

【栃木県】

申請者		株式会社とちぎテレビ 代表取締役社長 齋藤 清衛	日本放送協会、日本テレビ放送網株式会社、株式会社テレビ朝日、株式会社東京放送、株式会社テレビ東京、株式会社フジテレビジョン
放送事項		報道、教育、教養、娯楽、広告、その他	同左 ただし、日本放送協会は広告及びその他を除く
放送区域及び放送区域内世帯数		<100W> (栃木県) 小山市の全域、宇都宮市、栃木市、真岡市、鹿沼市、矢板市、さくら市、河内郡、上都賀郡、芳賀郡、下都賀郡、塩谷郡及び那須郡の各一部 (茨城県) 結城市、筑西市及び真壁郡の一部 合計 429,635世帯(申請による)	<100W> (栃木県) 小山市の全域、宇都宮市、栃木市、真岡市、鹿沼市、矢板市、さくら市、河内郡、上都賀郡、芳賀郡、下都賀郡、塩谷郡及び那須郡の各一部 (茨城県) 結城市、筑西市及び真壁郡の一部 合計 444,359世帯(申請による)
		<10W> (栃木県) 宇都宮市、栃木市、鹿沼市、小山市、真岡市、河内郡、上都賀郡、芳賀郡、下都賀郡及び塩谷郡の各一部 合計 245,556世帯(申請による)	<10W> (栃木県) 宇都宮市、栃木市、鹿沼市、小山市、真岡市、河内郡、上都賀郡、芳賀郡、下都賀郡及び塩谷郡の各一部 合計 245,556世帯(申請による)
設置場所	送信所	栃木県宇都宮市塙田5-1-1	栃木県宇都宮市塙田5-1-1
	演奏所	栃木県宇都宮市昭和2-2-2	
指定事項	識別信号	JOGY-DTV とちぎテレビデジタルテレビジョン	
	工事落成の期限	予備免許の日から6ヶ月目の日	平成17年11月末
	電波の型式、周波数	X7W 569.142857MHz(29ch)	NHK総合47ch, NHK教育39ch, NTV34ch, EX17ch, TBS15ch, TX18ch, CX35ch
	空中線電力	10W(※) 100W (※) アナログ周波数変更対策等の進ちよくに合わせ、段階的に増力する課程における指定電力。	10W(※) 100W (※) アナログ周波数変更対策等の進ちよくに合わせ、段階的に増力する課程における指定電力。
	運用許容時間	常時	常時
条件		(1) 試験電波を発射するときは、事前に総務大臣に対し段階的増力のための試験電波の発射計画を記載した資料を届け出ること。 (2) 放送番組の編集及び放送に当たっては、申請書記載のとおり、教育番組10%以上、教養番組20%以上を確保すること。	試験電波を発射するときは、事前に総務大臣に対し段階的増力のための試験電波の発射計画を記載した資料を届け出ること。
放送開始予定日		平成17年12月1日	平成17年12月1日

*放送局略称名 NHK：日本放送協会, NTV：日本テレビ放送網(株), EX：(株)テレビ朝日, TBS：(株)東京放送, TX：(株)テレビ東京, CX：(株)フジテレビジョン

