RBB TODAY SPEED TEST 分析レポート

2013/8/28 株式会社イード

4.19

■ 目次 調査について サマリー 1 1.1 関東・中部・関西での通信速度比較結果 1.2 全国データにおける LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 都道府県別 LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 1.3 関東・中部・関西での通信速度比較結果 2 2.1 地域別 キャリア 平均スループット エリア比較結果 22 地域別 キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 全国データにおける LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 3 全国 LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 3.1 4 都道府県別 LTE 端末の接続率とスピード分布 北海道 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.1 青森県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.2 岩手県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.3 宮城県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.4 秋田県 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.5 4.6 山形県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.7 福島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 茨城県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.8 栃木県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.9 群馬県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4 10 4.11 埼玉県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 千葉道 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4 12 東京都 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.13 神奈川県 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.14 新潟県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.15 富山県 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.16 石川県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.17 福井県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 4.18 山梨県 3キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果

4.20	長野県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.21	岐阜県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.22	静岡県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.23	愛知県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.24	三重県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.25	滋賀県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.26	京都府 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.27	大阪府 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.28	兵庫県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.29	奈良県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.30	和歌山県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.31	鳥取県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.32	島根県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.33	岡山県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.34	広島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.35	山口県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.36	徳島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.37	香川県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.38	愛媛県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.39	高知県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.40	福岡県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.41	佐賀県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.42	長崎県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.43	熊本県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.44	大分県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.45	宮崎県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.46	鹿児島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果
4.47	沖縄県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果

■0 調査について

「RBB TODAY(http://www.rbbtoday.com/)」では、スマートフォン向けのスピード測定アプリ「RBB TODAY SPEED TEST」のユーザーが計測したデータより NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイルのネットワーク速度を比較した結果をレポートとしてまとめました。

RBB TODAY は、PC 向けに通信速度計測サービス「speed.rbbtoday.com」を提供しており、その経験とノウハウをもとに、2012 年 2.月 8 日、Android 版をリリース。同年 7 月 25 日、iPhone 版をリリースしました。アプリのダウンロード数は全国で約 50 万ダウンロードを記録しており、イードの提供する測定サーバとの間でデータを送受信することで、回線速度を計測しています。

計測された回線速度は、計測時に接続されている通信環境と共に自動的にサーバに送信される特徴を活かして、LTEで計測された実数をLTEへの接続率として、NTTドコモ、KDDI(au)、ソフトバンクモバイル各キャリアの通信環境を比較いたしました。

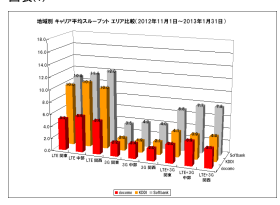
【調査概要】

- ■利用データ:スマートフォン向けスピード測定アプリ「RBB TODAY SPEED TEST」のユーザー計測データ
- ■調査対象期間:2013年4月1日~2013年6月30日
- ■調査対象:NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイルのスマートフォンにおける実測値
- ■サンプル数:739,853件
- ■対象エリア: 日本全国
- ■対象 OS:iOS、Android
- ■対象通信方式:LTE、3G
- ■分析手法1:関東、中部、関西エリアの平均スループットをキャリア別、通信方式別に集計。また同エリアを2.5km メッシュで区切り、その中で計測された下り速度の平均値を参照
- ■分析手法2:LTE 端末での LTE 回線の計測可否を計測実数及び計測数値で集計全国で計測された 3G・LTE 回線での計測結果を参照

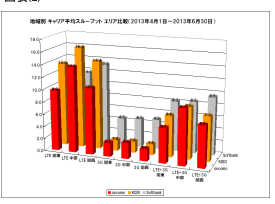
1 サマリー

計測値が多い関東、中部、関西地域において平均スピードを比較した結果、LTE の数値において KDDI が最も速い数値となった。また 2013 年 3 月に実施した 2012 年 11 月~2013 年 1 月までの 3ヵ月(図表(1))と今回の 2013 年 4 月~6 月までの 3ヵ月(図表(2))のグラフを比較してみると、同様の分析と比較すると、LTE の数値が NTT ドコモと KDDI の数値が飛躍的に伸びている。また、最下位だった NTT ドコモはソフトバンクモバイルと肩を並べるくらいまでに改善されている。3G においては各キャリア共に大きな変化はなく、スピードの差は W-CDMA とCDMA2000 の通信規格上の差が出ているためであると考えられる。NTT ドコモ、KDDI の LTE 基地局の整備が急速に進んでいることがわかる。

図表(1)



図表(2)

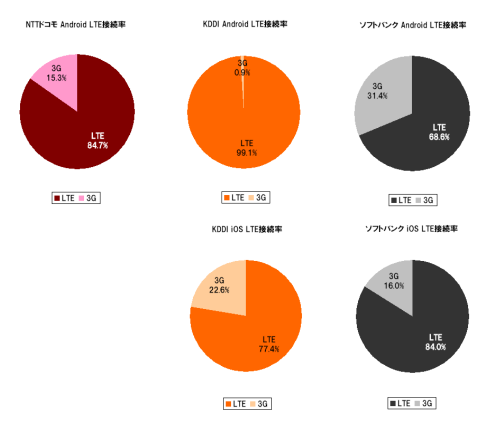


2013 年 4 月~6 月までの 3ヵ月で、日本全国における 3 キャリアの LTE 接続率(図表(3))とスピード分布(図表(4))を比較すると、LTE への接続率は、KDDIの Androidが 99.1%と非常に高い数値となり、次いだ NTTドコモの Android とソフトバンクモバイルの iOS は約 84%と 15%程の差が確認できる。また、スピード分布において、より高速なインターネット接続が期待できる 8Mbps 以上の比率は、KDDIの Androidが 82.3%と一番高く、16Mbps 以上で接続する確率も KDDIの Androidが 53.8%(ソフトバンクモバイルの Androidが 44.2%、NTTドコモの Androidが 25.5%)と一番高い割合を示しており、KDDIの Android端末の LTE は他キャリアよりも高速でつながりやすいということが言える。要因として KDDIの Androidは 800MHzのプラチナバンドで LTE を構築しており、その整備が充分に進んでいるからだと考えられる。また、NTTドコモでも 800MHzの LTE をサービスしているが、整備の進捗で KDDIが先んじていると思われる。

図表(3)

LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

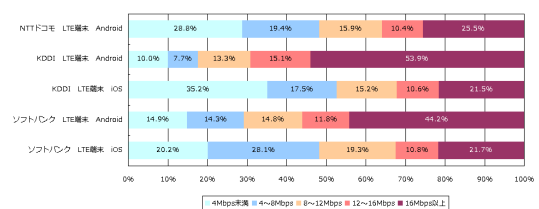
_	IT	r ドコモ LTB	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ン	フトバンクロ	TE iOS
,	A	LTE	183,206	Α	LTE	77,743	Α	LTE	167,355	Α	LTE	21,258	Α	LTE	191,203
	В	3G	33,104	В	3G	687	В	3G	48,793	В	3G	9,729	В	3G	36,453
Τ	I	A96	84.7%		A96	99.1%		A%	77.496		A96	68.696		A96	84.0%
	Ī	B96	15.3%		В%	0.9%		B%	22.696		B96	31.4%		B96	16.0%
		全数	216,310		全数	78,430		全数	216,148		全数	30,987		全数	227,656



図表(4)

LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	ソ	フトバンク LTE端ま	E Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
А	4Mbps末満	62,352	Α	4Mbps未満	7,862	Α	4Mbps末満	75,985	Α	4Mbps末満	4,627	Α	4Mbps未満	45,886
В	4∼8Mbps	41,996	В	4∼8Mbps	6,008	В	4∼8Mbps	37,885	В	4∼8Mbps	4,430	В	4∼8Mbps	63,913
С	8∼12Mbps	34,432	С	8∼12Mbps	10,401	С	8∼12Mbps	32,874	С	8∼12Mbps	4,590	С	8∼12Mbps	43,982
D	12∼16Mbps	22,417	D	12∼16Mbps	11,860	D	12~16Mbps	22,909	D	12~16Mbps	3,653	D	12~16Mbps	24,581
Е	16Mbps以上	55,113	Ε	16Mbps以上	42,299	Е	16Mbps以上	46,495	Е	16Mbps以上	13,687	ш	16Mbps以上	49,294
П	A%	28.8%		A%	10.0%	Π	A%	35.2%		A%	14.9%		A%	20.2%
- [В%	19.4%		В%	7.7%	1	В%	17.5%		В%	14.3%		В%	28.1%
	C%	15.9%		C%	13.3%	1	C%	15.2%		C%	14.8%		C%	19.3%
	D%	10.4%		D%	15.1%		D%	10.6%		D%	11.8%		D%	10.8%
	E%	25.5%		E%	53.9%		E%	21.5%		E%	44.2%		E%	21.7%
	全数	216,310		全数	78,430		全数	216,148		全数	30,987		全数	227,656
- [平均スループット	8.1Mbps		平均スループット	14.8Mbps		平均スループット	5.9Mbps		平均スループット	15.3Mbps		平均スループット	7.7Mbp:

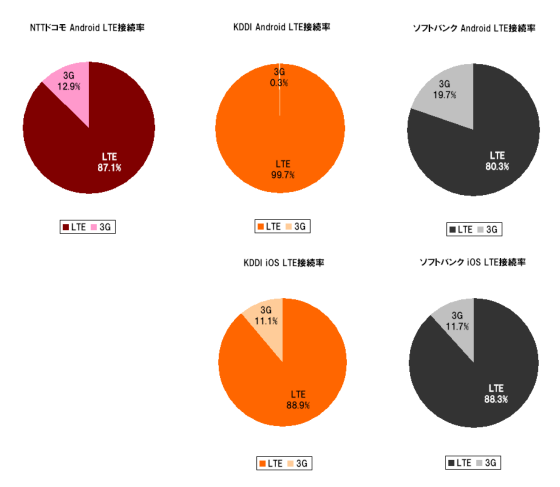


1.2 と同様に 2013 年 4 月~6 月までの 3 ヵ月内で、各都道府県別における 3 キャリアの LTE 接続率(図表(5)(例)) とスピード分布(図表(6)(例))を比較したところ、全国データの分析と同様に KDDI の Android が優位という結果になった。 KDDI の Android の LTE 接続率は全都道府県で 90%以上をキープしており、高確率で LTE に接続している。通信速度においても、同様の結果であることから、LTE の基地局設置は全国的に進んでいることが伺える。

図表(5)(例)

東京都 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

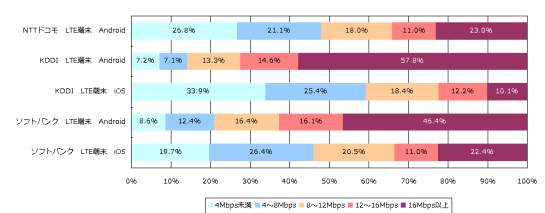
١	IT.	Tドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	lroid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
	А	LTE	31,716	Α	LTE	18,363	Α	LTE	38,459	Α	LTE	3,812	Α	LTE	34,892
	В	3G	4,700	В	3G	48	В	3G	4,810	В	3G	933	В	3G	4,641
	I	A96	87.1%		A%	99.7%		A%	88.9%		A96	80.3%		A96	88.3%
		В%	12.9%		B96	0.3%		B%	11.196		B96	19.796		B96	11.796
		全数	36,416		全数	18,411		全数	43,269		全数	4,745		全数	39,533



図表(6)(例)

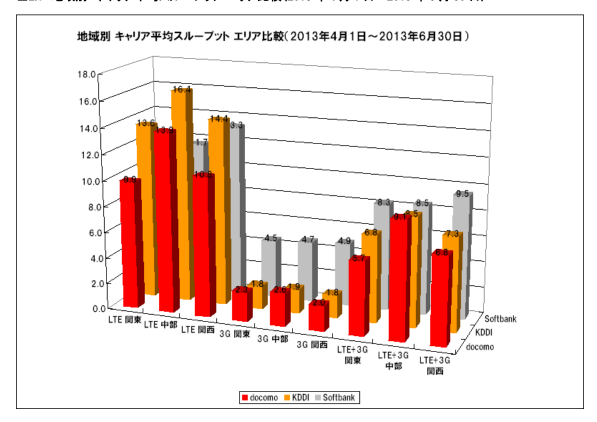
東京都 LTE端末 スループット比較 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

1	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	9,768	Α	4Mbps末満	1,320	Α	4Mbps未満	14,685	Α	4Mbps末満	410	Α	4Mbps未満	7,801
В	4∼8Mbps	7,689	В	4∼8Mbps	1,307	В	4∼8Mbps	10,990	В	4∼8Mbps	587	В	4∼8Mbps	10,421
С	8∼12Mbps	6,567	С	8∼12Mbps	2,447	С	8∼12Mbps	7,941	С	8∼12Mbps	778	С	8∼12Mbps	8,086
D	12~16Mbps	4,015	D	12~16Mbps	2,696	D	12~16Mbps	5,289	D	12~16Mbps	766	D	12~16Mbps	4,360
Е	16Mbps以上	8,377	Ε	16Mbps以上	10,641	Е	16Mbps以上	4,364	Е	16Mbps以上	2,204	Е	16Mbps以上	8,865
	A%	26.8%		A%	7.2%		A%	33.9%		A%	8.6%		A%	19.7%
	В%	21.1%		В%	7.1%		В%	25.4%	l	В%	12.4%		В%	26.4%
	C%	18.0%		C%	13.3%		C%	18.4%	l	C%	16.4%		C%	20.5%
	D%	11.0%		D%	14.6%		D%	12.2%	l	D%	16.1%		D%	11.0%
	E%	23.0%		E%	57.8%		E%	10.1%	l	E%	46.4%		E%	22.4%
	全数	36,416		全数	18,411		全数	43,269	l	全数	4,745		全数	39,533
	平均スループット	11.1Mbps		平均スループット	20.0Mbps		平均スループット	8.0Mbps		平均スループット	18.7Mbps		平均スループット	11.7Mbps



2 関東・中部・関西での通信速度比較結果

■2.1 地域別 キャリア平均スループット エリア比較(2013年4月1日~2013年6月30日)



■2.2 地域別 キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較(2013年4月1日~2013年6月30日)

地域別 キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 2013年4月1日~2013年6月30日

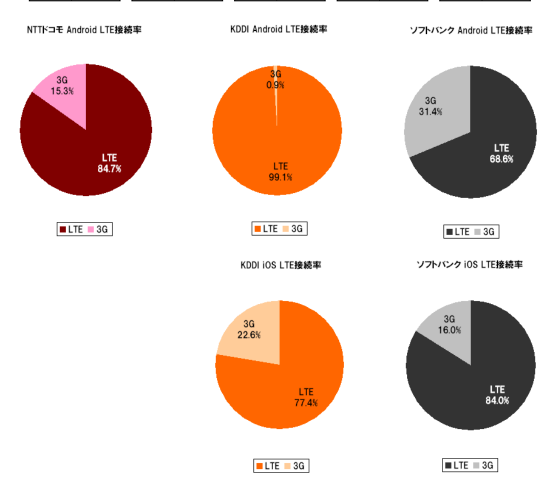
z				docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
	LTE	関東	メッシュ数	219	794	528	1,541
			96	14.2%	51.5%	34.3%	
			スループット	9.9	13.6	11.6	
		中部	メッシュ数	217	537	184	938
			96	23.1%	57.2%	19.6%	
			スループット	13.9	16.4	11.7	
		関西	メッシュ数	90	292	298	680
			96	13.2%	42.9%	43.8%	
			スループット	10.8	14.4	13.3	
	3G	関東	メッシュ数	254	147	1505	1,906
			96	13.3%	7.7%	79.0%	
			スループット	2.3	1.8	4.5	
		中部	メッシュ数	128	71	711	910
全データ			96	14.1%	7.8%	78.1%	
			スループット	2.6	1.9	4.7	
		関西	メッシュ数	63	49	594	706
			96	8.9%	6.9%	84.1%	
			スループット	2.0	1.8	4.9	
	LTE+3G	関東	メッシュ数	390	840	1171	2,401
			96	16.2%	35.0%	48.8%	
			スループット	5.7	6.8	8.3	
		中部	メッシュ数	418	510	393	1,321
			96	31.6%	38.6%	29.8%	
			スループット	9.1	8.5	8.5	
		関西	メッシュ数	169	271	518	958
			96	17.6%	28.3%	54.1%	
			スループット	6.8	7.3	9.5	

3 全国データにおける LTE 端末の接続率
・スピード分布比較結果

■3.1 全国 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 739,853 件)

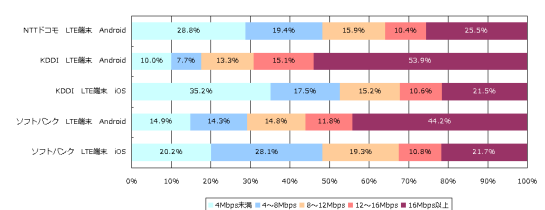
LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

١	۱T.	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	Α	LTE	183,206	Α	LTE	77,743	Α	LTE	167,355	Α	LTE	21,258	Α	LTE	191,203
	в	3 G	33,104	В	3G	687	В	3G	48,793	В	3G	9,729	В	3G	36,453
	I	A%	84.7%		A96	99.1%		A96	77.496		A96	68.696		A96	84.096
		В%	15.3%		В%	0.9%		В%	22.6%		B%	31.4%		В%	16.096
	ſ	全数	216,310		全数	78,430		全数	216,148		全数	30,987		全数	227,656



LTE端末 スループット比較 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	ソ	フトバンク LTE端末	E Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	62,352	Α	4Mbps末満	7,862	Α	4Mbps未満	75,985	Α	4Mbps末満	4,627	Α	4Mbps未満	45,88
В	4∼8Mbps	41,996	В	4∼8Mbps	6,008	В	4∼8Mbps	37,885	В	4∼8Mbps	4,430	В	4∼8Mbps	63,91
С	8∼12Mbps	34,432	С	8∼12Mbps	10,401	С	8∼12Mbps	32,874	С	8∼12Mbps	4,590	С	8∼12Mbps	43,98
D	12~16Mbps	22,417	D	12~16Mbps	11,860	D	12~16Mbps	22,909	D	12~16Mbps	3,653	D	12~16Mbps	24,58
Е	16Mbps以上	55,113	Е	16Mbps以上	42,299	Е	16Mbps以上	46,495	Е	16Mbps以上	13,687	Е	16Mbps以上	49,29
	A%	28.8%		A%	10.0%		A%	35.2%		A%	14.9%		A%	20.29
	В%	19.4%		В%	7.7%		В%	17.5%		В%	14.3%		В%	28.19
	C%	15.9%		C%	13.3%		C%	15.2%		C%	14.8%		C%	19.39
	D%	10.4%		D%	15.1%		D%	10.6%		D%	11.8%		D%	10.89
	E%	25.5%		E%	53.9%		E%	21.5%		E%	44.2%		E%	21.79
	全数	216,310		全数	78,430		全数	216,148		全数	30,987		全数	227,65
	平均スループット	8.1Mbps		平均スループット	14.8Mbps		平均スループット	5.9Mbps		平均スループット	15.3Mbps		平均スループット	7.7Mbp

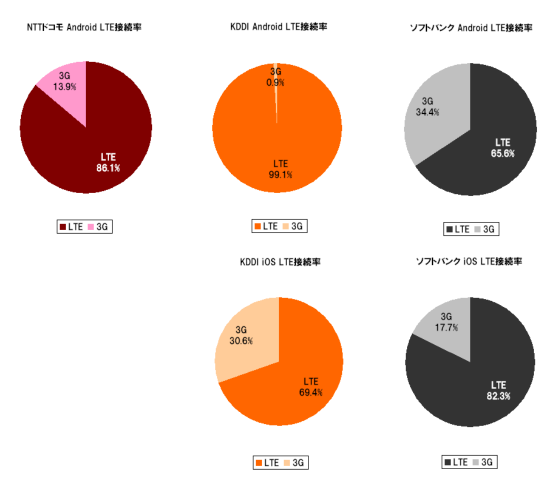


4 都道府県別 LTE 端末の接続率とスピード分布

■4.1 北海道 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:29,803 件)

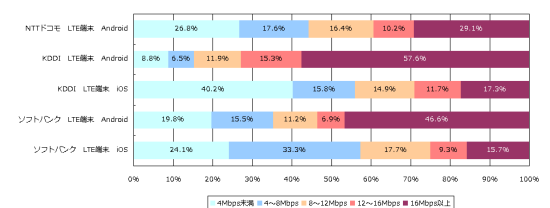
北海道 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ī	VТ	Tドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	Α	LTE	6,373	Α	LTE	3,034	Α	LTE	5,783	Α	LTE	928	Α	LTE	7,903
	В	3G	1,026	В	3G	27	В	3G	2,545	В	3G	487	В	3G	1,697
_	T	A96	86.1%		A96	99.1%		A96	69.4%		A96	65.6%		A96	82.3%
		В%	13.9%		В%	0.9%		B96	30.6%		В%	34.4%		В%	17.796
		全数	7,399		全数	3,061		全数	8,328		全数	1,415		全数	9,600



北海道 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

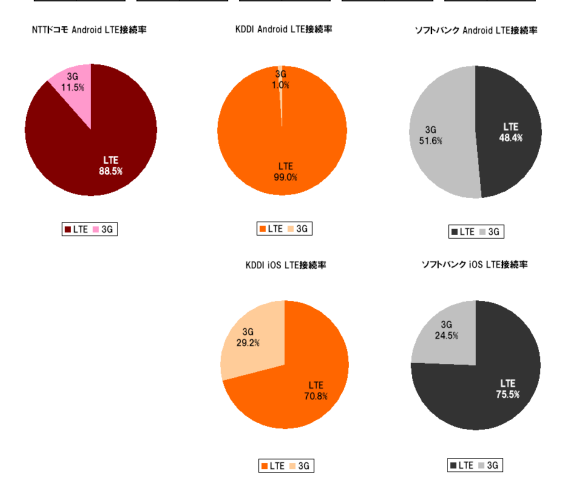
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,981	Α	4Mbps末満	270	Α	4Mbps未満	3,352	Α	4Mbps末満	280	Α	4Mbps未満	2,311
В	4∼8Mbps	1,300	В	4∼8Mbps	198	В	4∼8Mbps	1,317	В	4∼8Mbps	220	В	4∼8Mbps	3,197
С	8∼12Mbps	1,213	С	8∼12Mbps	364	С	8∼12Mbps	1,244	С	8∼12Mbps	158	С	8∼12Mbps	1,696
D	12~16Mbps	752	D	12~16Mbps	467	D	12~16Mbps	977	D	12~16Mbps	97	D	12~16Mbps	888
Е	16Mbps以上	2,153	Е	16Mbps以上	1,762	Е	16Mbps以上	1,438	Е	16Mbps以上	660	Е	16Mbps以上	1,508
	A%	26.8%		A%	8.8%	Г	A%	40.2%		A%	19.8%		A%	24.1%
	В%	17.6%		В%	6.5%	l	В%	15.8%		В%	15.5%		В%	33.3%
	C%	16.4%		C%	11.9%		C%	14.9%		C%	11.2%		C%	17.7%
	D%	10.2%		D%	15.3%		D%	11.7%		D%	6.9%		D%	9.3%
	E%	29.1%		E%	57.6%		E%	17.3%		E%	46.6%		E%	15.7%
	全数	7,399		全数	3,061		全数	8,328		全数	1,415		全数	9,600
	平均スループット	13.3Mbps		平均スループット	20.3Mbps		平均スループット	9.3Mbps		平均スループット	17.5Mbps		平均スループット	9.5Mbps



