

消 防 本 部

○ 総務課

1 消防職員数

令和5年4月1日現在の職員数は、次のとおりであった。

消 防 正 監	消 防 監	消 防 司令長	消 防 司 令	消 防 司令補	消 防 士 長	消 防 副士長	消 防 士	事 務 員	計	再任用 職 員
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
1	2	13	20	30	78	3	52	1	200	14

2 消防職員の異動状況

令和5年度中の採用及び退職職員の異動状況は、次のとおりであった。

(1) 採 用 24人

一般8人、救急救命士2人、再任用14人

(2) 退 職 18人

定年0人、普通4人、再任用14人

3 消防職員採用試験関係

消防職員採用試験を次のとおり実施した。

(1) 申込期間 令和5年8月1日（火）から8月24日（木）

(2) 実施日及び場所

ア 第1次試験（教養試験、体力試験及び適性試験）

令和5年9月17日（日）・伊勢市防災センター

イ 第2次試験（口述試験、作文試験及び健康診断）

令和5年10月16日（月）・伊勢市防災センター

(3) 実施状況

区 分	受験申込数	1次受験者数	1次合格者数	2次受験者数	採用者数
消防職（一 般）	人 37	人 36	人 15	人 14	人 9
消防職（救急救命士）	3	3	3	3	2
計	40	39	18	17	11

4 各種資機材の整備

次のとおり車両及び各種資機材の整備を行った。

消防本部及び消防署

種 別	内 容	数量	金額
拡声器	本署	1台	円 20,350
防爆ライト	本署	3台	118,800

デジタルカメラ	本署	2台	円 104,500
訓練用水消火器	予防課	10本	99,000
吸管ストレーナー（ストカゴセット）	西分署、小俣分署、二見出張所、玉城出張所	4式	78,320
特定小電力トランシーバー	本署	2台	33,550
空気呼吸器用面体	職員貸与補充	20組	594,000
低圧力損失消防用ホース	65mm×10m	7本	267,960
消防用ホース	50mm×20m（40本）、65mm×20m（30本）	70本	2,968,900
墜落制止用器具	職員貸与補充	10本	99,000
レンズ交換式デジタルカメラ	予防課	1式	178,200
ポータブルガス検知器	本署	1台	235,587
防火衣・防火帽	職員貸与補充	20組	5,434,000
携帯吸引器	二見出張所	1式	227,700
ポータブル電源	本署	1台	99,990
救命講習用資器材一式	消防課	1式	105,600
タブレット端末	消防課	1式	140,800
救助器具積載型水槽付消防ポンプ自動車	御菌分署	1台	80,080,000
高規格救急自動車	西分署	1台	19,679,000
高度救命処置用資機材	西分署	1式	14,960,000

5 施設の整備

次のとおり施設の整備を行った。

（1）工事関係

施行場所	工事名	工事概要	金額	着工	完工
藤里町内 地内	(注) 消防団宮山分団車庫 新築工事	木造 平屋建て 延べ面積 67.07 m ²	円 19,558,000	5.12.1	6.3.13
御菌町長屋 地内	(注) 消防署御菌分署照明 改修工事	照明設備改修一式	5,434,000	5.12.22	6.2.28
栗野町内 地内	消防団城田分団栗野 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	1,221,000	6.1.5	6.2.3
上地町内 地内	消防団城田分団上地 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	1,265,000	6.1.18	6.2.16

(注) 営繕課施行

（2）用地取得

施行場所	用地名	面積	金額
小俣町元町 地内	消防団小俣分団小俣 第1班車庫	m ² 204.90	円 9,000,110

6 伊勢市コミュニティ消防センター使用状況

伊勢市コミュニティ消防センターの使用状況は、次のとおりであった。

区分 月	大会議室		小会議室		計		許可件数 及び使用料収入	
	使用件数	使用者数	使用件数	使用者数	使用件数	使用者数	許可件数	金額
4	19	298	15	152	34	450	10	20,920
5	15	231	12	116	27	347	14	32,500
6	18	288	13	126	31	414	16	38,110
7	19	282	16	166	35	448	10	36,130
8	12	211	16	148	28	359	13	33,320
9	15	260	16	148	31	408	18	33,460
10	16	286	17	150	33	436	19	32,730
11	17	311	15	138	32	449	15	31,120
12	17	341	12	128	29	469	14	26,340
1	14	266	13	122	27	388	15	30,220
2	18	322	13	126	31	448	21	32,900
3	23	454	13	146	36	600	21	32,520
計	203	3,550	171	1,666	374	5,216	186	380,270

