> 担	全焼	3		6	9	7
焼 損	半焼			1	1	3
棟 数	部分焼	3		3	6	4
	ぼや		1	2	3	6
	建物	52, 765	2	19, 752	72, 519	111, 177
	収容物	3, 551	100	4, 086	7, 737	31, 702
損害額	林野					
10000	車 両	1,611	100	1, 036	2,747	1, 971
	爆発					7, 869
	その他			864	864	280
り災	全 損	3			3	4
	半損			1	1	3
世帯	小 損	2	1	7	10	3
	人員	19	2	18	39	37
	<b>傷</b> 者	7	2	2	11	6
死	者	4			4	1

# 3 構成市別火災原因状況

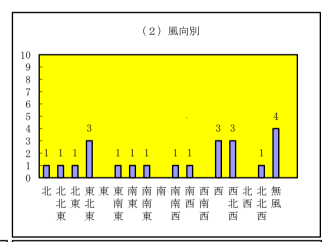
	711 H 1/1/10			
原因別 市別	砺波市	小矢部市	南砺市	合 計
たば	2 1		1	2
た ば こ ん	3 1	1		2
かま	ど			
風呂かま	ど		1	1
炉				
焼却	炉		2	2
ストー	ブ 1			1
こた	つ			
ボ イ ラ	<u> </u>			
煙 突 • 煙	道 1			1
排 気 電 気 機	管			
電 気 機	器		2	2
電 気 装	置		1	1
電灯・電話等の配	線		1	1
内 燃 機	関			
配線 器	具			
火 あ そ	び			
マッチ・ライタ	_			
たき	火			
溶 接 機 ・ 溶 断	機			
灯	火			
衝 突 の 火	花			
取	灰			
火 入 放	れ			
放	火			
放火の疑	V) 1			1
その	他	2	3	5
放 火 の 疑そ の不 明 ・ 調 査合	中 3			3
合	計 8	3	11	22

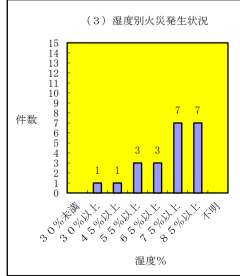
### 4 火災発生時刻と状況

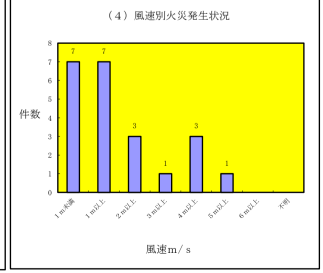
	火災件数						焼 損			焼		<b>善</b>	
時刻区分	建物	林野	車両	その他	計	全焼	半焼	部 分 焼	ぼや	建 床(m²)	物 表(㎡)	その他 林野(a)	損害額 (千円)
0~1				,,,				// 4		,, , ,			
$1 \sim 2$	1				1				1				26
$2 \sim 3$													
$3 \sim 4$	1				1	1				430			16, 522
$4 \sim 5$			1		1								172
$5\sim6$													
$6 \sim 7$													
$7 \sim 8$													
8~9	1		1		2	1				223			6, 121
$9 \sim 10$	2				2	3		1		75	3		1,740
$10 \sim 11$	2				2	2		1	1	409	1		40, 991
$1.1 \sim 1.2$			1		1								100
$12 \sim 13$	1				1	2		1		368			7,043
$1 \ 3 \sim 1 \ 4$		1			1							8	
$14 \sim 15$													
$1.5 \sim 1.6$			1	1	2								1,611
$1.6 \sim 1.7$				1	1								
$1.7 \sim 1.8$	1				1			1		5			359
18~19	2			1	3		1		1	52			5, 945
$19 \sim 20$			1		1								342
$20 \sim 21$													
$21 \sim 22$	2				2			2		16			2, 895
22~23													
23~24													
不明、調査中													
合 計	13	1	5	3	22	9	1	6	3	1, 578	4	8	83, 867

