

消 防 本 部

総務課

1 消防職員数

令和2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 1	人 1	人 12	人 22	人 17	人 78	人 2	人 65	人 1	人 199	人 3

2 消防職員の異動状況

令和2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 0人

一般0人、救急救命士0人、再任用0人

(2) 退 職 4人

普通3人、再任用1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2年8月3日(月)から8月18日(火)まで

(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2年9月20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2年10月17日(土)・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 11	人 8	人 5	人 5	人 3
消防職(救急救命士)	5	3	3	3	1
計	16	11	8	8	4

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
30	件 4	件 1	件 3	件 0	件 0	件 0	件 4	件 0	件 4
元	1	0	1	0	0	0	1	0	1
2	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

令和2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
30	件 1	件 0	件 1	件 0	件 0	件 1
元	1	0	1	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0

ウ 目的外利用及び外部提供

令和2年度における目的外利用の届出は0件、提供の届出は10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
消防用ホース	50mm×20m(40本)、65mm×20m(30本)	70本	円 2,398,000
救助用ゴムボート	本署	1式	839,300
ハリガンツール	玉城出張所	1本	74,800
ホースバッグ	玉城出張所、度会出張所	4個	173,800
デジタル温度計	予防課	1個	46,090
デジタル顕微鏡	予防課	1個	83,600
訓練用水消火器	予防課	10本	88,000
指揮隊員用安全ベスト	本署	3着	99,000
潜水用空気ボンベ	本署	4本	266,200

墜落制止用器具	職員貸与	118 本	円 1,007,050
プライバシー保護シールド	玉城出張所、度会出張所	2 個	29,700
チェーンソー	二見出張所	1 台	90,200
船外機プロペラガード	本署	1 式	96,800
軽量空気ポンペ	各署所配備	7 本	554,400
空気呼吸器	本署	5 基	1,017,500
面体	職員貸与補充	9 個	267,300
防火帽・防火衣	職員貸与補充	9 組	1,940,400
携帯警報機	御園分署	1 基	39,600
レイニーメガホン	本署	1 個	32,450
潜水用ドライスーツ	本署	4 組	815,540
高規格救急自動車	本署	1 台	(注)寄贈
	度会出張所	1 台	18,183,000
高度救命処置用資機材	本署、度会出張所配備	2 式	27,588,000
救命講習用資器材	消防課	1 式	396,000

(注)一般社団法人日本損害保険協会より寄贈

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
楠部町地内	消防本部車両用排気 ホース取替工事	排気ホース取替 一式	円 985,600	2. 9. 3	2.10.16
上野町 地内	消防団上野分団上野 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装 一式	1,265,000	2. 9.23	2.10.22
横輪町 地内	消防団上野分団横輪 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装 一式	1,276,000	2.11. 4	2.11.26
御園町長屋 地内	(注) 消防署御園分署庁舎 防水改修工事	防水改修 一式	2,512,400	2.11. 6	3. 1. 4
二見町三津 地内	(注) 消防団二見分団二見 第 2 班車庫新築工事	木造 2 階建 延べ面積 55.71 m ²	15,702,500	2.12.11	3. 3.29
円座町 地内	消防団上野分団円座 班車庫塗装工事	屋根及び外壁塗装 一式	1,122,000	3. 1.14	3. 2.12

(注)営繕課施行

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	1	25	6	60	7	85	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	3	46	0	0	3	46	10	24,560
7	13	225	14	136	27	361	6	21,330
8	7	137	10	96	17	233	6	22,470
9	9	163	13	124	22	287	6	18,030
10	7	137	13	126	20	263	6	15,150
11	9	173	12	116	21	289	5	16,960
12	9	153	11	96	20	249	6	13,010
1	9	173	10	96	19	269	7	15,230
2	3	65	1	6	4	71	5	3,420
3	8	157	2	21	10	178	10	23,360
計	78	1,454	92	877	170	2,331	67	173,520

