

消 防 本 部

○ 総務課

1 消防職員数

平成 28 年 4 月 1 日現在の階級別職員数は、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
人 1	人 1	人 11	人 20	人 23	人 73	人 1	人 69	人 1	人 200

2 消防職員の異動状況

平成28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 7人

平成 28 年 4 月 1 日採用 7人

一般 6 人、救急救命士 1 人

(2) 退 職 15人

定年 12 人、早期 2 人、普通 1 人

(3) 出 向 1人

三重県防災航空隊に出向 1人

(4) 再任用 0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28年 8 月 1 日（月）から 8 月 19 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28年 9 月 18 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28年 10 月 17 日（月）・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	合格者数	採用者数
消防職（一般）	人 57	人 53	人 13	人 9	人 9
消防職（救急救命士）	7	7	4	2	2
計	64	60	17	11	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
26	12件	4件	8件	0件	0件	0件	12件	0件	12件
27	6	2	3	0	0	0	5	1	6
28	3	0	3	0	0	0	3	0	3

(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28年度における個人情報開示請求は2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
26	0件	0件	0件	0件	0件	0件
27	1	0	1	0	0	1
28	2	0	2	0	0	2

ウ 目的外利用及び外部提供

平成28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4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
静脈採血注射モデル	本署配備	1台	円 97,200
訓練用消火器	予防課配備	5本	60,750
安全帯	本署配備	5本	46,440
携帯警報機	各署所配備	11台	415,800
救助用ハーネス	本署配備	1本	107,568
シットハーネス	本署配備	5本	108,540
特定小電力トランシーバー	予防課配備	4台	100,980
避難用空気呼吸器	本署配備	2台	107,568
軽量消防用ホース	各署所配備	70本	2,683,800
防火外套	職員貸与補充	13組	2,035,800
面体	職員貸与補充	8個	220,320
空気呼吸器用調整器	各署所配備	9台	1,467,720

フィンガーチップパルスオキシメータ	本署配備	2個	円 71,280
携帯用吸引器	本署配備	1式	149,040

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	(注) 三重県防災行政無線移設業務委託	三重県防災行政無線移設一式	円 5,335,200	27.11.5	28.5.31

(注) 平成27年度から繰越

(2) 工事関係

施行場所	工事名	工事概要	金額	着工	完工
常磐1丁目地	(注) 伊勢市コミュニティ消防センター空調機改修工事	パッケージエアコン改修一式	円 2,635,200	28.6.24	28.8.22
東豊浜町地	消防団東豊浜分団車庫シーリング打ち換え修繕工事	壁面、窓枠シーリング打ち換え	270,000	28.8.5	28.8.22
有滝町地	(注) 消防団北浜分団有滝班車庫新築工事	木造2階建1棟 延べ面積 57.63㎡	14,729,040	28.11.11	29.3.10
常磐1丁目地	(注) 消防署西分署車庫天井等改修工事	天井張替一式	2,394,360	28.12.26	29.2.8
小俣町元町地	消防署小俣分署ホース乾燥施設改修工事	ウインチ改修一式 鉄骨塗装改修一式	1,155,600	29.1.5	29.2.17
計	5件	—	21,184,200	—	—

(注) 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 11	人 200	件 14	人 136	件 25	人 336	件 8	円 15,950
5	8	140	12	116	20	256	10	21,480
6	14	280	14	136	28	416	11	24,720

7	件 11	人 190	件 12	人 116	件 23	人 306	件 9	円 36,110
8	9	160	13	126	22	286	8	32,060
9	9	160	14	136	23	296	9	25,400
10	10	180	14	136	24	316	12	21,700
11	13	240	13	126	26	366	12	20,830
12	13	240	12	116	25	356	11	25,550
1	12	220	11	108	23	328	15	35,380
2	15	275	14	136	29	411	9	28,560
3	9	160	14	136	23	296	9	19,760
計	134	2,445	157	1,524	291	3,969	123	307,500

