

消防団関係



新型コロナウイルス感染症の拡大防止の為、
音楽隊定期演奏会を無観客でケーブルテレビ生中継・インターネット配信

消 防 団 員 等 の 状 況

(令和3年4月1日現在)

(1) 分団別定数及び実員数

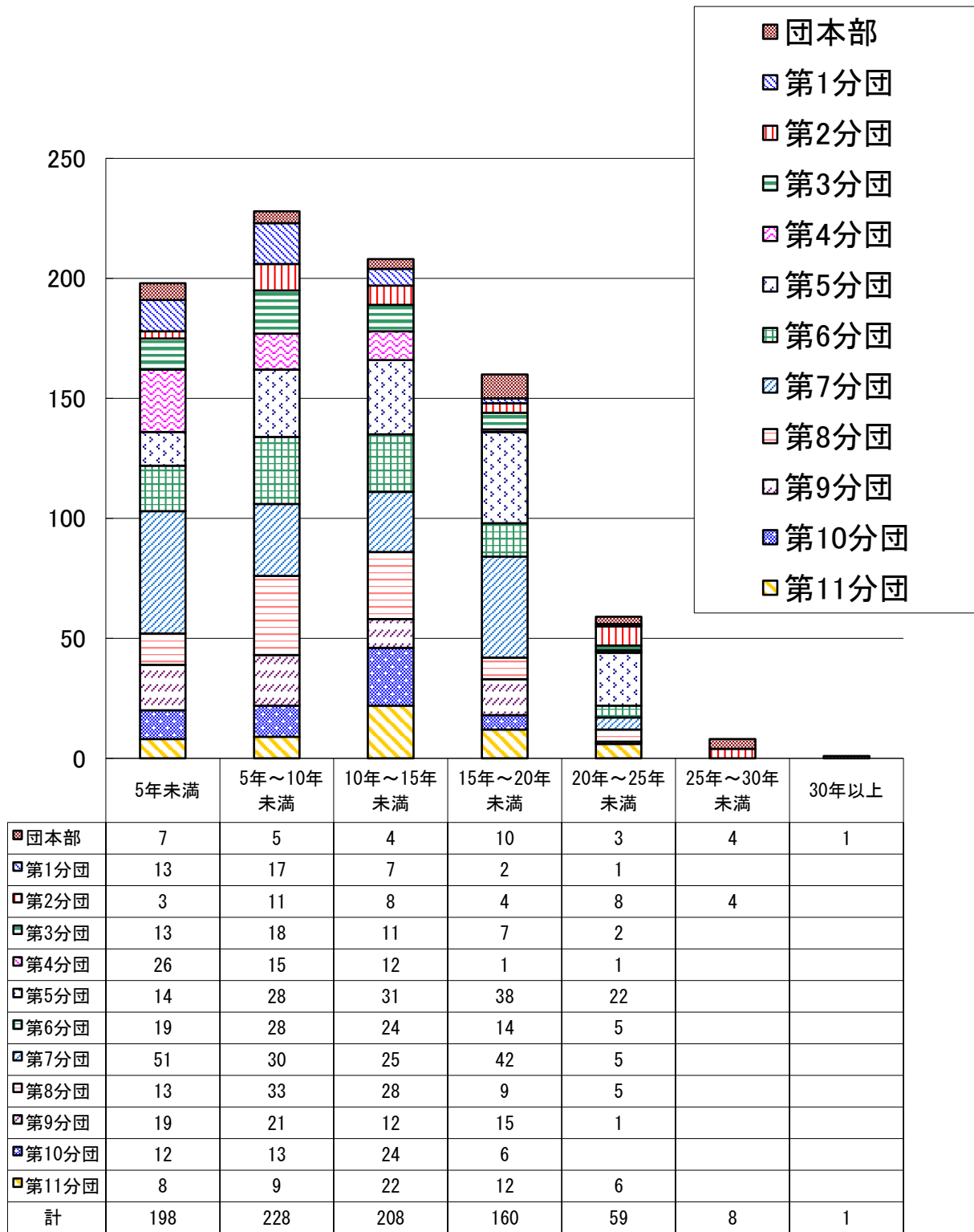
区 分	定 数	実 員	団 本 部 ・ 分 団																
			団 長	副 団 長	ラ ッ パ 長	音 楽 隊 長	分 団 長	副 ラ ッ パ 長	音 楽 副 隊 長	副 分 団 長	音 楽 部 長	分 団 部 長	分 団 ラ ッ パ 長	部 長	音 楽 副 部 長	音 楽 班 長	副 部 長	班 長	団 員
団本部	5	5	1	2	1			1											
音楽隊	32	29 (21)				1 (1)		1		1 (1)				1	2 (2)				23 (17)
第1分団	40	40 (2)					1		1		1	1	2			2	5	27 (2)	
第2分団	42	38					1		1		1	1	2			2	4	26	
第3分団	53	51 (1)					1		1		1	1	3			3	6	35 (1)	
第4分団	55	55					1		1		1	1	2			2	7	40	
第5分団	133	133 (2)					1		1		1	1	4			4	16	105 (2)	
第6分団	90	90 (2)					1		1		1	1	5			5	12	64 (2)	
第7分団	154	153 (2)					1		1		1	1	7			7	17	118 (2)	
第8分団	88	88					1		1		1	1	4			4	12	64	
第9分団	70	68					1		1		1	1	3			3	10	48	
第10分団	56	55 (1)					1		1		1	1	3			3	7	38 (1)	
第11分団	63	57					1		1		1	2				2	6	44	
計	881	862 (31)	1	2	1	1 (1)	11	1	1	11	1 (1)	10	11	37	1	2 (2)	37	102	632 (27)

