

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9月末現在)

表1 ブロードバンド・アクセス

	平成22年6月末		平成22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	2,771,681	49.3%	2,805,527	33,846	1.2%	49.9%
福岡県	1,307,458	60.1%	1,320,148	12,690	1.0%	60.7%
佐賀県	135,462	43.7%	137,686	2,224	1.6%	44.5%
長崎県	260,111	42.5%	262,562	2,451	0.9%	42.9%
熊本県	326,679	44.8%	335,074	8,395	2.6%	45.9%
大分県	255,745	50.3%	258,130	2,385	0.9%	50.8%
宮崎県	205,325	41.0%	207,485	2,160	1.1%	41.4%
鹿児島県	280,901	35.7%	284,442	3,541	1.3%	36.2%
全国	33,549,276	62.9%	34,017,429	468,153	1.4%	63.7%

※ 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6月末		平成22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	1,441,329	25.6%	1,486,510	45,181	3.1%	26.4%
福岡県	732,054	33.7%	753,063	21,009	2.9%	34.6%
佐賀県	52,078	16.8%	53,786	1,708	3.3%	17.4%
長崎県	107,252	17.5%	111,709	4,457	4.2%	18.3%
熊本県	183,135	25.1%	188,792	5,657	3.1%	25.9%
大分県	112,853	22.2%	116,961	4,108	3.6%	23.0%
宮崎県	94,834	18.9%	98,117	3,283	3.5%	19.6%
鹿児島県	159,123	20.2%	164,082	4,959	3.1%	20.9%
全国	18,568,672	34.8%	19,121,711	553,039	3.0%	35.8%

表3 DSLアクセス(注2)

	平成22年6月末		平成22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	833,821	14.8%	809,699	-24,122	-2.9%	14.4%
福岡県	338,082	15.5%	324,109	-13,973	-4.1%	14.9%
佐賀県	52,219	16.9%	51,474	-745	-1.4%	16.6%
長崎県	97,098	15.9%	94,814	-2,284	-2.4%	15.5%
熊本県	111,196	15.2%	108,654	-2,542	-2.3%	14.9%
大分県	61,871	12.2%	60,227	-1,644	-2.7%	11.9%
宮崎県	57,500	11.5%	56,267	-1,233	-2.1%	11.2%
鹿児島県	115,855	14.7%	114,154	-1,701	-1.5%	14.5%
全国	9,361,054	17.5%	8,990,467	-370,587	-4.0%	16.8%

表4 CATVアクセス(注3)

	平成22年6月末		平成22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	493,019	8.8%	505,240	12,221	2.5%	9.0%
福岡県	236,561	10.9%	241,933	5,372	2.3%	11.1%
佐賀県	31,081	10.0%	32,269	1,188	3.8%	10.4%
長崎県	55,108	9.0%	55,343	235	0.4%	9.1%
熊本県	31,490	4.3%	36,731	5,241	16.6%	5.0%
大分県	80,864	15.9%	80,709	-155	-0.2%	15.9%
宮崎県	52,161	10.4%	52,251	90	0.2%	10.4%
鹿児島県	5,754	0.7%	6,004	250	4.3%	0.8%
全国	5,391,342	10.1%	5,554,085	162,743	3.0%	10.4%

表5 FWAアクセス(注4)

	平成22年6月末		平成22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	2,526	0.0%	2,516	-10	-0.4%	0.0%
福岡県	124	0.0%	115	-9	-7.3%	0.0%
佐賀県	0	0.0%	0	0	-	0.0%
長崎県	601	0.1%	610	9	1.5%	0.1%
熊本県	795	0.1%	797	2	0.3%	0.1%
大分県	108	0.0%	106	-2	-1.9%	0.0%
宮崎県	795	0.2%	790	-5	-0.6%	0.2%
鹿児島県	103	0.0%	98	-5	-4.9%	0.0%
全国	11,480	0.0%	10,840	-640	-5.6%	0.0%

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

表6 BWAアクセス(注5)

	平成22年6月末		平成22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	986	0.0%	1,562	576	58.4%	0.0%
福岡県	637	0.0%	928	291	45.7%	0.0%
佐賀県	84	0.0%	157	73	86.9%	0.1%
長崎県	52	0.0%	86	34	65.4%	0.0%
熊本県	63	0.0%	100	37	58.7%	0.0%
大分県	49	0.0%	127	78	159.2%	0.0%
宮崎県	35	0.0%	60	25	71.4%	0.0%
鹿児島県	66	0.0%	104	38	57.6%	0.0%
全国	216,728	0.4%	340,326	123,598	57.0%	0.6%

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。