

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9月5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	1459	1423	5705	936	606	2805	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	218		124	13			89	262				
880.025 MHz ～ 884.95 MHz	5MHz	A帯			190	20						46	0	
局数計			1459	1423	5705	936	606	2805	2686	1574	978	2433	238	20843
増減			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

[周波数再編情報]信越(A帯 -1) 中国(A帯 -4) 九州(A帯 -4) 沖縄(A帯 -1)

[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			1531	7223	878		3483	2483	91	12	4144	380	
882.5 MHz	5MHz		2224	1498	561	1267	1652	1229	1183	2731	1903			
局数計			2224	3029	7784	2145	1652	4712	3666	2822	1915	4144	380	34473
増減			13	9	44	6	28	21	101	8	25	106	6	367

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	4231	255		1379	2142			198		
860.75 MHz ~ 869.25 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)	1045	1395	4730	755	674	1978	2142	1244	839	1963	331	
860.95 MHz ~ 869.05 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)				31		161				3		17291
870.78 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	687	1374	2044	606	451	1276	1898	994	672	1886	137	
870.9 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	95		226	49	91	1	1	26				
871.2 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	56											12570
局数計			1883	2769	7000	1441	1216	3416	4041	2264	1511	3852	468	29861
増減			61	13	27	13	5	20	32	1	4	58	0	234

[周波数再編情報]北陸(HighBand -3) 東海(LowBand -2) 九州(HighBand -3)
 [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	-2	0	0	-1	0	0	0	0	0	-3

[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	412	3478	252	91	1134	1654	337	99	579	37	8563

増減			0	2	7	0	0	10	5	2	0	3	1	30
----	--	--	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	----

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			100			4	23					127
1872.4 MHz	5MHz			1305			298	157					1760
1877.4 MHz	5MHz			1592			387	976					2955
局数計				1592			387	976					2955
増減				19			22	26					67

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	373	653	5011	224	123	799	2010	503	161	948	106	
局数計		373	653	5011	224	123	799	2010	503	161	948	106	10911
増減		0	1	62	1	0	2	8	1	0	0	1	76

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	52	3148	258		1719	1723	141	5	195	6	
2137.6 MHz ~ 2147.4 MHz	15MHz	3090	4184	9639	1534	1172	4709	4502	2754	1441	4891	543	
局数計		3136	4236	12787	1792	1172	6428	6225	2895	1446	5086	549	45752
増減		2	2	24	3	0	-6	16	0	14	3	0	58

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	31					
2157.6 MHz ~ 2167.4 MHz	15MHz	2194	2851	8849	1453	1458	5117	6854	3373	1883	4067	297	
局数計		2194	2851	8940	1453	1458	5118	6885	3373	1883	4067	297	38519
増減		2	15	35	10	0	17	3	10	2	42	0	136

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									1
2560 MHz ~ 2569.9 MHz	10MHz		1	227			1	11	9				249
局数計			1	228			1	11	9				250
増減		0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	-1

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	19		8	23	10		100
増減		0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2

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	52	77	1591		49	591	666	90	35	131		3282
増減		10	21	32	0	0	76	43	0	11	22	0	215

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 mov'a 800MHz PDC		459	82	1592	45	50	66	196	83	49	74	12	2708	0
au by KDDI 800MHz CDMA2000		291	308	1690	92	65	575	905	192	220	239	51	4628	49
au by KDDI N800MHz CDMA2000		53	144	309	38	33	117	163	87	119	28	9	1100	44
NTT DOCOMO FOMA 800MHz W-CDMA		96	585	342	165	154	580	40	233	58	248	26	2527	117
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	118	4		26	35	9		21		228	1
au by KDDI 2GHz CDMA2000		179	148	1266	12	22	235	465	88	16	79	2	2512	29
NTT DOCOMO FOMA 2GHz W-CDMA		594	306	6451	210	200	1416	1004	662	235	712	148	11938	204
SoftBank 3G 2GHz W-CDMA		1347	4554	29463	1522	1693	11915	18231	4173	1626	12403	1231	88158	-199
UQ Communications 2.5GHz mWiMAX				4									4	0

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	
---------------	--

