

予備免許された各中継局の概要<秋田県>

秋田県においては、以下の2ヶ所(6局)について、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89%になります。(平成19年度末:83%、20年度末:89%)

なお、これにより、本年内に予定されている中継局については、全て予備免許交付を行いました。

【湯沢東中継局】 試験電波発射予定時期:12月下旬/運用開始予定時期:21年2月

申請者	日本放送協会	(株)秋田放送	秋田テレビ(株)	秋田朝日放送(株)
放送区域	(秋田県) 湯沢市 (ただし、一部地域を除く)			
放送区域内世帯数	約1,300世帯			
送信所	秋田県 湯沢市			
周波数	23ch/19ch	25ch	26ch	33ch
出力	0.05 W			

【寒風山中継局】 試験電波発射予定時期:21年1月下旬/運用開始予定時期:21年2月

申請者	(株)秋田放送			
放送区域	(秋田県) 湯上市、男鹿市、南秋田郡八郎潟町、井川町、大潟村、五城目町、山本郡三種町及び秋田市 (ただし、各一部地域を除く)			
放送区域内世帯数	合計 約18,500世帯			
送信所	秋田県 男鹿市			
周波数	30ch			
出力	3W			

(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。

湯沢東中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年12月下旬試験電波発射開始予定、2月開局予定>



放送エリア

- 送信所(古館山)

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
NHK(総合)	1	23ch
NHK(教育)	2	19ch
秋田放送 (ABS)	4	25ch
秋田朝日放送 (AAB)	5	33ch
秋田テレビ (AKT)	8	26ch

秋田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。

寒風山中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア

<2009年1月下旬試験電波発射開始予定、2月開局予定(ABS)>

 放送エリア

- 送信所(寒風山)

- 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
NHK(総合)	1	28ch
NHK(教育)	2	14ch
秋田放送(ABS)	4	30ch

秋田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。