#### 5 気象別火災発生状況

(1)	天候別
天候	件数
快晴	
晴	8
曇	7
雨	2
雪	4
みぞれ	1
不明	
合計	22



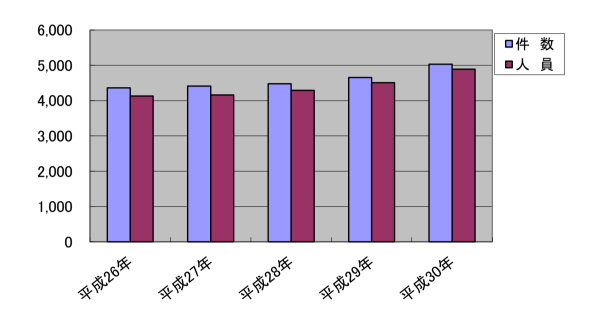




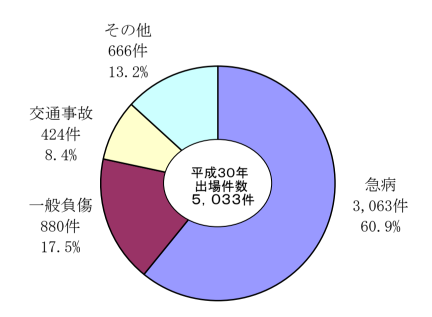
# 救急・救助統計の部

#### 1 救急出場件数及び搬送人員の推移

	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
件数	4, 360	4, 413	4, 478	4,656	5, 033
人員	4, 132	4, 161	4, 291	4, 509	4, 889



# 2 事故種別救急出場の割合



#### 3 1ヶ月当たり及び1日当たりの救急出場の状況

lacktriangle	1ヶ月平均の出場件数	419.4	件
lacktriangle	1ヶ月平均の搬送人員	407.4	人
	1日平均の出場件数	13.8	件
	1日平均の搬送人員	13.4	人

# 4 署所別救急出場状況

		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急		その	の 他	<u>h</u>	
	•		然			働	動	般		損		<u></u> 転	医	ı		合
区	分		災			災	競	負		行		院	師	器材	その	計
		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	搬送	搬送	搬送	他	
	砺波署	5		1	104	9	3	161	3	6	568	113			3	976
	庄東出張所	1			55	7	5	57	1	2	268	8			1	405
	小矢部署	4		1	52	11	4	133	2	5	526	113				851
	津沢出張所	4		1	51	12	3	94	1	3	353	25				547
出場件数	南砺署		1	4	76	13	3	235		11	671	78			3	1,095
	東分署	4		4	66	14	6	168		7	596	144				1,009
	五箇山出張所				16	2	2	25			58	7			1	111
	利賀分遣所				4		1	7			23	4				39
	合 計	18	1	11	424	68	27	880	7	34	3, 063	492			8	5, 033
平成29年	出場件数	17	4	10	442	59	22	772	17	39	2,806	439	1	1	27	4,656
	砺波署	1		1	126	9	3	158	4	3	544	112		• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		961
	庄東出張所				65	7	5	55	1	1	257	8				399
	小矢部署	1			60	11	4	126	2	3	515	113				835
	津沢出張所	1		1	56	12	4	91	1	1	344	25				536
搬送人員	南砺署		1	4	81	13	3	229		10	633	78				1, 052
	東分署	2			74	14	6	161		4	563	144				968
	五箇山出張所				15	2	2	24			55	7				105
	利賀分遣所				2			6			21	4				33
	合 計	5	1	6	479	68	27	850	8	22	2, 932	491				4, 889
平成29年	搬送人員	6	4	4	513	59	22	751	14	25	2,672	437			2	4, 509
	砺波署	4			6			3	,	3	24	1			3	44
	庄東出張所	1			3			2		1	11				1	19
	小矢部署	3		1	1			7		2	12					26
	津沢出張所	3			3			3		2	9					20
不搬送件数	南砺署			1	6			8		2	38				3	58
	東分署	2		4	4			8		3	33					54
	五箇山出張所				3			1			3				1	8
	利賀分遣所				2		1	1			2					6
	合 計	13		6	28		1	33		13	132	1			8	235
平成29年不	·搬送件数	12	1	6	24			22	3	14	135	2	1	1	25	246

# 5 構成市別救急出場状況

	火	自	水	交	労	運		加	自	急	_	そ 0	つ 化	<u>h</u>	
区分		然			働	動	般		損		<u></u> 転	医	器	そ	合
		災			災	競	負		行		院 搬	師 搬	材 搬	$\mathcal{O}$	計
	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
砺波市	9		2	169	22	8	264	4	9	976	128			3	1, 594
小矢部市	2		2	71	18	4	178	2	6	699	124				1, 106
南砺市	7	1	7	155	28	12	415	1	19	1, 312	238			5	2, 200
管轄外				10		3	21			61	2				97
高 直動車道				19			2			15					36
合 計	18	1	11	424	68	27	880	7	34	3, 063	492			8	5, 033

