

# 《 警 防 編 》





## 2-1 消防通信施設状況

(令和4年4月1日現在)

施設	管轄署				計
	本部・中央 消防署	両津 消防署	相川 消防署	南佐渡 消防署	
一般加入電話（FAX含む）	38	6	4	5	53回線
携帯電話	3	3	2	3	11回線
衛星携帯電話	2				2回線
119電話	4				4回線
IP119電話	4				4回線
携帯119電話	4				4回線
緊急放送装置	1	1	1	1	4回線
消防緊急情報システム	1				1回線
県情報通信ネットワーク	1				1回線
非番招集順次指令装置	1				1回線

※一般加入電話には、火災問合せ用電話（応答専用）を含む。

## 2-2 無線電話機設置状況

(令和4年4月1日現在)

管轄署		施設種別				計
		本部・中央 消防署	両津 消防署	相川 消防署	南佐渡 消防署	
基地局		1	5	2	3	11
陸上 移動局	車載型	27 (10)	26 (14)	15 (6)	21 (10)	89 (40)
	携帯型	17	12	10	11	50
	卓上型		1	2	2	5
	可搬型	1	1	1	1	4

※ 消防団に配置の無線機については（ ）に内数として計上。

## 2-3 水利の状況

(令和4年4月1日現在)

水利		管轄署	中央 消防署	両津 消防署	相川 消防署	南佐渡 消防署	計
防	100 m <sup>3</sup> 以上		1	3	2		6
	うち耐震性水槽		1	3	1		5
火	60 m <sup>3</sup> 以上 100 m <sup>3</sup> 未満		21	2	2	1	26
	うち耐震性水槽		2	2			4
水	40 m <sup>3</sup> 以上 60 m <sup>3</sup> 未満		383	252	111	323	1,069
	うち耐震性水槽		47	60	12	30	149
槽	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満		18	21	23	8	70
	20 m <sup>3</sup> 未満		1	2	2		5
計			424	280	140	332	1,176
うち耐震性水槽			50	65	13	30	158
消	65 mm 地上式消火栓		733	355	281	455	1,824
	うち消防水利		165	100	114	80	459
火	65 mm 地下式消火栓		65	112	80	103	360
	うち消防水利		37	57	35	17	146
計			798	467	361	558	2,184
うち消防水利			202	157	149	97	605
そ の 他	プー ル 等		3	7		3	13
	海・河川・ため池等			8	3		11
計			3	15	3	3	24
うち指定水利			3	14	1	3	21

## 2-4 消防用車両等の配置状況

(令和4年4月1日現在)

所属	経過年数	車両種別	消防ポンプ車	はしご自動車	化学消防車	指揮車	照明車	小型動力ポンプ付車	水槽ポンプ車	積載ポンプ車	小型動力ポンプ車	軽積載ポンプ車	救急自動車			救助工作車	広報車	資機材搬送車	支援車	その他の車両	計	
													高規格	普通	予備							
消防本部	中央	0～4年	1								1				1						3	
		5～9年	1			1		1							2			1				6
		10年以上	2	1			1										1			1		7
	両津	0～4年			1										2							3
		5～9年	2												1		1					4
		10年以上				1		1		2	1											5
	相川	0～4年													1						1	2
		5～9年				1		1							1							3
		10年以上	2					1												1		4
南佐渡	0～4年													1		1					2	
	5～9年							1						1							2	
	10年以上	2			1		2									1				1	7	
署	計	0～4年	1	0	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0	2	0	0	1	0	1	10	
		5～9年	3	0	0	2	0	3	0	0	0	5	0	0	1	1	0	0	0	0	15	
		10年以上	6	1	0	2	1	4	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	3	23		
	合計	10	1	1	4	1	7	0	3	2	9	0	2	3	1	0	4	48				
消防団	中央	0～4年								3											3	
		5～9年	1							10											11	
		10年以上	5							15									1		21	
	両津	0～4年	1								13											14
		5～9年									3											3
		10年以上	1						1	12												14
	相川	0～4年									2											2
		5～9年	2								5											7
		10年以上									9											9
南佐渡	0～4年	1							4	10											15	
	5～9年	1							9	3											13	
	10年以上	1					3	2	1												7	
計	0～4年	2	0	0	0	0	0	4	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	
	5～9年	4	0	0	0	0	0	9	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	
	10年以上	7	0	0	0	0	3	3	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	51		
	合計	13	0	0	0	0	3	16	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	119		

## 2-5 消防用車両等の状況

(1) 常備消防

(令和4年4月1日現在)