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
5.25 ~ 6.5	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
6.26・6.27	クレーン運転業務特別教育	伊勢市・玉城町	4
7.4・7.20・7.30	2級小型船舶操縦士免許・講習	伊勢市	2
7.14・7.15	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
7.23	第 37 回 ISE ICLS プロバイダーコース	伊勢市	1
8.24 ~ 8.27	三重県消防学校消防職員特別科はしご自動車講習教育	鈴鹿市	2
9.8 ~ 10.9	三重県消防学校消防職員救助科救助課程	鈴鹿市	2
9.19	第 31 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	2
9.19	第 28 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	2
10.22	第 7 回 PCEC コース（三重県救急救命指導者セミナー）	鈴鹿市	2
11.10	危険物取扱者保安講習	津市	1

11.21	第 32 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダーコース	伊勢市	人 2
11.21	第 29 回 JPTEC 伊勢志摩プロバイダー更新コース	伊勢市	2
12. 2	潜水士免許取得	愛知県東海市	4
12. 6	予防技術検定	津市	10
12. 7 ~ 12.11	三重県消防学校消防職員特別科指揮課程	鈴鹿市	2
12.14 ~ 12.18	三重県消防学校消防職員危険物科危険物課程	鈴鹿市	2
12.15 ~ 12.17	テクニカルロープレスキューテクニシャン講習	京都府亀岡市	2
12.16 ~ 12.18	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	四日市市	2
12.26	第 4 回三重 PEMEC コース (三重県救急救命指導者セミナー)	鈴鹿市	2
1.18 ~ 1.29	三重県消防学校消防職員警防科警防課程	鈴鹿市	2
1.25 ~ 2. 5	三重県消防学校消防職員予防科予防査察課程	鈴鹿市	2
2.15 ~ 2.19	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
2.24 ~ 3. 4	三重県消防学校消防職員中級幹部科	鈴鹿市	2
3. 1 ~ 3.12	三重県消防学校消防職員初級幹部科	鈴鹿市	2
		計	61

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 575,515 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 2 年度事故報告件数 4 件

エ 自動車事故精算額

車両修繕費 98,120 円

賠償金 2,420 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 166,425	319.1	
		総務広報車	三重800す6643	H22. 3		74,273	301.8	
		防災啓発車	三重301み3783	H28. 9		47,297	635.6	
		総務連絡車	三重 42い19068	H14.10		74,399	468.0	
		人員輸送車	三重800す8684	H25. 2		23,347	323.3	
	消防課	後方支援車	三重800す7298	H23. 2		54,885	403.4	
		救急普及啓発広報車	三重800せ2164	H29.11		1,104	0	
	予防課	危険物災害調査車	三重800す9194	H25.10		33,711	312.0	
		予防広報車	三重800さ5307	H13. 9		96,552	428.5	
		火災原因調査車	三重800す7304	H23. 2		12,828	143.0	
		予防連絡車	三重580う7712	H17. 7		86,659	235.4	
	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	9,895	945.0
			水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は2398	R 2. 3	A-2	6,267	2,149.7
水槽付消防ポンプ 自動車			三重800す 324	H16.11	A-2	79,217	632.2	
高規格救急自動車			三重800せ 906	H28. 2		52,311	1,892.2	
高規格救急自動車			伊勢志摩810さ 205	R 2.11		4,945	838.0	
高規格救急自動車			三重800す2038	H16. 2		143,896	1,254.4	
救助工作車			三重830た 95	H23. 3		45,865	1,770.1	
指揮車			三重800す7299	H23. 2		105,986	1,851.4	
署隊本部車			三重800す7772	H23.10		55,062	434.6	
資材搬送車			三重800す9538	H26. 3		4,863	190.0	
資材搬送車			三重480い13719	H17. 9		85,065	649.0	
西分署			水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1744	H25. 2	A-2	40,350	1,752.2
		高規格救急自動車	三重800す9101	H25. 8		118,647	4,833.2	
御園分署		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800は1465	H21. 2	A-2	65,812	1,193.1	
		消防ポンプ自動車	三重 88ほ3741	H 4. 2	A-2	36,435	33.0	
		高規格救急自動車	三重800す5621	H21. 2		169,581	3,478.2	
小俣分署		水槽付消防ポンプ 自動車	三重800さ6190	H14. 3	A-2	88,879	248.7	
		化学消防ポンプ自 動車	三重800は2201	H30. 3	A-2	20,525	2,016.8	
		高規格救急自動車	三重800す9471	H26. 2		150,154	4,165.4	