■4.2 青森県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,908件)

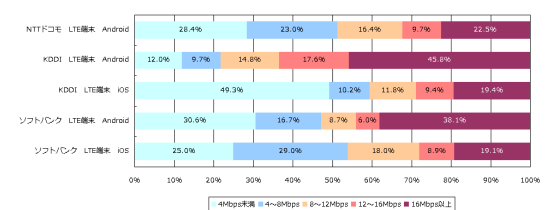
青森県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ン:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	2,248	Α	LTE	387	Α	LTE	1,463	Α	LTE	122	Α	LTE	1,251
В	3G	292	В	3G	4	В	3G	604	В	3G	130	В	3G	407
	A96	88.5%		A96	99.0%		A%	70.896		A96	48.4%		A96	75.5%
	В%	11.5%		В%	1.096		B%	29.2%		В%	51.6%		В%	24.5%
	全数	2,540		全数	391		全数	2,067		全数	252		全数	1,658



青森県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

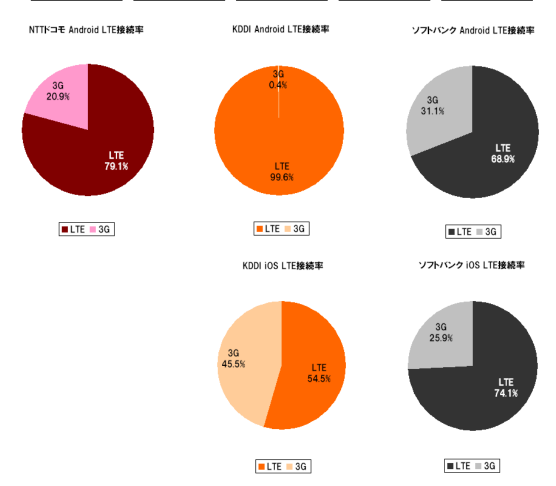
	JTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps末満	722	Α	4Mbps未満	47	Α	4Mbps未満	1,018	Α	4Mbps末満	77	Α	4Mbps未満	415
В	4∼8Mbps	583	В	4∼8Mbps	38	В	4∼8Mbps	210	В	4∼8Mbps	42	В	4∼8Mbps	480
С	8∼12Mbps	416	U	8∼12Mbps	58	С	8∼12Mbps	244	С	8∼12Mbps	22	U	8∼12Mbps	298
D	12~16Mbps	247	D	12~16Mbps	69	D	12∼16Mbps	195	D	12~16Mbps	15	D	12~16Mbps	148
Е	16Mbps以上	572	Е	16Mbps以上	179	Е	16Mbps以上	400	Ε	16Mbps以上	96	ш	16Mbps以上	317
	A%	28.4%		A%	12.0%		A%	49.3%		A%	30.6%		A%	25.0%
	В%	23.0%		В%	9.7%		В%	10.2%		В%	16.7%		В%	29.0%
	C%	16.4%		C%	14.8%	1	C%	11.8%		C%	8.7%		C%	18.0%
	D%	9.7%		D%	17.6%		D%	9.4%		D%	6.0%		D%	8.9%
	E%	22.5%		E%	45.8%		E%	19.4%		E%	38.1%		E%	19.1%
	全数	2,540		全数	391		全数	2,067		全数	252		全数	1,658
	平均スループット	11.5Mbps		平均スループット	16.2Mbps		平均スループット	9.0Mbps		平均スループット	14.4Mbps		平均スループット	10.5Mbps



■4.3 岩手県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,459件)

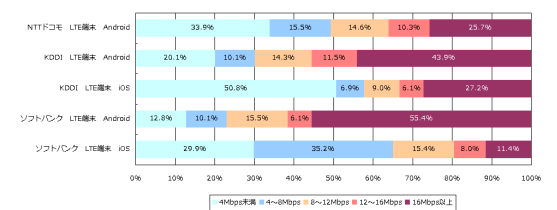
岩手県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	IT.	Tドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
	A	LTE	1,844	Α	LTE	501	Α	LTE	730	А	LTE	102	Α	LTE	1,582
	в	3 G	488	В	3G	2	В	3G	610	В	3G	46	В	3G	554
	I	A%	79.1%		A%	99.6%		A%	54.5%		A96	68.9%		A96	74.1%
		В%	20.9%		В%	0.4%		В%	45.5%		B96	31.196		В96	25.9%
		全数	2,332		全数	503		全数	1,340		全数	148		全数	2,136



岩手県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

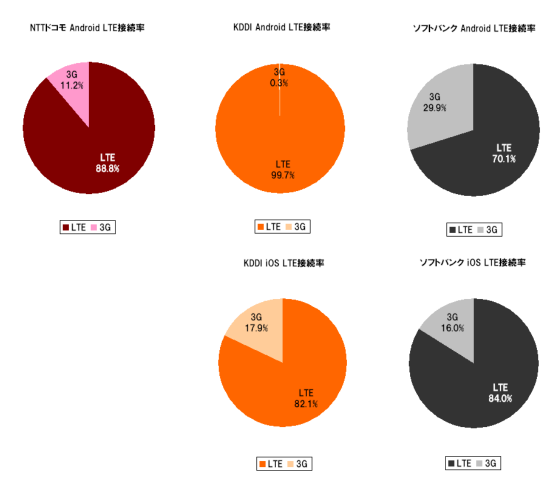
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android	Г	KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端末	. Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	790	Α	4Mbps未満	101	Α	4Mbps未満	681	Α	4Mbps末満	19	Α	4Mbps未満	639
В	4∼8Mbps	362	В	4∼8Mbps	51	В	4∼8Mbps	93	В	4∼8Mbps	15	В	4∼8Mbps	752
С	8∼12Mbps	341	С	8∼12Mbps	72	С	8∼12Mbps	120	С	8∼12Mbps	23	С	8∼12Mbps	330
D	12~16Mbps	240	D	12∼16Mbps	58	D	12∼16Mbps	82	D	12~16Mbps	9	D	12~16Mbps	171
Е	16Mbps以上	599	Е	16Mbps以上	221	Е	16Mbps以上	364	Е	16Mbps以上	82	Е	16Mbps以上	244
	A%	33.9%		A%	20.1%	П	A%	50.8%	П	A%	12.8%		A%	29.9%
	В%	15.5%		В%	10.1%	l	В%	6.9%		В%	10.1%		В%	35.2%
	C%	14.6%		C%	14.3%	l	C%	9.0%		C%	15.5%		C%	15.4%
	D%	10.3%		D%	11.5%		D%	6.1%		D%	6.1%		D%	8.0%
	E%	25.7%		E%	43.9%		E%	27.2%		E%	55.4%		E%	11.4%
	全数	2,332		全数	503		全数	1,340		全数	148		全数	2,136
	平均スループット	11.1Mbps		平均スループット	15.8Mbps		平均スループット	10.9Mbps		平均スループット	20.1Mbps		平均スループット	8.1Mbps



■4.4 宮城県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 20,251 件)

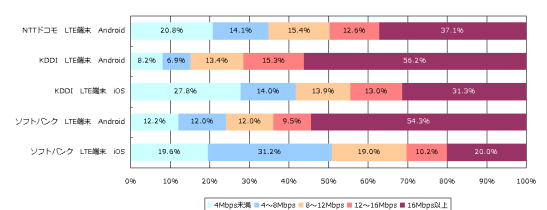
宮城県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	「Tドコモ LTE	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
A	LTE	6,661	Α	LTE	1,944	Α	LTE	3,957	Α	LTE	655	Α	LTE	4,239
Е	3G	837	В	3G	6	В	3G	864	В	3G	280	В	3G	808
	A96	88.8%		A96	99.7%		A96	82.196		A96	70.196		A%	84.096
	B96	11.2%		В%	0.3%		В%	17.9%		В%	29.9%		B96	16.096
	全数	7,498		全数	1,950		全数	4,821		全数	935		全数	5,047



宮城県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

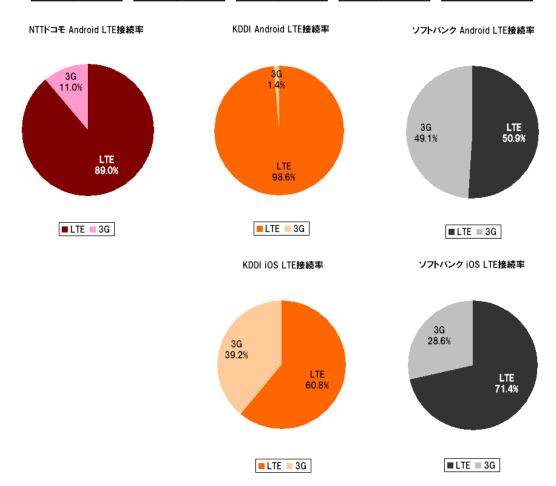
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,562	Α	4Mbps末満	160	Α	4Mbps未満	1,340	Α	4Mbps末満	114	Α	4Mbps未満	990
В	4∼8Mbps	1,057	В	4∼8Mbps	135	В	4∼8Mbps	673	В	4∼8Mbps	112	В	4∼8Mbps	1,576
С	8∼12Mbps	1,154	С	8∼12Mbps	261	С	8∼12Mbps	668	С	8∼12Mbps	112	С	8∼12Mbps	959
D	12~16Mbps	944	D	12~16Mbps	298	D	12~16Mbps	629	D	12~16Mbps	89	D	12∼16Mbps	514
Е	16Mbps以上	2,781	Е	16Mbps以上	1,096	Е	16Mbps以上	1,511	Е	16Mbps以上	508	Е	16Mbps以上	1,008
	A%	20.8%		A%	8.2%		A%	27.8%		A%	12.2%		A%	19.6%
	В%	14.1%		В%	6.9%		В%	14.0%		В%	12.0%		В%	31.2%
	C%	15.4%		C%	13.4%		C%	13.9%		C%	12.0%		C%	19.0%
	D%	12.6%		D%	15.3%		D%	13.0%		D%	9.5%		D%	10.2%
	E%	37.1%		E%	56.2%		E%	31.3%		E%	54.3%		E%	20.0%
	全数	7,498		全数	1,950		全数	4,821		全数	935		全数	5,047
	平均スループット	15.8Mbps		平均スループット	19.9Mbps		平均スループット	13.2Mbps		平均スループット	19.8Mbps		平均スループット	10.8Mbps



■4.5 秋田県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,080件)

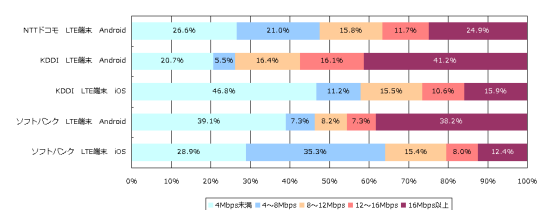
秋田県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	ITT	ドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	4	LTE	1,316	Α	LTE	342	Α	LTE	612	Α	LTE	56	Α	LTE	812
	В	3G	163	В	3G	5	В	3G	395	В	3G	54	В	3G	325
	L	A96	89.0%		A96	98.6%		A96	60.8%		A96	50.9%		A96	71.496
		B96	11.096		В%	1.4%		B%	39.2%		В%	49.1%		В%	28.6%
		全数	1,479		全数	347		全数	1,007		全数	110		全数	1,137



秋田県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

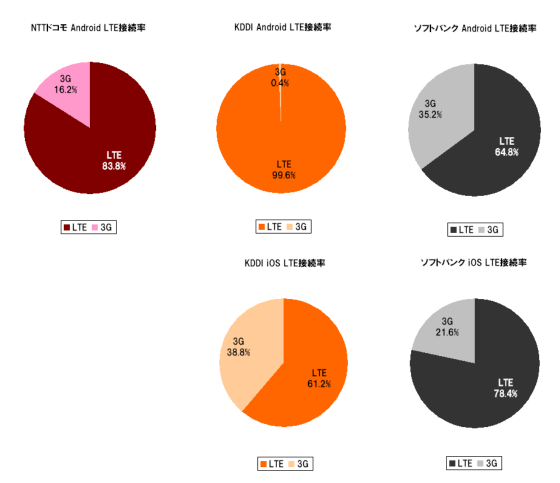
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps未満	394	Α	4Mbps末満	72	Α	4Mbps未満	471	Α	4Mbps未満	43	Α	4Mbps末満	329
В	4∼8Mbps	310	В	4∼8Mbps	19	В	4∼8Mbps	113	В	4∼8Mbps	8	В	4∼8Mbps	401
С	8∼12Mbps	234	С	8∼12Mbps	57	С	8∼12Mbps	156	С	8∼12Mbps	9	С	8∼12Mbps	175
D	12~16Mbps	173	D	12~16Mbps	56	D	12~16Mbps	107	D	12~16Mbps	8	D	12~16Mbps	91
Е	16Mbps以上	368	Е	16Mbps以上	143	Е	16Mbps以上	160	Е	16Mbps以上	42	Е	16Mbps以上	141
	A%	26.6%		A%	20.7%	Г	A%	46.8%	П	A%	39.1%		A%	28.9%
	В%	21.0%		В%	5.5%		В%	11.2%	1	В%	7.3%		В%	35.3%
	C%	15.8%		C%	16.4%	1	C%	15.5%]	C%	8.2%		C%	15.4%
	D%	11.7%		D%	16.1%		D%	10.6%		D%	7.3%		D%	8.0%
	E%	24.9%		E%	41.2%		E%	15.9%		E%	38.2%		E%	12.4%
	全数	1,479		全数	347		全数	1,007		全数	110		全数	1,137
	平均スループット	11.6Mbps		平均スループット	15.2Mbps		平均スループット	8.7Mbps		平均スループット	14.6Mbps		平均スループット	8.2Mbps



■4.6 山形県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,202件)

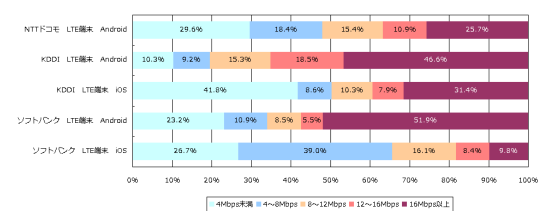
山形県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	T	Tドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	4	LTE	1,866	Α	LTE	474	Α	LTE	960	Α	LTE	190	Α	LTE	1,284
	В	3 G	362	В	3G	2	В	3G	608	В	3G	103	В	3G	353
	I	A%	83.8%		A96	99.6%		A96	61.2%		A96	64.8%		A96	78.4%
		В%	16.2%		В%	0.4%		В%	38.8%		B96	35.2%		В%	21.6%
		全数	2,228		全数	476		全数	1,568		全数	293		全数	1,637



山形県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

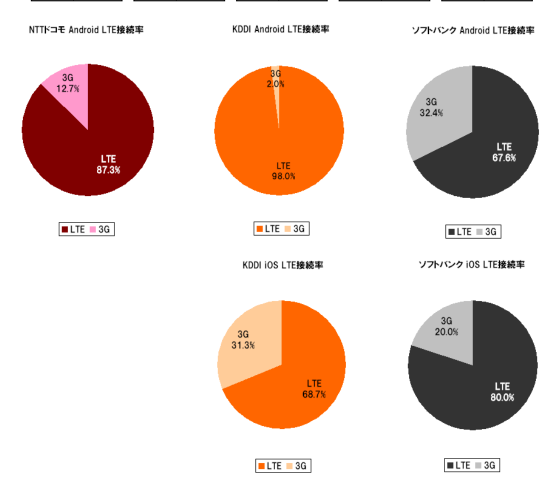
1	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	660	Α	4Mbps未満	49	Α	4Mbps未満	655	Α	4Mbps末満	68	Α	4Mbps未満	437
В	4∼8Mbps	409	В	4∼8Mbps	44	В	4∼8Mbps	135	В	4∼8Mbps	32	В	4∼8Mbps	638
С	8∼12Mbps	343	С	8∼12Mbps	73	С	8∼12Mbps	161	С	8∼12Mbps	25	С	8∼12Mbps	264
D	12~16Mbps	243	D	12∼16Mbps	88	D	12∼16Mbps	124	D	12~16Mbps	16	D	12~16Mbps	137
Е	16Mbps以上	573	Е	16Mbps以上	222	Ε	16Mbps以上	493	Е	16Mbps以上	152	Е	16Mbps以上	161
	A%	29.6%		A%	10.3%		A%	41.8%		A%	23.2%		A%	26.7%
	В%	18.4%		В%	9.2%	l	В%	8.6%	1	В%	10.9%		В%	39.0%
	C%	15.4%		C%	15.3%	l	C%	10.3%]	C%	8.5%		C%	16.1%
	D%	10.9%		D%	18.5%		D%	7.9%		D%	5.5%		D%	8.4%
	E%	25.7%		E%	46.6%		E%	31.4%		E%	51.9%		E%	9.8%
	全数	2,228		全数	476		全数	1,568		全数	293		全数	1,637
	平均スループット	11.2Mbps		平均スループット	17.7Mbps		平均スループット	12.3Mbps		平均スループット	19.6Mbps		平均スループット	8.1Mbps



■4.7 福島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:9,650件)

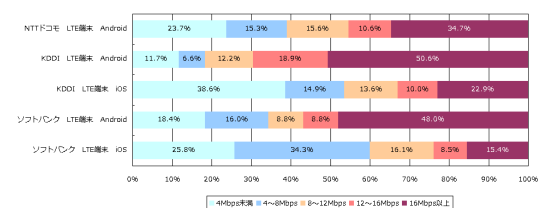
福島県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ しば	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Д	LTE	2,856	Α	LTE	835	Α	LTE	1,652	Α	LTE	169	Α	LTE	2,298
В	3G	414	В	3G	17	В	3G	754	В	3G	81	В	3G	574
	A96	87.3%		A96	98.0%		A%	68.796		A96	67.696		A96	80.096
	В96	12.796		В%	2.096		B%	31.3%		В%	32.496		В%	20.096
	全数	3,270		全数	852		全数	2,406		全数	250		全数	2,872



福島県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

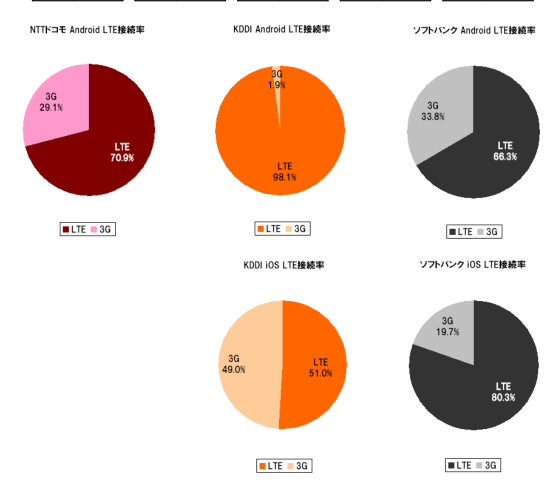
N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端a	R Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	776	Α	4Mbps未満	100	Α	4Mbps末満	928	Α	4Mbps未満	46	Α	4Mbps末満	741
В	4∼8Mbps	501	В	4∼8Mbps	56	В	4∼8Mbps	358	В	4∼8Mbps	40	В	4∼8Mbps	984
С	8∼12Mbps	511	С	8∼12Mbps	104	С	8∼12Mbps	328	С	8∼12Mbps	22	С	8∼12Mbps	462
D	12~16Mbps	348	D	12~16Mbps	161	D	12∼16Mbps	241	D	12~16Mbps	22	D	12~16Mbps	243
Е	16Mbps以上	1,134	Е	16Mbps以上	431	Е	16Mbps以上	551	Е	16Mbps以上	120	Е	16Mbps以上	442
	A%	23.7%		A%	11.7%	Г	A%	38.6%	П	A%	18.4%		A%	25.8%
	В%	15.3%		В%	6.6%		В%	14.9%	1	В%	16.0%		В%	34.3%
	C%	15.6%		C%	12.2%	1	C%	13.6%]	C%	8.8%		C%	16.1%
	D%	10.6%		D%	18.9%		D%	10.0%		D%	8.8%		D%	8.5%
	E%	34.7%		E%	50.6%	l	E%	22.9%	1	E%	48.0%		E%	15.4%
	全数	3,270		全数	852		全数	2,406		全数	250		全数	2,872
	平均スループット	13.8Mbps		平均スループット	18.3Mbps		平均スループット	10.8Mbps		平均スループット	19.6Mbps		平均スループット	9.2Mbps



■4.8 茨城県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 14,441 件)

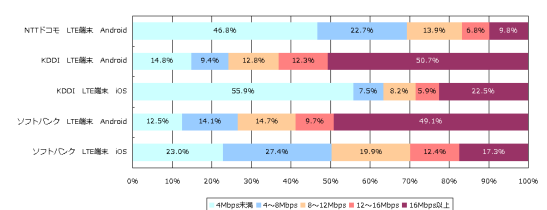
茨城県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコギ アロ	E Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
F	LTE	2,287	Α	LTE	1,282	Α	LTE	2,209	Α	LTE	212	Α	LTE	4,215
E	3G	940	В	3G	25	В	3G	2,126	В	3G	108	В	3G	1,037
Т	A96	70.9%		A96	98.1%		A96	51.0%		A96	66.396		A96	80.3%
	B96	29.1%		В%	1.9%		В%	49.0%		В%	33.8%		В%	19.7%
	全数	3,227		全数	1,307		全数	4,335		全数	320		全数	5,252