# 6 曜日別、月別救急出場状況

	種 別	火	自然災害	水	交	労働災害	運 動 競 技	一般	加	自損行為	急	その	合
区 分		災	害	難	通	害	技	負傷	害	為	病	他	計
	月曜日	1		5	63	17	3	122	2	6	498	86	803
	火曜日	1	1		55	6	1	107	2	4	398	100	675
曜	水曜日	5		2	68	13	2	106		7	386	76	665
日	木曜日	3			48	7	1	126	1	4	441	84	715
別	金曜日	5		2	59	11	2	113		4	454	73	723
	土曜日			1	63	12	5	123		3	434	50	691
	日曜日	3		1	68	2	13	183	2	6	452	31	761
合	計	18	1	11	424	68	27	880	7	34	3, 063	500	5, 033
	1月	1		2	31	7	2	100	2	3	307	49	504
	2月	2			23	3	1	87		3	287	48	454
	3月				22	4	1	84		1	265	45	422
月	4月	1		1	39	8	1	61		3	228	34	376
	5月	1			41	6	1	77	2	3	232	42	405
	6月	1			33	8	4	68			221	41	376
	7月				31	5	4	62		1	295	37	435
	8月	5			38	5	4	59	1	7	299	40	458
別	9月	2	1	2	29	11	3	77	1	5	226	30	387
75.4	10月	1		5	57	5	3	73		4	180	55	383
	1 1月	1		1	33	2	3	59	1	2	265	35	402
	12月	3		_	47	4		73		2	258	44	431

27

68

880

7

3, 063

34

500

5, 033

# 7 現場到着所要時間別出場件数状況

合

$\overline{\ }$	時間	3分未満	3分以上	5 分以上	10分以上	20分以上	合計	現場到着 最短時間	現場到着 最長時間	現場到着 平均時間
種別		3 77 7K 110	5 分未満	10分未満	20分未満	2070		(分)	(分)	(分)
急	病	26	302	2, 276	442	17	3, 063	0	43	7. 3
交	通	1	37	284	87	15	424	1	70	8.5
一般	負傷	6	91	607	170	6	880	1	45	7. 6
その	の他	8	90	487	74	7	666	0	29	6.7
合	計	41	520	3, 654	773	45	5, 033			7. 4

424

# 8 収容所要時間別搬送人員状況

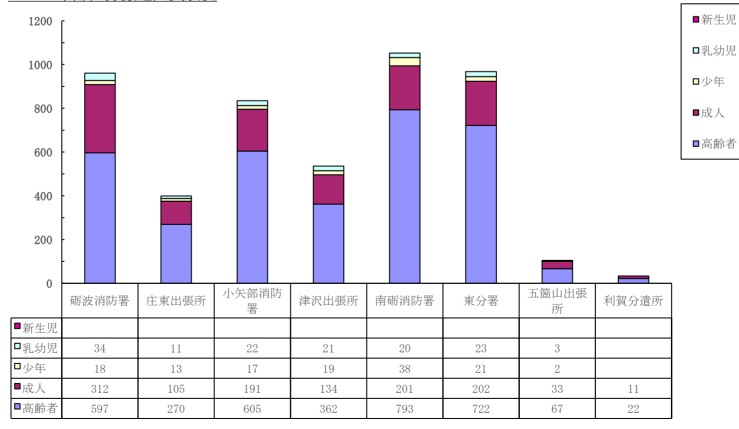
	時間	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分	合 計	収容最短 所要時間	収容最長 所要時間	収容平均 所要時間
種別		10分不個	20分未満	30分未満	60分未満	120分未満	以上		(分)	(分)	(分)
急	病	1	256	1,360	1, 247	67	1	2, 932	8	146	30. 4
交	通		29	201	235	14		479	13	104	32.8
一般	2負傷		85	363	385	17		850	11	112	30. 9
そ(	の他		77	275	258	18		628	12	80	30. 9
合	計	1	447	2, 199	2, 125	116	1	4, 889			30.8

#### 9 事故種別年齢区分別傷病程度及び搬送人員状況

事 傷病程度	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	合計
	死 亡												
	重症												
新	中等症												
新 生 児	軽 症												
ΥL	その他												
	計												
	死 亡												
	重 症										5		5
乳	中等症			1				1			12	3	17
乳 幼 児	軽 症			1	14			22	1		73	1	112
76	その他												
	計			2	14			23	1		90	4	134
	死 亡									1			1
	重 症				1			2			2		5
少 年	中等症						4	4			11	6	25
年	軽 症				22		12	29	1		30	3	97
	その他												
	計				23		16	35	1	1	43	9	128
	死 亡				1			2		2	12	1	18
	重 症	1			19	8		18	1	6	84	27	164
成 人	中等症				28	19	2	47		3	134	73	306
人	軽 症	2		1	194	18	9	95	2	5	363	12	701
	その他												
	計	3		1	242	45	11	162	3	16	593	113	1, 189
	死 亡			1	5			11		2	85	3	107
卓	重 症	1		1	32	9		127			397	100	667
高 齢 者	中等症		1	1	26	7		241	1	3	895	239	1, 414
者	軽 症	1			137	7		251	2		829	23	1, 250
	その他												
	計	2	1	3	200	23		630	3	5	2, 206	365	3, 438
	死亡			1	6			13		5	97	4	126
合	重症	2		1	52	17		147	1	6	488	127	841
	中等症		1	2	54	26	6	293	1	6	1,052	321	1, 762
計	軽症	3		2	367	25	21	397	6	5	1, 295	39	2, 160
	その他												
※ 灰 亡・	計	5	1	6	479	68	27	850	8	22	2, 932	491	4, 889

