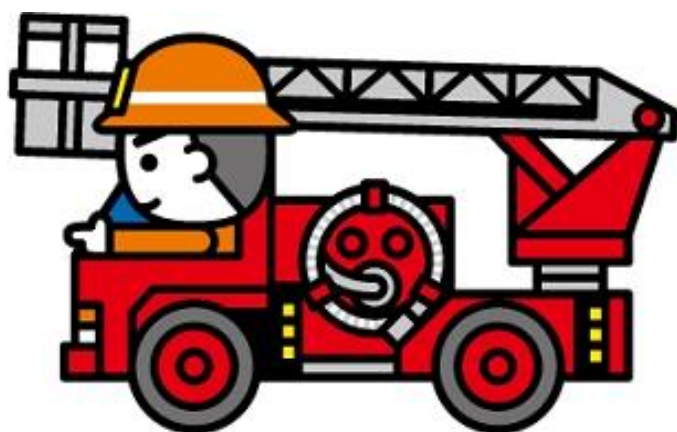


警 防





常備消防車両等配置状況

(令和5年4月1日現在)

配置署所名 車両種別		合計	消防局					中央消防署			東消防署			南消防署			西消防署								
			局計	総務課	予防課	警防課	通信指令課	地域消防推進課	救急課	中央署計	城北支署	北条支署	東署計	城東支署	湯山救急出張所	南署計	本署	東部支署	久谷救急出張所	西署計	西部支署	中島支所			
ポンプ車	消防ポンプ自動車	15							5	2	1	2	4	2	2		3	2	1		3	1	1	1	
	非常用(予備車)	4	2			2			1			1									1	1			
ポンプ車計		19	2			2			6	2	1	3	4	2	2		3	2	1		4	2	1	1	
特殊車	はしご付消防自動車	25m	1										1	1											
		30m	1												1	1									
		40m	1																			1	1		
		50m	1						1	1															
	化学消防ポンプ自動車		1																			1	1		
	救助工作車		4						1	1			1	1		1	1				1	1			
	特殊災害資機材車		1						1	1															
	三点セット	大型高所放水車	1																			1	1		
		大型化学消防車	1																			1	1		
		泡原液搬送車	1																			1		1	
	送水車(遠距離送水用ポンプ車)		1																			1	1		
	ホース延長車		1																			1	1		
	小型動力ポンプ付水槽車(10t)		6						2	1	1		1	1		1	1				2	1	1		
	小型動力ポンプ付積載車	普通	1																			1	1		
軽		3						1			1	1	1		1	1									
特殊車計		25						6	4	1	1	4	4		4	3	1			11	9	2			
その他の緊急車	署本部車		4						1	1		1	1		1	1				1	1				
	軽資機材搬送車		1																		1	1			
	指揮車		4	1			1					1	1		1	1					1	1			
	資機材搬送車		4						1	1		1	1		2	2									
	原因調査車		1	1			1																		
	愛媛県指揮隊車		1						1	1															
	燃料補給車		1																			1	1		
	多目的搬送車		1						1	1															
	拠点機能形成車		1																			1	1		
	広報・人員搬送車		1	1			1																		
広報通信車		1	1			1																			
その他の緊急車計		20	4		1	2	1		4	4		3	3		4	4				5	5				
消防車両計		64	6		1	4	1		16	10	2	4	11	9	2	11	9	2		20	16	3	1		
救急車	救急自動車		15	2				2	4	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	1	3	2	1		
	非常用(予備車)		3	3			2	1																	
	人員搬送車(マイクロバス)		1	1			1																		
救急車計		19	6			3		3	4	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	1	3	2	1		
その他の車両	本部車	局	1	1	1																				
		団	1	1				1																	
	地震体験車		1	1				1																	
	検査車		2	2		2																			
	事務連絡車		6	6	2		1	1	2																
トラック		1	1			1																			
その他の車両計		12	12	3	2	2	1	4																	
消防救急艇		1																			1	1			
非常用(予備艇)		1																			1	1			
常備消防車両等 総計		97	24	3	3	9	2	4	3	20	11	3	6	14	10	3	1	14	10	3	1	25	20	4	1

