

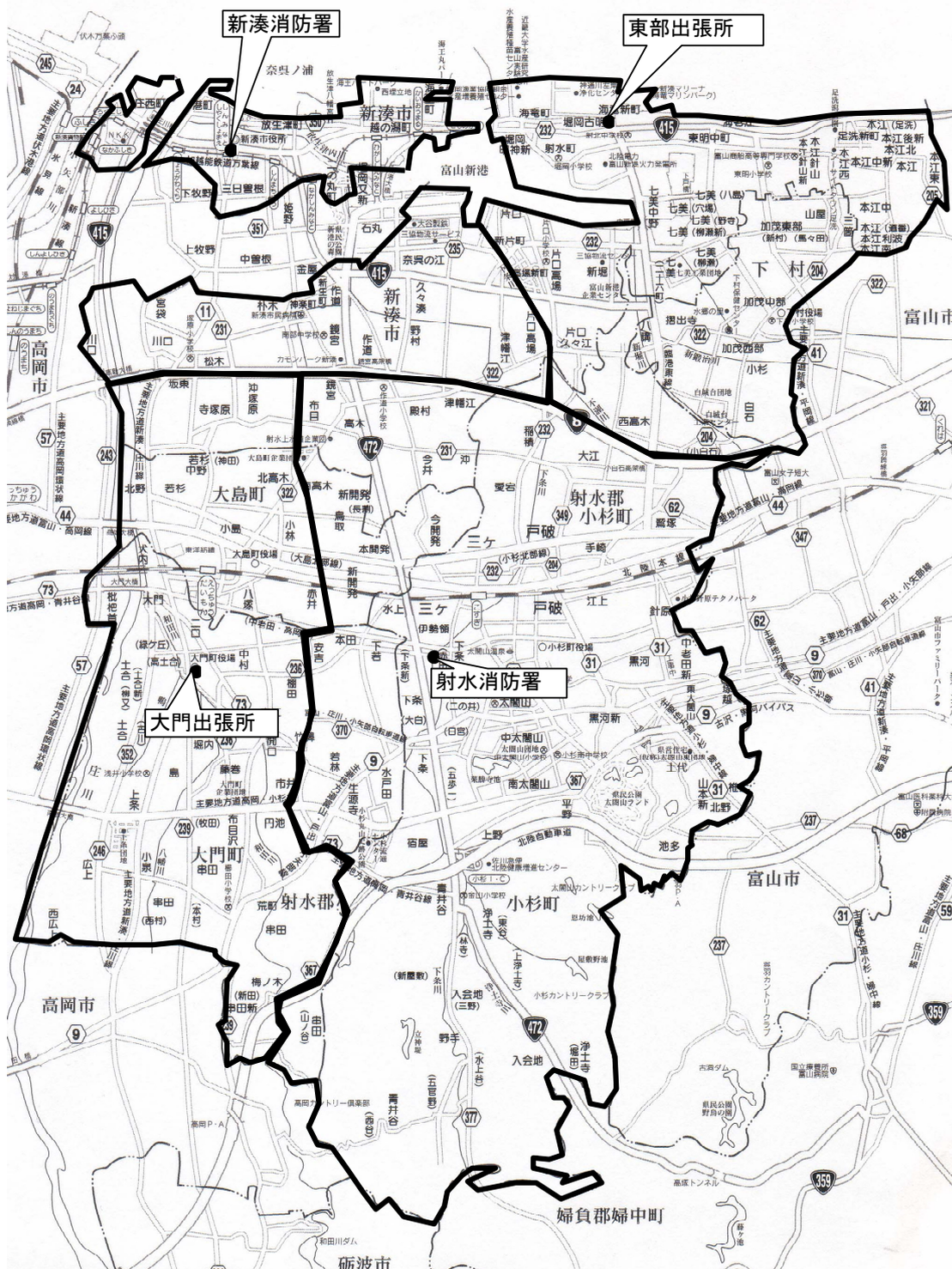
平成 20 年

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



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）、富山新港及び下条川左岸

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）富山新港及び下条川右岸

〈 〈 〈 〈 目 次 〉 〉 〉 〉

火 災 の 部

1. 火災の概況	1
2. 火災の発生状況	2
3. 覚知方法別出火件数	3
4. 原因別出火件数	3
5. 用途別火災の損害状況	4
6. 過去5年間の火災の推移	5
7. 過去5年間の署・所別火災発生状況	5
8. 県内他市の出火状況	5

〈 〈 〈 〈 目 次 〉 〉 〉 〉

救 急 の 部

1. 救急出場件数及び搬送人員の状況	6
2. 過去5年間の推移	6
3. 傷病程度別・年齢区分別搬送人員の状況	7
4. 急病による疾病分類別搬送人員の状況	7
5. 現場到着所要時間別出場件数の状況	8
6. 病院収容所要時間別搬送人員の状況	8
7. 医療機関別搬送人員の状況	9
8. 救急隊員の行った応急処置の状況	10

