

消 防 団

# 1. 伊予市消防団

(5.4.1 現)

## (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
団本部	
第1分団	鵜崎、両沢、上唐川、下唐川、大平、平岡
第2分団	三秋、中村、森、本郡、尾崎、三島、市場、稲荷
第3分団	米湊、上吾川、下吾川、灘町、湊町
第4分団	下三谷、上三谷、上野、宮下、八倉
第5分団	中山町中山
第6分団	中山町出渕、中山町栗田
第7分団	中山町佐礼谷
第8分団	双海町高野川、双海町上灘
第9分団	双海町上灘、双海町高岸
第10分団	双海町大久保、双海町串

## (2) 消防団員現員数

階級 分団名	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計
団本部	1	3			1 (1)	3 (3)	19 (19)	27 (23)
第1分団			1	1	4	16	60	82
第2分団			1	1	5	10	71	88
第3分団			1	1	7	23	81	113
第4分団			1	1	6	23	86	117
第5分団			1	1	2	12	39	55
第6分団			1	1	2	12	35	51
第7分団			1	1	2	9	25	38
第8分団			1	1	2	10	41	55
第9分団			1	1	2	10	38	52
第10分団			1	1	3	15	57	77
計	1	3	10	10	36 (1)	143 (3)	552 (19)	755 (23)

( )内は、女性消防団員数 (定員825人)

## 2. 松前町消防団

(5.4.1 現)

### (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
本 団	
第1分団	南黒田、北黒田
第2分団	新立、宗意原
第3分団	本村、筒井
第4分団	徳丸、中川原、出作
第5分団	神崎、鶴吉
第6分団	横田、永田、大溝、東古泉
第7分団	大間、上高柳、恵久美
第8分団	昌農内、西古泉
第9分団	西高柳、北川原、塩屋

### (2) 消防団員現員数

階 級 分団名	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
	本 団	1	3				2 (2)	5 (5)
第1分団			1	1		4	24	30
第2分団			1	1		4	23	29
第3分団			1	1		4	22	28
第4分団			1	1		6	29	37
第5分団			1	1		4	22	28
第6分団			1	1		8	29	39
第7分団			1	1		6	25	33
第8分団			1	1		4	24	30
第9分団			1	1		6	25	33
計	1	3	9	9		48 (2)	228 (5)	298 (7)

( )内は、女性消防団員数 (定員310人)

### 3. 砥部町消防団

(5.4.1 現)

#### (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
本 部	
第1分団	八倉、拾町、重光、田ノ浦
第2分団	高尾田、八瀬、県営団地、麻生、上野
第3分団	上原町、原町、三角、南ヶ丘、南ヶ丘北
第4分団	宮内、千足、山並、永立寺、さかえ、幸田、上南台
第5分団	川井、頭ノ向、七折、大角蔵、あかがね、川井団地、大畑
第6分団	射場、戎、中通、上ノ山、北川毛、富士、向南台
第7分団	五本松、外山、鶉ノ崎
第8分団	大谷、客、久保田、天神
第9分団	岩谷口、大平、岩谷
第10分団	川下、川中、川上、万年、二ツ木、立野、千里
第11分団	玉谷、満穂
第12分団	多居谷、仙波
第13分団	総津、中野川
第14分団	高市
女性分団	

#### (2) 消防団員現員数

階 級 分団名	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
	本 部	1	4					
第1分団			1	1		2	16	20
第2分団			1	1		2	16	20
第3分団			1	1		2	16	20
第4分団			1	1		2	16	20
第5分団			1	1		2	17	21
第6分団			1	1		2	16	20
第7分団			1	1		2	16	20
第8分団			1	1		2	13	17
第9分団			1	1		2	17	21
第10分団			1	1		2	15	19
第11分団			1	1		2	15	19
第12分団			1	1		2	4	8
第13分団			1	1		2	19	23
第14分団			1	1		2	4	8
女性分団			1 (1)	1 (1)		2 (2)	11 (11)	15 (15)
計	1	4	15 (1)	15 (1)		30 (2)	211 (11)	276 (15)

( )内は、女性消防団員数 (定員305人)

#### 4. 消防団車両等一覧

【伊予市】

(5.4.1 現)

