

## 携帯電話・PHSの契約数(平成20年9月末現在)

表1 携帯電話・PHSの契約数

	平成20年6月末		平成20年9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	10,083,206	75.5%	10,021,914	61,292 減	0.6% 減	75.1%
(携帯電話)	9,898,556	74.1%	9,840,915	57,641 減	0.6% 減	73.7%
(PHS)	184,650	1.4%	180,999	3,651 減	2.0% 減	1.4%
福岡県	4,353,119	86.2%	4,157,561	195,558 減	4.5% 減	82.3%
佐賀県	610,049	70.4%	622,480	12,431 増	2.0% 増	71.8%
長崎県	1,015,098	68.7%	1,036,521	21,423 増	2.1% 増	70.1%
熊本県	1,295,212	70.3%	1,325,831	30,619 増	2.4% 増	72.0%
大分県	850,456	70.3%	871,199	20,743 増	2.4% 増	72.0%
宮崎県	787,436	68.3%	805,233	17,797 増	2.3% 増	69.8%
鹿児島県	1,171,836	66.8%	1,203,089	31,253 増	2.7% 増	68.6%
全国	108,263,269	84.7%	109,420,036	1,156,767 増	1.1% 増	85.6%
(携帯電話)	103,648,472	81.1%	104,833,573	1,185,101 増	1.1% 増	82.0%
(PHS)	4,614,797	3.6%	4,586,463	28,334 減	0.6% 減	3.6%

表2 第2・第3世代携帯電話の契約数

		平成20年6月末			平成20年9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	1,283,471	13.0%	9.6%	1,114,993	11.3%	13.1% 減	8.4%
	第3世代	8,615,085	87.0%	64.5%	8,725,922	88.7%	1.3% 増	65.3%
	計	9,898,556			9,840,915			
全国	第2世代	12,816,256	12.4%	10.0%	11,180,192	10.7%	12.8% 減	8.8%
	第3世代	90,832,216	87.6%	71.1%	93,653,381	89.3%	3.1% 増	73.3%
	計	103,648,472			104,833,573			

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。

注5 本年7月1日に行われたNTTドコモグループの1社化により、これまで、契約時点の請求書の送付先住所を基準として都道府県別の契約数とし、契約者が旧地域会社の管轄外に転居等して請求書の送付先が変わった場合に旧地域会社の本社が所在する都道府県(九州の場合「福岡県」)の契約数にカウントしていたものを、現状の請求書送付先の住所をもって都道府県別の契約者とする事となったもの。このため、九州では、福岡県の契約者に大きな減少が生じている。