7 教育訓練

消防組織法第52条第1項の規定（消防職員・団員の教育訓練）に基づき、消防職員の知識、技能の習得及び技術の向上を図るため、三重県消防学校（鈴鹿市）他に次のとおり派遣した。

職 員

期 間	内 容	開催地	派遣 人数
4. 5～ 9. 29	救急救命東京研修所第64期研修	東京都八王子市	人 1
4. 10～12. 1	三重県消防学校消防職員初任科及び救急科救急課程	鈴鹿市	10
5. 20	第41回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	1
5. 22～ 6. 2	三重県消防学校消防職員救助科水難救助課程	鈴鹿市	2
6. 5～ 6. 11	令和5年度主任無線従事者講習	オンライン	3
6. 5～ 6. 16	三重県消防学校消防職員特別科指導救命士課程	鈴鹿市	2
6. 13・ 6. 19 6. 29	2級小型船舶操縦士免許取得に係る講習	伊勢市	2
6. 19	三重県救急救命指導者セミナー（第13回 PCEC コース）	鈴鹿市	1
6. 23・ 6. 24	クレーン運転業務にかかる特別教育	伊勢市 及び玉城町	4
7. 1	三重県救急救命指導者セミナー （第9回三重 PEMEC コース）	鈴鹿市	1
7. 8・ 7. 9	三重県救急救命指導者セミナー （第29・30回三重 MCLS 標準コース）	伊勢市	4
7. 18・ 7. 19	三重県消防学校消防職員特別科気管挿管追加講習 （ビデオ喉頭鏡）	鈴鹿市	1
8. 31～ 3. 11	救急救命東京研修所第65期研修	東京都八王子市	1

9. 6～10. 6	三重県消防学校消防職員救助科救助課程	鈴鹿市	人 2
9. 23	第 42 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	1
10. 27	令和 5 年度全国消防長会東海支部「消防長研修会」	愛知県名古屋市	1
10. 30	三重県救急救命指導者セミナー（第 14 回 PCEC コース）	鈴鹿市	1
11. 17・11. 18	ファイヤーファイターサバイバル I 講習	大阪府貝塚市	2
11. 24	令和 5 年度危険物取扱者保安講習	伊勢市	1
11. 25	三重県救急救命指導者セミナー （第 20 回 JPTEC 三重インストラクターコース）	鈴鹿市	1
11. 26	三重県救急救命指導者セミナー （第 11 回三重 PEMEC コース）	伊勢市	1
11. 28～11. 30	テクニカルロープレスキューテクニシャン講習	大阪府貝塚市	2
12. 3	予防技術検定	津市	10
12. 7～12. 15	三重県消防学校消防職員特殊災害科特殊災害課程	鈴鹿市	2
12. 8	テールゲートリフター特別教育講習	四日市市	2
12. 20～12. 22 2. 14～ 2. 16	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	四日市市	4
1. 9～ 1. 12	三重県消防学校消防職員上級幹部科	鈴鹿市	2
1. 15～ 1. 26	三重県消防学校消防職員火災調査科火災調査課程	鈴鹿市	2
1. 21	三重県救急救命指導者セミナー （第 5 回三重 MCLS インストラクターコース）	鈴鹿市	2
1. 29～ 2. 9	三重県消防学校消防職員警防科警防課程	鈴鹿市	2
2. 6～ 2. 8	消防職員特別科救急救命ブラッシュアップ講習	鈴鹿市	5
2. 8	二等無人航空機操縦士資格試験	津市	2
2. 14	第 5 回 PSLS 伊勢志摩コース	伊勢市	1
2. 14	潜水土免許取得	愛知県東海市	2
2. 14～ 2. 22	三重県消防学校消防職員中級幹部科	鈴鹿市	2
2. 26～ 3. 1	三重県消防学校消防職員特別科指揮課程	鈴鹿市	2
3. 2	第 43 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	1
		計	86

