

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22年 12月末	全国	34,584,196	19,774,081	8,593,315	5,676,866	11,081	528,853
	東北	1,796,537	1,028,531	652,983	113,642	176	1,205
	青森県	234,495	114,712	104,991	14,523	175	94
	岩手県	232,166	130,051	91,361	10,655	0	99
	宮城県	543,175	327,205	165,898	49,455	0	617
	秋田県	199,053	98,755	77,244	22,990	0	64
	山形県	223,044	127,308	80,572	15,034	0	130
	福島県	364,604	230,500	132,917	985	1	201
平成21年 12月末	全国	31,720,419	17,206,944	10,134,491	4,300,594	12,846	65,544
	東北	1,689,615	852,655	737,588	98,895	266	211
	青森県	219,774	92,078	113,102	14,405	183	6
	岩手県	219,506	107,171	102,025	10,301	0	9
	宮城県	507,298	274,989	195,722	36,330	82	175
	秋田県	188,599	81,245	85,047	22,300	0	7
	山形県	211,857	105,336	91,866	14,652	0	3
	福島県	342,581	191,836	149,826	907	1	11
増減数 (全国)		2,863,777 (9%増加)	2,567,137 (14.9%増加)	▲ 1,541,176 (15.2%減少)	1,376,272 (32%増加)	▲ 1,765 (13.7%減少)	463,309 (706.9%増加)
増減数 (東北)		106,922 (6.3%増加)	175,876 (20.6%増加)	▲ 84,605 (11.5%減少)	14,747 (14.9%増加)	▲ 90 (33.8%減少)	994 (471.1%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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	1,689,615	1,707,466	1,747,998	1,769,083	1,796,537	47.9%	48.4%	49.5%	49.9%	50.6%
全国	31,720,419	33,015,872	33,549,276	34,017,429	34,584,196	60.0%	62.4%	63.4%	63.7%	64.8%

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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	852,655	893,292	947,723	982,545	1,028,531	24.2%	25.3%	26.9%	27.7%	29.0%
全国	17,206,944	17,801,890	18,568,672	19,121,711	19,774,081	32.5%	33.7%	35.1%	35.8%	37.1%

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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	737,588	714,091	695,373	677,252	652,983	20.9%	20.2%	19.7%	19.1%	18.4%
全国	10,134,491	9,735,140	9,361,054	8,990,467	8,593,315	19.2%	18.4%	17.7%	16.8%	16.1%

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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	98,895	99,439	104,134	108,119	113,642	2.8%	2.8%	3.0%	3.0%	3.2%
全国	4,300,594	5,314,540	5,391,342	5,554,085	5,676,866	8.1%	10.1%	10.2%	10.4%	10.6%

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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	266	191	185	177	176	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
全国	12,846	11,633	11,480	10,840	11,081	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				
	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12	H21.12	H22.3	H22.6	H22.9	H22.12
東北	211	453	583	990	1,205	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
全国	65,544	152,669	216,728	340,326	528,853	0.1%	0.3%	0.4%	0.6%	1.0%

注1 世帯普及率の母数となる世帯数は、H21.12～H22.3は平成21年3月31日及びH22.6～H22.12は平成22年3月31日現在の住民基本台帳に基づく世帯数を使用しています。

注2 前回公表の修正箇所には、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なのが特徴。
 - ・ 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
移動する加入者と通信事業者間を2.5GHz帯の周波数を利用して接続するインターネット接続サービス。