# 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			契約数内部	2	
		契約数	FTTH	DSL	CATV	FWA	BWA
	全 国	35,407,204	20,930,056	7,696,341	5,734,275	10,375	1,036,157
	東北	1,785,289	1,095,033	581,032	105,617	132	3,475
	青森県	235,548	125,890	94,824	14,478	131	225
平成23年	岩手県	230,093	135,704	83,224	10,974	0	191
6月末	宮城県	529,516	340,182	146,431	40,678	0	2,225
	秋田県	202,078	108,838	69,740	23,296	0	204
	山形県	223,654	140,114	68,167	15,180	0	193
	福島県	364,400	244,305	118,646	1,011	1	437
	全 国	33,520,469	18,554,260	9,361,054	5,376,947	11,480	216,728
	東北	1,747,998	947,723	695,373	104,134	185	583
	青森県	227,544	103,336	109,538	14,454	184	32
平成22年	岩手県	226,696	120,747	95,527	10,383	0	39
6月末	宮城県	525,977	304,018	180,832	40,734	0	393
	秋田県	193,861	89,347	81,880	22,603	0	31
	山形県	218,020	115,994	86,978	15,009	0	39
	福島県	355,900	214,281	140,618	951	1	49
増減数		1,886,735	2,375,796	▲ 1,664,713	357,328	▲ 1,105	819,429
(全国)		(5.6%増加)	(12.8%増加)	(17.8%減少)	(6.6%増加)	(9.6%減少)	(378.1%増加)
増減数		37,291	147,310	▲ 114,341	1,483	▲ 53	2,892
(東北)		(2.1%増加)	(15.5%増加)	(16.4%減少)	(1.4%増加)	(28.6%減少)	(496.1%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					
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6			
東北	1,747,998	1,769,083	1,796,537	1,793,965	1,785,289	49.3%	49.9%	50.6%	50.6%	54.0%			
全国	33,520,469	33,975,764	34,556,404	34,914,898	35,407,204	62.8%	63.7%	64.8%	65.4%	66.1%			

# 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	<u>x</u>	
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6
東北	947,723	982,545	1,028,531	1,055,429	1,095,033	26.7%	27.7%	29.0%	29.7%	33.1%
全国	18,554,260	19,106,130	19,757,419	20,217,997	20,930,056	34.8%	35.8%	37.0%	37.9%	39.1%

# 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				
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	
東北	695,373	677,252	652,983	628,586	581,032	19.6%	19.1%	18.4%	17.7%	17.6%	
全国	9,361,054	8,990,467	8,593,315	8,201,000	7,696,341	17.5%	16.8%	16.1%	15.4%	14.4%	

## 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					
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6		
東北	104,134	108,119	113,642	108,249	105,617	2.9%	3.0%	3.2%	3.1%	3.2%		
全国	5,376,947	5,528,001	5,665,736	5,674,130	5,734,275	10.1%	10.4%	10.6%	10.6%	10.7%		

## 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						t	世帯普及四	<u>×</u>	
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6
東北	185	177	176	156	132	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
全国	11,480	10,840	11,081	10,286	10,375	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						世帯普及逕	<b>率</b>	
	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6	H22.6	H22.9	H22.12	H23.3	H23.6
東北	583	990	1,205	1,545	3,475	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
全国	216,728	340,326	528,853	811,485	1,036,157	0.4%	0.6%	1.0%	1.5%	1.9%

すべての公表資料の世帯普及率の母数となる世帯数は、住民基本台帳の数字(平成20年から平成23年までの各年の 注 3月31日)を使用しています。

#### 【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。