

北陸3県におけるブロードバンドサービスの動向 (平成24年3月末)

平成24年6月25日
総務省 北陸総合通信局

北陸3県におけるブロードバンドサービス別契約数の推移1-1

	FTTHアクセス				DSLアクセス				CATVアクセス				FWAアクセス				BWAアクセス				ブロードバンド合計		
	契約数	増減数	普及率	構成比	契約数	増減数	普及率	構成比	契約数	増減数	普及率	構成比	契約数	増減数	普及率	構成比	契約数	増減数	普及率	構成比	契約数	増減数	普及率
H19. 3月末	137,893	14,222	12.9%	24.6%	259,150	-2,879	24.3%	46.1%	164,318	2,242	15.4%	29.3%	282	35	0.0%	0.1%	--	--	--	--	561,643	13,620	52.7%
6月末	150,744	12,851	14.1%	26.1%	257,542	-1,608	24.2%	44.7%	167,945	3,627	15.8%	29.1%	324	42	0.0%	0.1%	--	--	--	--	576,555	14,912	54.1%
9月末	162,777	12,033	15.3%	27.7%	254,179	-3,363	23.8%	43.2%	170,479	2,534	16.0%	29.0%	387	63	0.0%	0.1%	--	--	--	--	587,822	11,267	55.1%
12月末	178,354	15,577	16.7%	29.8%	248,120	-6,059	23.3%	41.4%	172,567	2,088	16.2%	28.8%	401	14	0.0%	0.1%	--	--	--	--	599,442	11,620	56.2%
H20. 3月末	192,883	14,529	18.1%	31.7%	240,820	-7,300	22.6%	39.6%	173,493	926	16.3%	28.6%	404	3	0.0%	0.1%	--	--	--	--	607,600	8,158	57.0%
6月末	207,916	15,033	19.5%	33.6%	233,820	-7,000	21.9%	37.8%	175,973	2,480	16.5%	28.5%	422	18	0.0%	0.1%	--	--	--	--	618,131	10,531	58.0%
9月末	218,787	10,871	20.5%	35.0%	228,452	-5,368	21.4%	36.5%	177,691	1,718	16.7%	28.4%	426	4	0.0%	0.1%	--	--	--	--	625,356	7,225	58.7%
12月末	232,165	13,378	21.8%	36.6%	222,201	-6,251	20.8%	35.0%	179,738	2,047	16.9%	28.3%	489	63	0.0%	0.1%	--	--	--	--	634,593	9,237	59.5%
H21. 3月末	242,554	10,389	22.8%	37.9%	215,300	-6,901	20.2%	33.6%	181,827	2,089	17.1%	28.4%	490	1	0.0%	0.1%	--	--	--	--	640,171	5,578	60.1%
6月末	256,591	14,037	24.1%	39.3%	210,398	-4,902	19.7%	32.3%	184,515	2,688	17.3%	28.3%	537	47	0.1%	0.1%	102	--	0.0%	0.0%	652,143	11,972	61.2%
