## 令 和 2 年

火災

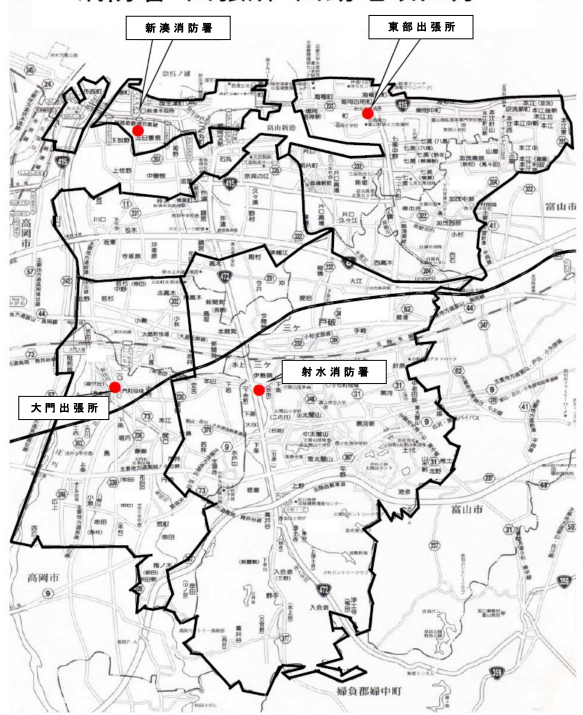
救 急 統計

救 助



射水市消防本部

## 消防署 · 出張所 · 出動地域区分



射水消防署〉

作道地区(国道8号から南側)、大島東部地区、大門東部地区 小杉全域(小杉北部地区を除く。)

大門出張所〉

大門地区全域(大門東部地区を除く。)大島地区全域(大島東部地区を除く。) 塚原地区(国道8号から南側)

新湊消防署〉

新湊旧市街地、庄西町地区、塚原地区(国道8号から北側) 作道地区(国道8号から北側(津幡江、久々湊、奈呉の江を除く))

東部出張所〉

堀岡地区、海老江地区、片口地区(下条川左岸除く)、七美地区、本江地区 下地区、小杉北部地区(国道8号から北側)、作道地区(津幡江、久々湊、奈呉の江)

# 〈〈〈〈目〉〉〉〉〉〉

消防機	と関の出動等																		
1	 災害出動の状況 ・・・・・・・・・																		1
2	119番着信の状況 ・・・・・・・	•	•		•						•					•			1
火災の	)部																		
1	火災の概況 ・・・・・・・・・・	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		2
2	月別等火災の発生状況 ・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		3
3	地域別火災発生の状況 ・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		4
4	覚知方法別出火件数 ・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		5
5	原因別出火件数 ・・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		5
6	火災種別別の損害状況 ・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		6
7	過去5年間の火災の推移・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		7
8	過去5年間の署・所別火災発生状況 ・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		7
救急の																			
1	救急出動件数及び搬送人員の状況・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•		8
2	過去5年間の救急出動件数の推移・・		•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•		8
3	傷病程度別・年齢区分別搬送人員の状況	7	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•		9
4	急病による疾病分類別搬送人員の状況	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	_	9
5	現場到着所要時間別出動件数の状況・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•		0
6	病院収容所要時間別搬送人員の状況・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	_	0
7	発生場所別搬送人員の状況・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	_	1
8	管内管外別搬送人員の状況・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•		1
9	救急隊員の行った応急処置の状況 ・・	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	1	2
救助0	)部																		
1	救助出動件数の状況 ・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		1	3
2	過去5年間の推移 ・・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		1	3

## 消防機関の出動等

## 1 災害出動の状況

	区分	消	防署出動	消防団出動				
災害		回数	延人員	回数	延人員			
9	火災	14	321	12	495			
求	数 急	2,942	8,856					
求	数 助	50	280					
風力	水害等の災害	2	6	1	3			
抄	捜索	1	9					
訬	果 報 等	28	181					
7	この 他	204	1,034	7	56			
	火災応援	1	4					
	漏油	43	244	1	2			
	救急支援	41	180					
	ドクヘリ支援	64	268					
	上記以外	55	338	6	54			
	h 카	3,241	10,687	20	554			

## 2 119番着信の状況

区分	計	火災	救 急	救 助	警戒等	いたずら	間違い	その他
固定電話	1,276	7	543	6	34	1	82	603
携帯電話	1,805	28	1,111	12	27	1	258	368
IP電話	1,487	7	1,175	3	5	2	56	239
119FAX	14	0	0	0	0	0	0	14
合 計	4,582	42	2,829	21	66	4	396	1,224

