

消 防 団

1. 伊予市消防団

(29.4.1 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	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
団本部	1	3				3(3)	20(20)	27(23)
第1分団			1	1	4	16	65	87
第2分団			1	1	5	10	66	83
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	46	62
第6分団			1	1	2	12	47	63
第7分団			1	1	2	10	33	47
第8分団			1	1	2	10	45	59
第9分団			1	1	2	10	41	55
第10分団			1	1	3	15	61	81
計	1	3	10	10	35	144(3)	591(20)	794(23)

()内は、女性消防団員数 (定員825人)

2. 松前町消防団

(29.4.1 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)	9(9)
第1分団			1	1		4	22	28
第2分団			1	1		4	23	29
第3分団			1	1		4	24	30
第4分団			1	1		6	34	42
第5分団			1	1		4	22	28
第6分団			1	1		8	30	40
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)	238(9)	308 (11)

()内は、女性消防団員数 (定員310人)

3. 砥部町消防団

(29.4.1 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

(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					14(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	20	28
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	9	14
計	1	4	14	14		38	230(14)	301 (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】

(29.4.1 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			6	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	9	H19.11. 7	800 す 1476	
	2 4	〃	4,900 cc	〃	〃	15	H13.11.26	800 さ 3988	
	3 7	〃	4,000 cc	日機	〃	8	H21. 1. 9	800 す 2199	
	4 6	日野	〃	小川	〃	1	H27.11. 9	800 す 6185	
	5 1	トヨタ	4,100 cc	〃	〃	21	H 8. 3. 29	88 す 2870	
	10 1	日産	4,600 cc	日機	〃	15	H13.12.20	800 さ 4071	
	計	6台							
小型ポンプ積載車	第1分団 第1部	いすゞ	2,500 cc			24	H 4. 8. 6	88 さ 9998	
	〃 2	日産	3,000 cc			1	H28.12. 5	800 す 6821	
	〃 3 (平岡)	スバル	660 cc			23	H 5.12.17	80 あ 575	
	〃 4	日産	2,000 cc			6	H22.10.26	800 す 3373	
	第2分団 第1部(三秋)	〃	3,000 cc			3	H25.10.18	800 す 5018	
	〃 〃 (中村)	いすゞ	〃			2	H27. 2. 20	800 す 5832	
	〃 2	日産	2,000 cc			5	H23.10.31	800 す 3912	
	〃 3 (本郡)	〃	3,000 cc			3	H25.10.11	800 す 5006	
	〃 〃 (尾崎)	トヨタ	1,800 cc			24	H 4.12.18	88 す 274	
	〃 4 (市場)	日産	3,000 cc			2	H26.11. 4	800 す 5665	
	〃 5	〃	1,500 cc			23	H 5.11.19	88 す 897	
	第3分団 第1部	トヨタ	〃			19	H10. 3. 26	88 す 4690	
	〃 2	〃	2,000 cc			13	H15.11.11	800 さ 8005	
	〃 3	日産	〃			10	H18.11. 9	800 す 692	