8 車両関係

(1) 車両に対する保険契約及び事故状況

ア 自動車損害共済

委託台数 38 台

共済基金分担金 589,609 円

イ 共済責任額

車両共済は見積価額

対物損害賠償共済は無制限

対人損害賠償共済は無制限

ウ 令和 5 年度事故報告件数 2 件

エ 自動車事故精算額

車両修繕費 270,985 円

賠償金 0 円

(2) 車両整備

車検、法定点検整備、一般修繕及び板金塗装については、市登録業者 10 社に委託した。

(3) 使用状況

所 属	区 分	種 別	登録番号	年 式	ポンプ等	積算距離	燃 料 消費量	
					規 格			
消防本部	総務課	乗用車	三重300ほ5158	H16. 5		km 191,177	0 453.3	
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		91,230	98.2	
		防災啓発車	三重301み3783	H28. 9		73,105	1,104.0	
		総務連絡車	三重 42い9068	H14.10		93,778	505.9	
		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		33,212	563.2	
	消防課	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		69,563	56.0	
		救急普及啓発広報車	三重800せ2164	H29.11		2,287	129.1	
	予防課	危険物災害調査車	三重800す9194	H25.10		42,364	335.5	
		予防広報車	三重800す7772	H23.10		70,192	361.9	
		火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		15,385	171.0	
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		98,360	379.5	
	消防署所	消防署	はしご自動車	三重830さ 845	H21.12	伸縮水路管付 35m	11,938	820.6
			水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は2398	R 2. 3	A-2	22,042	1,870.8
水槽付消防ポンプ 自動車			三重800す 324	H16.11	A-2	82,011	383.0	
高規格救急自動車			三重800せ 906	H28. 2		83,636	2,821.7	
高規格救急自動車			伊勢志摩810さ 205	R 2.11		51,846	4,011.9	
高規格救急自動車			三重800す7288	H23. 2		234,672	1,278.6	
救助工作車			三重830た 95	H23. 3		58,882	1,758.4	
指揮車			三重800す7299	H23. 2		124,986	1,370.3	
署隊本部車			伊勢志摩883あ 351	R 5. 3		4,548	381.4	
資材搬送車			三重800す9538	H26. 3		7,233	1,261.0	
資材搬送車			三重480い3719	H17. 9		107,676	214.2	
西分署		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	52,317	1,301.7	
		高規格救急自動車	三重810さ208	R 6. 2		2,970	426.4	
御菌分署		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	76,643	1,206.0	
		水槽付消防ポンプ 自動車	伊勢志摩810さ 102	R 6. 2	A-2	1,717	125.0	
		高規格救急自動車	伊勢志摩810さ 204	R 3.12		37,662	4,124.1	

小俣分署	化学消防ポンプ自動車	三重800は2201	H30. 3	A-2	km 36,132	0 1,706.9
	高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		214,098	5,264.5
二見出張所	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1683	H24. 2	A-2	72,759	1,094.8
	高規格救急自動車	三重800せ3075	H31. 2		50,956	1,856.0
玉城出張所	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1682	H24. 2	A-2	54,689	1,812.2
	水槽付消防ポンプ自動車	三重800さ6190	H14. 3	A-2	90,793	275.1
	高規格救急自動車	伊勢志摩810さ207	R 5. 3		27,105	4,903.3
度会出張所	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1745	H25. 2	A-2	69,649	1,653.4
	高規格救急自動車	伊勢志摩810さ206	R 3. 2		70,211	4,019.5