消防署所	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	km 61,939	1,594.8
		高規格救急自動車	三重800せ3075	H31. 2		19,849	1,930.7
	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	41,099	1,272.5
		高規格救急自動車	三重800す7288	H23. 2		186,497	3,857.7
	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	52,821	1,629.0
		高規格救急自動車	伊勢志摩810さ206	R 3. 2		1,613	267.0

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
小俣町湯田内	(注) 消防水利蓋改修 (その1)工事	蓋改修工 1 箇所	円 1,210,000	2. 4.22	2. 6. 3
村松町地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装 (その1)工事	区画線工 92 箇所	902,000	2. 5.11	2. 5.22
中須町内	(注) 防火井戸埋設 (その1)工事	埋設工 1 箇所	1,243,000	2. 6.15	2. 7.22
有滝町地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装 (その2)工事	区画線工 97 箇所	902,000	2. 6.17	2. 7. 7
小俣町明野内	(注) 消防水利蓋改修 (その2)工事	蓋改修工 1 箇所	1,166,000	2. 6.17	2. 7.16
二見町江内	(注) 防火井戸埋設 (その2)工事	埋設工 1 箇所	484,000	2. 8.27	2. 9.30
小俣町相合内	(注) 消防水利蓋改修 (その3)工事	蓋改修工 1 箇所	1,265,000	2. 8.28	2.10. 6
小俣町本町内	(注) 消防水利蓋改修 (その4)工事	蓋改修工 1 箇所	1,210,000	2. 9.16	2.10.20
川端町内	伊勢第309号 防火井戸埋設工事	埋設工 1 箇所	99,000	2.10. 5	2.10. 8
東豊浜町地内ほか	(注) 消防水利溶着塗装 (その3)工事	区画線工 112 箇所	1,100,000	2.10.20	2.11.27
小俣町湯田内	(注) 消防水利蓋改修 (その5)工事	蓋改修工 1 箇所	1,155,000	2.12.24	2. 2.16

御園町高向 地内ほか	(注) 防火井戸埋設 (その3)工事	埋設工	3か所	円 1,210,000	2.12.25	3. 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。

種別 区分	普通救命 講習	普通救命 講習	普通救命 講習	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 23	回 2	回 0	回 2	回 8	回 2	回 2	回 39
受講人数	人 211	人 26	人 0	人 9	人 30	人 27	人 78	人 381

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、急病の出動件数が68.7%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 1	件 47	件 4	件 1	件 81	件 2	件 0	件 386	件 33	件 557
	搬送人員	人 0	人 0	人 0	人 41	人 4	人 1	人 77	人 2	人 0	人 365	人 30	人 520
5	出動件数	3	0	0	45	2	0	85	1	3	374	43	556
	搬送人員	0	0	0	41	2	0	81	1	3	356	40	524
6	出動件数	4	0	0	48	3	3	72	2	3	399	44	578
	搬送人員	0	0	0	44	3	3	71	2	3	383	42	551
7	出動件数	4	0	0	48	3	5	82	0	5	402	42	591
	搬送人員	0	0	0	39	3	5	81	0	3	388	37	556
8	出動件数	5	0	0	57	4	10	88	2	4	545	54	769
	搬送人員	1	0	0	57	4	10	88	2	2	517	47	728
9	出動件数	5	0	1	41	5	9	102	0	4	427	40	634
	搬送人員	0	0	0	40	5	9	100	0	3	405	36	598
10	出動件数	1	0	0	52	2	6	96	1	4	428	34	624
	搬送人員	0	0	0	53	2	6	92	1	4	415	28	601
11	出動件数	2	0	0	40	7	7	95	2	5	431	25	614
	搬送人員	0	0	0	42	7	7	90	1	3	414	22	586
12	出動件数	3	1	0	60	4	5	108	1	2	468	35	687
	搬送人員	0	1	0	52	4	5	102	1	2	444	33	644