	〃 4	トヨタ	〃			14	H15. 3. 13	800 さ 5250	
	〃 5	〃	1,800 cc			17	H11.11.17	800 さ 1453	
	〃 6	日産	2,000 cc			7	H21.12. 1	800 す 2791	
	第4分団 第1部	〃	3,000 cc			16	H12.10.26	800 さ 2667	
	〃 2	〃	2,000 cc			12	H16. 9. 17	800 さ 8844	
	〃 3	〃	〃			10	H18.11. 9	800 す 693	
	〃 4	トヨタ	〃			12	H16. 9. 17	800 さ 8843	
	〃 5	〃	〃			13	H15.11.13	800 さ 8013	
	第5分団 第1部	〃	3,000 cc			13	H15.12.18	800 さ 8114	
	〃 〃	日産	〃			8	H20.11.20	800 す 2115	
	〃 2	トヨタ	2,000 cc			22	H 6.12.13	88 す 1682	
	第6分団 第1部	〃	3,000 cc			17	H12. 2. 24	830 さ 1192	
	〃 〃	〃	〃			7	H22. 3. 9	800 す 2988	
	〃 2	日産	〃			5	H23. 9. 30	800 す 3871	
	第7分団 第1部	〃	〃			4	H24.10. 4	800 す 4434	
	〃 2	トヨタ	2,800 cc			18	H10.12.22	800 さ 513	
	第8分団 第1部	〃	3,000 cc			1	H28. 3. 16	800 す 6385	
	〃 2	日産	〃			13	H15.10. 2	800 さ 5768	
	〃 〃	ホンダ	660 cc			14	H12.11.15	80 あ 1709	
	第9分団 第1部	日産	3,000 cc			4	H24. 9. 11	800 す 4393	
	〃 2	〃	〃			14	H14. 9. 30	800 さ 4816	
	第10分団 第1部	ホンダ	660 cc			16	H12.11.15	80 あ 1708	
	〃 2 (石の久保)	日産	2,000 cc			12	H16.10.13	800 さ 8929	
	〃 2 (奥西)	ホンダ	660 cc			17	H11. 8. 27	80 あ 1551	
	〃 3	日産	3,000 cc			2	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
小型動力力ポンプ	第1分団 第1部	ラビット	B 2 級	24	H 4. 7. 31	
	〃 2	シバウラ	B 3 級	21	H 8. 3. 1	
	〃 3	トーハツ	〃	7	H21. 6. 23	平岡
	〃 4	ラビット	〃	6	H22. 10. 26	
	第2分団 第1部	シバウラ	〃	24	H 5. 3. 29	三秋
	〃 〃	トーハツ	B 2 級	2	H27. 2. 20	中村
	〃 2	シバウラ	B 3 級	13	H15. 8. 11	
	〃 3	〃	〃	14	H14. 7. 24	本郡
	〃 〃	〃	〃	20	H 8. 12. 27	尾崎
	〃 4	〃	〃	18	H11. 3. 13	市場
	〃 5	〃	〃	19	H 9. 11. 4	
	第3分団 第1部	トーハツ	〃	4	H25. 2. 10	
	〃 2	シバウラ	〃	23	H 5. 10. 8	
	〃 3	〃	〃	16	H12. 7. 4	
	〃 4	〃	〃	18	H11. 3. 13	
	〃 5	〃	〃	14	H14. 7. 24	
	〃 6	ラビット	〃	7	H21. 12. 1	
	第4分団 第1部	シバウラ	〃	9	H19. 10. 20	
	〃 2	〃	〃	11	H17. 8. 30	
	〃 3	トーハツ	〃	8	H20. 7. 7	
	〃 4	ラビット	〃	11	H17. 8. 30	
	〃 5	トーハツ	〃	12	H16. 7. 12	
	第5分団 第1部	シバウラ	B 2 級	13	H15. 12. 18	
	〃 〃	トーハツ	B 3 級	3	H25. 6. 10	
	〃 2	シバウラ	〃	22	H 6. 12. 13	
	〃 〃	トーハツ	〃	4	H25. 2. 10	
	第6分団 第1部	〃	〃	7	H21. 6. 23	
	〃 〃	シバウラ	B 2 級	17	H12. 2. 24	
	〃 2	〃	B 3 級	5	H23. 10. 26	
	〃 〃	トーハツ	〃	2	H26. 6. 16	
	第7分団 第1部	〃	〃	7	H21. 6. 23	
	〃 〃	シバウラ	〃	25	H 4. 3. 16	
	〃 2	〃	B 2 級	18	H10. 12. 22	
	〃 〃	トーハツ	B 3 級	2	H26. 6. 16	
	第8分団 第1部	〃	〃	3	H25. 6. 10	
	〃 2	〃	〃	25	H 4. 2. 25	