# 常備消防車両等概要

(令和5年4月1日現在)

配置	所属	車両名	車名	年度	装備・その他
局	総務課	本部車	トヨタ	R3	消防局
		事務連絡車	スズキ	H20	
		事務連絡車	三菱	H21	電気自動車
	予防課	原因調査車	トヨタ	H16	
		検査車	スズキ	H17	
		検査車	スズキ	H22	
	警防課	消防ポンプ自動車(非常用)	日野	H18	
		消防ポンプ自動車(非常用)	三菱	H12	水1,500L
		指揮隊車(非常用)	トヨタ	H19	
		広報・人員搬送車	トヨタ	H21	
		救急自動車(非常用)	トヨタ	H20	
		救急自動車(非常用)	トヨタ	H26	
		人員搬送車(マイクロバス)	三菱	H13	定員24人
		事務連絡車	スズキ	H17	
	通信指令課	トラック	いすゞ	H15	
		事務連絡車	スズキ	H16	
	地域消防推進課	広報通信車	日産	H29	
		本部車	日産	H29	消防団
		事務連絡車	トヨタ	H16	
		地震体験車	三菱	H15	
	救急課	事務連絡車	スズキ	H15	
救急自動車		トヨタ	H25		
救急自動車		トヨタ	R2		
中央消防署	本署	救急自動車(非常用)	トヨタ	H23	
		本部車	ダイハツ	H17	
		資機材搬送車	トヨタ	R3	
		愛媛県指揮隊車	トヨタ	H24	
		消防ポンプ自動車	いすゞ	R3	
		小型動力ポンプ付水槽車	日野	H11	水10,000L
		多目的搬送車	三菱	H30	
		消防ポンプ自動車	日野	H22	水2,000L, CAFS
		はしご付消防自動車(50m)	日野	H17	
		救助工作車(Ⅲ型)	日野	H20	
		特殊災害資機材車	日野	H21	
	救急自動車	トヨタ	H27		
	城北支署	消防ポンプ自動車	日野	R2	水600L, CAFS
		小型動力ポンプ付水槽車	日野	H18	水10,000L
		救急自動車	トヨタ	H29	
	北条支署	消防ポンプ自動車	日野	H22	水600L, CAFS 救助資機材積載型
		消防ポンプ自動車	日野	H26	水2,000L, CAFS
		小型動力ポンプ付軽積載車	スズキ	H17	B3級
		救急自動車	トヨタ	R3	
		救急自動車	トヨタ	H20	
	消防ポンプ自動車(非常用)	日野	H19		

