

【別紙】

## 四国管内の携帯電話及びPHSの契約数(平成24年6月末)

表1：携帯電話及びPHSの契約数

	平成23年6月末	平成23年9月末	平成23年12月末	平成24年3月末	平成24年6月末					
	契約数	契約数	契約数	契約数	契約数	前四半期差	前四半期比	前年同期差	前年同期比	人口比率
四国	3,349,898	3,384,259	3,433,729	3,495,446	3,527,864	32,418	0.9%	177,966	5.3%	88.7%
全国	125,240,460	127,280,856	129,868,418	132,761,125	134,607,083	1,845,958	1.4%	9,366,623	7.5%	105.1%

表2：携帯電話の契約数

	平成23年6月末	平成23年9月末	平成23年12月末	平成24年3月末	平成24年6月末					
	契約数	契約数	契約数	契約数	契約数	前四半期差	前四半期比	前年同期差	前年同期比	人口比率
四国	3,273,866	3,304,947	3,350,661	3,405,142	3,432,780	27,638	0.8%	158,914	4.9%	86.3%
徳島県	642,708	648,637	656,456	666,132	670,738	4,606	0.7%	28,030	4.4%	85.4%
香川県	876,424	885,441	901,621	914,476	923,363	8,887	1.0%	46,939	5.4%	92.7%
愛媛県	1,155,379	1,166,948	1,182,049	1,204,147	1,213,310	9,163	0.8%	57,931	5.0%	84.8%
高知県	599,355	603,921	610,535	620,387	625,369	4,982	0.8%	26,014	4.3%	81.8%
全国	121,246,678	123,129,010	125,557,108	128,204,758	129,910,773	1,706,015	1.3%	8,664,095	7.1%	101.4%

表3：PHSの契約数

	平成23年6月末	平成23年9月末	平成23年12月末	平成24年3月末	平成24年6月末					
	契約数	契約数	契約数	契約数	契約数	前四半期差	前四半期比	前年同期差	前年同期比	人口比率
四国	76,032	79,312	83,068	90,304	95,084	4,780	5.3%	19,052	25.1%	2.4%
全国	3,993,782	4,151,846	4,311,310	4,556,367	4,696,310	139,943	3.1%	702,528	17.6%	3.7%

表 4 : 第 2 ・ 第 3 世代携帯電話の契約数

		平成 2 4 年 3 月 末			平成 2 4 年 6 月 末			
		契約数		携帯電話 に占める 割合	契約数		前四半期 比	携帯電話 に占める 割合
四 国	第 2 世代	158	3, 405, 142	0. 0%	90	3, 432, 780	-43. 0%	0. 0%
	第 3 世代	3, 404, 984		100. 0%	3, 432, 690		0. 8%	100. 0%
全 国	第 2 世代	51, 101	128, 204, 758	0. 0%	24, 176	129, 910, 773	-52. 7%	0. 0%
	第 3 世代	128, 153, 657		100. 0%	129, 886, 597		1. 4%	100. 0%

注 : 第 2 世代携帯電話サービスについて

ソフトバンクモバイルは、平成 2 2 年 3 月 3 1 日にサービス終了済み

NTT ドコモは、平成 2 4 年 3 月 3 1 日にサービス終了済み

KDDI (au) は、平成 2 4 年 7 月 2 2 日にサービス終了済み

注意 1 「人口比率」は、総務省統計局の発表の平成 2 2 年国勢調査（平成 2 2 年 1 0 月、全国の総人口（確定値））の人口で除したものの。

注意 2 携帯電話の契約数は、各県別の計上方法（契約者住所・請求書送付先で計上）が実際の使用者の所在地と異なることがあること。

注意 3 「人口比率」は必ずしも「人口普及率」を意味しない。

ア 同一人が複数端末を利用することがあること。（法人契約、同一人の複数契約）

イ 各県別の計上方法（契約者住所・請求書送付先で計上）が実際の使用者の所在地と異なることがあること。

（参考）

第 2 世代 : 通信方式が cdmaOne 方式（au グループ）のもの

第 3 世代 : 通信方式が W-CDMA 方式（NTT ドコモ、ソフトバンクモバイル、イー・モバイル）のもの、CDMA2000 1X 方式（au グループ）のもの及び LTE 方式のもの（NTT ドコモ）