

# 消 防 本 部

## ○ 総務課

### 1 消防職員数

平成26年4月1日現在の階級別職員数は、次のとおりであった。（再任用者含まず）

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	計
人 1	人 12	人 19	人 24	人 71	人 2	人 60	人 189

### 2 消防職員の異動状況

平成26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 10人

平成26年4月1日採用 10人

一般8人、救急救命士2人

#### (2) 退 職 6人

定年5人、勸奨1人

#### (3) 出 向 1人

三重県防災航空隊に出向 1人

#### (4) 再任用 2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26年8月1日（金）から8月19日（火）

#### (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26年9月21日（日） サンライフ伊勢

イ 第2次試験（口述試験、作文試験及び健康診断）

平成26年10月20日（月） 伊勢市コミュニティ消防センター

#### (3) 実施状況

区 分	受験申込数	受験者数	1次合格者数	合格者数	採用者数
消防職（一般）	人 73	人 60	人 22	人 10	人 10
消防職（救急救命士）	5	5	3	2	2
計	78	65	25	12	12

#### 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
24	件 0	件 0	件 0	件 0	件 0	件 0	件 0	件 0	件 0
25	2	0	2	0	0	0	2	0	2
26	12	4	8	0	0	0	12	0	12

##### (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26年度における個人情報開示請求は0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
24	件 2	件 0	件 2	件 0	件 0	件 2
25	1	1	0	0	0	1
26	0	0	0	0	0	0

###### ウ 目的利用及び外部提供

平成26年度における目的外利用の届出は0件、外部提供の届出は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
特定省電力型トランシーバー	予防課配備	3 個	円 97,038
携帯用風向風速計	本署配備	1 台	45,900
訓練用水消火器	予防課配備	5 本	40,500
ヘリポート用吹流し	本署配備	1 組	55,080
ビデオ喉頭鏡対応頭部	本署配備	1 個	432,000
現場指揮本部旗	本署配備	1 枚	19,440
可燃性ガス測定器一式	小俣分署配備	1 組	273,240
発動発電機	小俣分署配備	1 台	99,360

ビデオ硬性挿管用喉頭鏡一式	本署配備	1組	円 874,800
水難救助潜水資器材	本署配備	2組	366,120
サバイバースリング	本署配備	1本	99,360
自動体外式除細動器	西分署・二見出張所・玉城出張所・度会出張所 配備	4台	4,449,600
携帯警報機	各署所配備	10台	378,000
救助用ブロック	玉城出張所・度会出張所配備	2組	112,320
ホース巻取機	本署・玉城出張所配備	2台	51,840
放水補助具	本署配備	1個	28,512
プレギュレーター	本署配備	1個	37,260
小型消防ポンプ	度会出張所配備	1台	745,200
特定小電力トランシーバー	玉城出張所・度会出張所：各3個配備	6個	340,200
軽量消防用ホース	本署・各分署・各出張所配備	66本	2,623,104
空気呼吸器用面体	職員貸与補充	10個	264,600
チェーンソー	度会出張所配備	1台	135,000
救助訓練人形	本署・度会出張所配備	2体	196,560
防火外套	職員貸与補充	15組	2,089,800
非接触式体温計	本署・各分署・各出張所配備	8個	246,551

## 6 施設の整備

次のとおり施設整備を行った。

### (1) 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	(注1)(注2)(注3) 伊勢市消防・防災センター(仮称)新設工事監理業務委託	消防・防災センター棟 鉄筋コンクリート造4階建 免震構造 車庫・訓練棟 鉄骨造4階建 耐震構造 延べ面積 5,956.62㎡	円 (注4) 20,952,000	26. 7. 11	27. 12. 11
楠部町 地内ほか	(注1) 消防救急デジタル無線システム及び高機能消防指令センター(Ⅱ型)総合整備事業施工監理業務委託	施工監理業務委託 一式 1. 消防救急デジタル無線システム 2. 高機能消防指令センター(Ⅱ型)	12,420,000	26. 7. 11	28. 3. 25
計	2件	—	33,372,000	—	—

