

警 防 編

消 防 出 動 状 況

令和4年12月31日

出動種別	区 分	令和3年	令和4年
火災出動	出動回数	26	16
	出動人員	493	235
	出動車両	149	82

出動種別	区 分	令和3年	令和4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15m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3年	令和4年
警戒出動	出動回数	25	30
	出動人員	227	250
	出動車両	81	89

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3年	令和4年
調査出動	出動回数	90	47
	出動人員	316	142
	出動車両	107	47

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3年	令和4年
救助出動	出動回数	71	77
	出動人員	1015	1107
	出動車両	353	384

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3年	令和4年
危険排除出動	出動回数	404	509
	出動人員	1294	1590
	出動車両	421	531

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4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	1	0	0	3	2	1	3	1	2	0	1	2	16
水防出動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警戒出動	1	2	7	3	2	5	1	2	2	1	1	3	30
調査出動	6	6	2	5	3	3	2	4	7	4	2	3	47
危険排除出動	50	73	43	32	27	27	48	44	33	35	49	48	509
救助出動	7	11	5	4	5	9	8	5	5	6	8	4	77
計	65	92	57	47	39	45	62	56	49	46	61	60	679

曜 日 別 出 動 状 況

令和4年12月31日

種別 \ 曜日	日	月	火	水	木	金	土	計
火災出動	2	2	2	2	3	3	2	16
水防出動	0	0	0	0	0	0	0	0
警戒出動	5	2	4	1	4	8	6	30
調査出動	12	9	2	8	4	3	9	47
危険排除出動	71	72	86	74	70	64	72	509
救助出動	8	17	8	12	12	14	6	77
計	98	102	102	97	93	92	95	679

救 助 出 動 統 計

令和4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	
			害	故	故	自然	事故	による	び	故		
			害	故	故	災害		事故	酸			
			害	故	故				欠			
			害	故	故				事			
			害	故	故				故			
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
令和4年	出動件数		23	1			1	35	2		16	78
	活動件数		9	1			1	23	1		10	45
	出動車両		115	6			5	177	9		78	390
	活動車両		42	6			5	110	4		45	212
	出動人員		330	14			14	512	30		226	1126
	活動人員		120	14			14	315	15		130	608
	救助人員		10	1			1	20			8	40

消 防 車 両 等 の 現 勢

1 配置状況 (単位:台)

令和4年12月31日

所 属	種 別	水 槽 付 ポ ン プ 車	ポ ン プ 車	大 型 水 槽 付 車	ポ ン プ 付 車	は し ご 付 車	ポ ン プ 付 車	化 学 車	救 助 工 作 車	指 揮 車	小 型 動 力 ポ ン プ	付 積 載 車	多 目 的 積 載 車	小 型 動 力 ポ ン プ	救 急 車	広 報 車	火 災 原 因 調 査 車	総 計
消 防 本 部																2	1	3
消 防 署		1		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	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	4	2, 350	-	-	
		広 報 車	トヨタ	H30. 7. 17	4	1, 490	-	-	
		火 災 原 因 調 査 車	トヨタ	H26. 3. 31	8	2, 980	-	-	
消 防 署		水 槽 付 ポ ン プ 車	日 野	H18. 12. 20	16	6, 403	日本機械	A-2	II型 水槽 2,000L
		大 型 水 槽 付 ポ ン プ 車	日 野	R4. 3. 28	0	8, 860	日本機械	A-2	水槽 10, 000L
		は し ご 付 ポ ン プ 車	日 野	H29. 2. 1	5	8, 860	モリタ	A-2	35m級
		化 学 車	日 野	H23. 2. 21	11	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	17	14, 250	-	-	II型
		指 揮 車	トヨタ	H26. 12. 22	8	2, 700	-	-	
		多 目 的 積 載 車	いすゞ	R3. 12. 24	1	2, 900			
		小 型 動 力 ポ ン プ	-	H29. 10. 13	5	-	トーハツ	B-2	
		救 急 車	日 産	H25. 2. 15	9	3, 490	-	-	高規格
		救 急 車	日 産	H21. 12. 7	13	3, 498	-	-	高規格
南 出 張 所		水 槽 付 ポ ン プ 車	日 野	H29. 11. 27	5	6, 400	モリタ	A-2	II型 水槽 3,000L
		広 報 車	トヨタ	H 7. 3. 17	27	1, 970	-	-	
島 松 出 張 所		救 急 車	トヨタ	H30. 12. 27	4	2, 690	-	-	高規格
		水 槽 付 ポ ン プ 車	日 野	H23. 11. 21	11	8, 860	日本機械	A-2	II型 水槽 3,000L
第 1 分 団		広 報 車	トヨタ	H 7. 5. 18	27	1, 970	-	-	
		救 急 車	トヨタ	R3. 1. 29	1	2, 690	-	-	高規格
第 2 分 団		小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車	トヨタ	H11. 3. 30	23	2, 770	-	-	
		小 型 動 力 ポ ン プ	-	H11. 3. 30	23	-	芝 浦	B-2	
第 3 分 団		ポ ン プ 車	いすゞ	H28. 3. 28	6	2, 990	吉谷機械	A-2	CD- I
第 4 分 団		ポ ン プ 車	三 菱	H 2. 9. 28	32	4, 210	日本機械	A-2	CD- I
第 5 分 団		小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車	いすゞ	H22. 9. 14	12	2, 990	-	-	無償貸付
		小 型 動 力 ポ ン プ	-	H22. 9. 14	12	-	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	20	2, 985	-	-	
		小 型 動 力 ポ ン プ	-	H14. 10. 16	20	-	芝 浦	B-2	

救助工作車積載器材保有状況

令和4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 ペツル 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	バール・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	ドレーゲル イグザム 2500
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
	バ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
	スケットストレッチャー	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4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4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	302	180
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	1
	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	39	17
合 計			488	302

※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4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	729	693	689	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	914	871	791	80	42	21	21	1