

MIC Ministry of Internal Affairs and Communications

平成27年1月9日近畿総合通信局

### 近畿 2 府 4 県における携帯電話・P H S ならびに ブロードバンドの普及状況 (平成 26 年 9 月末)

近畿総合通信局(局長:奥 英之(おく ひでゆき))は、平成26年9月末現在の近畿2府4県における携帯電話・PHSならびにブロードバンドの普及状況について、以下のとおり取りまとめたので公表します。

#### 1 携帯電話·PHSの普及状況

- 〇 携帯電話・PHSの契約数の合計は 23,398,948 であり、前四半期からの 増加数は、133,696で、伸び率は 0.6%(全国は 1.3%)となっています。
  - 携帯電話: 契約数は 22,669,114で前四半期比 160,219 増。伸び率 0.7%。
  - PHS: 契約数は 729,834 で前四半期比 26,523 減。伸び率マイナス 3.5%。
- O <u>3.9世代LTE方式の契約数は 9,131,901 であり、前四半期からの伸び率は 9.8%となっています。一方、第3世代の伸び率はマイナス 4.6%となっています。</u> [別紙-表 1 ~ 3、参考-図 1 ~ 2]

#### 2 ブロードバンドサービスの普及状況

〇 <u>3.9世代LTEが引き続き普及を牽引し、ブロードバンドサービスの契約数は17,037,432、前四半期からの増加数は1,173,706となっています。また、</u>世帯普及率は182.8%(全国平均183.3%)となっています。

[別紙-表4、参考-図3~7]

- O FTTH アクセスサービスの契約数は 4,668,812 であり、前四半期からの増加数は 38,990 となっています。また、世帯普及率は 50.1%となり、全国平均 (46.5%) を 3.6 ポイント上回っています。なお、<u>都道府県別の FTTH の世帯普及率では、滋賀県、京都府がそれぞれ 61.0%、55.9%で引き続き全国で 1 位、2 位と</u>なっています。
- 〇 その他の各アクセスサービスについては以下のとおりとなっています。

DSL: 契約数は 559, 498 で前四半期比 20, 685 減。 [別紙一表 6]

CATV: 契約数は 1,277,992 で前四半期比 7,459 減。 [別紙一表7]

BWA: 契約数は 1,399,212 で前四半期比 345,345 増。 [別紙一表8]

【別紙】移動体通信(携帯電話・PHS)の普及状況等 ・・・・・・表 1 ~ 3

ブロードバンドの普及状況等 ・・・・・・・・表4~8

【参考】移動体通信(携帯電話・PHS)の普及状況等関連グラフ ・・・図 1 ~ 2

ブロードバンドの普及状況等関連グラフ ・・・・・・図3~8

連絡先:情報通信部電気通信事業課

(担当:竹田、松山)

電 話:06-6942-8517

### 移動体通信(携帯電話・PHS)の普及状況等(平成 26 年 9 月末現在)

表 1	移動体诵信	(携帯電話	• P H S )	の契約数等	(近畿)
1			/	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	\ <del>\( \times \)</del>

		平成26	6年6月末	平成26年9月末				
		契約数	人口普及率(%)	契約数	増減数	伸び率(%)	人口普及率(%)	
携帯電話	近畿	22,508,895	107.7	22,669,114	160,219	0.7	108.4	
	滋賀県	1,384,550	98.1	1,393,858	9,308	0.7	98.8	
	京都府	2,687,498	102.0	2,701,958	14,460	0.5	102.5	
	大阪府	10,406,299	117.4	10,499,744	93,445	0.9	118.4	
	兵庫県	5,699,946	102.0	5,734,060	34,114	0.6	102.6	
	奈良県	1,379,846	98.5	1,384,505	4,659	0.3	98.8	
	和歌山県	950,756	94.9	954,989	4,233	0.4	95.3	
PHS	近畿	756,357	3.6	729,834	△ 26,523	△ 3.5	3.5	
合計	近畿	23,265,252	111.3	23,398,948	133,696	0.6	111.9	

### 表 2 移動体通信 (携帯電話・PHS) の契約数等 (全国)

		平成26	年6月末	平成26年9月末				
		契約数	人口普及率(%)	契約数 増減数		伸び率(%)	人口普及率(%)	
携帯電話	全国	145,547,955	113.7	147,535,025	1,987,070	1.4	115.2	
PHS	全国	5,516,423	4.3	5,470,250	△ 46,173	Δ 0.8	4.3	
合計	全国	151,064,378	118.0	153,005,275	1,940,897	1.3	119.5	