(注1) 平成26・27年度継続費

(注2) 防災施設整備課より消防総務課へ執行委任

(注3) 建築住宅課施行

(注4) 消防本部庁舎分 13,810,000円

(2) 工事関係

施行場所	工事名	工事概要	金額	着工	完工
楠部町 地内ほか	(注1)(注2) 倉田山公園整備(その4) 工事	側溝工 739m 集水桝工 13か所 地下排水工 450m アスファルト舗装工 6,389㎡ 透水性舗装工 4,249㎡ 土系舗装工 4,454㎡ 園路縁石工 967m 区画線工 2,133m 柵工 493m プレキャスト防火貯水槽工 1基	円 10,130,400 【契約額】 136,587,600 [消防費] 10,130,400 [公園交付 金分] 125,686,080 [防災交付 金分] 771,120	26. 2. 7	26. 7. 15
神田久志本町 地内	伊勢市消防本部会議室系 統空調機修繕工事	伊勢市消防本部会議室系統空 調機修繕 一式	313,200	26. 7. 4	26. 7. 16
楠部町 地内	(注3)(注4)(注5) 伊勢市消防・防災センタ ー(仮称)新設工事(建 築工事)	消防・防災センター棟 鉄筋コンクリート造 4階建 免震構造 車庫・訓練棟 鉄骨造 4階建 耐震構造 延べ面積 5,956.62㎡ 建築工事 一式	(注6) 1,499,040,000	26. 7. 9	27. 11. 30
〃	(注3)(注4)(注5) 伊勢市消防・防災センタ ー(仮称)新設工事(電 気設備工事)	消防・防災センター棟 鉄筋コンクリート造 4階建 免震構造 車庫・訓練棟 鉄骨造 4階建 耐震構造 延べ面積 5,956.62㎡ 電気設備工事 一式	(注7) 429,840,000	26. 7. 9	27. 11. 30
〃	(注3)(注4)(注5) 伊勢市消防・防災センタ ー(仮称)新設工事(機 械設備工事)	消防・防災センター棟 鉄筋コンクリート造 4階建 免震構造 車庫・訓練棟 鉄骨造 4階建 耐震構造 延べ面積 5,956.62㎡ 機械設備工事 一式	(注8) 356,400,000	26. 7. 9	27. 11. 30
楠部町 地内ほか	(注3) 消防救急デジタル無線シ ステム及び高機能消防指 令センター(Ⅱ型)総合整 備事業	設置工事等 一式 1. 消防救急デジタル無線シ ステム 2. 高機能消防指令センター (Ⅱ型)	583,200,000	26. 7. 9	28. 3. 14

常磐 1 丁目 地 内	消防署西分署雨樋修繕工 事	樋修繕 一式	円 918,000	26. 7. 18	26. 8. 15
御菌町上條 地 内	消防団御菌分団御菌第 2 班車庫外壁改修工事	既存 外壁 (窯業系サイディ ング) 撤去処分 49.8 m <sup>2</sup> 既存 外壁 (窯業系サイディ ング) T=12 縦張り 49.8 m <sup>2</sup>	680,400	26. 9. 16	26. 10. 10
常磐 1 丁目 地 内	消防署西分署警備室空調 機取替工事	空調機 AC-1 (天井カセット 型シングル) 4馬力 1 台取替	540,000	26. 11. 20	26. 12. 10
中島 1 丁目 地 内	(注 9) 消防団中島分団車庫下水 道接続工事	管きよ工 L=1.9m ます工 N=3 か所 舗装工 A=15.4 m <sup>2</sup> 洋式大便器取替 N=1 か所 簡易水洗用便槽撤去 一式	399,600	26. 11. 28	27. 1. 9
宇治浦田 2 丁目 地 内	(注 5) 消防団進修分団車庫改修 工事	木造平屋建 延べ面積 21.5 m <sup>2</sup> 建築面積 21.5 m <sup>2</sup> 電気設備工事 一式 給排水設備工事 一式 解体工事 一式 外構工事 一式	5,577,120	26. 12. 5	27. 3. 4
常磐 1 丁目 地 内	(注 5) 消防団厚生・早修分団車 庫新築工事	木造 2 階建 延べ面積 57.63 m <sup>2</sup> 建築面積 30.47 m <sup>2</sup> 室名：車庫・玄関・待機室・ 便所 電気設備工事 一式 給排水設備工事 一式 外構工事 一式	10,567,800	26. 12. 19	27. 3. 13
小俣町元町 地 内	(注 9) 消防署小俣分署排水管改 修工事	管きよ工 L=59.3m ます工 N=8 か所	1,263,600	26. 12. 26	27. 2. 3
計	13 件	—	2,898,870,120	—	—

