

# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	東武すみだビル	測定日	2013年6月3日
-------	---------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	23.44 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00012
	NHK-FM	82.5MHz	21.65 nW/cm <sup>2</sup>		0.00011
マルチメディア放送		207.5~222MHz	63.16 nW/cm <sup>2</sup>		0.00032
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.59 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.37 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.19 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.11 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	5.27 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00003
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	11.62 nW/cm <sup>2</sup>		0.00006
	TBSテレビ	527.142857MHz	19.93 nW/cm <sup>2</sup>		0.00010
	テレビ東京	533.142857MHz	15.74 nW/cm <sup>2</sup>		0.00008
	テレビ朝日	539.142857MHz	38.59 nW/cm <sup>2</sup>		0.00019
	日本テレビ	545.142857MHz	29.91 nW/cm <sup>2</sup>		0.00015
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	13.87 nW/cm <sup>2</sup>		0.00007
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	21.88 nW/cm <sup>2</sup>		0.00011

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00134** (1未満)

測定地点名	東京スカイツリータウン ウェストヤード	測定日	2013年6月3日
-------	---------------------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	35.09 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00018
	NHK-FM	82.5MHz	19.23 nW/cm <sup>2</sup>		0.00010
マルチメディア放送		207.5~222MHz	42.51 nW/cm <sup>2</sup>		0.00021
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.60 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.36 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.22 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.12 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	2.42 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00001
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	12.02 nW/cm <sup>2</sup>		0.00006
	TBSテレビ	527.142857MHz	7.73 nW/cm <sup>2</sup>		0.00004
	テレビ東京	533.142857MHz	15.68 nW/cm <sup>2</sup>		0.00008
	テレビ朝日	539.142857MHz	14.79 nW/cm <sup>2</sup>		0.00007
	日本テレビ	545.142857MHz	30.93 nW/cm <sup>2</sup>		0.00015
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	14.29 nW/cm <sup>2</sup>		0.00007
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	21.37 nW/cm <sup>2</sup>		0.00011

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00108** (1未満)

※1 単位について

・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。

※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について

・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。

※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。



# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	東京スカイツリータウン イーストヤード	測定日	2013年6月3日
-------	---------------------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	6.50 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00003
	NHK-FM	82.5MHz	2.50 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
マルチメディア放送		207.5~222MHz	14.87 nW/cm <sup>2</sup>		0.00007
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.57 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.36 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.21 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.15 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	TOKYO MX	491.142857MHz	9.51 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00005
	フジテレビ	521.142857MHz	3.61 nW/cm <sup>2</sup>		0.00002
	TBSテレビ	527.142857MHz	7.22 nW/cm <sup>2</sup>		0.00004
	テレビ東京	533.142857MHz	35.55 nW/cm <sup>2</sup>		0.00018
	テレビ朝日	539.142857MHz	24.58 nW/cm <sup>2</sup>		0.00012
	日本テレビ	545.142857MHz	30.49 nW/cm <sup>2</sup>		0.00015
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	11.44 nW/cm <sup>2</sup>		0.00006
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	8.20 nW/cm <sup>2</sup>		0.00004

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00077** (1未満)

測定地点名	柳島小学校	測定日	2013年6月3日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	7.35 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00004
	NHK-FM	82.5MHz	6.48 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
マルチメディア放送		207.5~222MHz	133.00 nW/cm <sup>2</sup>		0.00067
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.45 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.37 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.23 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.13 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	TOKYO MX	491.142857MHz	3.94 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00002
	フジテレビ	521.142857MHz	101.00 nW/cm <sup>2</sup>		0.00051
	TBSテレビ	527.142857MHz	98.55 nW/cm <sup>2</sup>		0.00049
	テレビ東京	533.142857MHz	10.60 nW/cm <sup>2</sup>		0.00005
	テレビ朝日	539.142857MHz	58.79 nW/cm <sup>2</sup>		0.00029
	日本テレビ	545.142857MHz	3.91 nW/cm <sup>2</sup>		0.00002
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	3.64 nW/cm <sup>2</sup>		0.00002
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	11.85 nW/cm <sup>2</sup>		0.00006

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00220** (1未満)

