消 防 本 部

〇 総務課

1 消防職員数

令和3年4月1日現在の職員数は、次のとおりであった。

消正	防監	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	計	再任用 職 員
	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	1	2	11	26	13	83	3	60	199	2

2 消防職員の異動状況

令和3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6人

一般3人、救急救命士1人、再任用2人

(2)退職 9人

普通7人、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 令和3年8月2日(月)から8月20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)

令和3年9月19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3年10月15日(金)・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 40	人 32	人 12	人 12	人 5
消防職(救急救命士)	5	4	4	4	2
計	45	36	16	16	7

4 情報公開関係

(1) 伊勢市情報公開制度の実施状況

公文書公開請求の決定状況

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
=	件	件	件	件	件	件	件	件	件
元	1	0	1	0	0	0	1	0	1
2	3	0	3	0	0	0	3	0	3
3	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

令和3年度における個人情報開示請求は8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
#	件	件	件	件	件	件
兀	1	0	1	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0
3	8	1	7	0	0	8

ウ 目的外利用及び外部提供

令和3年度における目的外利用の届出は0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
トランシーバー	本署	2 台	円 66, 220
携帯警報器	御薗分署	1台	39, 600
充電式レシプロソー	玉城出張所	1台	85, 140
軽量空気ボンベ	本署	3本	240, 900
救助用縛帯	本署	1本	11, 550
ロープバック	小俣分署、度会出張所	2個	33, 000
墜落制止用器具	本署	5本	44, 000
超音波厚さ計	予防課	1台	71, 500
プライバシー保護シールド	本署	2 個	29, 260
スローバッグセット	度会出張所	2 個	67, 100

			П
空気呼吸器 一式	本署	5 台	円 1, 195, 700
救助用ゴムボート	西分署、小俣分署、玉城出張所	3 艇	471, 240
訓練用水消火器	予防課	5本	49, 500
面体	職員貸与補充	5 個	148, 500
消防用ホース	50 mm×20m (40 本)、65 mm× 20m (30 本)	70本	2, 255, 000
防火帽・防火衣	職員貸与補充	11 組	2, 272, 380
潜水用ボンベ	本署	4本	263, 120
制動式潜降ブイ	本署	1個	115, 500
フルハーネス型墜落制止用器具	本署	10 個	715, 000
油圧救助用器具	御薗分署	1台	1, 848, 000
オイルジャッキ	本署	2個	30, 250
エンジンカッター	小俣分署	1台	253, 000
高規格救急自動車	御薗分署	1台	18, 260, 000
高度救命処置用資機材	御薗分署	1式	13, 860, 000
救命講習用資器材	消防課	1式	458, 700
はしご車オーバーホール	消防署	1式	54, 230, 000

6 施設の整備

次のとおり施設の整備を行った。

工事関係

施行場所	工事名	工事概要	金額	着工	完工
中 須 町地 内	消防団城田分団中須 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	円 1, 276, 000	3. 10. 21	3. 11. 19
二見町江地内	(注) 消防団二見分団二見 第1班(江)車庫新 築工事	木造 2 階建 延べ面積 57.62 ㎡	15, 809, 200	3. 11. 26	4. 3.15
小俣町湯田 地 内	消防団明野分団車庫 塗装工事	屋根及び外壁塗装一式	1, 210, 000	3. 12. 27	4. 1.25

(注) 営繕課施行

消防本部

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	大 会	議室	小会	議室	3	£L,	許可件数	数
	大会	武 主	小会	戒 主	Ē	i I	及び使用料収入	
月	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	人	件	人	件	人	件	円
4	18	264	12	120	30	384	11	25, 020
5	17	273	11	106	28	379	11	18, 920
6	19	284	14	136	33	420	10	36, 510
7	19	293	12	120	31	413	10	44, 130
8	14	215	13	126	27	341	13	43, 520
9	0	0	0	0	0	0	9	- 20, 140
10	20	306	13	126	33	432	17	41, 700
11	20	334	15	156	35	490	9	30, 250
12	11	180	13	126	24	306	5	13, 900
1	14	220	10	96	24	316	10	40, 950
2	11	181	12	116	23	297	9	26, 810
3	15	210	13	130	28	340	11	26, 480
計	178	2, 760	138	1, 358	316	4, 118	125	328, 050