() うち女性消防団員数

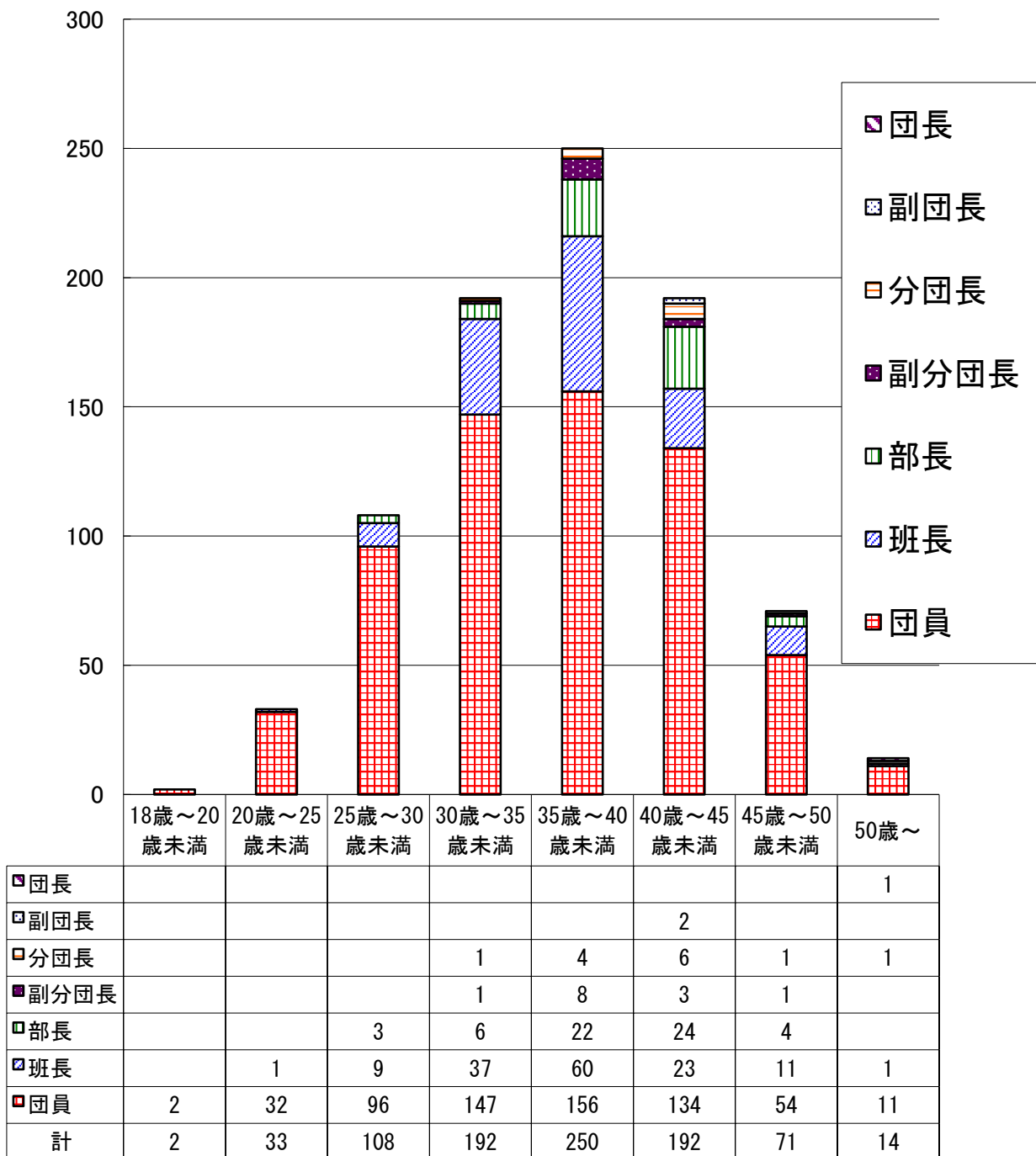
(2) 団員報酬

階級別	職 名	報酬年額 (円)	人 員
団 長	団 長	176,000	1
副団長	副 団 長	121,100	2
分団長	分 団 長	89,000	11
	ラ ッ パ 長		1
	音 楽 隊 長		1
副分団長	副 分 団 長	55,000	11
	副ラ ッ パ 長		1
	音 楽 副 隊 長		1
部 長	部 長	42,100	37
	分 団 部 長		11
	分団ラ ッ パ 長		11
	音 楽 部 長		1
班 長	副 部 長	32,600	37
	音 楽 副 部 長		1
	班 長	26,100	102
	音 楽 班 長		2
団 員	団 員	21,400	624
	音 楽 隊 員		26
合 計			881