種別等 所属	種	別	車名	型別	登録 年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考
						製作所	級別		
消 防 本 部	軽積載車		ダイハツ		R2.12			0.65	
	照明車		トヨタ		H21.11			2.69	
	消防ポンプ自動車		日野	CD-I型	H29.2	ネイチャー	A-2	4.00	
	消防ポンプ自動車		日野	CD-I型	H30.10	モリタ	A-2	4.00	
	消防ポンプ自動車		日野	化学I型	H13.3	モリタ	A-2	7.96	水1t積載
	水槽付消防ポンプ自動車		いすゞ		H18.2	長野ポンプ	A-2	7.79	水5t積載
	小型動力ポンプ付水槽車		いすゞ		H27.2	トーハツ	B-3	2.99	水2.5t積載
	指揮車		トヨタ		H28.3			2.69	
	救助工作車		日野	II型	H24.2			6.43	
	はしご付消防ポンプ自動車		日野	30m級	H10.2	モリタ	A-2	20.78	
	資器材搬送車		日野		H24.5			4.00	
	高規格救急車		トヨタ		H25.10			2.69	ハイエース
	高規格救急車		トヨタ		H26.10			2.69	ハイエース
	高規格救急車		トヨタ		H19.1			2.69	ハイエース
	防災指導車		マツダ		H16.8			1.99	寄贈
	広報車		日産		R2.9			1.59	
消 防 本 津 署	指揮車		トヨタ		H16.2			2.98	
	消防ポンプ自動車		日野	CD-I型	H27.3	ネイチャー	A-2	4.00	
	化学消防ポンプ自動車		日野	I型	R4.1	モリタ	A-2	5.12	水1t積載
	水槽付消防ポンプ自動車		日野		H28.2	モリタ	A-2	8.86	水5t積載
	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H25.1	トーハツ	B-3	0.65	
	救助工作車		日野	II型	H17.7			6.40	水150ℓ積載
	高規格救急車		日産		H30.2			3.49	エルブランド
	高規格救急車		トヨタ		H28.10			2.69	ハイエース
	緊急連絡車		日産		H26.8			1.49	
	海府分遣所		いすゞ		H18.12	シバウラ	B-3	4.77	水2.5t積載
		日産		R2.1			2.48	キャラバン	
		スバル		H18.10			0.65		

常備消防

(令和4年4月1日現在)

種別等 所属	種	別	車名	型別	登録 年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考	
						製作所	級別			
消 川 消 防 署	本 署	指 揮 車	日産		H25.8			1.49		
		消 防 ポ ン プ 自 動 車	日野	CD- I 型	H21.12	長野ポンプ	A-2	4.00	P & R	
		消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD- I 型	H15.7	モリタ	A-2	5.24	H31.3 両津署から	
		小型動力ポンプ付水槽車	日野	I 型	H17.2	GMいちほら	B-2	7.68	水5 t 積載	
		高 規 格 救 急 車	日産		H31.3			2.48	キャラバン	
		軽 積 載 車	ダイハツ		R4.2			0.65		
	高 千 出 張 所	小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ		H27.2	トーハツ	B-3	2.99	水2.5 t 積載	
		軽 積 載 車	スバル		H24.3			0.65		
		高 規 格 救 急 車	トヨタ		H28.10			2.69	ハイエース	
	防 南 佐 渡 消 防 署	本 署	指 揮 車	トヨタ		H12.8			1.99	
			消 防 ポ ン プ 自 動 車	日野	CD- I 型	H23.1	GMいちほら	A-2	4.00	P & R
			消 防 ポ ン プ 自 動 車	日産	CD- I 型	H11.2	日本機械 シバウラ	A-2 C-1	4.57	
小型動力ポンプ付水槽車			いすゞ		H28.2	トーハツ	B-3	2.99	水2.5 t 積載	
小型動力ポンプ付水槽車			日野	I 型	H14.1	ラビット	B-2	7.96	水5 t 積載	
高 規 格 救 急 車			トヨタ		H25.12			2.69	ハイエース	
高 規 格 救 急 車			トヨタ		H15.12			3.37	グランビア	
軽 積 載 車			ダイハツ		R2.12			0.65		
前 浜 分 遣 所		小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ		H18.12	シバウラ	B-3	4.77	水2.5 t 積載	
		高 規 格 救 急 車	日産		R3.2			2.48	キャラバン	
	軽 積 載 車	スバル		H18.10			0.65			

## (2) 非常備消防

(令和4年4月1日現在)

種別等 所属	種	別	車名	型別	登録 年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考		
						製作所	級別				
消防 中央 隊	団本部		多機能型消防車	いすゞ		H20.1	トーハツ	B-2	2.99	消防協会寄贈	
	中	1-1	消防ポンプ自動車	いすゞ	CD-I型	H17.8	長野ポンプ	A-2	4.77		
		1-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H17.9	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H30.1	
		1-3	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H14.3	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H14.3	
		2-1	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H25.11	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H25.12	
		2-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H16.11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.1	
		2-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H26.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.12	
		2-4	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H13.10	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H12.10	
		3-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H9.3	モリタ	A-2	4.10		
		3-2	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H26.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.12	
		3-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R4.2	
	央	3-4	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H16.11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H28.11	
		4-1	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H17.9	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.10	
		4-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29.11	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H29.11	
		4-3	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H25.12	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R2.10	
		5-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H12.3	GMいちはら	A-2	4.89		
		5-2	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H25.11	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H25.12	
		5-3	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H15.12	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.10	
		6-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R4.2	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.10	
		6-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H28.10	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H14.10	
		面	7-1	消防ポンプ自動車	いすゞ	CD-I型	H17.8	日本機械	A-2	4.77	
	7-2		小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H18.11	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H27.11	
	7-3		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H16.11	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H27.11	
	7-4		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H15.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H26.1	
	7-5		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H14.10	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H27.11	
	8-1		消防ポンプ自動車	日野	CD-I型	H28.2	モリタ	A-2	4.00		
	8-2		小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H26.2	トーハツ	B-2	0.65	ポンプ年式H26.1	
	8-3		小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H26.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R1.7	
	隊		9-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H15.11	GMいちはら	A-2	4.89	
			9-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H17.12	トーハツ	B-2	0.65	寄贈 ポンプH17.12
		9-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプR4.2	
		10-1	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H15.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H30.7	
		10-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H17.9	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R1.7	
		10-3	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H18.11	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R2.10	
		10-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H25.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H30.11	