茨城県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

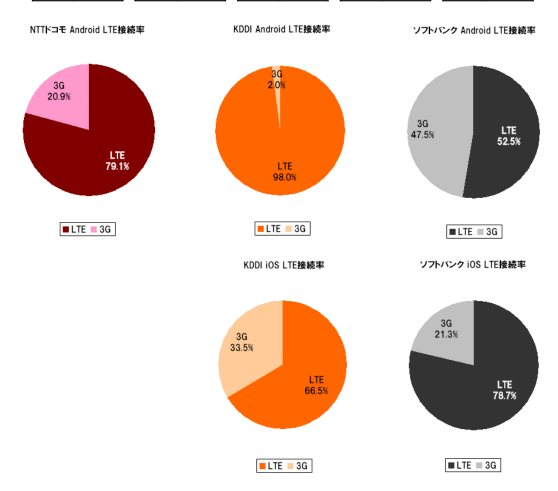
N	TTドコモ LTE端未	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,509	Α	4Mbps未満	194	Α	4Mbps末満	2,423	Α	4Mbps末満	40	Α	4Mbps未満	1,206
В	4∼8Mbps	732	В	4∼8Mbps	123	В	4∼8Mbps	325	В	4∼8Mbps	45	В	4∼8Mbps	1,439
С	8∼12Mbps	449	С	8∼12Mbps	167	С	8∼12Mbps	356	С	8∼12Mbps	47	С	8∼12Mbps	1,044
D	12~16Mbps	221	D	12~16Mbps	161	D	12~16Mbps	255	D	12~16Mbps	31	D	12∼16Mbps	652
Е	16Mbps以上	316	Е	16Mbps以上	662	Е	16Mbps以上	976	Е	16Mbps以上	157	Е	16Mbps以上	911
	A%	46.8%		A%	14.8%	Г	A%	55.9%		A%	12.5%		A%	23.0%
	В%	22.7%		В%	9.4%	l	В%	7.5%		В%	14.1%		В%	27.4%
	C%	13.9%		C%	12.8%		C%	8.2%		C%	14.7%		C%	19.9%
	D%	6.8%		D%	12.3%		D%	5.9%		D%	9.7%		D%	12.4%
	E%	9.8%		E%	50.7%		E%	22.5%		E%	49.1%		E%	17.3%
	全数	3,227		全数	1,307		全数	4,335		全数	320		全数	5,252
	平均スループット	7.1Mbps		平均スループット	18.5Mbps		平均スループット	9.4Mbps		平均スループット	20.3Mbps		平均スループット	9.8Mbps



■4.9 栃木県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:11,488件)

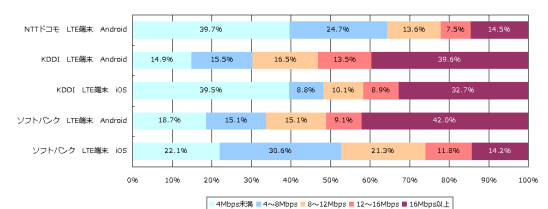
栃木県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ LTE	Android	KDDI LTE Android			KDDI LTE iOS			ソフトバンク LTE Android				ソフトバンク LTE iOS		
А	LTE	2,333	Α	LTE	823	Α	LTE	2,499	Α	LTE	191	Α	LTE	2,816	
В	3G	616	В	3G	17	В	3G	1,259	В	3G	173	В	3G	761	
	A96	79.1%		A96	98.0%		A%	66.5%		A96	52.5%		A96	78.796	
	В%	20.9%		В%	2.096		B%	33.5%		В%	47.5%		В%	21.396	
	全数	2,949		全数	840		全数	3,758		全数	364		全数	3,577	



栃木県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

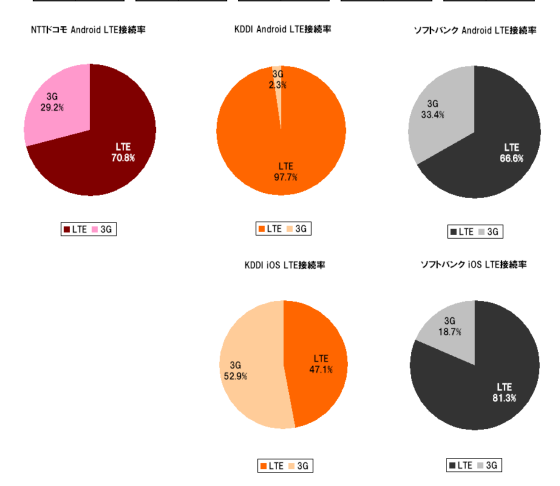
N	ITTドコモ LTE端未	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,170	Α	4Mbps未満	125	Α	4Mbps未満	1,486	Α	4Mbps末満	68	Α	4Mbps未満	790
В	4∼8Mbps	729	В	4∼8Mbps	130	В	4∼8Mbps	330	В	4∼8Mbps	55	В	4∼8Mbps	1,094
С	8∼12Mbps	401	С	8∼12Mbps	139	С	8∼12Mbps	378	С	8∼12Mbps	55	С	8∼12Mbps	763
D	12~16Mbps	222	D	12~16Mbps	113	D	12∼16Mbps	335	D	12~16Mbps	33	D	12~16Mbps	422
Е	16Mbps以上	427	Е	16Mbps以上	333	Е	16Mbps以上	1,229	Е	16Mbps以上	153	Е	16Mbps以上	508
	A%	39.7%		A%	14.9%	Г	A%	39.5%		A%	18.7%		A%	22.1%
	В%	24.7%		В%	15.5%	l	В%	8.8%		В%	15.1%		В%	30.6%
	C%	13.6%		C%	16.5%		C%	10.1%		C%	15.1%		C%	21.3%
	D%	7.5%		D%	13.5%		D%	8.9%		D%	9.1%		D%	11.8%
	E%	14.5%		E%	39.6%		E%	32.7%		E%	42.0%		E%	14.2%
	全数	2,949		全数	840		全数	3,758		全数	364		全数	3,577
	平均スループット	8.2Mbps		平均スループット	16.1Mbps		平均スループット	12.7Mbps		平均スループット	16.7Mbps		平均スループット	9.5Mbps



■4.10 群馬県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:9,766件)

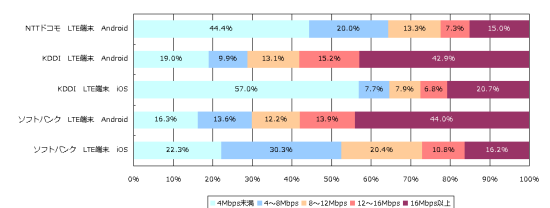
群馬県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	KDDI LTE Android			KDDI LTE iOS			ソフトバンク LTE Android				ソフトバンク LTE iOS		
Α	LTE	1,787	Α	LTE	644	Α	LTE	1,583	Α	LTE	245	Α	LTE	2,319	
В	3G	737	В	3 G	15	В	3G	1,780	В	3G	123	В	3G	533	
	A96	70.8%		A%	97.7%		A96	47.1%		A96	66.696		A96	81.396	
	B%	29.2%		В%	2.3%		В%	52.9%		В%	33.4%		В%	18.7%	
	全数	2,524		全数	659		全数	3,363		全数	368		全数	2,852	



群馬県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

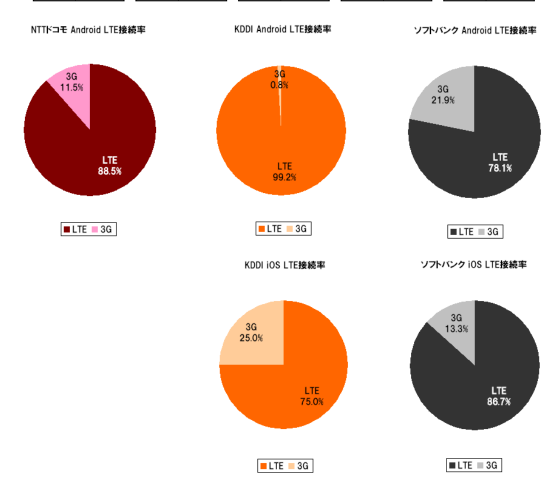
1	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LT時	端末 iOS
Α	4Mbps末満	1,121	Α	4Mbps末満	125	Α	4Mbps未満	1,916	Α	4Mbps末満	60	Α	4Mbps未満	635
В	4∼8Mbps	505	В	4∼8Mbps	65	В	4∼8Mbps	258	В	4∼8Mbps	50	В	4∼8Mbps	863
С	8∼12Mbps	335	С	8∼12Mbps	86	С	8∼12Mbps	265	С	8∼12Mbps	45	С	8∼12Mbps	583
D	12~16Mbps	185	D	12~16Mbps	100	D	12~16Mbps	228	D	12~16Mbps	51	D	12~16Mbps	308
Е	16Mbps以上	378	Е	16Mbps以上	283	Е	16Mbps以上	696	Е	16Mbps以上	162	Е	16Mbps以上	463
	A%	44.4%		A%	19.0%		A%	57.0%		A%	16.3%		A%	22.3%
	В%	20.0%		В%	9.9%		В%	7.7%		В%	13.6%		В%	30.3%
	C%	13.3%		C%	13.1%	1	C%	7.9%		C%	12.2%		C%	20.4%
	D%	7.3%		D%	15.2%		D%	6.8%		D%	13.9%		D%	10.8%
	E%	15.0%		E%	42.9%		E%	20.7%		E%	44.0%		E%	16.2%
	全数	2,524		全数	659		全数	3,363		全数	368		全数	2,852
	平均スループット	7.9Mbps		平均スループット	16.5Mbps		平均スループット	9.0Mbps		平均スループット	19.5Mbps		平均スループット	9.7Mbps



■4.11 埼玉県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:39,589 件)

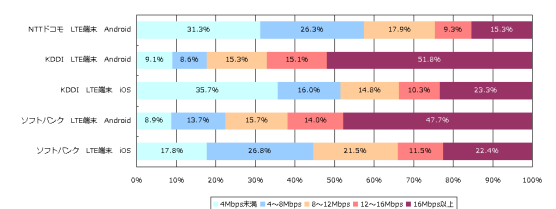
埼玉県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ LTE	E Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	12,290	Α	LTE	3,258	Α	LTE	6 ,9 78	Α	LTE	1,178	Α	LTE	10,066
В	3 G	1,593	В	3G	25	В	3G	2,325	В	3G	331	В	3G	1,545
	A96	88.5%		A%	99.2%		A96	75.0%		A96	78.196		A96	86.7%
	В%	11.5%		B%	0.8%		В%	25.0%		В%	21.996		В%	13.3%
	全数	13,883		全数	3,283		全数	9,303		全数	1,509		全数	11,611



埼玉県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

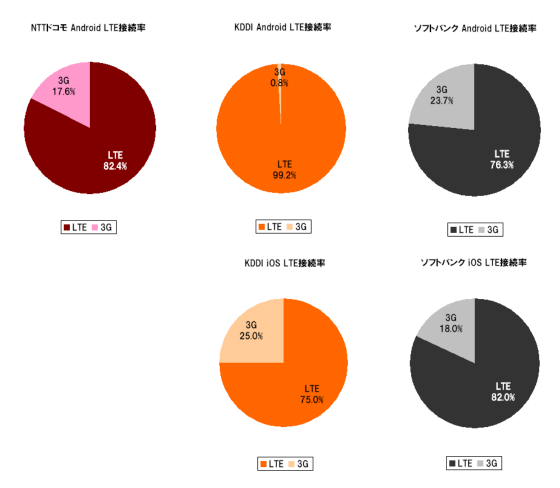
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
Α	4Mbps未満	4,340	Α	4Mbps未満	300	Α	4Mbps未満	3,319	Α	4Mbps未満	134	Α	4Mbps末満	2,065
В	4∼8Mbps	3,648	В	4∼8Mbps	283	В	4∼8Mbps	1,485	В	4∼8Mbps	206	В	4∼8Mbps	3,116
С	8∼12Mbps	2,489	С	8∼12Mbps	501	С	8∼12Mbps	1,373	С	8∼12Mbps	237	С	8∼12Mbps	2,494
D	12~16Mbps	1,286	D	12∼16Mbps	497	D	12∼16Mbps	957	D	12~16Mbps	212	D	12∼16Mbps	1,332
Е	16Mbps以上	2,120	Е	16Mbps以上	1,702	Е	16Mbps以上	2,169	Е	16Mbps以上	720	Е	16Mbps以上	2,604
	A%	31.3%		A%	9.1%	Г	A%	35.7%	П	A%	8.9%		A%	17.8%
	В%	26.3%		В%	8.6%		В%	16.0%		В%	13.7%		В%	26.8%
	C%	17.9%		C%	15.3%	1	C%	14.8%		C%	15.7%		C%	21.5%
	D%	9.3%		D%	15.1%		D%	10.3%		D%	14.0%		D%	11.5%
	E%	15.3%		E%	51.8%		E%	23.3%		E%	47.7%		E%	22.4%
	全数	13,883		全数	3,283		全数	9,303		全数	1,509		全数	11,611
	平均スループット	8.8Mbps		平均スループット	18.4Mbps		平均スループット	10.7Mbps		平均スループット	20.8Mbps		平均スループット	11.3Mbps



■4.12 千葉県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:32,685 件)

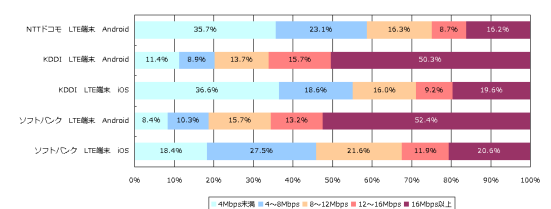
千葉県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TTドコŧ	LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	A	LTE	8,146	Α	LTE	3,581	Α	LTE	6,831	Α	LTE	1,026	Α	LTE	7,158
	3	3G	1,738	В	3G	29	В	3G	2,282	В	3G	318	В	3G	1,576
Т		A96	82.4%		A%	99.2%		A96	75.0%		A96	76.3%		A96	82.0%
		В%	17.6%		B%	0.8%		В%	25.0%		В%	23.796		B96	18.0%
		全数	9,884		全数	3,610		全数	9,113		全数	1,344		全数	8,734



千葉県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

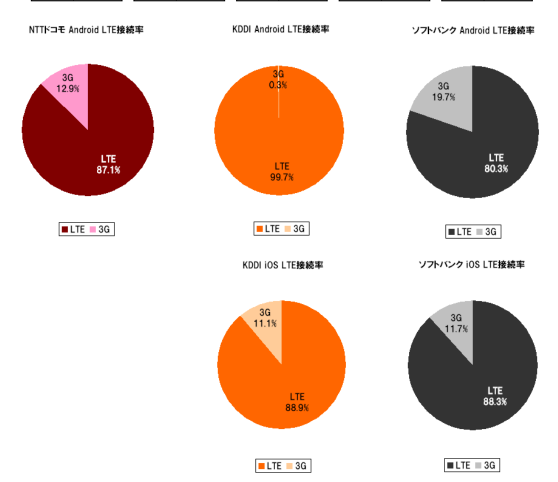
١	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps末満	3,532	Α	4Mbps未満	410	Α	4Mbps末満	3,333	Α	4Mbps末満	113	Α	4Mbps末満	1,607
В	4∼8Mbps	2,282	В	4∼8Mbps	321	В	4∼8Mbps	1,696	В	4∼8Mbps	139	В	4∼8Mbps	2,404
С	8∼12Mbps	1,613	С	8∼12Mbps	494	С	8∼12Mbps	1,459	С	8∼12Mbps	211	С	8∼12Mbps	1,888
D	12~16Mbps	860	D	12∼16Mbps	568	D	12∼16Mbps	838	D	12~16Mbps	177	D	12∼16Mbps	1,036
Е	16Mbps以上	1,597	Е	16Mbps以上	1,817	Е	16Mbps以上	1,787	Е	16Mbps以上	704	Е	16Mbps以上	1,799
	A%	35.7%		A%	11.4%	Г	A%	36.6%	Г	A%	8.4%		A%	18.4%
	В%	23.1%		В%	8.9%	l	В%	18.6%		В%	10.3%		В%	27.5%
	C%	16.3%		C%	13.7%	l	C%	16.0%		C%	15.7%		C%	21.6%
	D%	8.7%		D%	15.7%		D%	9.2%		D%	13.2%		D%	11.9%
	E%	16.2%		E%	50.3%	l	E%	19.6%	1	E%	52.4%		E%	20.6%
	全数	9,884		全数	3,610		全数	9,113		全数	1,344		全数	8,734
	平均スループット	8.9Mbps		平均スループット	18.1Mbps		平均スループット	10.1Mbps		平均スループット	22.8Mbps		平均スループット	10.8Mbps



■4.13 東京都 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:142,374件)

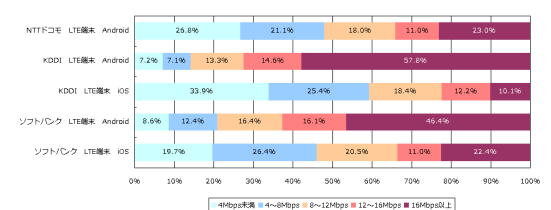
東京都 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコギ しょ	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
F	LTE	31,716	Α	LTE	18,363	Α	LTE	38,459	Α	LTE	3,812	Α	LTE	34,892
E	3G	4,700	В	3G	48	В	3G	4,810	В	3G	933	В	3G	4,641
Ξ	A96	87.196		A96	99.7%		A96	88.9%		A96	80.3%		A96	88.396
	B96	12.9%		В%	0.3%		В%	11.196		В%	19.796		В%	11.796
	全数	36,416		全数	18,411		全数	43,269		全数	4,745		全数	39,533



東京都 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

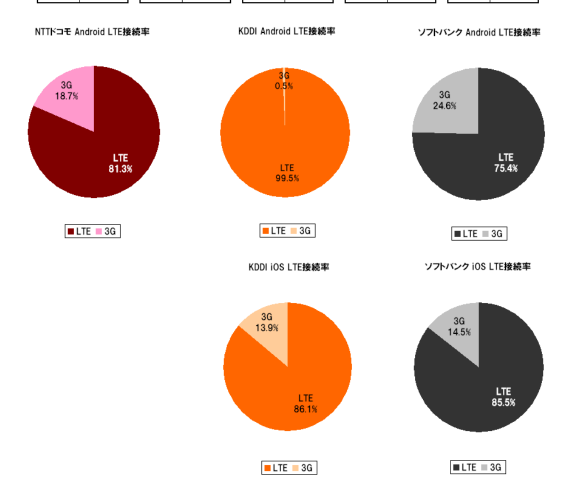
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android	Г	KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	9,768	Α	4Mbps未満	1,320	Α	4Mbps未満	14,685	Α	4Mbps未満	410	Α	4Mbps未満	7,801
В	4∼8Mbps	7,689	В	4∼8Mbps	1,307	В	4∼8Mbps	10,990	В	4∼8Mbps	587	В	4∼8Mbps	10,421
С	8∼12Mbps	6,567	С	8∼12Mbps	2,447	С	8∼12Mbps	7,941	С	8∼12Mbps	778	С	8∼12Mbps	8,086
D	12~16Mbps	4,015	D	12~16Mbps	2,696	D	12~16Mbps	5,289	D	12~16Mbps	766	D	12~16Mbps	4,360
Е	16Mbps以上	8,377	Е	16Mbps以上	10,641	Е	16Mbps以上	4,364	Е	16Mbps以上	2,204	Е	16Mbps以上	8,865
	A%	26.8%		A%	7.2%	Г	A%	33.9%	П	A%	8.6%		A%	19.7%
	В%	21.1%		В%	7.1%	l	В%	25.4%		В%	12.4%		В%	26.4%
	C%	18.0%		C%	13.3%		C%	18.4%		C%	16.4%		C%	20.5%
	D%	11.0%		D%	14.6%		D%	12.2%		D%	16.1%		D%	11.0%
	E%	23.0%		E%	57.8%		E%	10.1%		E%	46.4%		E%	22.4%
	全数	36,416		全数	18,411		全数	43,269		全数	4,745		全数	39,533
	平均スループット	11.1Mbps		平均スループット	20.0Mbps		平均スループット	8.0Mbps		平均スループット	18.7Mbps		平均スループット	11.7Mbps



■4.14 神奈川県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:52,500件)

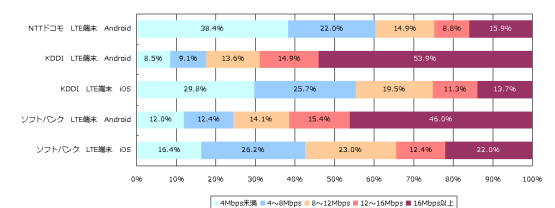
神奈川県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ にだ	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
Α	LTE	12,148	Α	LTE	5,850	Α	LTE	13,259	Α	LTE	1,439	Α	LTE	12,287
Е	3G	2,801	В	3G	27	В	3G	2,143	В	3G	470	В	3G	2,076
	A96	81.3%		A96	99.5%		A96	86.1%		A%	75.4%		A96	85.5%
	B96	18.7%		В%	0.5%		В%	13.9%		В%	24.6%		B96	14.5%
	全数	14,949		全数	5,877		全数	15,402		全数	1,909		全数	14,363



神奈川県 LTE端末 スループット比較 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

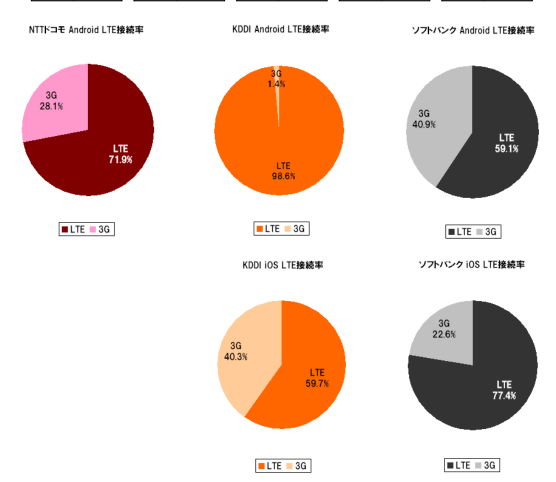
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	5,740	Α	4Mbps未満	501	Α	4Mbps末満	4,584	Α	4Mbps末満	229	Α	4Mbps未満	2,357
В	4∼8Mbps	3,284	В	4∼8Mbps	535	В	4∼8Mbps	3,953	В	4∼8Mbps	237	В	4∼8Mbps	3,758
С	8∼12Mbps	2,230	С	8∼12Mbps	797	С	8∼12Mbps	3,004	С	8∼12Mbps	270	С	8∼12Mbps	3,306
D	12~16Mbps	1,316	D	12~16Mbps	877	D	12∼16Mbps	1,744	D	12~16Mbps	294	D	12~16Mbps	1,783
Е	16Mbps以上	2,379	Е	16Mbps以上	3,167	Е	16Mbps以上	2,117	Е	16Mbps以上	879	Е	16Mbps以上	3,159
	A%	38.4%		A%	8.5%	Г	A%	29.8%	П	A%	12.0%		A%	16.4%
	В%	22.0%		В%	9.1%		В%	25.7%		В%	12.4%		В%	26.2%
	C%	14.9%		C%	13.6%	1	C%	19.5%		C%	14.1%		C%	23.0%
	D%	8.8%		D%	14.9%		D%	11.3%		D%	15.4%		D%	12.4%
	E%	15.9%		E%	53.9%		E%	13.7%		E%	46.0%		E%	22.0%
	全数	14,949		全数	5,877		全数	15,402		全数	1,909		全数	14,363
	平均スループット	8.9Mbps		平均スループット	19.2Mbps		平均スループット	8.9Mbps	l	平均スループット	18.9Mbps		平均スループット	11.4Mbps



