

第3章 消防施設

1. 消防ポンプ自動車等(第5、6表参照)

(1) 消防ポンプ自動車

令和7年4月1日現在、本部・署の消防ポンプ自動車は90台で、その内訳は、普通40台、水槽付39台はしご付10台、屈折はしご付1台である。

消防団の消防ポンプ自動車は307台で、その内訳は普通307台である。

(2) 小型動力ポンプ、小型動力ポンプ積載車

小型動力ポンプは、本部・署27台、消防団279台であり、うち小型動力ポンプ積載車は、本部・署1台消防団106台である。

(3) その他

その他の主な消防自動車等としては、県内に化学消防自動車16台、指揮車23台、消防艇2隻、資機材搬送車28台がある。

第1表 消防ポンプ自動車等の状況

(単位:台)

区 分	本 部 ・ 署			消 防 団		
	消防 ポンプ 自動車	小型動力ポンプ		消防 ポンプ 自動車	小型動力ポンプ	
		ポンプ	積載車		ポンプ	積載車
6.4.1 現在	90	26	1	307	173	106

2. 消防水利(第8表参照)

令和7年4月1日現在、消火栓は、全体で19,841基となっている。

第2表 消防水利の状況

区 分	消 火 栓			防 火 水 槽					井 戸	そ の 他
	公 設	私 設	計	100 m3 以上	60 m3 以上 100 m3 未 満	40 m3 以上 60 m3 未 満	20 m3 以上 40 m3 未 満	計		
7.4.1 現在 (A)	19,815	26	19,841	76	170	3,744	509	4,499	104	108
6.4.1 現在 (B)	19,794	19	19,813	80	170	3,816	511	4,577	104	160
増 減 (A)-(B)	21	7	28	△ 4	0	△ 72	△ 2	△ 78	0	△ 52

3. 消防用無線(第9表参照)

令和7年4月1日現在、県内の消防用無線局数は1,481局である。

第3表 消防用無線の状況

区 分	固定局	基地局	移動局	その他	計
6.4.1現在(A)	7	34	1,439	1	1,481
5.4.1現在(B)	7	34	1,439	1	1,481
増減(A)-(B)	0	0	0	0	0

4. 消防施設充足状況

令和7年4月1日現在、消防本部・署のポンプ自動車(はしご付を除く)は、充足率 114.0%(79台)となっている。

消防水利の充足率は106.8%(現有数24,494)となっている。

第4表 消防施設充足率の推移

(各年4月1日現在)

区分		年					
		2	3	4	5	6	7
ポンプ車 (本部・署)	現有台数 (台)	81	81	78	78	79	79
	充足率 (%)	117.4	117.4	115.9	113	114.5	114.5
消防水利	現有数	24,338	24,397	24,429	24,485	24,494	24,444
	充足率 (%)	106.2	106.4	106.6	106.8	106.8	106.6

※ ポンプ車にははしご付を含まず。

※ 基準値は令和4年4月1日現在で実施された「令和4年度消防施設整備計画実態調査」による。

第5表 消防ポンプ自動車等の現況(消防本部・署)

[令和7年4月1日現在]

区分 市町村名	普通消防 ポンプ自動車	水槽付消防 ポンプ自動車	はしご付消防自動車(ポンプ付でない車両を含む)				屈折はしご付 消防自動車 (ポンプ付でない 車両を含む)	大型高所 放水車	泡原液搬送車	化学消防車	
	B-1以上	B-1以上	18m以下	24m	30m	38m以上				泡消火型	粉末消火型
富山市	13	14	2			2		1	1	4	
高岡市	9	7			1		1		1	5	
魚津市											
氷見市											
滑川市											
黒部市											
砺波市											
小矢部市											
南砺市											
射水市	5	2			1			1	1	1	
舟橋村											
上市町											
立山町	2									1	
入善町											
朝日町											
砺波地域	5	7		1						1	
富山県東部	4	3	1		1					3	
新川地域	2	6			1					1	
計	40	39	3	1	4	2	1	2	3	16	

第5表 消防ポンプ自動車等の現況(消防本部・署)

[令和7年4月1日現在]

区分 市町村名	指揮車	消防艇	林野火災 工作車	電源・ 照明車	小型動力ポンプ			ヘリコプター	排煙・ 高発泡車	広報車	空気充填車	資機材 搬送車	消火剤 投入車	破壊工作車	レッカー車	クレーン車	震災救難車	屈折放水塔車	自動二輪車		水槽車			耐煙救出車	支援車	人員搬送車	給食・給水車	移動無線電話車	防災指導車	起震車	水利システム	海水利用型消防	無人ロボット	無人航空機 (ドローン)	水上バイク	その他の車両					
					積載車	小型動力 ポンプ付	車両に積載 していない もの												手引動力 ポンプ	水槽車Ⅰ型	水槽車Ⅱ型	車両に積載 していない もの	水槽車 ポンプ付														小型動力 ポンプ付	水槽車	救急活動用	全 防 活 動 用	
富山市	9	1				16						11									1				1	1							2				2	1	23		
高岡市	1	1				4			1	10		4													1												2		1		
魚津市																																									
氷見市																																									
滑川市																																									
黒部市																																									
砺波市																																									
小矢部市																																									
南砺市																																									
射水市	2										3	2														1	1										2		2		
舟橋村																																									
上市町																																									
立山町	1					1	4				3	1																									1				
入善町																																									
朝日町																																									
砺波地域	3										2	4									1						2														
富山県東部	6					2					2	3														1															4
新川地域	1										3	3									1	1																		5	
計	23	2				1	26		1	23		28									3	1			4	4											7	1	35		

