

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 9月末	全国	39,250,591	23,199,516	6,045,887	5,982,702	9,343	4,013,143
	東北	2,071,667	1,335,836	460,233	113,584	149	161,865
	青森県	271,553	155,986	79,641	14,322	48	21,556
	岩手県	269,553	167,155	70,506	10,900	101	20,891
	宮城県	621,790	412,630	109,549	48,274	0	51,337
	秋田県	226,018	134,772	54,671	23,763	0	12,812
	山形県	253,162	167,298	55,304	15,228	0	15,332
	福島県	429,591	297,995	90,562	1,097	0	39,937
平成24年 6月末	全国	38,198,444	22,839,291	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
増減数 (全国)		1,052,147 (2.8%増加)	360,225 (1.6%増加)	▲ 298,589 (4.7%減少)	24,335 (0.4%増加)	64 (0.7%増加)	966,112 (31.7%増加)
増減数 (東北)		62,460 (3.1%増加)	42,317 (3.3%増加)	▲ 23,862 (4.9%減少)	766 (0.7%増加)	▲ 16 (9.7%減少)	43,255 (36.5%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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	1,852,141	1,903,220	1,946,030	2,009,207	2,071,667	52.0%	53.4%	54.6%	56.2%	58.0%
全国	35,875,144	<u>36,571,744</u>	<u>37,231,603</u>	<u>38,198,444</u>	39,250,591	66.7%	<u>68.0%</u>	<u>69.2%</u>	<u>70.5%</u>	72.5%

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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	1,150,728	1,195,189	1,231,312	1,293,519	1,335,836	32.3%	33.5%	34.5%	36.2%	37.4%
全国	21,429,660	<u>21,899,203</u>	<u>22,303,401</u>	<u>22,839,291</u>	23,199,516	39.8%	<u>40.7%</u>	<u>41.5%</u>	<u>42.2%</u>	42.8%

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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	573,885	549,631	521,449	484,095	460,233	16.1%	15.4%	14.6%	13.6%	12.9%
全国	7,412,431	7,058,021	6,704,712	6,344,476	6,045,887	13.8%	13.1%	12.5%	11.7%	11.2%

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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	104,092	115,810	111,766	112,818	113,584	2.9%	3.2%	3.1%	3.2%	3.2%
全国	5,779,035	5,908,632	5,909,711	5,958,367	5,982,702	10.7%	11.0%	11.0%	11.0%	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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	138	157	169	165	149	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
全国	9,754	9,363	9,567	9,279	9,343	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				
	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9	H23.9	H23.12	H24.3	H24.6	H24.9
東北	23,298	42,433	81,334	118,610	161,865	0.7%	1.2%	2.3%	3.3%	4.5%
全国	1,244,264	1,696,525	2,304,212	3,047,031	4,013,143	2.3%	3.2%	4.3%	5.6%	7.4%

※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 H23.9～H24.3の世帯普及率の母数となる世帯数は、平成23年3月31日現在
- ② H24.6～H24.9の世帯普及率の母数となる世帯数は、平成24年3月31日現在

注2 H23.12～H24.6のFTTH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。