(3) 勤続年数別団員数

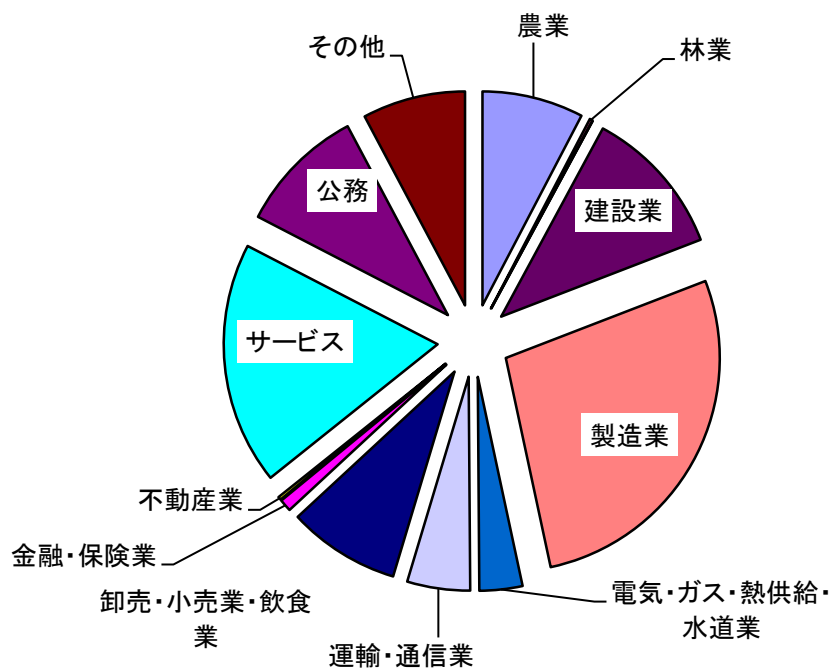


(4) 年齢別、階級別団員数



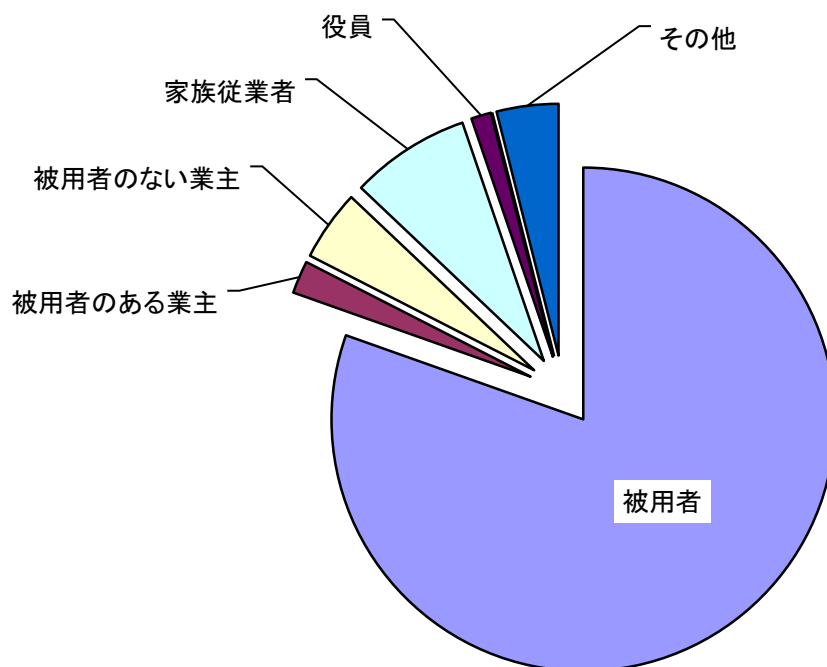
(5) 団員職業形態

区分	農業	林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	熱供給・水道業	電気・ガス	運輸・通信業	卸売・小売業・飲食業	金融・保険業	不動産業	サービス	公務	その他	計
団員数	66	2			97	237	28	41	73	8	2	158	83	67	862	
構成比 (%)	7.7	0.2			11.3	27.5	3.2	4.8	8.5	0.9	0.2	18.3	9.6	7.8	100	



(6) 団員就業形態

区 分	被 用 者	自 営 業 者		家族従業者	役 員	家庭内職者	そ の 他	計
		被用者の ある業主	被用者の ない業主					
団員数	690	18	39	66	11		38	862
構成比 (%)	80.0	2.0	4.5	7.7	1.3		4.5	100



消 防 団 用 機 械

(令和3年4月1日現在)

(1) 小型動力ポンプ各分団配備状況

分団	部	メーカー	燃 料	級 別	購入年	管轄区域 (町名)	積載車
1	1	シバウラ	30 : 1	C - 1	H 2. 1	(穀町)・上町	
	2 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	H28. 10	南原町・(坂田町)	長野 880 あ 1395 H28. 10. 21
2	1	トーハツ	30 : 1	C - 1	H 2. 9	(本上町)・上中町・中町・常盤町	
	2 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	H29. 10	屋部町・(小山町)・北原町	長野 880 あ 1526 H29. 10. 27
3	1	トーハツ	30 : 1	C - 1	H 2. 9	(立町)・横町・東横町	
	2 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	H29. 10	南横町・(北横町)・馬場町・ハイランド町・西町・田の神町	長野 880 あ 1527 H29. 10. 27
