

警 防 編

消 防 出 動 状 況

令和 3 年 12 月 31 日

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
火災出動	出動回数	19	26
	出動人員	316	493
	出動車両	108	149

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
水防出動	出動回数	0	0
	出動人員	0	0
	出動車両	0	0

火災出動とは、
炎及び黒煙が発生、確認し
連絡通報を受け、消防隊等による
消火活動が必要である場合。

☆一般火災～地階を除く階数が 3 階以下の
建物火災

☆中高層火災～地階を除く階数が 4 階以上
又は高さおおむね 15 m を越
える建物火災・地階を除く階数が
3 階以下で開口部の高さ 8.6m 以
上のものを含む。

☆車両火災～小規模な車両火災

☆その他火災～工作物、電柱、架線等
のほか、上記以外の物
件が焼損した火災と
する。

水防出動とは、大雨等により、水災の
発生又は、発生の恐れがあることを覚知
したときの出動。

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
警戒出動	出動回数	33	25
	出動人員	254	227
	出動車両	92	81

警戒出動とは、火災とまぎらわしい事
態を発見又は受報し、消防隊等の緊急出動
を必要すると判断される場合。
☆ストーブ等の異常燃焼
☆交通事故等による油漏れの処理
☆緊急通報システムの通報等による
消防隊等の緊急出動
☆自動火災報知設備等の作動による未
確認通報

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
調査出動	出動回数	69	90
	出動人員	223	316
	出動車両	70	107

調査出動とは、消防に関する件で調査
又は処置等の要請があり、緊急性がないと
判断される場合又は事後に聞知した火災で
調査員等より必要があると判断され要請が
あった場合。

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
救助出動	出動回数	46	71
	出動人員	704	1015
	出動車両	237	353

救助出動とは、災害又はその他の事故に
より生命、身体に現実の危険が及んでいる
要救助者を安全な場所に救出する場合。
☆火災 ☆水難事故
☆交通事故 ☆機械による事故
☆ガス及び酸欠事故

出動種別	区 分	令和 2 年	令和 3 年
危険排除出動	出動回数	353	404
	出動人員	1160	1294
	出動車両	365	421

危険排除出動とは、上記以外の公共危険、
人命危険が予想される事象または、自然事象
が覚知した場合。

☆危険排除 ☆救急支援 ☆航空支援

月 別 出 動 状 況

令和3年12月31日

種別 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
火災出動	4	2	2	4	3	1	2	3	1	2	0	2	26
水防出動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警戒出動	2	1	0	3	3	2	1	5	3	2	0	3	25
調査出動	29	3	5	8	6	1	8	5	9	5	9	2	90
危険排除出動	29	15	42	23	39	41	44	39	30	39	33	30	404
救助出動	5	5	6	2	8	3	7	9	7	7	5	7	71
計	69	26	55	40	59	48	62	61	50	55	47	44	616

曜 日 別 出 動 状 況

令和3年12月31日

種別 \ 曜日	日	月	火	水	木	金	土	計
火災出動	5	5	2	4	4	2	4	26
水防出動	0	0	0	0	0	0	0	0
警戒出動	3	3	3	3	5	5	3	25
調査出動	12	13	9	19	7	11	19	90
危険排除出動	52	68	68	48	49	63	56	404
救助出動	9	14	9	13	8	8	10	71
計	81	103	91	87	73	89	92	616

