

《 警 防 編 》

2-1 消防通信施設状況

(平成23年4月1日現在)

施設区分	署区分	本部・中央署	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)		18	9	6	33	66回線
携帯電話		14	10	7	9	40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
衛星 1 1 9 電話		2				2回線
1 1 9 有線放送電話				2	1	3回線
緊急放送装置		1		2	4	7回線
有線放送電話				2	3	5回線
消防緊急情報システム		1	1	1		3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

(平成23年4月1日現在)

設置場所	施設種別	本部・中央署	両津消防署	相川消防署	南佐渡消防署	計
	固定局	1 (0)	7 (0)	4 (0)	5 (0)	17 (0)
	基地局	1 (0)	4 (0)	2 (0)	5 (0)	12 (0)
陸上移動局	車載型	24 (0)	28 (14)	12 (0)	23 (6)	87 (20)
	携帯型	31 (0)	13 (0)	14 (0)	19 (0)	77 (0)

※ 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

(平成23年4月1日現在)

設置場所区分 水利区分		中央消防署	両津消防署	相川消防署	南佐渡消防署	計
		防 火 水 槽	100 m ³ 以上	2	3	
うち耐震性水槽	1					1
60 m ³ 以上 100 m ³ 未満	21		2	3	1	27
うち耐震性水槽	2		2			4
40 m ³ 以上 60 m ³ 未満	372		238	106	310	1,026
うち耐震性水槽	32		45	6	17	100
20 m ³ 以上 40 m ³ 未満	16		21	24	9	70
20 m ³ 未満	1		2	1		4
計	412		266	134	320	1,132
うち耐震性水槽	35		47	6	17	105
消 火 栓	65 mm 地上式消火栓	708	354	278	444	1,784
	うち消防水利	125	65	21		211
	65 mm 地下式消火栓	68	111	74	105	358
	うち消防水利	33	48	20		101
	計	776	465	352	549	2,142
	うち消防水利	158	113	41		312
そ の 他	プー ル 等	11	8		1	20
	海・河川・ため池等	21	10		234	265
	計	32	18		235	285
	うち消防水利		14			14

2-4 消防用車両等の配置状況

(平成23年4月1日現在)

所属	経過年数区分	車両種別	消防ポンプ車	はしご付自動車	化学消防車	指揮車	照明車	小型動力ポンプ付車	水槽積載ポンプ車	小型動力積載ポンプ車	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	予備車							
消防本部	中央	0～4年					1					1				1				3	
		5～9年	1										1			1			1	4	
		10年以上	3	1		1		1			1				1		2		2	12	
	両津	0～4年							1					1			1				3
		5～9年	1			1					1	1	1			1					6
		10年以上	1		1			1		1									1	5	
	相川	0～4年	1										1							1	3
		5～9年							1					1							2
		10年以上	1			1		1		1											4
	南佐渡	0～4年	1						1					1			1				4
		5～9年				1			1					1	1				1	1	6
		10年以上	1						1										1	3	
署	計	0～4年	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	2	0	0	3	0	1	13	
		5～9年	2	0	0	2	0	2	0	0	1	3	3	0	2	0	1	2	2	18	
		10年以上	6	1	1	2	0	4	0	2	1	0	0	1	0	2	0	4	4	24	
	合計	10	1	1	4	1	8	0	2	2	5	5	1	2	5	1	7	55			
消防団	中央	0～4年									2								1	3	
		5～9年	3								15									18	
		10年以上	3						6	5										14	
	両津	0～4年									7										7
		5～9年									5										5
		10年以上	2						5	10											17
	相川	0～4年									6										6
		5～9年									1										1
		10年以上	2						2	2											6
	南佐渡	0～4年	1																		1
		5～9年							2	2	1										5
		10年以上	2						1	26											29
計	計	0～4年	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	
		5～9年	3	0	0	0	0	2	2	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	
		10年以上	9	0	0	0	0	1	39	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	
	合計	13	0	0	0	0	3	41	54	0	0	0	0	0	0	0	1	112			