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. 1～ 5. 19	救急救命士気管挿管病院実習	伊勢市	人 1
4. 4～ 9. 30	救急救命東京研修所第50期研修	東京都八王子市	1
4. 7～12. 6	三重県消防学校消防職員初任科	鈴鹿市	7
4. 7～12. 6	三重県消防学校消防職員救急科救急課程	鈴鹿市	7
6. 20～ 7. 1	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. 21～ 6. 22	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. 24	主任無線従事者講習	愛知県名古屋市	2
6. 26	第15回JPTEC伊勢志摩プロバイダー養成コース 第12回JPTEC伊勢志摩プロバイダー資格更新コース	伊勢市	3
6. 28～ 6. 29	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
6. 28～11. 9	中型自動車運転技能教習	伊勢市	2
7. 12	危険物取扱者保安講習	伊勢市	1
7. 20～ 9. 14	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
8. 19	消防長研修会	愛知県名古屋市	1
8. 27	第11回三重MCLS標準コース	津市	3
8. 28	第12回三重MCLS標準コース	津市	1
9. 1～ 29. 3. 13	救急救命東京研修所第51期研修	東京都八王子市	1
9. 4	第16回JPTEC伊勢志摩プロバイダー養成コース 第13回JPTEC伊勢志摩プロバイダー資格更新コース	伊勢市	2
9. 12～10. 14	三重県消防学校消防職員救助科救助課程	鈴鹿市	2

9. 20～ 9. 22	クレーン（移動式クレーンを除く）運転業務特別教育	津市	人 2
10. 9	第2回三重メディカルラリー2016伊勢志摩サミット開催記念大会	津市	4
10. 19～12. 8	消防大学校火災調査科（第32期）	東京都調布市	1
10. 19～ 29. 3. 31	大型自動車運転技能教習	松阪市	2
10. 23	第48回教育セミナー「初級 心電図セミナー」	鈴鹿市	4
11. 11	第12回PSLSコース	鈴鹿市	2
11. 27	第17回JPTEC伊勢志摩プロバイダー養成コース 第14回JPTEC伊勢志摩プロバイダー資格更新コース	伊勢市	3
12. 2	潜水士免許試験	愛知県東海市	2
12. 9～12. 22	三重県消防学校消防職員特別科気管挿管講習	鈴鹿市	5
12. 12	安全運転研修【緊急走行安全運転研修会 1日コース】	鈴鹿市	5
12. 12～12. 16	三重県消防学校消防職員特別科指揮課程	鈴鹿市	2
12. 14～12. 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
12. 19～12. 22	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. 23	第14回JPTEC三重インストラクターコース	鈴鹿市	2
29. 1. 11 ～ 1. 19	三重県消防学校消防職員中級幹部科	鈴鹿市	2
29. 1. 13	第13回PSLSコース	鈴鹿市	2
29. 1. 16 ～ 1. 20	三重県消防学校消防職員危険物科危険物課程	鈴鹿市	2
29. 1. 19 ～ 1. 20	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（学科）【第7期】	鈴鹿市	7
29. 1. 21	第13回三重MCLS標準コース	鈴鹿市	2
29. 1. 22	第14回三重MCLS標準コース	鈴鹿市	2
29. 1. 23 ～ 1. 25	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（実技）【第13期】	鈴鹿市	4
29. 1. 28	第27回ISE ICLSコース	伊勢市	1
29. 1. 30 ～ 2. 10	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	2
29. 1. 31 ～ 2. 2	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（実技）【第14期】	鈴鹿市	3
29. 2. 4・2. 25	新2級小型船舶操縦士免許試験・講習	伊勢市	2
29. 2. 6 ～ 2. 10	救急救命士業務実地修練	東京都目黒区	1
29. 2. 13 ～ 2. 24	三重県消防学校消防職員初級幹部科	鈴鹿市	2
29. 2. 27 ～ 3. 10	三重県消防学校消防職員警防科警防課程	鈴鹿市	2
29. 3. 7	建築物の防火・避難対策と建築基準法、消防法における防災関係規定講習会	大阪府大阪市	1
29. 3. 19	予防技術検定	津市	2

29. 2. 28 ～ 3. 2	第1種消防設備点検資格者講習	大阪府大阪市	人 1
		計	117

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 37 台

共済基金分担金 592,805 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 28 年度事故報告件数 4 件

エ 自動車事故精算額

車両修繕費（交換部品等含む） 288,895 円

賠償金 340,351 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 138,550	ℓ 224.8
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		47,000	613.8
		防災啓発車	三重301み3783	H28. 9		1,340	120.3
		総務連絡車	三重 42い9068	H14. 10		50,572	361.1
		総務連絡車	三重400せ2714	H14. 2		185,376	801.7
		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		11,086	399.9
	消防課	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		36,379	840.6
	予防課	危険物災害調査車	三重800す9194	H25. 10		17,379	480.8
		予防広報車	三重800さ5307	H13. 9		77,457	477.1
		火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		9,323	234.1
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		67,856	267.3