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

1144			
期間	内容	開催地	派遣人数
4. 6~12. 3	三重県消防学校消防職員初任科及び救急科救急課程教育	鈴鹿市	人 2
5. 10~ 5. 21	三重県消防学校消防職員特別科指導救急救命士課程教育	鈴鹿市	2
5. 15	第 33 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース第 30 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	5
5.24~ 6. 4	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	2
5. 30	第8回消防職員等や医療従事者のための生物テロ・バイオ災害対策担当者養成講習会(Web)	東京都台東区	2
6. 4 · 6. 5	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
6. 27	第4回消防職員等や医療従事者のための CBRNE テロ・災害と現場の対応担当者養成講習会 (Web)	東京都台東区	2
7. 3	三重県救急救命指導者セミナー (第 25 回三重 MCLS 標準コース)	松阪市	2
7. 3 · 7. 20 · 7. 28	2級小型船舶操縦士免許取得に係る講習	伊勢市	2
7.13 · 7.14	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
7. 14	潜水士免許取得	愛知県東海市	2
7. 17	第 31 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	3

8. 8	三重県救急救命指導者セミナー (第 18 回 JPTEC 三重インストラクターコース)	鈴鹿市	人 2
8. 23~ 9. 22	三重県消防学校消防職員救助科救助課程教育	鈴鹿市	4
9. 2~ 3.14	救急救命九州研修所第 40 期研修	福岡県北九州市	2
10. 5	三重県救急救命指導者セミナー(第9回 PCEC コース)	鈴鹿市	1
10. 13	三重県救急救命指導者セミナー(第 10 回 PCEC コース)	鈴鹿市	1
10. 15	令和3年度主任無線従事者講習	愛知県名古屋市	3
11. 13	三重県救急救命指導者セミナー(第6回 PEMEC コース)	伊勢市	2
12. 5	予防技術検定	津市	10
12. 13~12. 17	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. $15 \sim 12$. 17 1. $26 \sim 1$. 28 2. $16 \sim 2$. 18	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	四日市市	4
12.16~12.24	消防大学校女性活躍推進コース(第6回)	東京都調布市	1
12. 25	第 35 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース第 33 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	2
1.11~ 1.14	三重県消防学校消防職員上級幹部科教育	鈴鹿市	2
1.24~ 2. 4	三重県消防学校消防職員火災調査科火災調査課程教育	鈴鹿市	2
1.31~ 2. 4	令和3年度救急救命士業務実地修練(Web)	東京都	1
1.31~ 2.10	三重県消防学校消防職員警防科警防課程教育	鈴鹿市	2
2.14~ 2.22	三重県消防学校消防職員特殊災害科特殊災害課程教育	鈴鹿市	2
2.24~ 3. 4	三重県消防学校消防職員中級幹部科教育	鈴鹿市	2
3. 19	第 34 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	3
		計	77

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 573,036 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3年度事故報告件数 4件

工 自動車事故精算額

車両修繕費 441,826 円

賠償金 0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、管内13業者に委託した。

(3) 使用状況

区分					ポンプ等		燃料
		種別	登録番号	年 式	規格	積算距離	燃 料 消費量
所	属				况 俗	1	
		乗用車	三重300ほ5158	H16. 5		km 172, 399	ℓ 269. 7
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		76, 369	241. 5
	総務課	防災啓発車	三重301み3783	H28. 9		51, 944	443. 8
		総務連絡車	三重 42い9068	H14. 10		80, 472	476. 1
消 防		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		24, 919	283. 1
本部	沙巴尼士書田	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		58, 636	239. 0
部	消防課	救急普及啓発広報車	三重800せ2164	H29.11		1, 259	112.0
		危険物災害調査車	三重800す9194	H25. 10		36, 280	274. 6
	之 [什:細	予防広報車	三重800さ5307	H13. 9		100, 738	431.5
	予防課	火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		13, 520	126. 3
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		89, 356	210.0
		はしご自動車	三重830さ 845	H21.12	伸縮水路管付 35m	10, 968	491.1
		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は2398	R 2. 3	A-2	11, 320	1, 919. 5
		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800す 324	H16. 11	A-2	80, 100	304. 5
		高規格救急自動車	三重800せ 906	H28. 2		59, 774	1, 852. 5
	消防署	高規格救急自動車	伊勢志摩810さ 205	R 2.11		19, 360	3, 608. 4
		高規格救急自動車	三重800す2038	H17. 12		149, 744	1, 486. 4
		救助工作車	三重830た 95	H23. 3		49, 846	1, 742. 3
		指揮車	三重800す7299	H23. 2		113, 305	1, 593. 6
		署隊本部車	三重800す7772	H23. 10		58, 834	311.0
		資材搬送車	三重800す9538	H26. 3		5, 819	236. 5
		資材搬送車	三重480い3719	H17. 9		92, 021	670.6
消 防	西分署	水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	44, 837	1, 735. 5
署所		高規格救急自動車	三重800す9101	H25. 8		136, 015	5, 022. 4
所		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	69, 954	1, 478. 0
	御薗分署	消防ポンプ自動車	三重 88ほ3741	H 4. 2	A-2	36, 628	58. 0
		高規格救急自動車	伊勢志摩810さ 204	R 3.12		4, 421	955.0
	小俣分署	化学消防ポンプ自 動車	三重800は2201	Н30. 3	A-2	26, 169	1, 905. 4
		高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		168, 176	3, 926. 8
	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	66, 535	1, 570. 2
		高規格救急自動車	三重800せ3075	H31. 2		29, 297	2, 073. 0
		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1682	H24. 2	A-2	44, 912	1, 578. 1
	玉城出張所	水槽付消防ポンプ 自動車	三重 800 さ 6190	H14. 3	A-2	89, 588	268.6
		高規格救急自動車	三重800す7288	H23. 2		206, 161	4, 391. 4