救 助 出 動 統 計

令和3年12月31日

区分		事故種別	火	交	水	風	機	建	ガ	破	そ	合
		災	通	難	水	害	械	物	ス	裂	の	計
			災	事	事	等	による	等	及	事	他	
				故	故	自然	事故	による	び	故		
					災害			事故	酸			
									欠			
									事			
									故			
令和元年	出動件数			12	1			26			5	44
	活動件数			3	1			12			3	19
	出動車両			53	6			112			23	194
	活動車両			12	6			49			12	79
	出動人員			164	15			353			70	602
	活動人員			37	15			155			33	240
	救助人員			3				4			2	9
令和2年	出動件数	3	15	2			1	16	1		8	46
	活動件数	3	8					7	1		3	22
	出動車両	28	74	10			5	76	5		39	237
	活動車両	13	33					22	4		12	84
	出動人員	86	223	32			14	224	13		112	704
	活動人員	38	112					61	10		32	253
	救助人員	3	9					5	1		3	21
令和3年	出動件数	1	22	4				26	2		16	71
	活動件数	1	10	4				19	2		12	48
	出動車両	8	112	19				127	10		77	353
	活動車両	8	46	17				81	6		53	211
	出動人員	23	326	53				360	29		224	1015
	活動人員	16	140	47				230	18		153	604
	救助人員		14	1				16	1		10	42

消 防 車 両 等 の 現 勢

1 配置状況 (単位：台)

令和3年12月31日

所 属	種 別	水	ポ	小	付	は	ポ	化	救	指	小	付	多	小	救	広	火	総
		槽	ン	型	水	し	ン	学	助	揮	型	積	目	型	急	報	災	計
		付	プ	動	槽	ご	車	工	車	車	積	積	的	力	車	車	原	
		ポン	車	力	付	付	車	作	車	車	載	積	積	ポ	車	車	因	
		プ	車	ポン	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	調	
		車	車	プ	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	査		
		車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	車	
消 防 本 部																2	1	3
消 防 署		1			1	1	1	1	1	1			1	1	2			10
南 出 張 所		1													1	1		3
島 松 出 張 所		1													1	1		3
第 1 分 団											1							1
第 2 分 団			1															1
第 3 分 団			1															1
第 4 分 団											1							1
第 5 分 団											1							1
合 計		3	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	4	1	24

2 保有状況

所 属	区 分	種 別	車 名	購 入 年 月 日	経 過 年 数	排 気 量 (cc)	ポンプ		備 考
							製 作 所	級 別	
消 防 本 部		広 報 車	三 菱	H30. 10. 5	3	2, 350	-	-	
		広 報 車	トヨタ	H30. 7. 17	3	1, 490	-	-	
		火 災 原 因 調 査 車	トヨタ	H26. 3. 31	7	2, 980	-	-	
消 防 署		水 槽 付 ポンプ車	日 野	H18. 12. 20	15	6, 403	日本機械	A-2	II型 水槽 2,000L
		小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ	H 8. 2. 14	25	19, 001	-	-	II型 水槽 10,000L
		小型動力ポンプ	-	H29. 10. 13	4	-	トーハツ	B-2	
		はしご付ポンプ車	日 野	H29. 2. 1	4	8, 860	モリタ	A-2	35m級
		化 学 車	日 野	H23. 2. 21	10	8, 860	日本機械	A-2	II型水槽 2,500L 薬液槽 500L
		救 助 工 作 車	いすゞ	H17. 2. 8	16	14, 250	-	-	II型
		指 揮 車	トヨタ	H26. 12. 22	7	2, 700	-	-	
		多 目 的 積 載 車	いすゞ	R3. 12. 24	0	2, 900			
		救 急 車	日 産	H25. 2. 15	8	3, 490	-	-	高規格
救 急 車	日 産	H21. 12. 7	12	3, 498	-	-	高規格		
南 出 張 所		水 槽 付 ポンプ車	日 野	H29. 11. 27	4	6, 400	モリタ	A-2	II型 水槽 3,000L
		広 報 車	トヨタ	H 7. 3. 17	26	1, 970	-	-	
		救 急 車	トヨタ	H30. 12. 27	3	2, 690	-	-	高規格
島 松 出 張 所		水 槽 付 ポンプ車	日 野	H23. 11. 21	10	8, 860	日本機械	A-2	II型 水槽 3,000L
		広 報 車	トヨタ	H 7. 5. 18	26	1, 970	-	-	
		救 急 車	トヨタ	R3. 1. 29	0	2, 690	-	-	高規格
第 1 分 団		小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	H11. 3. 30	22	2, 770	-	-	
		小型動力ポンプ	-	H11. 3. 30	22	-	芝 浦	B-2	
第 2 分 団		ポ ン プ 車	いすゞ	H28. 3. 28	5	2, 990	吉谷機械	A-2	CD- I
第 3 分 団		ポ ン プ 車	三 菱	H 2. 9. 28	31	4, 210	日本機械	A-2	CD- I
第 4 分 団		小型動力ポンプ付積載車	いすゞ	H22. 9. 14	11	2, 990	-	-	無償貸付
		小型動力ポンプ	-	H22. 9. 14	11	-	トーハツ	B-2	無償貸付
第 5 分 団		小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	H14. 10. 16	19	2, 985	-	-	
		小型動力ポンプ	-	H14. 10. 16	19	-	芝 浦	B-2	