#### 表 3 世代別携帯電話の契約数等

	N - F 1433 35 16 16 16 17 17 18 17 17											
	平成26年6月末					平成26年9月末						
		契約数	増減数	全体 の割 合(%)	人口 普及 率(%)	契約数	増減数	伸び率 (%)	全体 の割 合(%)	人口 普及 率(%)		
近	第3世代	14,194,509	△ 599,542	63.1	67.9	13,537,213	△ 657,296	△ 4.6	59.7	64.8		
畿	3.9世代	8,314,386	695,614	36.9	39.8	9,131,901	817,515	9.8	40.3	43.7		
<b>画</b> 又	合計	22,508,895	96,072	100.0	107.7	22,669,114	160,219	0.7	100.0	108.4		
^	第3世代	94,659,024	△ 2,942,293	65.0	73.9	91,369,403	△ 3,289,621	△ 3.5	61.9	71.4		
全国	3.9世代	50,888,931	4,475,549	35.0	39.7	56,165,622	5,276,691	10.4	38.1	43.9		
	合計	145,547,955	1,533,256	100.0	113.7	147,535,025	1,987,070	1.4	100.0	115.2		

- 注1「人口普及率」は、総務省統計局が発表した「平成22年国勢調査の人口(確定値)」で計算しています。
- 注2 第3世代携帯電話は、通信方式がW-CDMA方式(NTTドコモ、ソフトバンクモバイル、ワイモバイル (平成 26 年 6 月末までの名称はイー・アクセス))及びCDMA2000 1X方式(auグループ)のもの。
- 注3 3.9世代携帯電話は、通信方式がLTE方式のもの。
- 注4 数値は表示単位未満を四捨五入しているため、合計の数値と内訳の計については一致しない場合があります。

## ブロードバンドの普及状況等(平成26年9月末現在)

表 4 ブロードバンドサービス

		平成 26 年 (	6月末	Ŧ	成 2 6 年 9 月	月末	
	総世帯数	契約数	世帯 普及 率 ※	契約数	前期からの増減数	伸び率 (%)	世帯 普及 ※ ※
近畿	9,317,798	15,863,726	170.3	17,037,432	1,173,706	7.4	182.8
滋賀県	548,478	984,731	179.5	1,055,351	70,620	7.2	192.4
京都府	1,176,024	1,906,216	162.1	2,048,445	142,229	7.5	174.2
大阪府	4,117,692	7,383,905	179.3	7,934,664	550,759	7.5	192.7
兵庫県	2,460,392	3,999,022	162.5	4,296,475	297,453	7.4	174.6
奈良県	577,501	948,815	164.3	1,017,490	68,675	7.2	176.2
和歌山県	437,711	641,037	146.5	685,007	43,970	6.9	156.5
全国	55,952,365	95,014,310	169.8	102,557,929	7,543,619	7.9	183.3

※ブロードバンドサービスの種類

FTTHアクセスサービス、DSLアクセスサービス、CATVアクセス
サービス、FWAアクセスサービス、BWAアクセスサービス及び3.9
世代携帯電話パケット通信アクセスサービス
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(集合住宅
内等において、一部に電話回線を利用するVDSL等を含む)
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(AD
SL等)
ケーブルテレビ回線 (FTTHを除く) でネットワークに接続するアクセ
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
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
携帯電話等を用いて 3.9 世代移動通信システム(LTE)でネットワークに接
続するアクセスサービス

## <u>表 5 FTTHアクセスサービス</u>

		平成 26 年 6 月末		7	成 2 6 年 9	月末	
	総世帯数	契約数	世帯 普及率 (%)	契約数	前期からの増減数	伸び率 (%)	世帯 普及率 (%)
近畿	9,317,798	4,629,822	49.7	4,668,812	38,990	0.8	50.1
滋賀県	548,478	332,234	60.6	334,828	2,594	0.8	61.0
京都府	1,176,024	652,720	55.5	657,975	5,255	0.8	55.9
大阪府	4,117,692	2,055,624	49.9	2,072,558	16,934	0.8	50.3
兵庫県	2,460,392	1,093,318	44.4	1,102,811	9,493	0.9	44.8
奈良県	577,501	300,465	52.0	302,902	2,437	0.8	52.5
和歌山県	437,711	195,461	44.7	197,738	2,277	1.2	45.2
全国	55,952,365	25,763,731	46.0	26,003,056	239,325	0.9	46.5

注 CATV事業者が提供するFTTHサービスの契約数を含む。

### 表 6 DSLアクセスサービス

		平成 26 年	6月末	平成26年9月末				
	総世帯数	契約数	世帯普	契約数	前期からの	伸び率	世帯普	
		关机数	及率(%)	关制数	増減数	(%)	及率(%)	
近畿	9,317,798	580,183	6.2	559,498	△ 20,685	Δ 3.6	6.0	
滋賀県	548,478	30,709	5.6	29,454	△ 1,255	△ 4.1	5.4	
京都府	1,176,024	86,212	7.3	82,887	△ 3,325	△ 3.9	7.0	
大阪府	4,117,692	244,942	5.9	236,745	△ 8,197	Δ 3.3	5.7	
兵庫県	2,460,392	157,871	6.4	152,372	△ 5,499	△ 3.5	6.2	
奈良県	577,501	39,376	6.8	37,715	Δ 1,661	△ 4.2	6.5	
和歌山県	437,711	21,073	4.8	20,325	△ 748	△ 3.5	4.6	
全国	55,952,365	4,237,995	7.6	4,070,566	△ 167,429	△ 4.0	7.3	