※1 単位について

・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。

※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について

・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。

※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。

# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	曳舟小学校	測定日	2013年6月3日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	3.97 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00002
	NHK-FM	82.5MHz	1.94 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
マルチメディア放送		207.5~222MHz	20.06 nW/cm <sup>2</sup>		0.00010
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.54 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.38 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.21 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.13 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	23.75 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00012
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	10.82 nW/cm <sup>2</sup>		0.00005
	TBSテレビ	527.142857MHz	10.01 nW/cm <sup>2</sup>		0.00005
テレビ東京	533.142857MHz	1.88 nW/cm <sup>2</sup>	0.00001		
テレビ朝日	539.142857MHz	4.24 nW/cm <sup>2</sup>	0.00002		
日本テレビ	545.142857MHz	6.72 nW/cm <sup>2</sup>	0.00003		
NHK教育テレビ	551.142857MHz	3.55 nW/cm <sup>2</sup>	0.00002		
NHK総合テレビ	557.142857MHz	10.44 nW/cm <sup>2</sup>	0.00005		

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00048** (1未満)

測定地点名	押上小学校	測定日	2013年6月3日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	12.26 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00006
	NHK-FM	82.5MHz	20.51 nW/cm <sup>2</sup>		0.00010
マルチメディア放送		207.5~222MHz	51.65 nW/cm <sup>2</sup>		0.00026
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.53 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.41 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.21 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.12 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	0.77 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	21.64 nW/cm <sup>2</sup>		0.00011
	TBSテレビ	527.142857MHz	16.65 nW/cm <sup>2</sup>		0.00008
テレビ東京	533.142857MHz	21.61 nW/cm <sup>2</sup>	0.00011		
テレビ朝日	539.142857MHz	4.07 nW/cm <sup>2</sup>	0.00002		
日本テレビ	545.142857MHz	22.53 nW/cm <sup>2</sup>	0.00011		
NHK教育テレビ	551.142857MHz	41.53 nW/cm <sup>2</sup>	0.00021		
NHK総合テレビ	557.142857MHz	9.55 nW/cm <sup>2</sup>	0.00005		

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00111** (1未満)

※1 単位について

・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。

※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について

・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。

※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。



# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	言問小学校	測定日	2013年6月4日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	0.85 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	NHK-FM	82.5MHz	0.69 nW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
マルチメディア放送		207.5~222MHz	60.99 nW/cm <sup>2</sup>		0.00030
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.09 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.34 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.22 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.13 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	10.41 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00005
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	5.47 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
	TBSテレビ	527.142857MHz	5.96 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
テレビ東京	533.142857MHz	70.32 nW/cm <sup>2</sup>	0.00035		
テレビ朝日	539.142857MHz	1.85 nW/cm <sup>2</sup>	0.00001		
日本テレビ	545.142857MHz	64.37 nW/cm <sup>2</sup>	0.00032		
NHK教育テレビ	551.142857MHz	46.82 nW/cm <sup>2</sup>	0.00023		
NHK総合テレビ	557.142857MHz	3.55 nW/cm <sup>2</sup>	0.00002		

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00134** (1未満)

測定地点名	小梅小学校	測定日	2013年6月4日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	10.64 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00005
	NHK-FM	82.5MHz	14.86 nW/cm <sup>2</sup>		0.00007
マルチメディア放送		207.5~222MHz	227.10 nW/cm <sup>2</sup>		0.00114
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.64 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.45 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.22 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.11 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
TOKYO MX		491.142857MHz	4.28 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00002
テレビ	フジテレビ	521.142857MHz	170.30 nW/cm <sup>2</sup>		0.00085
	TBSテレビ	527.142857MHz	206.80 nW/cm <sup>2</sup>		0.00103
テレビ東京	533.142857MHz	35.62 nW/cm <sup>2</sup>	0.00018		
テレビ朝日	539.142857MHz	53.54 nW/cm <sup>2</sup>	0.00027		
日本テレビ	545.142857MHz	5.68 nW/cm <sup>2</sup>	0.00003		
NHK教育テレビ	551.142857MHz	12.80 nW/cm <sup>2</sup>	0.00006		
NHK総合テレビ	557.142857MHz	8.53 nW/cm <sup>2</sup>	0.00004		