(注 1) 平成 25 年度から一部繰越

(注 2) 基盤整備課と合併施行

(注 3) 平成 26・27 年度継続費

(注 4) 防災施設整備課より消防総務課へ執行委任

(注 5) 建築住宅課施行

(注 6) 消防本部庁舎分 1,062,478,000 円

(注7) 消防本部庁舎分 299,195,000円

(注8) 消防本部庁舎分 241,463,000円

(注9) 下水道建設課施行

## 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		許可件数及び収入額	
	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	使用料収入額
4	件 5	人 100	件 12	人 120	件 17	人 220	件 6	円 13,960
5	9	180	12	118	21	298	9	18,360
6	9	180	14	136	23	316	7	24,570
7	9	180	13	128	22	308	8	21,260
8	9	180	13	126	22	306	7	25,820
9	12	189	10	97	22	286	9	33,710
10	9	180	10	100	19	280	7	15,640
11	10	200	12	120	22	320	5	15,110
12	6	120	9	90	15	210	7	17,780
1	10	200	12	120	22	320	7	34,640
2	11	235	11	110	22	345	7	27,030
3	8	160	13	126	21	286	8	21,240
合計	107	2,104	141	1,391	248	3,495	87	269,120

## 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. 4～ 9. 25	救急救命東京研修所第46期研修	東京都八王子市	人 1
4. 7～12. 2	三重県消防学校初任科・救急課程	鈴鹿市	11
6. 25～ 6. 26	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. 29	第9回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース 第6回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー資格更新コース	伊勢市	人 2
7. 20	ICLS コース	伊勢市	1
7. 30～ 8. 1	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【第1期】	鈴鹿市	3
8. 11～ 8. 13	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【第2期】	鈴鹿市	3
9. 1～ 27. 3. 9	救急救命東京研修所第47期研修	東京都八王子市	1
9. 7	第55回 JPTEC 三重プロバイダー養成コース 第26回 JPTEC 三重プロバイダー資格更新コース	伊勢市	2
10. 1～10. 31	三重県消防学校消防職員救助科救助課程	鈴鹿市	2
10. 10	潜水土免許講習	愛知県東海市	2
10. 16	全国消防長会東海支部救急コ・メディカルセミナー	愛知県名古屋市	2
10. 20	平成26年度主任無線従事者講習	愛知県名古屋市	3
10. 26	第46回三重県臨床工学技士会教育セミナー「初級心電図セミナー」	鈴鹿市	4
11. 7	平成26年度三重県消防長会 JPTEC プロバイダー更新コース	鈴鹿市	2
11. 7	特別管理産業廃棄物管理責任者講習会	四日市市	4
11. 13～11. 14	特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習	四日市市	2
11. 27～11. 29	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【第3期】	津市	2
11. 30	第10回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	1
12. 4～12. 10	三重県消防学校消防職員危険物科危険物課程	鈴鹿市	2
12. 4～12. 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【第4期】	津市	3
12. 9～12. 11	第2種消防設備点検資格者講習	愛知県名古屋市	1
12. 8～12. 12	三重県消防学校消防職員特別科指揮課程	鈴鹿市	2
12. 15～12. 18	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. 18～12. 19	三重県消防学校消防職員指導救命士養成研修	鈴鹿市	2
27. 1. 7	緊急走行安全運転研修会	鈴鹿市	5
27. 1. 9	第8回 PSLS コース	鈴鹿市	1
27. 1. 14～ 3. 4	消防大学校予防課	東京都調布市	1
27. 1. 19～ 1. 23	三重県消防学校消防職員特別科救急救命士ブラッシュアップ講習⑤	鈴鹿市	1
27. 1. 19～ 1. 30	三重県消防学校消防職員初級幹部科	鈴鹿市	2