2-5 消防用車両等の状況

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/l	備考		
						製作所	級別				
消防 本部 ・ 中央 消防 署	本	指 揮 車	トヨタ		H12.8			1.99			
		照 明 車	トヨタ		H21.11			2.69			
		消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD-I型	H7.3	GMいちはら	A-2	4.56			
		消 防 ポ ン プ 自 動 車	日野	CD-II型	H11.3	GMいちはら	A-2	7.96			
		消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD-I型	H10.10	野口ポンプ	A-1	4.56	寄贈		
		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5 t 積載		
		小 型 動 力 ポ ン プ 付 水 槽 車	三菱		H7.3	シバウラ	B-3	4.56	水2.5 t 積載		
		資 機 材 搬 送 車	日産		S62.10			1.95			
		資 機 材 搬 送 車	トヨタ	アルミバン	H10.6			2.77	H20.11給セン		
		普 通 貨 物 車	トヨタ		H3.9			1.81	畑野より寄贈		
		軽 積 載 車	スバル		H18.10			0.65			
		救 助 工 作 車	三菱	II型	H5.2	森田		7.54			
		はしご付消防ポンプ自動車	日野	30m級	H10.2	森田	A-2	20.78			
		高 規 格 救 急 車	トヨタ		H19.10			2.69	トヨタテクノクラフト		
		高 規 格 救 急 車	トヨタ		H15.3			3.37	トヨタテクノクラフト		
		救 急 車	トヨタ	2B型	H10.7			2.98	日本赤十字寄贈		
		防 災 指 導 車	マツダ		H16.8			1.99	寄贈		
		広 報 車	トヨタ		H17.8			1.49	ハイブリッド車		
		マ イ ク ロ バ ス	三菱	26人乗り	H11.6			3.56	H21.4小木より		
		部 両 津 ・ 消 防 署	本	消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD-I型	H15.7	森田	A-2	5.24	
消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱			CD-I型	H4.12	GMいちはら	A-2	4.21			
化 学 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日野			I型	H13.3	森田	A-2	7.96	水1t積載		
指 揮 車	トヨタ				H16.2			2.98			
小 型 動 力 ポ ン プ 付 水 槽 車	三菱			I型	H7.11	シバウラ	B-2	7.54	水5 t 積載		
小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車	ダイハツ			軽自動車	H6.12	ラビット	B-3	0.65	寄贈		
救 助 工 作 車	日野			II型	H17.7			6.40	水1500積載		
高 規 格 救 急 車	トヨタ				H17.9			3.37			
救 急 車	トヨタ			2B型	H16.2			3.37			
緊 急 連 絡 車	トヨタ				H15.6			1.49			
庁 用 車	ホンダ				H11.3			1.59			
署	海府分遣所			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
				救 急 車	トヨタ	2B型	H18.12			2.69	
		軽 積 載 車	スバル		H18.10			0.65			

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考	
						製作所	級別			
消 防 署	相 川 消 防 署	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	H3.3	森田	A-2	4.21	H21.12 中央署から	
		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	
		指 揮 車	日産		H12.5			1.76	H21.10 中央署から	
		高 規 格 救 急 車	トヨタ		H19.1			2.69		
		庁 用 車	ダイハツ	軽自動車	H21.8			0.65		
	高 千 出 張 所	小 型 動 力 ポ ン プ 付 水 槽 車	三菱		H6.1	トーハツ	B-3	4.21	水2.5 t 積載	
		小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車	ダイハツ	軽自動車	H5.10	トーハツ	C-1	0.65		
		救 急 車	トヨタ	2B型	H16.7			3.37	H21.9中央署から	
	南 佐 渡 消 防 署	本 署	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	
			人 員 輸 送 車	日産		H7.5			2.66	
指 揮 車			トヨタ		H15.2			1.49		
小 型 動 力 ポ ン プ 付 水 槽 車			三菱		H7.12	トーハツ	B-2	4.56	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		H15.12			3.37	トヨタテクノクラフト	
救 急 車			トヨタ	2B型	H14.8			3.37	日本赤十字寄贈	
支 援 車			トヨタ		H16.9			1.49		
軽 ト ラ ッ ク			スズキ		H15.12			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		
	救 急 車	トヨタ	2B型	H20.9			2.69			
	軽 積 載 車	スバル		H18.10			0.65			

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/l	備考		
						製作所	級別				
消防団	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H10.4	
		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	
		1-4	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H5.3	シバウラ	B-3	0.65	ポンプ年式H6.10	
		1-5	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H5.11	
		1-6	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H4.1	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H6.9	
		1-7	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	
	中央	2-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H9.3	森田	A-2	4.10		
		2-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H7.2	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H7.2	
		2-3	小型動力ポンプ付積載車	スズキ	軽自動車	H13.10	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H11.10	
		2-4	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H8.11	
		2-5	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H7.4	
		2-6	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H6.9	トーハツ	B-2	1.81	寄贈 ポンプH6.9	
		2-7	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H4.2	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H12.11	
		3-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H12.3	GMいちほら	A-2	4.89		
		3-2	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H4.2	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H4.11	
		3-3	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H7.10	
		3-4	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H7.10	
		3-5	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.12	シバウラ	B-3	2.28	ポンプ年式H14.10	
		面	4-1	消防ポンプ自動車	いすゞ	CD-I型	H17.8	日本機械	A-2	4.77	
			4-2	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H7.4
			4-3	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H7.11
	4-4		小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H15.12	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H5.12	
	4-5		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H7.11	
	隊		5-1	消防ポンプ自動車	日産	BD-I型	H2.10	日本機械	A-2	4.16	
			5-2	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H2.10	トーハツ	B-3	2.77	ポンプ年式H7.10
		5-3	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H4.1	ラビット	B-3	2.77	ポンプ年式H11.10	
		6-1	消防ポンプ自動車	トヨタ	CD-I型	H15.11	GMいちほら	A-2	4.89		
		6-2	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	
		6-3	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H12.12	シバウラ	B-3	0.65	寄贈 ポンプH12.12	
		6-4	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H15.12	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H10.11	
	6-5	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H11.10		
	6-6	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H12.4		
	6-7	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H2.11	トーハツ	B-3	2.77	ポンプ年式H10.11		

