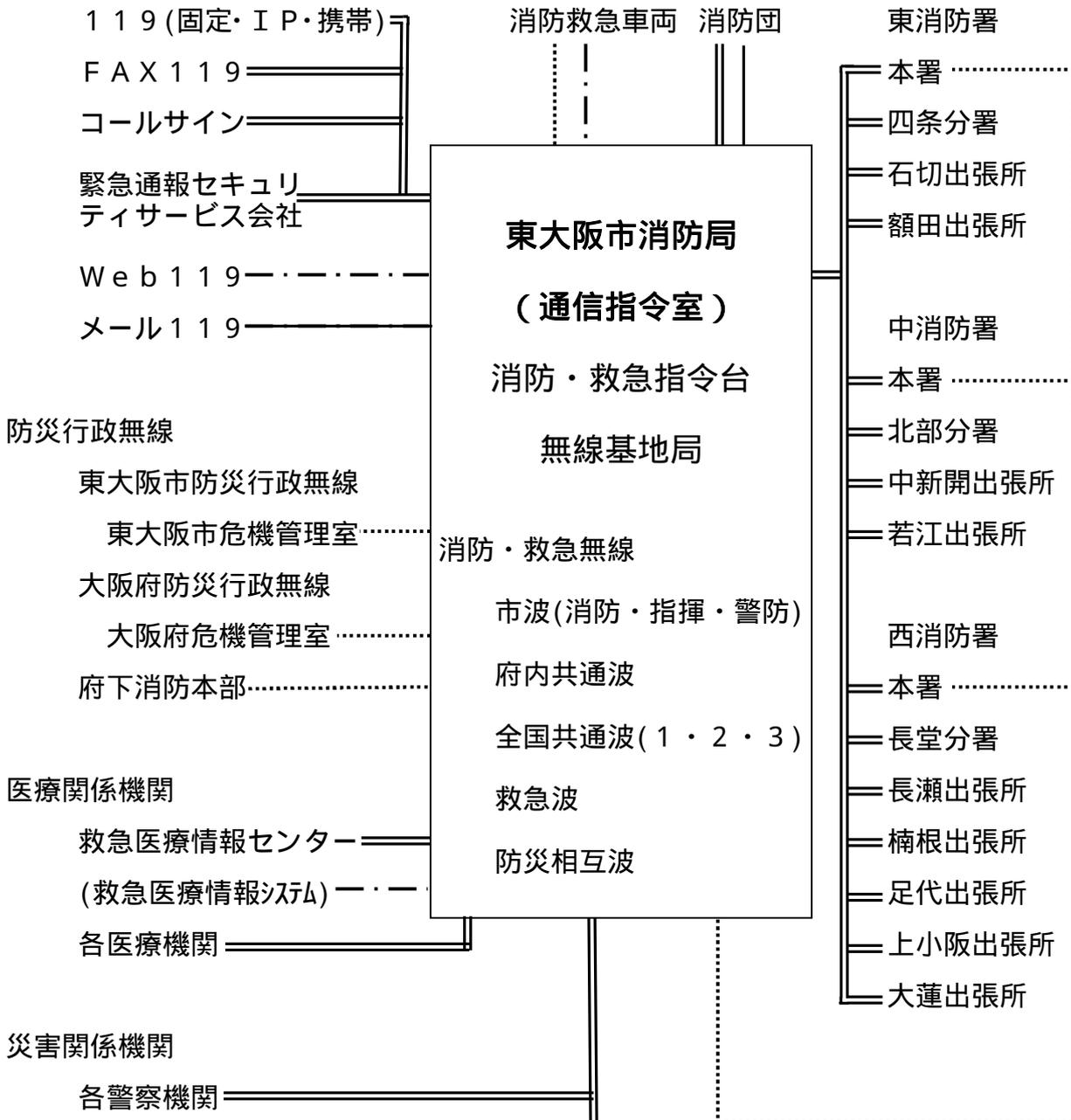

通信指令

消防通信

消防通信は、火災・救急等の通報を受信し、迅速に消防隊や救急隊の出動を指令する自動出動指定装置や災害現場の状況及び出動隊の活動状況の把握と情報連絡を的確にする消防無線の活用によって、指揮統制に係る中枢的役割を担っている。

