# 《警防編》



令和6年2月 はしご車更新

## 2-1 消防通信施設状況

(令和7年4月1日現在)

管轄署 施 設	本部·中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
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
1 1 9 電 話	4				4回線
IP 1 1 9 電 話	4				4回線
携 帯 1 1 9 電 話	4				4回線
緊 急 放 送 装 置	1	1		1	3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

<sup>※</sup>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

施設種	管轄署別		·中央 防署	両消	津 防署		川 坊署		左渡防署	<u> </u>	<b>;</b>
基均	也局	1		5		2		3		1	1
	車載型	26	(10)	26	(14)	15	(6)	20	(10)	87	(40)
陸上移動局	携帯型	17		12		10		11		5	0
動局	卓上型			1		2		2		Ę	<u>,</u>
	可搬型	1		1		1		1		4	1

<sup>※</sup> 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

水	管轄署 : 利	中 央 消防署	両 津 消防署	相 川消防署	南佐渡 消防署	計
	100 m³ 以 上	1	3	2		6
防	うち耐震性水槽	1	3	1		5
	60 ㎡以上100 ㎡未満	21	2	2	1	26
火	うち耐震性水槽	2	2			4
	40 ㎡以上60 ㎡未満	387	254	111	325	1,077
水	うち耐震性水槽	51	62	12	32	157
	20 ㎡以上40 ㎡未満	18	21	23	7	69
1 <del>111.</del> [	20 ㎡ 未 満	1	2	2		5
槽	計	428	282	140	333	1, 183
	うち耐震性水槽	54	67	13	32	166
	65 mm 地上式消火栓	732	355	277	455	1,819
消	うち消防水利	164	100	112	80	456
火	65 mm 地下式消火栓	67	115	84	103	369
	うち消防水利	38	58	39	17	152
栓	計	799	470	361	558	2, 188
	うち消防水利	202	158	151	97	608
そ	プール等	3	7	1	3	14
の	海・河川・ため池等		8	2		10
	計	3	15	3	3	24
他	うち指定水利	3	14	1	3	21

# 2-4 消防用車両等の配置状況

															/ 14	1111	-/ -		1 1 1 1 1 1
		単恒	消自	消屈	化	指	照		小積	小軽	救	救急	急自重	<b>動車</b>	広	資	支	そ	
		\ 種	防	防折	学			型 動	型 動	型纸块	助	高	普	予		機		$\mathcal{O}$	
厚	斤	\ 別	ポ動	14	消	揮	明		力載	動積力	工				報	材	援	他	計
原	禹	経人過				,,	,,	ボ '''	ポポ	ポ載		規		備		搬	122	<i>(</i> )	н,
		過年		動ご		+	+	プルキ	ン	ンゴ		1.6	\ <del></del>		+	送	+	車	
		数	ブ単	車付	車	車	車	付里	.フ 車	プ車	里	格	通	車	車	車	車	両	
	本部	0~4年		1											1			1	3
消		5~9年	2			1													3
	央	10年以上	2				1	1			1	2		1		1			9
防	両	0~4年 5~9年	1		1	1				2		3							4
123	両津	10年以上	1					1			1	3			1				4
+	L	0~1年	1					1		2	1				1				3
4	相川	5~9年										2							2
		10年以上	2			1		1											4
部	南	0~4年				1		1		1		1			1				4
	佐渡	5 ~ 9 年 10年以上	2					1 1				1		1					1 5
•	7	0~4年		1	1	2		1		5		1		1	2			1	13
	計		3			1		1				5			0				10
署		10年以上	7			1	1	4		0	2	3		2	1	1		0	22
	í	合 計	10	1	1	4	1	5		5	2	9		2	3	1		1	45
	н	0~4年	1							12								1	14
	中央	5~9年	1							2									3
	_	10年以上	4							14									18
消		0~4年 5~9年	2							9									13 9
	津	10年以上								9									9
	L	0~4年								3									3
	相川	5~9年								3									3
防	<i>)</i> י י	10年以上	2							11									13
	南	0~4年							3	5									8
	佐渡	5~9年	1					0	6	8									15
		10年以上	2					3	5	21								1	12
寸		0~4年	3						3	31								1	38
	計		2					0	6	22									30
		10年以上	8					3	5	36									52
	ĺ	合 計	13					3	14	89								1	120

