

警 備 課

1 警備活動状況

(1) 火災出動

区 分	回 数 (回)	延 人 員 (人)
火 災 出 動	18	316

※上記は、事後聞知等で調査員のみ出動した事案4件を含まない。

(2) 非火災出動

区 分	回 数 (回)	延 人 員 (人)
火 災 未 然 防 止	31	250
火 煙 調 査	8	30
誤 報 出 動	11	136
虚 報 出 動	1	2
交 通 事 故 に よ る 燃 料 漏 れ 処 理	5	23
自 動 火 災 報 知 設 備 作 動	26	192
そ の 他	11	53
合 計	93	686

(3) 警備出動

区 分	回 数 (回)	延 人 員 (人)
交 通 事 故 に よ る オ イ ル 漏 れ 処 理	19	57
高 速 道 路 等 の 活 動 支 援	6	18
一 般 道 路 等 の 活 動 支 援	47	173
そ の 他	279	1,036
合 計	351	1,284

(4) その他の活動状況

区 分	回 数 (回)	延 人 員 (人)
地 水 利 調 査	135	366
広 報 宣 伝	5	16
消 防 訓 練	267	350(19, 679)
救 助 訓 練	144	910
迷 惑 駐 車 パ ト ロ ー ル	7	19
救 助 工 作 車 資 器 材 等 取 扱 訓 練	55	270
一 般 救 急 講 習	20	40(682)
普 通 救 命 講 習 会	37	74(562)
消 防 署 見 学	11	33(458)
消 防 体 験 学 習	1	3(1)
歳 末 火 災 特 別 警 戒	12	300
水 難 救 助 訓 練	17	182
合 計	711	2,563

※()内の数字は、市民等参加者人数

2 火災・救急等の覚知別状況

種 別	火 災 (件)	救 急 (件)
1 1 9 番	2	1, 9 3 6
携 帯 1 1 9 番	1 2	2, 4 2 0
加 入 電 話	4	6 5 4
駆 け 付 け	0	4 0
阪神高速道路(株)・西日本高速道路(株)等	0	3
事 後 聞 知	4	
そ の 他	0	3 5
計	2 2	5, 0 8 8

3 消防水利状況

消火栓			防火水槽			その他
公 設	私 設	計	公 設	私 設	計	プール等
1, 7 0 9	1 2 1	1, 8 3 0	1 6 3	1 4 7	3 1 0	1 1

4 口径別公設消火栓設置状況

口 径 (mm)	75	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	合計
公 設	328	592	2	485	130	40	97	17	11	3	1	3	1,709

