

## 予備免許された各中継局の概要<山形県>

山形県においては、以下の5ヶ所(21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世帯カバー率は95%になります。(平成19年末:94%、20年末:95%)

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。

### 【温海中継局】試験電波発射開始予定時期:9月10日頃/運用開始予定時期:12月

申請者	日本放送協会
放送区域	(山形県)鶴岡市 (ただし、一部地域を除く)
放送区域内世帯数	約1,100世帯
送信所	山形県 鶴岡市
周波数	25ch/22ch
出力	3W

### 【小国中継局】試験電波発射開始予定時期:9月20日頃/運用開始予定時期:12月

申請者	(株)山形テレビ
放送区域	(山形県)西置賜郡小国町 (ただし、一部地域を除く)
放送区域内世帯数	合計 約2,500世帯
送信所	山形県 西置賜郡 小国町
周波数	38ch
出力	10W

### 【高畠中継局】試験電波発射開始予定時期:10月上旬/運用開始予定時期:12月

申請者	日本放送協会	山形放送(株)	(株)山形テレビ	(株)テレビユー山形	(株)さくらんぼテレビジョン
放送区域	(山形県)東置賜郡高畠町 (ただし、一部地域を除く)				
放送区域内世帯数	約2,400世帯				
送信所	山形県 東置賜郡 高畠町				
周波数	17ch/15ch	21ch	23ch	19ch	25ch
出力	0.3W				

(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。

**【羽前金山中継局】 試験電波発射開始予定時期:10月上旬／運用開始予定時期:12月**

申請者	日本放送協会	山形放送(株)	(株)山形テレビ	(株)テレビユー山形	(株)さくらんぼ テレビジョン
放送区域	(山形県)最上郡金山町 (ただし、一部地域を除く)				
放送区域内世帯数	約1,200世帯				
送信所	山形県 最上郡 金山町				
周波数	17ch／15ch	19ch	21ch	23ch	33ch
出力	0.3W				

**【蔵王温泉中継局】 試験電波発射開始予定時期:10月下旬／運用開始予定時期:12月**

申請者	日本放送協会	山形放送(株)	(株)山形テレビ	(株)テレビユー山形	(株)さくらんぼ テレビジョン
放送区域	(山形県)山形市 (ただし、一部地域を除く)				
放送区域内世帯数	約300世帯				
送信所	山形県 山形市				
周波数	25ch／23ch	16ch	18ch	20ch	22ch
出力	0.1W				

(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。

## 温海中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年9月10日頃試験電波発射開始予定、12月開局予定>



放送エリア



送信所(天魄山)

- 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	25ch
NHK(教育)	2	22ch

山形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。

# 小国中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア

＜山形テレビは、2008年9月20日試験電波発射開始予定、12月開局予定＞



放送エリア



送信所(沖庭山)



放送局名	リモコン番号	周波数
NHK(総合)	1	27ch
NHK(教育)	2	25ch
山形放送 (YBC)	4	31ch
山形テレビ (YTS)	5	38ch
テレビユー山形 (TUY)	6	33ch
さくらんぼテレビ (SAY)	8	45ch

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。

NHK及び山形放送は、平成18年12月1日に、テレビユー山形及びさくらんぼテレビは、平成19年10月1日に運用開始しています。

山形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。

# 高畠中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年10月上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(八幡山)

- 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	17ch
NHK(教育)	2	15ch
山形放送(YBC)	4	21ch
山形テレビ(YTS)	5	23ch
テレビユー山形(TUY)	6	19ch
さくらんぼテレビ(SAY)	8	25ch

