

# RBB TODAY SPEED TEST

## 分析レポート

2013/3/19

株式会社イーダ

## 目次

---

### ■ 目次

- 0 調査について
  - 1 サマリー
    - 1.1 全データでのネットワーク速度比較結果
    - 1.2 iOS におけるネットワーク速度比較
    - 1.3 Android におけるネットワーク速度比較
    - 1.4 各都道府県別に見る高速化状況
- 
- 2 3 キャリアの速度分布
    - 2.1 3 キャリア速度分布(全国)
    - 2.2 3 キャリア速度詳細分布比較(全国)
- 
- 3 3 キャリアの高速化比較
    - 3.1 3 キャリア 全データ高速化比較(全国)
    - 3.2 3 キャリア LTE 高速化比較(全国)
    - 3.3 3 キャリア 3G 高速化比較(全国)
    - 3.4 3 キャリア 平均スループット 勝敗比較(全国)
- 
- 4 iOS による高速化比較
    - 4.1 iOS 2 キャリア 全データ高速化比較(全国)
    - 4.2 iOS 2 キャリア LTE 高速化比較(全国)
    - 4.3 iOS 2 キャリア 3G 高速化比較(全国)
    - 4.4 iOS 2 キャリア 平均スループット 勝敗比較(全国)
- 
- 5 Android における高速化比較
    - 5.1 Android 3 キャリア 全データ高速化比較(全国)
    - 5.2 Android 3 キャリア LTE 高速化比較(全国)
    - 5.3 Android 3 キャリア 3G 高速化比較(全国)
    - 5.4 Android 3 キャリア 平均スループット 勝敗比較(全国)
- 
- 6. 都道府県別高速化比較
    - 6.1 北海道 3 キャリア 全データ高速化比較
    - 6.2 青森県 3 キャリア 全データ高速化比較
    - 6.3 岩手県 3 キャリア 全データ高速化比較

- 6.4 宮城県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.5 秋田県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.6 山形県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.7 福島県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.8 茨城県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.9 栃木県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.10 群馬県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.11 埼玉県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.12 千葉県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.13 東京都 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.14 神奈川県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.15 新潟県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.16 富山県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.17 石川県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.18 福井県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.19 山梨県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.20 長野県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.21 岐阜県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.22 静岡県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.23 愛知県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.24 三重県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.25 滋賀県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.26 京都府 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.27 大阪府 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.28 兵庫県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.29 奈良県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.30 和歌山県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.31 鳥取県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.32 島根県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.33 岡山県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.34 広島県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.35 山口県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.36 徳島県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.37 香川県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.38 愛媛県 3 キャリア 全データ高速化比較
- 6.39 高知県 3 キャリア 全データ高速化比較

- 6.40 福岡県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.41 佐賀県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.42 長崎県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.43 熊本県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.44 大分県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.45 宮崎県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.46 鹿児島県 3 キャリア 全データ高速化比較
  - 6.47 沖縄県 3 キャリア 全データ高速化比較
-

## ■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](http://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 5 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 30 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。

本レポートは同アプリを使用して計測されたデータを集計し、OS・回線速度ごと比較分析したものです。使用したデータは 2012 年 11 月 1 日より 2013 年 1 月 31 日までに同アプリで収集した実測データをもとに、全国 5km 及び 2.5km 単位で区切り、同範囲内で計測されたデータの平均値を参照し、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクモバイルの 3 社のデータが揃った場合のみ、下り速度比較を実施いたしました。

### 【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: 2012 年 11 月 1 日～2013 年 1 月 31 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: 1,224,702 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: 全国 5km 及び 2.5km メッシュ、その中で計測された下り速度の平均値(単位: Mbps)を参照

# 1 サマリー

■ 1.1 全データでのネットワーク速度比較結果

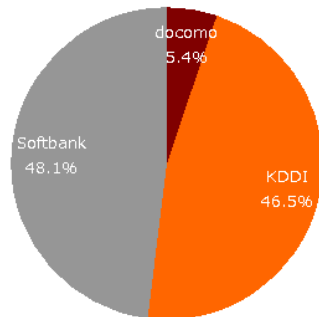
全データ、各通信方式での速度を比較すると(図表(1)(2))、LTE 回線、3G 回線共にソフトバンクモバイルの通信スピードが速い。先行してLTE サービスの提供を行っていたNTTドコモを上回る結果となっている。