27. 1. 26～ 2. 6	三重県消防学校消防職員予防査察科予防査察課程	鈴鹿市	人 2
27. 1. 28～ 1. 30	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	四日市市	4
27. 2. 2～ 2. 10	三重県消防学校消防職員中級幹部科	鈴鹿市	2
27. 2. 2～ 2. 6	平成 26 年度 救急救命士業務実地修練	東京都目黒区	1
27. 2. 7 27. 2. 22	新 2 級小型船舶操縦士免許試験・講習	伊勢市	2
27. 2. 12	第 9 回 PSLS コース	鈴鹿市	1
27. 2. 16～ 2. 20	三重県消防学校消防職員特別科救急救命士ブラッシュアップ講習⑥	鈴鹿市	1
27. 2. 22	第 11 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	1
27. 2. 23～ 3. 6	三重県消防学校消防職員警防科警防課程	鈴鹿市	2
27. 3. 3～ 3. 5	第 1 種消防設備点検資格者講習	大阪府大阪市	1
27. 3. 5～ 3. 7	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【第 5 期】	鈴鹿市	4
27. 3. 15	予防技術検定	津市	3
27. 3. 16～ 3. 18	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【第 6 期】	鈴鹿市	2
		計	97

## 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 38 台

共済基金分担金 625,726 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 26 年度事故報告件数 7 件

#### エ 自動車事故精算額

車両修繕費（交換部品等含む） 238,414 円

賠償金 45,402 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 14 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 費
					規 格		
消 防 本 部	総務課	乗用車	三重300は5158	H16. 5		km 122, 248	km/ℓ 20. 9
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		40, 216	10. 6
		総務連絡車	三重 42いゝ9068	H14. 10		41, 200	10. 9
		総務連絡車	三重400せ2714	H14. 2		162, 650	12. 7
		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		5, 606	5. 5
	消防課	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		25, 334	6. 1
	予防課	危険物災害調査車	三重800す9194	H25. 10		6, 489	9. 3
		予防広報車	三重800さ5307	H13. 9		67, 310	10. 6
		火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		6, 950	5. 2
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		59, 968	14. 5
消火通報訓練指導車		三重800さ3243	H12. 8		14, 680	11. 9	
消 防 署	本 署	はしご自動車	三重830さ 845	H21. 12	伸縮水路管付 35m	5, 455	1. 7
		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800す 324	H16. 11	A-2	50, 533	2. 8
		高規格救急自動車	三重800す6485	H22. 2		100, 865	3. 4
		高規格救急自動車	三重800さ9300	H16. 2		190, 312	4. 0
		救助工作車	三重830た 95	H23. 3		21, 383	2. 4
		指揮車	三重800す7299	H23. 2		45, 066	4. 8
		署隊本部車	三重800す7772	H23. 10		12, 450	15. 6
		資材搬送車	三重800す9538	H26. 3		1, 012	3. 2
		資材搬送車	三重480いゝ3719	H17. 9		41, 817	11. 5
		原付	伊勢市 そ1633	H 6. 4		3, 431	5. 5
	西分署	化学消防車	三重 88ゆ1908	H 8. 3	A-2	58, 990	2. 8
		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	9, 123	2. 6
		高規格救急自動車	三重800す9101	H25. 8		15, 141	3. 4

消防署	御菌分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	km 38,321	km/ℓ 2.6
		高規格救急自動車	三重800す5621	H21. 2		88,113	3.8
		水槽付消防ポンプ自動車	三重 88は4748	H 5. 2	A-2	49,863	3.6
	小俣分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800さ6190	H14. 3	A-2	66,696	3.5
		消防ポンプ自動車	三重 88は3741	H 4. 2	A-2	34,221	2.8
		高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		23,791	4.6
	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	24,354	3.2
		高規格救急自動車	三重800す2038	H17. 12		90,313	4.2
	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	17,097	8.2
		高規格救急自動車	三重800す7288	H23. 2		70,810	4.8
	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	15,348	3.0
		高規格救急自動車	三重800す6486	H22. 2		92,116	4.8