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	km 7,442	ℓ 691.4
		水槽付消防ポンプ自動車	三重800す 324	H16. 11	A-2	63,117	2,187.0
		水槽付消防ポンプ自動車	三重 88ほ4748	H 5. 2	A-2	36,024	183.2
		高規格救急自動車	三重800せ 906	H28. 2		11,208	2,438.4
		高規格救急自動車	三重800す6485	H22. 2		136,822	4,598.9
		高規格救急自動車	三重800さ9300	H16. 2		195,260	420.4
		救助工作車	三重830た 95	H23. 3		29,626	1,518.2
		指揮車	三重800す7299	H23. 2		67,738	1,781.6
		署隊本部車	三重800す7772	H23. 10		25,852	474.3
		資材搬送車	三重800す9538	H26. 3		2,373	153.0
		資材搬送車	三重480い3719	H17. 9		57,139	653.8
		原付	伊勢市 そ1633	H 6. 4		3,813	3.1
		西分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	18,689
	高規格救急自動車		三重800す9101	H25. 8		43,838	5,088.2
	御菌分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	49,998	2,216.4
		消防ポンプ自動車	三重 88ほ3741	H 4. 2	A-2	51,849	280.0
		高規格救急自動車	三重800す5621	H21. 2		116,064	3,578.4
	小俣分署	水槽付消防ポンプ自動車	三重800さ6190	H14. 3	A-2	80,200	1,905.2
		化学消防ポンプ自動車	三重 88ゆ1908	H 8. 3	A-2	61,555	321.2
		高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		65,023	4,439.7
	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	38,848	2,349.0
		高規格救急自動車	三重800す2038	H17. 12		113,005	2,812.1
	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	26,283	1,707.8
		高規格救急自動車	三重800す7288	H23. 2		108,512	3,807.1
	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	27,863	2,083.5
		高規格救急自動車	三重800す6486	H22. 2		135,387	4,969.0

○ 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
二見町 今一色 地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装工 事	区画線工 一式	円 756,000	28. 7.15	28. 9.12

御 菌 町 新 開 地 内 ほ か	(注) 消防水利標識設置工 事	標識設置工 4 か所	円 375,840	28.10. 5	28.11.11
大 湊 町 地 内 ほ か	(注) 消防水利蓋改修工事	枅改修工 7 か所 舗装工 114 m ² 区画線工 一式	2,269,080	28.10.14	28.12.12
古 市 町 地 内 ほ か	(注) 防火井戸埋設工事	埋設工 20 か所	2,954,880	28.11.25	29.1.23
小 俣 町 相 合 地 内	防火井戸埋設工事	埋設工 1 か所	172,800	28.12.13	28.12.22
計	5 件	—	6,528,600	—	—

(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 39	回 2	回 1	回 3	回 4	回 56	回 19	回 124
受講人数	人 899	人 38	人 6	人 56	人 36	人 2,065	人 994	人 4,094

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 67.2%であった。

事故種別		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 2	件 56	件 5	件 2	件 89	件 1	件 3	件 403	件 36	件 599
	搬送人員	人 2	人 0	人 0	人 59	人 5	人 2	人 84	人 1	人 2	人 377	人 34	人 566
5	出動件数	2	0	0	57	3	7	87	2	4	409	43	614
	搬送人員	0	0	0	62	3	8	85	2	2	378	42	582
6	出動件数	2	0	0	78	3	4	62	3	7	366	42	567
	搬送人員	1	0	0	93	3	4	60	3	3	348	40	555
7	出動件数	7	0	0	60	5	10	83	1	3	467	60	696
	搬送人員	1	0	0	71	5	10	83	1	3	444	59	677

