

注意事項

- ・ 携帯電話基地局には、大出力のものから小出力のものまで様々です。数や周波数帯だけで優劣を語ったりしないようにしましょう。
- ・ この情報は、総務省総合通信基盤局の「[無線局情報検索](#)」より得られる情報を基にしています。
- ・ このデータの利用は自由ですが、必ず情報元としてURL[<http://www6.atwiki.jp/k-p/>]を記載してください。

平成21年10月10日現在

NTT DOCOMO mova 800MHz PDC			北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
810.05 MHz ～ 817.975 MHz	8MHz	D帯	1458	1423	5704	936	606	2803	2686	1574	978	1605	238	
810.05 MHz ～ 815.5 MHz	6MHz	D帯 1										828		
875.025 MHz ～ 884.95 MHz	10MHz	A帯			123	13			89	262				
880.025 MHz ～ 884.95 MHz	5MHz	A帯			188	20								
局数計			1458	1423	5704	936	606	2803	2686	1574	978	2433	238	20839
増減			-1	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	-2

[周波数再編情報]使用期限 2012/07/24

NTT DOCOMO FOMA 800MHz W-CDMA			北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
877.5 MHz	5MHz			1562	7340	885		3507	2583	98	12	4293	395	
882.5 MHz	5MHz		2277	1514	566	1274	1667	1237	1212	2853	1956			
局数計			2277	3076	7906	2159	1667	4744	3795	2951	1968	4293	395	35231
増減			16	11	4	3	12	16	77	113	28	77	5	362

au by KDDI 800MHz CDMA2000			北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
-------------------------------	--	--	-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

843.75 MHz ~ 845.25 MHz	3MHz	LowBand (BC3 A2)		1255	4233	255		1377	2142			198		
860.75 MHz ~ 869.25 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)	1045	1395	4730	756	674	1976	2142	1244	838	1961	330	
860.95 MHz ~ 869.05 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)				31		161				3		17286
870.78 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	691	1390	2069	620	454	1324	1954	1000	690	1955	143	
870.9 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	174	23	399	74	126	62	2	48		2		
871.2 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	22											13222
局数計			1932	2808	7198	1481	1254	3523	4098	2292	1528	3921	473	30508
増減			8	35	23	10	14	99	9	-1	6	8	6	217

[周波数再編情報]関東(HighBand -1) 東海(LowBand -3 HighBand -3) 近畿(LowBand -1 HighBand -1) 九州(HighBand -2)
[周波数再編情報]使用期限 2012/07/24 (LowBand HighBand)

SoftBank 2G 1.5GHz PDC			北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
1477.05 MHz ~ 1486.975 MHz	10MHz	東名阪以外	932	1190		256	648			1119	668	1847	142	
1491.025 MHz ~ 1500.95 MHz	10MHz	東名阪			2559	170		2403	2208					
局数計			932	1190	2559	426	648	2403	2208	1119	668	1847	142	14142
増減			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

[周波数再編情報]使用期限 2010/03/31

EMOBILE 1.7GHz W-CDMA			北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
1857.4 MHz	5MHz		490	413	3529	252	91	1136	1664	338	99	579	37	8628

増減			0	0	12	0	0	1	3	0	0	-1	0	15
----	--	--	---	---	----	---	---	---	---	---	---	----	---	----

NTT DOCOMO FOMA 1.7GHz W-CDMA		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
1867.4 MHz	5MHz			108			4	23					135
1872.4 MHz	5MHz			1438			387	159					1984
1877.4 MHz	5MHz			1724			470	1005					3199
局数計				1724			470	1005					3199
増減				5			34	23					62

au by KDDI 2GHz CDMA2000		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2116.25 MHz ~ 2128.75MHz	15MHz	374	656	5121	224	123	801	2039	505	161	949	111	
局数計		374	656	5121	224	123	801	2039	505	161	949	111	11064
増減		0	3	31	0	0	0	3	1	0	0	5	43