(1) 消防通信系統図

緊急通報



凡例

- ==== 有線回線
- 無線回線
- . - . データ回線
- _____ メール回線

(2) 通信施設の状況

(平成21年12月31日現在)

区分 署所		有線					無線				
		指令電話回線数	119番		消防電話		web119	基地局	固定局	移動局	
			回線数	予備回線数	直通電話	交換機				回線数	車載
合計		15	12	1	16	15	2	6	1	88	65
消防局			12	1			2	1	1	25	7
東消防署	本署	1				1		1		13	9
	四条分署	1				1				2	3
	石切出張所	1				1				2	1
	額田出張所	1				1				1	1
中消防署	本署	1				1		1		12	10
	北部分署	1				1				3	4
	中新開出張所	1				1				2	1
	若江出張所	1				1				2	1
西消防署	本署	1				1		1		13	13
	長堂分署	1				1				3	4
	長瀬出張所	1				1				2	1
	楠根出張所	1				1				2	2
	足代出張所	1				1				2	2
	上小阪出張所	1				1				1	2
	大蓮出張所	1				1				3	4
他の機関	大阪府警察本部				1						
	布施警察署				1						
	河内警察署				1						
	枚岡警察署				1						
	大阪ガス(株)				1						
	関西電力(株)				1						
	大阪ガスSS				1						
	阪神高速道路				1						
	近畿高速道路				5						
	第二阪奈有料道路				1			2			
	新石切駅				1						
石切駅				1							

(注)

- 1 有線119番は固定電話、IP電話、携帯電話及びFAX119を表す。
- 2 他の機関欄で大阪ガスSSとは、大阪ガスセキュリティーサービス株式会社を表す。

(3) (119番)月別受信状況

(平成21年中)

種別 月別	合計	火災	救急	病院紹介	問合せ	消防相談	通報訓練	テスト	いすら	まち	その他	1日平均
1月	4,652	17	2,061	1,410	218	104	25	32	306	159	320	150
2月	3,661	29	1,767	951	148	55	43	48	223	120	277	131
3月	4,162	77	1,969	911	173	60	56	28	333	207	348	134
4月	3,666	27	1,843	773	164	57	19	43	232	166	342	122
5月	4,101	19	1,722	1,182	292	29	40	31	281	177	328	132
6月	3,867	44	1,817	833	302	49	35	15	263	132	377	129
7月	4,035	22	1,982	932	243	44	33	40	248	127	364	130
8月	4,326	20	1,953	1,078	288	73	26	22	315	175	376	140
9月	4,292	35	1,799	1,409	305	51	37	15	218	133	290	143
10月	4,856	30	2,020	1,627	314	57	46	28	236	133	365	157
11月	4,615	18	2,004	1,420	318	47	80	38	204	105	381	154
12月	4,698	23	2,187	1,287	313	39	54	15	266	139	375	152
合計	50,931	361	23,124	13,813	3,078	665	494	355	3,125	1,773	4,143	140

(4) 病院紹介状況

(平成21年中)

紹介別 区分	紹介種別																			診療機関別紹介					
	内科	循環器科	呼吸器科	小児科	新生児科	外科	整形外科	脳神経外科	胸部外科	腹部外科	血管外科	口腔外科	小児科	産婦人科	泌尿器科	皮膚科	耳鼻咽喉科	眼科	神経科	精神科	その他	合計	救急医療機関	その他の医療機関	その他の場所
合計	2,920	59	16	4,770	2	1,409	1,839	947	4		1	49	39	140	106	47	609	510	7	53	368	13,895	12,190	1,564	141
管内	2,790	58	13	4,108		1,331	1,479	843	4			7	5	27	27	18	131	81	1	14	114	11,051	10,562	443	46
管外	130	1	3	662	2	78	360	104			1	42	34	113	79	29	478	429	6	39	254	2,844	1,628	1,121	95