



## < 関東地方のFM放送局を見てみよう >

関東地方のFM放送は、番組のネットワーク別にみると良く理解できます。FM放送については、ラジオ放送、テレビ放送と比較し県別放送番組の編成が出来るよう十分配慮してネットワークが構成されているのが特徴です。

### [県域放送局]

NHK FM放送局は、完全な県域番組の編成が可能なように、各県別に設置されています。

民間放送に関してもNHK同様完全県別番組の編成が出来るよう考慮されていますが、茨城県には設置されていません。

NHK・民間放送の県域放送局の設置状況を記します。

### [NHK FM局]

県	都市名	周波数(MHz)	電力(kw)	送信所位置	中継局
東京都	東京	82.5	7	東京スカイツリー	新島 父島 母島
神奈川県	横浜	81.9	5	金沢区/円海山	小田原
埼玉県	さいたま	85.1	5	さいたま市道場	秩父
千葉県	千葉	80.7	5	船橋市三山	勝浦 銚子 館山
茨城県	水戸	83.2	1	加波山	日立 北茨城
栃木県	宇都宮	80.3	1	羽黒山	足利 葛生 今市
群馬県	前橋	81.6	1	牛伏山	榛名 沼田 草津

### [民間放送局]

県	都市名	局名	周波数(MHz)	電力(kw)	送信所位置	中継局
神奈川県	横浜	横浜エフエム	84.7	5	伊勢原/大山	小田原
埼玉県	さいたま	FMナックファイブ	79.5	5	飯盛峠 (ときかみ町)	秩父
千葉県	千葉	ベイエフエム	78.0	5	船橋市三山	勝浦 銚子 館山
栃木県	宇都宮	エフエム栃木	76.4	1	羽黒山	足利 葛生 今市
群馬県	前橋	エフエム群馬	86.3	1	牛伏山	榛名 沼田 草津

また、関東全地域を同じ番組にてサービスする放送局があります。このようなケースを広域放送と呼びます。広域放送を行う民間放送局は、4局設置され、送信所は東京都墨田区の東京スカイツリーならびに東京タワーの2箇所に別れています。

広域放送局の設置状況を記します。

[広域放送局]

放送局名	周波数(MHz)	電力(kw)	送信所
F M 東京	8 0 . 0	1 0	東京タワー
J - W A V E	8 1 . 3	7	東京スカイツリー
Inter F M	7 6 . 1	1 0	東京タワー
放送大学	7 7 . 1	1 0	東京タワー

上記の広域放送局に関しての中継局は、前橋市に放送大学局があり、また横浜市鶴見区に Inter F M が設置されています。

