

一関小山中継局(地上デジタルテレビ放送)の概要及び放送エリア図

 放送エリア

● 送信所

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。

出力 0.01W

放送区域

岩手県一関市の一部

放送区域内世帯数

約50世帯



放送局名	リモコン番号	周波数
NHK(総合)	1	36ch
NHK(教育)	2	38ch
IBC岩手放送(IBC)	6	33ch
テレビ岩手(TVI)	4	35ch
岩手めんこいテレビ(MIT)	8	44ch
岩手朝日テレビ(IAT)	5	31ch

一関小山中継局の放送波は、アナログ放送と同様の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>

岩手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.soumu.go.jp/soutsu/tohoku/digital/index.html> を参考にしてください。