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	km 58, 498	ℓ 1, 885. 1
	高規格救急自動車	伊勢志摩810さ 206	R 3. 2		23, 071	3, 963. 9

〇 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 はか	(注) 消防水利溶着塗装工事	区画線工 327 か所	円 2, 127, 400	3. 7. 9	3. 9. 9
小俣町本町地内 ほか	(注) 消防水利蓋改修工事	蓋改修工 5か所	5, 691, 400	3. 8.27	3. 11. 12
小俣町宮前 地 内	消防水利蓋改修 (その2) 工事	蓋改修工 1か所	330,000	3. 10. 28	3. 12. 10
川端町地内ほか	(注) 防火井戸埋設工事	埋設工 9か所	3, 012, 900	3. 12. 24	4. 3. 15

(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。

	A Late of the second of the se										
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			
	巨	口	口	口	口	口	口	口			
開催回数	21	3	0	0	14	12	8	58			
立井 1 业	人	人	人	人	人	人	人	人			
受講人数	194	26	0	0	82	208	250	760			

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、急病の出動件数割合が69.9%であった。

月分	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
	出動件数	件。	件	件 1	件 49	件	件 8	件 87	件 0	件 4	件 425	件 45	件 623
4	柳光上日	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	搬送人員	0	0	1	44	2	8	86	0	3	406	42	592

		件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	出動件数	3										37	
5			0	0	56	4	2	79	1	5	428		615
	搬送人員	人。	人。	人。	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		0	0	0	53	4	2	75	1	2	410	35	582
6	出動件数	4	0	0	35	5	3	86	3	5	397	39	577
	搬送人員	0	0	0	32	5	3	74	2	3	371	38	528
7	出動件数	7	0	1	62	10	10	108	2	5	506	37	748
'	搬送人員	0	0	1	57	10	10	103	2	3	483	35	704
8	出動件数	2	1	2	35	4	6	101	1	9	499	33	693
0	搬送人員	0	0	0	31	4	6	95	1	9	471	29	646
9	出動件数	1	0	0	31	7	1	92	1	1	409	37	580
9	搬送人員	0	0	0	29	7	1	86	1	1	388	35	548
1.0	出動件数	4	0	0	44	2	3	91	1	6	442	47	640
10	搬送人員	0	0	0	41	2	3	84	0	2	417	42	591
11	出動件数	3	0	0	33	1	8	98	1	6	475	52	677
11	搬送人員	0	0	0	30	1	8	97	1	3	451	50	641
1.0	出動件数	1	0	0	47	7	2	118	0	3	525	55	758
12	搬送人員	1	0	0	37	7	2	115	0	1	497	49	709
-1	出動件数	1	0	1	40	2	4	98	0	1	541	55	743
1	搬送人員	0	0	0	39	2	4	94	0	1	507	48	695
0	出動件数	5	0	0	33	3	5	91	1	3	417	49	607
2	搬送人員	0	0	0	26	3	5	85	1	3	383	44	550
0	出動件数	7	0	1	50	2	9	91	0	2	522	42	726
3	搬送人員	0	0	0	44	2	8	87	0	1	487	41	670
≟ I.	出動件数	40	1	6	515	49	61	1, 140	11	50	5, 586	528	7, 987
計	搬送人員	1	0	2	463	49	60	1,081	9	32	5, 271	488	7, 456