### 表 7 CATVアクセスサービス

		平成 26 年 6 月末		平成26年9月末				
	総世帯数	契約数	世帯普	契約数	前期からの	伸び率	世帯普	
			及率(%)		増減数	(%)	及率(%)	
近畿	9,317,798	1,285,451	13.8	1,277,992	△ 7,459	Δ 0.6	13.7	
滋賀県	548,478	26,383	4.8	26,463	80	0.3	4.8	
京都府	1,176,024	56,989	4.8	57,078	89	0.2	4.9	
大阪府	4,117,692	765,502	18.6	758,989	△ 6,513	△ 0.9	18.4	
兵庫県	2,460,392	347,555	14.1	346,640	△ 915	Δ 0.3	14.1	
奈良県	577,501	45,414	7.9	45,874	460	1.0	7.9	
和歌山県	437,711	43,608	10.0	42,948	△ 660	△ 1.5	9.8	
全国	55,952,365	5,994,369	10.7	5,971,322	△ 23,047	Δ 0.4	10.7	

注 CATV事業者が提供するFTTHアクセスサービスの契約数を除く。

### 表8 BWAアクセスサービス

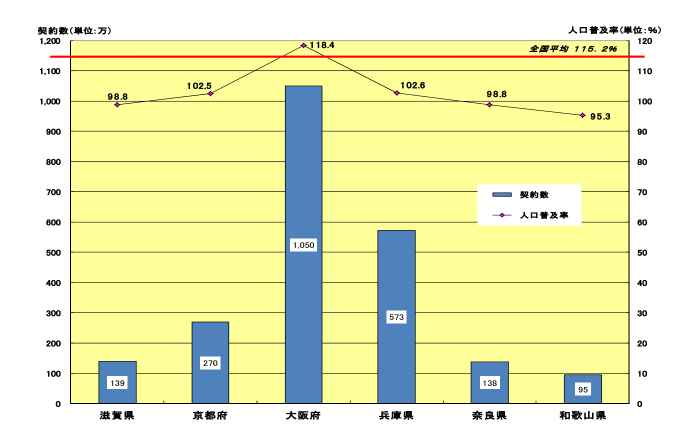
		平成 26 年 6 月末		平成 2 6 年 9 月末				
	総世帯数	契約数	世帯普	契約数	前期からの	伸び率	世帯普	
		关剂数	及率(%)	天刺数	増 減 数	(%)	及率(%)	
近畿	9,317,798	1,053,867	11.3	1,399,212	345,345	32.8	15.0	
滋賀県	548,478	49,435	9.0	68,246	18,811	38.1	12.4	
京都府	1,176,024	128,156	10.9	170,290	42,134	32.9	14.5	
大阪府	4,117,692	522,566	12.7	688,409	165,843	31.7	16.7	
兵庫県	2,460,392	267,089	10.9	354,134	87,045	32.6	14.4	
奈良県	577,501	57,324	9.9	77,817	20,493	35.7	13.5	
和歌山県	437,711	29,297	6.7	40,316	11,019	37.6	9.2	
全国	55,952,365	8,121,785	14.5	10,339,976	2,218,191	27.3	18.5	

備考: 上記表 4~8 の「世帯普及率」は、契約数を「平成 26 年住民基本台帳(平成 26 年 1 月 1 日 現在)」の世帯数で除したものです。

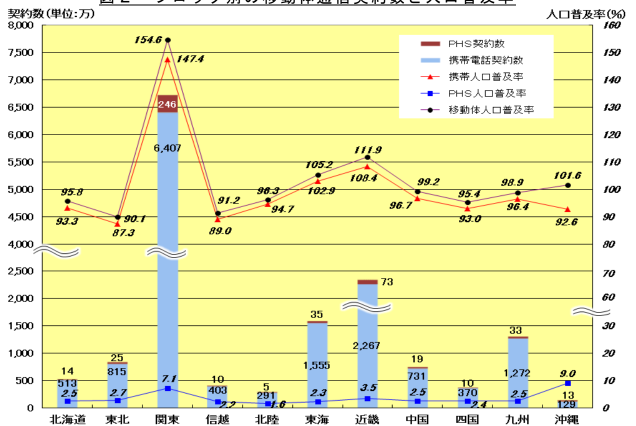
# 移動体通信(携帯電話・PHS)の普及状況等関連グラフ

(平成 26 年 9 月末現在)

