

# 消 防 本 部

## ○ 総務課

### 1 消防職員数

平成30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 員
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
1	2	10	22	19	71	1	73	1	200	3

### 2 消防職員の異動状況

平成30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 11人

平成30年4月1日採用 11人

一般10人、救急救命士1人

#### (2) 退 職 11人

定年8人、普通3人

#### (3) 派 遣 2人

三重県防災航空隊に派遣 2人

#### (4) 再任用 3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 平成30年8月1日（水）から8月17日（金）

#### (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）

平成30年9月16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）

平成30年10月12日（金）・伊勢市防災センター

#### (3) 実施状況

区 分	受験申込数	受験者数	1次合格者数	採用者数
消防職（一 般）	人 33	人 30	人 11	人 10
消防職（救急救命士）	4	3	2	1
計	37	33	13	11

### 4 情報公開関係

#### (1) 伊勢市情報公開制度の実施状況

公文書公開請求決定状況

年 度	請 求	公 開	部分 公開	非公開	請求 却下	請求 拒否	計	取下げ	合 計
28	件 3	件 0	件 3	件 0	件 0	件 0	件 3	件 0	件 3
29	3	1	2	0	0	0	3	0	3
30	4	1	3	0	0	0	4	0	4

(2) 伊勢市個人情報保護制度の実施状況

ア 個人情報開示、訂正、削除及び中止の請求等

平成 30 年度における個人情報開示請求は 1 件であった。訂正、削除及び中止の請求はなかった。

イ 個人情報開示請求の決定状況

年 度	請 求	開 示	一部開示	不開示	請求却下	計
28	件 2	件 0	件 2	件 0	件 0	件 2
29	0	0	0	0	0	0
30	1	0	1	0	0	1

ウ 目的外利用及び外部提供

平成 30 年度における目的外利用の届出は 5 件、提供の届出は 5 件であった。

5 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
プライバシー保護シールド	西分署配備	2 枚	円 123,768
軽量消防用ホース	各署所配備	70 本	2,302,992
訓練用水消火器	予防課配備	5 本	43,200
防火外套	職員貸与補充	20 組	4,276,800
空気呼吸器用調整器	各署所配備	5 組	835,920
軽量空気ポンペ	各署所配備	9 本	699,840
空気呼吸器用面体	職員貸与補充	12 個	349,920
空気式救命索発射装置	本署配備	1 基	851,040
高規格救急自動車及び高度救命処置用資機材	二見出張所配備	1 台	31,676,400

6 施設の整備

次のとおり施設整備を行った。

工事関係

施行場所	工 事 名	工 事 概 要	金 額	着 工	完 工
朝 熊 町 地 内	消防団四郷分団朝熊班 2 車庫ブロック塀改修工事	ブロック塀改修 一式	円 842,400	30. 9. 26	30. 11. 5
御 菌 町長屋 地 内	消防団御菌分団御菌第一班車庫改修工事	(注 1) 消防団車庫改修 一式	2,330,640	31. 2. 1	31. 3. 15

常磐1丁目地内	消防署西分署屋外階段改修工事	鉄部補修塗装一式	円 1,047,600	31. 2. 8	31. 3. 15
東大淀町地内	消防団東大淀分団東大淀班車庫外壁塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	1,231,200	31. 2. 15	31. 3. 13
西豊浜町地内	消防団西豊浜分団車庫外壁塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	1,242,000	31. 2. 15	31. 3. 15
竹ヶ鼻町地内	消防団神社分団車庫外壁塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	982,800	31. 2. 21	31. 3. 22
計	6件	—	7,676,640	—	—