# 2-5 消防用車両等の状況

### (1) 常備消防

所	種別等	種	別	車名	型別	登録 年月	ポンフ 製作所	級別	排気量 kw/0	備考
12111		軽 積 載	車	ダイハツ	軽自動車	R2. 12	2011/21	110000	0.65	
	本	照明	車	トヨタ		H21.11			2. 69	
消		消防ポンプ自動	車	日野	CD-I型	H29. 2	ネイチャー	A-2	4.00	
	部	消防ポンプ自動	車	日野	CD-I型	Н30. 10	モリタ	A-2	4. 00	
		消防ポンプ自動	車	日野	化学I型	Н13.3	モリタ	A-2	7. 96	水1t積載
	•	水槽付消防ポンプ自動	か車 し	いすゞ		H18. 2	長野ポンプ	A-2	7. 79	水5 t 積載
	<del></del>	小型動力ポンプ付水槽	車	ハすゞ		H27. 2	トーハツ	B-3	2. 99	水2.5 t 積載
防	中	指揮	車	トヨタ		H28. 3			2. 69	
	央	救 助 工 作	車	日野	Ⅱ型	H24.2			6. 43	
		屈折はしご付消防自動	車	日野	25m級	R5. 12	モリタ	A-2	8.86	
	消	資 器 材 搬 送	車	日野		H24.5			4. 00	
本		高規格救急	車	トヨタ		H25.10			2. 69	ハイエース
	防	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
	署	広報	車	日産		R2.9			1. 59	
部		指揮	車	トヨタ		R4. 12			2. 48	
	両	消防ポンプ自動	車	日野	CD-I型	H27.3	ネイチャー	A-2	4. 00	
	本	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
	津	水槽付消防ポンプ自動	<b>力車</b>	日野		H28.2	モリタ	A-2	8.86	水5 t 積載
		軽 積 載	車	スバル	軽自動車	R6. 12	トーハツ	B-3	0.65	
	消署	救 助 工 作	車	日野	Ⅱ型	H17.7			6. 40	水1500積載
	首	高規格救急	車	日産		Н30.2			3. 49	エルグランド
	r <del>上</del>	高規格救急	車	トヨタ		H28. 10			2. 69	ハイエース
	防	緊急連絡	車	日産		H26.8			1. 49	
署	海府	小型動力ポンプ付水槽	車	ハすゞ		H18.12	シバウラ	B-3	4. 77	水2.5 t 積載
	署 分 遣	高規格救急	車	日産		R2. 1			2. 48	キャラバン
	所	軽 積 載	車	スバル	軽自動車	R5. 2			0.65	

### 常備消防

所	_	種別等	種	別	車名	型別	登録 年月	ポンフ 製作所	<i>。</i> 級別	排気量 kw/ℓ	備考
			指揮	車	日産		H25.8			1. 49	
	相	本	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	JII		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
	, ,	署	小型動力ポンプ付水槽	車	日野	I型	H17.2	GMいちはら	B-2	7. 68	水5 t 積載
	消	者	高規格救急	車	日産		Н31.3			2. 48	キャラバン
	防		軽 積 載	車	ダイハツ	軽自動車	R4. 2			0.65	
	19/7	高千	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
	署	- 出張	軽 積 載	車	スバル	軽自動車	R6. 1			0.65	
		所	高 規 格 救 急	車	トヨタ		H28. 10			2. 69	ハイエース
防			指揮	車	トヨタ		R5. 2			1. 99	
123	南	<u>.</u>	消防ポンプ自動	車	日野	CD-I型	H23. 1	GMいちはら	A-2	4. 00	P&R
	佐	本	消防ポンプ自動	車	日産	CD-I型	H11.2	日本機械	A-2	4. 57	
	1	_						シバウラ	C-1	1.0.	
	渡		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
		署	高 規 格 救 急	車	トヨタ		H25. 12			2. 69	ハイエース
	消	-	高 規 格 救 急	車	トヨタ		H15. 12			3. 37	グランビア
	防		軽 積 載	車	ダイハツ	軽自動車	R2. 12			0.65	
署	1/7	前 浜	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
	署	分遣	高規格救急	車	日産		R3. 2			2. 48	キャラバン
		所	軽 積 載	車	スバル	軽自動車	R5. 2			0.65	