○ 消防課

1 工事関係

次のとおり消防水利施設工事を行った。

施行場所	工事名	工事概要	金額	着工	完工
御菌町高向地内	市道御菌54号線 防火井戸埋設工事	防火井戸埋設 1か所	円 242,000	5. 6. 2	5. 6. 14
二見町今一色地内ほか	(注1) 消防水利溶着塗装工事	区画線工 1,004.0m	2,599,300	5. 6. 2	5. 9. 15
小俣町本町地内ほか	(注1) 消防水利蓋改修工事	消防水利蓋取替工 6か所 舗装工 32.0㎡ 区画線工 24.0m	3,385,800	5.10. 6	5.12. 14
柏町地内ほか	(注2) 防火井戸埋設工事	防火井戸埋設 15か所	5,227,200	6. 1. 26	6. 3. 19

(注1) 下水道建設課施行

(注2) 下水道施設管理課施行

2 応急手当普及啓発関係

応急手当普及啓発のため、次のとおり救命講習を行った。

種別 区分	普通救命 講習Ⅰ	普通救命 講習Ⅱ	普通救命 講習Ⅲ	上級救命 講習	応急手当 普及員 講習	救命入門 コース	その他の 応急手当 指導	計
開催回数	回 59	回 2	回 14	回 2	回 14	回 105	回 9	回 205
受講人数	人 1,073	人 53	人 333	人 19	人 87	人 2,612	人 250	人 4,427

3 救急関係

月別救急出動件数及び搬送人員

総出動件数のうち、急病の出動件数割合が70.8%であった。

事故種別 月別		火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計
		災	災害	難	通	働	動	般	害	損	病	他	
4	出動件数	件 3	件 0	件 2	件 39	件 2	件 8	件 124	件 1	件 7	件 495	件 46	件 727
	搬送人員	人 0	人 0	人 0	人 31	人 2	人 7	人 116	人 1	人 5	人 472	人 41	人 675
5	出動件数	1	1	0	44	5	6	108	1	4	480	52	702
	搬送人員	0	1	0	43	5	6	101	2	2	448	50	658
6	出動件数	2	4	1	34	5	5	110	5	8	514	43	731
	搬送人員	0	1	0	32	5	5	106	5	7	471	36	668
7	出動件数	1	0	0	53	15	9	124	2	2	700	41	947
	搬送人員	0	0	0	47	15	9	118	1	2	654	31	877
8	出動件数	7	2	0	50	4	7	113	4	8	691	48	934
	搬送人員	0	2	0	41	2	8	111	2	6	633	42	847
9	出動件数	4	0	0	43	8	9	104	1	3	572	58	802
	搬送人員	0	0	0	38	8	8	93	1	3	531	49	731
10	出動件数	5	0	0	58	4	4	135	0	3	538	43	790
	搬送人員	1	0	0	51	4	4	128	0	1	505	40	734
11	出動件数	1	0	0	49	3	7	114	0	2	507	56	739
	搬送人員	0	0	0	41	3	6	106	0	2	478	53	689
12	出動件数	3	0	0	56	6	5	125	0	2	611	64	872
	搬送人員	0	0	0	53	6	5	117	0	2	583	61	827
1	出動件数	5	0	0	40	1	3	144	2	3	597	49	844
	搬送人員	0	0	0	42	1	3	140	1	1	560	45	793
2	出動件数	13	0	1	31	4	9	112	0	2	556	41	769
	搬送人員	0	0	0	28	4	9	103	0	1	524	38	707
3	出動件数	8	0	0	26	5	4	108	1	6	538	48	744
	搬送人員	1	0	0	21	4	4	105	1	3	506	47	692
計	出動件数	53	7	4	523	62	76	1,421	17	50	6,799	589	9,601
	搬送人員	2	4	0	468	59	74	1,344	14	35	6,365	533	8,898

