

## 携帯電話・PHSの契約数(平成23年6月末現在)

表1 携帯電話・PHSの契約数

	平成23年3月末		平成23年6月末			
	契約数	人口普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	人口普及率
九州	11,192,949	84.8%	11,340,675	147,726 増	1.3% 増	85.9%
(携帯電話)	11,049,371	83.7%	11,165,602	116,231 増	1.1% 増	84.6%
(PHS)	143,578	1.1%	175,073	31,495 増	21.9% 増	1.3%
福岡県	4,699,710	92.6%	4,769,761	70,051 増	1.5% 増	94.0%
佐賀県	690,830	81.3%	698,569	7,739 増	1.1% 増	82.2%
長崎県	1,131,749	79.3%	1,144,247	12,498 増	1.1% 増	80.2%
熊本県	1,477,833	81.3%	1,499,262	21,429 増	1.5% 増	82.5%
大分県	956,639	80.0%	967,899	11,260 増	1.2% 増	80.9%
宮崎県	899,014	79.2%	908,586	9,572 増	1.1% 増	80.0%
鹿児島県	1,337,174	78.4%	1,352,351	15,177 増	1.1% 増	79.3%
全国	123,287,125	96.3%	125,240,460	1,953,335 増	1.6% 増	97.8%
(携帯電話)	119,535,344	93.3%	121,246,678	1,711,334 増	1.4% 増	94.7%
(PHS)	3,751,781	2.9%	3,993,782	242,001 増	6.5% 増	3.1%

表2 第2・第3世代携帯電話の契約数

		平成23年3月末			平成23年6月末			
		契約数	携帯電話に占める割合	人口普及率	契約数	携帯電話に占める割合	前四半期比	人口普及率
九州	第2世代	115,295	1.0%	0.9%	86,604	0.8%	24.9% 減	0.7%
	第3世代	10,934,076	99.0%	82.8%	11,078,998	99.2%	1.3% 増	83.9%
	計	11,049,371			11,165,602			
全国	第2世代	1,384,276	1.2%	1.1%	1,093,215	0.9%	21.0% 減	0.9%
	第3世代	118,151,068	98.8%	92.3%	120,153,463	99.1%	1.7% 増	93.8%
	計	119,535,344			121,246,678			

注1 人口普及率の算出の基礎となる人口は、総務省統計局発表の「平成22年国勢調査（平成22年10月）全国の総人口（速報値：1億2805万6026人）」を使用。

注2 第2世代デジタル携帯電話は、通信方式がPDC方式（NTTドコモグループ）及びcdmaOne方式（auグループ）のもの。

注3 第3世代デジタル携帯電話は、通信方式がW-CDMA方式（NTTドコモグループ、ソフトバンクモバイル、イー・モバイル）及びCDMA2000 1X方式（auグループ）のもの。

注4 第2世代・第3世代の契約数は、各社資料等により推計。

注5 全国の契約数については、東日本大震災の被災地域における契約数等が現時点において正確に実態を把握することは困難であるため、当面の間、各事業者が把握している契約数等を暫定的な数値として使用しています。