	3	トーハツ	ガソリン	C - 1	H30. 10	(八幡町)・境沢町	
4	1	トーハツ	30 : 1	C - 1	H 2. 9	新町・(太子町)・春木町・相森町	
	2 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	H30. 12	高橋町・(大谷町)・本郷町	長野 880 あ 1679 H30. 12. 21
5	1 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	R3. 2	高畑町・(旭ヶ丘町)・北旭ヶ丘町・松川町・光ヶ丘ニュータウン	長野 880 あ 1953 R3. 2. 26
	2	トーハツ	ガソリン	C - 1	R 1. 10	(南小河原町)	
		シバウラ	20 : 1	C - 1	S61. 10	(小河原町)	
		トーハツ	ガソリン	C - 1	H25. 9	(新田町)	
	3	トーハツ	ガソリン	C - 1	R 2. 2	(小島町)・豊島町	
4 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	H26. 3	(相之島町)	長野 880 あ 1071 H26. 3. 6	
6	1	トーハツ	ガソリン	C - 1	R2. 8	(高梨町)・五閑町	
	2 積	ラビット	ガソリン	B - 2	H27. 10	(塩川町)	長野 880 あ 1264 H27. 10. 19
	3	トーハツ	30 : 1	C - 1	H 2. 9	(沼目町)	
	4	トーハツ	ガソリン	C - 1	H27. 9	(八重森町)	
	5 積	トーハツ	ガソリン	B - 2	R 1. 11	(村山町)	長野 880 あ 1795 R1. 11. 13
7	1 積	ラビット	ガソリン	B - 2	H27. 10	(井上町)	長野 880 あ 1265 H27. 10. 19
	2	ラビット	ガソリン	B - 2	H26. 6	(福島町)	
	3	トーハツ	ガソリン	C - 1	H29. 10	(中島町)	
	4	トーハツ	ガソリン	C - 1	H30. 10	(九反田町)	