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51.1%であった。

月	事故種別別	火災	交通事故	水難事故	自然災害	よる事故 機 械 に	よる事故 建物等に	酸欠事故	破裂事故	事 そ の 他 の	計
	出動件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
4	山助什奴	0	5	1	0	1	3	0	0	1	11
4	救助人員	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		0	4	1	0	1	3	0	0	0	9
5	出動件数	0	4	0	0	0	0	0	0	1	5
J	救助人員	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
6	出動件数	0	2	0	0	0	3	0	0	1	6
O	救助人員	0	2	0	0	0	2	0	0	1	5
7	出動件数	1	5	0	0	0	0	0	0	0	6
'	救助人員	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4
8	出動件数	0	2	1	0	0	0	0	0	4	7
O	救助人員	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2

	山動化粉	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
9	出動件数	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
9	救助人員	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	双奶八貝	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
10	出動件数	0	2	1	0	0	4	0	0	2	9
10	救助人員	0	2	0	0	0	4	0	0	1	7
11	出動件数	0	2	0	0	0	1	0	0	1	4
11	救助人員	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
12	出動件数	1	4	0	0	0	1	0	0	0	6
12	救助人員	1	6	0	0	0	1	0	0	0	8
1	出動件数	1	5	0	0	0	2	0	0	2	10
1	救助人員	1	2	0	0	0	2	0	0	1	6
2	出動件数	0	2	0	0	0	3	0	0	0	5
4	救助人員	0	1	0	0	0	3	0	0	0	4
3	出動件数	1	10	1	0	0	2	0	0	2	16
J	救助人員	1	7	0	0	0	2	0	0	2	12
計	出動件数	4	45	4	0	1	19	0	0	15	88
耳	救助人員	4	32	1	0	1	18	0	0	9	65

5 消防団関係

(1)消防団員数

令和3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)

寸	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(2)	人 48(1)	人 357(15)	人 533(21)

- ※ 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3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16 人退団35 人昇任37 人

分団長に昇任 5人

副分団長に昇任 9人

部長に昇任 12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
背負式消火水のう	二見分団二見第3班(溝口)配備	4 基	円 99, 880
消防団用ホース	第 1~7 方面隊配備	47 本	1, 401, 070
発動発電機及び投光器	東豊浜分団、小俣分団小俣第1班、 進修分団配備	3セット	365, 244
小型動力ポンプ付積載車	西豊浜分団、北浜分団村松班、四郷 分団朝熊班 1、宮山分団配備	4 台	34, 320, 000
救助資機材搭載型積載車	二見分団二見第2班(茶屋)配備	1台	(注)貸付

(注)総務省消防庁より無償貸付

(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
11. 14		西豊浜町津波避難訓練	伊勢市	人 10
11. 28		二見町津波避難訓練	伊勢市	80
12. 19		出初式予行訓練	伊勢市	124
			計	214

(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 54 台

共済基金分担金 716, 134 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3年度事故報告件数 0件