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00374** (1未満)

- ※1 単位について  
 ・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。
- ※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について  
 ・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。
- ※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。



# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	外手小学校	測定日	2013年6月4日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	16.69 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00008
	NHK-FM	82.5MHz	19.24 nW/cm <sup>2</sup>		0.00010
マルチメディア放送		207.5~222MHz	18.04 nW/cm <sup>2</sup>		0.00009
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.64 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.37 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.22 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.12 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	TOKYO MX	491.142857MHz	17.79 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00009
	フジテレビ	521.142857MHz	4.22 nW/cm <sup>2</sup>		0.00002
	TBSテレビ	527.142857MHz	2.72 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	テレビ東京	533.142857MHz	2.19 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	テレビ朝日	539.142857MHz	1.78 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	日本テレビ	545.142857MHz	0.70 nW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	0.87 nW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	2.87 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00042** (1未満)

測定地点名	業平小学校	測定日	2013年6月4日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	1.13 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00001
	NHK-FM	82.5MHz	1.13 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
マルチメディア放送		207.5~222MHz	7.62 nW/cm <sup>2</sup>		0.00004
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.55 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.40 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
		160MHz帯 1波	0.28 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	フジテレビ	460MHz帯 2波	0.13 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	TOKYO MX	491.142857MHz	1.42 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00001
	フジテレビ	521.142857MHz	1.65 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	TBSテレビ	527.142857MHz	1.54 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	テレビ東京	533.142857MHz	0.81 nW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	テレビ朝日	539.142857MHz	0.88 nW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
	日本テレビ	545.142857MHz	1.27 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	9.33 nW/cm <sup>2</sup>		0.00005
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	2.51 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001

電波防護指針基準値との比の合計 **0.00016** (1未満)

- ※1 単位について  
 ・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。
- ※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について  
 ・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。
- ※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。

# 東京スカイツリー周辺の電波環境測定結果

(無線局ごとの電波の強さ)

東武タワースカイツリー株式会社  
公表日：2013年7月17日

測定地点名	横川小学校	測定日	2013年6月4日
-------	-------	-----	-----------

電波(無線局)の種類		周波数	測定値(※1)	電波防護指針基準値(※1)	電波防護指針基準値との比(※2)
FMラジオ	J-WAVE	81.3MHz	18.69 nW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00009
	NHK-FM	82.5MHz	6.08 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
	マルチメディア放送	207.5~222MHz	88.83 nW/cm <sup>2</sup>		0.00044
業務用無線(※3)	タクシー無線	450MHz帯	2.60 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	日本テレビ	160MHz帯 2波	0.37 pW/cm <sup>2</sup>	0.2 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
	フジテレビ	160MHz帯 1波	0.21 pW/cm <sup>2</sup>		10万分の1未満
		460MHz帯 2波	0.12 pW/cm <sup>2</sup>	0.3 [mW/cm <sup>2</sup> ]	10万分の1未満
テレビ	TOKYO MX	491.142857MHz	3.23 nW/cm <sup>2</sup>	0.35 [mW/cm <sup>2</sup> ]	0.00002
	フジテレビ	521.142857MHz	8.19 nW/cm <sup>2</sup>		0.00004
	TBSテレビ	527.142857MHz	4.31 nW/cm <sup>2</sup>		0.00002
	テレビ東京	533.142857MHz	2.05 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	テレビ朝日	539.142857MHz	5.01 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
	日本テレビ	545.142857MHz	2.61 nW/cm <sup>2</sup>		0.00001
	NHK教育テレビ	551.142857MHz	5.62 nW/cm <sup>2</sup>		0.00003
	NHK総合テレビ	557.142857MHz	18.06 nW/cm <sup>2</sup>		0.00009

電波防護指針基準値との比の合計	0.00081	(1未満)
-----------------	---------	-------

※1 単位について

・単位中の「m(ミリ)」は1000分の1、「n(ナノ)」は10億分の1、「p(ピコ)」は1兆分の1を表します。

※2 「電波防護指針基準値との比」の欄について

・合計が1を下回っていれば、国が定めた電波防護のための基準に適合しています。

※3 業務用無線の電波は常時送出されているものではないため、測定時に0となったり、測定値が出たりする場合があります。