NTT DOCOMO FOMA 2GHz W-CDMA		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2132.6 MHz ~ 2147.4 MHz	20MHz	46	54	3169	261		1781	1725	141	3	202	6	
2137.6 MHz ~ 2147.4 MHz	15MHz	3092	4185	9691	1530	1181	4656	4513	2753	1464	4898	544	
局数計		3138	4239	12860	1791	1181	6437	6238	2894	1467	5100	550	45895
増減		2	3	-1	-2	2	8	8	0	7	9	1	37

SoftBank 3G 2GHz W-CDMA		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2152.6 MHz ~ 2167.4 MHz	20MHz			91			1	32					
2157.6 MHz ~ 2167.4 MHz	15MHz	2221	2889	8962	1460	1459	5200	6883	3385	1882	4109	299	
局数計		2221	2889	9053	1460	1459	5201	6915	3385	1882	4109	299	38873
増減		23	19	61	7	0	16	15	9	0	30	2	182

WILLCOM 2.5GHz XGP		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2550.1 MHz ~ 2569.9 MHz	20MHz			1									
2560 MHz ~ 2569.9 MHz	10MHz		2	255			1	12	11				
局数計		0	2	256	0	0	1	12	11	0	0	0	282
増減		0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	4

地域WiMAX 2.5GHz mWiMAX		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2587 MHz	10MHz	3	1	21	3	12	20		8	23	10		101
増減		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

UQ Communications 2.5GHz mWiMAX		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
2600 2610 2620 MHz	10MHz*3	87	126	1767	2	62	685	770	127	53	205		3884
増減		8	29	65	0	3	94	73	20	12	51	0	355

中継局		北海道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国	増減
NTT DOCOMO movi 800MHz PDC		459	81	1592	45	50	66	196	83	49	74	12	2707	0
au by KDDI 800MHz CDMA2000		292	321	1721	94	66	582	906	196	221	242	51	4692	12
au by KDDI N800MHz CDMA2000		58	165	346	42	36	130	183	91	143	29	9	1232	53
NTT DOCOMO FOMA 800MHz W-CDMA		113	597	345	168	157	593	64	240	61	294	34	2666	83
SoftBank 2G 1.5GHz PDC	東名阪以外	43	11		2				10		33	1	100	0
SoftBank 2G 1.5GHz PDC	東名阪			89	2		22	17					130	0

EMOBILE 1.7GHz W-CDMA		10	5	120	4		26	35	9		21		230	1
au by KDDI 2GHz CDMA2000		180	152	1296	12	22	238	470	92	16	80	2	2560	9
NTT DOCOMO FOMA 2GHz W-CDMA		599	310	6593	213	203	1459	1019	671	242	736	155	12200	193
SoftBank 3G 2GHz W-CDMA		1322	4503	28896	1493	1658	11700	17854	4080	1600	12154	1193	86453	-143
UQ Communications 2.5GHz mWiMAX				21				1					22	17

小電力レ ピータ		北海 道	東北	関東	信越	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国
NTT DOCOMO FOMA 2GHz W-CDMA	包括 免許	2990	3820	11400	1750	1190	5700	5590	3130	1510	4660	550	42290
NTT DOCOMO FOMA 800MHz W-CDMA	包括 免許	2000	2650	4000	2650	1350	4000	4000	3300	2000	4000	700	30650
au by KDDI 800MHz 2GHz CDMA2000	包括 免許	1520	2540	25280	1020	520	5070	8390	2040	520	1520	220	48640
au by KDDI 2GHz CDMA2000	包括 免許	298	880	5945	310	212	1190	2325	842	336	871	72	13281
SoftBank 3G 2GHz W-CDMA	包括 免許	5700	17400	147700	7200	7700	54700	85800	19900	7700	53700	5700	413200
EMOBILE 1.7GHz W-CDMA	包括 免許	1683	2523	16960	1498	740	6009	8553	2319	661	3884	310	45140

地域WiMAX内 訳	
---------------	--