1	出動件数	件 6	件 0	件 0	件 41	件 3	件 3	件 95	件 2	件 5	件 451	件 53	件 659
	搬送人員	人 0	人 0	人 0	人 38	人 3	人 3	人 89	人 2	人 2	人 426	人 49	人 612
2	出動件数	10	0	1	44	5	2	75	1	1	372	36	547
	搬送人員	3	0	0	36	4	2	73	1	0	345	32	496
3	出動件数	2	0	0	31	4	5	86	0	2	407	51	588
	搬送人員	0	0	0	31	4	5	81	0	2	387	43	553
計	出動件数	47	1	3	554	46	56	1,065	14	38	5,090	490	7,404
	搬送人員	4	1	0	514	45	56	1,025	13	27	4,845	439	6,969

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が 57.7%であった。

事故種別		火	交通	水	自然	風	よ	よ	酸	ガ	破	事	計
月別		災	事故	難	災害	水	機	建	欠	ス	裂	故	
		件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
4	出動件数	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5
	救助人員	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4
5	出動件数	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6
	救助人員	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
6	出動件数	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6
	救助人員	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4
7	出動件数	1	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	7
	救助人員	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
8	出動件数	0	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	8
	救助人員	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3
9	出動件数	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	5
	救助人員	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
10	出動件数	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5
	救助人員	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
11	出動件数	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	2	8
	救助人員	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	5
12	出動件数	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7
	救助人員	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
1	出動件数	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6
	救助人員	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
2	出動件数	0	5	1	0	1	2	0	0	0	0	3	12
	救助人員	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	2	7
3	出動件数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
	救助人員	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計	出動件数	1	45	3	0	1	15	0	0	0	0	13	78
	救助人員	1	18	3	0	0	12	0	0	0	0	7	41

5 消防団関係

(1) 消防団員数

令和2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 368(17)	人 544(22)

4月1日現在員数は、同日入団者を含む。

() は、女性消防団員数の内数

(2) 消防団員の異動状況(令和2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	9 人
退 団	28 人
昇 任	27 人
分団長に昇任	4 人
副分団長に昇任	5 人
部長に昇任	8 人
班長に昇任	10 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(山田原)配備	4 基	円 99,000
消防団用ホース	第1~7方面隊配備	47 本	1,472,900
小型発電機及び投光器	北浜分団有滝班、城田分団上地班、有緝分団、厚生・早修分団、中島分団、修道・明倫分団、四郷分団朝熊班1配備	7 セット	796,400
小型動力ポンプ付積載車	東豊浜分団、神社分団、有緝分団配備	3 台	22,258,500

(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
11.15	西豊浜町津波避難訓練	伊勢市	人 10
11.22	今一色区津波避難訓練	伊勢市	6
		計	16

(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 52 台

共済基金分担金 718,598 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2年度事故報告件数 1 件

(エ) 自動車事故精算額

車両修繕費 23,430 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	D-1	km 41,964	566.5
			指揮車	三重800す1725	H17.10		13,264	49.0
第1 方面隊	西豊浜分団		積載車	三重800す 431	H16.12	B-3	5,597	48.2
	東豊浜分団		積載車	伊勢志摩 810 さ 2111	R 3. 3	B-3	100	71.0
	北浜分団	有滝班	積載車	三重800す9296	H25.12	B-3	3,439	82.9
		村松班	積載車	三重800す1590	H17. 9	B-3	8,293	47.0
	東大淀分団	東大淀班	積載車	三重800す8040	H24. 3	B-3	3,639	95.0
		柏班	積載車	三重800す9976	H26.11	B-3	1,700	49.0
第2 方面隊	大湊分団		積載車	三重800す6269	H21.11	B-3	3,510	29.0
	神社分団		積載車	伊勢志摩 810 さ 2172	R 3. 3	B-3	60	0
	御園分団	御園第1班	積載車	三重800す5484	H20.12	B-3	2,426	25.0
		御園第2班	積載車	三重800す9297	H25.12	B-3	1,180	24.0
		御園第3班	積載車	三重800せ 710	H27.11	B-3	1,477	45.0
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	2,565	15.0
		二見第1班 (江)	積載車	三重800す6267	H21.11	B-3	4,041	71.0

