

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22年6月末現在)

表1 ブロードバンド・アクセス

	平成22年3月末		平成22年6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	2,711,278	48.2%	2,771,681	60,403	2.2%	49.3%
福岡県	1,290,700	59.3%	1,307,458	16,758	1.3%	60.1%
佐賀県	133,292	43.0%	135,462	2,170	1.6%	43.7%
長崎県	254,723	41.7%	260,111	5,388	2.1%	42.5%
熊本県	319,369	43.8%	326,679	7,310	2.3%	44.8%
大分県	237,291	46.7%	255,745	18,454	7.8%	50.3%
宮崎県	201,036	40.2%	205,325	4,289	2.1%	41.0%
鹿児島県	274,867	35.0%	280,901	6,034	2.2%	35.7%
全国	33,015,809	61.9%	33,549,122	533,313	1.6%	62.9%

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

表2 FTTHアクセス(注1)

	平成22年3月末		平成22年6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	1,379,070	24.5%	1,441,329	62,259	4.5%	25.6%
福岡県	702,953	32.3%	732,054	29,101	4.1%	33.7%
佐賀県	49,778	16.1%	52,078	2,300	4.6%	16.8%
長崎県	101,423	16.6%	107,252	5,829	5.7%	17.5%
熊本県	173,781	23.8%	183,135	9,354	5.4%	25.1%
大分県	108,286	21.3%	112,853	4,567	4.2%	22.2%
宮崎県	90,658	18.1%	94,834	4,176	4.6%	18.9%
鹿児島県	152,191	19.4%	159,123	6,932	4.6%	20.2%
全国	17,801,890	33.4%	18,568,672	766,782	4.3%	34.8%

※ FTTHアクセスの契約数はCATV事業者が提供するサービスを含んでいます。

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

表3 DSLアクセス(注2)

	平成22年3月末		平成22年6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	855,503	15.2%	833,821	-21,682	-2.5%	14.8%
福岡県	350,125	16.1%	338,082	-12,043	-3.4%	15.5%
佐賀県	53,070	17.1%	52,219	-851	-1.6%	16.9%
長崎県	99,645	16.3%	97,098	-2,547	-2.6%	15.9%
熊本県	113,360	15.5%	111,196	-2,164	-1.9%	15.2%
大分県	63,713	12.5%	61,871	-1,842	-2.9%	12.2%
宮崎県	58,828	11.7%	57,500	-1,328	-2.3%	11.5%
鹿児島県	116,762	14.9%	115,855	-907	-0.8%	14.7%
全国	9,735,140	18.2%	9,361,054	-374,086	-3.8%	17.5%

表4 CATVアクセス(注3)

	平成22年3月末		平成22年6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	473,441	8.4%	493,019	19,578	4.1%	8.8%
福岡県	237,002	10.9%	236,561	-441	-0.2%	10.9%
佐賀県	30,367	9.8%	31,081	714	2.4%	10.0%
長崎県	53,066	8.7%	55,108	2,042	3.8%	9.0%
熊本県	31,387	4.3%	31,490	103	0.3%	4.3%
大分県	65,144	12.8%	80,864	15,720	24.1%	15.9%
宮崎県	50,729	10.1%	52,161	1,432	2.8%	10.4%
鹿児島県	5,746	0.7%	5,754	8	0.1%	0.7%
全国	5,314,540	10.0%	5,391,342	76,802	1.4%	10.1%

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

※ 一部の事業者より契約数について集計方法の変更が報告されたため、平成22年3月末の契約数について、前期との間で変動が生じています。

表5 FWAアクセス(注4)

	平成22年3月末		平成22年6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	2,523	0.0%	2,526	3	0.1%	0.0%
福岡県	139	0.0%	124	-15	-10.8%	0.0%
佐賀県	0	0.0%	0	0	-	0.0%
長崎県	553	0.1%	601	48	8.7%	0.1%
熊本県	799	0.1%	795	-4	-0.5%	0.1%
大分県	110	0.0%	108	-2	-1.8%	0.0%
宮崎県	802	0.2%	795	-7	-0.9%	0.2%
鹿児島県	120	0.0%	103	-17	-14.2%	0.0%
全国	11,570	0.0%	11,326	-244	-2.1%	0.0%

表6 BWAアクセス(注5)

	平成22年3月末		平成22年6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	741	0.0%	986	245	33.1%	0.0%
福岡県	481	0.0%	637	156	32.4%	0.0%
佐賀県	77	0.0%	84	7	9.1%	0.0%
長崎県	36	0.0%	52	16	44.4%	0.0%
熊本県	42	0.0%	63	21	50.0%	0.0%
大分県	38	0.0%	49	11	28.9%	0.0%
宮崎県	19	0.0%	35	16	84.2%	0.0%
鹿児島県	48	0.0%	66	18	37.5%	0.0%
全国	152,669	0.3%	216,728	64,059	42.0%	0.4%

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22年住民基本台帳に基づく世帯数(平成22年3月31日現在)」で除したもの。