※ 死 亡:初診時において死亡が確認されたもの 重 症:3週間以上の入院加療を必要とするもの 中等症: 入院を必要とするもので重症に至らないもの 軽 症: 入院加療を必要としないもの ※ 新生児: 生後29日未満 乳幼児: 生後29日以上~7才未満 少 年: 7才以上~18才未満成 人: 18才以上~65才未満 高齢者: 65才以上

#### 10 年齢区分搬送人員状況



#### 11 救急隊員の行った応急処置状況(搬送者に限る)

11 状心体質の日うに心心を置い				1	
事故種別 処置項目	急病	交 通	一般負傷	その他	合 計
止血	16	43	116	30	205
固定	20	280	161	51	512
人 工 呼 吸	64	1	4	7	76
胸 骨 圧 迫	48	1	5	6	60
うち自動	37		5	3	45
心 肺 蘇 生	104	5	17	7	133
自動心臓マッサージ	65	1	13	3	82
酸素吸入	924	62	72	216	1, 274
気 道 確 保	180	7	27	19	233
経鼻エアウェイ					
咽頭鏡・鉗子等	2		5	1	8
※ ラリンゲアルマスク等	24		3	1	28
※ 気管挿管(救命士による)	6				6
保温	1, 554	170	395	333	2, 452
被覆	17	75	178	38	308
在 宅 療 法 継 続	7				7
ショックパンツによる血圧保持					
除細動	9		1	2	12
※ 静脈路確保	54	1	4	2	61
静脈路確保 (心肺停止前)	27	1	2	1	31
静脈路確保(心肺停止後)	27		2	1	30
※薬剤投与	11		1		12
その他の応急処置	61	3	11	11	86
血 圧 測 定	2, 780	464	809	599	4,652
心音・呼吸音等の聴取	354	83	69	51	557
血中酸素飽和度測定	2, 796	467	818	609	4, 690
心電図測定	2, 574	258	562	474	3, 868
β 刺激薬投与					
血 糖 測 定	76		1	1	78
エピペン投与					
※ ブ ド ウ 糖 投 与	12				12
合計	11, 661	1,920	3, 251	2, 456	19, 288
※は、特定行為		<u> </u>	· -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

※は、特定行為

# 12 構成市別救助出動状況

		火	災	大	水	自風	機	建	酸ガ	爆	そ	
区	分	建物	建物以外	交通事故	が難事故	然沒害	事故はよる	事故による		<sup>厥</sup> 発事故	の他の事故	合計
	出動件数			19	2			1			5	27
砺波市	活動件数			10	2						2	14
	救助人員			10	2						2	14
	出動件数			3	2		1	1			3	10
小矢部市	活動件数			2	2						2	6
	救助人員			3	2						2	7
	出動件数			14	8		1	2			15	40
南砺市	活動件数			9	5		1	2			11	28
	救助人員			11	5		1	2			9	28
****	出動件数											
管轄外	活動件数											
	救助人員											
	出動件数			1								1
高速自動車道	活動件数											
	救助人員											
	出動件数			37	12		2	4			23	78
合 計	活動件数			21	9		1	2			15	48
	救助人員			24	9		1	2			13	49

# 13 月別救助出動状況

区		月別	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	平成 29年
出動件数(件)			10	6	3	7	2	7	3	2	10	10	9	9	78	99
活	動(	牛 数 (件)	5	5		6	2	5	2	2	6	5	5	5	48	63
救	救 助 人 員(人)			5		5	2	5	2	2	7	5	5	6	49	75
事	火	建物														
故	災	建物以外														
以	交	通 事	故 6	3	1	3	2	1		1	4	4	5	7	37	60
別	水	難 事	故 2	1		2					3	3	1		12	11
	風水	害等自然災	害													1
出	機 械	による事	故		1			1							2	3
	建物	等による事	故 1		1			1				1			4	3
動	ガス	及び酸欠事	故													1
件	爆	発 事	故													
77	その	) 他の事	故 1	2		2		4	3	1	3	2	3	2	23	20
数	合	計 (件)	10	6	3	7	2	7	3	2	10	10	9	9	78	99

※ 救助業務実施状況調記載要領に基づき 出動件数は、1の事故にあたり活動したすべての隊を含め1件として計上しています。