5 主力機械の配置状況

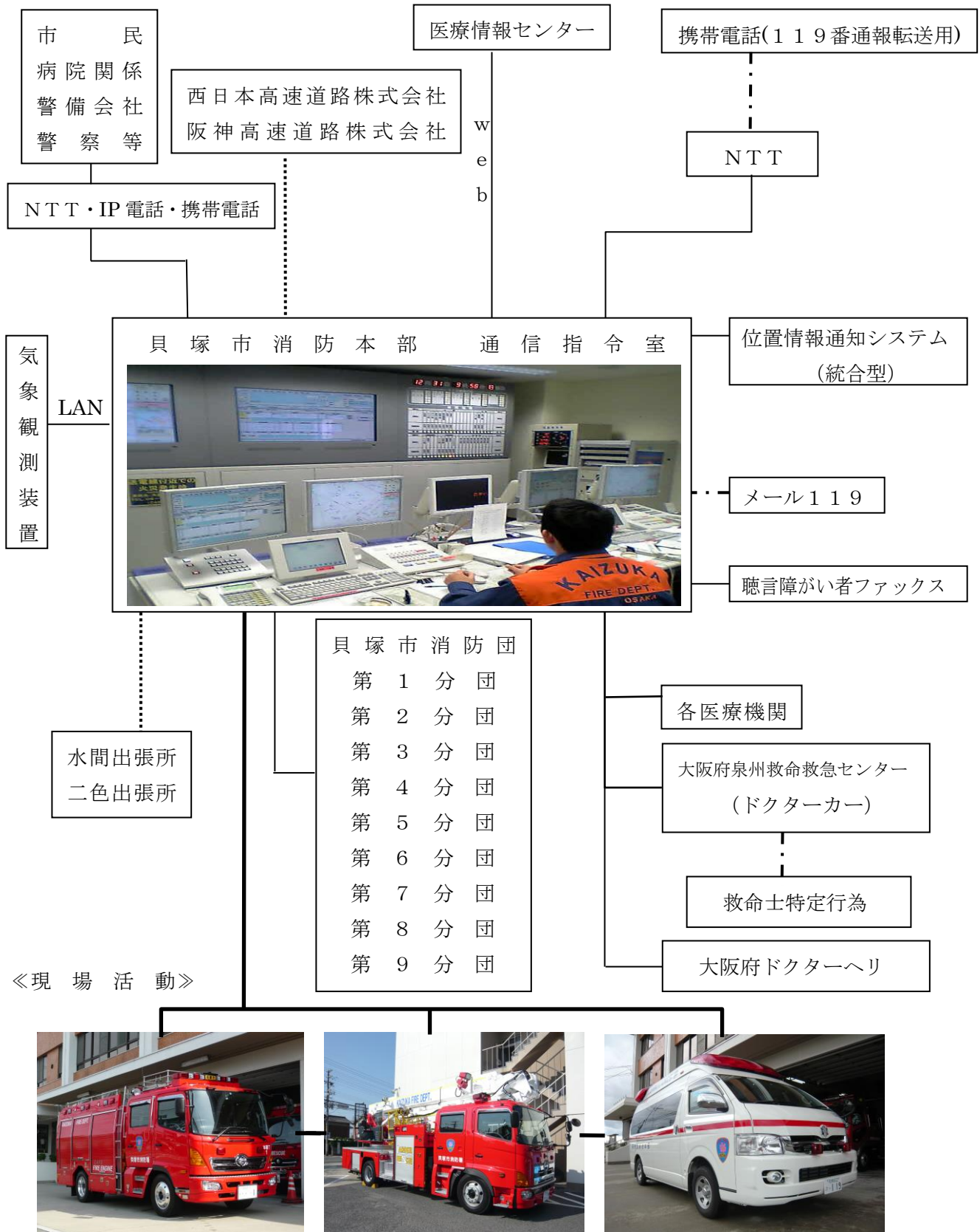
	種 別	車両番号	車名	年 式	型式・ポンプ性能
本 署	水槽付消防ポンプ自動車(キャブス装置付)	和泉810 ほ 1	日 野	H 2 2	水 I-A 型 (らく車付)
	化学消防ポンプ自動車	和泉830 さ 119	ミツビシ	H 1 1	II 型
	消防ポンプ自動車	和泉831 ね 119	ミツビシ	H 1 5	CD-I 型水 9000積載(らく車付)
	救 助 工 作 車	和泉830 ん 6	日 野	H 1 6	II 型ウインチ・クレーン・照明
	2.5m屈折梯子付消防自動車	和泉801 た 7	日 野	H 2 1	MSC25-3
	防 災 活 動 車	和泉883 い 9	ダイハツ	H 2 0	
	軽四貨物自動車	和泉880 あ 979	ダイハツ	H 2 2	
	ワ ゴ ン 車	和泉501 と1166	トヨタ	H 1 7	
	査 察 自 動 車	和泉501 ら 100	トヨタ	H 2 3	
	広 報 自 動 車	和泉483 と 15	ダイハツ	H 2 4	
	ミ ニ バ ン 車	和泉502 そ1437	ニッサン	H 2 5	
	救 急 自 動 車	和泉834 す 119	トヨタ	H 2 7	CBF-TRH226S
	非常用救急自動車	和泉832 や 119	トヨタ	H 2 0	CBF-TRH226S
	単 車	貝公 605	ホンダ	H 8	
	可搬式消防ポンプ		トーハツ	H 1 6	VC72 B-2 級
水 出 張 間 所	消防ポンプ自動車(キャブス装置付)	和泉830 ん 4	日 野	H 1 9	CD-I 型水 6000積載(らく車付)
	救 急 自 動 車	和泉833 ね 119	トヨタ	H 2 4	CBF-TRH226S
二 出 張 色 所	消防ポンプ自動車(フォームプロ装置付)	和泉800 る 5	日 野	H 1 8	CD-I 型水 9000積載(らく車付)
	救 急 自 動 車	和泉834 な 119	トヨタ	H 2 8	CBF-TRH226S
	資 材 搬 送 車	和泉830 ん 13	日 野	H 1 9	
	マ イ ク ロ バ ス	和泉200 さ 880	トヨタ	H 2 0	

6 消防機械出動状況

区分 車種別	火災	訓練 (内署庭)	一般 業務	救助	非火災	救急	応援	調整	広報	水害	警備	風水害	巡回	走行 回数	走行距離 (km)
水槽付消防ポンプ自動車	19	9 (5)	19	1	44	0	3	1	1	0	19	0	0	116	907
化学消防ポンプ 自動車	13	17 (6)	38	1	46	0	2	1	4	0	24	0	5	151	1,325
消防ポンプ自動車	10	24 (4)	83	0	14	0	0	2	3	1	285	0	5	427	2,443
消防ポンプ自動車 (水間出張所)	9	34 (0)	63	0	21	0	1	2	0	0	3	0	7	140	1,283
消防ポンプ自動車 (二色出張所)	8	49 (38)	14	0	33	0	0	1	0	0	2	0	3	110	783
救助工作車	15	29 (1)	42	74	36	0	0	2	2	0	3	2	0	205	1,479
2.5m 屈折梯子 付消防自動車	1	29 (14)	21	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	54	490
防災活動車	17	6	40	0	41	0	1	2	0	0	64	0	4	175	1,321
軽四貨物自動車	1	2	149	0	0	0	0	2	0	2	3	0	0	159	1,517
ワゴン車	0	1	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	4,042
査察自動車	1	3	692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	696	4,482
資材搬送車	0	22	15	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	41	242
マイクロバス	0	2	87	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	92	2,360
広報自動車	2	18	865	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	886	6,851
ミニバン車	0	8	284	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	293	7,425
救急自動車 (本署)	0	0	26	0	0	2,127	0	5	0	0	0	0	0	2,158	25,590
非常用救急自動車	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	349
救急自動車 (水間出張所)	0	0	431	0	0	1,225	0	7	0	0	0	0	0	1,663	22,578
救急自動車 (二色出張所)	0	0	381	0	0	1,581	0	3	0	0	0	0	0	1,965	23,190

