

○放送用周波数使用計画（昭和六十三年十月一日郵政省告示第六百六十一号）新旧対照表（下線の部分は変更部分）

| 変更案 | | | | | | | 現行 | | | | | | |
|--|--------------------|------------------|---------------|------|------------------|---------------|--|--------------------|------------------|---------------|------|------------------|---------------|
| 第1～第6（略） | | | | | | | 第1～第6（略） | | | | | | |
| 第7 テレビジョン放送（地上系（標準テレビジョン放送等のうちデジタル放送に関する送信の標準方式によるものに限る。））を行う放送局に使用させることができる周波数等 | | | | | | | 第7 テレビジョン放送（地上系（標準テレビジョン放送等のうちデジタル放送に関する送信の標準方式によるものに限る。））を行う放送局に使用させることができる周波数等 | | | | | | |
| 1 日本放送協会の放送 (1) 総合放送（広域放送）（略） | | | | | | | 1 日本放送協会の放送 (1) 総合放送（広域放送）（略） | | | | | | |
| (2) 総合放送（県域放送） | | | | | | | (2) 総合放送（県域放送） | | | | | | |
| 放送対象地域 | 親局 | | | 中継局 | | | 放送対象地域 | 親局 | | | 中継局 | | |
| | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) |
| 北海道 ？ 香川県 | (略) | | | | | | 北海道 ？ 香川県 | (略) | | | | | |
| 愛媛県 | 松山 | 16 | 1 | 今治 | 41 | 0.01 | 愛媛県 | 松山 | 16 | 1 | 今治 | 41 | 0.01 |
| | | | | 宇和島 | 19 | 0.05 | | | | | 宇和島 | 19 | 0.05 |
| | | | | 八幡浜 | 59 | 0.01 | | | | | 八幡浜 | 59 | 0.01 |
| | | | | | 24 | | | | | | 24 | | |
| | | | | 新居浜 | 41 | 0.3 | | | | | 新居浜 | 41 | 0.3 |
| | | | | 大洲 | 15 | 0.01 | | | | | 大洲 | 15 | 0.01 |
| | | | | 菊間 | 16 | 0.01 | | | | | 菊間 | 16 | 0.01 |
| | | | | 城辺 | 32 | 0.01 | | | | | 城辺 | 32 | 0.01 |
| | | | | 西宇和 | 41 | 0.02 | | | | | 西宇和 | 41 | 0.02 |
| | | | | 川之江 | 16 | 0.01 | | | | | 川之江 | 16 | 0.01 |
| | | | | 伊予青島 | 37 | 0.01 | | | | | | | |
| 高知県 ？ 沖縄県 | (略) | | | | | | 高知県 ？ 沖縄県 | (略) | | | | | |
| (注1)～(注2)（略） | | | | | | | (注1)～(注2)（略） | | | | | | |
| (3) 教育放送 | | | | | | | (3) 教育放送 | | | | | | |
| 放送対象地域 | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | | | | 放送対象地域 | 送信場所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | | | |
| 全国 | 親局 | | | | | | 全国 | 親局 | | | | | |
| | 東京 | (略) | | | | | | 東京 | (略) | | | | |
| | 中継局 | | | | | | | 中継局 | | | | | |
| | (北海道) ？ (香川) | (略) | | | | | | (北海道) ？ (香川) | (略) | | | | |

| | | | |
|------|----|-----|------|
| (愛媛) | | | |
| 松山 | 13 | | 1 |
| 今治 | 39 | | 0.01 |
| 宇和島 | 13 | | 0.05 |
| 八幡浜 | 56 | | 0.01 |
| | 30 | | |
| 新居浜 | 39 | | 0.03 |
| 大洲 | 14 | | 0.01 |
| 菊間 | 13 | | 0.01 |
| 城辺 | 31 | | 0.01 |
| 西宇和 | 39 | | 0.02 |
| 川之江 | 22 | | 0.01 |
| 伊予青島 | 36 | | 0.01 |
| (高知) | | | |
| } | | (略) | |
| (沖縄) | | | |

(注1)～(注2) (略)

2 放送大学学園の放送 (略)

3 一般放送事業者の放送

(1) 総合放送(広域放送) (略)

(2) 総合放送(県域放送)

| 放送対象地域 | 親局 | | | 中継局 | | |
|----------|---------|------------------|---------------|---------|------------------|---------------|
| | 送 信 場 所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | 送 信 場 所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) |
| 北海道 } | (略) | | | | | |
| 徳島県 | (略) | | | | | |
| 愛媛県 | 松山 | 17 20 21 27 | 1 | 今治 } | (略) | |
| | | | | 西宇和 | | |
| | | | | 川之江 | 43 47 49 51 | 0.01 |
| | | | | 伊予青島 | 28 38 44 48 | 0.01 |
| 高知県 } | (略) | | | | | |
| 沖縄県 | (略) | | | | | |

(注1)～(注7) (略)

第8～第11 (略)

| | | | |
|------|----|-----|------|
| (愛媛) | | | |
| 松山 | 13 | | 1 |
| 今治 | 39 | | 0.01 |
| 宇和島 | 13 | | 0.05 |
| 八幡浜 | 56 | | 0.01 |
| | 30 | | |
| 新居浜 | 39 | | 0.03 |
| 大洲 | 14 | | 0.01 |
| 菊間 | 13 | | 0.01 |
| 城辺 | 31 | | 0.01 |
| 西宇和 | 39 | | 0.02 |
| 川之江 | 22 | | 0.01 |
| (高知) | | | |
| } | | (略) | |
| (沖縄) | | | |

(注1)～(注2) (略)

2 放送大学学園の放送 (略)

3 一般放送事業者の放送

(1) 総合放送(広域放送) (略)

(2) 総合放送(県域放送)

| 放送対象地域 | 親局 | | | 中継局 | | |
|----------|---------|------------------|---------------|---------|------------------|---------------|
| | 送 信 場 所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) | 送 信 場 所 | 周波数 (チャンネル番号) | 空中線電力 (kW) |
| 北海道 } | (略) | | | | | |
| 徳島県 | (略) | | | | | |
| 愛媛県 | 松山 | 17 20 21 27 | 1 | 今治 } | (略) | |
| | | | | 西宇和 | | |
| | | | | 川之江 | 43 47 49 51 | 0.01 |
| 高知県 } | (略) | | | | | |
| 沖縄県 | (略) | | | | | |

(注1)～(注7) (略)

第8～第11 (略)