分団	部	メーカー	燃料	級別	購入年	管轄区域(町名)	積載車
	5積	トーハツ	ガソリン	B-2	H28.10	(幸高町)	長野 880 あ 1396 H28.10.21
	6	シバウラ	分離給油	B-2	H24.7	(米持町)	
	7	シバウラ	20:1	C-1	S58.11	(二睦町)	
8	1	シバウラ	分離給油	B-2	H7.2	(下八町)	
	2積	シバウラ	分離給油	B-2	H24.7	(上八町)	長野 880 あ 822 H24.1.24
	3	トーハツ	ガソリン	B-2	H25.6	(野辺町)・望岳台	
	4	トーハツ	ガソリン	C-1	H26.11	(村石町)・明德町	
9	1積	トーハツ	ガソリン	B-2	R3.2	仁礼町{(仙仁)・瀬之脇・ 峰の原高原}	長野 880 あ 1955 R3.2.26
	1積	トーハツ	分離給油	B-2	H13.3	仁礼町{仙仁・瀬之脇・ (峰の原高原)}	長野 80 あ 1297 H13.3.26
	2	トーハツ	ガソリン	C-1	R2.8	仁礼町{常盤・(中村)・ 新田}	
	3積	トーハツ	ガソリン	B-2	H30.12	仁礼町(関谷)	長野 880 あ 1680 H30.12.21
	3	トーハツ	30:1	C-1	S63.11	仁礼町(栃倉)	
10	1積	ラビット	分離給油	B-2	H20.1	(亀倉町)・夏端町	長野 880 あ 351 H20.1.25
	2積	シバウラ	分離給油	B-2	H4.5	(米子町・上)	長野 880 あ 609 H22.3.2
	2	トーハツ	ガソリン	C-1	R1.10	(米子町・下)	
	3	トーハツ	ガソリン	C-1	H28.10	(塩野町)	
11	1	シバウラ	20:1	C-1	S61.10	(大日向町)	
	1積	トーハツ	ガソリン	B-2	R1.11	豊丘町(中村)・明光寺・ 洞入	長野 880 あ 1796 R1.11.13
	2	トーハツ	30:1	C-1	H2.9	豊丘上町(間瀬口)	
	2積	シバウラ	分離給油	B-2	H22.11	豊丘上町(新田)・金田・ 中灰野	長野 880 あ 684 H22.11.19
	2	ラビット	25:1	C-1	S62.11	豊丘上町(上原)	

(注) () は器具置場場所

(2) 小型動力ポンプ付積載車配備状況

配置分団	車種名	排気量(cc)	型 式	年 式	購入年月
1	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 28 年	平成28年10月
2	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 29 年	平成29年10月
3	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 29 年	平成29年10月
4	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 30 年	平成30年12月
5	ダイハツ	660	3 B D - S 331W	令和 3 年	令和 3 年 2 月
	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 26 年	平成26年 3 月
6	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 27 年	平成27年10月
	ダイハツ	660	E B D - S 331W	令和 元年	令和元年11月
7	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 27 年	平成27年10月
	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 28 年	平成28年10月
8	ス バ ル	660	E B D - T V 2	平成 24 年	平成24年 1 月
9	ダイハツ	660	3 B D - S 331W	令和 3 年	令和 3 年 2 月
	ダイハツ	660	G D - S 210 P	平成 13 年	平成13年 3 月
	ダイハツ	660	E B D - S 331W	平成 30 年	平成30年12月
10	ス バ ル	660	L E - T T 2	平成 20 年	平成20年 1 月
	ス バ ル	660	E B D - T T 2	平成 22 年	平成22年 3 月
11	ダイハツ	660	E B D - S 331W	令和 元年	令和元年11月
	三 菱	660	G B D - U 62 V (改)	平成 22 年	平成22年11月