■4.15 新潟県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:13,131件)

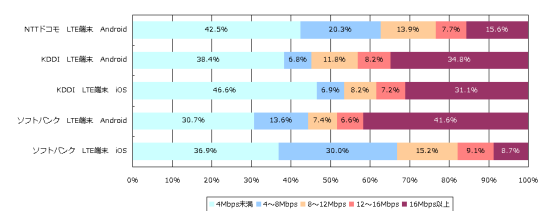
新潟県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	2,908	Α	LTE	912	Α	LTE	2,337	Α	LTE	152	Α	LTE	3,088
В	3G	1,136	В	3G	13	В	3G	1,579	В	3G	105	В	3G	901
	A96	71.9%		A96	98.6%		A%	59.7%		A96	59.1%		A96	77.496
	В%	28.1%		В%	1.4%		B%	40.3%		В%	40.9%		В%	22.6%
	全数	4,044		全数	925		全数	3,916		全数	257		全数	3,989



新潟県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

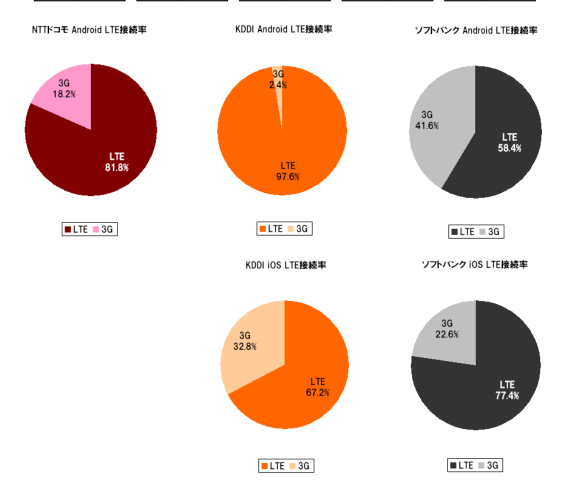
١	NTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	1,719	Α	4Mbps末満	355	Α	4Mbps末満	1,826	Α	4Mbps末満	79	Α	4Mbps末満	1,473
В	4∼8Mbps	819	В	4∼8Mbps	63	В	4∼8Mbps	269	В	4∼8Mbps	35	В	4∼8Mbps	1,198
С	8∼12Mbps	563	С	8∼12Mbps	109	С	8∼12Mbps	322	С	8∼12Mbps	19	С	8∼12Mbps	608
D	12~16Mbps	313	D	12∼16Mbps	76	D	12∼16Mbps	283	D	12~16Mbps	17	D	12~16Mbps	362
Е	16Mbps以上	630	Е	16Mbps以上	322	Е	16Mbps以上	1,216	Е	16Mbps以上	107	Е	16Mbps以上	348
	A%	42.5%		A%	38.4%		A%	46.6%		A%	30.7%		A%	36.9%
	В%	20.3%		В%	6.8%		В%	6.9%		В%	13.6%		В%	30.0%
	C%	13.9%		C%	11.8%		C%	8.2%		C%	7.4%		C%	15.2%
	D%	7.7%		D%	8.2%		D%	7.2%		D%	6.6%		D%	9.1%
	E%	15.6%		E%	34.8%		E%	31.1%		E%	41.6%		E%	8.7%
	全数	4,044		全数	925		全数	3,916		全数	257		全数	3,989
	平均スループット	8.6Mbps		平均スループット	12.5Mbps		平均スループット	12.3Mbps		平均スループット	14.6Mbps		平均スループット	7.3Mbps



■4.16 富山県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:5,822 件)

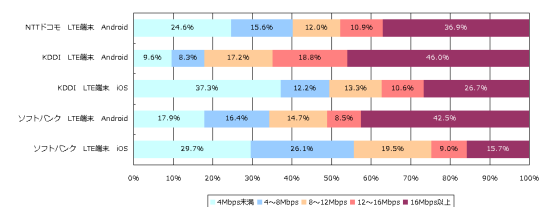
富山県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	1,573	Α	LTE	658	Α	LTE	932	Α	LTE	199	Α	LTE	1,158
В	3G	350	В	3G	16	В	3G	455	В	3G	142	В	3G	339
	A96	81.8%		A96	97.6%		A96	67.296		A96	58.4%		A96	77.496
	В%	18.2%		В%	2.4%		В%	32.8%		В%	41.6%		В%	22.6%
	全数	1,923		全数	674		全数	1,387		全数	341		全数	1,497



富山県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

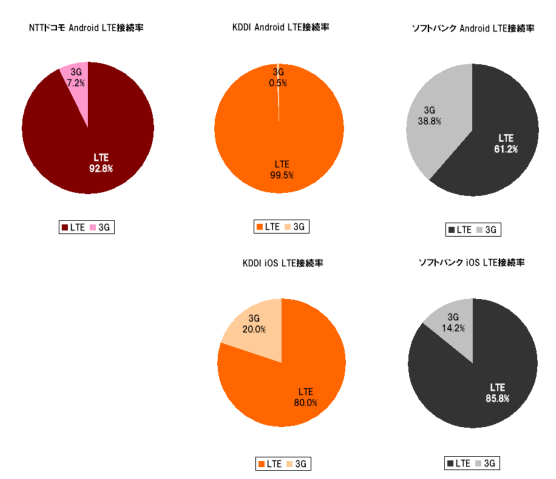
V	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	474	Α	4Mbps末満	65	Α	4Mbps未満	517	Α	4Mbps末満	61	Α	4Mbps未満	444
В	4∼8Mbps	300	В	4∼8Mbps	56	В	4∼8Mbps	169	В	4∼8Mbps	56	В	4∼8Mbps	391
С	8∼12Mbps	230	С	8∼12Mbps	116	С	8∼12Mbps	184	С	8∼12Mbps	50	С	8∼12Mbps	292
D	12~16Mbps	209	D	12~16Mbps	127	D	12∼16Mbps	147	D	12~16Mbps	29	D	12~16Mbps	135
Е	16Mbps以上	710	Е	16Mbps以上	310	Е	16Mbps以上	370	Е	16Mbps以上	145	Е	16Mbps以上	235
	A%	24.6%		A%	9.6%	Г	A%	37.3%		A%	17.9%		A%	29.7%
	В%	15.6%		В%	8.3%	l	В%	12.2%		В%	16.4%		В%	26.1%
	C%	12.0%		C%	17.2%		C%	13.3%		C%	14.7%		C%	19.5%
	D%	10.9%		D%	18.8%		D%	10.6%		D%	8.5%		D%	9.0%
	E%	36.9%		E%	46.0%		E%	26.7%		E%	42.5%		E%	15.7%
	全数	1,923		全数	674		全数	1,387		全数	341		全数	1,497
	平均スループット	14.6Mbps		平均スループット	17.2Mbps		平均スループット	11.2Mbps		平均スループット	18.8Mbps		平均スループット	9.3Mbps



■4.17 石川県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:8,913件)

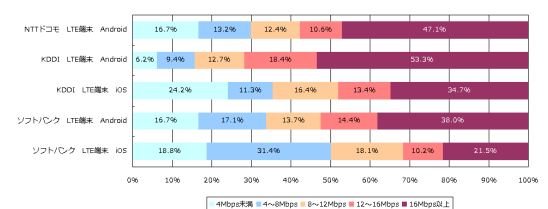
石川県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコギ コ	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
F	LTE	2,501	Α	LTE	991	Α	LTE	1,943	Α	LTE	161	Α	LTE	2,169
E	3G	194	В	3G	5	В	3G	487	В	3G	102	В	3G	360
Ξ	A96	92.8%		A96	99.5%		A96	80.0%		A%	61.296		A96	85.8%
	B96	7.296		B%	0.5%		B%	20.0%		В%	38.8%		B96	14.2%
	全数	2,695		全数	996		全数	2,430		全数	263		全数	2,529



石川県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

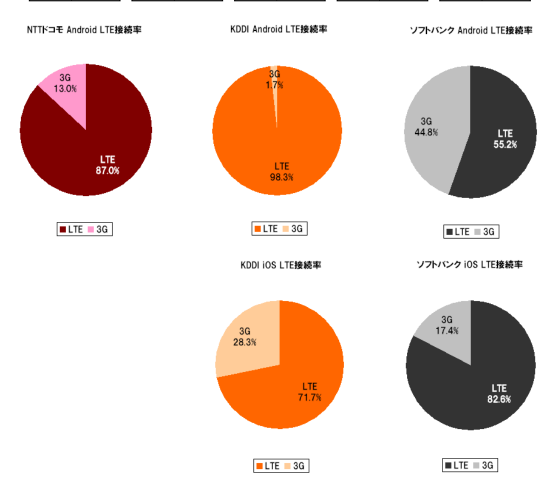
N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	'フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LT E	端末 iOS
Α	4Mbps未満	451	Α	4Mbps未満	62	Α	4Mbps未満	588	Α	4Mbps未満	44	Α	4Mbps末満	476
В	4∼8Mbps	356	В	4∼8Mbps	94	В	4∼8Mbps	275	В	4∼8Mbps	45	В	4∼8Mbps	795
С	8∼12Mbps	333	С	8∼12Mbps	126	С	8∼12Mbps	399	С	8∼12Mbps	36	С	8∼12Mbps	458
D	12~16Mbps	286	D	12∼16Mbps	183	D	12∼16Mbps	325	D	12~16Mbps	38	D	12~16Mbps	257
Е	16Mbps以上	1,269	Е	16Mbps以上	531	Е	16Mbps以上	843	Е	16Mbps以上	100	Е	16Mbps以上	543
	A%	16.7%		A%	6.2%	Г	A%	24.2%		A%	16.7%		A%	18.8%
	В%	13.2%		В%	9.4%	l	В%	11.3%	1	В%	17.1%		В%	31.4%
	C%	12.4%		C%	12.7%		C%	16.4%]	C%	13.7%		C%	18.1%
	D%	10.6%		D%	18.4%		D%	13.4%		D%	14.4%		D%	10.2%
	E%	47.1%		E%	53.3%		E%	34.7%		E%	38.0%		E%	21.5%
	全数	2,695		全数	996		全数	2,430		全数	263		全数	2,529
	平均スループット	18.4Mbps		平均スループット	19.3Mbps		平均スループット	14.2Mbps		平均スループット	15.9Mbps		平均スループット	10.8Mbps



■4.18 福井県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,065件)

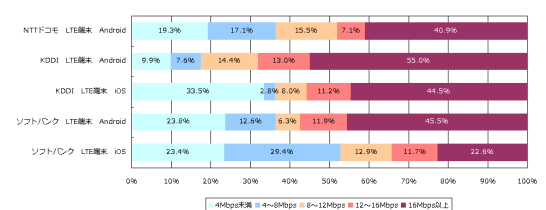
福井県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ しば	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ン:	フトバンクロ	TE iOS
Д	LTE	1,228	Α	LTE	347	Α	LTE	619	Α	LTE	79	Α	LTE	1,069
В	3G	184	В	3G	6	В	3G	244	В	3G	64	В	3G	225
	A96	87.0%		A96	98.3%		A96	71.796		A96	55.2%		A96	82.6%
	В96	13.0%		В%	1.796		В%	28.3%		В%	44.8%		В%	17.4%
	全数	1,412		全数	353		全数	863		全数	143		全数	1,294



福井県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

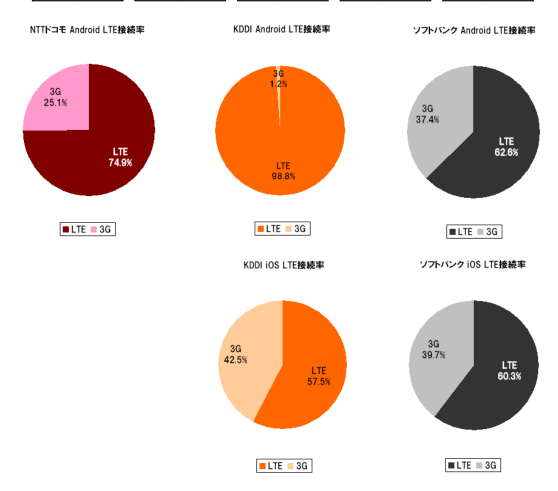
1	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ン	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps末満	273	Α	4Mbps未満	35	Α	4Mbps未満	289	Α	4Mbps末満	34	Α	4Mbps未満	303
В	4∼8Mbps	242	В	4∼8Mbps	27	В	4∼8Mbps	24	В	4∼8Mbps	18	В	4∼8Mbps	381
С	8∼12Mbps	219	U	8∼12Mbps	51	С	8∼12Mbps	69	С	8∼12Mbps	9	С	8∼12Mbps	167
D	12~16Mbps	100	D	12~16Mbps	46	D	12∼16Mbps	97	D	12~16Mbps	17	D	12∼16Mbps	151
Е	16Mbps以上	578	Е	16Mbps以上	194	Е	16Mbps以上	384	Ε	16Mbps以上	65	Е	16Mbps以上	292
	A%	19.3%		A%	9.9%		A%	33.5%	Г	A%	23.8%		A%	23.4%
	В%	17.1%		В%	7.6%		В%	2.8%		В%	12.6%		В%	29.4%
	C%	15.5%		C%	14.4%		C%	8.0%		C%	6.3%		C%	12.9%
	D%	7.1%		D%	13.0%		D%	11.2%		D%	11.9%		D%	11.7%
	E%	40.9%		E%	55.0%		E%	44.5%		E%	45.5%		E%	22.6%
	全数	1,412		全数	353		全数	863		全数	143		全数	1,294
	平均スループット	15.8Mbps		平均スループット	18.6Mbps		平均スループット	15.6Mbps		平均スループット	17.8Mbps		平均スループット	10.9Mbps



■4.19 山梨県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,301件)

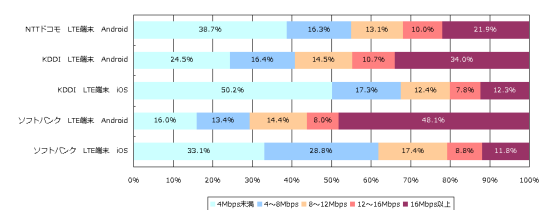
山梨県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	899	Α	LTE	416	Α	LTE	703	Α	LTE	117	Α	LTE	766
В	3G	302	В	3G	5	В	3G	519	В	3G	70	В	3G	504
	A96	74.9%		A96	98.8%		A%	57.5%		A96	62.696		A96	60.3%
	В%	25.1%		В%	1.2%		B%	42.5%		В%	37.496		В%	39.796
	全数	1,201		全数	421		全数	1,222		全数	187		全数	1,270



山梨県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

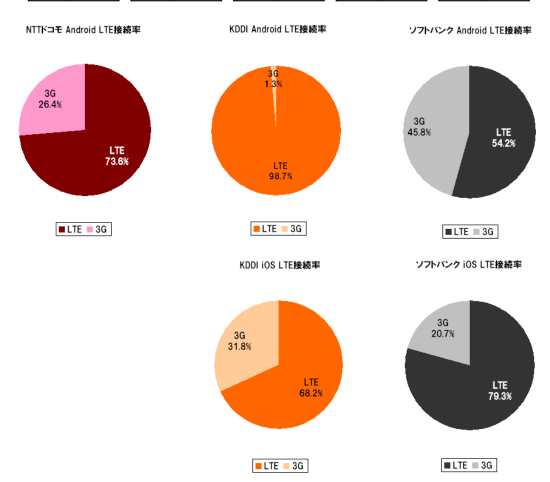
N	TTドコモ LTE端未	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LT時	端末 iOS
Α	4Mbps未満	465	Α	4Mbps未満	103	Α	4Mbps末満	614	Α	4Mbps末満	30	Α	4Mbps末満	421
В	4∼8Mbps	196	В	4∼8Mbps	69	В	4∼8Mbps	212	В	4∼8Mbps	25	В	4∼8Mbps	366
С	8∼12Mbps	157	С	8∼12Mbps	61	С	8∼12Mbps	151	С	8∼12Mbps	27	С	8∼12Mbps	221
D	12~16Mbps	120	D	12∼16Mbps	45	D	12~16Mbps	95	D	12~16Mbps	15	D	12~16Mbps	112
Е	16Mbps以上	263	Е	16Mbps以上	143	Е	16Mbps以上	150	Е	16Mbps以上	90	Е	16Mbps以上	150
	A%	38.7%		A%	24.5%		A%	50.2%		A%	16.0%		A%	33.1%
	В%	16.3%		В%	16.4%		В%	17.3%		В%	13.4%		В%	28.8%
	C%	13.1%		C%	14.5%		C%	12.4%		C%	14.4%		C%	17.4%
	D%	10.0%		D%	10.7%		D%	7.8%		D%	8.0%		D%	8.8%
	E%	21.9%		E%	34.0%		E%	12.3%		E%	48.1%		E%	11.8%
	全数	1,201		全数	421		全数	1,222		全数	187		全数	1,270
	平均スループット	9.5Mbps		平均スループット	14.1Mbps		平均スループット	7.0Mbps		平均スループット	20.3Mbps		平均スループット	8.4Mbps



■4.20 長野県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:11,865件)

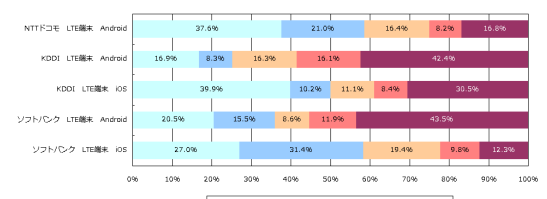
長野県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TTドコモ LT	E Android	ΚC	DI LTE And	Iroid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
-	LTE	3,213	Α	LTE	1,076	Α	LTE	1,873	Α	LTE	182	Α	LTE	2,636
E	3G	1,154	В	3G	14	В	3G	874	В	3G	154	В	3G	689
	A%	73.6%		A96	98.7%		A%	68.2%		A96	54.2%		A96	79.3%
	В%	26.4%		В%	1.3%		B%	31.8%		В%	45.8%		В%	20.7%
	全数	4,367		全数	1,090		全数	2,747		全数	336		全数	3,325



長野県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	ITTドコモ LTE端未	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps末満	1,643	Α	4Mbps未満	184	Α	4Mbps未満	1,096	Α	4Mbps末満	69	Α	4Mbps未満	899
В	4∼8Mbps	917	В	4∼8Mbps	91	В	4∼8Mbps	280	В	4∼8Mbps	52	В	4∼8Mbps	1,043
С	8∼12Mbps	716	С	8∼12Mbps	178	С	8∼12Mbps	304	С	8∼12Mbps	29	С	8∼12Mbps	646
D	12~16Mbps	359	D	12∼16Mbps	175	D	12∼16Mbps	230	D	12~16Mbps	40	D	12∼16Mbps	327
Е	16Mbps以上	732	Е	16Mbps以上	462	Е	16Mbps以上	837	Е	16Mbps以上	146	Е	16Mbps以上	410
	A%	37.6%		A%	16.9%	Г	A%	39.9%	П	A%	20.5%		A%	27.0%
	В%	21.0%		В%	8.3%	l	В%	10.2%		В%	15.5%		В%	31.4%
	C%	16.4%		C%	16.3%		C%	11.1%		C%	8.6%		C%	19.4%
	D%	8.2%		D%	16.1%		D%	8.4%		D%	11.9%		D%	9.8%
	E%	16.8%		E%	42.4%	ı	E%	30.5%	1	E%	43.5%		E%	12.3%
	全数	4,367		全数	1,090		全数	2,747		全数	336		全数	3,325
	平均スループット	9.1Mbps		平均スループット	16.3Mbps		平均スループット	11.9Mbps		平均スループット	17.7Mbps		平均スループット	8.6Mbps

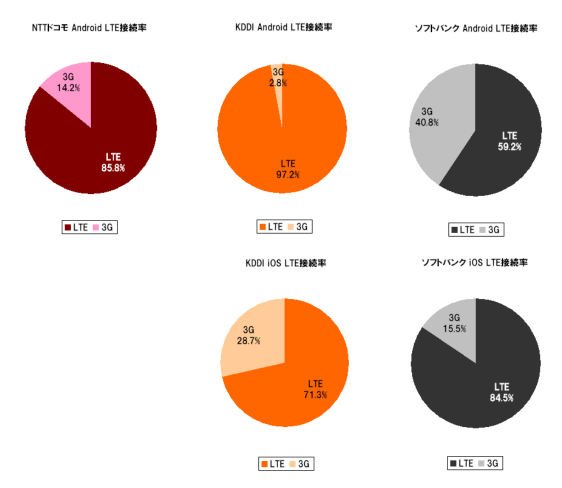


■ 4Mbps未満 ■ 4~8Mbps ■ 8~12Mbps ■ 12~16Mbps ■ 16Mbps以上

■4.21 岐阜県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:9,388件)

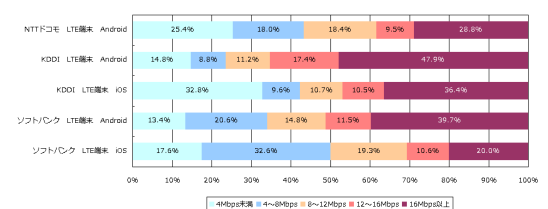
岐阜県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エエドコ	J∓ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	4	LTE	2,113	Α	LTE	487	Α	LTE	1,732	Α	LTE	367	Α	LTE	2,853
E	3	3G	350	В	3G	14	В	3G	696	В	3G	253	В	3G	523
		A96	85.8%		A%	97.2%		A%	71.396		A96	59.2%		A96	84.5%
		B96	14.2%		B%	2.8%		B%	28.7%		В%	40.8%		B96	15.5%
		全数	2,463		全数	501		全数	2,428		全数	620		全数	3,376