配置	所属	車両名	車名	年度	装備・その他
東消防署	本署	本部車	スバル	H13	
		資機材搬送車	トヨタ	R1	
		指揮車	トヨタ	H21	
		消防ポンプ自動車	日野	H21	
		小型動力ポンプ付水槽車	日野	H20	水10,000 L
		消防ポンプ自動車	日野	H27	水2,000 L, CAFS
		はしご付消防自動車 (25m)	日野	H25	
		救助工作車 (Ⅱ型)	日野	R1	
		小型動力ポンプ付軽積載車	日産	H25	B3級
		救急自動車	トヨタ	H28	
	城東支署	消防ポンプ自動車	日野	H30	
		消防ポンプ自動車	日野	H21	水2,000 L, CAFS
		救急自動車	トヨタ	R1	
湯山救急出張所	救急自動車	トヨタ	H26		
南消防署	本署	本部車	ダイハツ	H14	
		資機材搬送車	トヨタ	R1	
		指揮車	トヨタ	H20	
		消防ポンプ自動車	日野	R4	
		小型動力ポンプ付水槽車	日野	H23	水10,000 L
		資機材搬送車	三菱	H8	
		消防ポンプ自動車	日野	H24	水2,000 L, CAFS
		はしご付消防自動車 (30m)	日野	H28	
		救助工作車 (Ⅱ型)	日野	R4	
		救急自動車	トヨタ	H29	
	東部支署	消防ポンプ自動車	いすゞ	R2	水1,500 L, CAFS
		小型動力ポンプ付軽積載車	スバル	H16	B3級
		救急自動車	トヨタ	H30	
久谷救急出張所	救急自動車	トヨタ	H28		
西消防署	本署	本部車	ダイハツ	H19	
		軽資機材搬送車	スズキ	H14	
		指揮車	トヨタ	H22	
		消防ポンプ自動車	日野	H20	
		小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ	H7	水10,000 L
		大型化学消防車	日野	H14	原液2,000 L
		送水車 (遠距離送水用ポンプ車)	日野	H24	
		化学消防ポンプ自動車	日野	H26	水1,500 L, CAFS 原液500 L
		はしご付消防自動車 (40m)	日野	H8	
		ホース延長車	日野	H24	
		消防ポンプ自動車 (非常用)	日野	H19	水2,000 L
		救助工作車 (Ⅱ型)	日野	H23	
		大型高所放水車	三菱	H15	
		小型動力ポンプ付積載車	トヨタ	H21	B3級
		燃料補給車	三菱	H24	燃料990 L 積載可
	拠点機能形成車	いすゞ	H26		
	救急自動車	日産	R4		
	救急自動車	トヨタ	H30		
	西部支署	消防ポンプ自動車	いすゞ	R1	水2,000 L, 泡原液 (A) 30L, (B) 100L 自動泡混合装置
		泡原液搬送車	三菱	H13	原液4,000 L
小型動力ポンプ付水槽車		いすゞ	H8	水10,000 L	
救急自動車		トヨタ	R3		
中島支所	消防ポンプ自動車	日野	H18		

## 消防救急艇「はやぶさ」の概要

建造過程	平成20年 7月18日 起工	最高速力	32.2ノット
	平成21年 2月12日 進水	巡航速力	27ノット
	平成21年 2月20日 竣工	航行区域	平水区域・限定沿海区域
主要構造	耐食アルミニウム合金	消防ポンプ	3,000ℓ/min×1基
全長	20.86m	放水銃	2基
全幅	5.00m	その他の設備	高度救命処置用資機材 1式
総トン数	19トン		電動アシスト付搬送車 1台
最大定員	16名		小型救助艇 1隻
主機関	669.0kW×2基		救助用リフター 1基
補機関	39.4kW×1基		ダビットクレーン 1基

## 消防救急艇「うみねこ」の概要

建造過程	平成 8 年 3 月 竣工	最高速力	26.5ノット
主要構造	耐食アルミニウム合金	巡航速力	21.5ノット
全長	16.82m	航行区域	平水区域・限定沿海区域
全幅	4.30m	設備	高度救命処置用資機材 1式
総トン数	19トン		患者用ベッド（ストレッチャー）1式
最大定員	16名		航海設備 1式
主機関	448.0kW×2基		船外スピーカー 1式
補機関	18.0kW×1基		サーチライト 3基



消防救急艇「はやぶさ」



消防救急艇「うみねこ」

# 中高層建築物用途別状況

(令和5年4月1日現在)

用途		階数																			
		合計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	16階	17階	18階	19階	20階		
合計		4,160	1,474	999	591	299	228	121	167	69	53	48	66	41					2	2	
1	イ 劇場・映画館等	5	3	1	1																
	ロ 公会堂・集会場	8	6	2																	
2	イ キャバレー等	3	3																		
	ロ 遊技場等	3	1	2																	
	ハ 風俗営業店舗等	6	1	4	1																
	ニ カラオケ等	2		2																	
3	イ 待合・料理店等	0																			
	ロ 飲食店	109	28	38	34	5	2	1	1												
4	百貨店・展示場等	15	5	3	4	2	1														
5	イ 旅館・ホテル等	89	11	15	13	8	11	11	8	4	6	2									
	ロ 共同住宅等	2,084	625	454	267	156	137	73	124	55	43	40	66	40					2	2	
6	イ 病院・診療所等	75	34	21	10	2	4	2	1		1										
	ロ 自力避難困難者入所施設等	36	19	9	5	3															
	ハ 老人福祉・支援施設等	13	3	7		2	1														
	ニ 幼稚園	1	1																		
7	学校等	186	135	17	14	7	9	1	3												
8	図書館等	2		1		1															
9	イ 蒸気浴場等	3	2	1																	
11	神社・寺院等	6	2	2	1	1															
12	イ 工場・作業場	36	17	10	8			1													
	ロ テレビスタジオ等	3	1		1	1															
13	イ 駐車場等	15	9	5	1																
14	倉庫	19	14	3	2																
15	その他の事業場	309	105	80	59	17	21	15	6	5	1										
16	イ 複合用途	604	236	168	103	42	22	13	11	2	2	5									
	ロ イ以外の複合用途	528	213	154	67	52	20	4	13	3		1		1							