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/l	備考
						製作所	級別		
消 防 団 隊	両 津	消 防 ポ ン プ 自 動 車	三菱	CD- I 型	H11. 2	ラビット	A-2	4. 56	
		加茂 1-1	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H5. 11	トーハツ	B-3	0. 65
	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H14. 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 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	トヨタ	普通積載車	H6. 12	シバウラ	B-2	1. 99	ポンプ年式H3. 2
	海府-1	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H12. 11	トーハツ	B-2	2. 98	ポンプ年式H12. 12
	海府-2	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H11. 10	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H2. 9
	海府-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H12. 7	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H3. 9
	海府-4	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H5. 11	シバウラ	B-3	1. 99	ポンプ年式H22. 9
	海府-5	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H10. 10	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H8. 3
	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-2	0. 65	ポンプ年式H8. 8
	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	ポンプ年式H14. 8
	吉井-2	消 防 ポ ン プ 自 動 車	いすゞ	CD- I 型	H8. 12		A-2	4. 57	
	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H11. 7
	河崎-3	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H10. 11	ラビット	B-3	0. 65	ポンプ年式H10. 11
	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	トーハツ	B-2	0. 65	ポンプ年式H8. 8
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-3	0. 65	寄贈 ポンプH19. 11	
水津-1	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H9. 9	トーハツ	B-2	0. 65	ポンプ年式H3. 9	
水津-2	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H10. 10	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	三菱	軽自動車	H13. 7	トーハツ	B-3	0. 65	ポンプ年式H7. 7	
水津-4	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H10. 10	ラビット	B-2	2. 77	ポンプ年式H10. 10	
岩首-1	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H7. 9	トーハツ	B-2	2. 77	ポンプ年式H2. 1	
岩首-2	小型動力ポンプ付積載車	スバル	軽自動車	H9. 9	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	三菱	軽自動車	H11. 10	シバウラ	B-3	0. 65	ポンプ年式H11. 10	
岩首-4	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H11. 10	ラビット	B-2	0. 65	ポンプ年式H13. 7	

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/l	備考
						製作所	級別		
消 相 川 方 面 防 隊	1-1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	トヨタ	BD- I 型	S63.12	日本機械	A-2	3.95	H17.11中央署から
	2-1	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H9.11	シバウラ	B-3	0.65	寄贈 ポンプH9.11
	2-3	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H11.9	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H11.9
	2-5	小型動力ポンプ付積載車	三菱	軽自動車	H20.1	ラビット	B-3	0.65	ポンプ年式H12.8
	3-2	小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	普通積載車	H1.10	シバウラ	B-3	1.81	ポンプ年式H1.10
	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
	3-5	消 防 ポ ン プ 自 動 車	トヨタ	BD- I 型	S63.11		A-2	3.95	H22.2南佐渡 方面隊から
	4-2	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
	4-3	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
	4-8	小型動力ポンプ付積載車	ダイハツ	軽自動車	H21.8	トーハツ	B-3	0.65	ポンプ年式H12.10
	4-9	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H12.5
	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	ニッサン	普通積載車	S63.9	トーハツ	B-3	1.59	ポンプ年式S63.9
	南 佐 渡 方 面 防 隊	1-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H7.3	ラビット	B-3	2.66
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	森田	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	日産	普通積載車	H5.10	ラビット	B-3	2.66	ポンプ年式H23.3
2-1		小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H7.8	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H6.10
2-2		小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H7.8	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H6.9
2-3		小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H2.12	シバウラ	B-3	1.62	ポンプ年式H5.9
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

(1) 消防自動車等

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種 別	車名	型別	取得年月	ポンプ		排気量 kw/ℓ	備考
						製作所	級別		
消 佐 渡 防 方 面 団 隊	3-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	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	日産	普通積載車	H5.3	ラビット	B-3	2.66	ポンプ年式H7.11
	3-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H6.11	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H6.1
	3-4	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.11	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H8.11
	4-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.12	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H9.12
	4-2	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H6.11	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H2.8
	4-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.10	ラビット	B-3	2.66	ポンプ年式H7.11
	4-4	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H10.2	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式H10.2
	5-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H10.11	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式H10.11
	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2.5t積載
	5-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H3.11	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式6.11
	6-1	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日産	BD-I型	H2.9	日本機械	A-2	4.16	
	6-2	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.3	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H1.12
	6-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H9.8	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H5.9
	6-4	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H7.9	シバウラ	B-3	2.66	ポンプ年式H22.9
	7-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H3.11	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H5.9
	7-2	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H10.11	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式H10.11
	7-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H3.11	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H5.9
	7-4	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日産	BD-I型	H4.9	渡辺ポンプ(株)	A-2	4.16	
	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2.5t積載
	8-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H1.9	シバウラ	B-3	1.59	寄贈 ポンプH11.12
	8-2	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.9	トーハツ	B-3	2.66	寄贈 ポンプH4.10
	8-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H7.2	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H13.9
	9-1	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H9.8	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H9.8
	9-2	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H2.11	トーハツ	B-3	2.66	ポンプ年式H6.9
	9-3	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H5.9	トーハツ	B-3	2.66	寄贈 ポンプH9.12
	9-4	小型動力ポンプ付積載車	日産	普通積載車	H13.9	トーハツ	B-3	3.15	ポンプ年式H7.7

(2) 小型動力ポンプ ※車両に積載されていないポンプを記載

(平成23年4月1日現在)

