

平成 24 年

---

---

火 災  
救 急  
救 助

統 計

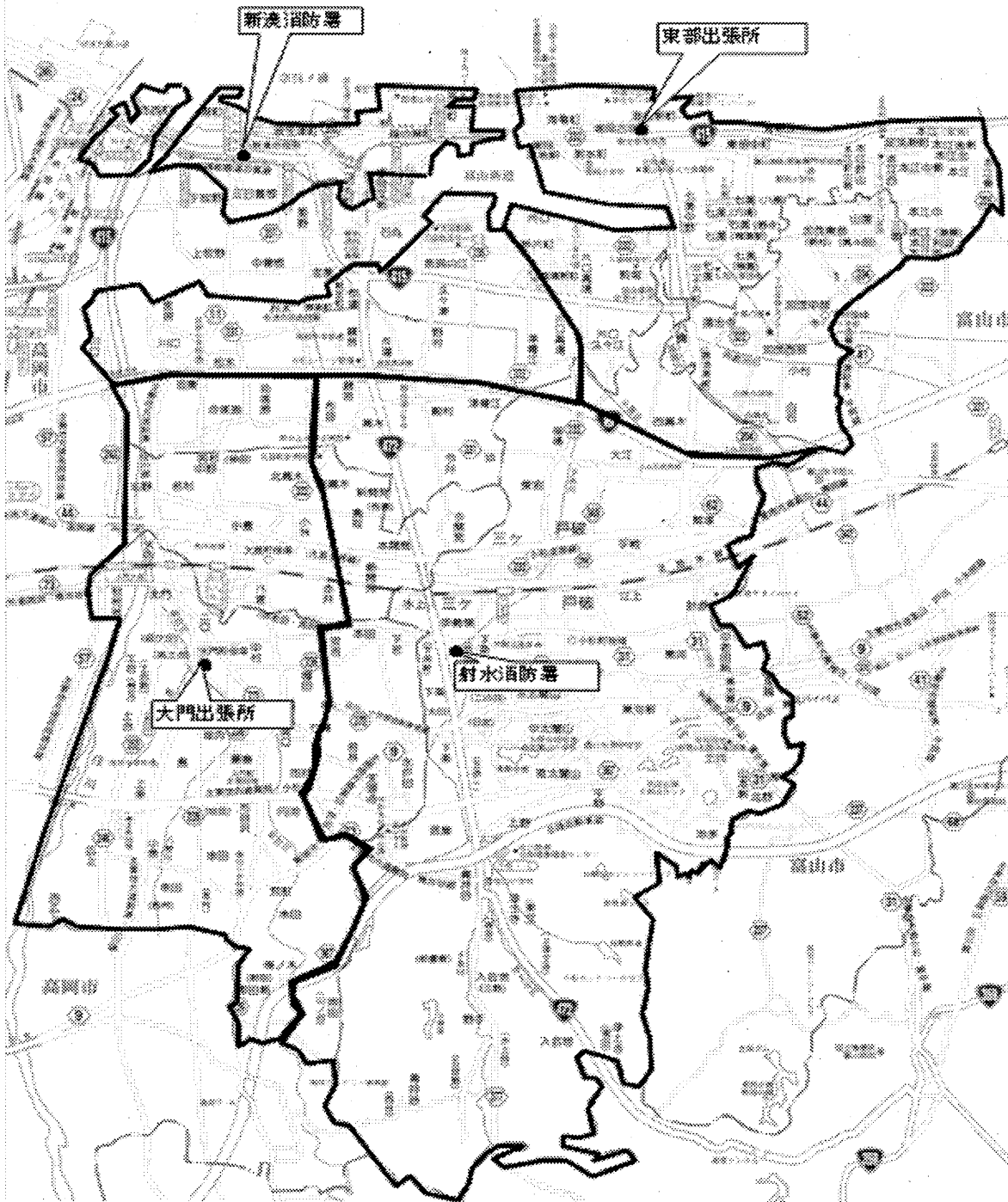
---

---



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

〈 〈 〈 〈 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年間の救急出場件数の推移	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24年:A	平成23年:B	比 較 (A-B)		
出 火 件 数 ( 件 )	17	16	1		
建 物	14	9	5		
林 野					
車 両	1	3	△2		
船 舶					
そ の 他	2	4	△2		
焼 損 棟 数 ( 棟 )	16	10	6		
全 焼	2	1	1		
半 焼	2	1	1		
部 分 焼	4	4	0		
ぼ や	8	4	4		
建 物 焼 損 (㎡)	床 面 積	890	260	630	
	表 面 積	4	52	△48	
林 野 焼 損 面 積 ( a )					
そ の 他 焼 損 面 積 ( a )	0.7	12.3	△11.6		
死 者 ( 人 )	1	2	△1		
負 傷 者 ( 人 )	2	2	0		
り 災 世 帯 数 ( 世 帯 )	6	4	2		
り 災 人 員 ( 人 )	21	12	9		
損 害 額 ( 千 円 )	21,373	12,472	8,901		
出 火 率	1.8	1.7	0.1		
全 火 災 1 日 当 たり	出 火 件 数 ( 件 )	0.05	0.04	0.01	
	損 害 額 ( 千 円 )	58.6	34.2	24.4	
	建 物 焼 損 (㎡)	床 面 積	2.44	0.71	1.73
		表 面 積	0.01	0.14	△0.13
全 火 災 1 件 当 たり	損 害 額 ( 千 円 )	1,335.8	779.5	556.3	
建 物 火 災 1 件 当 たり	損 害 額 ( 千 円 )	1,634.4	1,182.3	452.1	
	建 物 焼 損 (㎡)	床 面 積	63.6	28.9	34.7
		表 面 積	0.29	5.8	△5.51

※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。

5 ※17件中1件については、調査中のため損害額は含んでいません。

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	1月16日(月)11時25分頃	16日11時45分	東太閤山	不明	曇り	
建物	1月30日(月)02時45分頃	30日05時10分	下村白石	その他(電熱器)	雪	
建物	2月03日(金)22時00分頃	3日23時50分	浄土寺	不明	曇り	
建物	2月27日(月)22時20分頃	27日22時20分	太閤山	ライター	雪	
建物	4月25日(水)14時40分頃	25日15時20分	新堀	その他(静電スパーク)	曇り	
その他	4月25日(水)14時20分頃	25日15時58分	串田	焼却炉	曇り	
