

東北におけるブロードバンドサービスの契約数

1. ブロードバンドの契約数(各県別・各サービス別)

		ブロードバンド 契約数	契約数内訳				
			FTTH	DSL	CATV	FWA	BWA
平成24年 6月末	全国	38,198,442	22,839,289	6,344,476	5,958,367	9,279	3,047,031
	東北	2,009,207	1,293,519	484,095	112,818	165	118,610
	青森県	263,610	150,411	83,444	14,393	66	15,296
	岩手県	261,047	162,381	72,718	10,926	99	14,923
	宮城県	604,417	402,386	115,752	47,344	0	38,935
	秋田県	220,548	130,040	57,509	23,800	0	9,199
	山形県	247,122	162,620	57,908	15,263	0	11,331
	福島県	412,463	285,681	96,764	1,092	0	28,926
平成24年 3月末	全国	37,231,601	22,303,399	6,704,712	5,909,711	9,567	2,304,212
	東北	1,946,030	1,231,312	521,449	111,766	169	81,334
	青森県	255,685	143,411	87,634	14,455	78	10,107
	岩手県	252,862	154,606	77,322	10,904	91	9,939
	宮城県	584,770	383,768	126,743	46,348	0	27,911
	秋田県	215,257	123,648	61,417	23,872	0	6,320
	山形県	239,724	155,484	61,295	15,129	0	7,816
	福島県	397,732	270,395	107,038	1,058	0	19,241
増減数 (全国)		966,841 (2.6%増加)	535,890 (2.4%増加)	▲ 360,236 (5.4%減少)	48,656 (0.8%増加)	▲ 288 (3%減少)	742,819 (32.2%増加)
増減数 (東北)		63,177 (3.2%増加)	62,207 (5.1%増加)	▲ 37,354 (7.2%減少)	1,052 (0.9%増加)	▲ 4 (2.4%減少)	37,276 (45.8%増加)

2. ブロードバンド契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	1,805,203	1,852,141	1,903,220	1,946,030	2,009,207	50.6%	52.0%	53.4%	54.6%	56.2%
全国	35,500,924	35,875,144	36,571,742	<u>37,231,601</u>	38,198,442	66.0%	66.7%	68.0%	<u>69.2%</u>	70.5%

3. FTTHアクセスサービス契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	1,095,033	1,150,728	1,195,189	1,231,312	1,293,519	30.7%	32.3%	33.5%	34.5%	36.2%
全国	20,930,607	21,429,660	21,899,201	22,303,399	22,839,289	38.9%	39.8%	40.7%	41.5%	42.2%

4. DSLアクセスサービス契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	600,946	573,885	549,631	521,449	484,095	16.9%	16.1%	15.4%	14.6%	13.6%
全国	7,789,460	7,412,431	7,058,021	6,704,712	6,344,476	14.5%	13.8%	13.1%	12.5%	11.7%

5. CATVアクセスサービス契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	105,617	104,092	115,810	111,766	112,818	3.0%	2.9%	3.2%	3.1%	3.2%
全国	5,734,275	5,779,035	5,908,632	<u>5,909,711</u>	5,958,367	10.7%	10.7%	11.0%	<u>11.0%</u>	11.0%

6. FWAアクセスサービス契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	132	138	157	169	165	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
全国	10,375	9,754	9,363	9,567	9,279	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

7. BWAアクセスサービス契約数及び世帯普及率の推移

	契約数					世帯普及率				
	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H23.6	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6
東北	3,475	23,298	42,433	81,334	118,610	0.1%	0.7%	1.2%	2.3%	3.3%
全国	1,036,207	1,244,264	1,696,525	2,304,212	3,047,031	1.9%	2.3%	3.2%	4.3%	5.6%

※各表共通

注1 公表資料の世帯普及率の母数となる世帯数は、次のとおり総務省自治行政局発表の住民基本台帳に基づく世帯数を使用しています。

- ① H23.6～H24.3の世帯数は、平成23年3月31日現在を使用
- ② H24.6の世帯数は、平成24年3月31日現在を使用

注2 H24.3のCATVアクセス全国契約数について、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。

【略語】

FTTH(fiber to the home)アクセスサービス

加入者宅まで光ファイバケーブルを用いた超高速インターネット接続サービス。

DSL(digital subscriber line)アクセスサービス

既存の電話用銅線ケーブルを用いた高速インターネット接続サービス。上りと下りの速度が非対称。

CATV(cable television)アクセスサービス

CATV用の番組伝送ケーブルを用いた高速インターネット接続サービス。

FWA(fixed wireless access)アクセスサービス

加入者宅と通信事業者間の加入者回線を無線で接続する高速インターネット接続サービス。

BWA(broadband wireless access)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(WiMAX)でネットワークに接続するアクセスサービス。