【群馬県】

申請者	群馬テレビ株式会社 代表取締役社長 鈴木 叡	日本放送協会、日本テレビ放送網株式会社、株式会社テレビ朝日、株式会社東京放送、株式会社テレビ東京、株式会社フジテレビジョン	
放送事項	報道、教育、教養、娯楽、広告、その他	同左 ただし、日本放送協会は広告及びその他を除く	
放送区域及び放送区域内世帯数	(群馬県) 前橋市、高崎市、伊勢崎市、館林市、渋川市、北群馬郡、佐波郡、新田郡及び邑楽郡の全域、 太田市、藤岡市、富岡市、安中市、桐生市、勢多郡、群馬郡、多野郡、甘楽郡、碓氷郡、吾妻郡、利根郡及び山田郡の各一部 (栃木県) 足利市、佐野市及び下都賀郡の各一部 (埼玉県) 本庄市及び深谷市の全域、熊谷市、行田市、加須市、羽生市、児玉郡、比企郡、大里郡及び北埼玉郡の各一部 合計 760,779世帯(申請による)	<100W> (群馬県) 同左 (栃木県) 〃 (埼玉県) 〃 合計 760,779世帯(申請による)	
		<10W> (群馬県) 渋川市の全域、前橋市、高崎市、藤岡市、伊勢崎市、安中市、北群馬郡、勢多郡、群馬郡、多野郡、吾妻郡、利根郡、佐波郡及び新田郡の各一部 (埼玉県) 児玉郡の一部 合計 325,016世帯(申請による)	
設置場所	送信所	群馬県北群馬郡伊香保町大字伊香保字ニッ岳999-3	群馬県北群馬郡伊香保町大字伊香保字ニッ岳999-3
	演奏所	群馬県前橋市上小出町3-38-2	
指定事項	識別信号	JOML-DTV ぐんまテレビデジタルテレビジョン	
	工事落成の期限	平成18年7月15日	平成17年11月末
	電波の型式、周波数	X7W 509.142857MHz(19ch)	NHK総合37ch, NHK教育39ch, NTV33ch, EX43ch, TBS36ch, TX45ch, CX42ch
	空中線電力	112W	10W(※) 100W (※) アナログ周波数変更対策等の進ちよくに合わせ、段階的に増力する課程における指定電力。
	運用許容時間	常時	常時
条件	放送番組の編集及び放送に当たっては、申請書記載のとおり、教育番組10%以上、教養番組20%以上を確保すること。	試験電波を発射するときは、事前に総務大臣に対し段階的増力のための試験電波の発射計画を記載した資料を届け出ること。	
放送開始予定日	平成18年9月1日	平成17年12月1日	




*放送局略称名 NHK：日本放送協会, NTV：日本テレビ放送網(株), EX：(株)テレビ朝日, TBS：(株)東京放送, TX：(株)テレビ東京, CX：(株)フジテレビジョン

【埼玉県】

【千葉県】

申請者	株式会社テレビ埼玉 代表取締役社長 中根 憲一	千葉テレビ放送株式会社 代表取締役社長 今泉 由弘	
放送事項	報道、教育、教養、娯楽、広告、その他	報道、教育、教養、娯楽、広告、その他	
放送区域及び放送区域内世帯数	<p>(埼玉県)</p> <p>川越市、川口市、さいたま市、所沢市、加須市、東松山市、岩槻市、春日部市、狭山市、鴻巣市、上尾市、草加市、越谷市、蕨市、戸田市、入間市、鳩ヶ谷市、朝霞市、志木市、和光市、新座市、桶川市、久喜市、北本市、八潮市、富士見市、上福岡市、三郷市、蓮田市、坂戸市、幸手市、鶴ヶ島市、吉川市、南埼玉郡及び北葛飾郡の全域</p> <p>熊谷市、飯能市、羽生市、北足立郡、入間郡、比企郡、北埼玉郡、及び大里郡の各一部</p> <p>(千葉県)</p> <p>野田市の全域、流山市、松戸市及び柏市の各一部</p> <p>(茨城県)</p> <p>岩井市及び猿島郡の各一部</p> <p>(東京都)</p> <p>清瀬市の全域、北区、板橋区、足立区、練馬区、葛飾区、東村山市、西東京市、東久留米市及び武蔵村山市の各一部</p> <p>合計 3,346,647世帯(申請による)</p>	<p>(千葉県)</p> <p>千葉市、市川市、船橋市、松戸市、野田市、成田市、佐倉市、習志野市、柏市、流山市、八千代市、我孫子市、鎌ヶ谷市、浦安市、四街道市、八街市、印西市、白井市、富里市及び印旛郡の全域、木更津市、市原市、袖ヶ浦市、佐原市、茂原市、東金市、八日市場市、君津市、富津市、香取郡、匝瑳郡、山武郡、長生郡の各一部</p> <p>(茨城県)</p> <p>龍ヶ崎市、取手市、守谷市、筑波郡及び北相馬郡の全域、牛久市、水海道市、岩井市、つくば市、潮来市、稲敷市、行方郡及び稲敷郡の各一部</p> <p>(埼玉県)</p> <p>春日部市、草加市、越谷市、八潮市、三郷市及び吉川市の全域、川口市、さいたま市、鳩ヶ谷市、幸手市、南埼玉郡及び北葛飾郡の各一部</p> <p>(東京都)</p> <p>江戸川区、足立区及び葛飾区の各一部</p> <p>合計 2,863,678世帯(申請による)</p>	
設置場所	送信所	埼玉県さいたま市桜区道場5-3-15	千葉県船橋市三山2丁目21番9号
	演奏所	埼玉県さいたま市浦和区常盤6-36-4	千葉県千葉市中央区都町1丁目1番25号
指定事項	識別信号	JOUS-DTV テレビさいたまデジタルテレビジョン	JOCL-DTV ちばテレビデジタルテレビジョン
	工事落成の期限	平成17年11月15日	平成18年3月中旬
	電波の型式、周波数	X7W 587.142857MHz(32ch)	X7W 575.142857MHz(30ch)
	空中線電力	500W	500W
	運用許容時間	常時	常時
条件	放送番組の編集及び放送に当たっては、申請書記載のとおり、教育番組10%以上、教養番組20%以上を確保すること。		
放送開始予定日	平成17年12月1日	平成18年4月1日	

