

携帯電話・PHSの契約数(平成22年6月末現在)

表1 携帯電話・PHSの契約数

	平成22年3月末		平成22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	10,633,411	79.6%	10,741,976	108,565 増	1.0% 増	80.4%
(携帯電話)	10,483,841	78.5%	10,600,862	117,021 増	1.1% 増	79.4%
(PHS)	149,570	1.1%	141,114	8,456 減	5.7% 減	1.1%
福岡県	4,435,089	87.8%	4,490,908	55,819 増	1.3% 増	88.9%
佐賀県	659,756	76.2%	665,897	6,141 増	0.9% 増	76.9%
長崎県	1,087,563	73.6%	1,094,512	6,949 増	0.6% 増	74.0%
熊本県	1,406,686	76.4%	1,419,070	12,384 増	0.9% 増	77.0%
大分県	912,608	75.4%	921,097	8,489 増	0.9% 増	76.2%
宮崎県	856,129	74.2%	863,182	7,053 増	0.8% 増	74.9%
鹿児島県	1,275,580	72.8%	1,287,310	11,730 増	0.9% 増	73.4%
全国	116,295,378	91.0%	117,599,264	1,303,886 増	1.1% 増	92.0%
(携帯電話)	112,182,922	87.8%	113,716,460	1,533,538 増	1.4% 増	89.0%
(PHS)	4,112,456	3.2%	3,882,804	229,652 減	5.6% 減	3.0%

表2 第2・第3世代携帯電話の契約数

	平成22年3月末			平成22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	304,181	2.9%	2.3%	236,378	2.2%	22.3% 減	1.8%
	第3世代	10,179,660	97.1%	76.2%	10,364,484	97.8%	1.8% 増	77.6%
	計	10,483,841			10,600,862			
全国	第2世代	3,125,964	2.8%	2.4%	2,563,264	2.3%	18.0% 減	2.0%
	第3世代	109,056,958	97.2%	85.4%	111,153,196	97.7%	1.9% 増	87.0%
	計	112,182,922			113,716,460			

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)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。