建物	5月04日(金)02時00分頃	4日04時56分	庄西町	配線器具	曇り	
建物	5月20日(日)10時10分頃	20日10時12分	三ヶ	放火の疑い	晴れ	
その他	5月27日(日)11時52分頃	27日12時20分	中老田新	その他(焼却の放置)	晴れ	
建物	6月29日(金)05時25分頃	29日06時00分	奈呉の江	その他(熱せられた金属)	晴れ	
建物	7月08日(日)18時15分頃	8日19時30分	片口高場	炉	曇り	
建物	7月31日(火)15時45分頃	31日16時09分	大門本江	その他(自然発火)	晴れ	
建物	9月05日(水)16時40分頃	5日17時12分	高場新町	不明	晴れ	
建物	10月19日(金)19時40分頃	19日19時55分	大島北野	こんろ	晴れ	
建物	10月24日(水)09時15分頃	24日09時20分	八幡町	炉	晴れ	
車両	11月25日(日)18時45分頃	25日19時06分	三ヶ	排気管	晴れ	
建物	12月20日(木)11時40分頃	20日12時21分	立町	ストーブ	曇り	
計 17 件						

(平成24年中)

象 状 況				焼 損 棟 数					り 災 世 帯 (世)	り 災 人 員 (人)	死 者 (人)	負 傷 者 (人)	損 害 額 (千円)	建物焼損		林 野 焼 損 面 積 (a)	そ の 他 焼 損 面 積 (a)
風  向	風 速 (m/s)	気 温 (℃)	相 対 湿 度 (%)	全 焼 (棟)	半 焼 (棟)	部 分 焼 (棟)	ぼ や (棟)	(爆 発 (棟)						床 面 積 (㎡)	表 面 積 (㎡)		
									東北東	1.1	3.9	67.8					
南	1.4	-1.9	95.9	1			2		3	9		7,140	464				
南南西	2.6	0.8	86.8	1					1	2	1	2,207	272				
南西	1.5	-4.0	93.0				1					158		1			
北北東	4.0	16.8	76.3				1					780					
北北東	3.6	16.8	76.2									32				0.7	
西南西	5.4	14.8	89.5			1						10,198	15				
北東	1.8	20.3	61.8				1					12					
北北東	3.8	25.6	44.1														
南南西	1.3	17.3	94.0			1						346	9				
北北東	3.2	22.4	82.7				1					109					
北東	3.9	32.6	55.2		1							8	1				
北北東	2.4	30.1	64.2			1			1	3		126	16				
南南東	0.7	12.8	70.8			1						71		3			
南南西	2.1	14.9	48.3				1					56					
西南西	2.1	5.4	89.0									94					
西	1.1	5.5	75.7		1				1	7		調査中	113				
				2	2	4	8		6	21	1	2	21,373	890	4		0.7