4 救助関係

月別救助出動件数及び救助人員

総出動件数のうち、交通事故の出動件数割合が 44.6%であった。

事故種別 月別		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 風 水 害 等	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	事 其 他 の 事 故	計
4	出動件数	0	4	2	0	0	2	0	0	1	9
	救助人員	0	2	2	0	0	2	0	0	1	7
5	出動件数	0	3	0	0	0	2	0	0	0	5
	救助人員	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
6	出動件数	0	1	0	6	0	2	0	0	2	11
	救助人員	0	0	0	5	0	1	0	0	0	6
7	出動件数	0	3	0	0	0	1	0	0	2	6
	救助人員	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3
8	出動件数	0	7	0	1	1	2	0	0	1	12
	救助人員	0	2	0	1	1	2	0	0	0	6
9	出動件数	0	1	0	0	0	3	0	0	1	5
	救助人員	0	1	0	0	0	3	0	0	1	5
10	出動件数	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3
	救助人員	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
11	出動件数	0	5	0	0	0	1	0	0	1	7
	救助人員	0	3	0	0	0	1	0	0	1	5
12	出動件数	0	3	0	0	0	2	0	0	1	6
	救助人員	0	1	0	0	0	2	0	0	1	4
1	出動件数	1	4	0	0	0	1	0	0	1	7
	救助人員	1	2	0	0	0	1	0	0	1	5
2	出動件数	0	3	1	0	0	0	0	0	1	5
	救助人員	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3
3	出動件数	3	2	0	0	0	1	0	0	1	7
	救助人員	3	2	0	0	0	1	0	0	0	6
計	出動件数	4	37	3	7	1	18	0	0	13	83
	救助人員	4	20	3	6	1	14	0	0	8	56

5 消防団関係

(1) 消防団員数

令和5年4月1日現在の階級別団員数は、次のとおりであった。

(条例定数 559人)

団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	計
人 1	人 8(1)	人 23(1)	人 48(2)	人 48(1)	人 48(2)	人 328(9)	人 504(16)

※4月1日現在員数は、同日入団者を含み、同日退団者を除く。

※()は、女性消防団員数の内数

(2) 消防団員の異動状況（令和5年度中）

入団、退団等団員の異動状況は、次のとおりであった。

入 団	32 人
退 団	30 人
昇 任	30 人
副団長に昇任	0 人
分団長に昇任	2 人
副分団長に昇任	8 人
部長に昇任	11 人
班長に昇任	9 人

(3) 各種資機材の整備

次のとおり車両及び各種資機材の整備を行った。

種 別	内 容	数 量	金 額
背負式消火水のう	二見分団二見第1班（江）配備	4 基	円 110,000
消防団用ホース	第1～7方面隊配備	47 本	1,463,110
発動発電機及び投光器	二見分団二見第1班（江）、二見分団二見第2班（三津）、二見分団二見第3班（溝口）配備	3 組	385,440
団本部指揮車	団本部配備	1 台	4,147,000
ポンプ車操法資器材	団本部配備	1 式	322,850
ポンプ車操法用ホース	団本部配備	12 本	366,960

(4) 教育訓練

消防組織法第52条第1項の規定（消防職員・団員の教育訓練）に基づき、消防団員の知識、技能の習得及び技術の向上を図るため、次のとおり派遣した。

団 員

期 間	内 容	開 催 地	派遣人数
6.10・6.11	消防団員 普通科	三重県消防学校	人 4
10.14・10.15	消防団員 指揮幹部科 分団指揮課程・指導員科	三重県消防学校	4
10.22・10.23	消防団員 指揮幹部科 現場指揮課程	三重県消防学校	1
1.28・2.4 2.11	消防団員 一日講習会	三重県消防学校	3
		計	12