(3) 発電機付投光器配備状況

(千代田ポンプ機械 レスキューライト R D - 600M ・ 900M、コードリール
防雨・全天候型、G E - 10K、ガソリン携行缶 Y A Z A W A T G - 20) 18 式
小型動力ポンプ付積載車配置分団に 1 式ずつ配備

(4) デジタルランシーバー配備状況

車載型 (アイコム D P R 1) 小型動力ポンプ付積載車 18 台に積載
携帯型 (アイコム D P R 6) 団本部 5 台・分団 11 台・消防本部 2 台配備
携帯型 (アイコム D P R 7) 団本部 2 台・分団 11 台

(5) 救助ボート配備状況

(アキレス F R D - 104 型 付属品付) 3 式 第 5 ・ 6 ・ 7 分団に 1 式ずつ配備

(6) 消防団拠点資機材・消防ポンプ付き軽自動車 (総務省消防庁から無償貸与)

発電機付灯光器一式、簡易救急セット、A E D、訓練用 A E D、救命ボート一式、
船外機一式、電動削岩機一式、発電機三式、エンジンカッター二式、チェンソー二式、
大型エアテント一式、暖房機、簡易ベッド五式、寝袋五式、資機材保管備蓄倉庫
消防ポンプ付き軽自動車 1 台 (第 5 分団 4 部配備)

機械器具置場・詰所現況表

(令和3年4月1日現在)

分団	部	用途		構造			建築面積 (㎡)	建設年月日	管轄区域(町名) (◇=施設の設置場所)
		置場	詰所	材質	屋根	壁			
1	1	○	○	木造	瓦	モルタル	54.28	S23.10. (H12.8.12)	◇穀町 上町
	2	○	○	木造	瓦	モルタル	33.00	S51.5.20	◇坂田町 南原町
2	1	○	○	木造	鉄板	角波	33.75	H3.5.1	◇本上町 上中町 中町 常盤町
	2	○	○	木造	長尺	モルタル	28.05	S57.10.	◇小山町 北原町 屋部町
3	1	○	○	木造	瓦	モルタル	22.68	H13.11.1	◇立町 横町 東横町
	2	○	○	木造 (一部鉄骨)	瓦	大壁	19.80	H7.3.24	◇北横町 南横町 馬場町 西町 田の神町 須坂ハイランド町
	3	○	○	木造	鋼板	サイディング	59.62	H29.3.21	◇八幡町 境沢町
4	1	○	○	木造	瓦	大壁	33.05	H8.12.25	相森町 春木町 ◇太子町 新町
	2	○		鉄骨造	鋼板	鋼板	25.11	H31.2.8	本郷町 高橋町 ◇大谷町
5	1	○	○	木造	長尺	A L C	93.58	H11.9.30	◇旭ヶ丘町 松川町 北旭ヶ丘町 光ヶ丘ニュータウン 高畑町
	2	○		木造	瓦	真壁	12.37	S29.4.1	◇南小河原町
		○		鉄骨造	角波	サイディング	9.90	S63.11.15	◇小河原町
		○		木造	長尺	モルタル	9.90	S44.12.15	◇新田町
	3	○		木造	長尺	鉄板	13.20	S56.3.31	◇小島町 豊島町
4	○		鉄骨造	鋼板	鋼板	25.86	H19.11.15	◇相之島町 北相之島町	
6	1	○		鉄骨造	角波	サイディング	9.72	H5.2.7	◇高梨町 五閑町
	2	○		鉄骨造	鋼板	鋼板	25.66	H10.7.31	◇塩川町
	3	○	○	木造	鉄板	モルタル	19.80	S35.11.26	◇沼目町
	4	○	○	木造	長尺	真壁	19.80	S41.12.25	◇八重森町
	5	○		鉄骨増	角波	サイディング	9.72	H4.12.28	◇村山町

