

# 消 防 団

# 1. 伊予市消防団

(26. 4. 1 現)

## (1) 分 団 名

分団名	担 当 区 域
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	中山町出淵、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	階級							合 計
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	
本 部	1	3				3 (3)	15 (15)	22 (18)
第1分団			1	1	4	16	65	87
第2分団			1	1	5	10	69	86
第3分団			1	1	7	23	83	115
第4分団			1	1	6	23	86	117
第5分団			1	1	2	12	45	61
第6分団			1	1	2	12	48	64
第7分団			1	1	2	10	34	48
第8分団			1	1	2	10	46	60
第9分団			1	1	2	10	46	60
第10分団			1	1	3	15	68	88
合 計	1	3	10	10	35	144 (3)	605 (15)	808 (18)

( )内は、女性消防団員数 (定員825人)

## 2. 松前町消防団

(26. 4. 1 現)

### (1) 分 団 名

分団名	担 当 区 域
本 部	
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	合 計
	本 部	1	3				2 (2)	10 (10)
第1分団			1	1		2	24	28
第2分団			1	1		2	25	29
第3分団			1	1		2	26	30
第4分団			1	2		3	36	42
第5分団			1	1		2	24	28
第6分団			1	3		4	32	40
第7分団			1	2		3	27	33
第8分団			1	1		2	26	30
第9分団			1	2		3	27	33
合 計	1	3	9	14	0	25 (2)	257 (10)	309 (12)

( )内は、女性消防団員数 (定員310人)

### 3. 砥部町消防団

(26. 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、鶯ノ崎
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

#### (2) 消防団員現員数

階級 分団名	階級							合 計
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	
本 部	1	4					14 (14)	19 (14)
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	16	20
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	16	20
第9分団			1	1		2	16	20
第10分団			1	1		2	16	20
第11分団			1	1		6	21	29
第12分団			1	1		4	6	12
第13分団			1	1		5	21	28
第14分団			1	1		3	7	12
合 計	1	4	14	14	0	38	229 (14)	300 (14)

