

2 無線機器の状況

(1) 無線局種別／周波数（アナログ）

平成28年4月1日現在

基地局及び移動局

通信系統	周波数（MHz）
南西消防A波	150.19
南西消防B波	151.15
埼玉県共通波	148.29
全国共通波1	150.73
全国共通波2	148.75
全国共通波3	154.15
救急波	143.48
	147.48
防災相互波	158.35

署活系

通信系統	周波数（MHz）
南西消防 1 CH	466.4000
南西消防 2 CH	466.3875
関東共通波	466.5000
防災相互波	466.7750

(2) 無線局の数（アナログ）

平成28年4月1日現在

局区分 署所別	基地局	固定局	移動局		空中線電力
			車両	携帯	
消防本部	1		12	40	(基地・固定) 10W (車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
朝霞消防署			7	23	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
浜崎分署			3	11	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
志木消防署			8	21	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
和光消防署			7	24	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
白子分署			2	4	(車両) 10W (携帯) 5W/1W
新座消防署			7	24	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
片山分署			3	11	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
大和田分署			3	11	(車両) 10W/5W (携帯) 5W/1W
合計	1		52	169	

(3) 無線局種別／周波数 (デジタル)

平成28年4月1日現在

基地局及び移動局

通 信 系 統
南西消防A波
南西消防B波
主運用波 3
統制波 1
統制波 2
統制波 3
救 急 波

固定局 (サイレン吹鳴)

通 信 系 統
南 西 消 防 波

(4) 無線局の数 (デジタル)

平成28年4月1日現在

局区分 署所別	基 地 局	固 定 局	移 動 局		空 中 線 電 力
			車 両	携 帯	
消 防 本 部	1	2	11	21	(基地) 20W (固定) 20W/45mW (車両) 10W/5W (携帯) 5W
朝 霞 消 防 署			7	6	(車両) 10W/5W (携帯) 5W
浜 崎 分 署			3	3	(車両) 5W (携帯) 5W
志 木 消 防 署			7	5	(車両) 10W/5W (携帯) 5W
和 光 消 防 署			7	6	(車両) 10W/5W (携帯) 5W
白 子 分 署			2	1	(車両) 10W/5W (携帯) 5W
新 座 消 防 署		1	7	6	(固定) 45mW (車両) 10W/5W (携帯) 5W
片 山 分 署			3	3	(車両) 5W (携帯) 5W
大 和 田 分 署			3	3	(車両) 5W (携帯) 5W
合 計	1	3	50	54	