9月末	267,230	10,639	25.1%	40.5%	206,126	-4,272	19.3%	31.2%	185,817	1,302	17.4%	28.2%	544	7	0.1%	0.1%	111	9	0.0%	0.0%	659,828	7,685	61.9%
12月末	279,207	11,977	26.2%	41.7%	201,033	-5,093	18.9%	30.0%	188,414	2,597	17.7%	28.1%	551	7	0.1%	0.1%	169	58	0.0%	0.0%	669,374	9,546	62.8%
H22. 3月末	287,799	8,592	27.0%	42.6%	196,639	-4,394	18.4%	29.1%	189,545	1,131	17.8%	28.1%	581	30	0.1%	0.1%	322	153	0.0%	0.0%	674,886	5,512	63.3%
6月末	300,946	13,147	28.2%	43.9%	192,430	-4,209	18.1%	28.1%	190,889	1,344	17.9%	27.9%	590	9	0.1%	0.1%	451	129	0.0%	0.1%	685,306	10,420	64.3%
9月末	313,485	12,539	29.4%	45.2%	186,030	-6,400	17.5%	26.9%	192,109	1,220	18.0%	27.7%	590	0	0.1%	0.1%	632	181	0.1%	0.1%	692,846	7,540	65.0%
12月末	327,788	14,303	30.8%	46.8%	178,494	-7,536	16.7%	25.5%	193,360	1,251	18.1%	27.6%	586	-4	0.1%	0.1%	816	184	0.1%	0.1%	701,044	8,198	65.8%
H23. 3月末	339,915	12,127	30.9%	48.1%	171,102	-7,392	15.6%	24.2%	194,220	860	17.7%	27.5%	596	10	0.1%	0.1%	1,062	246	0.1%	0.2%	706,895	5,851	64.3%
6月末	353,187	13,272	32.1%	49.4%	164,941	-6,161	15.0%	23.1%	194,638	418	17.7%	27.2%	484	-112	0.0%	0.1%	2,236	1,174	0.2%	0.3%	715,486	8,591	65.0%
9月末	365,398	12,211	33.2%	50.1%	158,030	-6,911	14.4%	21.7%	195,551	913	17.8%	26.8%	407	-77	0.0%	0.1%	10,451	8,215	0.9%	1.4%	729,837	14,351	66.3%
12月末	376,281	10,883	34.2%	50.8%	151,285	-6,745	13.8%	20.4%	196,256	705	17.8%	26.5%	362	-45	0.0%	0.0%	16,987	6,536	1.5%	2.3%	741,171	11,334	67.4%
H24. 3月末	387,397	11,116	35.2%	51.2%	144,415	-6,870	13.1%	19.1%	195,540	-716	17.8%	25.8%	367	5	0.0%	0.0%	29,543	12,556	2.7%	3.9%	757,262	16,091	68.8%