救助工作車積載器材保有状況箇所

令和3年12月31日

項目	品名	数量	形式容量
一般救助器具	かぎ付梯子	1	MTL-131 (3.1m)
	三連梯子	1	KHFL-SIW87 (8.7m)
	二連梯子	1	KHFL-SIW60 (6m)
	空気式救助マット	1	スーパーソフトランディング
	救命索発射装置	1	レスキューMAX #412
	救助用縛帯	3	全消会型 R425、ピタゴール デラックスサバイバースリング
	ロープ	1式	東京製綱 12mm・フローティング KX12m スタティックロープ
	滑車	1式	軽量滑車・スナッチブロック ペトル RescueP50、マインダーP60、ツイン、クートネー
	カラビナ	1式	中型(KD12)・村上0、OK・AMD・ウィリアム
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	1	ルーカス ラムシリンダー R421E2
	油圧スプレッター	1	オグラ OCT-300 コンビツール
	大型油圧スプレッター	1	ルーカス SP333E2
	可搬ウインチ	1	チルホール T-35
	ワイヤロープ	1	5m
	マット型空気ジャッキ	1式	フェテル社 V12・V22・V28L・V41(各1)
	救助用簡易起重機	1	モリタ レスキューフレーム
切断用器具	油圧切断機	1	オグラ OCT-300 コンビツール
	大型油圧切断機	2	ルーカス SP312E2
	エンジンカッター	1	スチール TS480i
	チェーンソー	2	ハスクバーナ 365SP・ハスクバーナ 51
	鉄線カッター	1	活線ボルトクリッパー
	レシプロソー	1	ヒルティ
破壊用器具	携帯用コンクリート破壊器具	1	ハンディーブレイカー
	削岩機	1	H-70SA
	局部破壊用器具	1式	パール・ノコ・カッター・ドライバー・ハンマー他
	ハンマードリル	1	ヒルティ
呼吸保護用器具	空気呼吸器	5	ドレーゲル PSS7000
	(予備ボンベ)	8	6.8L
	送排風機	1	サンキポータブルファン PFE-282Y

項目	品名	数量	形式容量
測定用器具	可燃性ガス測定器	1	理研計器 GX2003
隊員保護用器具	安全帯	10	消防型安全帯 SAF-5-21 (5) ペツル ナバホバリオC79 (5)
	携帯警報器	5	スーパーパスⅡ
	耐電用具	2組	ヘルメット・手袋・安全靴
	耐電衣	2	上衣 YS-121・下衣 YS-122
水難救助用器具	流水救助器具	5組	ドライスーツ・ヘルメット・ブーツ・手袋 スローバック他
	救命胴衣	10	NQS-7、PFD
	救命浮環	2	LB-25
	救命ボート	1	アキレス ローボート RJB-380
山岳救助用器具	バスケット型担架	1	モデル71 バスケット型ストレッチャー
	スノーシュー	5	T S L 226R A N D O
高度救助用資機材	熱画像直視装置	1	ドレーゲル UCF7000
その他の器具	携帯拡声器	1	トランジスターメガホン TRM119
	携帯無線機	2	デジタル携帯無線機
	署活動用無線機	4	400MHz 帯アナログ
	発電機	1	ホンダ EU26i
	投光器	1	300W
	携帯投光器	5	サバイバーライトLED
	ロープ登降機	4	アッセンション、セnder (2)
	バックボード	1式	アイテックス プロライトスパインボード XT
	パーティカルストレッチャー	1	水平・垂直・吊り上げ担架
	レスキューシザー	1	ロビンレスキューシザー
	ガラスカッター	1	グラスソーWSC1
	リヤカー	1	折りたたみ式アルミリヤカー
	プローブ	5	オルトボックス320 プロステール
	スケルトンストレッチャー	1	引き摺り・水平・垂直吊り担架
	エアバックセーフティー	1式	ルーカス
	レーザー距離計	1	マキタ