(注1) 建築住宅課施行

## 7 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	件 9	人 282	件 13	人 128	件 22	人 410	件 7	円 13,200
5	13	257	11	120	24	377	16	28,280
6	11	325	10	120	21	445	11	17,880
7	15	307	12	120	27	427	12	34,020
8	13	312	12	110	25	422	11	51,230
9	11	287	3	120	14	407	10	29,640
10	13	327	13	116	26	443	11	27,400
11	12	282	13	126	25	408	11	20,370
12	13	187	10	96	23	283	9	19,940
1	14	302	12	126	26	428	11	31,200
2	13	275	12	126	25	401	9	25,760
3	12	292	13	129	25	421	13	20,300
計	149	3,435	134	1,437	283	4,872	131	319,220

## 8 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. 28	救急救命東京研修所第54期研修	東京都八王子市	人 1
4. 10～12. 4	三重県消防学校初任科・救急課程教育	鈴鹿市	11
4. 23～ 8. 7	救急救命士気管挿管病院実習	伊勢市	1
5. 28～ 6. 8	三重県消防学校消防職員救助科水難救助課程教育	鈴鹿市	4
5. 29・ 5. 30	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
5. 31・ 6. 1	第70回全国消防長会総会	東京都江東区	1
6. 1～ 2. 19	大型自動車運転免許技能講習	松阪市	7

6. 7～ 7. 26	消防大学校火災調査科(第 35 期)入校	東京都調布市	人 1
6. 19・ 6. 20	安全運転研修【緊急自動車運転者 消防職員コース】	鈴鹿市	1
6. 21	平成 30 年度主任無線従事者講習	愛知県名古屋	3
6. 23	第 23 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー養成コース	伊勢市	2
6. 23	第 20 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	1
6. 29・ 6. 30	クレーン運転業務特別教育	伊勢市	4
8. 12	第 20 回三重 MCLS 標準コース	鈴鹿市	2
8. 27～ 8. 31	三重県消防学校消防職員危険物科危険物課程教育	鈴鹿市	2
8. 29	平成 30 年度全国消防長会東海支部消防長研修会	愛知県名古屋	1
8. 30～ 3. 11	救急救命東京研修所第 55 期研修	東京都八王子市	1
9. 10～10. 12	三重県消防学校消防職員救助科救助課程教育	鈴鹿市	2
9. 14	三重県救急救命指導者セミナー (第 3 回 PCEC コース)	鈴鹿市	1
9. 15	第 24 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー養成コース	伊勢市	3
10. 21	第 2 回 MIELS (第 3 回三重県救急救命標準化教育統合コース)	鈴鹿市	2
11. 10	第 25 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー養成コース	伊勢市	1
11. 10	第 22 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	2
11. 12	三重県救急救命指導者セミナー (第 4 回 PCEC コース)	鈴鹿市	1
11. 15	特別管理産業廃棄物管理責任者講習会	四日市市	2
12. 4	潜水士免許取得	愛知県東海市	4
12. 4～12. 6	第 1 種消防設備点検資格者講習	愛知県名古屋	1
12. 10	安全運転研修【緊急走行安全運転研修 1 日コース】	鈴鹿市	5
12. 10～12. 14	三重県消防学校消防職員特別科指揮課程教育	鈴鹿市	2
12. 11～12. 13	第 2 種消防設備点検資格者講習	愛知県名古屋	1
12. 16	第 51 回「中級心電図セミナー」	鈴鹿市	2
12. 18～12. 21	三重県消防学校消防職員特別科はしご自動車講習	鈴鹿市	2
12. 22	第 16 回 JPTEC 三重インストラクターコース受講	鈴鹿市	1
31. 1. 21～ 2. 1	三重県消防学校消防職員警防科警防課程教育	鈴鹿市	2
1. 28～ 2. 8	三重県消防学校消防職員予防査察科予防査察課程教育	鈴鹿市	2
1. 31～ 2. 6	三重県消防学校消防職員特別科救急救命士処置拡大講習	鈴鹿市	5
2. 2・ 2. 15	二級小型船舶操縦士免許・講習	伊勢市	2
2. 13～ 2. 15	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	四日市市	4
2. 14～ 2. 22	三重県消防学校消防職員中級幹部科教育	鈴鹿市	2
2. 18～ 3. 1	三重県消防学校消防職員初級幹部科教育	鈴鹿市	2
2. 18～ 3. 7	救急救命士ビデオ硬性挿管用喉頭鏡による気管挿管病院実習	伊勢市	1
2. 23	第 26 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー養成コース	伊勢市	1
2. 23	第 23 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	1
2. 23	第 21 回三重 MCLS 標準コース	松阪市	2
2. 24	第 22 回三重 MCLS 標準コース	松阪市	2
3. 13	第 2 回 PSLS 伊勢志摩コース	伊勢市	4
3. 17	予防技術検定	津市	3
		計	109