### (2) 非常備消防

_	۷)		17用 1月 197	I	T		1			月1日5亿年)
所	_	種別等	種別	車名	型別	登録 年月	ポンフ 製作所	級別	排気量 kw/0	備考
	寸	本部	多機能型消防車	トヨタ	普通	R6. 2				
		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	ダイハツ	軽自動車	R5. 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
	中	2-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R7. 3	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	ダイハツ	軽自動車	R5. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H12.10
消		3-1	消防ポンプ自動車	日野	CD-I型	R6. 3	GMいちはら	A-2	4.00	
		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	ダイハツ	軽自動車	R7. 3	シバウラ	В-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	В-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	В-3	0.65	ポンプ年式H25.12
防	方	5-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.3
	IJ	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R4.7
		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	ダイハツ	軽自動車	R7.3	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	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.3
	面	7-5	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	R4. 12	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	
寸		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
		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
	隊	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	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.3
		10-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	Н17. 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

/ 所	_	種別等	種別	車名	型別	登録 年月	ポンフ 製作所	級別	排気量 kw/0	備考
72171	- ,	両津	消防ポンプ自動車	日野	CD-I型	R6. 3	GMいちはら	A-2	4. 00	
		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
消		加茂 2-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.3
		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
	両	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	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.3
		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
	津	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	R6. 3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H28.12
		吉井-1	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	R5. 12	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R5.12
防	方	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R6.10
		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R1.11
		河崎-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	Н30. 11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H30.12
	面	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	スズキ	軽自動車	R4. 12	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
		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
	隊	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
	150	水津-4	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R3.12
团		岩首-1	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	Н30.11	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	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R6.11
		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

_			5/1用 (月197)	T	T	T	I -			:月1日現住/
<b>/</b> 所	_	種別等	種別	車名	型別	登録 年月	ポンプ 製作所	が級別	排気量 kw/Q	備考
		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
冰	<del>1</del> 12	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
们	相	2-4	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	R5. 12	シバウラ	B-4	1. 65	ポンプ年式R5.12
		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
	Ш	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	R5. 3	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R5.3
		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
	方	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
	面	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
防		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
	隊	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
	PS	5-2	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H18. 11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式R4.12
		5-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	Н23. 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	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	Н9. 11	トーハツ	B-2	4. 98	水2.5 t 積載
	佐	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
	渡	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
寸	方	2-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	Н30. 11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H30.12
I I	面	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
	隊	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
	隊	2-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R6. 3	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式R6.3
								1		J

非常備消防

			1用 (月197)						/  H     1	月1日児生/
/ 所原	_	種別等	種別	車名	型別	登録 年月	ポンフ 製作所	が級別	排気量 kw/Q	備考
		3-1	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	R7. 1	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式R7.1
	ē	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
	南	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
消		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
	佐	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
	渡	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	
		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
防	ē	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	Н30. 11	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H22.9
	方	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	Н30. 10	㈱モリタ	A-2	4. 00	
	面	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
団	Ī	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
	Ī	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
	隊	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	ポンプ年式H25.12
	Ī	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	救助用資機材・小型動力ポンプ搭載多機能車	日産		R7. 2	シバウラ	B-2	0. 65	ポンプ年式R6.11

### (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(B-3級以上) (令和7年4月1日現在)

/ 所	`	種別等	種					別	取得 年月	ポン 製作所	プ 級別	備考
消	- Z	本 消 部 ・防	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H19. 10	トーハツ	B-3	4サイクル
防		中署	小 型	動	力	ポ	ン	プ	Н23.3	トーハツ	B-2	操法大会用
本	両	本 署	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H11. 11	ラビット	B-2	寄贈 自動中継ポンプ
	津	分遣所	小 型	動	力	ポ	ン	プ	Н8. 3	トーハツ	B-3	
部	相川	部田	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H10.8	トーハツ	B-3	
	南佐	本	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H12. 1	トーハツ	B-3	
署	渡	署	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H27.8	シバウラ	B-3	
消	相	2-2	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H11.8	トーハツ	B-3	
防		5-1	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H24. 2	シバウラ	B-3	
団	Ш	5-3	小 型	動	力	ポ	ン	プ	H26. 1	ラビット	B-3	