## ○ 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
船江2丁目 地内ほか	(注1) 消防水利標識設置工事	標識工 16か所	円 1,215,000	26. 6. 6	26. 7. 18
小俣町宮前 地内ほか	(注1) 消防水利蓋改修工事	防火水槽蓋改修 6か所 防火井戸蓋改修 1か所	2,396,520	26. 6. 6	26. 8. 4
宇治館町 地内ほか	(注2) 防火井戸埋設工事	防火井戸埋設工 6か所	906,120	26. 12. 12	27. 2. 9
吹上1丁目 地内ほか	(注1) 消防水利溶着塗装工事	溶着塗装工 180か所	1,836,000	26. 12. 26	27. 2. 9
計	4件	—	6,353,640	—	—

(注1) 農林水産課施行

(注2) 監理課施行

## 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	普及員講習	救命入門 コース	計
開催回数	回 41	回 2	回 1	回 3	回 3	回 85	回 135
受講人数	人 1,054	人 63	人 30	人 54	人 28	人 3,875	人 5,104

## 3 救急関係

(1) 救急出動件数及び搬送人員は、次のとおりであった。

事故種別 月別		火 災	自然 災害	水 難	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 5	件 0	件 0	件 52	件 6	件 5	件 70	件 5	件 6	件 385	件 51	件 585
	搬送人員	人 1	人 0	人 0	人 58	人 6	人 5	人 64	人 4	人 4	人 364	人 47	人 553
5	出動件数	4	0	4	70	3	4	73	2	5	362	65	592
	搬送人員	0	0	0	72	3	4	68	2	3	344	60	556
6	出動件数	4	0	2	47	4	6	74	1	4	325	44	511
	搬送人員	0	0	1	53	4	6	72	1	2	314	41	494
7	出動件数	6	0	0	61	5	7	84	2	2	448	54	669
	搬送人員	0	0	0	60	5	7	82	1	1	428	53	637
8	出動件数	1	1	0	43	0	9	86	1	6	414	57	618
	搬送人員	0	1	0	48	0	9	81	1	5	397	53	595
9	出動件数	1	0	1	53	5	6	63	1	4	344	56	534
	搬送人員	0	0	0	54	5	6	60	1	1	329	55	511
10	出動件数	0	0	1	54	3	6	88	2	0	326	62	542
	搬送人員	0	0	1	55	3	6	85	2	0	308	59	519
11	出動件数	1	0	0	68	9	5	109	1	2	345	65	605
	搬送人員	0	0	0	68	9	5	104	1	1	330	61	579
12	出動件数	3	0	0	54	3	5	103	1	1	457	61	688
	搬送人員	0	0	0	55	3	5	102	1	0	438	58	662
1	出動件数	8	0	0	65	7	2	107	0	6	501	56	752
	搬送人員	0	0	0	68	7	2	102	0	3	471	57	710
2	出動件数	5	0	0	60	3	4	77	1	1	392	40	583
	搬送人員	1	0	0	65	3	4	75	1	0	370	40	559

3	出動件数	件 2	件 0	件 0	件 70	件 4	件 5	件 77	件 1	件 4	件 415	件 35	件 613
	搬送人員	人 0	人 0	人 0	人 76	人 4	人 5	人 71	人 1	人 1	人 398	人 35	人 591
合計	出動件数	40	1	8	697	52	64	1,011	18	41	4,714	646	7,292
	搬送人員	2	1	2	732	52	64	966	16	21	4,491	619	6,966

(2) 証明 (救急業務実施規則)

種 別	件 数	部 数	手 数 料
救急搬送証明	件 2	部 2	円 400

4 救助関係

救助出動件数及び救助人員は、次のとおりであった。

月別	事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然風水 災害害等	機械に よる事故	建物等に よる事故	酸欠事故	ガス及び	破裂事故	山岳事故	事 故	計
		件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
4	出動件数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	出動件数	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	5
	救助人員	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
6	出動件数	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	7
	救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
7	出動件数	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	6
	救助人員	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3
8	出動件数	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	5
	救助人員	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3
9	出動件数	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	救助人員	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
10	出動件数	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
	救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
11	出動件数	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
	救助人員	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
12	出動件数	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
	救助人員	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

