

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26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	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	0		123	13			89	262				
880.025 MHz ～ 884.95 MHz	5MHz	A帯			188	20						0		
局数計			1459	1423	5705	936	606	2803	2686	1574	978	2433	238	20841
増減			0	0	0	0	0	-2	0	0	0	0	0	-2

[周波数再編情報]北海道(A帯 -218) 関東(A帯 -3) 九州(A帯 -46)

[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			1554	7336	882		3495	2522	91	12	4216	390	
882.5 MHz	5MHz		2261	1511	566	1274	1655	1233	1196	2747	1928			
局数計			2261	3065	7902	2156	1655	4728	3718	2838	1940	4216	390	34869
増減			37	36	118	11	3	16	52	16	25	72	10	396

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		1380	2143			198		
860.75 MHz ~ 869.25 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)	1045	1395	4731	756	674	1979	2143	1244	838	1963	330	
860.95 MHz ~ 869.05 MHz	10MHz	HighBand (BC3 A)				31		161				3		17293
870.78 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	690	1378	2064	614	452	1283	1945	1001	684	1946	137	
870.9 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	133		380	70	114	1	1	48		1		
871.2 MHz ~ 874.08 MHz	5MHz	新帯域 (BC0 BS2 A)	56											12998
局数計			1924	2773	7175	1471	1240	3424	4089	2293	1522	3913	467	30291
増減			41	4	175	30	24	8	48	29	11	61	-1	430

[周波数再編情報]四国(HighBand -1) 沖縄(LowBand -1)
[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	3517	252	91	1135	1661	338	99	580	37	8613

増減			0	1	39	0	0	1	7	1	0	1	0	50
----	--	--	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----

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			107			4	23					134
1872.4 MHz	5MHz			1433			347	159					1939
1877.4 MHz	5MHz			1719			436	982					3137
局数計				1719			436	982					3137
増減				127			49	6					182

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	653	5090	224	123	801	2036	504	161	949	106	
局数計		374	653	5090	224	123	801	2036	504	161	949	106	11021
増減		1	0	79	0	0	2	26	1	0	1	0	110

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	3170	260		1776	1725	141	5	196	6	
2137.6 MHz ~ 2147.4 MHz	15MHz	3090	4184	9691	1533	1179	4653	4505	2753	1455	4895	543	
局数計		3136	4236	12861	1793	1179	6429	6230	2894	1460	5091	549	45858
増減		0	0	74	1	7	1	5	-1	14	5	0	106

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	2198	2870	8901	1453	1459	5184	6868	3376	1882	4079	297	
局数計		2198	2870	8992	1453	1459	5185	6900	3376	1882	4079	297	38691
増減		4	19	52	0	1	67	15	3	-1	12	0	172

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	254			1	11	9					
局数計		0	2	255	0	0	1	11	9	0	0	0	0	278
増減		0	1	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28

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	1	0	0	0	0	0	1

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		79	97	1702	2	59	591	697	107	41	154		3529
増減			27	20	111	2	10	0	31	17	6	23	0	247

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	-1
au by KDDI 800MHz CDMA2000		292	318	1718	94	65	578	905	196	221	242	51	4680	52
au by KDDI N800MHz CDMA2000		54	157	332	42	35	122	180	91	128	29	9	1179	79
NTT DOCOMO FOMA 800MHz W-CDMA		104	593	344	167	157	584	41	236	60	269	28	2583	56
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	119	4		26	35	9		21		229	1
au by KDDI 2GHz CDMA2000		180	150	1293	12	22	237	467	92	16	80	2	2551	39
NTT DOCOMO FOMA 2GHz W-CDMA		597	307	6452	213	202	1455	1010	663	240	719	149	12007	69
SoftBank 3G 2GHz W-CDMA		1347	4503	29464	1521	1694	11700	18226	4172	1626	12403	1232	87888	-270
UQ Communications 2.5GHz mWiMAX				5									5	1

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