注1) 平成23年3月末以降の普及率の算出には、平成22年度国勢調査(H22.10.1)の世帯数を使用しています。
 注2) 平成22年12月末以前の普及率の算出には、平成17年度国勢調査(H17.10.1)の世帯数を使用しています。

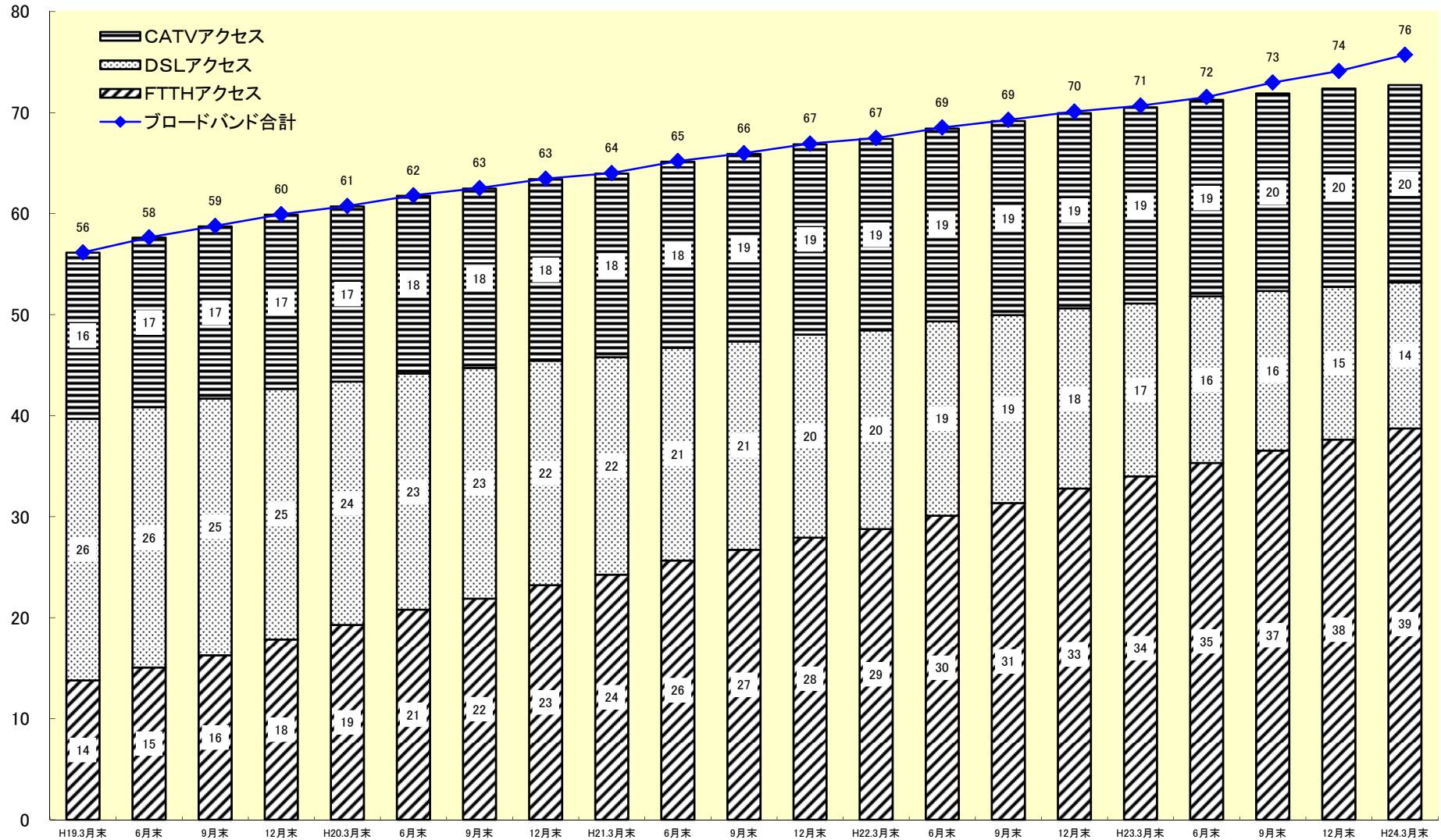
- ※1 FTTHアクセスサービス:光ファイバー回線でネットワークに接続するアクセスサービス(集合宅内等において、一部に電話回線を利用するVDSL等を含む)
- ※2 DSLアクセスサービス:電話回線(メタル回線)でネットワークに接続するアクセスサービス(ADSL等)
- ※3 CATVアクセスサービス:ケーブルテレビ回線でネットワークに接続するアクセスサービス
- ※4 FWAアクセスサービス:固定された利用者端末を無線でネットワークに接続するアクセスサービス
- ※5 BWAアクセスサービス:2.5GHz帯を使用する広帯域移動無線アクセスシステムでネットワークに接続するアクセスサービス