1	出動件数	件 2	件 4	件 0	件 0	件 0	件 1	件 0	件 0	件 0	件 0	件 7
	救助人員	人 0	人 1	人 0	人 0	人 0	人 1	人 0	人 0	人 0	人 0	人 2
2	出動件数	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	6
	救助人員	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
3	出動件数	0	4	0	0	0	3	0	0	0	0	7
	救助人員	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4
合計	出動件数	2	42	3	0	3	7	0	0	0	12	69
	救助人員	0	15	2	0	2	4	0	0	0	7	30

## 5 消防団関係

### (1) 消防団員数

平成26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(1)	人 48(1)	人 48(1)	人 348(5)	人 524(10)

※ 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26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 35人

退 団 18人

昇 任 37人

副団長に昇任 1人

分団長に昇任 3人

副分団長に昇任 8人

部長に昇任 14人

班長に昇任 11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	消防団東大淀分団柏班 消防団城田分団栗野班 消防団浜郷分団黒瀬班	3台	円 19,764,000

背負式消火水のう	上野分団神菌班	4台	円 95,904
消防団用ホース	各分団・各班	47本	1,198,260

#### (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
6.14～6.15	三重県消防学校消防団員普通科研修	鈴鹿市	人 4
9.6～9.7	三重県消防学校消防団員指揮幹部科・分団指揮課程・指導員科研修	鈴鹿市	3
11.1～11.2	三重県消防学校消防団員幹部科・現場指揮課程研修	鈴鹿市	4
11.14～11.15	第20回全国女性消防団員活性化ちば大会	千葉県浦安市	7
2.4～2.6	第14回消防団幹部候補中央特別研修 男性消防団員の部	東京都港区	1
2.18～2.20	第14回消防団幹部候補中央特別研修 女性消防団員の部	東京都港区	2
		計	21

#### (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 672,686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26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

##### 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14業者に委託した。

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 費
団本部			本部車	三重 800す9195	H25. 10		km 6, 632	km/ℓ 9. 5
			指揮車	三重800す1725	H17. 10		5, 665	7. 0
第1方面隊	西豊浜分団		積載車	三重800す 431	H16. 12	B-3	3, 742	9. 4
	東豊浜分団		積載車	三重800さ8797	H15. 10	B-3	5, 145	3. 5
	北浜分団	有滝班	積載車	三重800す9296	H25. 12	B-3	873	2. 8
		村松班	積載車	三重800す1590	H17. 9	B-3	5, 306	4. 3
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	1, 514	4. 6
		柏班	積載車	三重800す9976	H26. 11	B-3	161	平成26年度 配備
第2方面隊	大湊分団		積載車	三重800す6269	H21. 11	B-3	1, 740	5. 5
	神社分団		積載車	三重800さ8796	H15. 10	B-3	3, 123	5. 2
	御菌分団	御菌第1班	積載車	三重800す5484	H20. 12	B-3	1, 188	3. 4
		御菌第2班	積載車	三重 800す9297	H25. 12	B-3	235	6. 2
		御菌第3班	積載車	三重 88ま5944	H11. 3	B-3	2, 812	7. 1
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	756	11. 0
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21. 11	B-3	1, 688	4. 5
		二見第2班 (茶屋)	水槽付ポン プ自動車	三重 88ほ7170	H 7. 3	A-2	5, 245	6. 6
		二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21. 11	B-3	861	2. 0
		二見第3班 (山田原)	積載車	三重 88ま6097	H11. 3	B-3	5, 555	7. 1
		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	1, 334	14. 2
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24. 12	B-3	417	10. 2
		二見第4班 (荘)	軽積載車	三重880あ 700	H20. 12	B-3	1, 388	10. 2
	今一色分団		軽積載車	三重880あ 374	H18. 11	B-3	2, 408	12. 2
第4方面隊	小俣分団	小俣第1班	普通ポンプ自 動車	三重800さ2180	H12. 3	A-2	3, 738	4. 2
		小俣第2班	普通ポンプ自 動車	三重800さ9238	H16. 2	A-2	3, 248	8. 3
		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	524	平成26年度 配備
	明野分団		普通ポンプ自 動車車	三重800す2273	H18. 2	A-2	1, 314	7. 9