非常備消防

(令和4年4月1日現在)

所属	種別等	種	別	車名	型別	登録年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考
							製作所	級別		
消 防 団	両 津	両津	消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD- I 型	H11. 2	モリタ	A-2	4. 56	
		加茂 1-1	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H25. 11	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H25. 11
		加茂 1-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H21. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H27. 8
		加茂 2-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H15. 8	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H15. 6
		加茂 2-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H21. 8	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H17. 4
		加茂 2-3	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H23. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H30. 11
		加茂 3-1	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H22. 5	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H17. 4
		加茂 3-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H24. 2
		海府-1	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H12. 11	トーハツ	B-2	2. 98	ポンプ年式H12. 12
	津	海府-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3. 2	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H24. 2
		海府-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R4. 2	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H25. 11
		海府-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H28. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H22. 9
		海府-5	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	R1. 11. 1	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H27. 8
		海府-6	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H15. 8	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H28. 12
		防 方 面	吉井-1	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H14. 8	シバウラ	B-3	0. 65
	吉井-2		消 防 ポ ン プ 自 動 車	日野	CD- I 型	R4. 1	モリタ	A-2	4. 00	
	吉井-3		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H22. 12	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H16. 12
	河崎-1		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H20. 1	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式R1. 9
河崎-2	小型動力ポンプ付積載車		スズキ	軽自動車	R1. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R1. 12	
河崎-3	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H30. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H30. 12	
河崎-4	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H20. 11	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H17. 4	
河崎-5	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H14. 7	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H28. 12	
河崎-6	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H19. 11	ラビット	B-2	0. 65	寄贈 ポンプH19. 11	
隊	水津-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H26. 1	
	水津-2	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	R1. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H22. 9	
	水津-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3. 3	シバウラ	B-2	0. 65	ポンプ年式R3. 3	
	水津-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R3. 11	
	団	岩首-1	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H30. 11	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H23. 6
		岩首-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29. 12	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H16. 12
		岩首-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R2. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R2. 12
		岩首-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3. 2	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R3. 2

非常備消防

(令和4年4月1日現在)

所属	種別等	種	別	車名	型別	登録年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考
							製作所	級別		
消 相 川 方 面 隊	1-1	消 防 ポ ン プ 自 動 車		日野	CD- I 型	H25. 10	モリタ	A-2	4. 00	
	2-1	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H29. 11	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H29. 11
	2-3	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	R2. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R3. 1
	2-5	小型動力ポンプ付積載車		三菱	軽自動車	H20. 1	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式R2. 10
	3-1	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H28. 10	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H27. 7
	3-2	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H25. 1	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H25. 1
	3-3	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H13. 10	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H13. 10
	3-4	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H28. 10	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H25. 11
	3-5	消 防 ポ ン プ 自 動 車		日野	CD- I 型	H25. 10	モリタ	A-2	4. 00	
	4-1	小型動力ポンプ付積載車		三菱	軽自動車	H20. 1	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H20. 1
	4-2	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H20. 11	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H20. 11
	4-3	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H23. 7	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R3. 7
	4-4	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H25. 1	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H26. 9
	4-5	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H21. 8	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R2. 11
	4-6	小型動力ポンプ付積載車		三菱	軽自動車	H22. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R2. 11
	5-2	小型動力ポンプ付積載車		スバル	軽自動車	H18. 11	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H14. 4
	5-4	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H23. 7	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H23. 7
	5-5	小型動力ポンプ付積載車		スズキ	軽自動車	H25. 12	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R3. 7
南 佐 渡 方 面 隊	1-1	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H29. 12	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H23. 3
	1-2	小型動力ポンプ付水槽車		日産	水槽車	H9. 11	トーハツ	B-2	4. 98	水2. 5 t 積載
	1-3	消 防 ポ ン プ 自 動 車		トヨタ	CD- I 型	H19. 12	モリタ	A-2	4. 00	モリタ東京ポンプ
	1-4	小型動力ポンプ付積載車		トヨタ		H28. 11	ラビット	B-3	2. 98	ポンプ年式H23. 3
	2-1	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H30. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H30. 12
	2-2	小型動力ポンプ付積載車		スズキ	軽自動車	R1. 11	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R1. 12
	2-3	小型動力ポンプ付積載車		トヨタ		H25. 12	トーハツ	B-3	2. 98	ポンプ年式H25. 12
	2-4	小型動力ポンプ付積載車		ダイハツ	軽自動車	H15. 9	トーハツ	B-3	0. 65	寄贈 ポンプH12. 1

非常備消防

(令和4年4月1日現在)