北陸3県におけるブロードバンドサービス別契約数の推移1-2

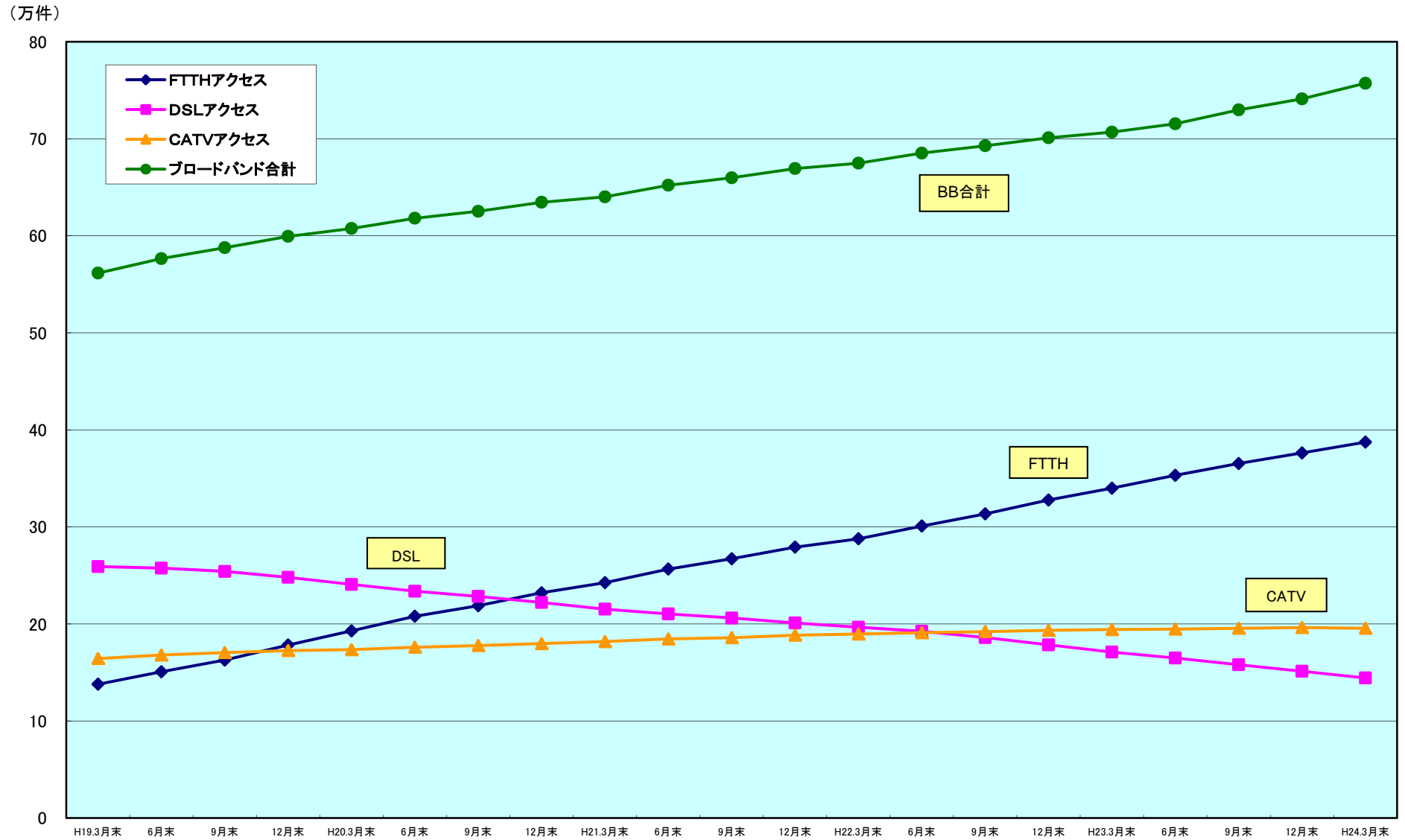
○平成24年3月末の契約数は、前年同期比で約5.0万件増加(+7.1%)し、約75.7万件、世帯普及率は68.8%となる。

○各サービスの推移は、前年同期比でFTTHが約4.7万件(+14.0%)、CATVが約0.1万件(+0.7%)の増加、一方DSLは約2.7万件(-15.6%)の減少となる。