第4方面隊	城田分団	上地班	積載車	三重800さ6106	H14. 2	B-3	km 4,681	km/ℓ 6.0
		栗野班	積載車	三重800す9985	H26. 11	B-3	262	平成26年度 配備
		中須班	積載車	三重800す5444	H20. 12	B-3	2,872	4.9
第5方面隊	有緝分団		積載車	三重800さ7638	H15. 2	B-3	4,629	3.9
	厚生・早修分団		積載車	三重800す7154	H22. 11	B-3	1,495	4.6
	中島分団		積載車	三重800さ1475	H11. 11	B-3	4,962	7.5
	修道・明倫分団		積載車	三重800さ6107	H14. 2	B-3	3,191	3.8
第6方面隊	進修分団		積載車	三重 88ま5293	H10. 12	B-3	2,799	2.5
	浜郷分団	楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	1,005	3.0
		一字田班	軽積載車	三重 80あ2634	H13. 9	C-1	2,654	5.0
		朝熊班 1	積載車	三重800す 430	H16. 12	B-3	3,719	3.8
		朝熊班 2	軽積載車	三重 80あ2920	H15. 2	C-1	2,476	3.3
		鹿海班	軽積載車	三重 80あ2919	H15. 2	C-1	2,444	4.8
		黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26. 11	B-3	264	平成26年度 配備
		一色班	積載車	三重800す3348	H18. 11	B-3	1,961	5.9
第7方面隊	宮山分団		積載車	三重800す1589	H17. 9	B-3	3,771	13.4
	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18. 11	B-3	1,564	4.3
		津村班	積載車	三重800す8577	H24. 12	B-3	671	4.3
	上野分団	上野班	積載車	三重800さ7637	H15. 2	B-3	5,435	8.8
		円座班	軽積載車	三重 80あ2633	H13. 9	C-1	4,505	8.8
		神菌班	軽積載車	三重 80あ2707	H14. 2	C-1	4,722	12.7
		横輪班	積載車	三重800さ4034	H13. 2	B-3	5,065	10.8
		矢持班	軽積載車	三重 80あ2635	H13. 9	C-1	4,504	6.5

## ○ 通信指令課

### 1 施設の整備

次のとおり施設整備を行った。

委託関係

施行場所	委託名	委託概要	金額	着手	完了
神田久志本町地内 ほ か	平成26年度消防緊急 通信指令施設保守点 検整備業務委託	消防緊急指令施設及びシ ステム機器の点検及び保 守管理業務	円 10,398,240	26. 4. 1	27. 3. 31



神田久志本町地内 ほ か	平成26年度消防用無線機保守点検整備業務委託	陸上移動局消防用無線機の点検及び保守管理業務	円 486,000	26. 4. 1	27. 3. 31
計	2件	—	10,884,240	—	—

## 2 通信指令関係

119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	緊急 確認	警戒	調査	いた ずら	(注2) 同報	その他	計
4	件 4	件 570	件 9	件 2	件 3	件 2	件 10	件 0	件 14	件 223	件 837
5	5	571	14	4	1	2	4	2	18	244	865
6	4	490	9	7	0	2	5	3	9	200	729
7	6	644	13	6	5	0	16	0	20	251	961
8	2	603	8	5	4	1	15	1	9	206	854
9	1	522	6	5	3	1	7	0	18	207	770
10	1	530	7	5	4	1	15	0	17	180	760
11	2	588	12	7	5	1	10	0	15	211	851
12	4	672	7	7	5	0	10	2	18	257	982
1	10	729	13	3	5	2	10	0	33	238	1,043
2	4	556	16	7	2	2	5	0	16	173	781
3	2	592	14	7	4	4	12	0	12	181	828
計	45	7,067	128	65	41	18	119	8	199	2,571	10,261

※ 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。

(注1) 「P A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。

## ○ 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関係）

## (ア) 件数

種 別		区 分	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	3	0	1
貯蔵所	移動タンク		2	4	2	4
	屋外タンク		1	0	1	0
	屋内タンク		0	1	0	1
	簡易タンク		0	0	0	0
	屋 外		0	0	0	0
取扱所	給 油		1	1	1	1
	一 般		1	3	1	2
	販 売		0	0	0	0
製 造 所			0	0	0	0
計			5	12	5	9