### 3 覚知方法別出火件数

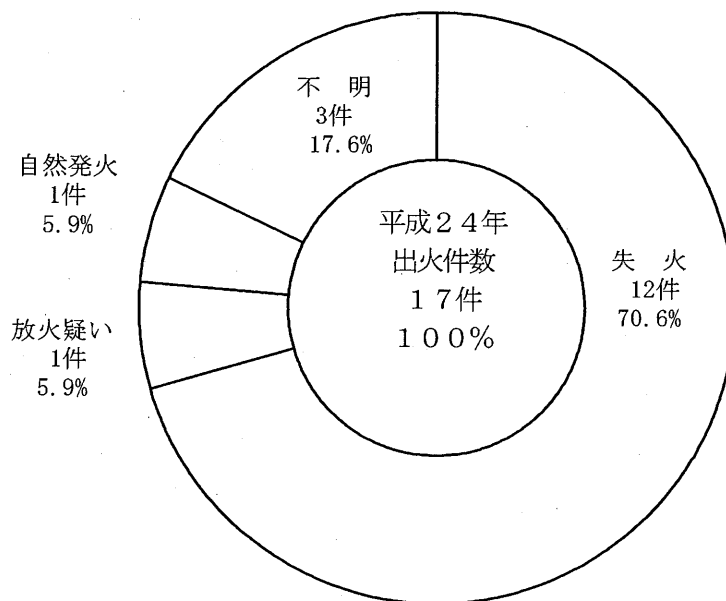
(平成24年中)

覚知方法別	出火件数 (件)	構成比 (%)
火災報知専用電話 (119番)	6	35.3
火災報知専用電話 (119番 携帯)	7	41.2
加入電話		
加入電話 (携帯)		
駆け付け通報		
事後聞知	4	23.5
警察専用線		
その他		
計	17	100.0

### 4 原因別出火件数

(平成24年中)

原因別	出火件数 (件)	構成比 (%)
失火	12	70.6
放火の疑い	1	5.9
自然発火	1	5.9
不明	3	17.6
計	17	100.0





5 用途別火災の損害状況

(平成24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	4	753				9,481
		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	1	113				調査中
		居住・サービス業						
		居住・その他						
	物 業 用	事務所						
		店舗	2		3			83
工場・作業場		4	9				1,291	
倉庫		1	15				10,198	
車庫								
研究所								
養畜舎								
特殊対象建築物		1		1			158	
その他		1					36	
複合建築物								
林野								
車両			1				94	
船舶								
その他			2			0.7	32	
計			17	890	4	0.7	21,373	

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
平成23年	16	260	52	12,472	2	1.7
平成24年	17	890	4	21,373	1	1.8

※17件中1件については、調査中のため損害額は含んでいません。

7 過去5年間の各署・所別火災件数の状況

(単位：件)

年	署・所					計
		射水消防署	大門出張所	新湊消防署	東部出張所	
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
平成23年		7	4	3	2	16
平成24年		7	3	4	3	17

# 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24年	平成23年	比較	平成24年	平成23年	比較
火 災	10	12	△2	2	1	1
自然災害	6	1	5	6	0	6
水 難	9	6	3	3	2	1
交 通	298	290	8	317	314	3
労働災害	46	41	5	51	40	11
運動競技	29	24	5	29	24	5
一般負傷	419	384	35	399	361	38
加 害	11	11	0	11	9	2
自損行為	47	39	8	31	20	11
急 病	1,682	1,648	34	1,584	1,522	62
そ の 他	315	318	△3	300	303	△3
計	2,872	2,774	98	2,733	2,596	137

※（△は減数）

## 2 過去5年間の救急出場件数の推移

区分	年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
射水消防署		957	1,029	1,130	1,134	1,246
大門出張所		455	472	488	507	463
新湊消防署		654	649	743	745	747
東部出張所		374	396	387	388	416
合 計		2,440	2,546	2,748	2,774	2,872