8	出動件数	件 6	件 0	件 1	件 48	件 8	件 8	件 96	件 2	件 3	件 431	件 49	件 652
	搬送人員	人 1	人 0	人 1	人 55	人 8	人 8	人 93	人 2	人 2	人 413	人 45	人 628
9	出動件数	4	0	1	67	5	15	87	1	0	377	38	595
	搬送人員	1	0	0	72	5	18	87	1	0	362	36	582
10	出動件数	2	0	0	45	9	3	91	0	5	469	62	686
	搬送人員	0	0	0	47	8	3	91	0	2	451	61	663
11	出動件数	3	0	1	66	3	0	80	1	1	378	49	582
	搬送人員	0	0	0	72	3	0	77	1	0	357	47	557
12	出動件数	3	0	1	63	2	4	98	2	3	507	49	732
	搬送人員	2	0	1	74	2	4	92	2	3	477	43	700
1	出動件数	5	0	0	47	2	5	101	3	2	536	56	757
	搬送人員	1	0	0	51	2	5	101	2	1	510	53	726
2	出動件数	6	0	0	42	0	3	79	2	5	429	58	624
	搬送人員	0	0	0	44	0	3	77	1	3	409	56	593
3	出動件数	8	0	2	62	3	6	75	3	4	438	43	644
	搬送人員	1	0	2	66	3	6	69	3	1	416	43	610
計	出動件数	50	0	8	691	48	67	1,028	21	40	5,210	585	7,748
	搬送人員	10	0	4	766	47	71	999	19	22	4,942	559	7,439

(2) 証明 (救急業務実施規則) 件数及び手数料収入

種 別	件 数	部 数	金 額
救急搬送証明	件 2	部 2	円 400

4 救助関係

月別救助出動及び救助人員

総出動件数のうち、交通事故の出動件数が 58.7%であった。

月別	事故種別	火	交通	水難	自然	風	よ	よ	酸	ガ	破	山	事	計
		災	事故	事故	災害	水	る	る	欠	ス	裂	岳	故	
4	出動件数	件 0	件 0	件 2	件 0	件 0	件 0	件 0	件 1	件 0	件 0	件 0	件 2	件 5
	救助人員	人 0	人 0	人 2	人 0	人 0	人 0	人 0	人 1	人 0	人 0	人 0	人 1	人 4
5	出動件数	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
	救助人員	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
6	出動件数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
	救助人員	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
7	出動件数	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6
	救助人員	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5

8	出動件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	救助人員	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
9	出動件数	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	7
	救助人員	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	5
10	出動件数	0	6	0	0	1	2	1	0	0	0	10
	救助人員	0	4	0	0	1	1	1	0	0	0	7
11	出動件数	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4
	救助人員	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4
12	出動件数	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	5
	救助人員	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
1	出動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2	出動件数	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	救助人員	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
3	出動件数	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7
	救助人員	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7
計	出動件数	1	37	8	0	1	6	2	0	1	7	63
	救助人員	1	32	7	0	1	4	2	0	1	3	51

5 消防団関係

(1) 消防団員数

平成28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)	361(7)	537(12)

※ 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28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 31人

昇 任 35人

副分団長に昇任 10人

部長に昇任 12人

班長に昇任 13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	小型動力ポンプ付積載車 中島分団配備 上野分団横輪班配備 小型動力ポンプ付軽積載車 四郷分団一字田班配備	3台	円 19,764,000
D-1級可搬式ポンプ一式	消防団本部配備	1台	1,188,000
背負式消火水のう	四郷分団一字田班配備	4基	99,360
消防団用ホース	各分団・各班配備	24本	676,512
特定小電力ランシーバ	各分団・各班配備	25台	195,750
消防団用防火外套	消防団長・第1～第7方面隊長貸与	8組	328,320

(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. 2～ 6. 4	第22回全国女性消防団員活性化北海道大会	北海道札幌市	人 6
6. 11～ 6. 12	三重県消防学校消防団員普通科教育	鈴鹿市	3
9. 3～ 9. 4	三重県消防学校消防団員指揮幹部科分団指揮課程・指導員科教育	鈴鹿市	4
10. 29～10. 30	伊勢市消防団木遣り隊研修	福井県福井市 石川県金沢市	10
10. 29～10. 30	三重県消防学校消防団員指揮幹部科現場指揮課程教育	鈴鹿市	4
		計	27

(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 677,150 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28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

