

インターネットのブロードバンド・アクセスの契約数等(平成24年9月末現在)

表1 ブロードバンド

	平成24年6月末		平成24年9月末	
	契約数	世帯普及率	契約数	世帯普及率
九州	3,138,412	54.9%	3,927,756	68.8%
福岡県	1,461,433	65.8%	1,798,402	80.9%
佐賀県	156,768	49.8%	208,450	66.2%
長崎県	297,753	48.3%	381,860	61.9%
熊本県	375,914	50.5%	486,139	65.3%
大分県	281,350	54.7%	346,292	67.3%
宮崎県	237,372	46.8%	290,318	57.2%
鹿児島県	327,822	41.3%	416,295	52.5%
全国	38,198,444	70.5%	46,539,254	85.9%

※一部の契約数について、事業者報告に修正が生じたため修正となりました。なお修正箇所には下線が付してあります。

※平成24年6月末契約数については「3. 9世代携帯電話パケット通信サービス(LTE)」を含まない。

表2 FTTH(注1)

	平成24年6月末		平成24年9月末			
	契約数	世帯普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	世帯普及率
九州	1,793,111	31.4%	1,824,218	31,107	1.7%	31.9%
福岡県	866,800	39.0%	876,400	9,600	1.1%	39.4%
佐賀県	70,618	22.4%	73,230	2,612	3.7%	23.3%
長崎県	144,701	23.5%	148,266	3,565	2.5%	24.0%
熊本県	232,539	31.2%	237,058	4,519	1.9%	31.9%
大分県	148,690	28.9%	152,181	3,491	2.3%	29.6%
宮崎県	122,463	24.1%	125,351	2,888	2.4%	24.7%
鹿児島県	207,300	26.1%	211,732	4,432	2.1%	26.7%
全国	22,839,291	42.2%	23,199,516	360,225	1.6%	42.8%

※一部の契約数について、事業者報告に修正が生じたため修正となりました。なお修正箇所には下線が付してあります。

表3 DSL(注2)

	平成24年6月末		平成24年9月末			
	契約数	世帯普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	世帯普及率
九州	631,302	11.1%	609,618	-21,684	-3.4%	10.7%
福岡県	242,042	10.9%	232,948	-9,094	-3.8%	10.5%
佐賀県	40,646	12.9%	38,956	-1,690	-4.2%	12.4%
長崎県	77,074	12.5%	74,888	-2,186	-2.8%	12.1%
熊本県	88,266	11.9%	85,352	-2,914	-3.3%	11.5%
大分県	45,965	8.9%	44,284	-1,681	-3.7%	8.6%
宮崎県	45,682	9.0%	44,348	-1,334	-2.9%	8.7%
鹿児島県	91,627	11.6%	88,842	-2,785	-3.0%	11.2%
全国	6,344,476	11.7%	6,045,887	-298,589	-4.7%	11.2%

表4 CATV(注3)

	平成24年6月末		平成24年9月末			
	契約数	世帯普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	世帯普及率
九州	513,345	9.0%	511,744	-1,601	-0.3%	9.0%
福岡県	257,795	11.6%	258,415	620	0.2%	11.6%
佐賀県	36,056	11.5%	36,178	122	0.3%	11.5%
長崎県	58,622	9.5%	57,760	-862	-1.5%	9.4%
熊本県	32,861	4.4%	32,662	-199	-0.6%	4.4%
大分県	69,167	13.4%	68,305	-862	-1.2%	13.3%
宮崎県	52,791	10.4%	52,356	-435	-0.8%	10.3%
鹿児島県	6,053	0.8%	6,068	15	0.2%	0.8%
全国	5,958,367	11.0%	5,982,702	24,335	0.4%	11.0%

表5 FWA(注4)

	平成24年6月末		平成24年9月末			
	契約数	世帯普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	世帯普及率
九州	1,964	0.0%	1,899	-65	-3.3%	0.0%
福岡県	67	0.0%	66	-1	-1.5%	0.0%
佐賀県	0	0.0%	0	0	-	0.0%
長崎県	533	0.1%	506	-27	-5.1%	0.1%
熊本県	355	0.0%	356	1	0.3%	0.0%
大分県	71	0.0%	60	-11	-15.5%	0.0%
宮崎県	665	0.1%	639	-26	-3.9%	0.1%
鹿児島県	273	0.0%	272	-1	-0.4%	0.0%
全国	9,279	0.0%	9,343	64	0.7%	0.0%

表6 BWA(注5)

	平成24年6月末		平成24年9月末			
	契約数	世帯普及率	契約数	前四半期差	前四半期比	世帯普及率
九州	198,690	3.5%	264,064	65,374	32.9%	4.6%
福岡県	94,729	4.3%	121,941	27,212	28.7%	5.5%
佐賀県	9,448	3.0%	13,024	3,576	37.8%	4.1%
長崎県	16,823	2.7%	23,528	6,705	39.9%	3.8%
熊本県	21,893	2.9%	29,744	7,851	35.9%	4.0%
大分県	17,457	3.4%	23,057	5,600	32.1%	4.5%
宮崎県	15,771	3.1%	22,041	6,270	39.8%	4.3%
鹿児島県	22,569	2.8%	30,729	8,160	36.2%	3.9%
全国	3,047,031	5.6%	4,013,143	966,112	31.7%	7.4%

表7 LTE(注6)

	平成24年9月末	
	契約数	世帯普及率
九州	716,213	12.5%
福岡県	308,632	13.9%
佐賀県	47,062	15.0%
長崎県	76,912	12.5%
熊本県	100,967	13.6%
大分県	58,405	11.4%
宮崎県	45,583	9.0%
鹿児島県	78,652	9.9%
全国	7,288,663	13.5%

※LTEは、本発表(平成24年9月末)より公表。

注1 FTTH:光ファイバー回線でネットワークに接続するアクセスサービス(集合住宅内等において、一部に電話回線を利用するVDSL等を含む)

注2 DSL:電話回線(メタル回線)でネットワークに接続するアクセスサービス(ADSL等)

注3 CATV:ケーブルテレビ回線でネットワークに接続するアクセスサービス

注4 FWA:固定された利用者端末を無線でネットワークに接続するアクセスサービス

注5 BWA:2.5GHz帯を使用する広帯域移動無線アクセスシステムでネットワークに接続するアクセスサービス

注6 LTE:携帯電話等を用いて3.9世代移動通信システムでネットワークに接続するアクセスサービス

備考:世帯普及率は、契約数を「平成24年住民基本台帳に基づく世帯数(平成24年3月31日現在)」で除したものである。