### 図1 各府県別の携帯電話契約数と人口普及率







# ブロードバンドの普及状況等関連グラフ

(平成 26 年 9 月末現在)

図3 各府県別のブロードバンド契約数と世帯普及率

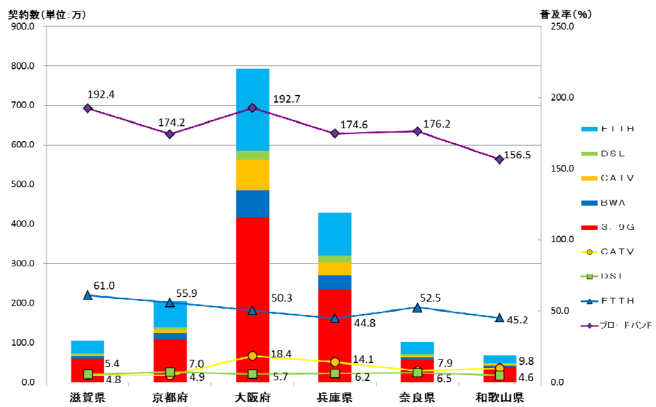


図 4 ブロック別のブロードバンド契約数と世帯普及率

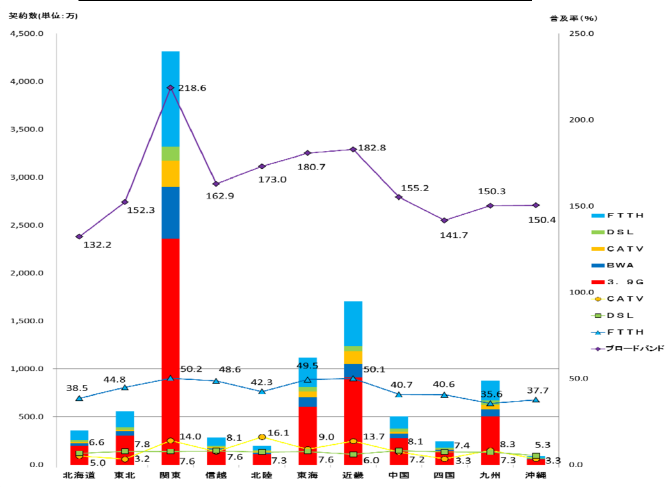


図5 近畿のブロードバンド世帯普及率の推移

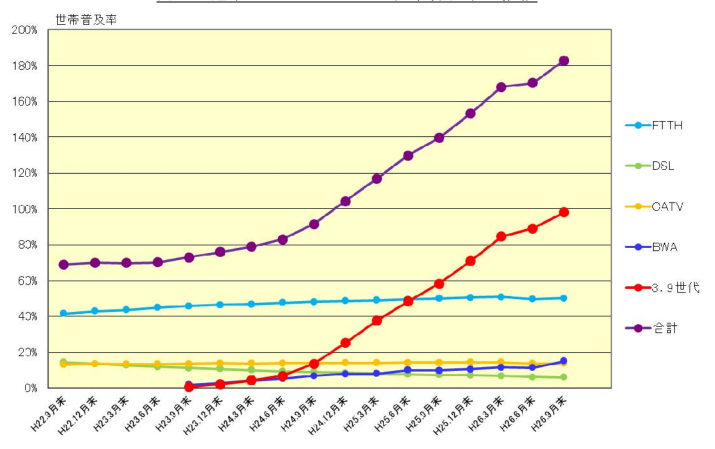


図6 全国のブロードバンド世帯普及率の推移

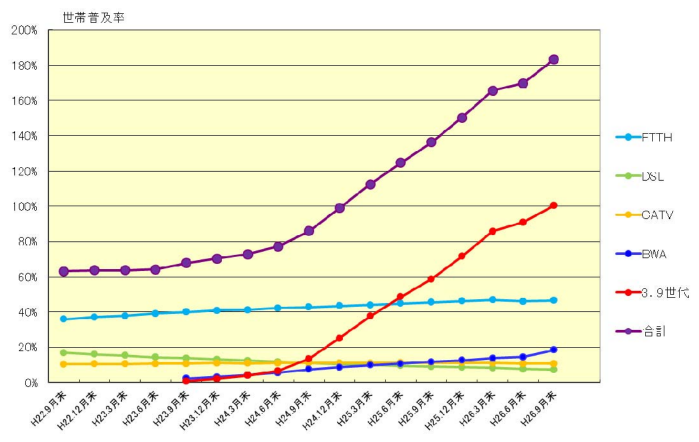


図7 ブロードバンド普及状況 (都道府県別)