## 火災の部

#### 1 火災の概況

X	分(単	位)	令和2年:A	令和元年:B	比 較 A-B
出	火 件 数	(件)	14	16	△ 2
	建	物	9	10	△ 1
	林	野			0
	車	両	3	3	0
	船	舟白	1		1
	そ の	他	1	3	△ 2
焼	損 棟 数	(棟)	16	16	0
	全	焼	7	4	3
	半	焼	3		3
	部分	<b>焼</b>	3	5	△ 2
	ぼ	や	3	7	△ 4
	焼損	床面積	928.7	197.6	731.1
(1	$m^2$ )	表面積	137	93.8	43.2
林	野焼損面積(	$(m^2)$			0
死	者(	(人)		1	$\triangle$ 1
負	傷者(	人)	4	2	2
り	災世帯数 (世	帯)	17	6	11
り	災人員(	人)	33	7	26
損	書額(千	円)	80,679	126,339	△ 45,660
出	火 率(件/フ	7人)	1.5	1.7	$\triangle$ 0.2
全火災	出火件数	汝(件)	1.2	1.3	$\triangle$ 0.1
主八火	損害額	(千円)	6,723	10,528	△ 3,805
1月当たり	建物焼損	床面積	77.4	16.5	60.9
1万 ヨたり	$(m^2)$	表面積	11.4	7.8	3.6
全火災 1件当たり	く災 áたり 損害額(千円)		5,763	7,896	△ 2,133
建物火災	損 害 額	(千円)	8,923	923	8,000
	建物焼損尿	下面積(m²)	103.2	19.8	83.4
1件当たり	建物焼損割	長面積(m²)	15.2	6.1	9.1

- \*1 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。
  - 2 床面積とは、床と壁、壁と天井など立体的に燃えた場合の面積をいう。
  - 3 表面積とは、床だけ、壁だけ、天井だけなど平面的に燃えた場合の面積をいう。

#### 2 月別等火災発生の状況

	火災種別						(中心・)
区分	(火催剂	建物	林 野	車 両	船舶	その他	計
	<del> </del>	9		3	1	1	14
	1 月	2					2
	2 月						
	3 月						
	4 月	1					1
月	5 月			1	1		2
	6 月					1	1
	7 月	2		2			4
別	8 月						
	9 月						
	10 月						
	11 月	2					2
	12 月	2					2
	日曜	1				1	2
	月曜	1					1
曜	火 曜	1		1			2
日	水 曜	3					3
別	木 曜	1		2	1		4
	金 曜	2					2
	土曜						
	0~3						
n <del>.l.</del>	3~6						1
時	6~9						2
間	9~12						
帯	12~15	2		2		1	5
別	15~18	2		1			3
	$15\sim18$ $18\sim21$ $21\sim24$				1		1
	21~24	2					2

## 3 地域別火災発生の状況

火災種別 区 分	建物	林野	車両	船舶	その他	<u>≅</u>  -
放生津	3					3
新 湊						
庄 西	2					2
海上						
塚原						
作道						
片 口						
七 美						
堀  岡						
海 老 江						
本 江				1		1
戸破	2					2
三ケ						
橋下条						
金 山						
大 江	1		1		1	3
黒河			1			1
池多						
太閤山	1					1
中南太閤山						
大門						
櫛田						
浅  井			1			1
水戸田						
二口						
大 島						
下						
合 計	9		3	1	1	14

## 4 覚知方法別出火件数

区 分 (党知別	出火件数 (件)	構成比(%)
火災報知専用電話(119番)	1	7.1%
火災報知専用電話(119番 携帯)	9	64.3%
加入電話(固定)		
加入電話 (携帯)		
警 察 電 話	1	7.1%
事 後 聞 知	2	14.3%
駆け付け通報		
その他	1	7.1%
合 計	14	100.0%

## 5 原因別出火件数

区 分 原因別	出火件数 (件)	構成比(%)
ストーブ	2	14.3%
火入れ		
電気機器	1	7.1%
電気装置		
たばこ	1	7.1%
炉	1	7.1%
放火	3	21.4%
放火の疑い		
その他	2	14.3%
不明	4	28.6%
合 計	14	100%

## 6 火災種別別の損害状況

		区分	出火件数	建物	焼損	林野焼損	損害額
			(件)	床面積	表面積	面積(a)	(千円)
種	別		(IT)	$(m^2)$	$(m^2)$	四個 (a <i>)</i>	(111)
	居	専用住宅	6	763.7	73		65,231
	住 専	準 住 宅					
	用	複合用途建築物					
	居	農林水産業					
	住主	鉱 工 業					
建	住産業併	商業					
	併用	サービス業	1	165	60		11,864
	Л	その他					
		事 務 所	<b>※</b> (1)		4		42
		店舗					
	産	工場•作業場	2				3,173
		倉 庫					
物	業	車庫					
	木	研 究 所					
		養畜舎					
	用	特殊対象建築物					
		その他					
		複合建築物					
	林	野野					
	車	両	3				263
	船	舶	1				48
	そ	の他	1				58
	合	計	14	928.7	137.0		80,679