	〃 〃	〃	〃	14	H14. 10. 8	
	第9分団 第1部	〃	〃	23	H 6. 2. 10	
	〃 2	〃	〃	24	H 4. 9. 9	
	第10分団 第1部	〃	〃	22	H 6. 9. 27	
	〃 2	〃	〃	23	H 6. 2. 10	石の久保
	〃 〃	〃	〃	24	H 4. 9. 9	奥西
	〃 3	〃	〃	13	H15. 10. 2	
	婦人防火クラブ (湊町)	ラビット	D 1 級	31	S60. 8. 8	
〃 (稲荷)	シバウラ	〃	29	S62. 9. 11		
〃 (南山崎)	〃	〃	18	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	スバル	2,000 cc			8	H20. 2. 15	880 す 1626
広報車	〃	日産	2,500 cc			9	H19. 12. 20	880 す 1543
水防用資機 材搬送車	〃	〃	2,700 cc			21	H 6. 12. 19	88 す 1706
水防用軽貨 物トラック	〃	〃	660 cc			3	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	16	H12. 7. 31	800 さ 2353
小型 ポン プ 積 載 車	第 1 分団	日産	2,000 cc			2	H26. 9. 29	800 す 5610
	〃	トヨタ	〃			20	H 8. 12. 24	88 す 3473
	第 2 分団	〃	1,800 cc			25	H 3. 8. 12	88 さ 9250
	第 3 分団	〃	〃			25	H 3. 8. 12	88 さ 9248
	〃	〃	2,000 cc			13	H15. 12. 15	800 さ 8106
	第 4 分団	〃	1,600 cc			19	H 9. 12. 15	88 す 4382
	〃	〃	2,000 cc			21	H 7. 12. 22	88 す 2572
	〃	ダイハツ	660 cc			2	H26. 2. 24	880 あ 1494
	第 5 分団	トヨタ	1,800 cc			24	H 4. 12. 8	88 す 198
	〃	〃	2,000 cc			12	H16. 12. 13	800 さ 9103
	第 6 分団	日産	〃			6	H22. 3. 23	80 あ 357
	〃	ダイハツ	660 cc			1	H27. 10. 15	880 あ 1732
	〃	〃	〃				H28. 12. 21	880 あ 1963
	〃	〃	〃			1	H28. 2. 19	880 あ 1789
	第 7 分団	〃	550 cc			3	H 26. 2. 23	880 あ 1982
	〃	スバル	660 cc			25	H 3. 1. 9	80 あ 393
	〃	日産	2,000 cc			6	H22. 3. 23	800 す 3051
	第 8 分団	トヨタ	〃			20	H 7. 12. 22	88 す 2571
	〃	〃	1,800 cc			24	H 4. 12. 8	88 す 199
	第 9 分団	〃	2,000 cc			11	H17. 12. 22	800 さ 9979
〃	スバル	660 cc			19	H 9. 1. 10	80 あ 394	
〃	トヨタ	2,000 cc			20	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	6	H22. 6. 16	
	第 1 分団	〃	B 3 級	1	H27. 6. 26	南 黒 田
	〃	〃	〃	18	H10. 10. 30	北 黒 田
	第 2 分団	〃	〃	17	H11. 12. 15	新 立
	第 3 分団	〃	〃	5	H23. 12. 9	本 村
	〃	〃	〃	21	H 7. 5. 15	筒 井
	第 4 分団	〃	〃	17	H11. 12. 15	徳 丸
	〃	〃	〃	5	H23. 12. 9	中 川 原
	〃	〃	〃	18	H10. 10. 30	出 作
	第 5 分団	〃	〃	22	H 6. 11. 7	神 崎
	〃	〃	〃	4	H24. 11. 8	鶴 吉
	第 6 分団	〃	〃	22	H 6. 11. 7	横 田
	〃	〃	〃	24	H 4. 9. 8	大 溝
	〃	〃	〃	20	H 8. 7. 19	永 田
	〃	〃	〃	2	H26. 6. 23	東 古 泉
	第 7 分団	〃	〃	23	H 5. 7. 8	大 間
	〃	〃	〃	2	H26. 6. 23	上 高 柳
	〃	〃	〃	3	H25. 7. 26	恵 久 美
	第 8 分団	〃	〃	〃	H28. 8. 1	昌 農 内
	〃	〃	〃	16	H12. 6. 30	西 古 泉
第 9 分団	〃	〃	〃	6	H22. 12. 10	西 高 柳
〃	〃	〃	〃	19	H 9. 6. 11	北 川 原
