

平成 22 年

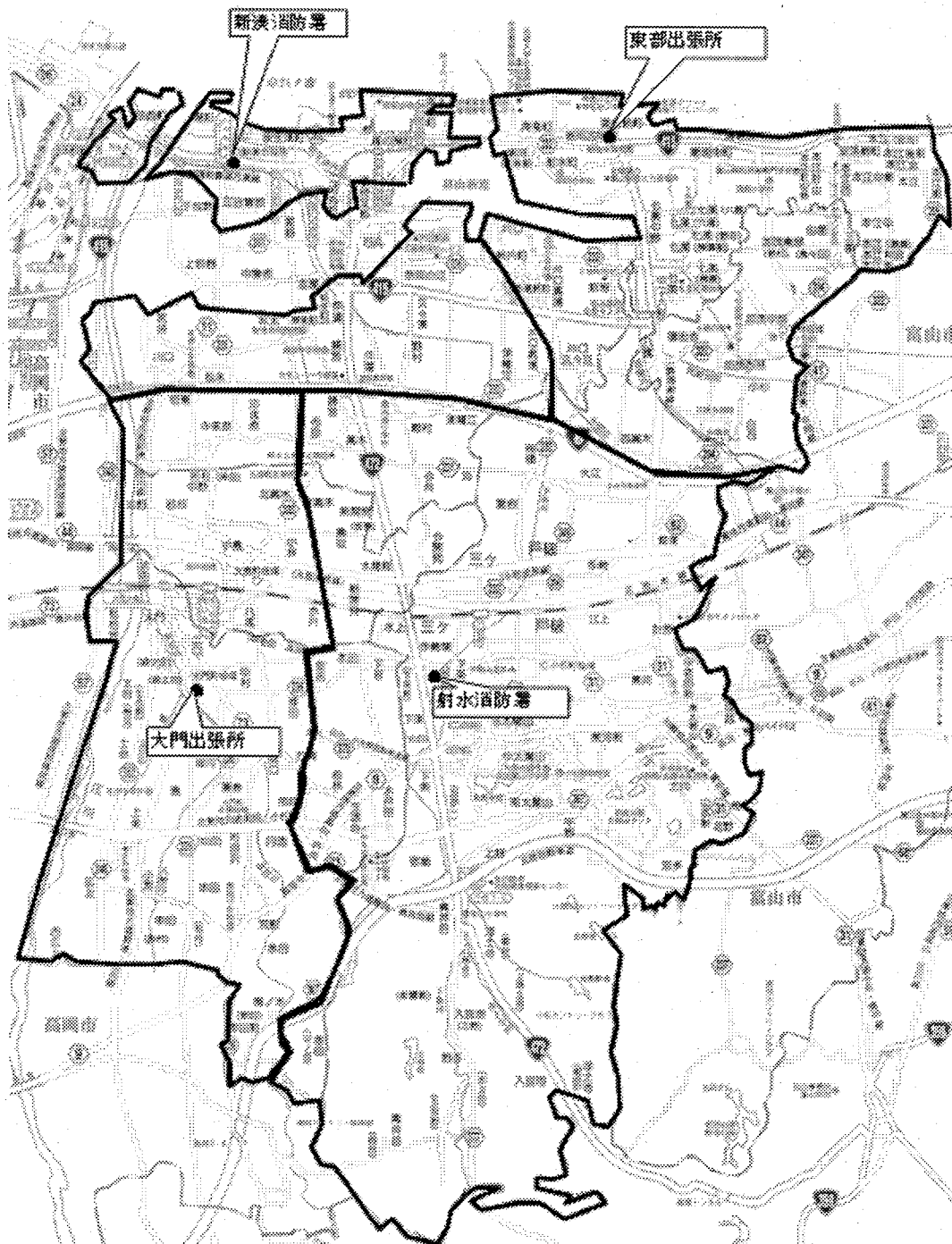
火 災
救 急
救 助

統 計



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

新湊日市街地、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

〈 〈 〈 〈 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22年:A	平成21年:B	比 較 (A-B)	
出 火 件 数 (件)		15	22	△7	
	建 物	8(1)	16	△8	
	林 野		1	△1	
	車 両	6	3	3	
	船 舶		1	△1	
	そ の 他	1	1	0	
焼 損 棟 数 (棟)		10	18	△8	
	全 焼	1	3	△2	
	半 焼	1	3	△2	
	部 分 焼	5	10	△5	
	ぼ や	3	2	1	
建物焼損 (m ²)	床面積	147	1,410.47	△1,263.47	
	表面積	27	106.59	△79.59	
林野焼損面積(a)			4	△4	
その他焼損面積(a)					
死 者 (人)		1	2	△1	
負 傷 者 (人)		5	9	△4	
り 災 世 帯 数 (世帯)		5	14	△9	
り 災 人 員 (人)		18	49	△31	
損 害 額 (千円)		15,244	31,099	△15,855	
出 火 率		1.6	2.3	△0.7	
全 火 災 1日当たり	出 火 件 数 (件)		0.04	0.06	△0.02
	損 害 額 (千円)		41.8	85.2	△43.4
	建物焼損 (m ²)	床面積	0.40	3.86	△3.46
		表面積	0.07	0.29	△0.22
全 火 災 1件当たり	損 害 額 (千円)		1,016.3	1,413.6	△397.3
建物火災 1件当たり	損 害 額 (千円)		1,785.4	1,874.2	△88.8
	建物焼損 (m ²)	床面積	18.4	87.6	△69.2
		表面積	3.4	6.7	△3.3

