

予備免許された各中継局の概要<宮城県>

宮城県においては、以下の2ヶ所(12局)について、予備免許を交付しました。

これにより、本年度内に予定されている中継局6ヶ所(36局)について、全て予備免許を交付しました。これらが開局すると県内の世帯カバー率は96%になります。

(平成19年度末:94%、20年度末:96%)

【鳴子中継局】試験電波発射予定時期:10月1日頃/運用開始予定時期:11月

申請者	日本放送協会	東北放送(株)	(株)仙台放送	(株)宮城テレビ放送	(株)東日本放送
放送区域	(宮城県) 大崎市(ただし、一部地域を除く)				
放送区域内世帯数	合計 約2,100世帯				
送信所	宮城県 大崎市				
周波数	25ch/23ch	27ch	29ch	41ch	43ch
出力	1 W				

【村田中継局】試験電波発射予定時期:11月中旬/運用開始予定時期:12月

申請者	日本放送協会	東北放送(株)	(株)仙台放送	(株)宮城テレビ放送	(株)東日本放送
放送区域	(宮城県) 柴田郡村田町及び大河原町 (ただし、各一部地域を除く)				
放送区域内世帯数	約 2,500世帯				
送信所	宮城県 柴田郡村田町				
周波数	43ch/41ch	45ch	47ch	49ch	51ch
出力	0.3 W				

(注) 「試験電波発射開始予定時期」及び「運用開始予定時期」はあくまで予定であり、工事、機器調整の進捗等により、前後する可能性があります。

鳴子中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年10月1日頃試験電波発射開始予定、11月開局予定>



放送エリア
 送信所(岩淵山)

- 注1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。
- 2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。
- 3 試験電波発射、開局はあくまで予定であり、前後する可能性があります。

放送局名	リモコン番号	周波数
東北放送 (TBC)	1	27ch
NHK(教育)	2	23ch
NHK(総合)	3	25ch
宮城テレビ放送 (MMT)	4	41ch
東日本放送 (KHB)	5	43ch
仙台放送 (OX)	8	29ch

宮城県内の他の中継局についても順次設置される予定です。
 その他、地上デジタルテレビ放送に関することは当局のホームページ
<http://www.ttb.go.jp/digital/index.html>を参考にしてください。

村田中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア

<2008年11月中旬試験電波発射開始予定、12月開局予定>

 放送エリア

● 送信所(相山)

- 注1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。
- 2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。
- 3 試験電波発射、開局はあくまで予定であり、前後する可能性があります。



放送局名	リモコン番号	周波数
東北放送 (TBC)	1	45ch
NHK(教育)	2	41ch
NHK(総合)	3	43ch
宮城テレビ放送 (MMT)	4	49ch
東日本放送 (KHB)	5	51ch
仙台放送 (OX)	8	47ch

宮城県内の他の中継局についても順次設置される予定です。
 その他、地上デジタルテレビ放送に関することは当局のホームページ
<http://www.ttb.go.jp/digital/index.html>を参考にしてください。