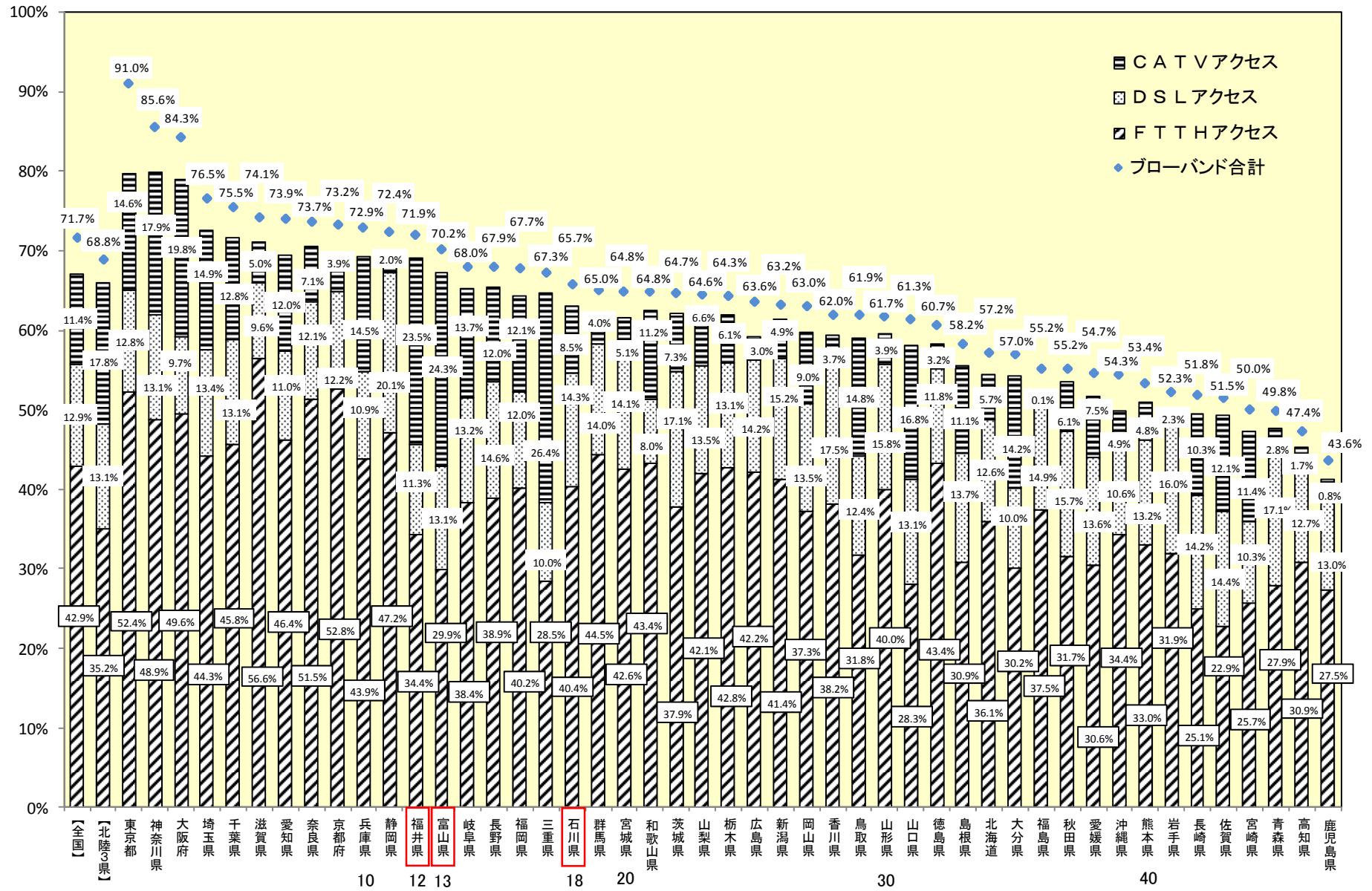
(万件)