岐阜県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

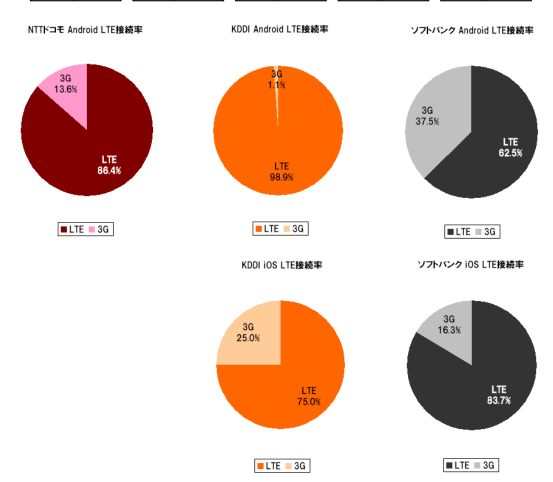
N	ITTドコモ LTE端末	. Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	625	Α	4Mbps末満	74	Α	4Mbps未満	797	Α	4Mbps末満	83	Α	4Mbps未満	593
В	4∼8Mbps	443	В	4∼8Mbps	44	В	4∼8Mbps	232	В	4∼8Mbps	128	В	4∼8Mbps	1,099
С	8∼12Mbps	452	С	8∼12Mbps	56	С	8∼12Mbps	260	С	8∼12Mbps	92	С	8∼12Mbps	650
D	12~16Mbps	233	D	12~16Mbps	87	D	12~16Mbps	256	D	12~16Mbps	71	D	12~16Mbps	359
Е	16Mbps以上	710	Е	16Mbps以上	240	Е	16Mbps以上	883	Е	16Mbps以上	246	Е	16Mbps以上	675
	A%	25.4%		A%	14.8%	Г	A%	32.8%	П	A%	13.4%		A%	17.6%
	В%	18.0%		В%	8.8%		В%	9.6%	1	В%	20.6%		В%	32.6%
	C%	18.4%		C%	11.2%		C%	10.7%]	C%	14.8%		C%	19.3%
	D%	9.5%		D%	17.4%		D%	10.5%		D%	11.5%		D%	10.6%
	E%	28.8%		E%	47.9%		E%	36.4%		E%	39.7%		E%	20.0%
	全数	2,463		全数	501		全数	2,428		全数	620		全数	3,376
	平均スループット	12.4Mbps		平均スループット	16.9Mbps		平均スループット	13.3Mbps		平均スループット	16.9Mbps		平均スループット	10.4Mbps



■4.22 静岡県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:19,060件)

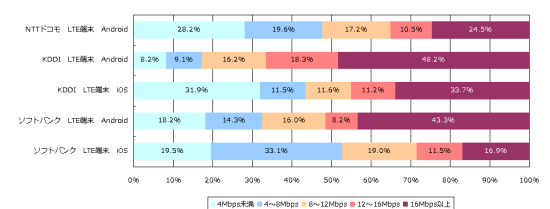
静岡県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	4,952	Α	LTE	1,309	Α	LTE	3,827	Α	LTE	429	Α	LTE	5,206
В	3G	777	В	3G	14	В	3G	1,277	В	3G	257	В	3G	1,012
	A96	86.4%		A96	98.9%		A%	75.0%		A96	62.5%		A96	83.796
	В%	13.6%		В%	1.196		В%	25.0%		В%	37.5%		В%	16.3%
	全数	5,729		全数	1,323		全数	5,104		全数	686		全数	6,218



静岡県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

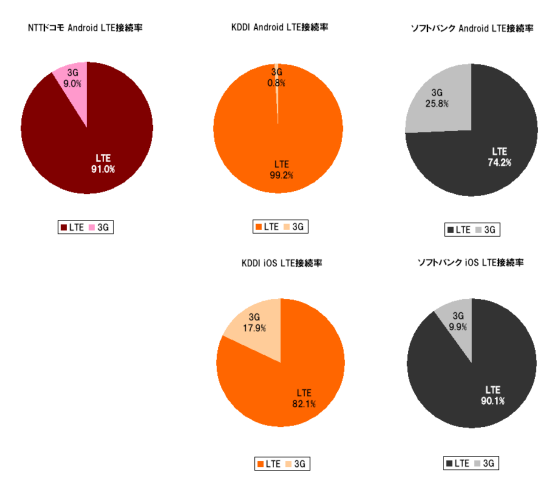
	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,613	Α	4Mbps未満	109	Α	4Mbps未満	1,630	Α	4Mbps末満	125	Α	4Mbps未満	1,214
В	4∼8Mbps	1,123	В	4∼8Mbps	120	В	4∼8Mbps	588	В	4∼8Mbps	98	В	4∼8Mbps	2,060
С	8∼12Mbps	986	С	8∼12Mbps	214	С	8∼12Mbps	591	С	8∼12Mbps	110	С	8∼12Mbps	1,181
D	12~16Mbps	601	D	12∼16Mbps	242	D	12∼16Mbps	573	D	12~16Mbps	56	D	12~16Mbps	715
Е	16Mbps以上	1,406	Е	16Mbps以上	638	Ε	16Mbps以上	1,722	Е	16Mbps以上	297	Е	16Mbps以上	1,048
	A%	28.2%		A%	8.2%		A%	31.9%		A%	18.2%		A%	19.5%
	В%	19.6%		В%	9.1%	l	В%	11.5%		В%	14.3%		В%	33.1%
	C%	17.2%		C%	16.2%	l	C%	11.6%		C%	16.0%		C%	19.0%
	D%	10.5%		D%	18.3%		D%	11.2%		D%	8.2%		D%	11.5%
	E%	24.5%		E%	48.2%		E%	33.7%		E%	43.3%		E%	16.9%
	全数	5,729		全数	1,323		全数	5,104		全数	686		全数	6,218
	平均スループット	11.4Mbps		平均スループット	18.0Mbps		平均スループット	13.4Mbps		平均スループット	17.6Mbps		平均スループット	9.6Mbps



■4.23 愛知県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:47,111件)

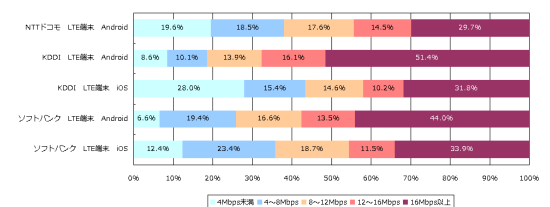
愛知県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコギ ア	E Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	LTE	9,021	Α	LTE	4,569	Α	LTE	12,168	Α	LTE	1,296	Α	LTE	14,430
E	3G	891	В	3G	37	В	3G	2,658	В	3G	450	В	3G	1,591
	A%	91.0%		A96	99.2%		A96	82.196		A96	74.296		A96	90.1%
	В%	9.0%		В%	0.8%		В%	17.996		B%	25.8%		В%	9.9%
	全数	9,912		全数	4,606		全数	14,826		全数	1,746		全数	16,021



愛知県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

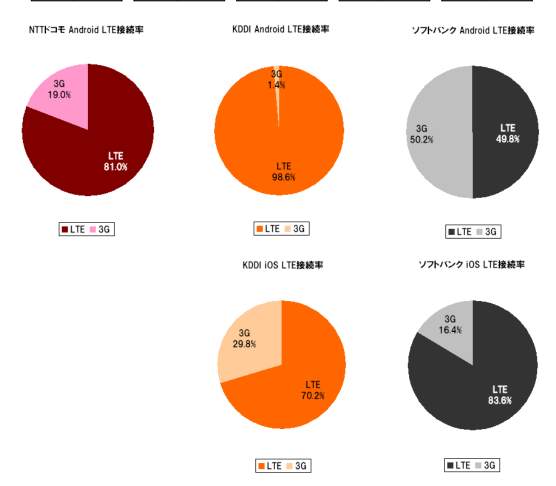
П	NTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	1,938	Α	4Mbps未満	395	Α	4Mbps末満	4,154	Α	4Mbps末満	115	Α	4Mbps末満	1,983
В	4∼8Mbps	1,837	В	4∼8Mbps	463	В	4∼8Mbps	2,282	В	4∼8Mbps	338	В	4∼8Mbps	3,753
С		1,748	С	8∼12Mbps	638	С	8∼12Mbps	2,167	С	8∼12Mbps	289	С	8∼12Mbps	3,003
D	12~16Mbps	1,442	D	12∼16Mbps	742	D	12∼16Mbps	1,511	D	12~16Mbps	236	D	12~16Mbps	1,847
Е	16Mbps以上	2,947	Е	16Mbps以上	2,368	Е	16Mbps以上	4,712	Е	16Mbps以上	768	Е	16Mbps以上	5,435
	A%	19.6%		A%	8.6%	Г	A%	28.0%	Г	A%	6.6%		A%	12.4%
	В%	18.5%		В%	10.1%		В%	15.4%		В%	19.4%		В%	23.4%
	C%	17.6%		C%	13.9%		C%	14.6%		C%	16.6%		C%	18.7%
	D%	14.5%		D%	16.1%		D%	10.2%		D%	13.5%		D%	11.5%
	E%	29.7%		E%	51.4%		E%	31.8%		E%	44.0%		E%	33.9%
	全数	9,912		全数	4,606		全数	14,826		全数	1,746		全数	16,021
	平均スループット	18.9Mbps		平均スループット	18.3Mbps		平均スループット	13.1Mbps		平均スループット	17.7Mbps		平均スループット	14.6Mbps



■4.24 三重県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:8,209 件)

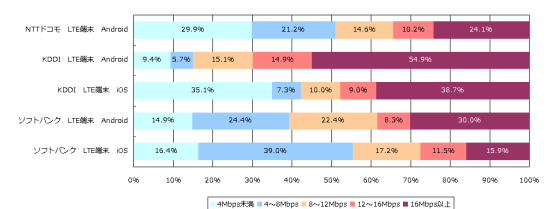
三重県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ しば	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ン:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	1,956	Α	LTE	483	Α	LTE	1,508	Α	LTE	151	Α	LTE	2,386
В	3G	460	В	3G	7	В	3G	639	В	3G	152	В	3G	467
	A96	81.0%		A96	98.6%		A96	70.296		A96	49.8%		A96	83.6%
	В96	19.0%		В%	1.4%		В%	29.8%		В%	50.2%		В%	16.4%
	全数	2,416		全数	490		全数	2,147		全数	303		全数	2,853



三重県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

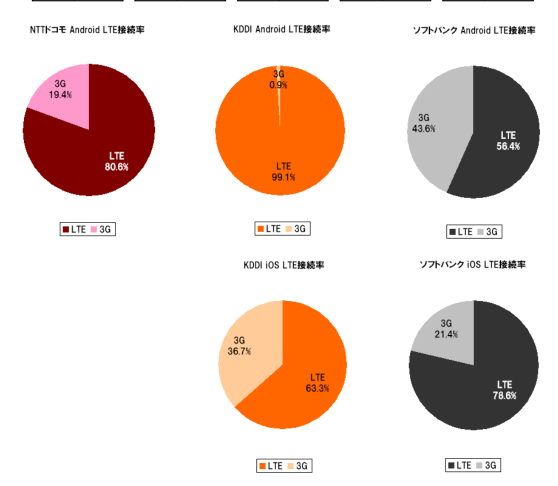
N	JTTドコモ LTE端末	. Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LT E	端末 iOS
Α	4Mbps未満	723	Α	4Mbps末満	46	Α	4Mbps未満	753	Α	4Mbps末満	45	Α	4Mbps未満	467
В	4∼8Mbps	511	В	4∼8Mbps	28	В	4∼8Mbps	156	В	4∼8Mbps	74	В	4∼8Mbps	1,113
С	8∼12Mbps	353	С	8∼12Mbps	74	С	8∼12Mbps	214	С	8∼12Mbps	68	С	8∼12Mbps	490
D	12~16Mbps	246	D	12~16Mbps	73	D	12~16Mbps	194	D	12~16Mbps	25	D	12~16Mbps	329
Е	16Mbps以上	583	Е	16Mbps以上	269	Е	16Mbps以上	830	Е	16Mbps以上	91	Е	16Mbps以上	454
	A%	29.9%		A%	9.4%	Г	A%	35.1%	П	A%	14.9%		A%	16.4%
	В%	21.2%		В%	5.7%		В%	7.3%		В%	24.4%		В%	39.0%
	C%	14.6%		C%	15.1%	1	C%	10.0%		C%	22.4%		C%	17.2%
	D%	10.2%		D%	14.9%		D%	9.0%		D%	8.3%		D%	11.5%
	E%	24.1%		E%	54.9%		E%	38.7%		E%	30.0%		E%	15.9%
	全数	2,416		全数	490		全数	2,147		全数	303		全数	2,853
	平均スループット	11.1Mbps		平均スループット	18.9Mbps		平均スループット	14.3Mbps		平均スループット	14.6Mbps		平均スループット	9.6Mbps



■4.25 滋賀県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,815件)

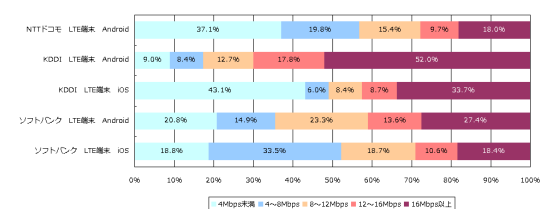
滋賀県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	1,437	Α	LTE	461	Α	LTE	1,361	Α	LTE	220	Α	LTE	1,594
В	3G	345	В	3G	4	В	3G	788	В	3G	170	В	3G	435
	A96	80.6%		A96	99.1%		A96	63.3%		A96	56.4%		A96	78.6%
	B96	19.4%		B%	0.9%		B%	36.7%		B%	43.6%		B96	21.4%
	全数	1,782		全数	465		全数	2,149		全数	390		全数	2,029



滋賀県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

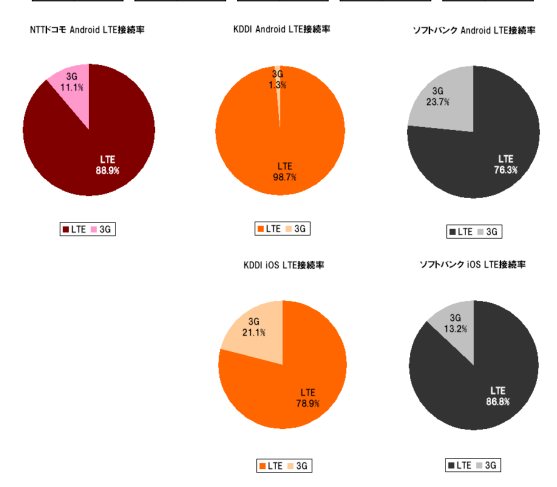
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LT E	端末 iOS
Α	4Mbps未満	661	Α	4Mbps未満	42	Α	4Mbps未満	927	Α	4Mbps末満	81	Α	4Mbps未満	382
В	4∼8Mbps	352	В	4∼8Mbps	39	В	4∼8Mbps	129	В	4∼8Mbps	58	В	4∼8Mbps	679
С	8∼12Mbps	275	С	8∼12Mbps	59	С	8∼12Mbps	181	С	8∼12Mbps	91	С	8∼12Mbps	380
D	12~16Mbps	173	D	12~16Mbps	83	D	12∼16Mbps	188	D	12~16Mbps	53	D	12~16Mbps	215
Е	16Mbps以上	321	Е	16Mbps以上	242	Е	16Mbps以上	724	Е	16Mbps以上	107	Е	16Mbps以上	373
	A%	37.1%		A%	9.0%	Г	A%	43.1%		A%	20.8%		A%	18.8%
	В%	19.8%		В%	8.4%	l	В%	6.0%	1	В%	14.9%		В%	33.5%
	C%	15.4%		C%	12.7%		C%	8.4%]	C%	23.3%		C%	18.7%
	D%	9.7%		D%	17.8%		D%	8.7%		D%	13.6%		D%	10.6%
	E%	18.0%		E%	52.0%		E%	33.7%		E%	27.4%		E%	18.4%
	全数	1,782		全数	465		全数	2,149		全数	390		全数	2,029
	平均スループット	9.4Mbps		平均スループット	18.6Mbps		平均スループット	12.7Mbps		平均スループット	12.9Mbps		平均スループット	10.3Mbps



■4.26 京都府 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 14,718 件)

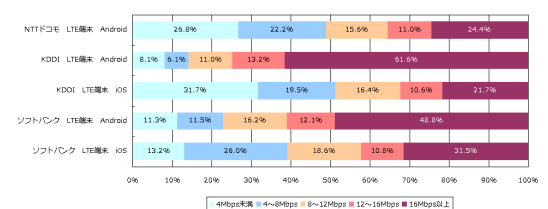
京都府 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TTドコモ LT	E Android	ΚC	DI LTE And	Iroid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
-	LTE	2,758	Α	LTE	1,397	Α	LTE	4,127	Α	LTE	377	Α	LTE	3,888
E	3G	345	В	3G	18	В	3G	1,102	В	3G	117	В	3G	589
	A%	88.9%		A96	98.7%		A96	78.9%		A96	76.396		A%	86.896
	В%	11.196		В%	1.3%		В%	21.196		В%	23.796		B96	13.2%
	全数	3,103		全数	1,415		全数	5,229		全数	494		全数	4,477



京都府 LTE端末 スループット比較 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

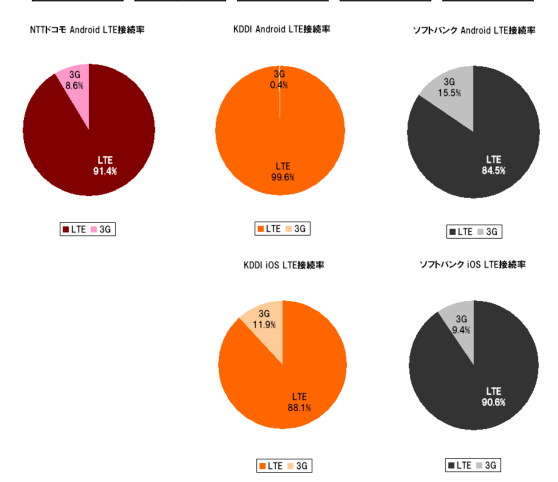
N	ITTドコモ LTE端末	. Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	832	Α	4Mbps未満	115	Α	4Mbps未満	1,660	Α	4Mbps未満	56	Α	4Mbps末満	589
В	4∼8Mbps	689	В	4∼8Mbps	87	В	4∼8Mbps	1,021	В	4∼8Mbps	57	В	4∼8Mbps	1,163
С	8∼12Mbps	484	С	8∼12Mbps	155	С	8∼12Mbps	858	С	8∼12Mbps	80	С	8∼12Mbps	833
D	12~16Mbps	340	D	12~16Mbps	187	D	12∼16Mbps	556	D	12~16Mbps	60	D	12∼16Mbps	483
Е	16Mbps以上	758	Е	16Mbps以上	871	Е	16Mbps以上	1,134	Е	16Mbps以上	241	Е	16Mbps以上	1,409
	A%	26.8%		A%	8.1%	Г	A%	31.7%		A%	11.3%		A%	13.2%
	В%	22.2%		В%	6.1%	l	В%	19.5%		В%	11.5%		В%	26.0%
	C%	15.6%		C%	11.0%		C%	16.4%		C%	16.2%		C%	18.6%
	D%	11.0%		D%	13.2%		D%	10.6%		D%	12.1%		D%	10.8%
	E%	24.4%		E%	61.6%		E%	21.7%		E%	48.8%		E%	31.5%
	全数	3,103		全数	1,415		全数	5,229		全数	494		全数	4,477
	平均スループット	11.2Mbps		平均スループット	20.4Mbps		平均スループット	10.3Mbps		平均スループット	19.6Mbps		平均スループット	13.7Mbps



■4.27 大阪府 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:52,653.件)

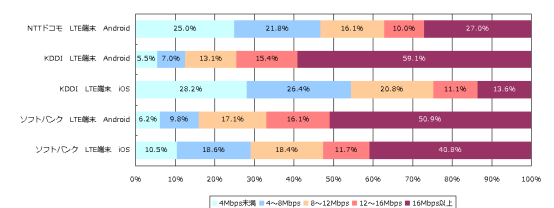
大阪府 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	11,374	Α	LTE	4,541	Α	LTE	13,597	Α	LTE	1,690	Α	LTE	16,509
В	3 G	1,071	В	3 G	18	В	3G	1,838	В	3G	310	В	3G	1,705
	A96	91.4%		A%	99.6%		A%	88.1%		A96	84.5%		A96	90.6%
	В%	8.6%		B%	0.4%		B%	11.9%		В%	15.5%		В%	9.4%
	全数	12,445		全数	4,559		全数	15,435		全数	2,000		全数	18,214



大阪府 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

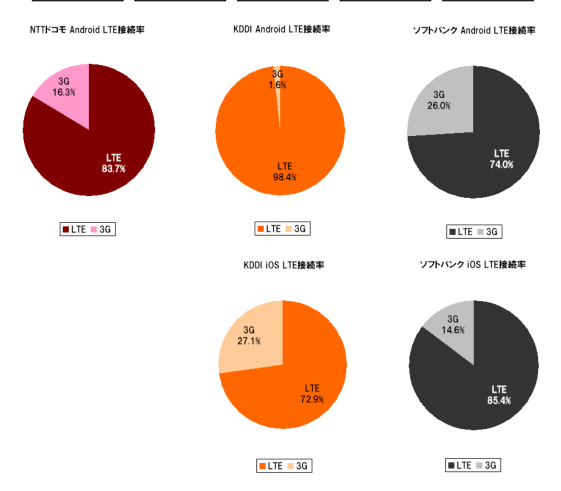
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	3,109	Α	4Mbps未満	253	Α	4Mbps未満	4,351	Α	4Mbps末満	124	Α	4Mbps未満	1,913
В	4∼8Mbps	2,713	В	4∼8Mbps	317	В	4∼8Mbps	4,069	В	4∼8Mbps	195	В	4∼8Mbps	3,384
С	8∼12Mbps	2,009	С	8∼12Mbps	596	С	8∼12Mbps	3,208	С	8∼12Mbps	342	С	8∼12Mbps	3,352
D	12~16Mbps	1,248	D	12∼16Mbps	700	D	12∼16Mbps	1,711	D	12~16Mbps	322	D	12∼16Mbps	2,138
Е	16Mbps以上	3,366	Е	16Mbps以上	2,693	Е	16Mbps以上	2,096	Е	16Mbps以上	1,017	Е	16Mbps以上	7,427
	A%	25.0%		A%	5.5%	Г	A%	28.2%	Г	A%	6.2%		A%	10.5%
	В%	21.8%		В%	7.0%	l	В%	26.4%		В%	9.8%		В%	18.6%
	C%	16.1%		C%	13.1%		C%	20.8%		C%	17.1%		C%	18.4%
	D%	10.0%		D%	15.4%		D%	11.1%		D%	16.1%		D%	11.7%
	E%	27.0%		E%	59.1%		E%	13.6%		E%	50.9%		E%	40.8%
	全数	12,445		全数	4,559		全数	15,435		全数	2,000		全数	18,214
	平均スループット	12.2Mbps		平均スループット	20.5Mbps		平均スループット	8.9Mbps		平均スループット	21.1Mbps		平均スループット	16.6Mbps



■4.28 兵庫県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:22,306件)

