

## 携帯電話・PHSの契約数(平成21年12月末現在)

表1 携帯電話・PHSの契約数

	平成21年9月末		平成21年12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	10,407,989	77.9%	10,479,410	71,421 増	0.7% 増	78.5%
(携帯電話)	10,241,782	76.7%	10,320,588	78,806 増	0.8% 増	77.3%
(PHS)	166,207	1.2%	158,822	7,385 減	4.4% 減	1.2%
福岡県	4,344,293	86.0%	4,380,135	35,842 増	0.8% 増	86.7%
佐賀県	646,140	74.6%	649,676	3,536 増	0.5% 増	75.0%
長崎県	1,068,464	72.3%	1,072,731	4,267 増	0.4% 増	72.5%
熊本県	1,374,423	74.6%	1,382,994	8,571 増	0.6% 増	75.1%
大分県	895,248	74.0%	899,869	4,621 増	0.5% 増	74.4%
宮崎県	833,724	72.3%	839,801	6,077 増	0.7% 増	72.8%
鹿児島県	1,245,697	71.1%	1,254,204	8,507 増	0.7% 増	71.5%
全国	114,068,599	89.3%	114,916,756	848,157 増	0.7% 増	89.9%
(携帯電話)	109,633,719	85.8%	110,617,383	983,664 増	0.9% 増	86.6%
(PHS)	4,434,880	3.5%	4,299,373	135,507 減	3.1% 減	3.4%

表2 第2・第3世代携帯電話の契約数

		平成21年9月末			平成21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	前四半期比	人口普及率
九州	第2世代	510,902	5.0%	3.8%	421,095	4.1%	17.6% 減	3.2%
	第3世代	9,730,880	95.0%	72.9%	9,899,493	95.9%	1.7% 増	74.1%
	計	10,241,782			10,320,588			
全国	第2世代	5,290,887	4.8%	4.1%	4,443,590	4.0%	16.0% 減	3.5%
	第3世代	104,342,832	95.2%	81.7%	106,173,793	96.0%	1.8% 増	83.1%
	計	109,633,719			110,617,383			

注1 「人口普及率」は、契約数を総務省統計局が発表した「平成17年国勢調査(平成17年10月)全国の総人口(確定値)」で除した値。

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、ソフトバンクモバイル)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。