(工) 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12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	FB	本部車	三重800す9195	H25. 10	D-1	km 46, 501	₽ 513. 0
			指揮車	三重800す1725	H17. 10		13, 871	88.0
	西豊	浜分団	積載車	伊勢志摩810さ 2101	R 4. 3	B-3	74	0
第 1	東豊浜分団		積載車	伊勢志摩810さ 2111	R 3. 3	B-3	301	23. 0
		有滝班	積載車	三重800す9296	H25. 12	B-3	3,639	74. 0
方面隊	北浜分団	村松班	積載車	伊勢志摩810さ 2131	R 4. 3	B-3	82	0
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	3,848	94. 0
		柏班	積載車	三重800す9976	H26. 11	B-3	1,863	70.0
<i>5</i> -5-	大涛	多分 団	積載車	三重800す6269	H21.11	B-3	3, 654	42.0
第 2 古	神社	上分団	積載車	伊勢志摩810さ 2172	R 3. 3	B-3	261	36.6
方面		御薗第1班	積載車	三重800す5484	H20. 12	B-3	2,533	17. 0
面隊	御薗分団	御薗第2班	積載車	三重800す9297	H25. 12	B-3	1, 232	0
		御薗第3班	積載車	三重800せ 710	H27. 11	B-3	1,601	31.0
		二見第1班 (松下)	軽積載車	三重880あ1399	H24. 12	B-3	2, 790	18.8
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21.11	B-3	4, 290	45.0
		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	216	0
第 3	二見分団	二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21. 11	B-3	1,932	22. 0
3 方面	一足刀凹	二見第3班 (山田原)	積載車	三重800せ 725	H27. 11	B-3	1,527	74. 0
隊		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	4, 204	105.0
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24. 12	B-3	2, 446	69. 2
		二見第4班(荘)	軽積載車	三重 880 あ 2670	R 2. 1	B-3	762	58.0
	今一	色分団	軽積載車	三重 880 あ 2669	R 2. 1	B-3	604	36. 0
£.£.		小俣第1班	消防ポンプ自動 車	三重800さ2180	H12. 3	A-2	4, 596	25. 0
第 4 古	小俣分団	消防ポンプ自動		三重800さ9238	H16. 2	A-2	4, 158	35. 0
方面隊		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, 547	21. 0
	明里	予分団	消防ポンプ自動 車	三重800す2273	H18. 2	A-2	2, 435	27. 7

				I			1	Q.
		上地班	積載車	三重800せ2873	Н30. 11	B-3	km 606	13. 3
	城田分団	栗野班	積載車	三重800す9985	H26. 11	B-3	2, 053	13. 2
		中須班	積載車	三重800す5444	H20. 12	B-3	5, 063	44.6
第 5	有紛	建 分団	積載車	伊勢志摩810さ 2375	R 3. 3	B-3	306	0
方面	厚生・	早修分団	積載車	三重800す7154	H22.11	B-3	3,862	102.0
面隊	中島	身 分団	積載車	三重800せ1506	H28. 12	B-3	1,222	144.0
PA	修道・	明倫分団	積載車	三重800せ2250	H29. 12	B-3	900	65.0
	進修	多分団	積載車	三重800せ 711	H27. 11	B-3	1,060	0
		楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	2, 567	13.0
第		一宇田班	軽積載車	三重880あ2152	H29. 1	B-3	1,077	0
6 方面隊	四郷分団	朝熊班1	積載車	伊勢志摩810さ 2446	R 4. 3	B-3	11	0
自隊		朝熊班 2	軽積載車	三重880あ2668	R 2. 1	B-3	403	23.0
PA		鹿海班	軽積載車	三重880あ2461	Н30. 10	B-3	503	48.0
	浜郷分団	黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26.11	B-3	2, 520	63.0
	供师万凹	一色班	積載車	三重800す3348	H18. 11	B-3	3, 627	48.0
	宮山	1分団	積載車	伊勢志摩810さ 2497	R 4. 3	B-3	14	0
第	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18. 11	B-3	4,070	21.0
7	在八万凹	津村班	積載車	三重800す8577	H24. 12	B-3	2, 560	29. 1
方面		上野班	積載車	三重800せ1507	H28. 12	B-3	1, 377	0
面		円座班	軽積載車	三重880あ2302	H29. 11	B-3	1, 318	55.0
隊	上野分団	神薗班	軽積載車	三重880あ2462	Н30. 10	B-3	977	58.0
		横輪班	軽積載車	三重880あ2671	R 2. 1	B-3	319	0
		矢持班	軽積載車	三重880あ2303	H29. 11	B-3	854	46.0

〇 通信指令課

1 施設の整備

次のとおり施設の整備を行なった。

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 線システム及び高機 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 24, 721, 400	3. 4. 1	4. 3.31
"	高機能消防指令センタ ー・消防救急デジタル 無線システム部分更新 業務委託	高機能消防指令 センターのコン ピュータ系機器 の更新一式	154, 880, 000	3. 6. 4	4. 3.25