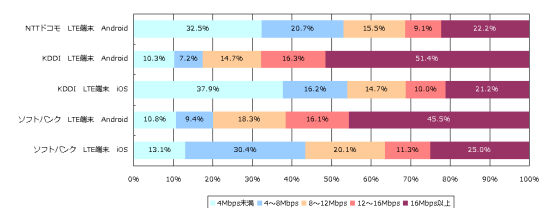
兵庫県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	ITT	ドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
,	4	LTE	4,673	Α	LTE	2,143	Α	LTE	4,954	Α	LTE	506	Α	LTE	6,026
	В	3 G	913	В	3G	35	В	3G	1,845	В	3G	178	В	3G	1,033
	L	A96	83.7%		A96	98.4%		A96	72.9%		A96	74.096		A96	85.4%
		B96	16.3%		В%	1.6%		B%	27.196		В%	26.096		В%	14.6%
		全数	5,586		全数	2,178		全数	6,799		全数	684		全数	7,059



兵庫県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

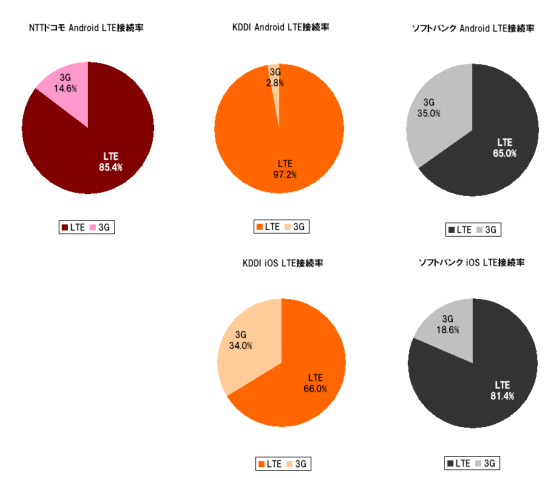
١	NTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
Α	4Mbps末満	1,814	Α	4Mbps未満	225	Α	4Mbps未満	2,574	Α	4Mbps末満	74	Α	4Mbps未満	927
В	4∼8Mbps	1,156	В	4∼8Mbps	157	В	4∼8Mbps	1,103	В	4∼8Mbps	64	В	4∼8Mbps	2,144
С	8∼12Mbps	866	С	8∼12Mbps	320	С	8∼12Mbps	1,001	С	8∼12Mbps	125	С	8∼12Mbps	1,420
D	12~16Mbps	509	D	12∼16Mbps	356	D	12∼16Mbps	683	D	12~16Mbps	110	D	12∼16Mbps	801
Е	16Mbps以上	1,241	Е	16Mbps以上	1,120	Е	16Mbps以上	1,438	Ε	16Mbps以上	311	ш	16Mbps以上	1,767
	A%	32.5%		A%	10.3%		A%	37.9%		A%	10.8%		A%	13.1%
	В%	20.7%		В%	7.2%		В%	16.2%		В%	9.4%		В%	30.4%
	C%	15.5%		C%	14.7%		C%	14.7%		C%	18.3%		C%	20.1%
	D%	9.1%		D%	16.3%		D%	10.0%		D%	16.1%		D%	11.3%
	E%	22.2%		E%	51.4%		E%	21.2%		E%	45.5%		E%	25.0%
	全数	5,586		全数	2,178		全数	6,799		全数	684		全数	7,059
	平均スループット	10.5Mbps		平均スループット	18.0Mbps		平均スループット	10.2Mbps		平均スループット	20.2Mbps		平均スループット	12.1Mbps



■4.29 奈良県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,356件)

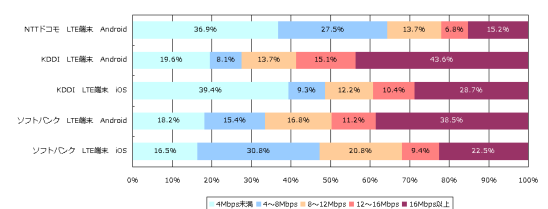
奈良県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TT ドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
7	LTE	935	Α	LTE	348	Α	LTE	1,068	Α	LTE	93	Α	LTE	930
E	3G	160	В	3G	10	В	3G	550	В	3G	50	В	3G	212
	A96	85.4%		A96	97.2%		A%	66.0%		A96	65.0%		A96	81.4%
	B96	14.6%		В%	2.8%		B%	34.0%		В%	35.0%		В%	18.6%
	全数	1,095		全数	358		全数	1,618		全数	143		全数	1,142



奈良県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

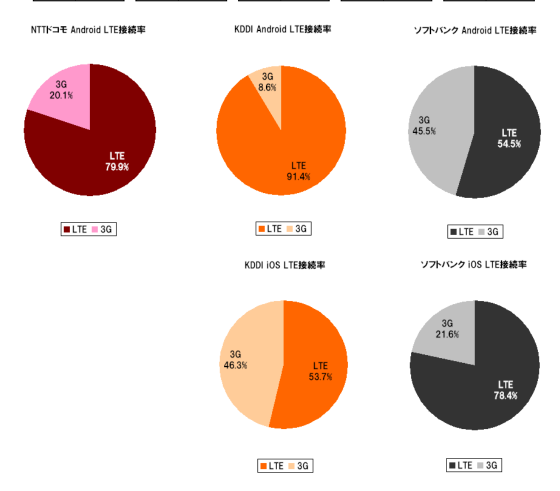
N	ITTドコモ LTE端未	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	404	Α	4Mbps未満	70	Α	4Mbps未満	638	Α	4Mbps未満	26	Α	4Mbps末満	188
В	4∼8Mbps	301	В	4∼8Mbps	29	В	4∼8Mbps	150	В	4∼8Mbps	22	В	4∼8Mbps	352
С	8∼12Mbps	150	С	8∼12Mbps	49	С	8∼12Mbps	197	С	8∼12Mbps	24	С	8∼12Mbps	238
D	12~16Mbps	74	D	12∼16Mbps	54	D	12∼16Mbps	168	D	12~16Mbps	16	D	12∼16Mbps	107
Е	16Mbps以上	166	Е	16Mbps以上	156	Е	16Mbps以上	465	Е	16Mbps以上	55	Е	16Mbps以上	257
	A%	36.9%		A%	19.6%	Г	A%	39.4%		A%	18.2%		A%	16.5%
	В%	27.5%		В%	8.1%	l	В%	9.3%		В%	15.4%		В%	30.8%
	C%	13.7%		C%	13.7%		C%	12.2%		C%	16.8%		C%	20.8%
	D%	6.8%		D%	15.1%		D%	10.4%		D%	11.2%		D%	9.4%
	E%	15.2%		E%	43.6%		E%	28.7%		E%	38.5%		E%	22.5%
	全数	1,095		全数	358		全数	1,618		全数	143		全数	1,142
	平均スループット	8.1Mbps		平均スループット	16.6Mbps		平均スループット	11.9Mbps		平均スループット	16.9Mbps		平均スループット	11.2Mbps



■4.30 和歌山県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:2,947件)

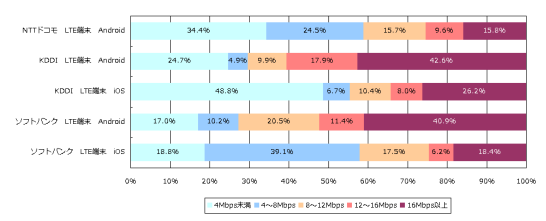
和歌山県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NT	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
А	LTE	989	Α	LTE	148	Α	LTE	410	Α	LTE	48	Α	LTE	546
В	3G	249	В	3G	14	В	3G	353	В	3G	40	В	3G	150
	A96	79.9%		A96	91.4%		A96	53.7%		A96	54.5%		A96	78.4%
	B%	20.1%		В%	8.6%		В%	46.3%		В%	45.5%		В%	21.6%
	全数	1,238		全数	162		全数	763		全数	88		全数	696



和歌山県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

T.	JTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTઇ	端末 iOS
Α	4Mbps未満	426	Α	4Mbps未満	40	Α	4Mbps未満	372	Α	4Mbps未満	15	Α	4Mbps末満	131
В	4∼8Mbps	303	В	4∼8Mbps	8	В	4∼8Mbps	51	В	4∼8Mbps	9	В	4∼8Mbps	272
С	8∼12Mbps	194	С	8∼12Mbps	16	С	8∼12Mbps	79	С	8∼12Mbps	18	С	8∼12Mbps	122
D	12~16Mbps	119	D	12∼16Mbps	29	D	12∼16Mbps	61	D	12~16Mbps	10	D	12~16Mbps	43
Е	16Mbps以上	196	Е	16Mbps以上	69	Е	16Mbps以上	200	Е	16Mbps以上	36	Е	16Mbps以上	128
	A%	34.4%		A%	24.7%	Г	A%	48.8%	Г	A%	17.0%		A%	18.8%
	В%	24.5%		В%	4.9%		В%	6.7%		В%	10.2%		В%	39.1%
	C%	15.7%		C%	9.9%	1	C%	10.4%		C%	20.5%		C%	17.5%
	D%	9.6%		D%	17.9%	1	D%	8.0%	1	D%	11.4%		D%	6.2%
	E%	15.8%		E%	42.6%	l	E%	26.2%	1	E%	40.9%		E%	18.4%
	全数	1,238		全数	162		全数	763		全数	88		全数	696
	平均スループット	9.0Mbps		平均スループット	15.3Mbps		平均スループット	10.5Mbps		平均スループット	15.4Mbps		平均スループット	10.4Mbps

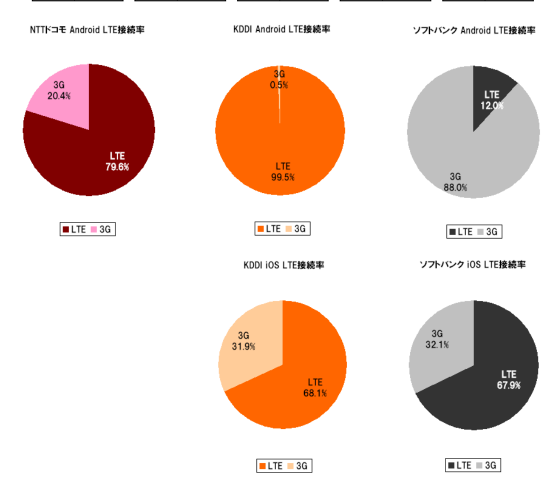


※ソフトバンクの Android は評価件数に満たない為、参考値。

■4.31 鳥取県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:2,476件)

鳥取県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	492	Α	LTE	208	Α	LTE	408	Α	LTE	64	Α	LTE	351
В	3G	126	В	3G	1	В	3G	191	В	3G	469	В	3G	166
	A96	79.6%		A96	99.5%		A%	68.1%		A96	12.096		A96	67.996
	В%	20.4%		В%	0.5%		B%	31.9%		В%	88.0%		В%	32.196
	全数	618		全数	209		全数	599		全数	533		全数	517



鳥取県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

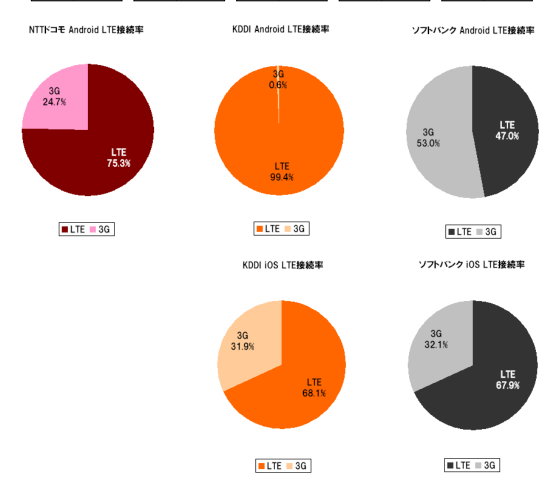
T.	JTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
Α	4Mbps未満	152	Α	4Mbps未満	18	Α	4Mbps未満	229	Α	4Mbps未満	355	Α	4Mbps未満	170
В	4∼8Mbps	66	В	4∼8Mbps	10	В	4∼8Mbps	26	В	4∼8Mbps	93	В	4∼8Mbps	160
С	8∼12Mbps	91	С	8∼12Mbps	25	С	8∼12Mbps	45	С	8∼12Mbps	25	С	8∼12Mbps	94
D	12~16Mbps	93	D	12∼16Mbps	27	D	12∼16Mbps	41	D	12~16Mbps	18	D	12∼16Mbps	47
Е	16Mbps以上	216	Е	16Mbps以上	129	Е	16Mbps以上	258	Е	16Mbps以上	42	Е	16Mbps以上	46
	A%	24.6%		A%	8.6%	Г	A%	38.2%	Г	A%	66.6%		A%	32.9%
	В%	10.7%		В%	4.8%	l	В%	4.3%		В%	17.4%		В%	30.9%
	C%	14.7%		C%	12.0%	l	C%	7.5%		C%	4.7%		C%	18.2%
	D%	15.0%		D%	12.9%	l	D%	6.8%	1	D%	3.4%		D%	9.1%
	E%	35.0%		E%	61.7%	l	E%	43.1%	1	E%	7.9%		E%	8.9%
	全数	618		全数	209		全数	599		全数	533		全数	517
	平均スループット	14.1Mbps		平均スループット	20.4Mbps		平均スループット	14.6Mbps		平均スループット	5.83Mbps		平均スループット	8.0Mbps



■4.32 島根県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:2,636件)

島根県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコチ ロ	E Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
1	LTE	500	Α	LTE	528	Α	LTE	537	Α	LTE	31	Α	LTE	398
E	3G	164	В	3G	3	В	3G	252	В	3G	35	В	3G	188
Ξ	A96	75.3%		A96	99.4%		A96	68.1%		A96	47.096		A96	67.996
	B96	24.7%		В%	0.6%		В%	31.9%		В%	53.0%		В%	32.196
	全数	664		全数	531		全数	789		全数	66		全数	586



島根県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android	Г	KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端末	Android	Г	ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	173	Α	4Mbps未満	69	Α	4Mbps末満	354	Α	4Mbps末満	32	Α	4Mbps末満	201
В	4∼8Mbps	73	В	4∼8Mbps	34	В	4∼8Mbps	35	В	4∼8Mbps	8	В	4∼8Mbps	205
С	8∼12Mbps	102	С	8∼12Mbps	63	С	8∼12Mbps	59	С	8∼12Mbps	3	С	8∼12Mbps	102
D	12∼16Mbps	81	D	12∼16Mbps	103	D	12∼16Mbps	55	D	12~16Mbps	8	D	12∼16Mbps	30
Е	16Mbps以上	235	Е	16Mbps以上	262	Е	16Mbps以上	286	Е	16Mbps以上	15	Е	16Mbps以上	48
	A%	26.1%		A%	13.0%	Г	A%	44.9%		A%	48.5%	Г	A%	34.3%
	В%	11.0%		В%	6.4%		В%	4.4%	l	В%	12.1%		В%	35.0%
	C%	15.4%		C%	11.9%		C%	7.5%	l	C%	4.5%		C%	17.4%
	D%	12.2%		D%	19.4%		D%	7.0%	l	D%	12.1%		D%	5.1%
	E%	35.4%		E%	49.3%		E%	36.2%	l	E%	22.7%		E%	8.2%
	全数	664		全数	531		全数	789		全数	66		全数	586
	平均スループット	14.4Mbps		平均スループット	16.6Mbps		平均スループット	14.3Mbps		平均スループット	9.9Mbps		平均スループット	7.4Mbps
	NTTド⊐モ LTE	端末 Andr	oid	26.	1%		11.0%	15.4%		12.2%		35	5.4%	
	KDDI LTE	端末 Andr	bio	13.096	6.4% 1	.1.9	9% 19.	4%			49.3%			
				-										

4.4% 7.5% 7.0%

12.1% 4.5%

90%

100%

44.9%

48.5%

※ソフトバンクの Android は評価件数に満たない為、参考値。

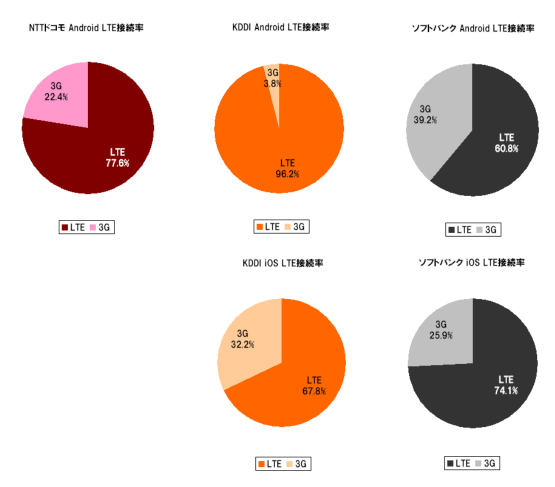
KDDI LTE端末 iOS

ソフトバンク LTE端末 Android

■4.33 岡山県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:7,810件)

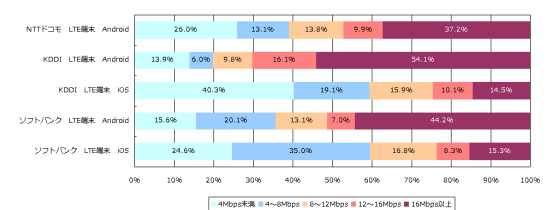
岡山県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	TT F	J∓ LTE	Android	KD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
	4	LTE	2,066	Α	LTE	782	Α	LTE	1,424	Α	LTE	121	Α	LTE	1,507
	3	3G	598	В	3G	31	В	3G	676	В	3G	78	В	3G	527
		A96	77.696		A96	96.2%		A96	67.896		A96	60.896		A96	74.196
		B96	22.4%		В%	3.8%		В%	32.296		B%	39.2%		В%	25.9%
		全数	2,664		全数	813		全数	2,100		全数	199		全数	2,034



岡山県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

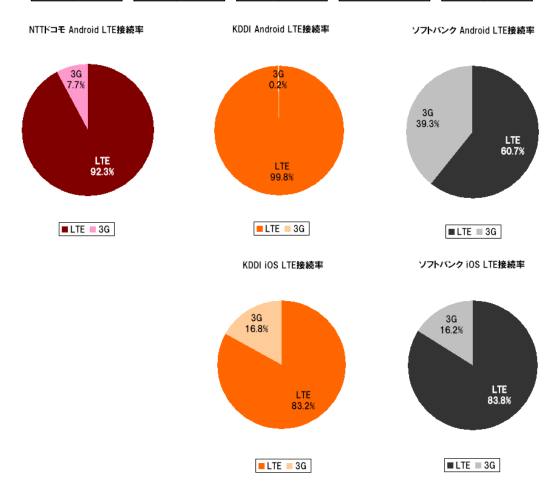
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
Α	4Mbps末満	692	Α	4Mbps末満	113	Α	4Mbps未満	847	Α	4Mbps末満	31	Α	4Mbps未満	501
В	4∼8Mbps	349	В	4∼8Mbps	49	В	4∼8Mbps	402	В	4∼8Mbps	40	В	4∼8Mbps	712
С	8∼12Mbps	367	С	8∼12Mbps	80	С	8∼12Mbps	334	С	8∼12Mbps	26	С	8∼12Mbps	342
D	12~16Mbps	265	D	12~16Mbps	131	D	12∼16Mbps	212	D	12~16Mbps	14	D	12∼16Mbps	168
Е	16Mbps以上	991	Е	16Mbps以上	440	Е	16Mbps以上	305	Е	16Mbps以上	88	Е	16Mbps以上	311
	A%	26.0%		A%	13.9%		A%	40.3%		A%	15.6%		A%	24.6%
	В%	13.1%		В%	6.0%	l	В%	19.1%		В%	20.1%		В%	35.0%
	C%	13.8%		C%	9.8%	l	C%	15.9%		C%	13.1%		C%	16.8%
	D%	9.9%		D%	16.1%		D%	10.1%		D%	7.0%		D%	8.3%
	E%	37.2%		E%	54.1%		E%	14.5%		E%	44.2%		E%	15.3%
	全数	2,664		全数	813		全数	2,100		全数	199		全数	2,034
	平均スループット	15.1Mbps		平均スループット	19.7Mbps		平均スループット	8.6Mbps		平均スループット	18.1Mbps		平均スループット	9.3Mbps



■4.34 広島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 16,415 件)

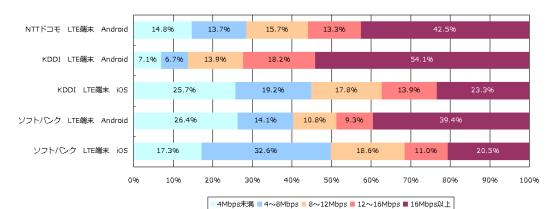
広島県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	4,029	Α	LTE	1,933	Α	LTE	3,612	Α	LTE	529	Α	LTE	4,104
В	3G	338	В	3G	4	В	3G	731	В	3G	343	В	3G	792
	A96	92.3%		A96	99.8%		A96	83.2%		A96	60.7%		A96	83.8%
	В%	7.796		В%	0.2%		В%	16.8%		В%	39.3%		В%	16.296
	全数	4,367		全数	1,937		全数	4,343		全数	872		全数	4,896



広島県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

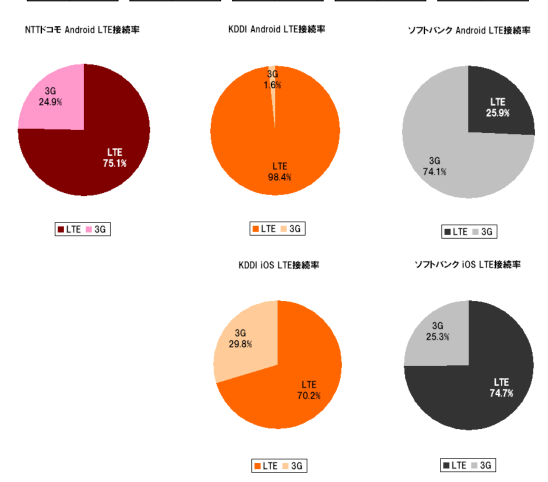
N	JTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	646	Α	4Mbps未満	137	Α	4Mbps未満	1,118	Α	4Mbps末満	230	Α	4Mbps未満	847
В	4∼8Mbps	598	В	4∼8Mbps	130	В	4∼8Mbps	832	В	4∼8Mbps	123	В	4∼8Mbps	1,596
С	8∼12Mbps	686	С	8∼12Mbps	270	С	8∼12Mbps	775	С	8∼12Mbps	94	С	8∼12Mbps	910
D	12~16Mbps	579	D	12~16Mbps	353	D	12∼16Mbps	605	D	12~16Mbps	81	D	12~16Mbps	539
Е	16Mbps以上	1,858	Е	16Mbps以上	1,047	Е	16Mbps以上	1,013	Е	16Mbps以上	344	Е	16Mbps以上	1,004
	A%	14.8%		A%	7.1%		A%	25.7%		A%	26.4%		A%	17.3%
	В%	13.7%		В%	6.7%		В%	19.2%		В%	14.1%		В%	32.6%
	C%	15.7%		C%	13.9%	1	C%	17.8%		C%	10.8%		C%	18.6%
	D%	13.3%		D%	18.2%		D%	13.9%		D%	9.3%		D%	11.0%
	E%	42.5%		E%	54.1%		E%	23.3%		E%	39.4%		E%	20.5%
	全数	4,367		全数	1,937		全数	4,343		全数	872		全数	4,896
	平均スループット	16.7Mbps		平均スループット	19.2Mbps		平均スループット	11.5Mbps		平均スループット	16.4Mbps		平均スループット	10.8Mbps



