

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23年9月末現在)

表1 ブロードバンド・アクセス

	平成23年6月末		平成23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	2,883,624	50.9%	2,944,005	60,381	2.1%	52.0%
福岡県	1,354,443	61.6%	1,385,402	30,959	2.3%	63.0%
佐賀県	145,981	46.8%	145,368	-613	-0.4%	46.6%
長崎県	269,047	43.8%	277,973	8,926	3.3%	45.3%
熊本県	346,058	47.0%	351,944	5,886	1.7%	47.8%
大分県	257,924	50.4%	262,585	4,661	1.8%	51.3%
宮崎県	215,428	42.7%	219,219	3,791	1.8%	43.5%
鹿児島県	294,743	37.3%	301,514	6,771	2.3%	38.2%
全国	35,500,924	66.3%	35,869,925	369,001	1.0%	67.0%

※表中の数字で下線を付しているものについては、前回の公表以降に訂正があったもの。

表2 FTTHアクセス(注1)

	平成23年6月末		平成23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	1,637,587	28.9%	1,681,224	43,637	2.7%	29.7%
福岡県	813,660	37.0%	828,373	14,713	1.8%	37.7%
佐賀県	60,920	19.5%	63,362	2,442	4.0%	20.3%
長崎県	129,361	21.1%	133,442	4,081	3.2%	21.7%
熊本県	211,589	28.7%	216,458	4,869	2.3%	29.4%
大分県	131,658	25.7%	137,285	5,627	4.3%	26.8%
宮崎県	109,563	21.7%	112,477	2,914	2.7%	22.3%
鹿児島県	180,836	22.9%	189,827	8,991	5.0%	24.0%
全国	20,930,607	39.1%	21,423,441	492,834	2.4%	40.0%

※表中の数字で下線を付しているものについては、前回の公表以降に訂正があったもの。

表3 DSLアクセス(注2)

	平成23年6月末		平成23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	733,990	13.0%	707,128	-26,862	-3.7%	12.5%
福岡県	288,394	13.1%	275,315	-13,079	-4.5%	12.5%
佐賀県	50,183	16.1%	45,394	-4,789	-9.5%	14.5%
長崎県	81,318	13.3%	83,828	2,510	3.1%	13.7%
熊本県	100,890	13.7%	98,236	-2,654	-2.6%	13.3%
大分県	54,467	10.6%	51,925	-2,542	-4.7%	10.2%
宮崎県	51,684	10.3%	50,423	-1,261	-2.4%	10.0%
鹿児島県	107,054	13.6%	102,007	-5,047	-4.7%	12.9%
全国	7,789,460	14.5%	7,412,431	-377,029	-4.8%	13.8%

※表中の数字で下線を付しているものについては、前回の公表以降に訂正があったもの。

表4 CATVアクセス(注3)

	平成23年6月末		平成23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	501,816	8.9%	502,578	762	0.2%	8.9%
福岡県	247,889	11.3%	248,255	366	0.1%	11.3%
佐賀県	34,553	11.1%	34,822	269	0.8%	11.2%
長崎県	57,559	9.4%	57,934	375	0.7%	9.4%
熊本県	32,417	4.4%	32,790	373	1.2%	4.5%
大分県	69,980	13.7%	69,068	-912	-1.3%	13.5%
宮崎県	53,218	10.6%	53,419	201	0.4%	10.6%
鹿児島県	6,200	0.8%	6,290	90	1.5%	0.8%
全国	5,734,275	10.7%	5,780,035	45,760	0.8%	10.8%

表5 FWAアクセス(注4)

	平成23年6月末		平成23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	2,196	0.0%	2,063	-133	-6.1%	0.0%
福岡県	95	0.0%	86	-9	-9.5%	0.0%
佐賀県	0	0.0%	0	0	-	0.0%
長崎県	570	0.1%	544	-26	-4.6%	0.1%
熊本県	405	0.1%	319	-86	-21.2%	0.0%
大分県	96	0.0%	87	-9	-9.4%	0.0%
宮崎県	737	0.1%	735	-2	-0.3%	0.1%
鹿児島県	293	0.0%	292	-1	-0.3%	0.0%
全国	10,375	0.0%	9,754	-621	-6.0%	0.0%

表6 BWAアクセス(注5)

	平成23年6月末		平成23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	8,035	0.1%	51,012	42,977	534.9%	0.9%
福岡県	4,405	0.2%	33,373	28,968	657.6%	1.5%
佐賀県	325	0.1%	1,790	1,465	450.8%	0.6%
長崎県	239	0.0%	2,225	1,986	831.0%	0.4%
熊本県	757	0.1%	4,141	3,384	447.0%	0.6%
大分県	1,723	0.3%	4,220	2,497	144.9%	0.8%
宮崎県	226	0.0%	2,165	1,939	858.0%	0.4%
鹿児島県	360	0.0%	3,098	2,738	760.6%	0.4%
全国	1,036,207	1.9%	1,244,264	208,057	20.1%	2.3%

※表中の数字で下線を付しているものについては、前回の公表以降に訂正があったもの。

注1 FTTHアクセスサービス: 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アクセスサービス: 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アクセスサービス: 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アクセスサービス: 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アクセスサービス: 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

備考: 世帯普及率は、契約数を「平成23年住民基本台帳に基づく世帯数(平成23年3月31日現在)」で除したもの。