<sup>※(1)</sup>については、類焼棟のため出火件数に計上しない。

## 7 過去5年間の火災の推移

区分	出火件数	建物焼損		損害額	死者	負傷者	出火率
年	(件)	床面積(㎡)	表面積(m²)	(千円)	(人)	(人)	山火平
平成28年	20	383	18	20,951		2	2.1
平成29年	12	498	66.6	32,141		2	1.3
平成30年	22	283.8	830.9	176,228	4	7	2.4
令和元年	16	197.6	93.8	126,339	1	2	1.7
令和2年	14	928.7	137	80,697		4	1.5

## 8 過去5年間の各署所別火災件数の状況

年 区分	出火件数	射水消防署	大門出張所	新湊消防署	東部出張所
平成28年	20	7	3	8	2
平成29年	12	4	1	3	4
平成30年	22	9	1	6	6
令和元年	16	4	2	8	2
令和2年	14	7	1	5	1

## 救急の部

## 1 救急出動件数及び搬送人員の状況

区分	出力	場件数	(件)	搬讠	送 人 員	(人)
事故種別	令和2年	令和元年	比較	令和2年	令和元年	比 較
火 災	10	15	△ 5	3	2	1
自然災害		1	△ 1		1	$\triangle$ 1
水 難	3	7	$\triangle$ 4	1	2	△ 1
交通事故	195	255	△ 60	225	261	△ 36
労働災害	51	61	△ 10	50	61	△ 11
運動競技	6	19	△ 13	6	18	△ 12
一般負傷	539	487	52	524	478	46
加害	9	10	△ 1	9	8	1
自損行為	37	29	8	25	21	4
急病	1,815	1,955	△ 140	1,741	1,881	△ 140
その他	277	302	△ 25	265	284	△ 19
計	2,942	3,141	△ 199	2,849	3,017	△ 168

△は、減数。

## 2 過去5年間の救急出動件数の推移

					(11/11/
年 区分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
射水消防署	1,212	1,305	1,374	1,264	1,175
大門出張所	603	651	722	659	583
新湊消防署	732	779	800	705	672
東部出張所	483	531	594	513	512
合 計	3,030	3,266	3,490	3,141	2,942

## 3 傷病程度別・年齢区分別搬送人員の状況

(単位:人)

	区分		傷	<b>声程</b> 度	別			年(	齢 区 分	別		合計
種別		死亡	重症	中等症	軽症	その他	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	百百
火	災		2		1						3	3
自然	災害											0
水	難			1						1		1
交通	事故	3	17	32	173			11	13	147	54	225
労働	災害		4	19	27					39	11	50
運動	競技			1	5				5	1		6
一般	負傷	3	40	216	265			23	18	80	403	524
加	害			2	7					7	2	9
自損	行為	4	5	8	8				2	20	3	25
急	病	22	223	745	751			34	44	424	1,239	1,741
その	他		67	180	18			1	3	65	196	265
1111	+	32	358	1,204	1,255	0	0	69	85	784	1,911	2,849
構成%		1.1%	12.6%	42.3%	44.1%	0.0%	0.0%	2.4%	3.0%	27.5%	67.1%	100.0%

#### 4 急病による疾病分類別搬送人員の状況

(単位:人)

										1 124.7 47	
疾患別	循環	器系	201/ /1 . Tr	n.c. n.l	ルキュー・エ	武兴不	W 11 7	₩ 11. W.	7 2 114	→ n□ <i>vl</i> a	1= 0
区分	脳疾患	心疾患	消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	合計
令和2年 A	136	192	147	195	56	133	108	50	277	447	1,741
令和元年 B	152	202	165	265	74	124	90	38	265	506	1,881
増減 A-B	△ 16	△ 10	△ 18	△ 70	△ 18	9	18	12	12	△ 59	△ 140

△は、減数。

#### 5 現場到着所要時間別出動件数の状況

(単位:件)

現場到着		3分以上	EVNIF	10/NN L			所要	要時間	(分)
事故種別	3分未満	5分未満	5分以上10分未満	20分未満	20分以上	合計	最短	最長	平均
急病	20	236	1,306	252	1	1,815	0	20	7.0
交通事故		12	131	52		195	4	19	8.3
一般負傷	4	71	396	68		539	1	19	6.9
上記以外	4	78	267	44		393	1	18	6.6
計	28	397	2,100	416	1	2,942			7.0
構成比 %	1.0%	13.5%	71.4%	14.1%	0.0%	100.0%			