山形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。

# 羽前金山中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年10月上旬試験電波発射開始予定、12月開局予定>

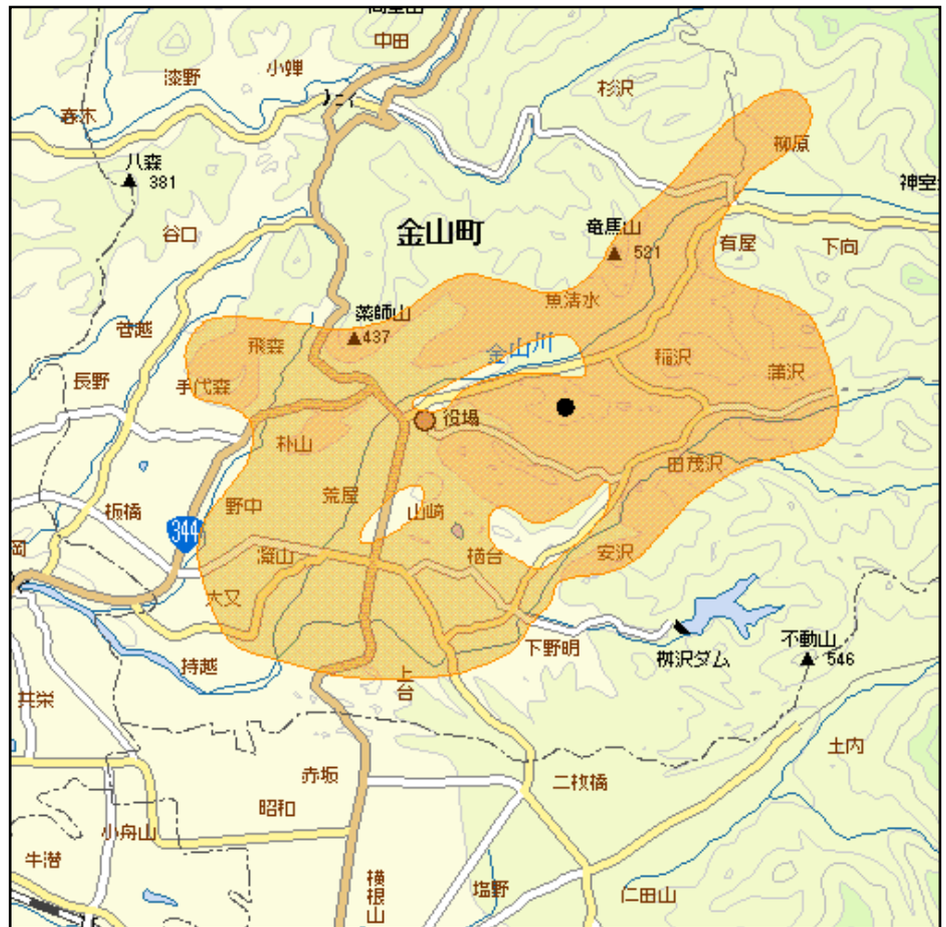


放送エリア



送信所(藤兵衛山)

- 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	17ch
NHK(教育)	2	15ch
山形放送(YBC)	4	19ch
山形テレビ(YTS)	5	21ch
テレビユー山形(TUY)	6	23ch
さくらんぼテレビ(SAY)	8	33ch

山形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。

# 蔵王温泉中継局(地上デジタルテレビ放送)のエリア <2008年10月下旬試験電波発射開始予定、12月開局予定>

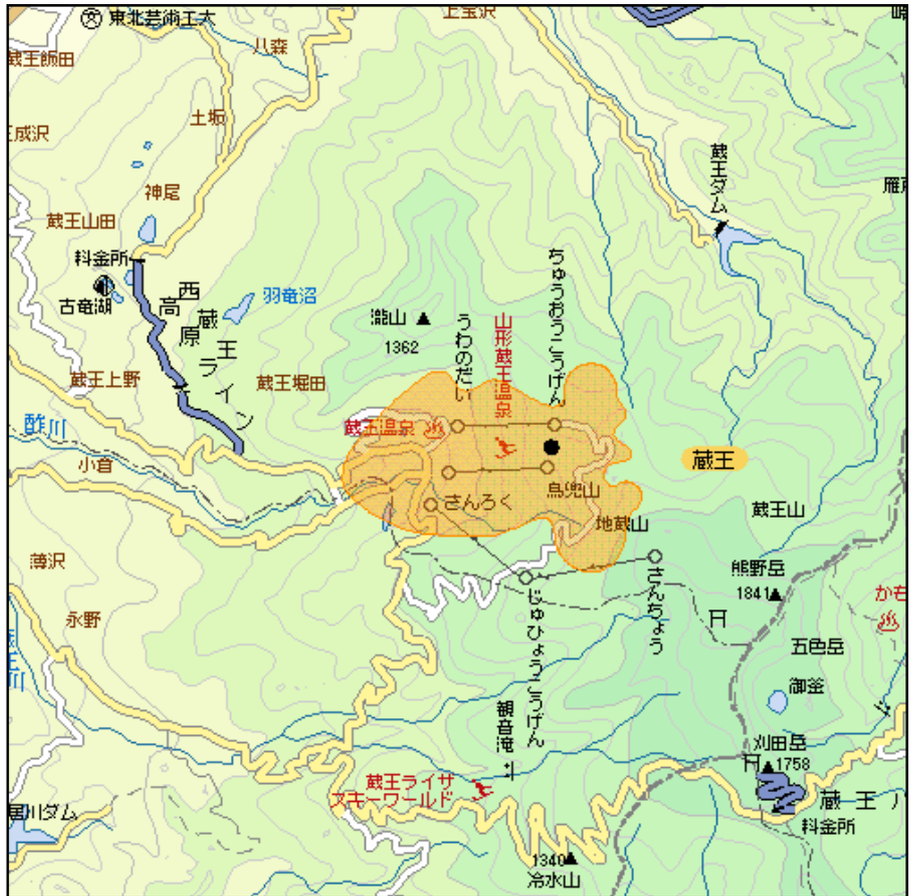


放送エリア



送信所(鳥兜山)

- 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	25ch
NHK(教育)	2	23ch
山形放送(YBC)	4	16ch
山形テレビ(YTS)	5	18ch
テレビユー山形(TUY)	6	20ch
さくらんぼテレビ(SAY)	8	22ch

・蔵王温泉中継局の放送波は、**垂直偏波**で送信されています。同中継局からの地上デジタルテレビ放送用の電波を受信するためには、下図のようにUHF専用のアンテナを垂直偏波に設定して設置する必要があります。



<垂直偏波のUHF専用アンテナの例>

山形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。