所属	種別等	種	別	車名	型別	登録年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考
							製作所	級別		
消防団	南	3-1	小型動力ポンプ付積載車	日産		H13.9	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式H13.9
		3-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H26.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H27.1
		3-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29.11	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H29.11
		3-4	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H28.11	シバウラ	B-3	2.98	ポンプ年式H28.12
		4-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29.11	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H29.11
		4-2	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H29.11	シバウラ	B-3	2.98	ポンプ年式H24.2
		4-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H28.10	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H28.11
		4-4	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		R4.3	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式R4.3
		5-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R3.12	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式R4.2
		5-2	小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ	水槽車	H15.12	ラビット	B-2	4.98	水2.5 t 積載
		5-3	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H26.12	ラビット	B-3	2.98	ポンプ年式H27.1
		6-1	消防ポンプ自動車	日野	CD-I型	H27.3	ネイチャー	A-2	4.00	
	佐	6-2	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H26.12	トーハツ	B-3	2.98	ポンプ年式H23.6
		6-3	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		R4.3	ラビット	B-3	2.66	ポンプ年式H26.1
		6-4	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H30.11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H22.9
		7-1	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H27.10	ラビット	B-3	2.98	ポンプ年式H27.11
		7-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ		R3.12	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式R4.2
		7-3	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H26.12	ラビット	B-3	2.98	ポンプ年式H27.1
		7-4	消防ポンプ自動車	日野	CD-I型	H30.10	株モリタ	A-2	4.00	
		7-5	小型動力ポンプ付水槽車	日産	水槽車	H15.12	トーハツ	B-2	4.98	水2.5 t 積載
	渡	8-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H25.1	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R1.7
		8-2	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H28.11	シバウラ	B-3	2.98	ポンプ年式H28.11
		8-3	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H29.11	トーハツ	B-3	2.98	ポンプ年式R3.11
		面	9-1	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ		H25.12	トーハツ	B-3	2.98
9-2			小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R2.12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R3.1
9-3			小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H29.11	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H29.11
9-4			小型動力ポンプ付積載車	日産		H13.9	シバウラ	B-3	3.15	ポンプ年式H27.8

(3) 小型動力ポンプ ※車両に積載されていないポンプを記載

(令和4年4月1日現在)

所属	種別等	種 別	取得年月	ポンプ		備考
				製作所	級別	
消防	本部・防中央	小型動力ポンプ	H19.10	トーハツ	B-3	4サイクル
		小型動力ポンプ	H23.3	トーハツ	B-2	操法大会用
本部・署	両津	本署	H11.11	ラビット	B-2	寄贈 自動中継ポンプ
		分遣所	H8.3	トーハツ	B-3	
	相川	本署	H12.9	ラビット	D-1	
		出張所	H10.8	トーハツ	B-3	
消防団	相川	2-2	H11.08	トーハツ	B-3	
		2-4	H14.11	トーハツ	B-3	
		5-1	H24.2	ラビット	B-3	
		5-3	H26.1	ラビット	B-3	

## 2-6 特殊機械器具等現有状況

(令和4年4月1日現在)

器具種別		管轄署	本部・中央 消防署	両津 消防署	相川 消防署	南佐渡 消防署	計	
消 火 活 動 用 機 械 器 具	一 般	無反動ノズル	43	17	21	18	99	
		水損防止特殊ノズル			5	11	16	
		制水金具(分岐金具他)	22	17	16	15	70	
	火 災	低水位用吸水金具	5	4	2	3	14	
		三連はしご	4	4	2	5	15	
		空気呼吸器	17	14	14	14	59	
	機 械 器 具	予備空気ボンベ(救助含む)	198(軽138) ※本部で一括管理					
		スタンドパイプ	5	4	9	4	22	
		送排風機	2		1	1	4	
		投光器	27	4	5	7	43	
		発電機	16	4	5	7	32	
	林 野 用	ウォーターチャージャー		3		3	6	
		中継タンク		1	3	8	12	
		チェーンソー	3	2	2	3	10	
	特 殊	耐熱防護服	3	3			6	
発泡器		14	8	9	8	39		
救 助 活 動 用 機 械 器 具	一 般	かぎ付はしご	1	1	2	2	6	
		三連はしご	1	1	1	2	5	
		折りたたみ・ワイヤーはしご	5	1	1	1	8	
	器 具	空気式救助マット	1	1		1	3	
		救命索発射銃	1	1	1		3	
		サバイバースリング・縛帯	5	4	4	2	15	
		平担架	1	1	1	1	4	
	隊 員 保 護 用	耐電手袋	8	13	2	10	33	
		耐電長靴	2	2		3	7	
		防塵メガネ		12			12	

※ 軽量ボンベは(軽)に内数を計上。

器具種別		管轄署	本部・中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
救 助 用	重 量 物 排 除 用	油圧ジャッキ	2	1		1	4
		油圧スプレッダー	1	1			2
		可搬ウインチ	1	2	1	1	5
		マット型空気ジャッキ	1	2	1	1	5
		大型油圧スプレッダー	1	1		1	3
		コンビツール	1	1	1		3
		手動式油圧スプレッダー	1	1			2
活 動 用	切 断 用	油圧切断機		1		1	2
		エンジンカッター	2	1	2	2	7
		ガス溶断器	1	1			2
		チェーンソー	1	1	1	4	7
		鉄線カッター	6	1	2	3	12
		空気鋸	1	1	2	1	5
		大型油圧切断機	1	1		1	3
		空気切断機	1	1			2
		機 械 用	破 壊 用	万能斧	7	9	15
ハンマー	6			2	5	3	16
携帯用コンクリート破壊器具				1		2	3
削岩機	1			1			2
ハンマドリル	2			1		1	4
測 定 用	酸素濃度測定器						
	マルチガス測定器	3	1	2	1	7	
呼 吸 保 護 用	空気呼吸器(救助活動用)	5	4	4	4	17	
	空気補充用ボンベ						
	防塵マスク	25	17	49	13	104	
	送排風機	1	1	1	1	4	
水 難 救 助 用	潜水器具	15	6	4	4	29	
	救命胴衣	29	22	23	13	87	
	水中投光器	8	6		4	18	
	救命浮環	8	4	6	8	26	