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ 製作所	級別	経過 年数	購入年月日	登録番号
防災広報車	団本部	日産	1,500 cc			12	H23. 2.22	501 ち 3314
消防ポンプ自動車	第1分団 第3部	日野	4,000 cc	小川	A2級	15	H19.11. 7	800 す 1476
	2 4	〃	4,900 cc	〃	〃	21	H13.11.26	800 さ 3988
	3 7	〃	4,000 cc	日機	〃	14	H21. 1. 9	800 す 2199
	4 6	日野	〃	小川	〃	7	H27.11. 9	800 す 6185
	5 1	トヨタ	4,100 cc	〃	〃	27	H 8. 3.29	88 す 2870
	10 1	日産	4,600 cc	日機	〃	21	H13.12.20	800 さ 4071
	計	6台						
小型ポンプ積載車	第1分団 第1部	日産	3,000 cc			5	H30. 3.20	800 す 7641
	〃 2	日産	3,000 cc			6	H28.12. 5	800 す 6821
	〃 3 (平岡)	スバル	660 cc			2	R 3.2.22	800 あ 2645
	〃 4	日産	2,000 cc			12	H22.10.26	800 す 3373
	第2分団 第1部(三秋)	〃	3,000 cc			9	H25.10.18	800 す 5018
	〃 〃 (中村)	いすゞ	〃			8	H27. 2.20	800 す 5832
	〃 2	日産	2,000 cc			11	H23.10.31	800 す 3912
	〃 3 (本郡)	〃	3,000 cc			9	H25.10.11	800 す 5006
	〃 〃 (尾崎)	〃	3,000 cc			4	H30.12. 4	800 す 8096
	〃 4 (市場)	〃	3,000 cc			8	H26.11. 4	800 す 5665
	〃 5	トヨタ	3,000 cc			3	R1.11.14	800 す 8671
	第3分団 第1部	トヨタ	〃			25	H10. 3.26	88 す 4690
	〃 2	〃	2,000 cc			19	H15.11.11	800 さ 8005
	〃 3	日産	〃			16	H18.11. 9	800 す 692
	〃 4	トヨタ	〃			20	H15. 3.13	800 さ 5250
	〃 5	〃	1,800 cc			23	H11.11.17	800 さ 1453
	〃 6	日産	2,000 cc			13	H21.12. 1	800 す 2791
	第4分団 第1部	〃	3,000 cc			22	H12.10.26	800 さ 2667
	〃 2	〃	2,000 cc			18	H16. 9.17	800 さ 8844
	〃 3	〃	〃			16	H18.11. 9	800 す 693
	〃 4	トヨタ	〃			18	H16. 9.17	800 さ 8843
	〃 5	〃	〃			19	H15.11.13	800 さ 8013
	第5分団 第1部	〃	3,000 cc			19	H15.12.18	800 さ 8114
	〃 〃	日産	〃			14	H20.11.20	800 す 2115
	〃 2	トヨタ	2,750 cc			0	R5. 3.16	800 せ 595
	第6分団 第1部	〃	3,000 cc			23	H12. 2.24	830 さ 1192
	〃 〃	〃	〃			13	H22. 3. 9	800 す 2988
	〃 2	日産	〃			11	H23. 9.30	800 す 3871
	第7分団 第1部	〃	〃			10	H24.10. 4	800 す 4434
	〃 2	トヨタ	2,800 cc			24	H10.12.22	800 さ 513
	第8分団 第1部	〃	3,000 cc			7	H28. 3.16	800 す 6385
	〃 2	日産	〃			19	H15.10. 2	800 さ 5768
	〃 〃	ホンダ	660 cc			22	H12.11.15	80 あ 1709
	第9分団 第1部	日産	3,000 cc			10	H24. 9.11	800 す 4393
	〃 2	〃	〃			20	H14. 9.30	800 さ 4816
	第10分団 第1部	ホンダ	660 cc			22	H12.11.15	80 あ 1708
	〃 2 (石の久保)	日産	2,000 cc			18	H16.10.13	800 さ 8929
	〃 2 (奥西)	ホンダ	660 cc			23	H11. 8.27	80 あ 1551
	〃 3	日産	3,000 cc			8	H26.11.14	800 す 5675
計	39台							