9 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 36 台

共済基金分担金 576,677 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 平成 30 年度事故報告件数 3 件

エ 自動車事故精算額

車両修繕費 145,353 円

賠償金 25,380 円

(2) 車両整備

車検整備、法定点検整備、一般修繕及び板金塗装については、市内 13 業者に委託した。

(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 152,259	0 318.7
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		67,748	512.4
		防災啓発車	三重301み3783	H28. 9		26,999	1,067.2
		総務連絡車	三重 42い9068	H14. 10		61,879	491.6
		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		18,680	801.2
	消防課	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		47,016	931.4
		救急普及啓発広報車	三重800せ2164	H29. 11		885	98.5
	予防課	危険物災害調査車	三重800す9194	H25. 10		26,962	415.2
		予防広報車	三重800さ5307	H13. 9		87,082	456.2
		火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		11,052	173.1
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		79,863	462.1
	消 防 署	警備第1 警備第2	はしご自動車	三重830さ 845	H21. 12	伸縮水路管付 35m	8,610
水槽付消防ポンプ 自動車			三重800す 324	H16. 11	A-2	72,731	1,422.3
水槽付消防ポンプ 自動車			三重 88ほ4748	H 5. 2	A-2	54,348	381.8
高規格救急自動車			三重800せ 906	H28. 2		32,796	2,506.6
高規格救急自動車			三重800す6485	H22. 2		168,851	4,327.0
高規格救急自動車			三重800す2038	H16. 2		134,305	2,702.9
救助工作車			三重830た 95	H23. 3		36,756	1,419.9
指揮車	三重800す7299	H23. 2		87,463	1,680.9		

消 防 署	警備第1 警備第2	署隊本部車	三重800す7772	H23. 10		km 39,852	ℓ 460.6
		資材搬送車	三重800す9538	H26. 3		3,537	114.0
		資材搬送車	三重480い3719	H17. 9		73,611	821.2
	西分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	30,467	2,048.0
		高規格救急自動車	三重800す9101	H25. 8		83,256	5,189.0
	御菌分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	57,849	1,079.5
		消防ポンプ自動車	三重 88ほ3741	H 4. 2	A-2	36,219	49.0
		高規格救急自動車	三重800す5621	H21. 2		144,406	3,145.3
	小俣分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800さ6190	H14. 3	A-2	87,971	527.1
		化学消防ポンプ自動車	三重800は2201	H30. 3	A-2	8,468	2,220.4
		高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		108,519	4,798.2
	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	51,708	1,754.1
		高規格救急自動車	三重800せ3075	H31. 2		891	153.1
	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	34,542	1463.9
		高規格救急自動車	三重800す7288	H23. 2		149,302	4,631.2
	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	42,703	2,055.8
高規格救急自動車		三重800す6486	H22. 2		179,919	4,655.5	

## ○ 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
小俣町元町 地内ほか	(注) 消防水利蓋改修工事	蓋改修工 10か所	円 2,515,320	30. 6. 22	30. 9. 7
中島 2 丁目 地内	防火井戸埋設工事	埋設工 1か所	99,360	30.10.22	30.11.22
岩淵 2 丁目 地内ほか	(注) 防火井戸埋設工事	埋設工 23か所	6,353,640	30.12.28	31. 3. 11
御菌町新開 地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装 (その1) 工事	区画線工 400.0m 120か所	1,036,800	30.12.28	31. 2. 15
宇治浦田 1 丁目 地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装 (その2) 工事	区画線工 237.0m 75か所	648,000	31. 2. 13	31. 3. 15
計	5件	—	10,653,120	—	—