#### 6 病院等収容所要時間別搬送人員の状況

(単位:人)

時間		10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分		所要	要時間	(分)
種別	10分未満	20分未満	30分未満			以上	合計	最短	最長	平均
急病		48	753	931	9		1,741	13	108	31.3
交通事故		7	74	144			225	16	58	33.5
一般負傷		15	233	273	3		524	15	69	30.8
上記以外		2	143	209	5		359	19	77	32.5
計	0	72	1,203	1,557	17	0	2,849			31.5
構成比 %	0.0%	2.5%	42.2%	54.7%	0.6%	0.0%	100.0%			

#### 7 発生場所別搬送人員の状況

(単位:人)

発生場所事故種別	住宅	公衆出入場 所	仕事場	道路	その他	合 計
急病	1,256	355	73	45	12	1,741
交通事故	4	3		215	3	225
一般負傷	315	117	6	68	18	524
上記以外	38	264	51	2	4	359
合 計	1,613	739	130	330	37	2,849

#### 8 管内管外別搬送人員の状況

(単位:人)

				(
区 分事故種別	管内に住所を有する者	管外に住所を有する者	* その他	슴 計
火 災	3			3
自然災害				0
水 難		1		1
交通事故	137	88		225
労働災害	18	30	2	50
運動競技	1	5		6
一般負傷	487	36	1	524
加害	8	1		9
自損行為	23	2		25
急病	1,610	130	1	1,741
その他	223	42		265
合 計	2,510	335	4	2,849

<sup>\*「</sup>その他」は、外国人旅行者又は住所が判明しない者等。

## 9 救急隊員の行った応急処置の状況

区分	対 象 人	処置総数	正	固	人 工	胸骨	圧迫	心肺	蘇生	酸素
種別	員 (人)	<b>延圓</b>	<u>ш</u> .	定	呼 吸		うち 自動		うち 自動	吸入
急病	1,740	8,311	12	7	14			65	44	392
交通事故	225	945	13	73				4	3	12
一般負傷	524	2,217	61	43	2			18	9	41
上記以外	358	1,660	20	13	4			6	4	93
合 計	2,847	13,133	106	136	20	0	0	93	60	538

区	分	気	道	<b>道</b>	確	保	保	被	左	宅 療	法 継	続
			ェ 経ア	候 頭 鏡	ラル リマ	気		1))X	114		1公 №	NYL .
種別			カ ウェ イ	戦・ 鉗 子等	ッ ン ゲ ア 等	気管挿管	温	覆		点滴	外瘻	その他
急源	月	204		1	4		754	10	70	7	13	56
交通事	坆	5		1			53	15	2			2
一般負債	傷	29	2	4			172	86	9		2	7
上記以外	外	24					137	22	2			2
合 書	+	262	2	6	4	0	1,116	133	83	7	15	67

	区分	ションパ	除細	静脈路	薬剤投	その他	血 圧	聴診	血中酸素飽和度	心電	静脈趾	各確保
種別		ッシュク	動	確保	投 与	の 処 置	測定	診器	<sup>糸</sup> 飽 和 度	図	CPA前	CPA後
急	病		3		7	1,735	1,664	602	1,672	1,049	10	6
交通	事故					214	215	83	219	37		
一般	負傷				1	514	497	103	504	134	2	1
上記	以外				1	353	352	93	351	188		1
合	計	0	3	0	9	2,816	2,728	881	2,746	1,408	12	8

区分 種別	血糖測定	ブドウ糖投与	エピペン投与
急病	33	2	
交通事故			
一般負傷			
上記以外			
合 計	33	2	0

## 救助の部

## 1 救助出動の状況

	区分	出	活	救	助人	員		傷	病 程	度	
事故種	訓	動 件 数	動 件 数	男	女	<del>1</del> 11111111111111111111111111111111111	死亡	重 症	中等症	軽症	ケガ無
火	建物	8	1	1		1		1			
災	建物の以外	1									
交	通事故	13	4	1	4	5	1	1	2	1	
水	難 事 故	9	7	7	1	8	4	1	2	1	
自	然 災 害										
機械	による事故	1	1		1	1			1		
建物等	等による事故	9	5	4	1	5			4		1
ガス及	び酸欠事故	1	1	1		1			1		
破	裂 事 故										
その	つ他の事故	8	5	1	4	5		1	2	2	
台	計	50	24	15	11	26	5	4	12	4	1

## 2 過去5年間の救助出動件数の推移

年区分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
射水消防署	37	36	31	30	28
新湊消防署	28	28	34	24	22
合 計	65	64	65	54	50