は し ご 車 積 載 器 材 保 有 状 況

令和3年12月31日

項 目	品 名	数量	形 式 容 量
呼吸保護用器具	空気呼吸器	2	ドレーゲル PSS7000BG FPS
	(予備ボンベ)	8	4.7L
隊員保護用器具	安全帯	3	藤井電工製 大型フック仕様
隊員保護用器具 その他の器具	耐電用具	3	ヘルメット・手袋・絶縁ズボン・絶縁衣・安全靴(3組)
	安全ヘルメット	3	蛍光タイプ
	緩降機	1	オリローⅡ
その他の器具	携帯拡声器	1	TS-623R
	携帯無線機	1	デジタル携帯無線機(1)
	活線ボルトクリッパー	1	ZBC-600
	誘導棒	2	TRV-2H
	三角コーン	5	20CRNB00X
	スミスライト	2	極東技研工業株式会社 IN120L-R-BC
	だるま式ジャッキ	1	
	ブルースリング	1	
剣先スコップ	1		

中高層建築物防火対象物項別状況

令和3年12月31日

項 別			対 象 物 数	
			中 高 層 建 築 物	はしご自動車出動対象物
1	イ	劇場・映画館・演劇場又は観覧場	1	1
	ロ	公会堂又は集会場	1	1
2	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブ等	0	0
	ロ	遊戯場又はダンスホール	0	0
	ハ	風俗特殊営業店舗	0	0
	ニ	カラオケボックス等	0	0
3	イ	待合・料理店類	0	0
	ロ	飲食店	2	1
4		百貨店・マーケット等又は展示場	1	1
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	1	1
	ロ	寄宿舎・下宿又は共同住宅	290	168
6	イ	病院・診療所・助産所	8	7
	ロ	福祉施設、更正救護施設等	3	2
	ハ	老人福祉施設・地域活動支援センター 身体障害者福祉センター等	9	7
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	2	1
7		小中高学校・各種学校類	23	22
8		図書館・博物館・美術館等	0	0
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等	1	0
	ロ	一般の公衆浴場	0	0
10		車両の停車場	1	1
11		神社・寺院・教会等	2	2
12	イ	工場又は作業所	12	10
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	0	0
13	イ	自動車車庫又は駐車場	0	0
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	0	0
14		倉庫	5	2
15		前各号に該当しない事業所	27	19
16	イ	複合用途防火対象物	48	26
	ロ	上記以外の複合用途防火対象物	38	16
合 計			475	288

※中高層建築物・・・地階を除く階数が3階以上の建物。

※はしご自動車出動対象物・・・当市における消防計画によるものとする。

- ・中高層建築物で地階を除く階数が4階以上又は高さおおむね15mを超える建物。
- ・3階以下で開口部の高さ8.6m以上のものを含む。
- ・3階で屋上及びパラペットに出入り口が設置されていて、高さ8.6m以上の対象物

消 防 水 利 施 設

(単位：基)

令和 3 年 12 月 31 日

種 別 区 分	総 数 (ハ)+(C)+(D)	消火栓計 (ハ) (イ)+(ロ)	消火栓		防火水槽計 (C) (A)+(B)	防火水槽		池 (D)
			公設 (イ)	私設 (ロ)		公設 (A)	私設 (B)	私設
市 街 地	726	690	686	4	36	19	17	
その他の地域	109	102	102		6	2	4	1
駐 屯 地 内	76	76		76				
合 計	911	868	788	80	42	21	21	1