(5) 車両関係

ア 車両に対する保険契約及び事故状況

(ア) 自動車損害共済

委託台数 50 台

共済基金分担金 704,472 円

(イ) 共済責任額

車両共済は見積価額

対物損害賠償共済は無制限

対人損害賠償共済は無制限

(ウ) 令和5年度事故報告件数 2 件

(エ) 自動車事故精算額

車両修繕費 102,190 円

賠償金 0 円

イ 車両整備

車検、法定点検整備、一般修繕及び板金塗装については、市登録業者 10 社に委託した。

ウ 使用状況

所 属		区 分	種 別	登 録 番 号	年 式	動 力 ポンプ	積算 距離	燃 料 消費量
団本部			本部車	三重800す9195	H25.10	D-1	km 55,598	ℓ 575.0
			指揮車	三重810さ2010	R 6. 3		46	0
第1 方面隊	西豊浜分団		積載車	伊勢志摩810さ 2101	R 4. 3	B-3	759	122.0
	東豊浜分団		積載車	伊勢志摩810さ 2111	R 3. 3	B-3	1,082	93.0
	北浜分団	有滝班	積載車	三重800す9296	H25.12	B-3	4,266	97.0
		村松班	積載車	伊勢志摩810さ 2131	R 4. 3	B-3	1,021	169.0
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	4,463	122.0
		柏班	積載車	三重800す9976	H26.11	B-3	2,346	86.3
第2 方面隊	大湊分団		積載車	三重800す6269	H21.11	B-3	4,195	70.0
	神社分団		積載車	伊勢志摩810さ 2172	R 3. 3	B-3	660	22.6
	御菌分団	御菌第1班	積載車	伊勢志摩810さ 2182	R 5. 1	B-3	347	55.6
		御菌第2班	積載車	三重800す9297	H25.12	B-3	1,657	56.0
		御菌第3班	積載車	三重800せ 710	H27.11	B-3	2,331	117.4

第3方面隊	二見分団	二見第1班 (松下)	軽積載車	三重880あ1399	H24.12	B-3	km 2,581	ℓ 39.0
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21.11	B-3	4,941	82.0
		二見第2班 (茶屋)	救助資機材搭載 型積載車	伊勢志摩800さ 238	R 4. 3	B-2	636	35.0
		二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21.11	B-3	2,097	25.0
		二見第3班 (山田原)	積載車	三重800せ 725	H27.11	B-3	2,005	73.0
		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	5,016	101.0
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24.12	B-3	3,054	95.0
		二見第4班 (荘)	軽積載車	三重880あ2670	R 2. 1	B-3	1,606	44.0
今一色分団		軽積載車	三重880あ2669	R 2. 1	B-3	1,529	69.0	
第4方面隊	小俣分団	小俣第1班	消防ポンプ自動 車	三重800さ2180	H12. 3	A-2	4,820	0
		小俣第2班	消防ポンプ自動 車	三重800さ9238	H16. 2	A-2	4,417	62.6
		小俣第3班	救助資機材搭載 型積載車	三重800せ 147	H27. 2	B-2	1,809	0
	明野分団		消防ポンプ自動 車	三重800す2273	H18. 2	A-2	2,758	34.0
	城田分団	上地班	積載車	三重800せ2873	H30.11	B-3	982	81.0
		栗野班	積載車	三重800す9985	H26.11	B-3	2,437	0
中須班		積載車	伊勢志摩810さ 2364	R 5. 1	B-3	247	0	
第5方面隊	有緝分団		積載車	伊勢志摩810さ 2375	R 3. 3	B-3	1,015	98.0
	厚生・早修分団		積載車	三重800す7154	H22.11	B-3	4,522	98.0
	中島分団		積載車	三重800せ1506	H28.12	B-3	1,765	91.0
	修道・明倫分団		積載車	三重800せ2250	H29.12	B-3	1,201	133.1
第6方面隊	進修分団		積載車	三重800せ 711	H27.11	B-3	1,419	113.0
	四郷分団	楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	3,000	98.0
		一字田班	軽積載車	三重880あ2152	H29. 1	B-3	1,479	84.0
		朝熊班1	積載車	伊勢志摩810さ 2446	R 4. 3	B-3	680	74.0
		朝熊班2	軽積載車	三重880あ2668	R 2. 1	B-3	849	34.0
		鹿海班	軽積載車	三重880あ2461	H30.10	B-3	841	36.0
	浜郷分団	黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26.11	B-3	3,233	130.0
一色班		積載車	三重800す3348	H18.11	B-3	3,845	37.4	

第7方面隊	宮山分団		積載車	伊勢志摩810さ 2497	R 4. 3	B-3	km 594	ℓ 26.0
	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18. 11	B-3	3, 538	0
		津村班	積載車	三重800す8577	H24. 12	B-3	2, 956	73.0
	上野分団	上野班	積載車	三重800せ1507	H28. 12	B-3	2, 283	0
		円座班	軽積載車	三重880あ2302	H29. 11	B-3	2, 115	0
		神菌班	軽積載車	三重880あ2462	H30. 10	B-3	666	0
		横輪班	軽積載車	三重880あ2671	R 2. 1	B-3	666	96.0
		矢持班	軽積載車	三重880あ2303	H29. 11	B-3	1, 231	0