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	高齢者
火災	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1
自然災害	0	2	2	2	0	0	0	1	4	1
水難	0	1	1	1	0	0	0	0	2	1
交通	0	18	65	234	0	0	12	31	204	70
労働災害	2	4	19	26	0	0	0	0	45	6
運動競技	0	0	3	26	0	0	1	14	13	1
一般負傷	8	53	153	185	0	0	28	24	79	268
加害	0	1	1	9	0	0	0	1	8	2
自損行為	6	5	8	12	0	0	0	1	21	9
急病	48	177	649	710	0	1	84	53	438	1,008
その他	2	79	195	24	0	1	11	5	72	211
計	66	341	1,097	1,229	0	2	136	130	887	1,578
構成比(%)	2.4	12.5	40.1	45.0	0	0.1	4.9	4.8	32.5	57.7

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24年 A	217	206	179	184	59	69	62	39	270	299
平成23年 B	215	171	186	156	31	79	46	30	278	330
増減 A-B	2	35	△7	28	28	△10	16	9	△8	△31

※ (△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	合 計	最 短 (分)	最 長 (分)	平 均 (分)
急 病	15	236	1,275	154	2	1,682	0	30	6.7
交 通	5	42	212	38	1	298	1	24	6.9
一般負傷	10	68	320	21	0	419	0	18	6.3
上記以外	8	153	258	48	6	473	1	61	6.4
計	38	499	2,065	261	9	2,872			6.6
構成比 (%)	1.3	17.4	71.9	9.1	0.3				

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	1	97	789	691	5	1	1,584	6	128	29.6
交 通	1	34	149	130	3	0	317	9	91	28.9
一般負傷	0	31	200	168	0	0	399	12	53	28.8
上記以外	1	39	227	163	2	1	433	7	296	29.3
計	3	201	1,365	1,152	10	2	2,733			29.2
構成比 (%)	0.1	7.3	49.9	42.2	0.4	0.1				

## 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		左記以外		計	
				うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外		うち管外		
救急医療 告機 示関	国立		78	78	7	7	7	7	26	26	118	118	
	公立		903	226	191	36	273	53	228	104	1,595	419	
	公的		337	337	43	43	64	64	147	147	591	591	
	私的	病院		252	4	73	0	54	1	27	9	406	14
		診療所		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		1,570	645	314	86	398	125	428	286	2,710	1,142	
その 療 他 機 関	国立		0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	
	公立		1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
	公的		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	私的	病院		5	3	0	0	0	0	2	2	7	5
		診療所		8	0	2	2	1	0	3	2	14	4
	小計		14	4	3	3	1	0	5	4	23	11	
計	国立		78	78	8	8	7	7	26	26	119	119	
	公立		904	227	191	36	273	53	228	104	1,596	420	
	公的		337	337	43	43	64	64	147	147	591	591	
	私的	病院		257	7	73	0	54	1	29	11	413	19
		診療所		8	0	2	2	1	0	3	2	14	4
	小計		1,584	649	317	89	399	125	433	290	2,733	1,153	
その 場 所	接骨院等		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計			1,584	649	317	89	399	125	433	290	2,733	1,153	

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	胸 骨 圧 迫	心 肺 蘇 生	う ち 自 動	酸 素 吸 入	気道確保				
										※ 1	※ 2	※ 3	※ 4	
急病	1,575	6,650	12	7	16	0	76	0	569	191	13	4	3	0
交通	301	995	17	127	0	0	1	0	22	4	0	0	0	0
一般負傷	397	1,364	47	60	4	0	11	0	45	24	0	4	1	1
上記以外	432	1,723	17	32	2	0	13	0	193	24	2	0	0	0
計	2,705	10,732	93	226	22	0	101	0	829	243	15	8	4	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	624	10	28	0	4	24	0	11	3	2	1,177	1,453	209	1,498	764	0
交通	41	58	1	0	0	1	0	0	0	0	84	288	36	292	24	0
一般負傷	108	83	1	0	0	1	0	0	0	0	146	362	44	375	54	0
上記以外	173	31	2	0	1	1	0	0	1	1	225	406	50	412	141	0
計	946	182	32	0	5	27	0	11	4	3	1,632	2,509	339	2,577	983	0

- ※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24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	合 計
	建 物	建 物 以 外									
出 動 件 数 (件)	10	1	19	9				1		5	45
活 動 件 数 (件)	1		5	6							12
救 助 人 員 (人)	1		5	8							14

## 2 過去5年間の推移

(単位:件)

年 区分	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
射 水 消 防 署	30	32	29	38	21
新 湊 消 防 署	14	28	23	15	24
合 計	44	60	52	53	45