( )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】

(26. 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	本部分団	日産	1,500 cc			3	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	6	H19.11. 7	800 す 1476
	2 4	〃	4,900 cc	〃	〃	12	H13.11.26	800 さ 3988
	3 7	〃	4,000 cc	日機	〃	5	H21. 1. 9	800 す 2199
	4 6	いすゞ	3,600 cc	小川	〃	22	H 3.11.21	88 さ 9458
	5 1	トヨタ	4,100 cc	〃	〃	18	H 8. 3.29	88 す 2870
	6 1	日産	4,600 cc	日機	〃	12	H13.12.20	800 さ 4071
	合計	6台						
小 型 ポ ン プ 積 載 車	第1分団 第1部	いすゞ	2,500 cc			21	H 4. 8. 6	88 さ 9998
	〃 2	トヨタ	1,800 cc			21	H 4.12.18	88 す 273
	〃 3(平岡)	スバル	660 cc			20	H 5.12.17	80 あ 575
	〃 4	日産	2,000 cc			3	H22.10.26	800 す 3373
	2 1(三秋)	〃	3,000 cc				H25.10.18	800 す 5018
	〃 〃(中村)	〃	〃			23	H 3. 3.19	88 さ 8960
	〃 2	〃	2,000 cc			2	H23.10.31	800 す 3912
	〃 3(本郡)	〃	3,000 cc				H25.10.11	800 す 5006
	〃 〃(尾崎)	トヨタ	1,800 cc			21	H 4.12.18	88 す 274
	〃 4(市場)	日産	1,600 cc			23	H 2.11.16	88 さ 8715
	〃 5	〃	1,500 cc			20	H 5.11.19	88 す 897
	3 1	トヨタ	〃			16	H10. 3.26	88 す 4690
	〃 2	〃	2,000 cc			10	H15.11.11	800 さ 8005
	〃 3	日産	〃			7	H18.11. 9	800 す 692
	〃 4	トヨタ	〃			11	H15. 3.13	800 さ 5250
	〃 5	〃	1,800 cc			14	H11.11.17	800 さ 1453
	〃 6	日産	2,000 cc			4	H21.12. 1	800 す 2791
	4 1	トヨタ	3,000 cc			13	H12.10.26	800 さ 2667
	〃 2	〃	2,000 cc			9	H16. 9.17	800 さ 8844
	〃 3	日産	〃			7	H18.11. 9	800 す 693
	〃 4	トヨタ	〃			9	H16. 9.17	800 さ 8843
	〃 5	〃	〃			10	H15.11.13	800 さ 8013
	5 1	〃	3,000 cc			10	H15.12.18	800 さ 8114
	〃 〃	日産	〃			5	H20.11.20	800 す 2115
	〃 2	トヨタ	2,000 cc			19	H 6.12.13	88 す 1682
	6 1	〃	3,000 cc			14	H12. 2.24	830 さ 1192
	〃 〃	〃	〃			4	H22. 3. 9	800 す 2988
	〃 2	日産	〃			2	H23. 9.30	800 す 3871
	7 1	〃	〃			1	H24.10. 4	800 す 4434
	〃 2	トヨタ	2,800 cc			15	H10.12.22	800 さ 513
	8 1	日産	2,000 cc			23	H 3. 3.18	88 さ 8953
	〃 2	〃	〃			10	H15.10. 2	800 さ 5768
	〃 〃	ホンダ	660 cc			13	H12.11.15	80 あ 1709
	9 1	日産	3,000 cc			1	H24. 9.11	800 す 4393
	〃 2	〃	〃			11	H14. 9.30	800 さ 4816
	10 1	ホンダ	660 cc			13	H12.11.15	80 あ 1708
	〃 2(石の久保)	日産	2,000 cc			9	H16.10.13	800 さ 8929
	〃 2(奥西)	ホンダ	660 cc			14	H11. 8.27	80 あ 1551
	〃 3	日産	〃			23	H 3. 3.22	88 さ 8974
合計	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 ポ ン プ	第1分団 第1部	ラビット	B 2 級	21	H 4. 7.31	
	〃 2	シバウラ	B 3 級	18	H 8. 3. 1	
	〃 3	トーハツ	〃	4	H21. 6.23	平 岡
	〃 4	ラビット	〃	3	H22.10.26	
	2 1	シバウラ	〃	21	H 5. 3.29	三 秋
	〃 〃	ラビット	〃	2	H23.10.31	中 村
	〃 2	シバウラ	〃	10	H15. 8.11	
	〃 3	〃	〃	11	H14. 7.24	本 郡
	〃 〃	〃	〃	17	H 8.12.27	尾 崎
	〃 4	〃	〃	15	H11. 3.13	市 場
	〃 5	〃	〃	16	H 9.11. 4	
	3 1	トーハツ	〃	1	H25. 2.10	
	〃 2	シバウラ	〃	20	H 5.10. 8	
	〃 3	〃	〃	13	H12. 7. 4	
	〃 4	〃	〃	15	H11. 3.13	
	〃 5	〃	〃	11	H14. 7.24	
	〃 6	ラビット	〃	4	H21.12. 1	
	4 1	シバウラ	〃	6	H19.10.20	
	〃 2	〃	〃	8	H17. 8.30	
	〃 3	トーハツ	〃	5	H20. 7. 7	
	〃 4	ラビット	〃	8	H17. 8.30	
	〃 5	トーハツ	〃	9	H16. 7.12	
	5 1	〃	B 3 級		H25.6.10	
	〃 〃	シバウラ	〃	25	H 1. 1.17	
	〃 2	〃	〃	19	H 6.12.13	
	〃 〃	トーハツ	〃	1	H25. 2.10	
	6 1	〃	〃	4	H21. 6.23	
	〃 〃	シバウラ	B 2 級	14	H12. 2.24	
	〃 2	〃	B 3 級	2	H23.10.26	
	〃 〃	〃	〃	23	H 3. 3.31	
7 1	トーハツ	〃	4	H21. 6.23		
〃 〃	シバウラ	〃	22	H 4. 3.16		
〃 2	〃	B 2 級	15	H10.12.22		
〃 〃	〃	B 3 級	24	H 2. 3.31		
8 1	トーハツ	〃		H25.6.10		
〃 2	〃	〃	22	H 4. 2.25		
〃 〃	〃	〃	11	H14.10. 8		
9 1	〃	〃	20	H 6. 2.10		
〃 2	〃	〃	21	H 4. 9. 9		
10 1	〃	〃	19	H 6. 9.27		
〃 2	〃	〃	20	H 6. 2.10	石の久保	
〃 〃	〃	〃	21	H 4. 9. 9	奥 西	
〃 3	〃	〃	10	H15.10. 2		
婦人防火クラブ(湊町)	ラビット	D 1 級	28	S60. 8. 8		
〃 (稲荷)	シバウラ	〃	26	S62. 9.11		
〃 (南山崎)	〃	〃	15	H10. 8.22		
合 計			45台			