(注) 上水道課施行

## 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 53	回 2	回 2	回 5	回 3	回 90	回 31	回 186
受講人数	人 953	人 38	人 67	人 125	人 32	人 2,732	人 1,127	人 5,074

## 3 救急関係

### (1) 月別救急出動件数及び搬送人員

総出動件数のうち、急病の出動件数が69.6%であった。

事故種別 月別		火 災	自然 災害	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	計
4	出動件数	件 2	件 0	件 0	件 62	件 3	件 6	件 88	件 3	件 4	件 442	件 43	件 653
	搬送人員	人 0	人 0	人 0	人 70	人 3	人 6	人 87	人 2	人 3	人 430	人 40	人 641
5	出動件数	4	0	1	52	2	6	94	0	3	447	57	666
	搬送人員	0	0	1	56	2	6	93	0	3	426	55	642
6	出動件数	4	0	0	43	2	10	90	1	2	465	41	658
	搬送人員	0	0	0	47	2	10	90	1	2	445	39	636
7	出動件数	7	0	0	63	6	16	73	1	1	672	56	895
	搬送人員	0	0	0	68	6	18	73	0	1	649	52	867
8	出動件数	3	0	1	58	5	8	121	5	1	589	50	841
	搬送人員	1	0	1	52	5	8	118	5	1	561	48	800
9	出動件数	1	3	0	45	7	6	101	2	1	420	53	639
	搬送人員	0	4	0	41	7	6	98	2	1	405	44	608
10	出動件数	2	0	0	46	6	2	99	0	4	448	47	654
	搬送人員	0	0	0	47	6	2	96	0	3	428	41	623
11	出動件数	3	0	0	67	4	7	106	2	2	506	51	748
	搬送人員	0	0	0	77	4	6	108	2	2	481	49	729
12	出動件数	5	0	0	48	2	3	109	3	2	521	36	729
	搬送人員	0	0	0	55	2	3	106	3	2	496	34	701
1	出動件数	10	0	0	46	0	5	118	2	6	583	62	832
	搬送人員	1	0	0	44	0	5	113	1	5	543	60	772
2	出動件数	5	0	0	41	5	5	80	0	2	464	51	653
	搬送人員	0	0	0	43	5	5	74	0	1	443	48	619
3	出動件数	1	0	0	49	3	8	91	4	3	421	40	620
	搬送人員	0	0	0	44	3	8	90	3	1	398	36	583
計	出動件数	47	3	2	620	45	82	1,170	23	31	5,978	587	8,588
	搬送人員	2	4	2	644	45	83	1,146	19	25	5,705	546	8,221





## 5 消防団関係

### (1) 消防団員数

平成 30 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	人	人	人	人	人	人	人
1	8(1)	23(1)	48(1)	48(1)	48(1)	364(14)	540(19)

※ 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 (平成30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	33 人
退 団	37 人
昇 任	36 人
分団長に昇任	2 人
副分団長に昇任	11 人
部長に昇任	11 人
班長に昇任	12 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
小型動力ポンプ付積載車	城田分団上地班配備	1 台	円 7,322,400
小型動力ポンプ付軽積載車	四郷分団鹿海班配備 上野分団神菌班配備	2 台	10,476,000
消防団用防火外套	第 3～6 方面隊配備	80 組	4,847,040
特定小電力トランシーバー	第 6～7 方面隊配備	25 台	175,500
消防団用ホース	第 1～7 方面隊配備	24 本	707,616
背負式消火水のう	四郷分団鹿海班配備	4 基	99,360
出初式用旗立台	消防団本部配備	1 式	99,900