		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	km 6,481	95.0
		二見第2班 (三津)	積載車	三重800す6268	H21.11	B-3	1,896	0
		二見第3班 (山田原)	積載車	三重800せ 725	H27.11	B-3	1,356	39.0
		二見第3班 (溝口)	積載車	三重800す8039	H24. 3	B-3	3,900	93.0
		二見第4班 (西)	積載車	三重800す8576	H24.12	B-3	2,251	40.0
		二見第4班 (荘)	軽積載車	三重 880 あ 2670	R 2. 1	B-3	297	11.0
		今一色分団		軽積載車	三重 880 あ 2669	R 2. 1	B-3	207
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	4,556	32.0
		小俣第2班	消防ポンプ自動車	三重800さ9238	H16. 2	A-2	4,100	31.0
		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	1,474	0
	明野分団		消防ポンプ自動車	三重800す2273	H18. 2	A-2	2,346	24.0
	城田分団	上地班	積載車	三重800せ2873	H30.11	B-3	499	42.4
		粟野班	積載車	三重800す9985	H26.11	B-3	1,916	43.3
中須班		積載車	三重800す5444	H20.12	B-3	4,865	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	78	0
	厚生・早修分団		積載車	三重800す7154	H22.11	B-3	3,665	63.4
	中島分団		積載車	三重800せ1506	H28.12	B-3	1,016	47.0
	修道・明倫分団		積載車	三重800せ2250	H29.12	B-3	789	38.3
第6方面隊	進修分団		積載車	三重800せ 711	H27.11	B-3	1,009	0
	四郷分団	楠部班	積載車	三重800す7994	H24. 2	B-3	2,500	53.0
		一宇田班	軽積載車	三重880あ2152	H29. 1	B-3	904	76.0
		朝熊班1	積載車	三重800す 430	H16.12	B-3	5,757	54.9
		朝熊班2	軽積載車	三重880あ2668	R 2. 1	B-3	185	33.0
		鹿海班	軽積載車	三重880あ2461	H30.10	B-3	353	0
	浜郷分団	黒瀬班	積載車	三重800す9977	H26.11	B-3	2,378	44.0
一色班		積載車	三重800す3348	H18.11	B-3	3,516	32.0	
第7方面隊	宮山分団		積載車	三重800す1589	H17. 9	B-3	6,806	35.0
	佐八分団	佐八班	積載車	三重800す3350	H18.11	B-3	3,042	42.0
		津村班	積載車	三重800す8577	H24.12	B-3	2,366	40.0
	上野分団	上野班	軽積載車	三重880あ2671	R 2. 1	B-3	148	0
		円座班	軽積載車	三重880あ2302	H29.11	B-3	1,045	0
		神園班	軽積載車	三重880あ2462	H30.10	B-3	688	0
		横輪班	積載車	三重800せ1507	H28.12	B-3	1,160	61.7
矢持班		軽積載車	三重880あ2303	H29.11	B-3	708	24.0	