○ 通信指令課

1 施設の整備

次のとおり施設の整備を行った。

委託関係

施行場所	委託名	委託概要	金額	着手	完了
楠部町 地内ほか	消防救急デジタル無線システム及び高性能消防指令センター保守点検業務委託	定期保守 一式 障害保守 一式	円 25,811,060	5. 4. 1	6. 3. 31

2 通信指令関係

119番専用電話等通報受信内容は、次のとおりであった。

種別 月	火災	救急	(注1) P A 救急	救急 救助	特命	警戒	調査	いた ずら	(注2) 同報	誤報	その他	計
4	件 3	件 695	件 32	件 7	件 0	件 3	件 7	件 0	件 20	件 16	件 205	件 988
5	1	654	48	4	0	3	6	0	27	21	226	990
6	2	700	31	6	0	8	4	0	18	15	221	1,005
7	1	907	40	6	0	9	9	0	30	27	226	1,255
8	7	873	61	11	1	7	19	0	19	21	235	1,254
9	4	756	46	3	1	5	13	0	22	23	243	1,116
10	6	744	46	1	2	3	19	0	41	6	221	1,089
11	1	690	49	7	3	4	10	0	15	10	223	1,012
12	3	821	51	6	1	2	16	2	34	13	227	1,176
1	5	780	64	5	1	7	11	0	52	13	152	1,090
2	12	714	55	5	0	2	13	1	37	13	200	1,052
3	8	694	50	3	4	6	10	0	35	15	159	984
計	53	9,028	573	64	13	59	137	3	350	193	2,538	13,011

(注1)「PA救急」とは、救急隊への人員応援、安全管理等が必要な事案

(注2)「同報」とは同一事案で処理した事案

※119番専用電話等は、通報受信件数のため実災害件数とは差異が生じる。

○ 予防課

1 許可、検査、承認、諸届、証明の事務取扱い

消防関係法令に基づく許認可申請及び各種届出は、次のとおりであった。

(1) 許可、検査及び承認

ア 許可及び検査（消防法第11条、第11条の2）

(ア) 件数

種 別		許 可		完 成 検 査	
		設 置	変 更	設 置	変 更
貯蔵所	屋 内	件 0	件 0	件 0	件 0
	地下タンク	0	2	0	2
	移動タンク	4	1	4	1
	屋外タンク	1	0	1	0
	屋内タンク	0	0	0	0
	簡易タンク	0	0	0	0
	屋 外	0	0	0	0
取扱所	給 油	3	7	3	8
	一 般	1	1	1	1
	販 売	0	0	0	0
製 造 所		0	0	0	0
計		9	11	9	12

(イ) 手数料収入

区 分		金 額	区 分	金 額
許 可	設 置	円 319,000	完成検査前検査水張検査	円 0
	変 更	240,500	完成検査前検査水圧検査	0
完成検査	設 置	159,500	条例 タンク水張検査	0
完成検査	変 更	133,250	条例 タンク水圧検査	0
			計	852,250

イ 承認（消防法第10条、第11条）件数及び手数料収入

種 別	件 数	金 額
仮使用承認	件 8	円 43,200
仮貯蔵・仮取扱	4	21,600
計	12	64,800

(2) 諸届 (消防法及び消防法施行令)