# 2-6 特殊機械器具等現有状況

			本部·中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
	_	無反動ノズル	43	17	17	22	99
消		水損防止特殊ノズル				11	11
.1.		制水金具(分岐金具他)	22	17	16	14	69
火	般	低水位用吸水金具	5	4	2	3	14
活		三連はしご	5	4	2	4	15
	火	空気呼吸器	17	14	13	12	56
動		予備空気ボンベ (救助含む)		198 (138)	※本部で一	括管理	
用用	災	スタンドパイプ	5	4	9	3	21
/T3		送排風機	2		1	1	4
機		投光器	22	4	5	5	36
	用	発電機	10	4	5	6	25
械	林	ウォーターチャージャー		4		2	6
器	野用	中継タンク		1	3	8	12
1111	川	チェーンソー	3	2	2	5	12
具	特	耐熱防護服	3	3			6
	殊	発泡器	8	8	9	7	32
救	_	かぎ付はしご	2	1	2	1	6
助		三連はしご	1	1	1	2	5
活	般	折りたたみ・ワイヤーはしご	1	1	1	1	4
動		空気式救助マット	1	1		1	3
用用	器	救命索発射銃 	1	1	1		3
機	₽	サバイバースリング・縛帯	5	4	4	2	15
械	具	平担架	2	1	1		4
器	隊員	耐電手袋	4	13	2	7	26
	保護	耐電長靴	2	2			4
具	用	防塵メガネ		12			12

<sup>※</sup> 軽量ボンベは(軽 )に内数を計上。

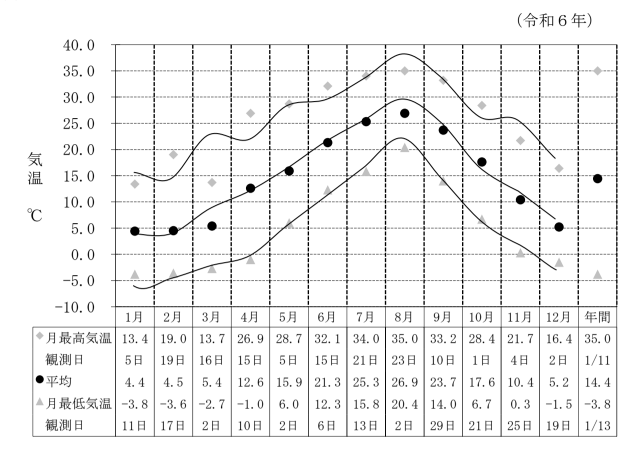
器		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	本部·中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
		油圧ジャッキ	2	1		1	4
	重量物排	油圧スプレッダー	1	1			2
救		可搬ウインチ	1	2	1	1	5
		マット型空気ジャッキ	1	2	1	1	5
	isr   除	大型油圧スプレッダー	1	1		1	3
助	用	コンビツール	1	1	1		3
		手動式油圧スプレッダー	1	1			2
		油圧切断機		1		1	2
活	切	エンジンカッター	2	1	2	2	7
		ガス溶断器	1	1			2
	断	チェーンソー	2	1	1	2	6
動	1291	鉄線カッター	6	1	1	3	11
		空気鋸	1	1	2	1	5
	用	大型油圧切断機	1	1		1	3
用		空気切断機	1	1			2
		万能斧	7	9	12	4	32
	破	ハンマー	6	2	4	1	13
機	壊	携帯用コンクリート破壊器具		1			1
	用	削岩機	1	1			2
		ハンマドリル	2	1		1	4
械	測定用	マルチガス測定器	2	1	2	1	6
	呼吸	空気呼吸器(救助活動用)	5	4	4	4	17
器	保	防塵マスク	25	17	35	6	83
	護用	送排風機	1	1	1	1	4
	水	潜水器具	13	6	2	2	23
具	難	救命胴衣	27	22	30	21	100
		水中投光器	7	6	4	4	21
	用	救命浮環	8	4	5	8	25