所属	区分	種別	取得年月日	ポンプ		備考		
				製作所	級別			
消防本部 署	本 部 ・ 中 央 消 防 署	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	H6.4	トーハツ	B-3	災害用No.1		
		小型動力ポンプ	S61.12	シバウラ	B-3	災害用No.2		
		小型動力ポンプ	H4.4	ラビット	B-3	貸出用No.1		
		小型動力ポンプ	H5.4	トーハツ	B-3	貸出用No.2		
		小型動力ポンプ	S61.4	シバウラ	C-1			
		小型動力ポンプ	H7.10	シバウラ	B-3			
		小型動力ポンプ	S55.4	ラビット	C-1			
	部 津	本署	小型動力ポンプ		シバウラ	B-2		
			小型動力ポンプ		シバウラ	B-3		
		分遣所	小型動力ポンプ	H8.3	トーハツ	B-3		
			小型動力ポンプ	S55.4	ラビット	C-1	本部から配置替え	
	・ 相 川	本署	小型動力ポンプ	S62.7	シバウラ	B-3	貸出用	
			小型動力ポンプ	H12.9	トーハツ	D-1	貸出用	
		出張所	小型動力ポンプ	S61.8	ラビット	B-3	貸出用	
	署	南佐渡	小型動力ポンプ	H1.8	トーハツ	B-3	貸出用	
			小型動力ポンプ	H1.11	シバウラ	B-3	貸出用	
			小型動力ポンプ	S63.8	シバウラ	B-3	貸出用	
	消防 団	両津方面隊	加茂2-3	小型動力ポンプ	H1.8	シバウラ	B-3	
				小型動力ポンプ	H11.8	シバウラ	B-3	
			河崎-2	小型動力ポンプ	H16.12	トーハツ	B-3	
		相川方面隊	2-2	小型動力ポンプ	H11.08	トーハツ	B-3	
			2-4	小型動力ポンプ	H14.01	トーハツ	B-3	
			3-1	小型動力ポンプ	H07.07	トーハツ	B-3	
			3-4	小型動力ポンプ	H03.08	シバウラ	B-3	
			4-1	小型動力ポンプ	H06.07	シバウラ	B-3	
			4-4	小型動力ポンプ	H02.08	シバウラ	B-3	
			4-5	小型動力ポンプ	H10.12	ラビット	B-3	
4-6			小型動力ポンプ	H06.07	シバウラ	B-3		
4-7			小型動力ポンプ	H16.03	ラビット	B-3		
5-1			小型動力ポンプ	H02.12	ラビット	B-3		
5-3			小型動力ポンプ	H3.8	シバウラ	B-3		
5-5			小型動力ポンプ	H7.7	トーハツ	B-3		
5-6			小型動力ポンプ	H13.7	ラビット	B-3		

2-6 特殊機械器具等現有状況

(平成23年4月1日現在)

器具種別		署区分				計	
		本部・中央署	両津消防署	相川消防署	南佐渡消防署		
消 火 活 動 用 機 械 器 具	一 般 火 災 用	無反動ノズル	30	50 (団40)	19	50 (団35)	149
		水損防止特殊ノズル	3	2	4	6	15
		制水金具(分岐金具他)	54 (団41)	14 (団2)	7	42 (団35)	117
		低水位用吸水金具	3	3	1	3	10
		三連はしご	3	2	2	2	9
		空気呼吸器	28	5	15	10	58
		予備空気ボンベ (救助含む)	237 (軽138) ※本部で一括管理				229
		スタンドパイプ	1	5	4	1	11
		送排風機	2	1	2	1	6
		投光器	21		9	9 (団4)	39
	発電機	33 (団12)	2	6	11 (団4)	52	
	林 野 用	ウォーターチャージャー		5 (団2)		1	6
		中継タンク	3	2		9	14
		チェーンソー	4	1	1	3	9
特 殊	耐熱防護服	2	3			5	
	発泡器	10	11 (団4)	13	13 (団8)	47	
救 助 活 動 用 機 械 器 具	一 般 器 具	かぎ付はしご	2	2	1	1	6
		三連はしご	4	3	1	1	9
		折りたたみ・ワイヤーはしご	1	1	1	1	4
		空気式救助マット	1	1		1	3
		救命索発射銃	1	2	1	1	5
		サバイバースリング・縛帯	6	5	4	7	22
		平担架	2	1	1	1	5
隊 員 保 護 用	耐電手袋	17	13	5	3	38	
	耐電長靴		2		3	5	
	防塵メガネ		10		9	19	
	耐熱服	2		1		3	

※ 種別が重複するものは()に、消防団が保有するものは(団)に、軽量ボンベは(軽)にそれぞれ内数を計上。

器具種別		署区分				計	
		本部・中央署	両津消防署	相川消防署	南佐渡消防署		
救 助 活 動 用 機 械 器 具	重量物	油圧ジャッキ	5	1	1	1	8
	排除用	油圧スプレッダー	5	1	1	1 (1)	9
		可搬ウインチ	3	1	2	2	8
		マット型空気ジャッキ	1	1	2	1	5
		大型油圧スプレッダー	1	1	2	2	6
		手動式油圧スプレッダー		1			1
		切断用	油圧切断機		1		2 (1)
	エンジンカッター		4	2	2	1	9
	ガス溶断器		1	1		1	3
	器具	チェーンソー	3	2	2	1	8
		鉄線カッター	2	1	2	2	7
		空気鋸	1	1	2	1	5
	破壊用器具	大型油圧切断機	1	1	2	1	5
		空気切断機	1	1			2
		万能斧	6	2	5	4	17
		ハンマー	2	3	1	1	7
		携帯用コンクリート破壊器具		2			2
	測定用	削岩機	1	1	1	1	4
		ハンマドリル	2	1		1	4
		可燃性ガス測定器	2	1	2	2 (2)	9
	呼吸保護用	有毒ガス測定器	2	1	2	2 (2)	9
酸素濃度測定器		2	1	2 (1)	1 (1)	8	
空気呼吸器(救助活動用)		6	3	4	4	17	
空気補充用ボンベ			1			1	
防塵マスク		9	14	4	3	30	
送排風機		4	1	2		7	
水難救助用	エアラインマスク		1			1	
	潜水器具	7	5	2	7	21	
	救命胴衣	20	10	10	5	45	
	水中投光器	6	5		14	25	
	救命浮輪	8	3	2	5	18	