※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。

4 出火件数の()内は、爆発による件数をいう。

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	01月31日08時20分頃	31日09時03分	土代	石油ストーブ	曇り	
建物	04月11日17時00分頃	4日17時18分	太閤山	火遊び	曇り	
その他	05月08日16時50分頃	8日16時55分	今井	放火(自損)	晴れ	
建物	06月03日10時17分頃	3日10時28分	新堀	爆発	晴れ	
車両	06月04日13時46分頃	4日14時02分	北高木	摩擦熱	晴れ	
建物	07月20日01時00分頃	20日06時30分	奈呉の江	溶融金属	晴れ	
建物	09月08日07時15分頃	8日07時17分	三ヶ	ローソク	曇り	
車両	09月10日20時10分頃	10日20時22分	小島	その他の電気装置	晴れ	
車両	09月17日20時45分頃	17日21時16分	黒河新	放火(自損)	曇り	
建物	09月18日16時45分頃	18日17時46分	海老江七軒	屋内配線	晴れ	
車両	09月23日17時55分頃	23日18時25分	生源寺	交通機関内配線	曇り	
車両	09月25日13時40分頃	25日14時08分	津幡江	排気管	晴れ	
建物	09月25日16時40分頃	25日17時04分	堀岡新明神	不明	晴れ	
車両	11月20日21時25分頃	20日22時00分	庄西町	七輪こんろ	晴れ	
建物	12月03日17時30分頃	3日18時30分	島	たき火	雨	
計 15 件						

3 覚知方法別出火件数

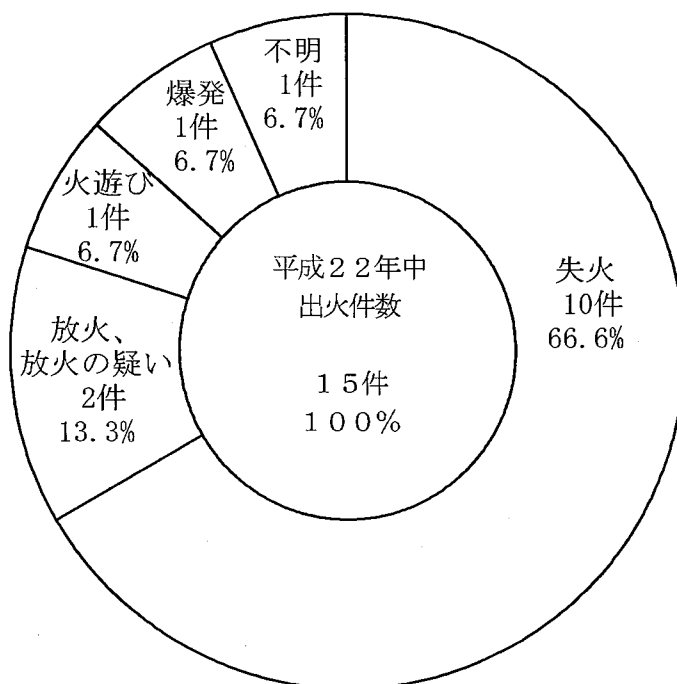
(平成22年中)

覚知方法別	区分	出火件数 (件)	構成比 (%)
火災報知専用電話 (119番)		8	53.3
火災報知専用電話 (119番 携帯)		3	20.0
加入電話		1	6.7
加入電話 (携帯)			
駆け付け通報			
事後聞知		2	13.3
警察専用線		1	6.7
その他			
計		15	100.0

4 原因別出火件数

(平成22年中)

原因別	区分	出火件数 (件)	構成比 (%)
失火		10	66.6
放火・放火の疑い		2	13.3
自然発火・再燃			
火遊び		1	6.7
爆発		1	6.7
不明		1	6.7
計		15	100.0



5 用途別火災の損害状況

(平成22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 物	居住 専用	専用住宅	5	147	24			6,022
		準住宅						
		複合用途建築物						
	居住 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						
	業 用	事務所						
		店舗						
工場・作業場		2					8,258	
倉庫								
車庫								
研究所								
養畜舎		1		3			3	
特殊対象建築物								
その他								
複合建築物								
林野								
車両			6					961
船舶								
その他			1					
計			15	147	27			15,244

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
平成21年	22	1,410	107	31,099	2	2.3
平成22年	15	147	27	15,244	1	1.6

7 過去5年間の署・所別火災発生状況

(単位：件)

年	署・所別					計
		射水消防署	大門出張所	新湊消防署	東部出張所	
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
平成21年		14	1	6	1	22
平成22年		5	3	4	3	15