救 助 の 部

1. 救助出動件数の状況	11
2. 過去5年間の推移	11

火 災 の 部

1 火災の概況

区 分 (単 位)		平成19年	平成20年	比 較	
出 火 件 数 (件)		20	14	△6	
	建 物	14	9	△5	
	林 野				
	車 両	3	3	0	
	船 舶				
	そ の 他	3	2	△1	
焼 損 棟 数 (棟)		14	13	△1	
	全 焼	5	5	0	
	半 焼				
	部 分 焼	4	3	△1	
	ぼ や	5	5	0	
	爆 発				
建 物 焼 損 (m ²)	床 面 積	482.3	1519.77	1037.47	
	表 面 積	11.0	6.90	△4.1	
林 野 焼 損 面 積 (a)					
そ の 他 焼 損 面 積 (a)		30.0		△30.0	
死 者 (人)			2	2	
負 傷 者 (人)		1	3	2	
り 災 世 帯 数 (世 帯)		5	9	4	
り 災 人 員 (人)		11	34	23	
損 害 額 (千 円)		9,817	241,531	231,714	
出 火 率		2.1	1.5	△0.6	
全 火 災 1日当たり	出 火 件 数 (件)		0.06	0.04	△0.02
	損 害 額 (千 円)		26.9	661.7	634.8
	建 物 焼 損 (m ²)	床 面 積	1.32	4.16	2.84
		表 面 積	0.03	0.02	△0.01
全 火 災 1件当たり	損 害 額 (千 円)		490.9	17,252.2	16761.3
建 物 火 災 1件当たり	損 害 額 (千 円)		625.8	26,771.2	26,145.4
	建 物 焼 損 (m ²)	床 面 積	34.5	168.9	134.4
		表 面 積	0.8	0.8	0

※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 火災の発生状況

火災種別	出火日時	鎮火日時	出火場所	出火原因	気	
					天	気
建物	02月21日09時40分頃	21日09時55分	片口久々江	天ぷら鍋の加熱	晴れ	
車両	02月22日15時25分頃	22日15時44分	西高木	バッテリー	晴れ	
建物	03月29日12時30分頃	29日13時47分	八幡町	天ぷら鍋の加熱	曇り	
建物	04月09日09時55分頃	09日10時37分	西高木	ガスボンベ(爆発)	曇り	
建物	04月18日15時45分頃	18日16時13分	手崎	放火	雨	
その他	05月04日16時40分頃	04日17時15分	松木	焼却炉の火	晴れ	
車両	05月07日09時00分頃	07日09時35分	奈呉の江	摩擦熱	晴れ	
車両	05月20日23時50分頃	21日00時17分	鏡宮	タバコ火	晴れ	
建物	07月25日14時40分頃	25日16時00分	中太閤山	タバコ火	曇り	
建物	08月30日22時00分頃	31日01時40分	西高木	不明	曇り	
建物	09月01日 時刻不明	1日 時刻不明	庄川本町	放火の疑い	不明	
建物	11月23日03時30分頃	23日04時35分	手崎	放火	曇り	
その他	12月20日04時30分頃	20日04時56分	海王町	放火	曇り	
建物	12月31日17時00分頃	31日18時41分	三ヶ	不明	曇り	
計 14 件						

3 覚知方法別出火件数

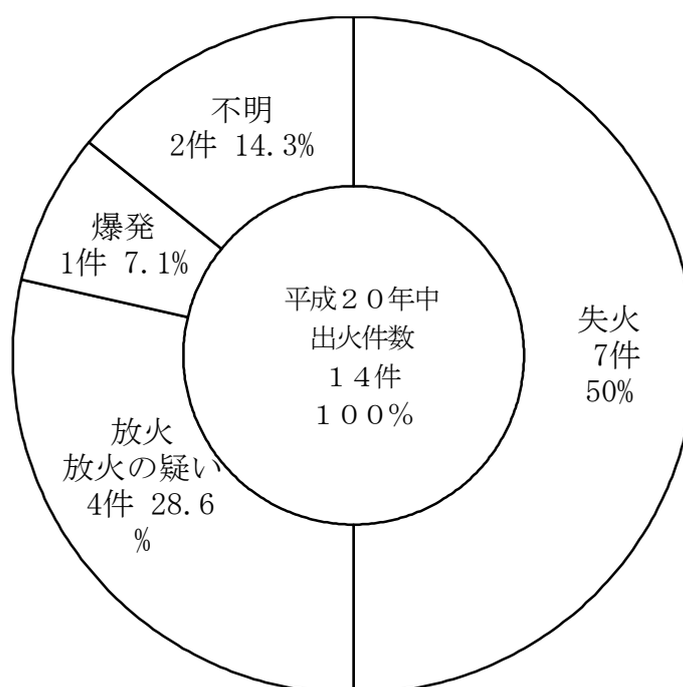
(平成20年中)