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【伊予市】

種 別	分 団 名	ポンプ製作所	級 別	経過 年数	購入年月日	備 考	
小 型 動 力 ボ ン プ	第 1 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	B 3 級	5	H30. 3. 20		
	〃 2	シ バ ウ ラ	B 3 級	27	H 8. 3. 1		
	〃 3	ト ー ハ ツ	〃	13	H21. 6. 23	平 岡	
	〃 4	ラ ビ ッ ト	〃	12	H22. 10. 26		
	第 2 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	〃	4	H30. 6. 25	三 秋	
	〃 〃	ト ー ハ ツ	B 2 級	8	H27. 2. 20	中 村	
	〃 2	シ バ ウ ラ	B 3 級	19	H15. 8. 11		
	〃 3	〃	〃	20	H14. 7. 24	本 郡	
	〃 〃	〃	〃	26	H 8. 12. 27	尾 崎	
	〃 4	〃	〃	24	H11. 3. 13	市 場	
	〃 5	〃	〃	25	H 9. 11. 4		
	第 3 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	〃	〃	10	H25. 2. 10	
	〃 2	〃	〃	〃	3	R1. 7. 1	
	〃 3	〃	〃	〃	22	H12. 7. 4	
	〃 4	〃	〃	〃	24	H11. 3. 13	
	〃 5	〃	〃	〃	20	H14. 7. 24	
	〃 6	ラ ビ ッ ト	〃	〃	13	H21. 12. 1	
	第 4 分団 第 1 部	シ バ ウ ラ	〃	〃	15	H19. 10. 20	
	〃 2	〃	〃	〃	17	H17. 8. 30	
	〃 3	ト ー ハ ツ	〃	〃	14	H20. 7. 7	
	〃 4	ラ ビ ッ ト	〃	〃	17	H17. 8. 30	
	〃 5	ト ー ハ ツ	〃	〃	18	H16. 7. 12	
	第 5 分団 第 1 部	シ バ ウ ラ	B 2 級	19	H15. 12. 18		
	〃 〃	ト ー ハ ツ	B 3 級	9	H25. 6. 10		
	〃 2	シ バ ウ ラ	〃	28	H 6. 12. 13		
	〃 〃	ト ー ハ ツ	〃	10	H25. 2. 10		
	第 6 分団 第 1 部	〃	〃	〃	13	H21. 6. 23	
	〃 〃	シ バ ウ ラ	B 2 級	23	H12. 2. 24		
	〃 2	〃	B 3 級	11	H23. 10. 26		
	〃 〃	ト ー ハ ツ	〃	8	H26. 6. 16		
	第 7 分団 第 1 部	〃	〃	〃	13	H21. 6. 23	
	〃 〃	シ バ ウ ラ	〃	〃	6	H 4. 3. 16	
	〃 2	〃	B 2 級	24	H10. 12. 22		
	〃 〃	ト ー ハ ツ	B 3 級	8	H26. 6. 16		
	第 8 分団 第 1 部	〃	〃	〃	9	H25. 6. 10	
	〃 2	〃	〃	〃	6	H 4. 2. 25	
	〃 〃	〃	〃	〃	20	H14. 10. 8	
	第 9 分団 第 1 部	〃	〃	〃	2	R2. 7. 29	
	〃 2	〃	〃	〃	6	H28. 9. 21	
	第 10 分団 第 1 部	〃	〃	〃	28	H 6. 9. 27	
	〃 2	〃	〃	〃	0	R4. 11. 10	石の久保
	〃 〃	〃	〃	〃	6	H28. 9. 21	奥 西
	〃 3	〃	〃	〃	19	H15. 10. 2	
	婦人防火クラブ (湊町)	ラ ビ ッ ト	D 1 級	37	S60. 8. 8		
	〃 (稲荷)	シ バ ウ ラ	〃	35	S62. 9. 11		
	〃 (南山崎)	〃	〃	24	H10. 8. 22		
計	46台 (内3台は、婦人防火クラブ用)						

