

## 携帯電話・PHSの契約数(平成23年12月末現在)

表1 携帯電話・PHSの契約数

		平成23年9月末		平成23年12月末			
		契約数	人口普及	契約数	前四半期差	前四半期比	人口普及率
携帯電話	福岡県	4,747,268	93.6%	4,829,864	82,596 増	1.7% 増	95.2%
	佐賀県	697,099	82.0%	706,878	9,779 増	1.4% 増	83.2%
	長崎県	1,143,441	80.1%	1,161,218	17,777 増	1.6% 増	81.4%
	熊本県	1,495,565	82.3%	1,519,267	23,702 増	1.6% 増	83.6%
	大分県	962,806	80.5%	978,188	15,382 増	1.6% 増	81.8%
	宮崎県	906,062	79.8%	917,887	11,825 増	1.3% 増	80.9%
	鹿児島県	1,339,536	78.5%	1,359,237	19,701 増	1.5% 増	79.7%
	九州	11,291,777	85.5%	11,472,539	180,762 増	1.6% 増	86.9%
	全国	123,129,010	96.2%	125,557,108	2,428,098 増	2.0% 増	98.0%
PHS	九州	200,056	1.5%	221,884	21,828 増	10.9% 増	1.7%
	全国	4,151,846	3.2%	4,311,310	159,464 増	3.8% 増	3.4%
合計	九州	11,491,833	87.0%	11,694,423	202,590 増	1.8% 増	88.6%
	全国	127,280,856	99.4%	129,868,418	2,587,562 増	2.0% 増	101.4%

表2 第2・第3世代携帯電話の契約数

		平成23年9月末			平成23年12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	全四半期比	人口普及率
九州	第2世代	66,010	0.6%	0.5%	41,347	0.4%	37.4% 減	0.3%
	第3世代	11,225,767	99.4%	85.0%	11,431,192	99.6%	1.8% 増	86.6%
	計	11,291,777			11,472,539			
全国	第2世代	843,204	0.7%	0.7%	597,621	0.5%	29.1% 減	0.5%
	第3世代	122,285,806	99.3%	95.5%	124,959,487	99.5%	2.2% 増	97.6%
	計	123,129,010			125,557,108			

- 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」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。