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	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
1	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
4	2	601	22	10	0	2	3	0	19	1	172	832
5	3	584	31	5	0	2	8	0	23	8	165	829
6	4	547	30	6	0	4	4	3	16	3	184	801
7	5	720	28	6	0	3	18	0	37	10	217	1,044
8	2	665	28	7	0	3	14	0	18	10	212	959
9	1	565	15	3	0	2	6	0	13	2	184	791
10	3	611	29	9	1	2	10	0	22	3	203	893
11	3	650	27	4	0	2	11	0	20	1	194	912
12	2	727	31	6	1	3	10	1	32	5	213	1,031
1	1	713	30	10	4	2	8	0	24	3	174	969
2	5	571	36	5	1	4	4	0	21	0	180	827
3	7	703	24	15	0	6	6	0	8	16	267	1,052
計	38	7, 657	331	86	7	35	102	4	253	62	2, 365	10,940

(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

	区 分	許	可	完成	検査
種 別		設 置	変 更	設 置	変更
	屋内	件	件	件	件
	庄 11	2	0	1	0
	地下タンク	0	4	0	4
PP	移動タンク	3	4	3	4
貯蔵所	屋外タンク	0	0	0	0
	屋内タンク	1	0	1	0
	簡易タンク	0	0	0	0
	屋外	0	0	0	0
	給 油	0	3	0	5
取扱所	一般	0	4	0	4
	販 売	0	0	0	0
製	造 所	0	0	0	0
	計	6	15	5	17

(イ) 手数料収入

	区		分	金	額	Þ	ζ	分	金	額
許	可	設	置		円 144, 000	完成検	查前検査	 室水張検査		円 0
		変	更		266, 500	完成検	查前検査			64,400
完成	検査	設	置		62,000	条例	タンク	水張検査		0
完成	検査	変	更		159, 250	条例	タンク	水圧検査		0
							計		(696, 150

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 69	避難器具設置届	件 10
屋内消火栓設備設置届	3	誘導灯及び誘導標識設置届	95
屋外消火栓設備設置届	4	消防用水設置届	0
スプリンクラー設備設置届	10	排煙設備設置届	0
水噴霧消火設備等設置届	1	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	110	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	0	消防用設備等点検結果報告届	1,468
漏電火災警報器設置届	0	防 火 管 理 者 選 解 任 届	213
火 災 通 報 装 置 設 置 届	14	消 防 計 画 届	104
非常警報設備設置届	11	液化石油ガス貯蔵取扱届	32
		計	2, 145

(3) 承認及び諸届(火災予防条例)

	1		
種別	件数	種別	件 数
少量 危険 財蔵 取扱	件 10	催 物 開 催 届	件 0
指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 届	3	防火対象物使用開始届	88
炉・厨房・ボイラーサウナ 設備 届	10	禁止行為の解除承認申請	22
発電・変電・蓄電池 設備	41	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	922
給 湯 湯 沸 設 備 届	6	道路 工事届	1,360
乾 燥 設 備 届	8	水 道 断 水 ・ 減 水 届	2
ネオン管灯設備届	0	煙 火 打 上 げ 届	30
放 電 加 工 機 届	1	1	2,503

(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 20	部 39

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	件	件	件
一		171	8	1	180

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。

						火 災	種 別			
月	火災 件数	損害額	建华	物火災	林里	予火 災	車同	可火 災	その他	也の火災
	11 220		件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額
4	件	千円	件	千円	件	千円	件	千円	件	千円
	1	21	1	21	0	0	0	1 000	0	0
5	2	3, 841	1	1, 948	0	0	1	1,893	0	0
6	4	34, 700	1	34, 700	0	0	0	0	3	0
7	5	358, 002	3	358, 002	0	0	0	0	2	0
8	1	78	1	78	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0
11	3	9	0	0	0	0	0	0	3	9
12	2	871	2	871	0	0	0	0	0	0
1	2	1, 392	2	1, 392	0	0	0	0	0	0
2	6	180	1	0	0	0	2	180	3	0
3	7	11, 804	3	11,804	0	0	0	0	4	0
計	36	410, 898	16	408, 816	0	0	3	2,073	17	9

(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	2	0	0	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 4	排気管	件 1	灯火	件 0
こんろ	2	電気機器	2	衝突の火花	1
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	3	火入れ	0
炉	0	内燃機関	0	放火	0
焼却炉	0	配線器具	0	放火の疑い	5
ストーブ	1	火あそび	0	その他	5
こたつ	0	マッチ・ライター	1	不明・調査中	2
ボイラー	0	たき火	8	計	36
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	1	司	30

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。

種別区分	消防訓練指導	防火講話	消火器取扱指導
件数	件	件	件
	34	9	17
参加人数	人	人	人
	3,095	1,274	1,403

[※]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。