(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	本部	スバル	2,000 cc			6	H20. 2.15	880 す 1626
広報車	〃	日産	2,500 cc			6	H19.12.20	880 す 1543
水防用資機材搬送車	〃	〃	2,700 cc			19	H 6.12.19	88 す 1706
水防用軽貨物トラック	〃	〃	660 cc			1	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	13	H12. 7.31	800 さ 2353
小型ポンプ積載車	第 1 分団	スバル	550 cc			25	S63.12.16	80 あ 299
	〃	トヨタ	2,000 cc			17	H 8.12.24	88 す 3473
	第 2 分団	〃	1,800 cc			22	H 3. 8.12	88 さ 9250
	第 3 分団	〃	〃			22	H 3. 8.12	88 さ 9248
	〃	〃	2,000 cc			10	H15.12.15	800 さ 8106
	第 4 分団	〃	1,600 cc			16	H 9.12.15	88 す 4382
	〃	〃	2,000 cc			18	H 7.12.22	88 す 2572
	〃	ダイハツ	660 cc				H26. 2.26	800 あ 1494
	第 5 分団	トヨタ	1,800 cc			21	H 4.12.8	88 す 198
	〃	〃	2,000 cc			9	H16.12.13	800 さ 9103
	第 6 分団	日産	〃			4	H22. 3.23	80 あ 357
	〃	スバル	550 cc			24	H 1.12.27	80 あ 356
	〃	〃	660 cc			23	H 3. 1.10	80 あ 395
	〃	〃	〃			23	H 3. 1.10	80 あ 396
	第 7 分団	〃	550 cc			24	H 1.12.27	80 あ 355
	〃	〃	660 cc			23	H 3. 1. 9	80 あ 393
	〃	日産	2,000 cc			4	H22. 3.23	800 す 3051
	第 8 分団	トヨタ	〃			18	H 7.12.22	88 す 2571
	〃	〃	1,800 cc			21	H 4.12. 8	88 す 199
	第 9 分団	〃	2,000 cc			8	H17.12.22	800 さ 9979
〃	スバル	660 cc			17	H 9. 1.10	80 あ 394	
〃	トヨタ	2,000 cc			17	H 8.12.24	88 す 3472	
合計		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	3	H22. 6.16	
	第 1 分団	〃	B 3 級	22	H 3. 8.12	南 黒 田
	〃	〃	〃	15	H10.10.30	北 黒 田
	第 2 分団	〃	〃	14	H11.12.15	新 立
	第 3 分団	〃	〃	2	H23.12. 9	本 村
	〃	〃	〃	18	H 7. 5.15	筒 井
	第 4 分団	〃	〃	14	H11.12.15	徳 丸
	〃	〃	〃	2	H23.12. 9	中 川 原
	〃	〃	〃	15	H10.10.30	出 作
	第 5 分団	〃	〃	19	H 6.11. 7	神 崎
	〃	〃	〃	1	H24.11. 8	鶴 吉
	第 6 分団	〃	〃	19	H 6.11. 7	横 田
	〃	〃	〃	21	H 4. 9. 8	大 溝
	〃	〃	〃	17	H 8. 7.19	永 田
	〃	〃	〃	22	H 3. 8.12	東 古 泉
	第 7 分団	〃	〃	20	H 5. 7. 8	大 間
	〃	〃	〃	21	H 4. 9. 8	上 高 柳
	〃	〃	〃		H25. 7.26	恵 久 美
	第 8 分団	〃	〃	15	H10.10.30	昌 農 内
〃	〃	〃	12	H12. 6.30	西 古 泉	
第 9 分団	〃	〃	3	H22.12.10	西 高 柳	
〃	〃	〃	16	H 9. 6.11	北 川 原	
〃	〃	〃	14	H11.12.15	塩 屋	
合計		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
消防ポンプ自動車	第 3 分団	いすゞ	4,400 cc	小川	A 2 級	20	H 6. 3.24	88 す 1133
	第 6 分団	三菱	4,600 cc	〃	〃	18	H 8. 3.18	88 す 2798
	合計	2台						