〃	〃	〃	〃	17	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
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	1	H27. 12. 18	800 す 6265
	第6分団	三菱	4,600 cc	小川	〃	21	H 8. 3. 18	88 す 2798
	計	2台						
小型ポンプ積載車	本 団	トヨタ	2,000 cc			14	H15. 1. 9	800 さ 5067
	第1分団	〃	〃			15	H14. 1. 22	800 さ 4125
	第2分団	〃	〃			16	H13. 1. 24	800 さ 2958
	第4分団	〃	3,000 cc				H29. 3. 16	800 す 6991
	第5分団	日産	1,800 cc			12	H16. 12. 20	800 す 9113
	第7分団	トヨタ	2,000 cc			17	H12. 2. 23	800 さ 1752
	第8分団	日産	〃			13	H15. 12. 17	800 さ 8120
	第9分団	〃	〃			14	H15. 1. 27	800 さ 5097
	第10分団	トヨタ	〃			19	H 9. 12. 17	88 す 4395
	第11分団	ダイハツ	650 cc			3	H25. 11. 28	880 あ 1454
	〃	日産	3,000 cc			6	H23. 2. 17	800 す 3520
	〃	〃	〃			8	H21. 2. 23	800 す 2289
	第12分団	ダイハツ	650 cc			5	H24. 2. 20	880 あ 1199
	〃	日産	3,000 cc			7	H21. 12. 10	800 す 2822
	第13分団	〃	1,800 cc			13	H15. 10. 10	880 さ 5816
第14分団	いすゞ	3,000 cc			7	H22. 3. 29	800 す 3076	
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	第1分団	トーハツ	B 3 級	4	H24. 11. 20	
	第2分団	〃	〃	2	H26. 11. 10	
	第4分団	〃	〃	2	〃	
	第5分団	〃	〃	2	〃	
	第7分団	〃	〃	4	H24. 11. 20	
	〃	〃	D 1 級	29	S63. 3. 31	
	第8分団	〃	B 3 級	4	H24. 11. 20	
	第9分団	〃	〃	2	H26. 11. 10	
	第10分団	〃	〃	2	〃	
	第11分団	〃	〃	1	H27. 7. 22	
	〃	〃	〃	3	H25. 7. 11	
	〃	シバウラ	〃	16	H12. 7. 14	
	第12分団	トーハツ	〃	9	H19. 12. 17	
	〃	〃	〃	10	H18. 11. 29	
	第13分団	〃	〃	13	H15. 10. 10	
第14分団	〃	〃	7	H22. 3. 29		
計	16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

(29.4.1 現)

階級別 区域	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
伊 予 市	1	3	10	10	35	144 (3)	591 (20)	794 (23)
松 前 町	1	3	9	9		48 (2)	238 (9)	308 (11)
砥 部 町	1	4	14	14		38	230 (14)	301 (14)
計	3	10	33	33	35	230 (5)	1,059 (43)	1,403 (48)

()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

(29.4.1 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	832
松 前 町	1	23	22	389
砥 部 町	2	16	16	251
計	9	82	77	1,472

7. 消防団員出動状況

(28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		3	114	38	3	149	50	3	162	54
風 水 害								1	1	1
訓 練		45	4,065	90	50	1,550	31	15	966	64
特 別 警 戒	年 末 年 始	2	1,554	777	6	654	109	5	424	85
	祭 礼	3	41	14						
	そ の 他	1	38	38	9	118	13			
そ の 他		40	2,733	68	24	375	16	38	1,683	44
計		94	8,545	91	92	2,846	31	62	3,236	52