覚知方法別	出火件数 (件)	構成比 (%)
火災報知専用電話 (119番)	5	35.7
火災報知専用電話 (119番 携帯)	4	28.6
加入電話		
加入電話 (携帯)	1	7.1
駆け付け通報		
事後聞知	2	14.3
警察専用線	2	14.3
その他	0	0
計	14	100

4 原因別出火件数

(平成20年中)

原因別	出火件数 (件)	構成比 (%)
失火	7	50
放火・放火の疑い	4	28.6
自然発火・再燃		
火遊び		
爆発	1	7.1
不明	2	14.3
計	14	100



5 用途別火災の損害状況

(平成20年中)

用途別		区分	出火件数 (件)	建物焼損		林野 焼損面積 (a)	その他 焼損面積 (a)	損害額 (千円)	
				床面積 (㎡)	表面積 (㎡)				
建	居住 専用	専用住宅	6	324.45	6.9			24,050	
		準住宅							
		複合用途建築物							
	産業 併用	居住・農林水産業							
		居住・鉱工業							
		居住・商業							
		居住・サービス業							
		居住・その他							
	物	産	事務所						
			店舗						
			工場・作業場	2	696.7				210,022
		業	倉庫	1	498.62				6,869
			車庫						
			研究所						
養畜舎									
用		特殊対象建築物							
		その他							
		複合建築物							
林野									
車両			3				586		
船舶									
その他			2				4		
計			14	1519.77	6.9			241,531	

6 過去5年間の火災の推移

年	区分 出火件数 (件)	建物焼損		損害額 (千円)	死者 (人)	出火率
		床面積 (㎡)	表面積 (㎡)			
平成16年	20	59,602	11	46,158	1	2.1
平成17年	18	1,390	166	69,272	1	1.9
平成18年	17	114	15	14,791	1	1.8
平成19年	20	482	11	9,817	0	2.1
平成20年	14	1,520	7	241,531	2	1.5

7 過去5年間の署・所別火災発生状況

(単位：件)

年	署・所別	射水消防署	大門出張所	新湊消防署	東部出張所	計
		平成16年	7	3	7	3
平成17年	5	2	8	3	18	
平成18年	7	2	6	2	17	
平成19年	7	3	6	4	20	
平成20年	7	0	6	1	14	

8 県内他市の出火状況

(平成20年中)

市	出火件数 (件)	出火率	市	出火件数 (件)	出火率
富山	83	1.99	滑川	8	2.3
高岡	46	2.6	黒部	5	1.2
魚津	18	3.9	砺波	19	1.8
氷見	8	1.5	小矢部	9	2.6

※ 砺波については、砺波広域圏としての件数

救 急 の 部

1 救急出場件数及び搬送人員の状況

区分 事故種別	出場件数（件）			搬送人員（人）		
	平成19年	平成20年	比較	平成19年	平成20年	比較
火 災	16	6	△10	1	3	2
自然災害						
水 難	6	7	1	5	3	△2
交 通	329	288	△41	354	299	△55
労働災害	21	33	12	20	33	13
運動競技	17	19	2	16	20	4
一般負傷	337	333	△4	328	317	△11
加 害	11	11	0	10	14	4
自損行為	35	52	17	28	41	13
急 病	1,455	1,425	△30	1,367	1,335	△32
そ の 他	295	266	△29	277	259	△18
計	2,522	2,440	△82	2,406	2,324	△82

2 過去5年間の推移

区分	年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
射水消防署		1,359	1,463	1,474	1,545	1,412
新湊消防署		834	903	992	977	1,028
合 計		2,193	2,366	2,466	2,522	2,440

3 傷病程度別・年齢区分別搬送人員の状況

(単位：人)

区分 事故種別	傷病程度別					年齢区分別				
	死亡	重症	中等症	軽症	その他	新生児	乳幼児	少年	成人	老人
火災			1	2					1	2
自然災害										
水難		1		2			2	1		
交通	5	18	62	214			11	33	180	75
労働災害	1	8	12	12					29	4
運動競技			6	14				12	7	1
一般負傷	5	80	91	141			25	20	77	195
加害		1	4	9			1	2	9	2
自損行為	4	8	20	9				2	30	9
急病	53	192	548	542		1	67	35	451	781
その他		91	151	13	4	1	7	6	81	164
計	68	399	895	958	4	2	113	111	865	1,233
構成比(%)	2.9	17.2	38.5	41.2	0.2	0.1	4.9	4.8	37.2	53.0