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22年	平成21年	比較	平成22年	平成21年	比較
火 災	11	22	△11	4	6	△2
自然災害	0	2	△2	0	2	△2
水 難	5	5	0	1	3	△2
交 通	316	306	10	346	326	20
労働災害	42	33	9	43	33	10
運動競技	12	15	△3	12	15	△3
一般負傷	386	325	61	379	309	70
加 害	6	6	0	5	6	△1
自損行為	37	39	△2	24	22	2
急 病	1,616	1,526	90	1,508	1,425	83
そ の 他	317	267	50	311	253	58
計	2,748	2,546	202	2,633	2,400	233

※（△は減数）

2 過去5年間の推移

区分	年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
射水消防署		1,474	1,545	1,412	1,501	1,618
新湊消防署		992	977	1,028	1,045	1,130
合 計		2,466	2,522	2,440	2,546	2,748

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	1	2					2	2
自然災害										
水難	1								1	
交通	3	23	49	271			14	35	203	94
労働災害	3	6	16	18					37	6
運動競技		2	5	5				4	8	
一般負傷	1	66	126	186			33	18	80	248
加害				5					4	1
自損行為	4	4	9	7					19	5
急病	59	204	641	604			81	19	514	894
その他	3	92	182	32	2	3	4	4	96	204
計	74	398	1,029	1,130	2	3	132	80	964	1,454
構成比(%)	2.8	15.1	39.1	42.9	0.1	0.1	5.0	3.0	36.6	55.3

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22年 A	191	168	168	130	33	61	40	29	303	385
平成21年 B	175	166	152	131	38	80	36	15	233	399
増減 A-B	16	2	16	△1	△5	△19	4	14	70	△14

※ (△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	21	237	1,170	188				
交通	4	51	205	56	0	316	0	17	7.1
一般負傷	7	59	270	50	0	386	1	16	6.8
その他	14	159	222	33	2	430	1	23	5.7
計	46	506	1,867	327	2	2,748			6.6
構成比(%)	1.7	18.4	67.9	11.9	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	0	139	768	597	4				
交通	1	34	189	119	3	0	346	6	99	28.2
一般負傷	1	32	179	165	2	0	379	7	78	29.5
その他	0	49	225	119	7	0	400	10	79	27.8
計	2	254	1,361	1,000	16	0	2,633			28.5
構成比(%)	0.1	9.6	51.7	38.0	0.6	0				

7 医療機関別搬送人員の状況

(単位：人)

事故種別 医療機関別		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 の 機 関	国立	77	77	3	3	7	7	33	33	120	120	
	公立	812	218	216	50	221	54	181	95	1,430	417	
	公的	340	340	56	56	65	65	161	161	622	622	
	私 的	病院	264	13	68		80	1	20	6	432	20
		診療所			2		1		1	1	4	1
	小計	1,493	648	345	109	374	127	396	296	2,608	1,180	
そ の 医 療 機 関 の 関 係	国立											
	公立											
	公的											
	私 的	病院	5	3			3	1			8	4
		診療所	10		1		2		4		17	
	小計	15	3	1		5	1	4		25	4	
計	国立	77	77	3	3	7	7	33	33	120	120	
	公立	812	218	216	50	221	54	181	95	1,430	417	
	公的	340	340	56	56	65	65	161	161	622	622	
	私 的	病院	269	16	68		83	2	20	6	440	24
		診療所	10		3		3		5	1	21	1
	小計	1,508	651	346	109	379	128	400	296	2,633	1,184	
そ の 場 所	接骨院等											
	その他											
	計											
合計		1,508	651	346	109	379	128	400	296	2,633	1,184	

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)	止血	固定	人工呼吸	心臓マッサージ	心肺蘇生	うち自動	酸素吸入	気道確保				
										※ 1	※ 2	※ 3	※ 4	
急病	1,500	5,935	6	6	18		88		579	168	20	14	1	
交通	318	1,032	25	132			2		31	2				
一般負傷	369	1,175	56	60	5		2		32	13		2		
その他	395	1,494	13	28	8		13		180	34	3	1		
計	2,582	9,636	100	226	31		105		822	217	23	17	1	

内容 事故種別	保温	被覆	在宅療法継続			ショックパンツ	除細動	輸液	薬剤投与	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	546	5	19	3	2	14		15	2	1	860	1,349	200	1,404	669
交通	52	58									73	294	31	310	22
一般負傷	95	75	2			2					89	338	28	350	30
その他	139	27									139	371	33	378	131
計	832	165	21	3	2	16		15	2	1	1,161	2,352	292	2,442	852

- ※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。
- ※4 気管挿管処置の実施
- ※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22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)	8	0	20	8	1	3	1	1	0	10	52
活 動 件 数 (件)	0	0	5	6	1	2	1	0	0	3	18
救 助 人 員 (人)	0	0	6	5	1	2	1	0	0	3	18

2 過去5年間の推移

(単位:件)

年 区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
射 水 消 防 署	33	38	30	32	29
新 湊 消 防 署	22	24	14	28	23
合 計	55	62	44	60	52