## (イ) 手数料収入

区 分		金 額	区 分	金 額
許 可	設 置	円 176,000	完成検査前検査水張検査	円 29,000
	変 更	188,500	完成検査前検査水圧検査	0
完成検査	設 置	88,000	条例 タンク水張検査	0
	変 更	71,500	条例 タンク水圧検査	0
			計	553,000

## イ 承認（消防法第10条、第11条関係）

種 別	件 数	手 数 料
仮使用承認	件 5	円 27,000
仮貯蔵・仮取扱	0	0
計	5	27,000

(2) 諸届 (消防法及び消防法施行令関係)

種 別	件 数	種 別	件 数
消 火 器 設 置 届	件 74	誘 導 灯 及 び 誘 導 標 識 設 置 届	件 86
屋 内 消 火 栓 設 備 設 置 届	11	消 防 用 水 設 置 届	1
屋 外 消 火 栓 設 備 設 置 届	4	排 煙 設 備 設 置 届	0
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 等 消 火 設 備 設 置 届	1	連 結 送 水 管 設 置 届	1
動 力 消 防 ポ ン プ 設 置 届	1	非 常 コ ン セ ン ト 設 備 設 置 届	0
自 動 火 災 報 知 設 備 設 置 届	89	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	1,043
漏 電 火 災 警 報 器 設 置 届	0	防 火 管 理 者 選 解 任 届	261
火 災 通 報 装 置 設 置 届	12	消 防 計 画 届	137
非 常 警 報 設 備 設 置 届	21	液 化 石 油 ガ ス 貯 蔵 取 扱 届	32
避 難 器 具 設 置 届	8	計	1,795

(3) 承認及び諸届 (火災予防条例関係)

種 別	件 数	種 別	件 数
少 量 危 険 物 貯 蔵 取 扱 届	件 19	催 物 開 催 届	件 6
指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 届	8	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	78
炉 ・ 厨 房 ・ ボ イ ラ ー サ ウ ナ 設 備 届	39	禁 止 行 為 の 解 除 承 認 申 請	28
発 電 ・ 変 電 ・ 蓄 電 池 設 備 届	96	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	736
給 湯 湯 沸 設 備 届	28	道 路 工 事 届	1,307
乾 燥 設 備 届	57	水 道 断 水 ・ 減 水 届	75
ネ オ ン 管 灯 設 備 届	0	煙 火 打 上 げ 届	102
放 電 加 工 機 届	0	計	2,579

(4) 証明（火災原因損害調査規程）

種 別	件 数	部 数	手 数 料
り災証明	件 27	部 48	円 9,600

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	改 築	そ の 他	計
件 数	件 192	件 6	件 0	件 8	件 206

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 3	千円 133	件 1	千円 133	件 0	千円 0	件 0	千円 0	件 2	千円 0
5	5	188	2	112	1	76	1	0	1	0
6	4	10,100	2	10,050	0	0	1	50	1	0
7	4	3,514	2	3,464	0	0	1	50	1	0
8	2	172	1	172	0	0	0	0	1	0
9	2	126	2	126	0	0	0	0	0	0
10	2	177	1	177	0	0	0	0	1	0
11	2	159	1	159	0	0	0	0	1	0
12	2	654	1	404	0	0	1	250	0	0
1	10	78,500	9	78,500	0	0	0	0	1	0
2	3	193	2	193	0	0	0	0	1	0
3	2	1,038	1	900	0	0	0	0	1	138
計	41	94,954	25	94,390	1	76	4	350	11	138

(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 0	人 0	人 0	人 0	人 0
負傷者	2	0	0	0	2

(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 3	排気管	件 1	灯火	件 0
こんろ	3	電気機器	0	衝突の火花	0
かまど	0	電気装置	1	取灰	2
風呂かまど	0	電灯・電話等の配線	1	火入れ	1
炉	0	内燃機関	0	放火	1
焼却炉	0	配線器具	2	放火の疑い	4
ストーブ	2	火あそび	0	その他	10
こたつ	0	マッチ・ライター	0	不明・調査中	6
ボイラー	0	たき火	4		
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	0	計	41

#### 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 14	回 11	回 79	回 104
受講人数	人 439	人 2,372	人 9,475	人 12,286