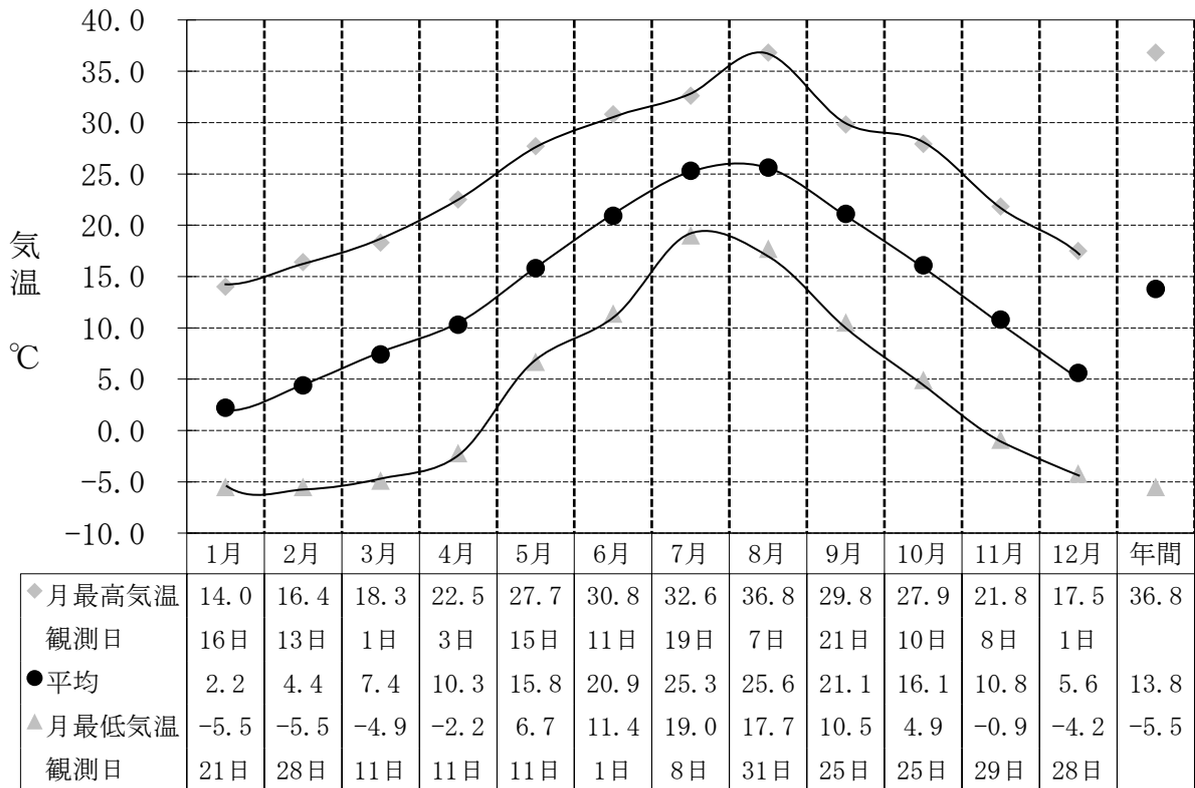
器具種別		管轄署	本部・中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
救助 活動 用 機 械 器 具	水 難 救 助 用	浮標	1	2	1	2	6
		救命ボート	2	1			3
		船外機	1	1			2
		水中無線機					
		ワイヤーバスケット担架	1	1		1	3
	そ の 他	バスケット型担架	1	2	1	2	6
		投光器(救助活動用)	2	2	1	1	6
		携帯投光器		2	4	5	11
		携帯拡声器	13	1	1	4	19
		携帯無線機(救助活動用)	1	1	1	2	5
機 械 器 具	応急処置用セット	7	1		1	9	
	緩降器	1	3			4	
	ロープ登降器						
	発電機(救助活動用)	1	1	1	1	4	
	救 急 活 動 用 機 械 器 具	観 察 用	救急医療用モニター	3	3	2	3
心電計モニター					1		1
心電図伝送装置							
血圧計			10	10	8	10	38
血中酸素飽和度測定器			11	4	4	8	27
電子聴診器							
鼓膜体温計			3	3	3	2	11
呼 吸 ・ 循 環 管 理 用		除細動器	3	3	2	3	11
		自動式人工呼吸器	3	2	2	3	10
		手動式人工呼吸器	7	7	8	6	28
	自動心マッサージ器	3	3	2	3	11	
	カーディオポンプ						
気管挿管セット	6	3	2	3	14		

