

## 2 無線機器の状況

令和2年4月1日現在

(1) 無線局種別/周波数 (デジタル)  
基地局及び移動局

通信系統	周波数帯
南西消防A波	260MHz
南西消防B波	
救急波	
主運用波 3	
統制波 1	
統制波 2	
統制波 3	

固定局 (サイレン吹鳴)

通信系統	周波数帯
南西消防波	260MHz

(2) 無線局種別/周波数 (アナログ)  
移動局

通信系統	周波数
防災相互波	158.35MHz

署活系

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

(3) 無線局の数

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 (16)	(基地) 20W (固定) 20W/45mW (車両) 10W/5W (携帯) 5W (5W/1W)
朝霞消防署			7	6 (18)	(車両) 10W/5W (携帯) 5W (1W)
浜崎分署			4	3 (11)	(車両) 5W (携帯) 5W (1W)
志木消防署			7	5 (16)	(車両) 10W/5W (携帯) 5W (1W)
和光消防署			7	6 (18)	(車両) 10W/5W (携帯) 5W (1W)
白子分署			2	1 (3)	(車両) 10W/5W (携帯) 5W (1W)
新座消防署		1	7	6 (18)	(固定) 45mW (車両) 10W/5W (携帯) 5W (1W)
片山分署			3	3 (8)	(車両) 5W (携帯) 5W (1W)
大和田分署			3	3 (8)	(車両) 5W (携帯) 5W (1W)
合計	1	3	51	54 (116)	

(注) ( ) 内は、アナログ無線を示す。