※ 種別が重複するものは（ ）に、消防団が保有するものは（団）に、軽量ボンベは（軽）にそれぞれ内数を計上。

器具種別		署区分	本部・中央署	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	3	7
		救命ボート	1	1		2	4
		船外機	1	1		1	3
		水中無線機		1			1
		ワイヤーバスケット担架		1			1
	その他	バスケット型担架	1	1	1	2	5
		投光器(救助活動用)	4	2	1	2	9
		携帯投光器	4	3	1	5	13
		携帯拡声器	10	1	1	2	14
		携帯無線機(救助活動用)	4	1	1	2	8
		応急処置用セット	1	1		2	4
		緩降器	2	1	1	1	5
		ロープ登降器		1		1	2
		発電機(救助活動用)	2	2	1	1	6
救急活動用機械器具	観察用	救急医療用モニター	2	2	2	1	7
		心電計モニター			1	1	2
		心電図伝送装置	2	1	1	1	5
		血圧計	10	12	7	8	37
		血中酸素飽和度測定器	6	3	5	4	18
		電子聴診器	1	4			5
		鼓膜体温計	3	3	3	2	11
	呼吸・循環管理	除細動器	3	3	2	3	11
		自動式人工呼吸器	2	1	1	1	5
		手動式人工呼吸器	6	4	1	5	16
自動心マッサージ器		1	3	2	2	8	
カーディオポンプ					2	2	
気管挿管セット	6	3	2	3	14		

※ 種別が重複するものは()に、消防団が保有するものは(団)に、軽量ポンベは(軽)にそれぞれ内数を計上。

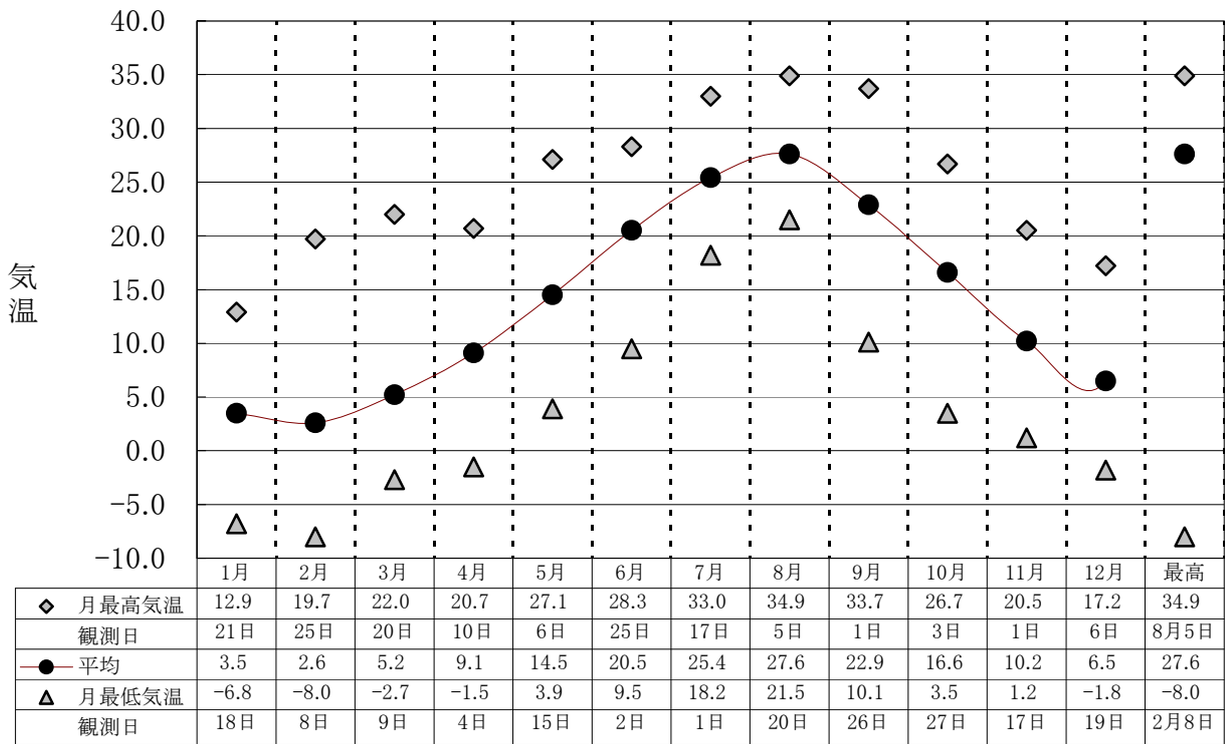
器具種別		署区分				計	
		本部・中央署	両津消防署	相川消防署	南佐渡消防署		
救急	呼吸・循環管理	電動式吸引器	4	3	2	3	12
		手動式吸引器	1	2	4	1	8
		ショックパンツ	2	1		1	4
		喉頭鏡セット	3	4	3	3	13
		輸液用ポンプ	2			1	3
活動用機械	創傷保護	陰圧式固定器具	3	4	3	3	13
		頸部固定用副子	15	14	15	17	61
		止血帯	6	1	4	4	15
		ヒートシールケッド	2		1	1	4
		コンビネーションストレッチャー	1		2	3	6
		スクープストレッチャー	3	3	2	3	11
		バックボード	3	3	2	3	11
		4つ折足付担架		1			1
		消毒器	紫外線殺菌装置	1	1	2	2
器具		高圧蒸気滅菌器	1	1		1	3
		ガス滅菌器		1			1
		電化ホルマリン消毒器		1			1
	訓練用	高度救命処置シュミレーター	1	1			2
	気道管理モデル		1		1	2	
	救急訓練用人形	8	6	4	5	23	