# 中高層建築物地区別状況

(令和5年4月1日現在)

地区	階数	合計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	16階	17階	18階	19階	20階
合計		4,160	1,474	999	591	299	228	121	167	69	53	48	66	41				2	2
堀江		21	11	3	6					1									
潮見		19	13	3	2	1													
和気		30	13	8	2	5	1		1										
久枝		54	28	9	5	8	2	1	1										
三津浜		20	11	1	2	1	1				1		3						
高浜		10	2	2	3	2							1						
宮前		31	14	4	4		1		4				3	1					
興居島		1	1																
垣生		20	11	3	3	1			2										
味生		75	46	8	11	6	1	1	1	1									
生石		64	27	17	14		1	2			3								
余土		78	31	15	9	14	2	1	3	1	1		1						
雄郡		358	142	71	48	20	16	14	12	11	7	3	7	7					
新玉		278	88	58	41	24	19	15	10	6	5	5	2	4					1
味酒		367	102	98	42	26	27	11	25	7	7	9	7	5				1	
清水		523	168	159	62	27	34	17	34	7	3	5	4	3					
石井		207	74	43	39	15	15	5	6	1		4	3	2					
番町		439	121	123	69	30	40	15	12	8	2	6	11	1					1
八坂		216	60	52	36	16	10	6	13	6	4	3	9	1					
東雲		417	98	123	81	37	18	11	15	6	6	7	5	9				1	
素鷲		217	101	47	23	19	7	4	9	3	1	1	2						
桑原		117	61	21	19	5	6	1	1	2	1								
久米		124	47	24	24	8	6	3	3	2	4	1	1	1					
小野		28	10	8	3	4		1			1			1					
浮穴		33	19	5	2	3	3		1										
荏原		11	7	3	1														
坂本		0																	
湯山		17	10	3	2	1	1												
五明		2		1	1														
伊台		3	3																
道後		114	42	25	12	10	3	4	6	3	3	2	1	3					
湯築		237	92	58	22	15	14	9	8	4	4	2	6	3					
北条		19	15	2	1	1													
正岡																			
難波		3	1	1	1														
浅海																			
立岩																			
河野		2	2																
栗井		3	2		1														
東中島		2	1	1															
西中島																			
神和																			
睦野																			



# 消防水利の状況

(令和5年4月1日現在)