小型ポンプ積載車	本 団	トヨタ	2,000 cc			11	H15. 1. 9	800 さ 5067
	第 1 分団	〃	〃			12	H14. 1.22	800 さ 4125
	第 2 分団	〃	〃			13	H13. 1.24	800 さ 2958
	第 4 分団	〃	〃			17	H 9. 2.27	88 す 3647
	第 5 分団	日産	1,800 cc			9	H16.12.20	800 す 9113
	第 7 分団	トヨタ	2,000 cc			14	H12. 2.23	800 さ 1752
	第 8 分団	日産	〃			10	H15.12.17	800 さ 8120
	第 9 分団	〃	〃			11	H15. 1.27	800 さ 5097
	第 10 分団	トヨタ	〃			16	H 9.12.17	88 す 4395
	第 11 分団	ダイハツ	650 cc				H25.11.28	880 あ 1454
	〃	日産	3,000 cc			3	H23. 2.17	800 す 3520
	〃	〃	〃			5	H21. 2.23	800 す 2289
	第 12 分団	ダイハツ	650 cc			2	H24. 2.20	880 あ 1199
	〃	日産	3,000 cc			4	H21.12.10	800 す 2822
	第 13 分団	〃	1,800 cc			10	H15.10.10	880 さ 5816
第 14 分団	いすゞ	3,000 cc			4	H22. 3.29	800 す 3076	
合計	16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	26	S63. 3.31	
	〃	〃	〃	26	〃	
	〃	〃	〃	26	〃	
	第 1 分団	〃	B 3 級	1	H24.11.20	
	第 2 分団	シバウラ	〃	19	H 6.12.26	
	第 4 分団	〃	〃	19		
	第 5 分団	〃	〃	20	H 5.12.27	
	第 7 分団	ト ー ハ ツ	〃	1	H24.11.20	
	〃	〃	D 1 級	25	S63. 3.31	
	第 8 分団	〃	B 3 級	1	H24.11.20	
	第 9 分団	シバウラ	〃	19	H 6.12.26	
	第 10 分団	〃	〃	19		
	第 11 分団	〃	〃	18	H 7.12. 5	
	〃	ト ー ハ ツ	〃		H25.7.11	
	〃	〃	〃	13	H12. 7.14	
第 12 分団	〃	〃	6	H19.12.17		
〃	〃	〃	7	H18.11.29		
第 13 分団	〃	〃	10	H15.10.10		
第 14 分団	〃	〃	4	H22. 3.29		
合計	23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

(26. 4. 1 現)

階級別 区域	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
伊 予 市	1	3	10	10	35	144 (3)	605 (15)	808 (18)
松 前 町	1	3	9	14		25 (2)	257 (10)	309 (12)
砥 部 町	1	4	14	14		38	229 (14)	300 (14)
合 計	3	10	33	38	35	207 (5)	1,091 (39)	1,417 (44)

( )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

(26. 4. 1 現)

種 別 区域	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	801
松 前 町	1	22	22	429
砥 部 町	2	19	16	251
合 計	9	84	77	1,481

## 7. 消防団員出動状況

(25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		15	588	39	9	192	21	3	165	55
風 水 害					1	59	59	2	47	24
訓 練		55	5,214	95	71	3,480	49	21	1,932	92
特 別 警 戒	年 末 年 始	2	1,570	785	6	655	109	5	425	85
	祭 礼	3	42	14						
	そ の 他	1	6	6	8	129	16			
そ の 他		41	4,195	102	29	276	10	31	1,186	38
合 計		117	11,615	99	124	4,791	39	62	3,755	61