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 25,025,000	2. 4. 1	3. 3.31
楠部町 地内	高機能消防指令センター気象観測装置更新業務委託	気象観測装置検定業務一式	2,585,000	2. 7. 8	3. 9.30
楠部町 地内	外国語話者からの119番通報等に係る多言語電話通訳業務委託	119番通報時等の通訳業務一式 (19か国語対応)	154,000	2. 7.16	3. 3.31
楠部町 地内	伊勢市消防本部無線局定期検査業務委託	基地局無線設備法定検査一式	220,000	2. 7.27	2.11.30
楠部町 地内	高機能消防指令センター無停電電源装置内蔵バッテリー取替業務委託	内蔵バッテリーの更新一式	4,675,000	2.10.28	3. 2.26
楠部町 地内	高機能消防指令センター部分更新にかかる設計監修業務委託	仕様書作成の補助業務委託一式	1,155,000	2.11.25	3. 3.19
楠部町 地内	高機能消防指令センター地図データ更新業務委託	高機能消防指令センターの地図データ更新作業一式	1,155,000	3. 2.17	3. 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 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
	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
4	2	541	16	5	0	16	1	1	21	2	135	740
5	3	556	15	6	0	3	8	1	8	3	126	729
6	4	556	18	6	0	4	1	5	15	4	152	765
7	3	571	20	6	0	9	6	0	15	4	177	811
8	6	744	25	8	0	6	4	1	33	2	183	1,012
9	5	623	11	5	0	3	4	2	21	4	166	844
10	2	604	19	5	0	4	7	0	13	4	187	845
11	2	607	5	8	0	2	6	1	19	3	177	830
12	4	668	19	7	0	6	9	0	16	4	178	911
1	6	634	25	6	0	3	13	0	34	6	131	858
2	9	530	17	12	1	4	13	0	16	3	136	741
3	4	573	13	3	0	1	12	0	16	8	168	798
計	50	7,207	203	77	1	61	84	11	227	47	1,916	9,884

(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

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	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 1
	地下タンク	0	0	0	0
	移動タンク	1	3	1	3
	屋外タンク	0	1	0	1
	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	0	10	0	8
	一 般	0	1	0	1
	販 売	0	0	0	0
製 造 所		0	0	0	0
計		2	15	2	14

(イ)手数料収入

区 分		金 額	区 分	金 額
許 可	設 置	円 59,000	完成検査前検査水張検査	円 0
	変 更	349,500	完成検査前検査水圧検査	0
完成検査	設 置	29,500	条例 タンク水張検査	0
完成検査	変 更	153,750	条例 タンク水圧検査	0
			計	591,750

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 10	円 54,000
仮貯蔵・仮取扱	1	5,400
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 63	誘導灯及び誘導標識設置届	件 83
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	0	排 煙 設 備 設 置 届	0
スプリンクラー設備設置届	9	連結散水設備設置届	0
水噴霧消火設備等設置届	5	連結送水管設置届	1
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	116	消防用設備等点検結果報告届	1,454
ガス漏れ火災警報設備設置届	0	防 火 管 理 者 選 解 任 届	210
漏電火災警報器設置届	0	消 防 計 画 届	109
火災通報装置設置届	14	液化石油ガス貯蔵取扱届	54
非常警報設備設置届	15	計	2,155
避難器具設置届	10		

(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 届	件 20	催 物 開 催 届	件 0
指 定 可 燃 物 届	3	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	75
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	9
発電・変電・蓄電池 設備届	49	火災とまぎらわしい煙又は火災 を発生のおそれのある行為届	954
給湯湯沸設備届	6	道 路 工 事 届	1,427
乾 燥 設 備 届	25	水 道 断 水 ・ 減 水 届	8
ネオン管灯設備届	0	煙 火 打 上 げ 届	26
放電加工機届	0	計	2,613

(4) 証明 (火災原因損害調査規程) 件数

種 別	件 数	部 数
り災証明	13	25

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	149	13	4	166

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 千円	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	3	304	1	4	0	0	0	0	2	300
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	3	2,958	3	2,958	0	0	0	0	0	0
8	5	695	0	0	0	0	1	695	4	0
9	1	2,633	1	2,633	0	0	0	0	0	0
10	1	110	0	0	0	0	1	110	0	0
11	2	318	2	318	0	0	0	0	0	0
12	5	1,250	2	100	1	0	1	1,150	1	0
1	7	5	1	0	0	0	0	0	6	5
2	10	490	3	453	1	0	0	0	6	37
3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0
計	40	8,763	13	6,466	2	0	3	1,955	22	342

(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	1	0	0	1	2
負傷者	4	0	0	1	5

(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	1	電気機器	0	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	1
炉	0	内燃機関	0	放火	5
焼却炉	0	配線器具	2	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	11
ボイラー	0	たき火	8		
煙突・煙道	0	溶接機・切断機	0	計	40

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 11	回 11	回 20	回 42
受講人数	人 1,002	人 1,074	人 1,885	人 3,961