※訓練枠()内の数字は、署庭での訓練回数

7 通信系統図



——	有線電話
.....	直通電話
- - - -	携帯電話
————	デジタル無線、・AVM装置

8 無線電話配置状況

呼 出 名 称	種 別	設 置 場 所	出 力 (W)	備 考
かいしょうほんぶ(デジタル)	基 地 局	消 防 本 部	10	活動波1
〃	〃	〃	〃	活動波2
〃	〃	〃	〃	主運用波
〃	〃	〃	〃	統制波1.2.3
かいしょうきゅうきゅう 1	移動局デュアル機 (車載)	本署救急車	5	1 + 1 2波
〃 3	〃	水間救急車	〃	〃
〃 4	〃	二色救急車	〃	〃
〃 5	〃	非常用救急車	〃	〃
かいしょう 1	〃	本署タンク車	〃	〃
〃 2	〃	本署化学車	〃	〃
〃 3	〃	本署ポンプ車	〃	〃
〃 4	〃	水間ポンプ車	〃	〃
〃 5	〃	二色ポンプ車	〃	〃
〃 6	〃	救助工作車	〃	〃
〃 7	〃	2.5m梯子車	〃	〃
〃 9	〃	防災活動車	〃	〃
〃 10	〃	軽トラック	〃	〃
〃 12	〃	査察車	〃	〃
〃 13	〃	資材搬送車	〃	〃
〃 14	〃	マイクロバス	〃	〃
〃 15	〃	広報車	〃	〃
〃 16	〃	ミニバン車	〃	〃
〃 201	移動局デジタル (携帯)	防災活動車 (指揮隊用)	2	1 2 波
〃 202	〃	本署化学車積載	〃	〃
〃 203	〃	本署ポンプ車積載	〃	〃
〃 204	〃	水間ポンプ車積載	〃	〃
〃 205	〃	二色ポンプ車積載	〃	〃
〃 206	〃	救助工作車積載	〃	〃
〃 207	〃	2.5m梯子車積載	〃	〃
〃 208	〃	予備機	〃	〃
〃 209	〃	予備機	〃	〃
〃 210	〃	本署タンク車積載	〃	〃
〃 211	〃	本署救急車積載	〃	〃
〃 212	〃	予備機	〃	〃
〃 213	〃	水間救急車積載	〃	〃
〃 214	〃	二色救急車積載	〃	〃
〃 しき1	移動局デジタル (可搬)	本署 (指揮隊使用)	5	〃
〃 しき2	〃	〃	〃	〃
〃 501~530	移動局アナログ (携帯)	署活動系 (各隊員使用)	1	4 波
〃 91~96	〃	署活動系 (予備機)	〃	3 波

- (注) 消防救急無線 1 2波 (デジタル) = (活動波1・活動波2・主運用波1~7・統制波1~3)
 1波 (アナログ) = (防災相互波)
 署活動系 3波 (アナログ) = (指揮波・隊長波・隊員波)
 4波 (アナログ) = (指揮波・隊長波・隊員波・防災波)

9 有線電話架設状況

種 別	署所別回線数			
	消 防 署	水間出張所	二色出張所	消 防 団
119番回線（緊急INS）	4			
加入電話	8	1	1	9
西日本高速道路(株)専用	1			
阪神高速道路(株)専用	1			
消防指令台専用	1			
消防専用電話	1	1	1	
携帯電話（救急専用）	1	1	1	
通信衛星回線	2			
FAX回線	3	1	1	
携帯電話119番専用回線	4			
携帯電話119番転送回線	2			
メール119番回線	1			
順次指令回線	2			
市民災害案内回線	2			

10 無線電話設置状況

デジタル波	周波数	アナログ波	周波数
活動波1	270MHz帯	署活動系	400MHz帯
活動波2	〃	/	
主運用波	〃		
統制波1・2・3	〃		

基地局	移動局（車載）	移動局（携帯）	移動局（可搬）	無線受令機
1	18	50	2	12

11 防災無線設置状況

	防災相互通信用無線	市町村防災行政無線	大阪府防災行政無線
呼出名称	かいづかぼうさいきょう119	ぼうさいかいづか64	防災貝塚消防
周波数	158.35MHz	466.6625MHz 466.7750MHz	400MHz帯 MCA無線
基地局	1	—	—
固定局	—	—	1
移動局	—	1	—
携帯移動局	1	—	—