地上デジタルテレビ放送のエリア(栃木県) <2005年12月1日開局予定(とちぎテレビ、NHK、民放キー5社)>

-  放送対象地域を示す
 放送のエリア (開局当初)
 放送のエリア (2006年12月目途)
 ● 送信所 (八幡山タワー)

放送局名	リモコン番号	周波数
とちぎテレビ	3	29ch
NHK(総合)	1	47ch
NHK(教育)	2	39ch
日本テレビ	4	34ch
テレビ朝日	5	17ch
TBS	6	15ch
テレビ東京	7	18ch
フジテレビジョン	8	35ch



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。

- 1 上記表に記載された放送局の地上デジタルテレビ放送は、現在の地上アナログテレビ放送と同様、八幡山タワーからの放送により開始されます。なお、栃木県内の中継局についても順次設置される予定です。
- 2 エリアの拡大時期については、アナログ周波数変更対策等との関係で前後することがあります。

地上デジタルテレビ放送のエリア(群馬県)

<2005年12月1日開局予定(NHK、民放キー5社)>

<2006年9月1日開局予定(群馬テレビ)>

- 放送対象地域を示す
- 放送のエリア
(NHK、民放キー5社開局当初)
- 放送のエリア
(群馬テレビ開局当初)
(NHK、民放キー5社エリア拡大時)
- 送信所(榛名山ニツ岳)

放送局名	リモコン番号	周波数
群馬テレビ (GTV)	3	19ch
NHK(総合)	1	37ch
NHK(教育)	2	39ch
日本テレビ	4	33ch
テレビ朝日	5	43ch
TBS	6	36ch
テレビ東京	7	45ch
フジテレビジョン	8	42ch





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。

- 上記表に記載された放送局の地上デジタルテレビ放送は、現在の地上アナログテレビ放送と同様、榛名山ニツ岳からの放送により開始されます。なお、群馬県内の中継局についても順次設置される予定です。
- エリアの拡大時期については、アナログ周波数変更対策等との関係で前後することがあります。

地上デジタルテレビ放送のエリア(埼玉県) <2005年12月1日開局予定(テレビ埼玉)>

 放送対象地域を示す

 放送のエリア

● 送信所 (浦和局)

放送局名	リモコン番号	周波数
テレビ埼玉 (TVS)	3	32ch





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。

上記表に記載された放送局の地上デジタルテレビ放送は、現在の地上アナログテレビ放送と同様、浦和局（さいたま市）からの放送により開始されます。なお、埼玉県内の中継局についても順次設置される予定です。

地上デジタルテレビ放送のエリア(千葉県) <2006年4月1日開局予定(千葉テレビ)>

 放送対象地域を示す

 放送のエリア

● 送信所(船橋市)

放送局名	リモコン番号	周波数
千葉テレビ (ctc)	3	30ch



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。

上記表に記載された放送局の地上デジタルテレビ放送は、現在の地上アナログテレビ放送と同様、船橋市からの放送により開始されます。なお、千葉県内の中継局についても順次設置される予定です。