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		km 18,581	ℓ 601.0
			指揮車	三重800す1725	H17.10		7,601	178.0
第1方面隊	西豊浜分団		積載車	三重800す 431	H16.12	B-3	4,411	25.0
	東豊浜分団		積載車	三重800さ8797	H15.10	B-3	5,857	112.5
	北浜分団	有滝班	積載車	三重800す9296	H25.12	B-3	1,826	152.0
		村松班	積載車	三重800す1590	H17. 9	B-3	6,485	144.2
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	2,324	103.0
		柏班	積載車	三重800す9976	H26.11	B-3	762	84.0
第2方面隊	大湊分団		積載車	三重800す6269	H21.11	B-3	2,293	36.0
	神社分団		積載車	三重800さ8796	H15.10	B-3	3,569	91.0
	御菌分団	御菌第1班	積載車	三重800す5484	H20.12	B-3	1,510	35.0
		御菌第2班	積載車	三重800す9297	H25.12	B-3	631	82.5
		御菌第3班	積載車	三重800せ 710	H27.11	B-3	391	47.0
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	1,400	52.0
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21.11	B-3	2,376	48.0
		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	5,724	48.0
		二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21.11	B-3	1,093	29.0
		二見第3班 (山田原)	積載車	三重800せ 725	H27.11	B-3	438	66.0
		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	2,193	37.0
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24.12	B-3	1,152	30.0
		二見第4班 (荘)	軽積載車	三重880あ 700	H20.12	B-3	1,994	48.0
	今一色分団		軽積載車	三重880あ 374	H18.11	B-3	2,617	21.0

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	km 4,105	ℓ 49.0
		小俣第2班	消防ポンプ自動車	三重800さ9238	H16. 2	A-2	3,636	29.0
		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	951	17.4
	明野分団		消防ポンプ自動車	三重800す2273	H18. 2	A-2	1,801	58.0
	城田分団	上地班	積載車	三重800さ6106	H14. 2	B-3	5,259	100.8
		栗野班	積載車	三重800す9985	H26. 11	B-3	880	63.3
中須班		積載車	三重800す5444	H20. 12	B-3	3,585	72.7	
第5方面隊	有緝分団		積載車	三重800さ7638	H15. 2	B-3	5,449	144.0
	厚生・早修分団		積載車	三重800す7154	H22. 11	B-3	2,272	110.0
	中島分団		積載車	三重800せ1506	H28. 12	B-3	85	15.0
	修道・明倫分団		積載車	三重800さ6107	H14. 2	B-3	3,757	82.0
第6方面隊	進修分団		積載車	三重800せ 711	H27. 11	B-3	397	66.0
	四郷分団	楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	1,639	112.0
		一字田班	軽積載車	三重880あ2152	H29. 1	B-3	60	20.0
		朝熊班1	積載車	三重800す 430	H16. 12	B-3	4,562	136.0
		朝熊班2	軽積載車	三重 80あ2920	H15. 2	C-1	2,828	31.0
		鹿海班	軽積載車	三重 80あ2919	H15. 2	C-1	2,687	31.0
	浜郷分団	黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26. 11	B-3	1,076	162.0
		一色班	積載車	三重800す3348	H18. 11	B-3	2,453	70.0
第7方面隊	宮山分団		積載車	三重800す1589	H17. 9	B-3	4,284	74.0
	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18. 11	B-3	1,808	13.0
		津村班	積載車	三重800す8577	H24. 12	B-3	1,353	51.0
	上野分団	上野班	積載車	三重800さ7637	H15. 2	B-3	6,332	115.0
		円座班	軽積載車	三重 80あ2633	H13. 9	C-1	5,199	31.0
		神菌班	軽積載車	三重 80あ2707	H14. 2	C-1	5,357	37.0
		横輪班	積載車	三重800せ1507	H28. 12	B-3	75	31.0
矢持班		軽積載車	三重 80あ2635	H13. 9	C-1	4,813	41.0	

○ 通信指令課

1 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	その他	計
4	件 2	件 583	件 25	件 5	件 6	件 4	件 3	件 0	件 12	件 133	件 773
5	3	595	13	7	4	2	6	0	12	171	813
6	0	541	24	3	2	5	11	0	6	198	790
7	5	674	16	7	2	2	9	0	15	194	924
8	5	638	12	7	2	1	12	0	15	196	888
9	3	570	23	7	0	6	7	0	8	177	801
10	2	676	9	10	0	3	2	0	13	181	896
11	4	570	12	3	1	3	12	0	19	201	825
12	2	713	18	5	2	0	7	1	13	215	976
1	4	744	12	1	0	2	12	0	16	178	969
2	7	616	5	4	1	2	4	3	21	178	841
3	8	628	14	8	2	3	8	1	29	194	895
計	45	7,548	183	67	22	33	93	5	179	2,216	10,391