北陸3県におけるブロードバンドサービス別契約数の推移1-3



都道府県別ブロードバンド世帯普及率

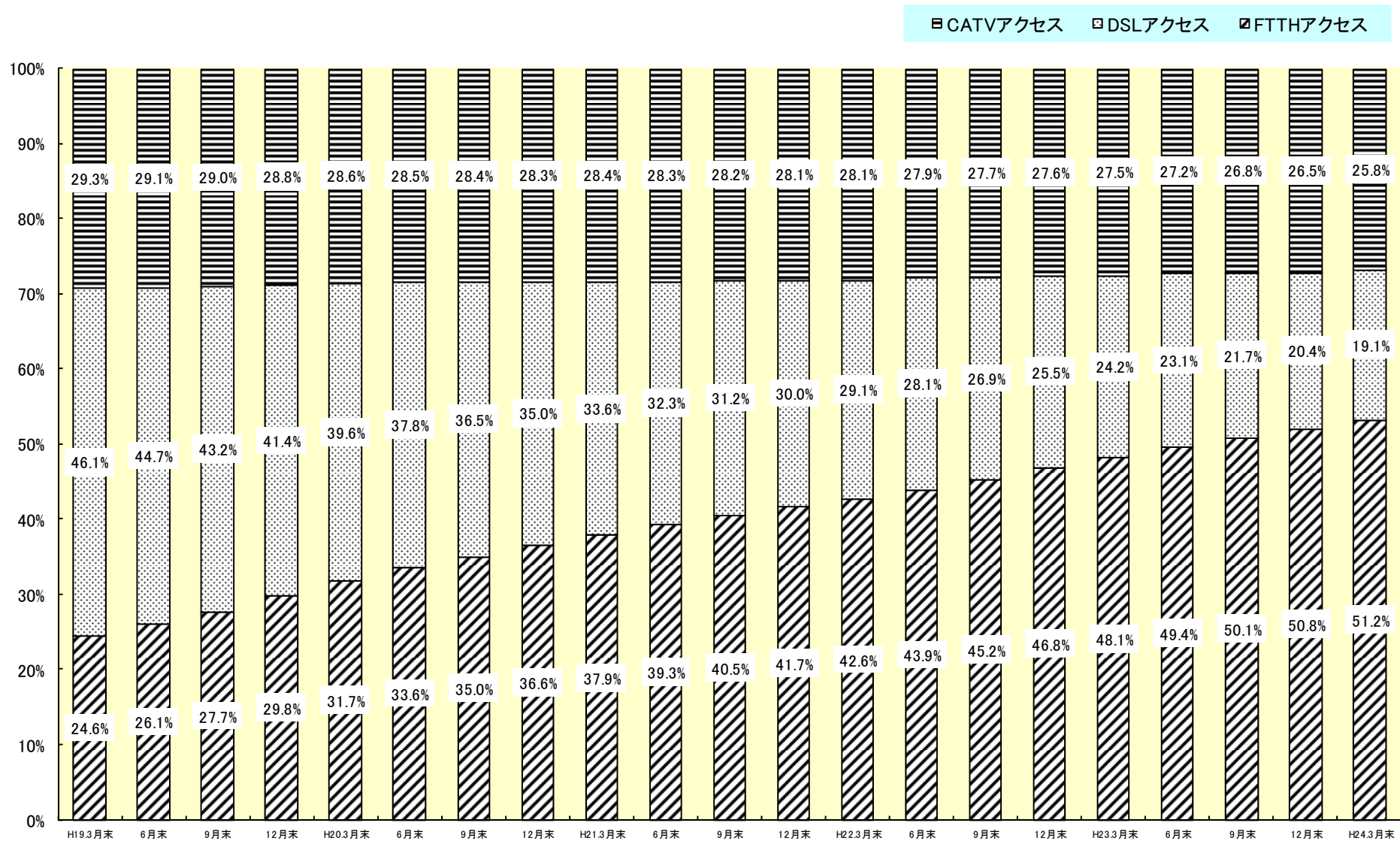


注1) 県名下の数字は全国順位

注2) ブロードバンド合計値には、FWAアクセス及びBWAアクセスも含まれていますが、各都道府県における世帯普及率が他のサービスに比べ低いため、数値の記載を省略しています。なお、世帯普及率の算出には、平成22年度国勢調査(H22.10.1)の世帯数を使用しています。

北陸3県におけるブロードバンドサービス別契約数構成の推移

○サービス別シェアの前期比は、FTTHが0.4ポイント増加。一方でCATVが0.7ポイント、DSLが1.3ポイント減少。
 ○前年同期比では、FTTHが3.1ポイント増加。一方でCATVが1.7ポイント、DSLが5.1ポイント減少。



都道府県別ブロードバンドサービス別契約数の構成

○FTTHアクセスの比率が高いのは、滋賀76.3%、京都72.1%、徳島71.5%
 ○DSLアクセスの比率が高いのは、青森34.3%、岩手30.6%、鹿児島29.9%
 ○CATVアクセスの比率が高いのは、三重39.2%、富山34.6%、福井32.7%