- 器		管轄署 重別	本部·中央 消防署	両 津 消防署	相 川 消防署	南佐渡 消防署	計
	水難	浮標	1	2	1	2	6
		救命ボート	2	1			3
救	救助	船外機	1	1			2
助	用	ワイヤーバスケット担架	1	1		1	3
活		バスケット型担架	1	2	1	2	6
動用	そ	投光器(救助活動用)	2	2	1	1	6
機		携带投光器		2	4	7	13
械	0	携帯拡声器	13	1	1	3	18
器	V	携帯無線機(救助活動用)	1	1	1	5	8
具	他	応急処置用セット	1	1		2	4
		緩降器	1	3			4
		発電機(救助活動用)	1	1	1	1	4
	観	救急医療用モニター	3	3	2	3	11
救		心電計モニター			1		1
急	察	血圧計	10	10	12	9	41
	1	血中酸素飽和度測定器	11	4	6	8	29
活	用	鼓膜体温計	3	3	3	2	11
動	呼	除細動器	3	3	2	3	11
用	吸	自動式人工呼吸器	3	2	2	3	10
機	•	手動式人工呼吸器	7	7	8	6	28
械	循	自動心マッサージ器	3	3	2	3	11
	環	気管挿管セット	6	3	2	3	14
器	管	電動式吸引器	4	3	3	3	13
具	理	手動式吸引器	2	3	2	1	8
	用	ショックパンツ	3	2	2	1	8

器		<ul><li>管轄署</li><li>重別</li></ul>	本部·中央 消防署	両 津 消防署	相 川消防署	南佐渡 消防署	計
	呼 吸 循	喉頭鏡セット	3	4	3	3	13
	環管理用	輸液用ポンプ	2			1	3
救	創	陰圧式固定器具	3	4	2	3	12
	傷	頸部固定用副子	32	34	16	21	103
急	保	止血帯	12	5	8	7	32
活	護	ヒートシールケッド	4	3	2	3	12
動	搬	コンビネーションストレッチャー	3	3	2	3	11
り	送	スクープストレッチャー	6	3	3	3	15
用	用	バックボード	6	5	3	5	19
機	消	紫外線殺菌装置	1	1	2	1	5
1,5%		高圧蒸気滅菌器		1		1	2
械	毒	ガス滅菌器	1				1
器		電化ホルマリン消毒器		1			1
НН	用	オゾンガス発生装置	1	1	1	1	4
具	訓	高度救命処置シミュレーター	1	1			2
	練	気道管理モデル		1		1	2
	用	救急訓練用人形	30	21	19	11	81