※ 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）

(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 1	件 0	件 1	件 0
	地下タンク	2	1	1	1
	移動タンク	1	1	1	0
	屋外タンク	0	0	0	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	件 0	件 10	件 0	件 10
	一般	1	4	0	3
	販売	0	0	0	0
製造所		0	0	0	0
計		5	16	3	14

(イ) 手数料収入

区 分		金 額	区 分	金 額
許 可	設 置	円 137,000	完成検査前検査水張検査	円 0
	変 更	383,000	完成検査前検査水圧検査	22,000
完成検査	設 置	36,000	条例 タンク水張検査	6,000
	変 更	165,750	条例 タンク水圧検査	0
計				749,750

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 12	円 64,800
仮貯蔵・仮取扱	10	54,000
計	22	118,800

(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 72	誘導灯及び誘導標識設置届	件 90
屋内消火栓設備設置届	13	消 防 用 水 設 置 届	1
屋外消火栓設備設置届	5	排 煙 設 備 設 置 届	0
スプリンクラー設備設置届	14	連 結 散 水 設 備 設 置 届	0
水噴霧等消火設備設置届	0	連 結 送 水 管 設 置 届	2
動力消防ポンプ設置届	1	非 常 コ ン セ ン ト 設 備 設 置 届	1
自動火災報知設備設置届	99	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	1,241
漏電火災警報器設置届	0	防 火 管 理 者 選 解 任 届	256
火災通報装置設置届	25	消 防 計 画 届	150
非常警報設備設置届	33	液 化 石 油 ガ ス 貯 蔵 取 扱 届	32
避難器具設置届	12	計	2,047

(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 13	催 物 開 催 届	件 4

指 定 可 燃 物 届 貯 蔵 取 扱 届	件 1	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	件 85
炉 ・ 厨 房 ・ ボ イ ラ 一 サ ウ ナ 設 備 届	45	禁 止 行 為 の 解 除 承 認 申 請	29
発 電 ・ 変 電 ・ 蓄 電 池 設 備 届	54	火 災 と ま ぎ ら わ し い 煙 又 は 火 炎 を 発 生 す る お そ れ の あ る 行 為 届	706
給 湯 湯 沸 設 備 届	34	道 路 工 事 届	1,347
乾 燥 設 備 届	18	水 道 断 水 ・ 減 水 届	30
ネ オ ン 管 灯 設 備 届	0	煙 火 打 上 げ 届	201
放 電 加 工 機 届	0	計	2,567

(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 22	部 57	円 11,400

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 218	件 9	件 0	件 5	件 232

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 2	千 円 236	件 1	千 円 215	件 0	千 円 0	件 1	千 円 21	件 0	千 円 0
5	3	78	1	3	0	0	0	0	2	75
6	2	385	2	385	0	0	0	0	0	0
7	8	22,515	2	20,377	0	0	1	484	5	1,654
8	6	2,539	3	2,253	0	0	2	286	1	0
9	3	130	2	130	0	0	0	0	1	0
10	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
11	4	8,418	1	8,309	0	0	1	109	2	0
12	2	5,341	1	5,341	0	0	0	0	1	0
1	6	25,041	4	25,041	0	0	0	0	2	0
2	7	4,734	4	4,604	0	0	1	2	2	128
3	7	16,176	4	16,176	0	0	0	0	3	0
計	51	85,593	26	82,834	0	0	6	902	19	1,857

(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	7	0	1	1	9

(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 5	排気管	件 1	灯火	件 0
こんろ	5	電気機器	2	衝突の火花	0
かまど	0	電気装置	0	取灰	2
風呂かまど	0	電灯・電話等の配線	2	火入れ	0
炉	0	内燃機関	2	放火	5
焼却炉	0	配線器具	2	放火の疑い	3
ストーブ	1	火あそび	1	その他	4
こたつ	0	マッチ・ライター	0	不明・調査中	5
ボイラー	0	たき火	9		
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	2	計	51

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 10	回 8	回 48	回 66
受講人数	人 2,034	人 2,019	人 4,140	人 8,193