器具種別		管轄署	本部・中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
救 急 用 機	呼吸・ 循環 管理 用	電動式吸引器	4	3	3	5	15
		手動式吸引器	2	3	2	1	8
		ショックパンツ	3	2	1	1	7
		喉頭鏡セット	3	3	3	3	12
		輸液用ポンプ	2			1	3
活 動 用 機	創傷 保護 ・ 搬 送 用	陰圧式固定器具	3	4	2	3	12
		頸部固定用副子	15	22	19	20	76
		止血帯	12	4	6	7	29
		ヒートシールケッド	4	3	2	3	12
		コンビネーションストレッチャー	3	3	2	3	11
		スクープストレッチャー	6	3	3	3	15
		バックボード	6	5	3	5	19
械 器 用 具	消 毒 用	紫外線殺菌装置	1	1	2	2	6
		高圧蒸気滅菌器		1		1	2
		ガス滅菌器	1				1
		電化ホルマリン消毒器		1			1
訓 練 用		高度救命処置シミュレーター	1	1			2
		気道管理モデル		1		1	2
		救急訓練用人形	30	21	18	11	80

## 2-7 気象状況

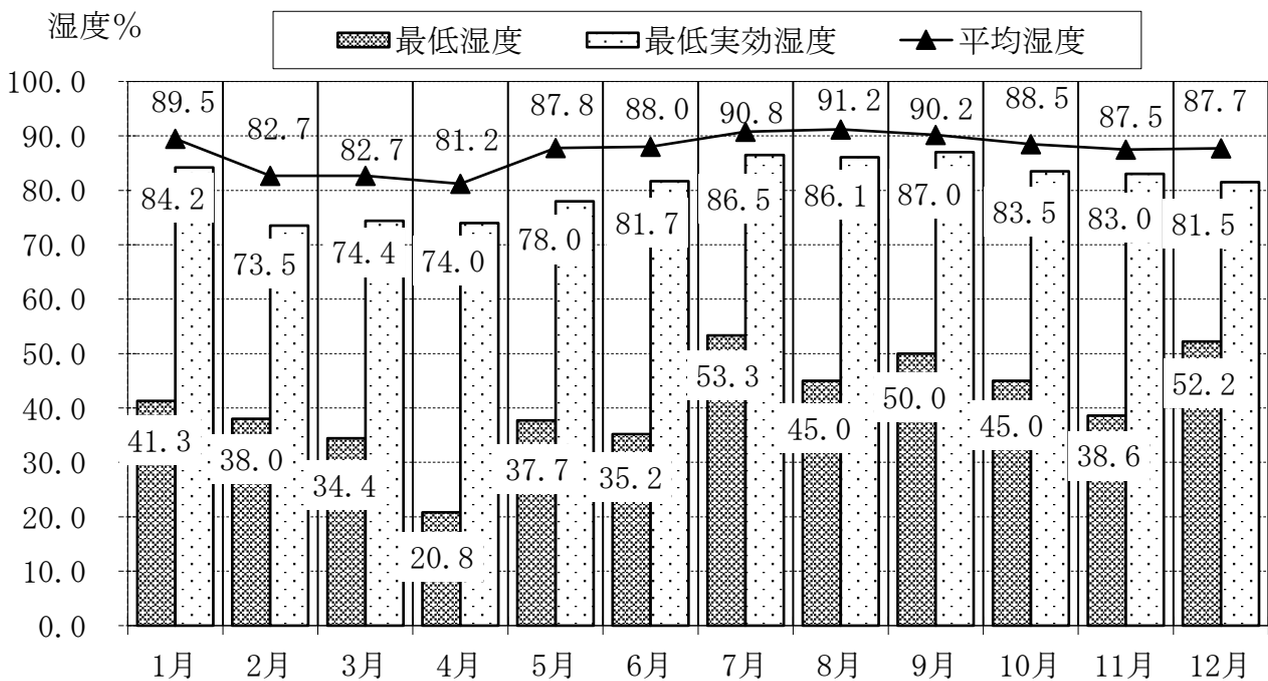
### (1) 気温

(令和3年)