### (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、三重県消防学校 (鈴鹿市) 他に次のとおり派遣した。

#### 団 員

期 間	内 容	開 催 地	派遣人数
5.13	平成 30 年度伊勢市消防団員初任者訓練	伊勢市	人 52
5.28	宮川水系重要水防箇所合同巡視	伊勢市	6
6. 9～ 6.10	三重県消防学校消防団員普通科教育	鈴鹿市	4
6.10	平成 30 年度伊勢市水防訓練	伊勢市	96

7.15	災害図上訓練	伊勢市	人 15
8.20	三重県消防協会南勢支会防災研修	伊勢市	2
9.1～9.2	三重県消防学校消防団員指揮幹部科分団指揮課程・指導員科	鈴鹿市	4
9.27～9.28	平成30年度女性消防団員リーダー会議	東京都	1
10.28	東豊浜町津波避難訓練	伊勢市	9
10.28	三重県青年・女性消防団員研修会及び交流会	津市	4
11.4・11.25	消防団秋季訓練	伊勢市	161
11.8～11.9	第24回全国女性消防団員活性化大会 滋賀大会	滋賀県	6
11.11	消防団早晩訓練	伊勢市	55
11.18	豊西地区一斉地震津波避難訓練	伊勢市	10
11.24～11.25	三重県消防学校消防団員指揮幹部科現場指揮課程	鈴鹿市	3
12.1	地震・津波対策を考えるワークショップ及び座談会	伊勢市	9
12.9	出初式予行訓練	伊勢市	301
12.9	浜郷地区総合避難訓練	伊勢市	13
31.1.20	三重県消防協会南勢支会消防団員研修会	伊勢市	41
31.1.27・2.3	消防団冬季訓練	伊勢市	139
31.1.28	平成30年度火災共済等説明会及び消防団の充実強化に関する研修会	伊勢市	1
計			932

(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 49 台  
共済基金分担金 675,482 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) 平成30年度事故報告件数 0 件

(エ) 自動車事故精算額

車両修繕費 0 円  
賠償金 0 円

イ 車両整備

車検整備、法定点検整備、一般修繕及び板金塗装については、市内13業者に委託した。

ウ 使用状況

区分 所属	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 30,161	ℓ 649.0
	指揮車	三重800す1725	H17.10		10,869	179.3

第1方面隊	西豊浜分団		積載車	三重800す 431	H16. 12	B-3	km 5,083	ℓ 38.0
	東豊浜分団		積載車	三重800さ8797	H15. 10	B-3	6,632	49.3
	北浜分団	有滝班	積載車	三重800す9296	H25. 12	B-3	2,879	170.7
		村松班	積載車	三重800す1590	H17. 9	B-3	7,795	126.2
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	3,206	76.0
柏班		積載車	三重800す9976	H26. 11	B-3	1,311	39.0	
第2方面隊	大湊分団		積載車	三重800す6269	H21. 11	B-3	3,068	40.0
	神社分団		積載車	三重800さ8796	H15. 10	B-3	4,087	81.0
	御菌分団	御菌第1班	積載車	三重800す5484	H20. 12	B-3	2,194	42.0
		御菌第2班	積載車	三重800す9297	H25. 12	B-3	1,013	37.0
		御菌第3班	積載車	三重800せ 710	H27. 11	B-3	1,027	134.0
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	2,170	117.0
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21. 11	B-3	3,425	98.0
		二見第2班 (茶屋)	水槽付消防ポンプ自動車	三重 88ほ7170	H 7. 3	A-2	6,179	76.8
		二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21. 11	B-3	1,161	28.0
		二見第3班 (山田原)	積載車	三重800せ 725	H27. 11	B-3	974	95.0
		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	3,087	120.0
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24. 12	B-3	1,758	76.0
		二見第4班 (荘)	軽積載車	三重880あ 700	H20. 12	B-3	2,487	37.0
	今一色分団		軽積載車	三重880あ 374	H18. 11	B-3	3,459	37.0
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	4,382	41.0
		小俣第2班	消防ポンプ自動車	三重800さ9238	H16. 2	A-2	3,907	53.2
		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	1,292	18.1
	明野分団		消防ポンプ自動車	三重800す2273	H18. 2	A-2	2,147	35.0
	城田分団	上地班	積載車	三重800せ2873	H30. 11	B-3	172	42.1
		粟野班	積載車	三重800す9985	H26. 11	B-3	1,530	55.8
中須班		積載車	三重800す5444	H20. 12	B-3	4,404	43.5	
第5方面隊	有緝分団		積載車	三重800さ7638	H15. 2	B-3	6,207	100.0
	厚生・早修分団		積載車	三重800す7154	H22. 11	B-3	3,194	106.0
	中島分団		積載車	三重800せ1506	H28. 12	B-3	530	66.0
	修道・明倫分団		積載車	三重800せ2250	H29. 12	B-3	414	84.0
第6方面隊	進修分団		積載車	三重800せ 711	H27. 11	B-3	782	64.0
	四郷分団	楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	2,183	72.0
		一字田班	軽積載車	三重880あ2152	H29. 1	B-3	526	52.0
		朝熊班 1	積載車	三重800す 430	H16. 12	B-3	5,247	50.0