※ 種別が重複するものは（ ）に、消防団が保有するものは（団 ）に、軽量ポンベは（軽 ）にそれぞれ内数を計上。

2-7 気象状況

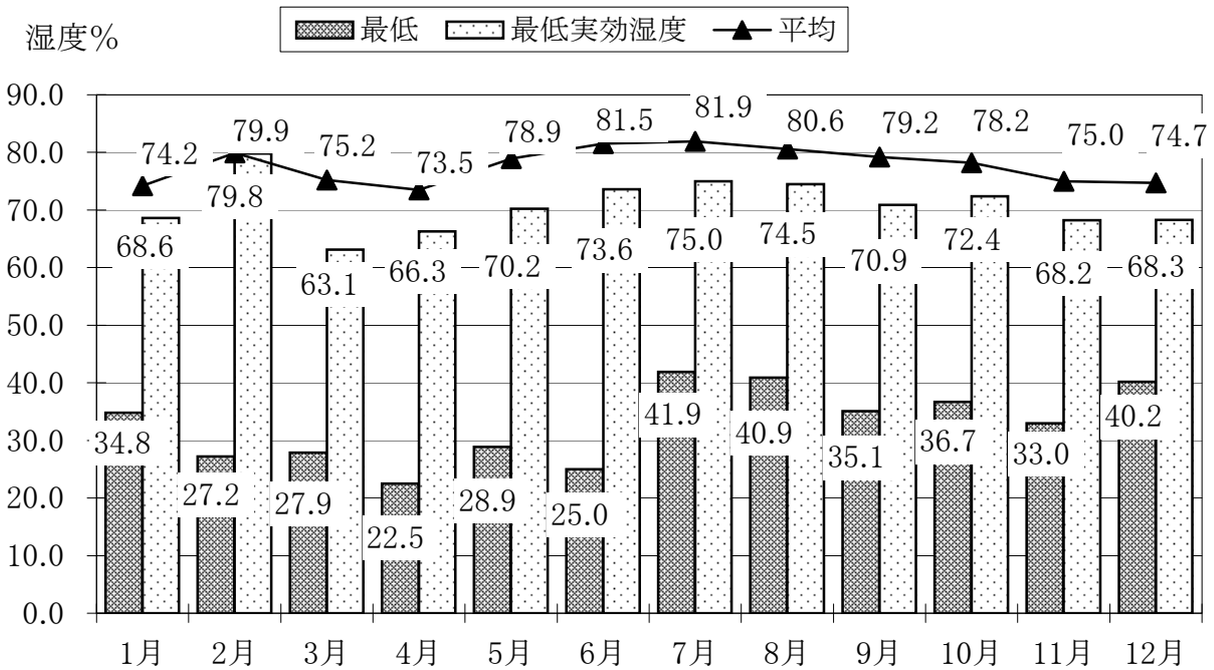
(1) 気温

(平成22年)