分 団	部	用 途		構 造			建 築 面 積 (㎡)	建設年月日	管轄区域(町名) (◇=施設の設置 場所)
		置 場	詰 所	材 質	屋 根	壁			
7	1	○	○	木 造	長 尺	真 壁	19.80	S45. 8. 10 (H27. 6. 11)	◇井上町
	2	○		木 造	波 板	波 板	9.90	S39. 6. 30	◇福島町
	3	○	○	木 造	角 波	サイディング	19.80	S57. 12. 22	◇中島町
	4	○		鉄骨造	長 尺	鉄 板	16.50	S57. 3. 30	◇九反田町
	5	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	25.86	H18. 1. 23	◇幸高町
	6	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	25.66	H11. 9. 21	◇米持町
	7	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	15.20	H21. 11. 13	◇二睦町
8	1	○	○	木 造	長 尺	真 壁	19.80	S42. 10. 17	◇下八町
	2	○		鉄骨造	折 板	サイディング	9.90	S63. 11. 15	◇上八町
	3	○	○	木 造	鉄 板	大 壁	21.20	S22. 3. 28 (R1. 7. 23)	◇野辺町 望岳台
	4	○	○	木 造	折 板	モルタル	27.39	S55. 2. 28	◇村石町 明德町
9	1	○		鉄骨造	折 板	鉄 板	16.50	S48. 8	◇仁礼町 (◇仙仁、 瀬之脇)
		○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	25.66	H10. 7. 31	◇峰の原高原
	2	○		鉄骨造	折 板	鉄 板	16.50	S48. 9. 14	◇仁礼町 (◇中村、 常盤、新田)
	3	○		鉄骨造	折 板	鉄 板	16.50	S48. 8	◇仁礼町 (関谷)
		○		鉄骨造	折 板	鉄 板	16.50	S48. 8	◇仁礼町 (栃倉)
10	1	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	25.66	H15. 10. 30	◇亀倉町 夏端町
	2	○	○	木 造	鉄 板	サイディング	20.62	H 1. 4. 1	◇米子町 (上米子)
	2-2	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	15.20	H26. 10. 14	◇米子町 (下米子)
	3	○		鉄骨造	鋼 板	鋼 板	25.66	H14. 12. 11	◇塩野町
11	1	○		鉄骨造	角 波	サイディング	9.90	S60. 11. 25	◇大日向町
	1-2	○		鉄骨造	角 波	サイディング	9.90	S59. 8. 13	◇豊丘町 (◇中村、明光寺、中 田、豊里、豊中、和合)
	2	○		鉄骨造	折 板	折 板	16.50	H 3. 3. 30	◇豊丘上町 (◇間瀬口、下原)
	2-2	○		木 造	鉄 板	サイディング	9.90	H 3. 3. 30	◇豊丘上町 (◇新田、金田)
	2-3	○		フﾞロック	鉄 板	ブロック	9.90	S48. 8	◇豊丘上町 (上原)

警鐘楼等の現況表

分団	部	町	構造	備考	分団	部	町	構造	備考	
1	1	穀町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	7	5	幸高町	鉄骨三角柱		
	2	坂田町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置		6	米持町	鉄製ポール		
2	1	本上町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	8	7	二睦町	鉄製ポール		
	2	小山町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置		1	下八町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	
3	2	北横町	鉄骨四角柱		9	2	上八町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	
	3	八幡町	鉄製ポール			3	野辺町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	
4	1	太子町	鉄骨四角柱		9	4	村石町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	
	2	大谷町	鉄製ポール			1	仙仁	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	
5	1	旭ヶ丘町	鉄製ポール		9	2	西原	鉄骨四角柱		
	2	南小河原町	鉄製三角柱	半鐘打鳴装置設置			浅間塚	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	
		小河原町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置			中村	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	
		新田町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置			関谷	鉄骨四角柱		
	3	小島町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置			3	栃倉	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置
	4	相之島町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置		1		亀倉町		鉄製ポール
北相之島町		鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置					
6	1	高梨町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	10	2	米子町	上	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置
	2	塩川町	鉄骨四角柱				中村	鉄骨四角柱		
	3	沼目町	鉄骨三角柱				下	鉄製ポール		
	4	八重森町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置		3	塩野町	鉄製ポール		
	5	村山町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置		11	1	大日向町		鉄骨四角柱
7	1	井上町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置	豊丘町			鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	
	2	福島町	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置	2		豊丘	新田	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置
	3	中島町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置			上町	間瀬口	鉄骨四角柱	半鐘打鳴装置設置
	4	九反田町	鉄骨三角柱	半鐘打鳴装置設置						