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【松前町】

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	登録番号
指揮車	本 団	日 産	2,000 cc			1	R4. 2. 1	880 す 9938
広報車	〃	日 産	2,500 cc			15	H19. 12. 20	880 す 1543
トラック	〃	〃	1,990 cc			4	H30. 7. 27	400 て 419
水防用軽貨物トラック	〃	〃	660 cc			10	H25. 2. 21	880 あ 1322
消防ポンプ自動車	第 2 分団	三 菱	4,000 cc	小 川	A 2 級	22	H12. 7. 31	800 さ 2353
小型 ポンプ 積載車	第 1 分団	日産	2,000 cc			8	H26. 9. 29	800 す 5610
	〃	トヨタ	〃			26	H 8. 12. 24	88 す 3473
	第 2 分団	日産	1,990 cc			3	R2. 1. 30	800 す 8765
	第 3 分団	〃	〃			3	R2. 1. 30	800 す 8767
	〃	トヨタ	2,000 cc			19	H15. 12. 15	800 さ 8106
	第 4 分団	〃	1,600 cc			25	H 9. 12. 15	88 す 4382
	〃	〃	2,000 cc			26	H 7. 12. 22	88 す 2572
	〃	ダイハツ	660 cc			9	H26. 2. 24	880 あ 1494
	第 5 分団	トヨタ	2,000 cc			1	R4. 3. 25	800 せ 55
	〃	〃	2,000 cc			18	H16. 12. 13	800 さ 9103
	第 6 分団	日 産	〃			13	H22. 3. 23	800 す 3052
	〃	ダイハツ	650 cc			7	H27. 10. 15	880 あ 1732
	〃	〃	〃			6	H28. 12. 21	880 あ 1963
	〃	〃	〃			7	H28. 2. 19	880 あ 1789
	第 7 分団	〃	650 cc			7	H 26. 2. 23	880 あ 1982
	〃	ダイハツ	660 cc			32	H 3. 1. 9	80 あ 393
	〃	日 産	2,000 cc			13	H22. 3. 23	800 す 3051
	第 8 分団	トヨタ	〃			27	H 7. 12. 22	88 す 2571
	〃	〃	2,000 cc			0	R 5. 3. 31	800 せ 643
	第 9 分団	〃	2,000 cc			17	H17. 12. 22	800 さ 9979
〃	ダイハツ	650 cc			5	H29. 12. 1	880 あ 2123	
〃	トヨタ	2,000 cc			26	H 8. 12. 24	88 す 3472	
計								22台

種別	分団名	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	備考
小型 動力 ポンプ	本 団	ト ー ハ ツ	D 1 級	11	H22. 6. 16	
	第 1 分団	〃	B 3 級	6	H27. 6. 26	南 黒 田
	〃	〃	〃	23	H10. 10. 30	北 黒 田
	第 2 分団	〃	〃	22	H11. 12. 15	新 立
	第 3 分団	〃	〃	10	H23. 12. 9	本 村
	〃	〃	〃	1	R3. 11. 17	筒 井
	第 4 分団	〃	〃	22	H11. 12. 15	徳 丸
	〃	〃	〃	10	H23. 12. 9	中 川 原
	〃	〃	〃	23	H10. 10. 30	出 作
	第 5 分団	〃	〃	3	R1. 9. 11	神 崎
	〃	〃	〃	9	H24. 11. 8	鶴 吉
	第 6 分団	〃	〃	2	R2. 10. 28	横 田
	〃	〃	〃	5	H30. 2. 9	大 溝
	〃	〃	〃	0	R 5. 2. 2	永 田
	〃	〃	〃	7	H26. 6. 23	東 古 泉
	第 7 分団	〃	〃	4	H30. 12. 13	大 間
	〃	〃	〃	7	H26. 6. 23	上 高 柳
	〃	〃	〃	8	H25. 7. 26	恵 久 美
	第 8 分団	〃	〃	5	H28. 8. 1	昌 農 内 泉
	〃	〃	〃	21	H12. 6. 30	西 古 泉
第 9 分団	〃	〃	11	H22. 12. 10	西 高 柳	
〃	〃	〃	0	R 4. 10. 20	北 川 原	
〃	〃	〃	22	H11. 12. 15	塩 屋	
計						23台