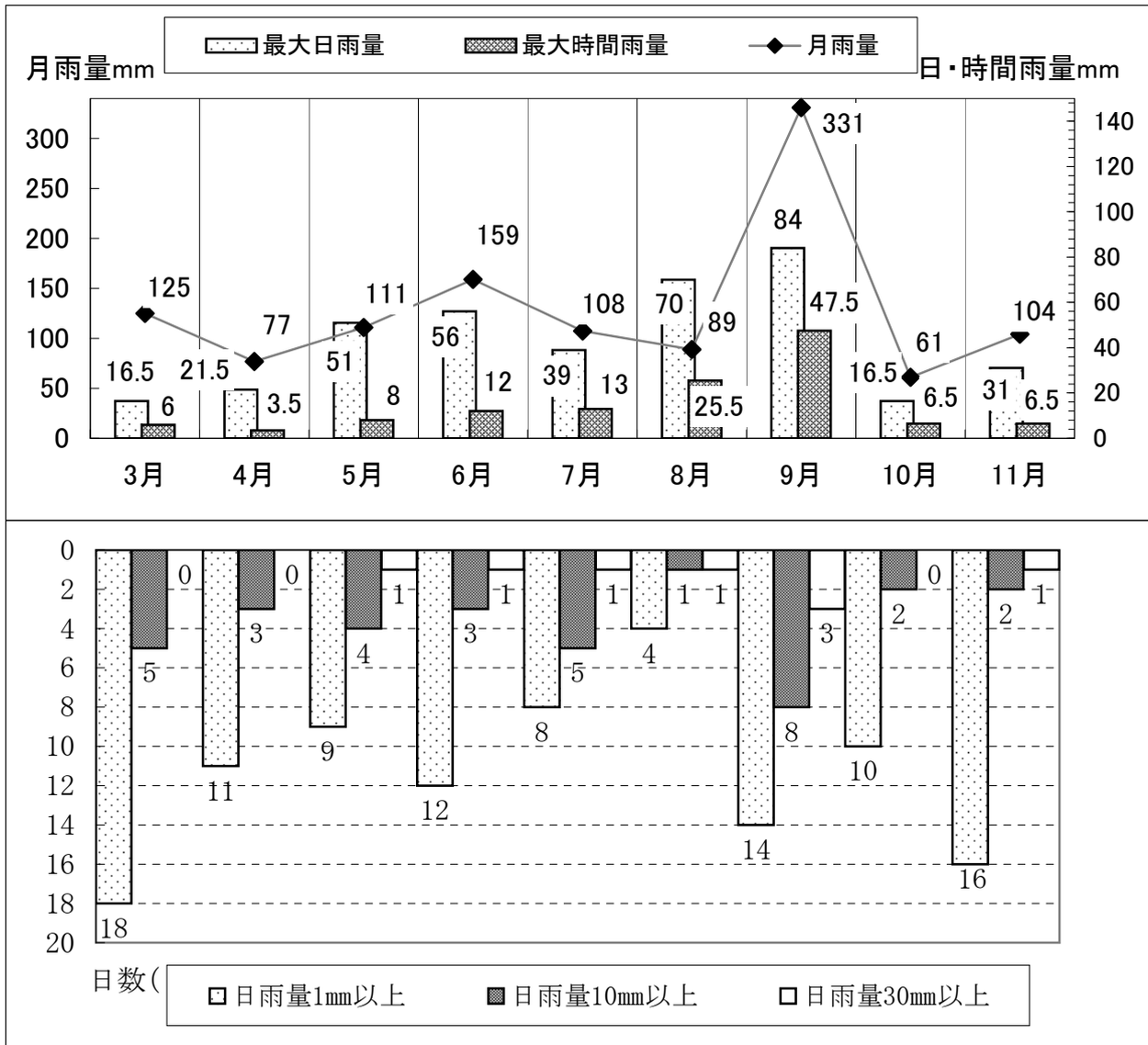
(2) 湿度

(平成22年)



(3) 雨 量

(平成22年)