第6方面隊	四郷分団	朝熊班2	軽積載車	三重 80あ2920	H15. 2	C-1	km 3,197	ℓ 21.0
		鹿海班	軽積載車	三重880あ2461	H30.10	B-3	95	20.0
	浜郷分団	黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26.11	B-3	1,901	139.0
		一色班	積載車	三重800す3348	H18.11	B-3	3,199	93.0
第7方面隊	宮山分団		積載車	三重800す1589	H17. 9	B-3	6,049	105.0
	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18.11	B-3	2,642	37.0
		津村班	積載車	三重800す8577	H24.12	B-3	1,986	43.0
	上野分団	上野班	積載車	三重800さ7637	H15. 2	B-3	7,150	63.0
		円座班	軽積載車	三重880あ2302	H29.11	B-3	448	43.0
		神菌班	軽積載車	三重880あ2462	H30.10	B-3	175	26.0
		横輪班	積載車	三重800せ1507	H28.12	B-3	562	48.0
	矢持班	軽積載車	三重880あ2303	H29.11	B-3	260	44.0	

## ○ 通信指令課

### 1 施設の整備

次のとおり施設整備を行なった。

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 21,336,000	30. 4. 1	31. 3. 31
計	1件	—	21,336,000	—	—

### 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) PA 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	2	643	10	7	0	3	3	2	10	3	186	869
5	4	658	9	5	0	3	2	0	0	0	213	894
6	5	646	12	2	1	1	5	0	16	2	223	913
7	8	881	15	0	0	3	41	1	23	5	209	1,186
8	3	827	15	2	0	3	18	4	11	3	216	1,102
9	1	625	14	3	0	4	21	1	9	7	242	927
10	3	638	16	4	0	3	10	0	14	4	206	898
11	2	728	20	2	0	2	9	2	19	8	211	1,003
12	5	718	11	3	0	1	6	0	19	3	227	993
1	10	814	18	1	1	0	5	1	16	4	206	1,076
2	5	640	13	1	0	2	8	0	12	2	186	869
3	1	602	18	3	0	2	4	0	11	3	221	865
計	49	8,420	171	33	2	27	132	11	160	44	2,546	11,595

(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 2	件 0	件 0	件 0
	地下タンク	0	1	1	1
	移動タンク	4	4	4	4
	屋外タンク	0	0	0	0
	屋内タンク	1	0	0	0
	簡易タンク	1	0	1	0
	屋 外	0	0	0	0
取扱所	給 油	0	10	0	11
	一 般	2	5	1	5
	販 売	0	0	0	0
製 造 所		0	0	0	0
計		10	20	7	21

##### (イ) 手数料収入

区 分		金 額	区 分	金 額
許 可	設 置	円 300,000	完成検査前検査水張検査	円 0
	変 更	441,500	完成検査前検査水圧検査	0
完成検査	設 置	110,500	条例 タンク水張検査	0
	変 更	233,750	条例 タンク水圧検査	0
			計	1,085,750