■4.35 山口県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:5,064件)

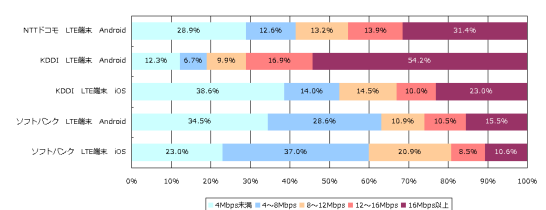
山口県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	1,040	Α	LTE	367	Α	LTE	1,098	Α	LTE	57	Α	LTE	1,137
В	3G	344	В	3G	6	В	3G	466	В	3G	163	В	3G	386
	A96	75.1%		A96	98.4%		A96	70.296		A96	25.9%		A96	74.796
	В%	24.9%		В%	1.6%		В%	29.8%		В%	74.196		В%	25.3%
	全数	1,384		全数	373		全数	1,564		全数	220		全数	1,523



山口県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

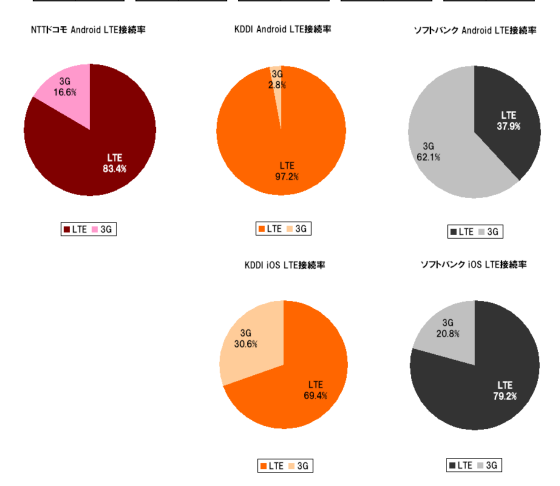
1	JTTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端末	∈ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
Α	4Mbps末満	400	Α	4Mbps末満	46	Α	4Mbps末満	603	Α	4Mbps末満	76	Α	4Mbps未満	351
В	4∼8Mbps	175	В	4∼8Mbps	25	В	4∼8Mbps	219	В	4∼8Mbps	63	В	4∼8Mbps	563
С	8∼12Mbps	182	С	8∼12Mbps	37	С	8∼12Mbps	226	С	8∼12Mbps	24	С	8∼12Mbps	318
D	12~16Mbps	192	D	12∼16Mbps	63	D	12∼16Mbps	156	D	12~16Mbps	23	D	12~16Mbps	130
Е	16Mbps以上	435	Е	16Mbps以上	202	Е	16Mbps以上	360	Ε	16Mbps以上	34	Е	16Mbps以上	161
	A%	28.9%		A%	12.3%		A%	38.6%		A%	34.5%		A%	23.0%
	В%	12.6%		В%	6.7%	l	В%	14.0%		В%	28.6%		В%	37.0%
	C%	13.2%		C%	9.9%	l	C%	14.5%		C%	10.9%		C%	20.9%
	D%	13.9%		D%	16.9%		D%	10.0%		D%	10.5%		D%	8.5%
	E%	31.4%		E%	54.2%		E%	23.0%		E%	15.5%		E%	10.6%
	全数	1,384		全数	373		全数	1,564		全数	220		全数	1,523
	平均スループット	13.3Mbps		平均スループット	19.3Mbps		平均スループット	10.3Mbps		平均スループット	10.3Mbps		平均スループット	8.5Mbps



■4.36 徳島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:2,797件)

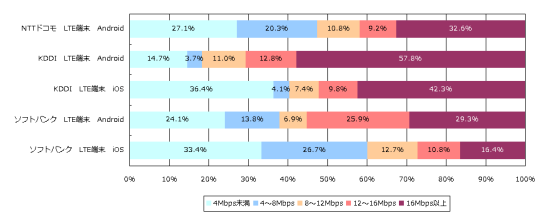
徳島県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
Α	LTE	817	Α	LTE	106	Α	LTE	561	Α	LTE	22	Α	LTE	667
В	3G	163	В	3G	3	В	3G	247	В	3G	36	В	3G	175
	A96	83.4%		A%	97.2%		A%	69.4%		A96	37.996		A96	79.2%
	B%	16.6%		B%	2.8%		B%	30.6%		В%	62.196		В%	20.8%
	全数	980		全数	109		全数	808		全数	58		全数	842



徳島県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	ワトバンク LTE端末	E Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	266	Α	4Mbps末満	16	Α	4Mbps未満	294	Α	4Mbps末満	14	Α	4Mbps未満	281
В	4∼8Mbps	199	В	4∼8Mbps	4	В	4∼8Mbps	33	В	4∼8Mbps	8	В	4∼8Mbps	225
С	8∼12Mbps	106	С	8∼12Mbps	12	С	8∼12Mbps	60	С	8∼12Mbps	4	С	8∼12Mbps	107
D	12~16Mbps	90	D	12~16Mbps	14	D	12∼16Mbps	79	D	12~16Mbps	15	D	12~16Mbps	91
ш	16Mbps以上	319	ш	16Mbps以上	63	Е	16Mbps以上	342	Е	16Mbps以上	17	ш	16Mbps以上	138
	A%	27.1%		A%	14.7%		A%	36.4%		A%	24.1%		A%	33.4%
	В%	20.3%		В%	3.7%		В%	4.1%		В%	13.8%		В%	26.7%
	C%	10.8%		C%	11.0%	1	C%	7.4%		C%	6.9%		C%	12.7%
	D%	9.2%		D%	12.8%		D%	9.8%		D%	25.9%		D%	10.8%
	E%	32.6%		E%	57.8%		E%	42.3%		E%	29.3%		E%	16.4%
	全数	980		全数	109		全数	808		全数	58		全数	842
	平均スループット	15.0Mbps		平均スループット	19.3Mbps		平均スループット	14.4Mbps	l	平均スループット	14.5Mbps		平均スループット	9.4Mbps

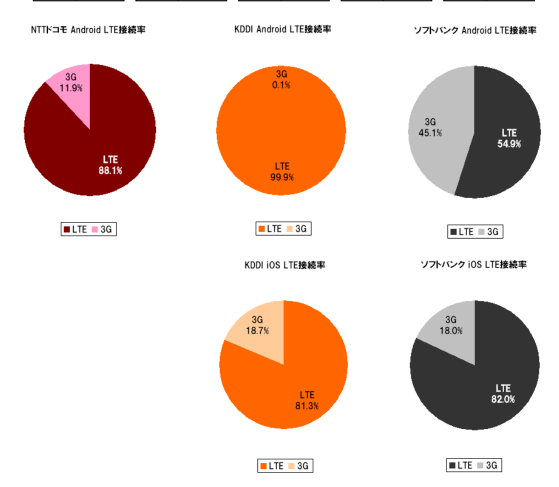


※ソフトバンクの Android は評価件数に満たない為、参考値。

■4.37 香川県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:8,819 件)

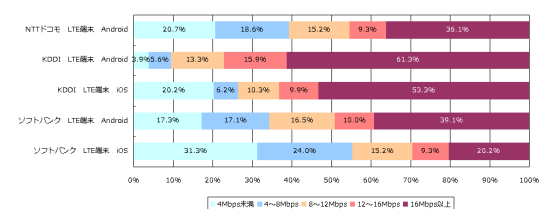
香川県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚC	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	1,890	Α	LTE	1,151	Α	LTE	2,212	Α	LTE	356	Α	LTE	1,764
В	3G	256	В	3G	1	В	3G	509	В	3G	293	В	3G	387
	A96	88.1%		A96	99.9%		A96	81.3%		A96	54.9%		A96	82.096
	B%	11.9%		В%	0.1%		В%	18.796		В%	45.1%		В%	18.0%
	全数	2,146		全数	1,152		全数	2,721		全数	649		全数	2,151



香川県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

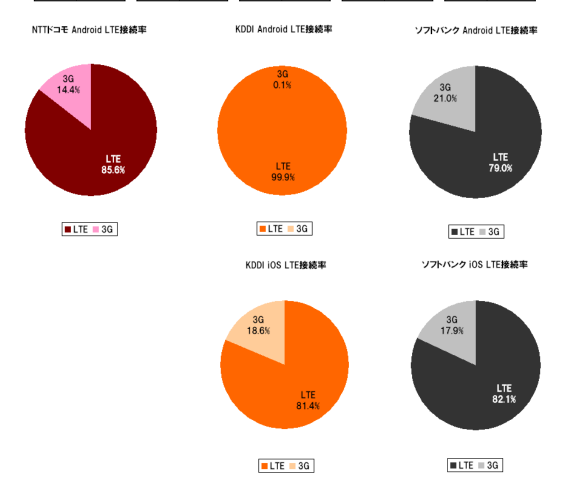
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	445	Α	4Mbps末満	45	Α	4Mbps未満	551	Α	4Mbps末満	112	Α	4Mbps未満	673
В	4∼8Mbps	400	В	4∼8Mbps	65	В	4∼8Mbps	170	В	4∼8Mbps	111	В	4∼8Mbps	517
С	8∼12Mbps	327	С	8∼12Mbps	153	С	8∼12Mbps	281	С	8∼12Mbps	107	С	8∼12Mbps	326
D	12~16Mbps	199	D	12~16Mbps	183	D	12∼16Mbps	270	D	12~16Mbps	65	D	12~16Mbps	200
Е	16Mbps以上	775	Е	16Mbps以上	706	Е	16Mbps以上	1,449	Е	16Mbps以上	254	Е	16Mbps以上	435
	A%	20.7%		A%	3.9%	Г	A%	20.2%	П	A%	17.3%		A%	31.3%
	В%	18.6%		В%	5.6%		В%	6.2%	1	В%	17.1%		В%	24.0%
	C%	15.2%		C%	13.3%	1	C%	10.3%]	C%	16.5%		C%	15.2%
	D%	9.3%		D%	15.9%		D%	9.9%		D%	10.0%		D%	9.3%
	E%	36.1%		E%	61.3%	1	E%	53.3%	1	E%	39.1%		E%	20.2%
	全数	2,146		全数	1,152		全数	2,721		全数	649		全数	2,151
	平均スループット	16.6Mbps		平均スループット	24.1Mbps		平均スループット	21.1Mbps		平均スループット	16.1Mbps		平均スループット	10.2Mbps



■4.38 愛媛県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:8,698件)

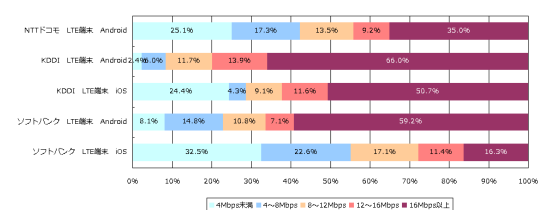
愛媛県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	2,019	Α	LTE	834	Α	LTE	1,912	Α	LTE	411	Α	LTE	2,162
В	3 G	340	В	3G	1	В	3G	438	В	3G	109	В	3G	472
	A96	85.6%		A%	99.9%		A96	81.4%		A96	79.0%		A96	82.196
	В%	14.4%		B%	0.1%		В%	18.6%		В%	21.096		В%	17.9%
	全数	2,359		全数	835		全数	2,350		全数	520		全数	2,634



愛媛県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

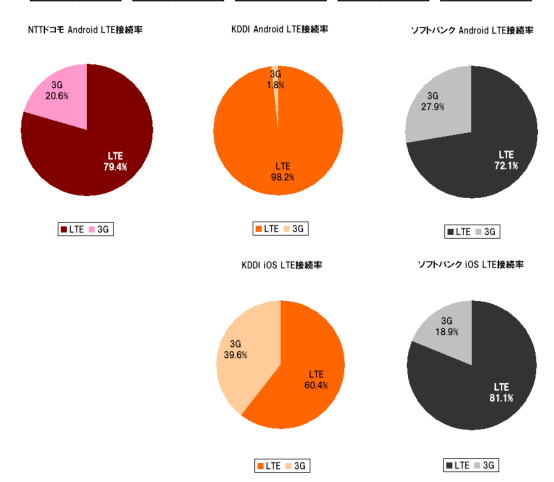
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps未満	591	Α	4Mbps未満	20	Α	4Mbps未満	573	Α	4Mbps末満	42	Α	4Mbps末満	857
В	4∼8Mbps	408	В	4∼8Mbps	50	В	4∼8Mbps	101	В	4∼8Mbps	77	В	4∼8Mbps	595
С	8∼12Mbps	319	С	8∼12Mbps	98	С	8∼12Mbps	213	С	8∼12Mbps	56	С	8∼12Mbps	451
D	12~16Mbps	216	D	12∼16Mbps	116	D	12∼16Mbps	272	D	12~16Mbps	37	D	12~16Mbps	301
Е	16Mbps以上	825	Е	16Mbps以上	551	Е	16Mbps以上	1,191	Е	16Mbps以上	308	Е	16Mbps以上	430
	A%	25.1%		A%	2.4%		A%	24.4%		A%	8.1%		A%	32.5%
	В%	17.3%		В%	6.0%		В%	4.3%		В%	14.8%		В%	22.6%
	C%	13.5%		C%	11.7%		C%	9.1%		C%	10.8%		C%	17.1%
	D%	9.2%		D%	13.9%		D%	11.6%		D%	7.1%		D%	11.4%
	E%	35.0%		E%	66.0%		E%	50.7%		E%	59.2%		E%	16.3%
	全数	2,359		全数	835		全数	2,350		全数	520		全数	2,634
	平均スループット	13.9Mbps		平均スループット	32.4Mbps		平均スループット	18.3Mbps		平均スループット	20.6Mbps		平均スループット	9.3Mbps



■4.39 高知県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:3,286件)

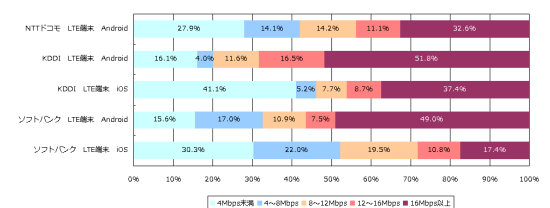
高知県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	884	Α	LTE	220	Α	LTE	690	Α	LTE	106	Α	LTE	535
В	3 G	229	В	3G	4	В	3G	452	В	3G	41	В	3G	125
	A%	79.4%		A96	98.2%		A%	60.4%		A96	72.196		A96	81.196
	B%	20.6%		В%	1.8%		B%	39.6%		В%	27.996		В%	18.9%
	全数	1,113		全数	224		全数	1,142		全数	147		全数	660



高知県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

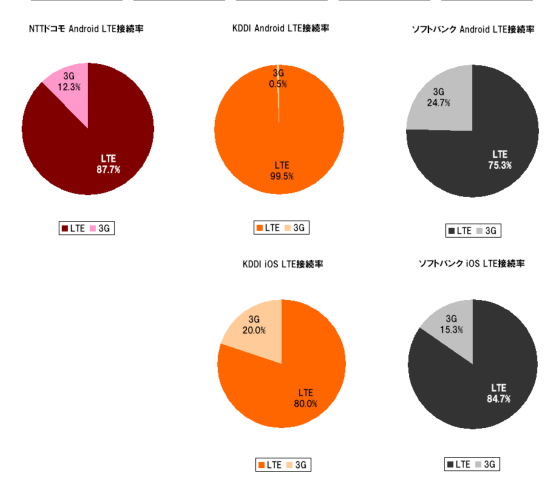
N.	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	311	Α	4Mbps未満	36	Α	4Mbps未満	469	Α	4Mbps末満	23	Α	4Mbps未満	200
В	4∼8Mbps	157	В	4∼8Mbps	9	В	4∼8Mbps	59	В	4∼8Mbps	25	В	4∼8Mbps	145
С	8∼12Mbps	158	U	8∼12Mbps	26	С	8∼12Mbps	88	С	8∼12Mbps	16	U	8∼12Mbps	129
D	12~16Mbps	124	D	12∼16Mbps	37	D	12∼16Mbps	99	D	12~16Mbps	11	D	12∼16Mbps	71
Е	16Mbps以上	363	ш	16Mbps以上	116	Е	16Mbps以上	427	Ε	16Mbps以上	72	ш	16Mbps以上	115
	A%	27.9%		A%	16.1%		A%	41.1%		A%	15.6%		A%	30.3%
	В%	14.1%		В%	4.0%		В%	5.2%		В%	17.0%		В%	22.0%
	C%	14.2%		C%	11.6%		C%	7.7%		C%	10.9%		C%	19.5%
	D%	11.1%		D%	16.5%		D%	8.7%		D%	7.5%		D%	10.8%
	E%	32.6%		E%	51.8%		E%	37.4%		E%	49.0%		E%	17.4%
	全数	1,113		全数	224		全数	1,142		全数	147		全数	660
	平均スループット	14.4Mbps		平均スループット	18.6Mbps		平均スループット	13.9Mbps		平均スループット	18.2Mbps		平均スループット	9.7Mbps



■4.40 福岡県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数: 26,300 件)

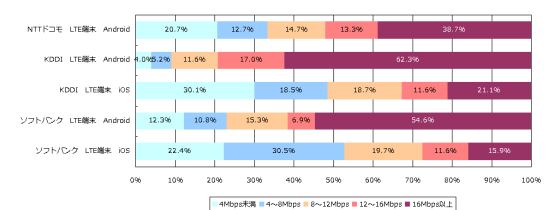
福岡県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコチ してほ	E Android	KD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
1	LTE	6,050	Α	LTE	2,501	Α	LTE	5,121	Α	LTE	933	Α	LTE	7,832
E	3G	849	В	3G	12	В	3G	1,279	В	3G	306	В	3G	1,417
	A96	87.796		A%	99.5%		A96	80.0%		A96	75.3%		A96	84.7%
	B96	12.3%		В%	0.5%		В%	20.096		B%	24.796		В%	15.3%
	全数	6,899		全数	2,513		全数	6,400		全数	1,239		全数	9,249



福岡県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

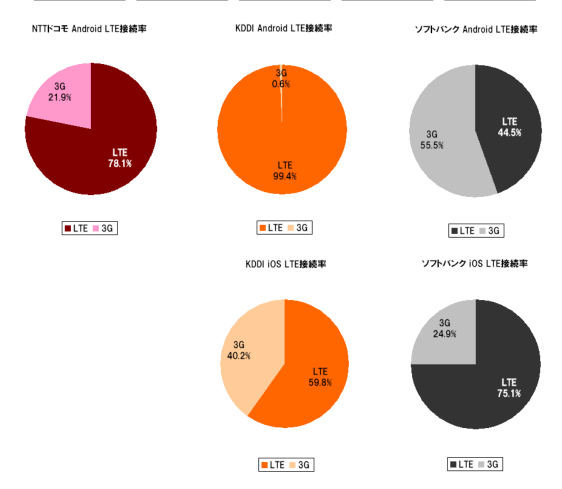
N	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	1,426	Α	4Mbps未満	100	Α	4Mbps未満	1,924	Α	4Mbps末満	152	Α	4Mbps未満	2,070
В	4∼8Mbps	874	В	4∼8Mbps	130	В	4∼8Mbps	1,187	В	4∼8Mbps	134	В	4∼8Mbps	2,820
С	8∼12Mbps	1,011	С	8∼12Mbps	292	С	8∼12Mbps	1,196	С	8∼12Mbps	190	С	8∼12Mbps	1,819
D	12~16Mbps	917	D	12∼16Mbps	426	D	12∼16Mbps	742	D	12~16Mbps	86	D	12∼16Mbps	1,069
Е	16Mbps以上	2,671	Е	16Mbps以上	1,565	Е	16Mbps以上	1,351	Е	16Mbps以上	677	Е	16Mbps以上	1,471
	A%	20.7%		A%	4.0%	Г	A%	30.1%	П	A%	12.3%		A%	22.4%
	В%	12.7%		В%	5.2%	l	В%	18.5%		В%	10.8%		В%	30.5%
	C%	14.7%		C%	11.6%	1	C%	18.7%	1	C%	15.3%		C%	19.7%
	D%	13.3%		D%	17.0%	1	D%	11.6%	1	D%	6.9%		D%	11.6%
	E%	38.7%		E%	62.3%	1	E%	21.1%	1	E%	54.6%		E%	15.9%
	全数	6,899		全数	2,513	l	全数	6,400	l	全数	1,239		全数	9,249
	平均スループット	15.0Mbps		平均スループット	22.1Mbps		平均スループット	10.6Mbps		平均スループット	19.7Mbps		平均スループット	9.9Mbps



■4.41 佐賀県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:3,207件)

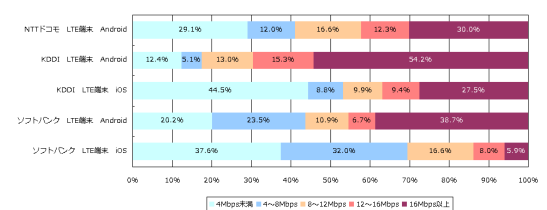
佐賀県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	lΤ	エドコモ LTE	Android	KD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		У.	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
	Α	LTE	682	Α	LTE	176	Α	LTE	566	Α	LTE	53	Α	LTE	819
	В	3 G	191	В	3G	1	В	3G	381	В	3G	66	В	3G	272
	T	A%	78.1%		A96	99.4%		A96	59.8%		A96	44.5%		A96	75.196
		В%	21.9%		В%	0.6%		В%	40.2%		B%	55.5%		В%	24.9%
		全数	873		全数	177		全数	947		全数	119		全数	1,091