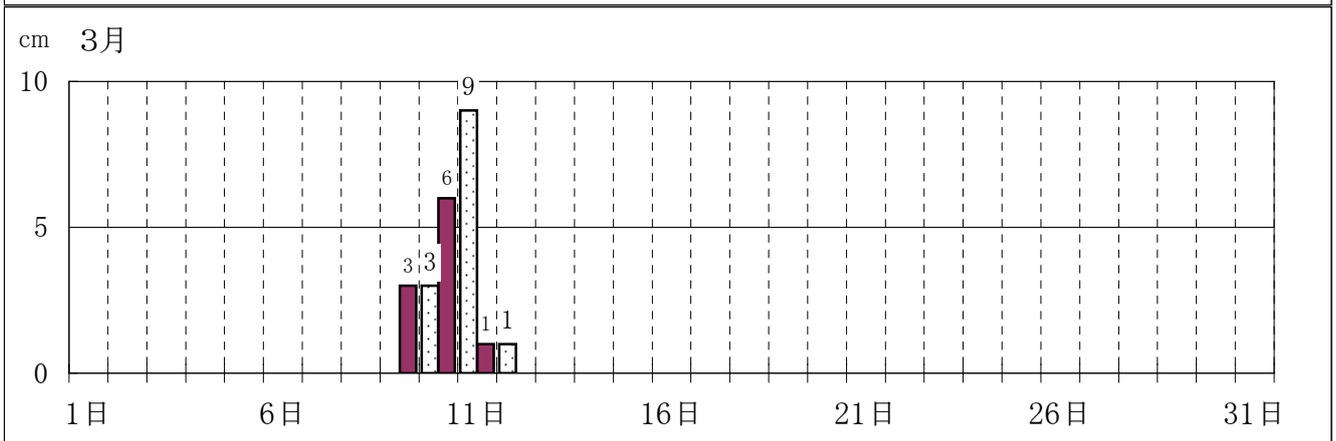
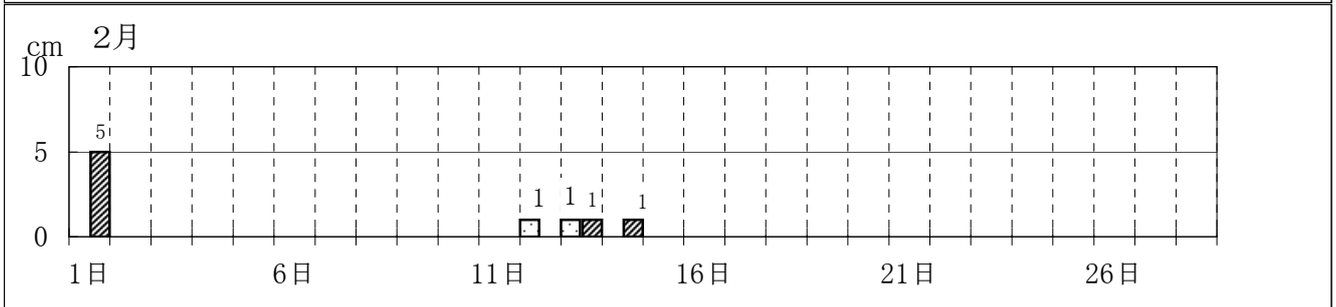
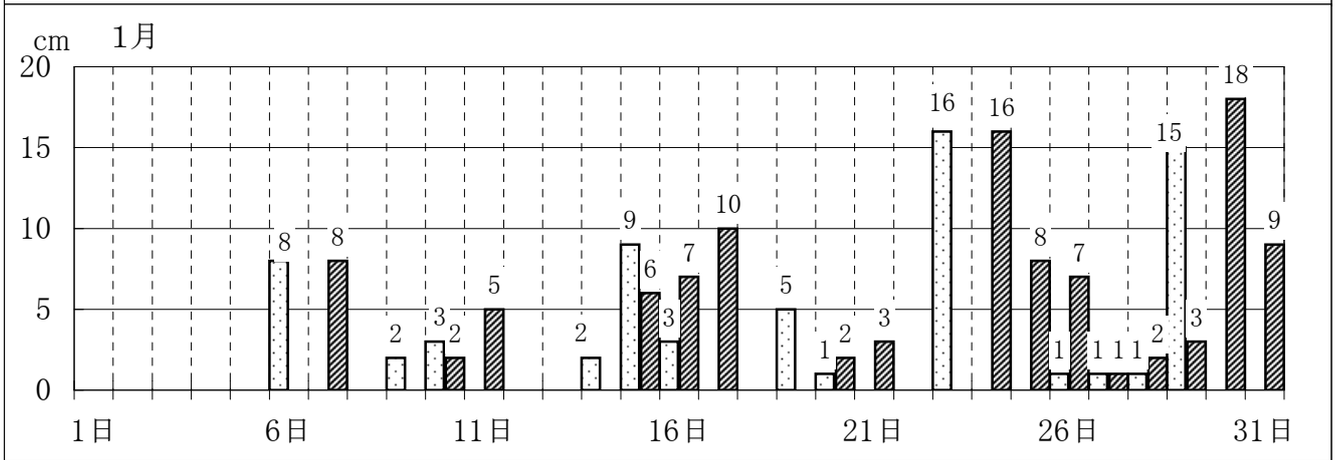
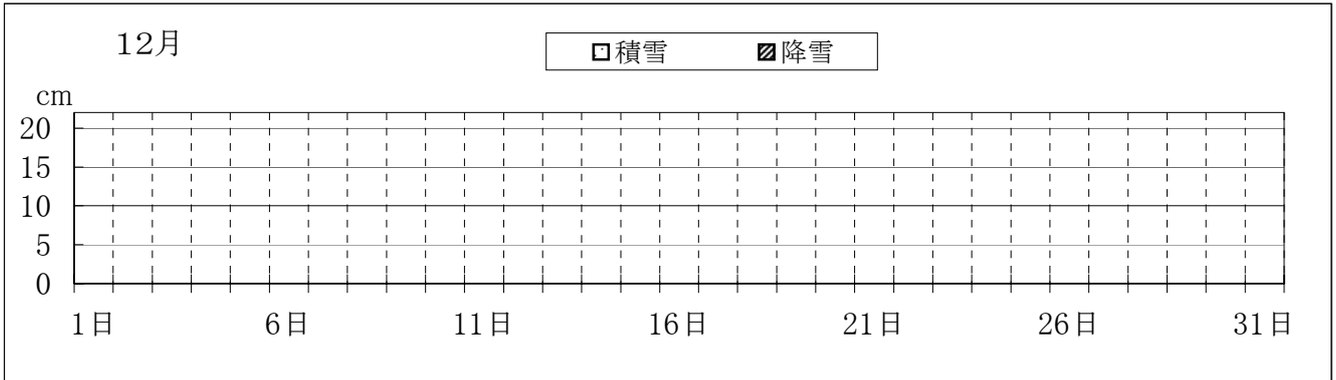
(4) 風向・風速

(平成22年)

項目	月												年間
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平均風速 (m/s)	5.9	3.8	4.5	4.4	3.6	2.8	3.0	2.9	3.5	3.3	4.2	5.8	4.0
最大風速 (m/s)	6.0	28.3	26.8	26.8	15.5	14.8	20.6	24.7	22.6	21.0	28.8	30.8	
最大時の風向	北西	北西	西	西北西	西北西	南西	南西	南	西南西	北北西	西	西南西	-
観測日	13日	6日	21日	14日	12日	24日	12日	12日	22日	1日	1日	3日	-
最多風向	北北西	北西	西	西北西	北東	西北西	南西	南西	北東	北東	北東	西北西	

(5) 降雪・積雪

(平成22年)



区分 \ 月	12月	1月	2月	3月
降雪量月計	0cm	67cm	2cm	8cm
月最大降雪量	0cm	16cm	1cm	4cm
月最大積雪量	0cm	18cm	1cm	8cm