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【砥部町】

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ 製作所	級別	経過 年数	購入年月日	登録番号
広報車	本 団	日 産	650 cc				R3.12.14	880 あ 2760
消防ポンプ 自動車	第 3 分団	トヨタ	4,000 cc	ナカムラ	A 2 級	6	H27.12.18	800 す 6265
	第 6 分団	いすゞ	3,000 cc	小 川	〃	4	H31.3.11	800 す 8256
	計	2台						
小 型 ポ ン プ 積 載 車	第 1 分団	トヨタ	2,000 cc			21	H14. 1.22	800 さ 4125
	第 2 分団	〃	〃			22	R5. 1.19	800 せ 469
	第 4 分団	〃	3,000 cc			6	H29. 3.16	800 す 6991
	第 5 分団	日 産	2,000 cc			18	H16.12.20	800 さ 9113
	第 7 分団	トヨタ	3,000 cc			3	R2.2.6	800 す 8785
	第 8 分団	日 産	2,000 cc			19	H15.12.17	800 さ 8120
	第 9 分団	〃	〃			20	H15. 1.27	800 さ 5097
	第 10 分団	トヨタ	3,000 cc			5	H30. 1.11	800 す 7454
	第 11 分団	ダイハツ	650 cc			8	H25.11.28	880 あ 1454
	〃	日 産	3,000 cc			12	H23. 2.17	800 す 3520
	〃	〃	〃			14	H21. 2.23	800 す 2289
	第 12 分団	ダイハツ	650 cc			11	H24. 2.20	880 あ 1199
	〃	日 産	3,000 cc			13	H21.12.10	800 す 2822
	第 13 分団	〃	1,800 cc			19	H27.10.8	800 さ 5816
第 14 分団	いすゞ	3,000 cc			13	H22. 3.29	800 す 3076	
	計	15台						

種別	分団名	ポンプ製作所	級別	経過 年数	購入年月日	備 考
小 型 動 力 ポ ン プ	第 1 分団	ト ー ハ ツ	B 3 級	10	H24.11.20	
	第 2 分団	〃	〃	8	H26.11.10	
	第 4 分団	〃	〃	8	〃	
	第 5 分団	〃	〃	8	〃	
	第 7 分団	〃	〃	10	H24.11.20	
	第 8 分団	〃	B 3 級	10	H24.11.20	
	第 9 分団	〃	〃	8	H26.11.10	
	第 10 分団	〃	〃	8	〃	
	第 11 分団	〃	〃	7	H27. 7.22	
	〃	〃	〃	9	H25. 7.11	
	〃	〃	〃	2	R2.9.1	
	第 12 分団	〃	〃	14	H19.12.17	
	〃	〃	〃	15	H18.11.29	
	第 13 分団	〃	〃	18	H15.10.10	
第 14 分団	〃	〃	12	H22. 3.29		
	計	15台				

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。



## 5. 行政区域別消防団員数

(5.4.1 現)

区域	階級別							
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
伊 予 市	1	3	10	10	36 (1)	143 (3)	552 (19)	755 (23)
松 前 町	1	3	9	9		48 (2)	228 (5)	298 (7)
砥 部 町	1	4	15 (1)	15 (1)		30 (2)	211 (11)	276 (15)
計	3	10	34 (1)	34 (1)	36 (1)	221 (7)	991 (35)	1,329 (45)

( )内は、女性消防団員数

## 6. 行政区域別消防団保有機械器具表

(5.4.1 現)

区域	種別			
	ポ ン プ 車	小型動力ポンプ	小型ポンプ積載車	ホ ー ス
伊 予 市	6	43	39	713
松 前 町	1	23	22	429
砥 部 町	2	15	15	239
計	9	81	76	1,381

## 7. 消防団員出動状況

(4年中)

区 分 種 別		伊 予 市			松 前 町			砥 部 町		
		回 数	延 人 員	平 均	回 数	延 人 員	平 均	回 数	延 人 員	平 均
火 災		5	327	65	6	54	9	1	35	35
風 水 害								2	49	25
訓 練		36	3,001	83	18	1,126	63	9	562	62
特 別 警 戒	年 末 年 始	6	1,243	207	5	304	61	5	346	69
	祭 礼	2	28	14						
	そ の 他	1	5	5	6	133	22			
そ の 他		13	1,636	126	2	137	69	15	144	10
計		63	6,240	99	37	1,754	47	32	1,136	36

## 消防年報（令和5年版）

令和5年5月 刊行

編集：伊予消防等事務組合消防本部

〒799-3111

愛媛県伊予市下吾川950番地3

TEL (089) 982-0119 FAX (089) 983-4311