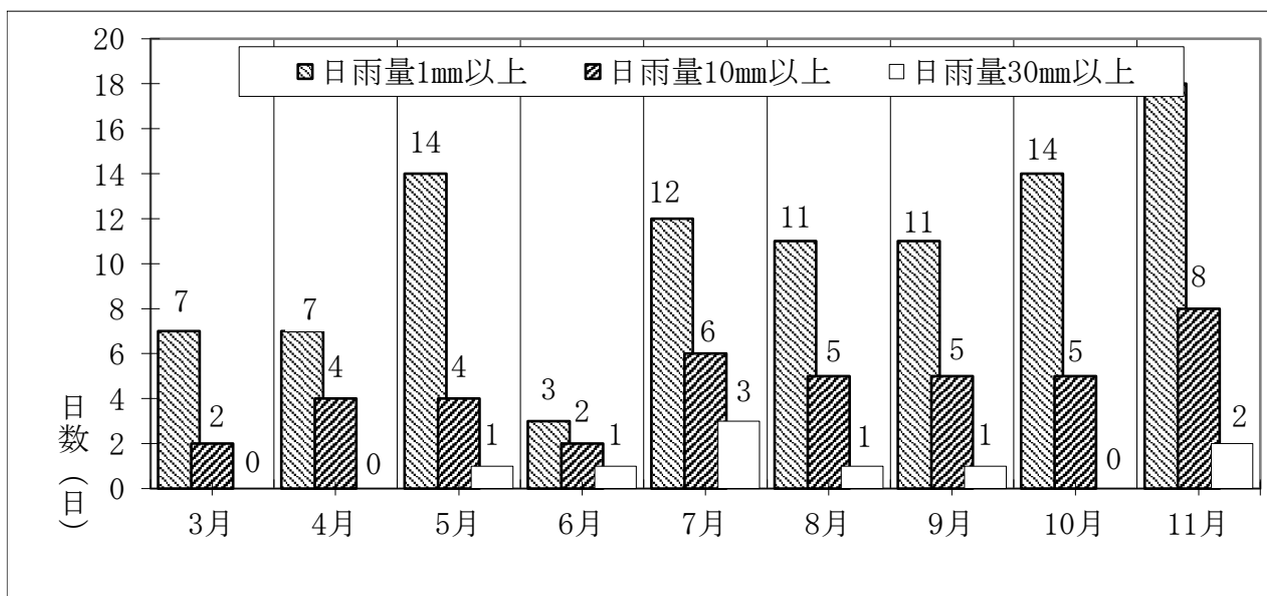
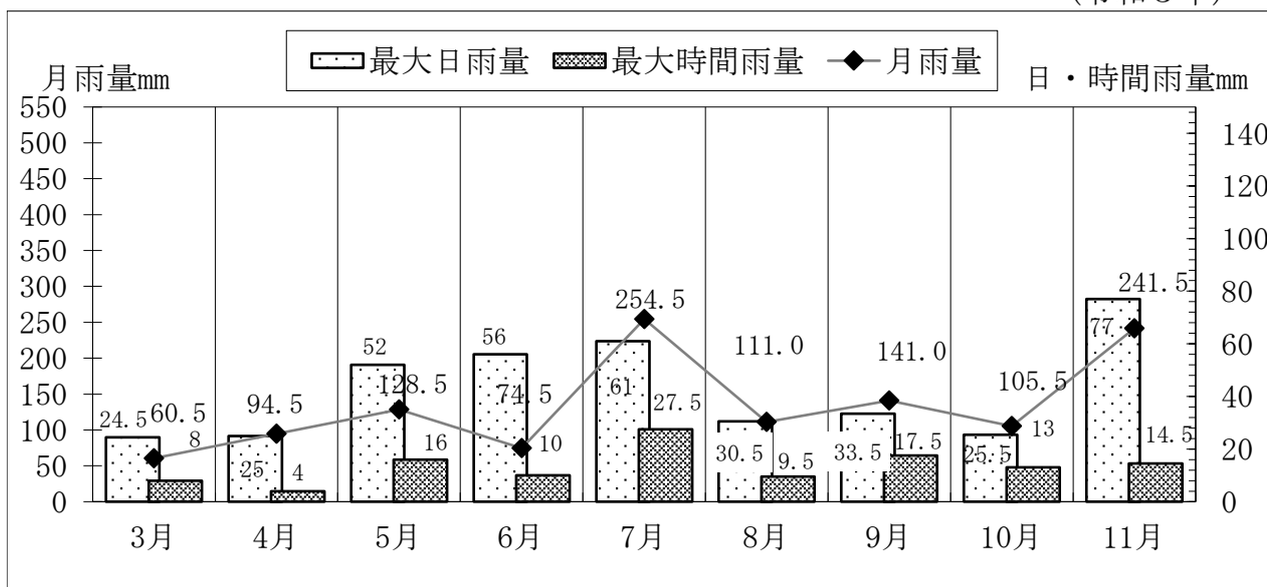
### (2) 湿度

(令和3年)



(3) 雨 量

(令和3年)