第6表 消防ポンプ自動車等の現況（消防団）

〔令和7年4月1日現在〕

区分 市町村名	普通消防 ポンプ自動車	水槽付消防 ポンプ自動車	はしご付消防自動車(ポンプ付でない車両を含む)				屈折はしご付 消防自動車 (ポンプ付でない 車両を含む)	大型高所 放水車	泡原液搬送車	化学消防車	
	B-1以上	B-1以上	18m以下	24m	30m	38m以上				泡消火型	粉末消火型
富山市	79										
高岡市	37										
魚津市	13										
氷見市	21										
滑川市	8										
黒部市	20										
砺波市	15										
小矢部市	18										
南砺市	37										
射水市	26										
舟橋村	1										
上市町	2										
立山町	11										
入善町	13										
朝日町	6										
砺波地域											
富山県東部											
新川地域											
計	307										

第7表 化学消火薬剤備蓄状況(市町村分)

[令和7年4月1日現在]

区分 市町村名	計		化学消火薬剤種別								
	粉末以外小計 (kl)	粉末小計 (kg)	たん白系(kl)		合成界面活性剤 (kl)	水成膜泡消火薬剤 (kl)	水溶性液体用泡消火薬剤 (耐アルコール用) (kl)	粉末(kg)			
			3%型	6%型				第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末
	ア~オ	カ~ケ	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク	ケ
富山市	31.54	.00			8.3	19.89	3.35				
高岡市	19.59	.00	0.36		1.96	16.27	1.00				
魚津市	1.21	.00			0.17	1.04					
氷見市	19.59	.00	0.36		1.96	16.27	1.00				
滑川市	.00	.00									
黒部市	.00	.00									
砺波市	.00	.00									
小矢部市	.23	.00			0.19	0.04					
南砺市	.00	.00									
射水市	16.06	.00			1.52	14.54					
舟橋村	.00	.00									
上市町	1.34	.00			0.24	1.1	.00				
立山町	.62	.00			0.32	0.3					
入善町	.00	.00									
朝日町	.00	.00									
砺波地域	1.81	.00			1.21	0.6					
富山県東部	2.56	.00			0.42	2.14					
新川地域	3.31	.00			3.31						
計	97.86				19.60	72.19	5.35				

第9表 消防・救急業務用無線の状況

[令和7年4月1日現在]

区分 市町村名	固定局				基地局及び携帯基地局						航空局	移動局					その他の無線局数 (オ)	無線局数計 (ア)~(オ)	
	局数			「その他」の局の電波の数 (ア)	局数			電波の数				局数 (ウ)	陸上移動局数	携帯局数	航空機局数	船舶局数			計 (エ)
	多重	その他	計		基地局	携帯基地局	計	統制波	主運用波	活動波	防災相互波								
							(イ)												
富山市				5		5	3	1	6			355				355		360	
高岡市	2		2	2		2	3	1	4	1		266				266	1	271	
魚津市																			
氷見市				1		1	3	1	4			67				67		68	
滑川市																			
黒部市																			
砺波市																			
小矢部市												21				21			
南砺市																			
射水市				1		1	3	1	3			86				86		87	
舟橋村																			
上市町																			
立山町				2		2	3	1	2			44				44		46	
入善町																			
朝日町																			
砺波地域	5		5	12		12	3	1	4			235				235		252	
富山県東部				4		4	3	1	4			209				209		213	
新川地域				7		7	3	1	2			116	40			156		163	
計	7		7	34		34	24	8	29	1		1,399	40			1,439	1	1,460	

第 10 表 火災通報施設等の現況

[令和7年4月1日現在]

区分 市町村名	火災報知機				テレビ監視 装置(基)	望 楼			電 話					救急司令装置	
	受信機	発 信 機				小 計 (ウ)+(エ)	24時間監視 体制をとっ ているもの (ウ)	その他 (エ)	消 防 機 関 に あ る も の					救急司令 専用	救 急 司 令 装置と兼用
		小計(基) (ア)+(イ)	公衆用(基) (ア)	自衛用(基) (イ)					小 計 (回線) (オ)+(カ)+(キ)	火災報知 専用電話 (回線) (オ)	消 防 電 話		加入電話 (回線) (キ)		
											回 線 (カ)	1ヶ月当たりの経 費(千円)			
富 山 市					1			164	16	32	389	116			
高 岡 市								53	18	10	231	25		2	
魚 津 市															
氷 見 市								50	18	4	88	28		2	
滑 川 市															
黒 部 市															
砺 波 市															
小 矢 部 市															
南 砺 市															
射 水 市								52	10	4	151	38			
舟 橋 村															
上 市 町															
立 山 町					1			5				5			
入 善 町															
朝 日 町															
砺 波 地 域								67	18	6	122	43		2	
富 山 県 東 部								14	6			8			
新 川 地 域								77	32	3	56	42			
計					2			482	118	59	1,037	305		6	