種 別	件 数	種 別	件 数
消 火 器 設 置 届	件 77	避 難 器 具 設 置 届	件 8
屋 内 消 火 栓 設 備 設 置 届	6	誘 導 灯 及 び 誘 導 標 識 設 置 届	109
屋 外 消 火 栓 設 備 設 置 届	1	消 防 用 水 設 置 届	1
ス プ リ ン ク ラ ー 設 備 設 置 届	14	排 煙 設 備 設 置 届	2
水 噴 霧 消 火 設 備 等 設 置 届	2	連 結 散 水 設 備 設 置 届	0
動 力 消 防 ポ ン プ 設 置 届	0	連 結 送 水 管 設 置 届	1
自 動 火 災 報 知 設 備 設 置 届	124	非 常 コ ン セ ン ト 設 備 設 置 届	0
ガ ス 漏 れ 火 災 警 報 設 備 設 置 届	1	消 防 用 設 備 等 点 検 結 果 報 告 届	1,544
漏 電 火 災 警 報 器 設 置 届	0	防 火 管 理 者 選 解 任 届	260
火 災 通 報 装 置 設 置 届	13	消 防 計 画 届	117
非 常 警 報 設 備 設 置 届	11	液 化 石 油 ガ ス 貯 蔵 取 扱 届	66
		計	2,357

(3) 承認及び諸届 (伊勢市火災予防条例)

種 別	件 数	種 別	件 数
少 量 危 険 物 貯 蔵 取 扱 届	件 22	催 物 開 催 届	件 3
指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 届	5	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	105
炉 ・ 厨 房 ・ ボ イ ラ ー サ ウ ナ 設 備 届	11	禁 止 行 為 の 解 除 承 認 申 請	28
発 電 ・ 変 電 ・ 蓄 電 池 設 備 届	44	火 災 と ま ぎ ら わ し い 煙 又 は 火 炎 を 発 する お そ れ の あ る 行 為 届	1,065
給 湯 湯 沸 設 備 届	6	道 路 工 事 届	1,186
乾 燥 設 備 届	18	水 道 断 水 ・ 減 水 届	16
ネ オ ン 管 灯 設 備 届	0	煙 火 打 上 げ 届	57
放 電 加 工 機 届	1	計	2,567

(4) 証明 (伊勢市火災調査規程) 件数

種 別	件 数	部 数
り 災 証 明	件 24	部 47

2 消防同意の事務取扱い

消防法第7条の規定に基づく同意の状況は、次のとおりであった。

種 別	新 築	増 築	そ の 他	計
件 数	件 135	件 6	件 2	件 143

3 火災の概況

(1) 火災件数及び損害額は、次のとおりであった。

月	火災 件数	損害額	火 災 種 別							
			建物火災		林野火災		車両火災		その他の火災	
			件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額
4	件 1	千円 210	件 1	千円 210	件 0	千円 0	件 0	千円 0	件 0	千円 0
5	1	53	1	53	0	0	0	0	0	0
6	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
7	1	27	1	27	0	0	0	0	0	0
8	5	3,779	1	1,366	1	0	0	0	3	2,413
9	4	1	2	1	0	0	0	0	2	0
10	6	43,966	3	43,909	0	0	1	57	2	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
1	5	4,511	2	4,511	0	0	0	0	3	0
2	7	230	1	80	1	0	0	0	5	150
3	6	11,975	4	11,975	1	0	0	0	1	0
計	40	64,752	16	62,132	3	0	1	57	20	2,563

(2) 死傷者は、次のとおりであった。

死傷者	建物火災	林野火災	車両火災	その他の火災	計
死者	人 3	人 0	人 0	人 0	人 3
負傷者	1	0	0	0	1

(3) 火災原因は、次のとおりであった。

種 別	件数	種 別	件数	種 別	件数
たばこ	件 0	排気管	件 0	灯火	件 0
こんろ	2	電気機器	1	衝突の火花	0
かまど	0	電気装置	0	取灰	0
風呂かまど	0	電灯・電話等の配線	0	火入れ	4
炉	1	内燃機関	0	放火	0
焼却炉	0	配線器具	0	放火の疑い	0
ストーブ	2	火あそび	0	その他	12
こたつ	0	マッチ・ライター	0	不明・調査中	9
ボイラー	0	たき火	8	計	40
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	1		

4 防火指導

火災予防のため、次のとおり消防訓練指導を行った。

種 別	消防訓練指導	防火講話	消火器取扱指導
区 分			
件 数	51件	43件	38件
参加人数	2,238人	2,155人	1,729人

※防火講話及び消火器取扱指導各件数及び参加人数は、消防訓練指導の内数である。