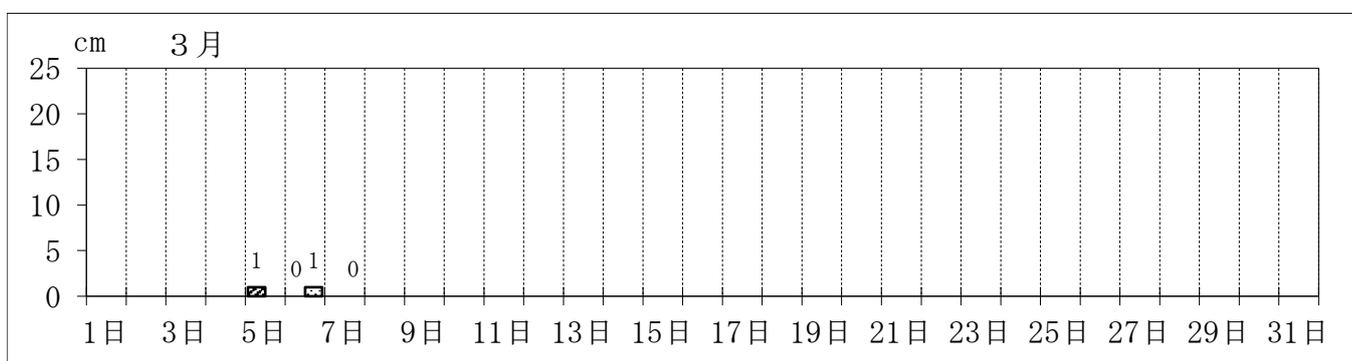
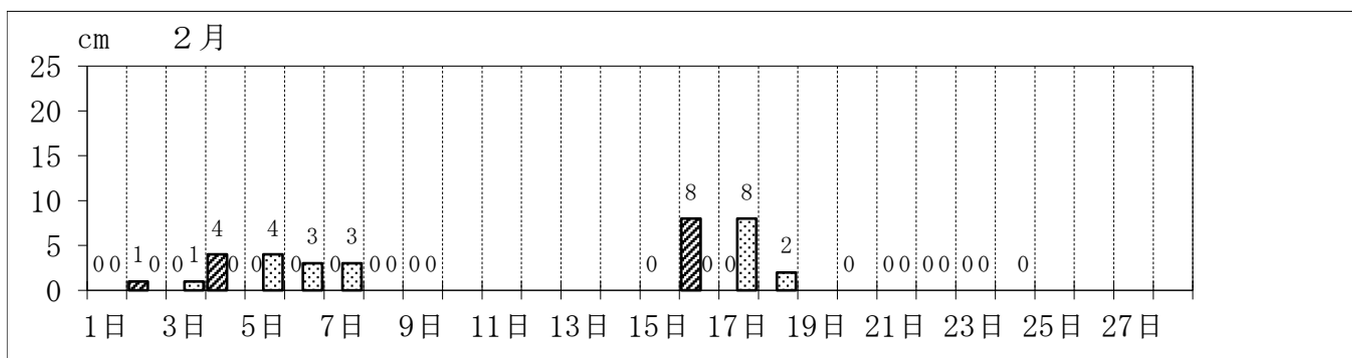
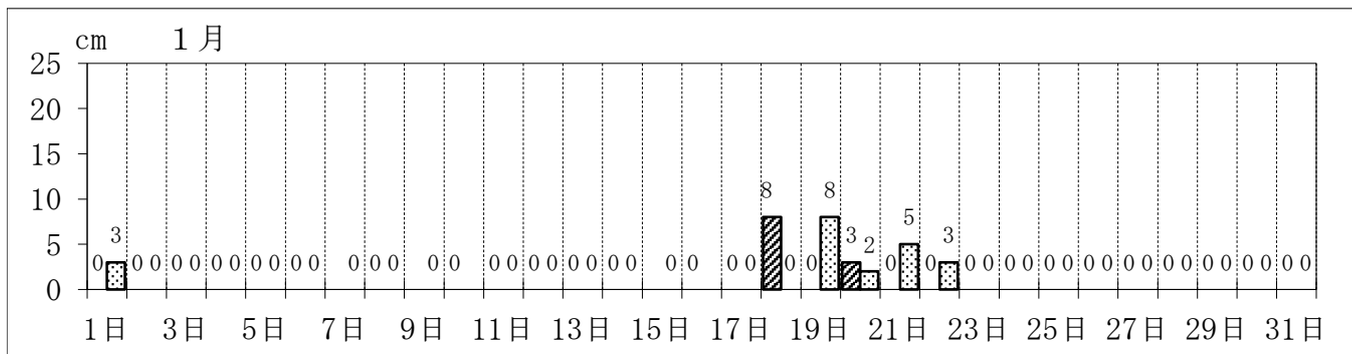
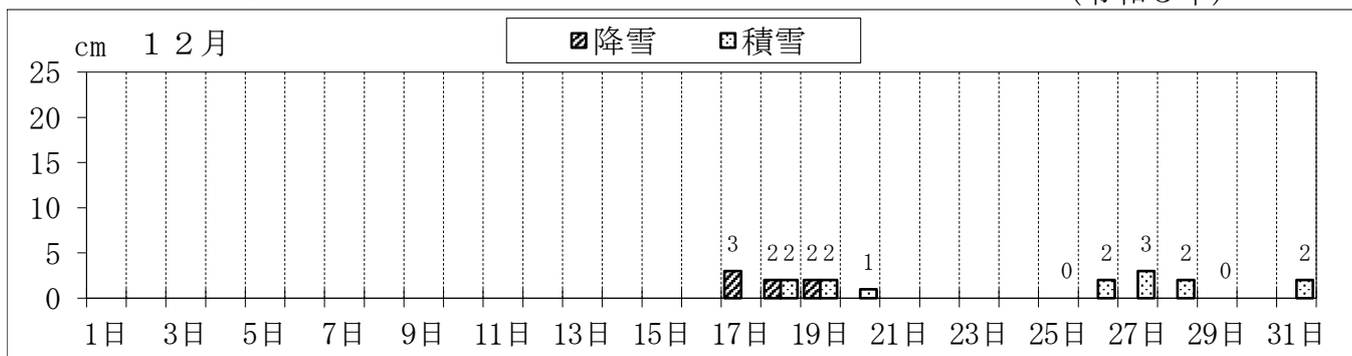
(4) 風向・風速

(令和3年)

項目 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年間
平均風速 (m/s)	4.1	5.4	3.2	3.0	3.4	2.4	2.3	2.6	2.8	2.5	3.8	4.7	3.4
最大風速 (m/s)	35.1	30.7	17.3	31.5	18.6	11.4	15.1	25.6	17.9	25.2	29.1	25.9	23.6
最大時の風向	南西	西	西北西	西	南南西	西	西北西	南南西	西	西北西	西	北西	
観測日	7日	4日	14日	18日	2日	20日	11日	10日	23日	20日	23日	28日	
最多風向	北西	北西	北東	北西	北東								

(5) 降雪・積雪

(令和3年)



区分 \ 月	1 2月	1月	2月	3月
降雪量月計	13cm	11cm	13cm	1cm
月最大降雪量	3cm	8cm	8cm	1cm
月最大積雪量	3cm	8cm	8cm	1cm