消 防 団 員 活 動 状 況

(令和2年度)

(1) 県消防学校入校状況

女性消防隊科 2人 訓練礼式科 3人

(2) 団員出動状況

		火 災	風 水 害	訓 練	指 導、広 報	特 別 警 戒
2 年 度	件 数	21		8	2	27
	人 員	223		1,660	1,273	2,340

		警 防 調 査	捜 索・遭 難	そ の 他	計
2 年 度	件 数	9	3		70
	人 員	96	174		5,766

(3) 団員訓練状況

種 目	実施回数	種 目	実施回数
幹部講習	1	礼式及び規律訓練	1
技術訓練		非常招集訓練	各分団
ポンプ操法		新入団員訓練	1
総合演習	4	音楽隊、ラッパ訓練	通年
重要水防箇所現地調査	1		

須坂市消防団音楽隊

(1) 沿革

昭和60年7月、消防団員の士気高揚と若年層の消防団活動への参加及び地域住民に対する消防団PRを行うため、団員28人により発足。平成2年より女性団員が入団、現在29人（音楽隊専従団員）が活動しています。

(2) 隊編成

隊長1、副隊長1、部長1、副部長1、班長2、隊員23、合計29人

(3) 楽器編成

楽 器 名	数 量	楽 器 名	数 量
ピッコロ	2	スネアドラム	3
フルート	4	バスドラム	2
クラリネット	3	クウォード	1
バスクラリネット	1	ドラムセット	1
ソプラノサククス	1	グロックン	1
アルトサククス	2	シロフォン	1
テナーサククス	2	ビブラフォン	1
バリトンサククス	1	マリンバ	1
ホルン	3	シンバル	2
トランペット	4	ティンパニ (S)	1
コルネット	1	ティンパニ (M)	1
トロンボーン	3	ティンパニ (L)	1
ユーホニウム	3	ティンパニ (LL)	1
チューバ	2	オーケストラチャイム	1
スーザホン	2	ドラ	1
		その他小物楽器など	25

歴 代 消 防 団 長

氏 名	在 職 期 間
牧 茂 助	昭和21年 1 月 14 日～昭和31年 8 月 22 日
土 屋 嘉 久	昭和31年 8 月 23 日～昭和35年 8 月 23 日
田 中 太 郎	昭和35年 8 月 24 日～昭和44年 4 月 30 日
関 野 安 永	昭和44年 5 月 1 日～昭和46年 5 月 31 日
岩 田 克 司	昭和46年 6 月 1 日～昭和51年 2 月 7 日
上 野 昭 夫	昭和51年 2 月 8 日～昭和55年 3 月 31 日
鶴 田 哲 章	昭和55年 4 月 1 日～昭和59年 3 月 31 日
和 久 井 洋 右	昭和59年 4 月 1 日～昭和63年 3 月 31 日
牧 寛 二	昭和63年 4 月 1 日～平成 4 年 3 月 31 日
中 島 将 之	平成 4 年 4 月 1 日～平成 8 年 3 月 31 日
永 田 盛 雄	平成 8 年 4 月 1 日～平成12年 3 月 31 日
茂 野 光 政	平成12年 4 月 1 日～平成16年 3 月 31 日
塩 崎 貞 夫	平成16年 4 月 1 日～平成20年 3 月 31 日
依 田 浩 明	平成20年 4 月 1 日～平成26年 3 月 31 日
成 田 統	平成26年 4 月 1 日～平成30年 3 月 31 日
田 中 敏 勝	平成30年 4 月 1 日～令和 2 年 3 月 31 日
中 村 公 彦	令和 2 年 4 月 1 日～現在

消 防 年 報

令和3年版

須 坂 市 消 防 本 部

長野県須坂市大字小山1306番地

TEL (026) 245 - 0119 (代)

FAX (026) 248 - 4460

E-mail: s-shobo@city.suzaka.nagano.jp

LGWAN: s-shobo@city.suzaka.lg.jp