4 急病による疾病分類別搬送人員の状況

(単位：人)

疾患別 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
平成20年 (A)	205	149	140	126	35	56	26	18	205	375
平成19年 (B)	226	161	147	144	43	65	35	23	215	308
増減 (A)・(B)	△21	△12	△7	△18	△8	△9	△9	△5	△10	67

※ (△は減数)

5 現場到着所要時間別出場件数の状況

(単位 : 件)

現場到着 事故種別	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	計	最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
急病	154	481	737	53		1,425	0	16	5.0
交通	29	92	145	22		288	1	15	5.4
一般負傷	35	124	167	7		333	0	14	4.9
その他	68	142	166	17	1	394	0	20	4.5
計	286	839	1,215	99	1	2,440			5.0
構成比 (%)	11.7	34.4	49.8	4.0	0.1				

6 病院収容所要時間別搬送人員の状況

(単位 : 人)

病院収容 事故種別	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	計	最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
急病	2	248	700	381	4		1,335	6	97	26.1
交通	2	79	148	68	2		299	9	76	25.0
一般負傷		68	157	92			317	11	55	25.5
その他		82	195	92	4		373	10	79	25.7
計	4	477	1,200	633	10		2,324			25.8
構成比 (%)	0.2	20.5	51.6	27.3	0.4					

7 医療機関別搬送人員の状況

(単位 : 人)

医療機関別		事故種別		急病		交通事故		一般負傷		その他		計	
				うち管外		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外	
救急医療 告示関 連	国立	83	83	9	9	7	7	37	37	136	136		
	公立	652	206	133	45	169	46	172	88	1,126	385		
	公的	350	350	68	68	64	64	127	127	609	609		
	私 的	病院	221	4	87		75	1	29	3	412	8	
		診療所	3				2		1		6		
	小計	1,309	643	297	122	317	118	366	255	2,289	1,138		
その 他の 関 連	国立												
	公立	1	1							1	1		
	公的												
	私 的	病院	13	12					4	2	17	14	
		診療所	12	1	2				3		17	1	
	小計	26	14	2				7	2	35	16		
計	国立	83	83	9	9	7	7	37	37	136	136		
	公立	653	207	133	45	169	46	172	88	1,127	386		
	公的	350	350	68	68	64	64	127	127	609	609		
	私 的	病院	234	16	87		75	1	33	5	429	22	
		診療所	15	1	2		2		4		23	1	
	合計	1,335	657	299	122	317	118	373	257	2,324	1,154		

8 救急隊員の行った応急処置の状況

(単位：人)

内容 事故種別	対象人員 (人)	処置総数 (回)	心臓 マッサージ	人工呼吸	固 定	止 血	心 肺 蘇 生	うち自動	酸素吸入	気道確保			
										※ 1	※ 2	※ 3	
急病	1,327	5,018	4	15	4	11	71		512	179	6	4	
交通	283	899		1	121	23	6		33	10	1		
一般負傷	315	980		2	52	46	14		37	20	1	6	1
その他	362	1,288		4	28	15	10		147	21		1	
計	2,287	8,185	4	22	205	95	101		729	230	8	11	1

内容 事故種別	保 温	被 覆	在宅療法継続			シ ョ ク ク パ ン ツ	除 細 動	輪 液	その 他 の 処 置	血 圧 測 定	聴 診 器	血 中 酸 素	心 電 図	うち 伝 送
			※ A	※ B	※ C									
急病	502	12	15		2	14		10		575	1,181	132	1,235	560
交通	58	60						1		33	248	22	269	14
一般負傷	61	72								70	268	17	288	33
その他	123	34	2		1	1				102	324	36	342	100
計	744	178	17		3	15		11		780	2,021	207	2,134	707

- ※1 経鼻エアウェイ使用。
- ※2 喉頭鏡・鉗子等による異物除去。
- ※3 ラリングアルマスク等使用。
- ※A 点滴処置が施されているもの。
- ※B 気管瘻・人工肛門等外瘻処置が施されているもの。
- ※C ※A・B以外の処置が施されているもの。

救 助 の 部

1 救助出動件数の状況

(平成20年中)

事故種別 区分	火 災		交 通	水 難	自 然 災 害	機 械 による事故	建 物 等 による事故	ガ ス 及 び 酸 欠 事故	破 損 事 故	そ の 他	計
	建 物	建 物 以 外									
出 動 件 数 (件)	5		23	6		2		1		7	44
活 動 件 数 (件)	1		8	3		1		1		3	17
救 助 人 員 (人)			9	3		1		1		4	18

2 過去5年間の推移

(単位:件)

区 分 \ 年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
射 水 消 防 署	38	31	33	38	30
新 湊 消 防 署	9	10	22	24	14
合 計	47	41	55	62	44