##### 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 9	円 48,600
仮貯蔵・仮取扱	2	10,800
計	11	59,400

(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 73	誘 導 灯 及 び 誘 導 標 識 設 置 届	件 96
屋 内 消 火 栓 設 備 設 置 届	11	消 防 用 水 設 置 届	0
屋 外 消 火 栓 設 備 設 置 届	5	排 煙 設 備 設 置 届	1
ス プ リ ン ク ラ ー 設 備 設 置 届	13	連 結 散 水 設 備 設 置 届	0
水 噴 霧 消 火 設 備 等 設 置 届	8	連 結 送 水 管 設 置 届	4
動 力 消 防 ポ ン プ 設 置 届	0	非 常 コ ン セ ン ト 設 備 設 置 届	1
自 動 火 災 報 知 設 備 設 置 届	108	パ ッ ケ ー ジ 型 消 火 設 備 設 置 届	0
ガ ス 漏 れ 火 災 警 報 設 備 設 置 届	0	消 防 用 設 備 等 点 検 結 果 報 告 届	1,495
漏 電 火 災 警 報 器 設 置 届	1	防 火 管 理 者 選 解 任 届	237
火 災 通 報 装 置 設 置 届	24	消 防 計 画 届	145
非 常 警 報 設 備 設 置 届	28	液 化 石 油 ガ ス 貯 蔵 取 扱 届	41
避 難 器 具 設 置 届	11	計	2,302

(3) 承認及び諸届 (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 23	催 物 開 催 届	件 5
指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 届	2	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	75
炉 ・ 厨 房 ・ ボ イ ラ ー サ ウ ナ 設 備 届	56	禁 止 行 為 の 解 除 承 認 申 請	31
発 電 ・ 変 電 ・ 蓄 電 池 設 備 届	83	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	813
給 湯 湯 沸 設 備 届	32	道 路 工 事 届	1,439
乾 燥 設 備 届	59	水 道 断 水 ・ 減 水 届	30
ネ オ ン 管 灯 設 備 届	0	煙 火 打 上 げ 届	82
放 電 加 工 機 届	0	計	2,730

(4) 証明 (火災原因損害調査規程) 件数及び手数料収入

種 別	件 数	部 数	金 額
り 災 証 明	件 15	部 25	円 5,000

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 186	件 10	件 9	件 205

### 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 5,102	件 1	千円 5,102	件 0	千円 0	件 0	千円 0	件 0	千円 0
5	1	124	1	124	0	0	0	0	0	0
6	3	18,647	2	18,647	0	0	0	0	1	0
7	6	688	2	688	0	0	0	0	4	0
8	4	50	2	50	0	0	0	0	2	0
9	1	200	1	200	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
12	4	669	2	669	1	0	1	0	0	0
1	9	22,252	4	20,347	0	0	2	1,905	3	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
3	5	296	2	295	0	0	1	0	2	1
計	37	48,029	18	46,123	1	0	4	1,905	14	1

(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	その他火災	計
死者	人 2	人 0	人 0	人 0	人 2
負傷者	1	0	1	1	3

(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 1	排気管	件 0	灯火	件 1
こんろ	2	電気機器	0	衝突の火花	0
かまど	0	電気装置	0	取灰	1
風呂かまど	0	電灯・電話等の配線	3	火入れ	0
炉	0	内燃機関	0	放火	2
焼却炉	0	配線器具	1	放火の疑い	1
ストーブ	0	火あそび	1	その他	7
こたつ	0	マッチ・ライター	1	不明・調査中	10
ボイラー	0	たき火	6		
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	0	計	37

### 4 防火指導

火災予防のため、次のとおり防火指導を行った。

種 別 区 分	消火器取扱指導	防 火 講 話	消防訓練指導	計
開催回数	回 52	回 46	回 61	回 159
受講人数	人 6,779	人 6,460	人 8,808	人 22,047