佐賀県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

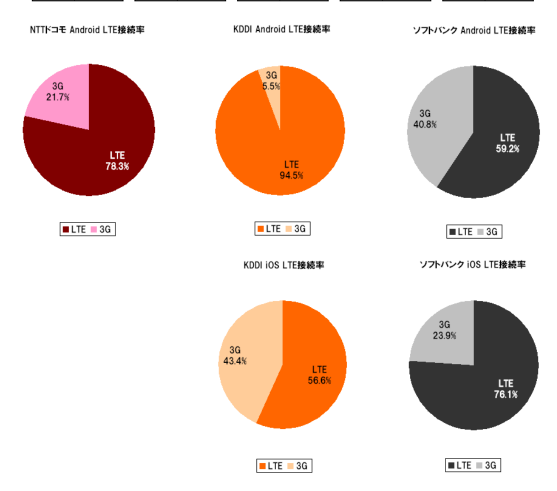
1	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端a	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	254	Α	4Mbps未満	22	Α	4Mbps未満	421	Α	4Mbps末満	24	Α	4Mbps未満	410
В	4∼8Mbps	105	В	4∼8Mbps	9	В	4∼8Mbps	83	В	4∼8Mbps	28	В	4∼8Mbps	349
С	8∼12Mbps	145	С	8∼12Mbps	23	С	8∼12Mbps	94	С	8∼12Mbps	13	С	8∼12Mbps	181
D	12~16Mbps	107	D	12∼16Mbps	27	D	12∼16Mbps	89	D	12~16Mbps	8	D	12~16Mbps	87
Е	16Mbps以上	262	Е	16Mbps以上	96	Е	16Mbps以上	260	Ε	16Mbps以上	46	Е	16Mbps以上	64
	A%	29.1%		A%	12.4%		A%	44.5%		A%	20.2%		A%	37.6%
	В%	12.0%		В%	5.1%	l	В%	8.8%		В%	23.5%		В%	32.0%
	C%	16.6%		C%	13.0%		C%	9.9%		C%	10.9%		C%	16.6%
	D%	12.3%		D%	15.3%		D%	9.4%		D%	6.7%		D%	8.0%
	E%	30.0%		E%	54.2%		E%	27.5%		E%	38.7%		E%	5.9%
	全数	873		全数	177		全数	947		全数	119		全数	1,091
	平均スループット	11.7Mbps		平均スループット	18.1Mbps		平均スループット	11.9Mbps		平均スループット	15.6Mbps		平均スループット	7.0Mbps



■4.42 長崎県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,136件)

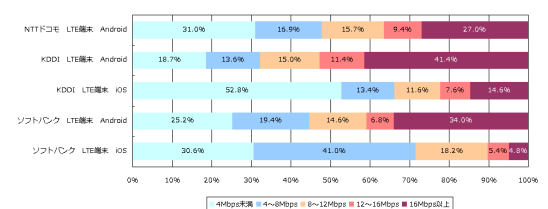
長崎県 LTE接続率(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	エストコチ にだ	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ン:	フトバンクロ	TE iOS
	LTE	1,016	Α	LTE	258	Α	LTE	631	Α	LTE	61	Α	LTE	1,026
E	3G	282	В	3G	15	В	3G	483	В	3G	42	В	3G	322
	A96	78.3%		A96	94.5%		A%	56.6%		A96	59.2%		A96	76.196
	B96	21.796		В%	5.5%		B%	43.4%		В%	40.8%		В%	23.9%
	全数	1,298		全数	273		全数	1,114		全数	103		全数	1,348



長崎県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

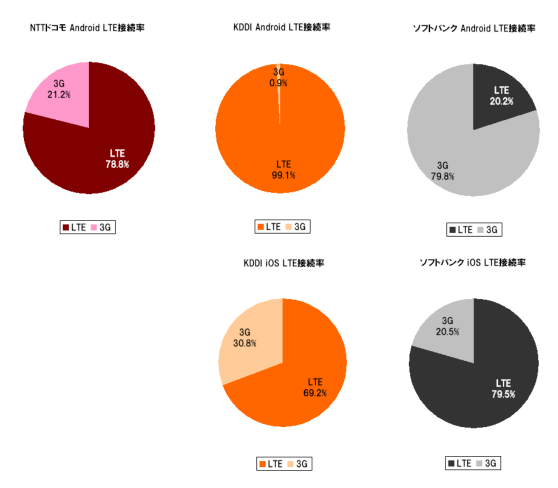
N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LT時	端末 iOS
Α	4Mbps末満	403	Α	4Mbps未満	51	Α	4Mbps未満	588	Α	4Mbps末満	26	Α	4Mbps未満	412
В	4∼8Mbps	219	В	4∼8Mbps	37	В	4∼8Mbps	149	В	4∼8Mbps	20	В	4∼8Mbps	553
С	8∼12Mbps	204	С	8∼12Mbps	41	С	8∼12Mbps	129	С	8∼12Mbps	15	С	8∼12Mbps	245
D	12~16Mbps	122	D	12∼16Mbps	31	D	12~16Mbps	85	D	12~16Mbps	7	D	12~16Mbps	73
Е	16Mbps以上	350	Е	16Mbps以上	113	Е	16Mbps以上	163	Е	16Mbps以上	35	Е	16Mbps以上	65
	A%	31.0%		A%	18.7%		A%	52.8%		A%	25.2%		A%	30.6%
	В%	16.9%		В%	13.6%		В%	13.4%		В%	19.4%		В%	41.0%
	C%	15.7%		C%	15.0%	1	C%	11.6%		C%	14.6%		C%	18.2%
	D%	9.4%		D%	11.4%		D%	7.6%		D%	6.8%		D%	5.4%
	E%	27.0%		E%	41.4%		E%	14.6%		E%	34.0%		E%	4.8%
	全数	1,298		全数	273		全数	1,114		全数	103		全数	1,348
	平均スループット	11.6Mbps		平均スループット	14.8Mbps		平均スループット	7.4Mbps		平均スループット	14.3Mbps		平均スループット	6.8Mbps



■4.43 熊本県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,975 件)

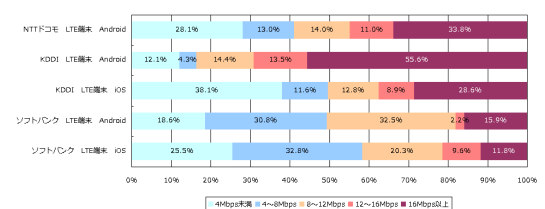
熊本県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ しば	E Android	ΚC	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
Α	LTE	1,306	Α	LTE	433	Α	LTE	1,360	Α	LTE	84	Α	LTE	1,988
Е	3G	352	В	3G	4	В	3G	605	В	3G	331	В	3G	512
	A96	78.8%		A96	99.1%		A%	69.2%		A96	20.296		A%	79.5%
	В96	21.296		В%	0.9%		B%	30.8%		В%	79.8%		B96	20.5%
	全数	1,658		全数	437		全数	1,965		全数	415		全数	2,500



熊本県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

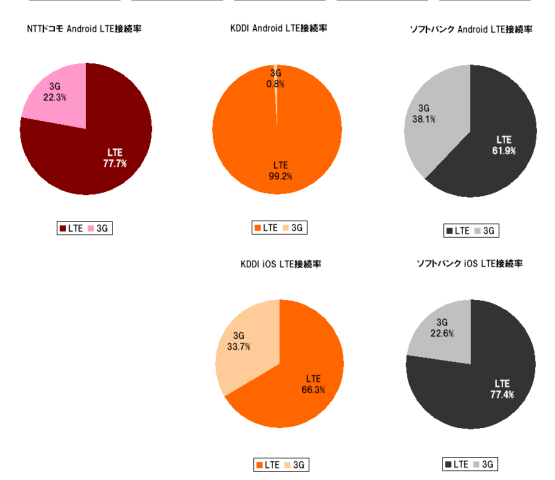
N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端a	k Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	466	Α	4Mbps未満	53	Α	4Mbps末満	749	Α	4Mbps未満	77	Α	4Mbps未満	638
В	4∼8Mbps	216	В	4∼8Mbps	19	В	4∼8Mbps	227	В	4∼8Mbps	128	В	4∼8Mbps	821
С	8∼12Mbps	232	С	8∼12Mbps	63	С	8∼12Mbps	252	С	8∼12Mbps	135	С	8∼12Mbps	508
D	12~16Mbps	183	D	12~16Mbps	59	D	12∼16Mbps	175	D	12~16Mbps	9	D	12∼16Mbps	239
Е	16Mbps以上	561	ш	16Mbps以上	243	Е	16Mbps以上	562	Е	16Mbps以上	66	ш	16Mbps以上	294
	A%	28.1%		A%	12.1%		A%	38.1%		A%	18.6%		A%	25.5%
	В%	13.0%		В%	4.3%		В%	11.6%	1	В%	30.8%		В%	32.8%
	C%	14.0%		C%	14.4%	1	C%	12.8%]	C%	32.5%		C%	20.3%
	D%	11.0%		D%	13.5%		D%	8.9%		D%	2.2%		D%	9.6%
	E%	33.8%		E%	55.6%	l	E%	28.6%	1	E%	15.9%		E%	11.8%
	全数	1,658		全数	437		全数	1,965		全数	415		全数	2,500
	平均スループット	13.5Mbps		平均スループット	18.3Mbps		平均スループット	12.1Mbps		平均スループット	10.5Mbps		平均スループット	8.7Mbps



■4.44 大分県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,378件)

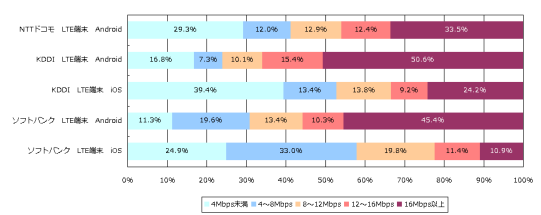
大分県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

Ν	IT.	r ドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
	A	LTE	936	Α	LTE	355	Α	LTE	871	Α	LTE	60	Α	LTE	1,086
	В	3G	269	В	3G	3	В	3G	443	В	3G	37	В	3G	318
	I	A96	77.796		A96	99.2%		A96	66.3%		A96	61.9%		A%	77.496
	I	B96	22.3%		В%	0.8%		В%	33.7%		В%	38.196		B96	22.6%
	ſ	全数	1,205		全数	358		全数	1,314		全数	97		全数	1,404



大分県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	ios	У	フトバンク LTE端末	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps未満	353	Α	4Mbps未満	60	Α	4Mbps未満	518	Α	4Mbps末満	11	Α	4Mbps未満	350
В	4∼8Mbps	144	В	4∼8Mbps	26	В	4∼8Mbps	176	В	4∼8Mbps	19	В	4∼8Mbps	463
С	8∼12Mbps	155	С	8∼12Mbps	36	С	8∼12Mbps	181	С	8∼12Mbps	13	С	8∼12Mbps	278
D	12~16Mbps	149	D	12~16Mbps	55	D	12∼16Mbps	121	D	12~16Mbps	10	D	12∼16Mbps	160
Е	16Mbps以上	404	Е	16Mbps以上	181	Е	16Mbps以上	318	Е	16Mbps以上	44	Е	16Mbps以上	153
	A%	29.3%		A%	16.8%	Г	A%	39.4%	Г	A%	11.3%		A%	24.9%
	В%	12.0%		В%	7.3%		В%	13.4%		В%	19.6%		В%	33.0%
	C%	12.9%		C%	10.1%	1	C%	13.8%		C%	13.4%		C%	19.8%
	D%	12.4%		D%	15.4%		D%	9.2%		D%	10.3%		D%	11.4%
	E%	33.5%		E%	50.6%	l	E%	24.2%	1	E%	45.4%		E%	10.9%
	全数	1,205		全数	358		全数	1,314		全数	97		全数	1,404
	平均スループット	13.2Mbps		平均スループット	17.1Mbps		平均スループット	10.5Mbps	l	平均スループット	16.8Mbps		平均スループット	8.5Mbps

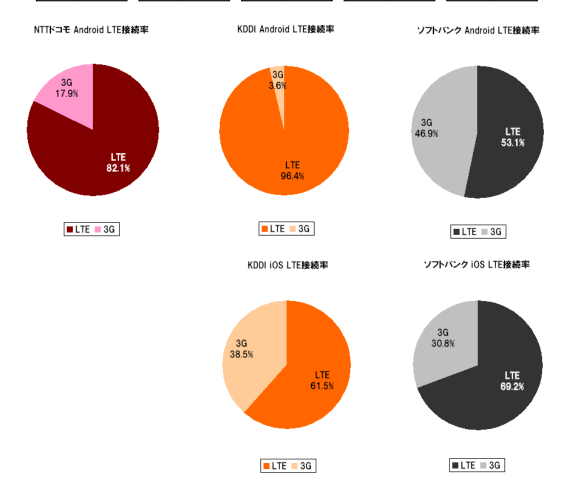


※ソフトバンクの Android は評価件数に満たない為、参考値。

■4.45 宮崎県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:3,338件)

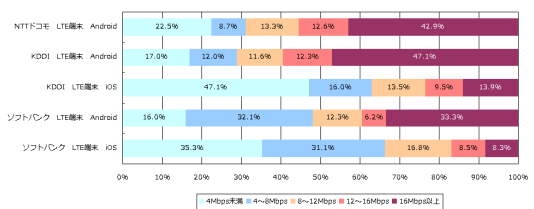
宮崎県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		У.	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバシクロ	TE iOS
Д	LTE	837	Α	LTE	266	Α	LTE	638	Α	LTE	43	Α	LTE	639
В	3 G	182	В	3G	10	В	3G	400	В	3G	38	В	3G	285
	A96	82.1%		A96	96.4%		A96	61.5%		A96	53.1%		A96	69.2%
	В%	17.9%		В%	3.6%		В%	38.5%		В%	46.9%		В%	30.8%
	全数	1,019		全数	276		全数	1,038		全数	81		全数	924



宮崎県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

N.	TTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTB	端末 iOS
V	4Mbps未満	229	Α	4Mbps末満	47	Α	4Mbps末満	489	Α	4Mbps末満	13	Α	4Mbps未満	32
П	4∼8Mbps	89	В	4∼8Mbps	33	В	4∼8Mbps	166	В	4∼8Mbps	26	В	4∼8Mbps	28
7	8∼12Mbps	136	С	8∼12Mbps	32	С	8∼12Mbps	140	С	8∼12Mbps	10	С	8∼12Mbps	15
╗	12~16Mbps	128	D	12∼16Mbps	34	D	12∼16Mbps	99	D	12~16Mbps	5	D	12~16Mbps	7
П	16Mbps以上	437	Е	16Mbps以上	130	Е	16Mbps以上	144	Е	16Mbps以上	27	Е	16Mbps以上	7
Т	A%	22.5%		A%	17.0%	Г	A%	47.1%	П	A%	16.0%		A%	35.39
	В%	8.7%		В%	12.0%	l	В%	16.0%		В%	32.1%		В%	31.19
Ī	C%	13.3%		C%	11.6%	1	C%	13.5%	1	C%	12.3%		C%	16.89
Ī	D%	12.6%		D%	12.3%	1	D%	9.5%	1	D%	6.2%		D%	8.59
ſ	E%	42.9%		E%	47.1%	ı	E%	13.9%	1	E%	33.3%		E%	8.39
ſ	全数	1,019		全数	276	l	全数	1,038	1	全数	81		全数	92
ſ	平均スループット	16.3Mbps		平均スループット	16.4Mbps	ı	平均スループット	7.8Mbps	l	平均スループット	14.9Mbps		平均スループット	7.4Mbp

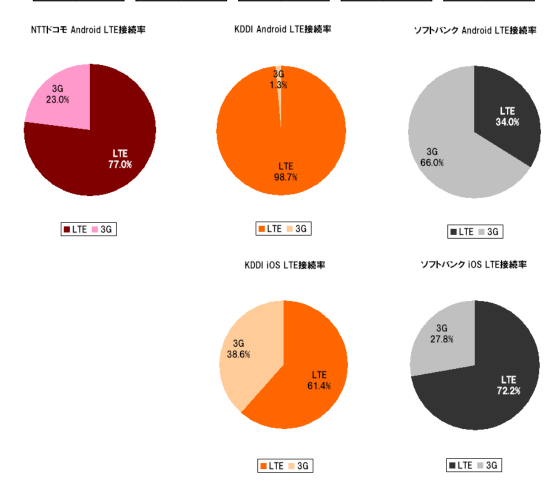


※ソフトバンクの Android は評価件数に満たない為、参考値。

■4.46 鹿児島県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:6,896件)

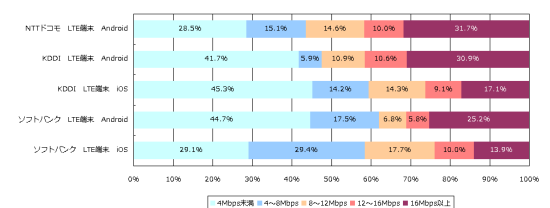
鹿児島県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΤ	エドコモ LTE	Android	ΚD	DI LTE And	droid	ΚD	DI LTE iOS		ソ:	フトバンクロ	TE Android	ソ:	フトバンクロ	TE iOS
А	LTE	1,968	Α	LTE	776	Α	LTE	746	Α	LTE	35	Α	LTE	1,616
В	3G	587	В	3G	10	В	3G	469	В	3G	68	В	3G	621
	A96	77.0%		A96	98.7%		A%	61.4%		A96	34.0%		A96	72.296
	B%	23.0%		В%	1.3%		B%	38.6%		В%	66.096		В%	27.8%
	全数	2,555		全数	786		全数	1,215		全数	103		全数	2,237



鹿児島県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

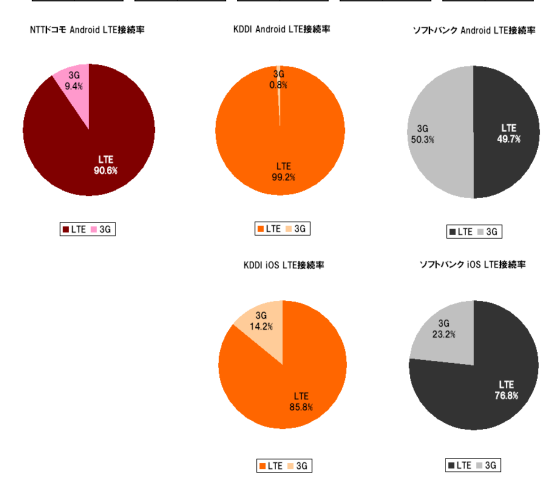
N	ITTドコモ LTE端末	. Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	ソ	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	未 iOS
Α	4Mbps末満	729	Α	4Mbps末満	328	Α	4Mbps末満	550	Α	4Mbps末満	46	Α	4Mbps未満	650
В	4∼8Mbps	386	В	4∼8Mbps	46	В	4∼8Mbps	173	В	4∼8Mbps	18	В	4∼8Mbps	657
С	8∼12Mbps	374	С	8∼12Mbps	86	С	8∼12Mbps	174	С	8∼12Mbps	7	С	8∼12Mbps	395
D	12~16Mbps	255	D	12~16Mbps	83	D	12∼16Mbps	110	D	12~16Mbps	6	D	12~16Mbps	223
Е	16Mbps以上	811	Е	16Mbps以上	243	Е	16Mbps以上	208	Е	16Mbps以上	26	Е	16Mbps以上	312
	A%	28.5%		A%	41.7%		A%	45.3%		A%	44.7%		A%	29.1%
	В%	15.1%		В%	5.9%		В%	14.2%		В%	17.5%		В%	29.4%
	C%	14.6%		C%	10.9%		C%	14.3%		C%	6.8%		C%	17.7%
	D%	10.0%		D%	10.6%		D%	9.1%		D%	5.8%		D%	10.0%
	E%	31.7%		E%	30.9%		E%	17.1%		E%	25.2%		E%	13.9%
	全数	2,555		全数	786		全数	1,215		全数	103		全数	2,237
	平均スループット	12.8Mbps		平均スループット	12.1Mbps		平均スループット	8.8Mbps		平均スループット	12.4Mbps		平均スループット	9.0Mbps



■4.47 沖縄県 3 キャリア LTE 端末の接続率・スピード分布比較結果 (データ参照数:4,766件)

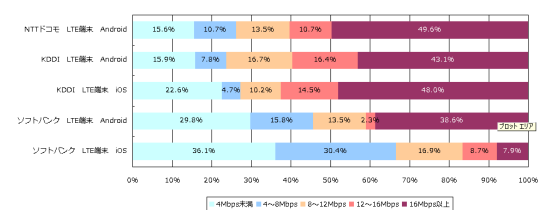
沖縄県 LTE接続率 (データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

NΊ	エドコモ LTE	Android	KDDI LTE Android			KDDI LTE iOS			ソフトバンク LTE Android				ソフトバンク LTE iOS		
А	LTE	1,182	Α	LTE	380	Α	LTE	1,213	Α	LTE	85	Α	LTE	1,148	
В	3 G	122	В	3 G	3	В	3G	200	В	3G	86	В	3G	347	
	A96	90.6%		A%	99.2%		A96	85.8%		A96	49.7%		A96	76.8%	
	В%	9.4%		B%	0.8%		В%	14.2%		В%	50.3%		В%	23.2%	
	全数	1,304		全数	383		全数	1,413		全数	171		全数	1,495	



沖縄県 LTE端末 スループット比較(データ計測数比較) 2013年4月1日~2013年6月30日

١	ITTドコモ LTE端末	Android		KDDI LTE端末	Android		KDDI LTE端末	iOS	У	フトバンク LTE端ま	₹ Android		ソフトバンク LTE	端末 iOS
Α	4Mbps末満	203	Α	4Mbps末満	61	Α	4Mbps末満	319	Α	4Mbps末満	51	Α	4Mbps末満	540
В	4∼8Mbps	139	В	4∼8Mbps	30	В	4∼8Mbps	67	В	4∼8Mbps	27	В	4∼8Mbps	455
С	8∼12Mbps	176	С	8∼12Mbps	64	С	8∼12Mbps	144	С	8∼12Mbps	23	С	8∼12Mbps	252
D	12~16Mbps	139	D	12∼16Mbps	63	D	12∼16Mbps	205	D	12~16Mbps	4	D	12~16Mbps	130
Е	16Mbps以上	647	Е	16Mbps以上	165	Е	16Mbps以上	678	Е	16Mbps以上	66	Е	16Mbps以上	118
	A%	15.6%		A%	15.9%	Г	A%	22.6%	П	A%	29.8%		A%	36.1%
	В%	10.7%		В%	7.8%		В%	4.7%	1	В%	15.8%		В%	30.4%
	C%	13.5%		C%	16.7%		C%	10.2%]	C%	13.5%		C%	16.9%
	D%	10.7%		D%	16.4%		D%	14.5%		D%	2.3%		D%	8.7%
	E%	49.6%		E%	43.1%		E%	48.0%		E%	38.6%		E%	7.9%
	全数	1,304		全数	383		全数	1,413		全数	171		全数	1,495
	平均スループット	20.7Mbps		平均スループット	16.1Mbps		平均スループット	16.4Mbps		平均スループット	14.4Mbps		平均スループット	7.2Mbps



■5 お問い合わせ

■お問合せ先

調査結果に関するお問い合わせ

担当:メディア営業本部 大羽

TEL 03-6304-0093