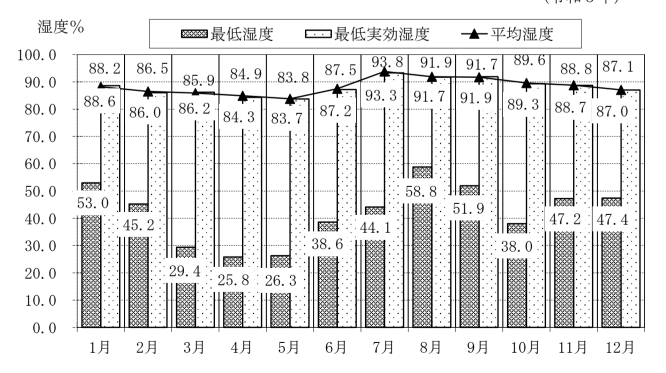
### 2-7 気象状況

#### (1) 気 温



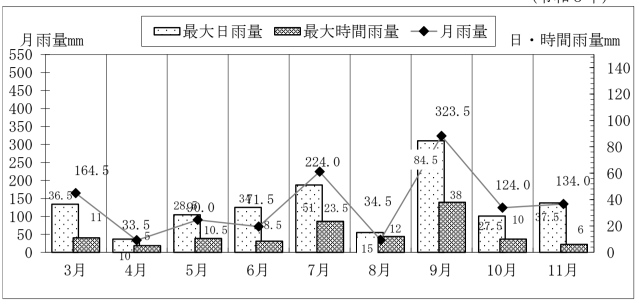
#### (2) 湿 度

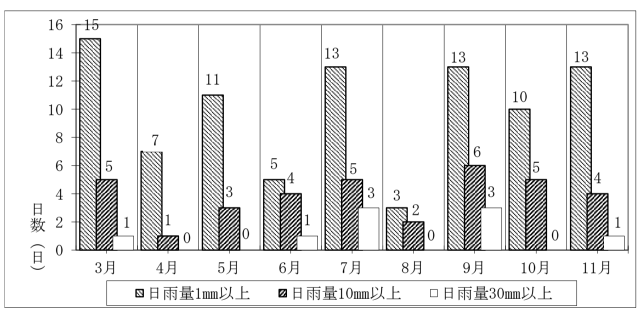
(令和6年)



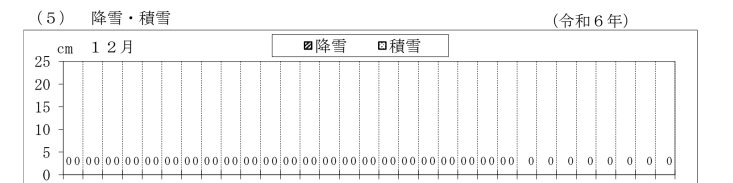
### (3) 雨量

(令和6年)

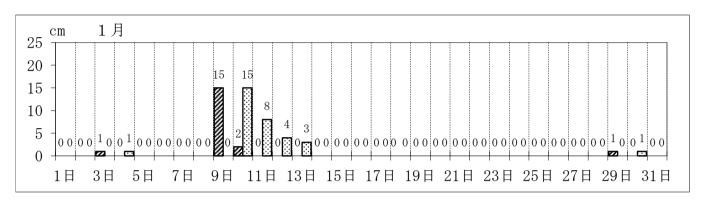




(4) 風向・風速 (令和6年)																
項目			月 /	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年間
平	均 (m/s	風 )	速	4. 2	2.8	4. 1	2. 9	2.6	2. 3	2.8	2. 1	2. 3	2.5	3.0	4. 6	3.0
最	大 (m/s	風 )	速	23. 7	19. 7	25. 7	16. 3	26. 7	15.8	21.8	21. 1	15. 6	18.3	23. 7	30. 0	21. 5
最之	大時の	の風	向	西北西	西南西	北西	西南西	南西	西	西南西	西北西	西北西	南西	南西	西北西	
観	測		日	25日	10日	9日	25日	17日	25日	9日	27日	20日	19日	29日	6日	
最	多	風	向	西北西	西南西	北西	西南西	南西	西	西南西	西北西	西北西	南西	南西	西北西	西北西



9日 11日 13日 15日 17日 19日 21日 23日 25日 27日 29日 31日

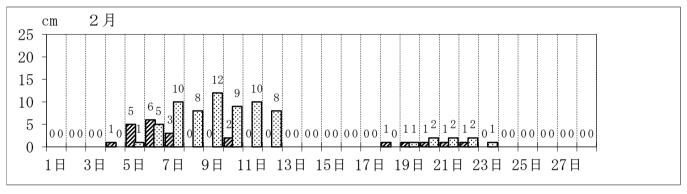


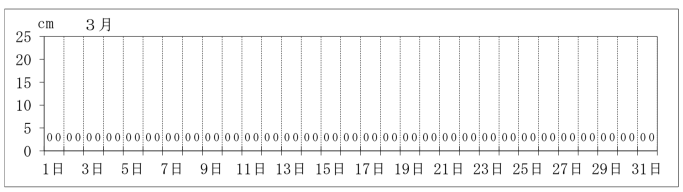
1日

3日

5日

7日





区分	12月	1月	2月	3月
降雪量月計	0cm	19cm	22cm	0cm
月最大降雪量	0cm	15cm	6cm	0cm
月最大積雪量	0cm	15cm	12cm	0cm