種別 \ 署所別	総数	中央消防署	城北支署	北条支署	東消防署	城東支署	南消防署	東部支署	西消防署	西部支署
総数	7,515	855	871	636	693	322	1,626	502	1,523	487
<b>消 火 栓</b>	<b>6,327</b>	<b>743</b>	<b>772</b>	<b>373</b>	<b>519</b>	<b>277</b>	<b>1,388</b>	<b>471</b>	<b>1,358</b>	<b>426</b>
公設消火栓	6,196	741	753	373	440	277	1,381	459	1,346	426
上水道	5,652	741	753	359	440	277	1,381	459	816	426
簡易水道	245	0	0	14	0	0	0	0	231	0
専用配管	299	0	0	0	0	0	0	0	299	0
私設消火栓	131	2	19	0	79	0	7	12	12	0
<b>防 火 水 槽</b>	<b>741</b>	<b>49</b>	<b>64</b>	<b>193</b>	<b>103</b>	<b>14</b>	<b>161</b>	<b>24</b>	<b>104</b>	<b>29</b>
公設防火水槽	415	24	33	152	60	6	74	11	46	9
20m <sup>3</sup> 未満	34	1	3	21	0	0	6	1	2	0
20m <sup>3</sup> 以上40m <sup>3</sup> 未満	271	20	29	93	40	2	50	9	21	7
40m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 (生活水兼用40m <sup>3</sup> 型1基含)	107	3	1	38	20	4	17	1	21	2
100m <sup>3</sup> 以上	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0
耐震性貯水槽	36	6	4	5	3	3	6	1	6	2
50m <sup>3</sup> (飲料水兼用)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60m <sup>3</sup> (生活水兼用)	3	0	1	0	0	0	1	0	1	0
100m <sup>3</sup> (飲料水兼用)	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0
100m <sup>3</sup> (消火用)	29	3	3	5	2	3	5	1	5	2
私設防火水槽	290	19	27	36	40	5	81	12	52	18
20m <sup>3</sup> 未満	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0
20m <sup>3</sup> 以上40m <sup>3</sup> 未満	17	0	2	7	2	0	1	0	5	0
40m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満	265	19	25	29	32	5	80	11	46	18
100m <sup>3</sup> 以上	6	0	0	0	5	0	0	0	1	0
<b>防 火 井 戸</b>	<b>225</b>	<b>42</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>25</b>
公設防火井戸	121	17	9	37	16	12	10	2	11	7
私設防火井戸	104	25	14	0	1	4	31	0	11	18
<b>そ の 他 の 水 利</b>	<b>222</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>7</b>
プ ー ル	94	15	11	8	15	4	18	4	12	7
河 川 ・ 溝 等	79	6	0	15	37	11	7	0	3	0
濠 ・ 池 等	49	0	1	10	2	0	11	1	24	0

# 緊急消防援助隊

## (1) 登録状況

(令和5年4月1日現在)

区分	登録車両	登録隊数	登録人数
統合機動部隊指揮隊	愛媛県指揮隊車	1	4
愛媛県大隊指揮隊	指揮車	1	4
NBC 災害即応部隊指揮隊	愛媛県指揮隊車	1	4
土砂・風水害機動支援部隊指揮隊	愛媛県指揮隊車	1	4
消 火 小 隊	水槽付消防ポンプ自動車×3、消防ポンプ自動車×1	4	20
救 助 小 隊	救助工作車Ⅱ型、Ⅲ型（特殊災害小隊重複）	2	10
救 急 小 隊	高規格救急自動車×2	2	6
後方支援小隊	人員輸送車、支援車Ⅱ型、燃料補給車、資機材搬送車、拠点機能形成車	5	13
通信支援小隊	広報通信車	1	2
特殊災害小隊	救助工作車Ⅲ型（救助小隊重複）、大型化学車、大型高所放水車、泡原液搬送車	4	14
特殊装備小隊	遠距離送水用ポンプ車（送水車）、ホース延長車、はしご付消防自動車、大型水槽車（小型動力ポンプ付水槽車）	4	13
合 計		26	94

## (2) 総務省消防庁無償使用車両

名 称	緊急消防援助隊 部隊登録年月日
愛媛県指揮隊車、燃料補給車、海水利用型消防水利システム（遠距離送水用ポンプ車、ホース延長車）	H25. 4. 1
拠点機能形成車	H26. 5. 1
広報通信車	H29. 4. 1



拠点機能形成車



海水利用型消防水利システム

## 特殊消火隊

(令和5年4月1日現在)

近年多様化する火災に迅速かつ的確に対応できる高度な技術・知識を有する隊員が、特殊車両等を駆使し、通常火災のほか、松山地区石油コンビナート等特別防災区域内の火災・市内全域の危険物施設火災・航空機火災・その他特殊な火災に対応することを目的とした『特殊消火隊』を平成24年4月1日に創設し、西消防署に配置しました。

配置場所	隊員数	車両
西消防署	20名	消防ポンプ自動車 小型動力ポンプ付水槽車 大型化学消防ポンプ自動車 はしご付消防自動車(40m) 化学消防ポンプ自動車 送水車（遠距離送水用ポンプ車） ホース延長車