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OS)

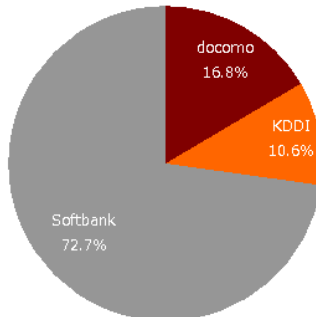
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	216	1,859	1,926	4,001
		%	5.4%	46.5%	48.1%	
		スループット	5.9	10.2	11.1	
	3G	メッシュ数	1,006	636	4,362	6,004
		%	16.8%	10.6%	72.7%	
		スループット	2.2	2.0	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	919	1,682	5,645	8,246
		%	11.1%	20.4%	68.5%	
		スループット	3.4	3.9	6.9	

図表(1)

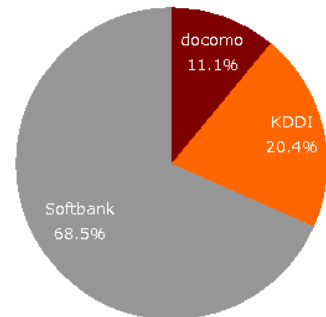
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



全データ (iOS+Android) 最速値比率



図表(2)



図表(3)…全データ、LTE 回線での速度分布図

●全国でのネットワーク速度比較結果  
(全国平均速度勝敗図)

通信方式別に全国平均速度勝敗図を見ると、どの通信方式でも、ソフトバンクモバイルの通信スピードの優位性が際立つ結果となった。

LTE、3Gで見ると所々にNTTドコモとKDDIの通信スピードが勝っているエリアがあるが、全方式のみで見るとソフトバンクモバイルが勝っているエリアが圧倒的に多い。



図表(4)…全データ、3G回線での速度分布図



図表(5)…全データ、全通信方式での速度分布図



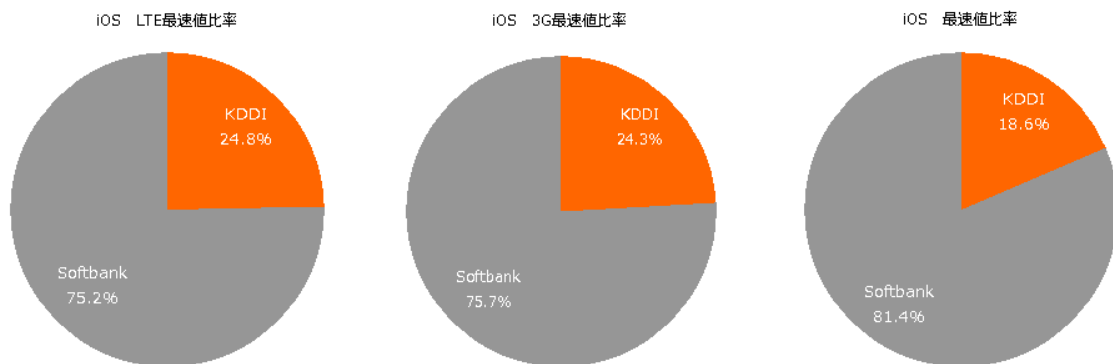
## ■1.2 iOSにおけるネットワーク速度比較

iOSでの速度比較についてしてみると(図表(6)(7))、iOSでの下り平均速度は、KDDIが3.1Mbps、ソフトバンクモバイルが7.0Mbpsと約2倍の速さがあり、総じてソフトバンクモバイルのネットワークスピードが速いという結果となった。

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	1,163	3,530	4,693
		%	-	24.8%	75.2%	
		スループット	-	7.0	11.0	
	3G	メッシュ数	-	2,308	7,191	9,499
		%	-	24.3%	75.7%	
		スループット	-	2.0	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	1,965	8,616	10,581
		%	-	18.6%	81.4%	
		スループット	-	3.1	7.0	

図表(6)



図表(6.)



図表(8)…iOS、LTE回線での速度分布図

●iOSにおける

全国でのネットワーク速度比較結果  
(全国平均速度勝敗図)

iOSにおいて通信方式別に全国平均速度勝敗図を見ると、どの通信方式でも、ソフトバンクモバイルの通信スピードの優位性が目立つ結果となった。



図表(9)…iOS、3G回線での速度分布図



図表(10)…iOS、全通信方式での速度分布図

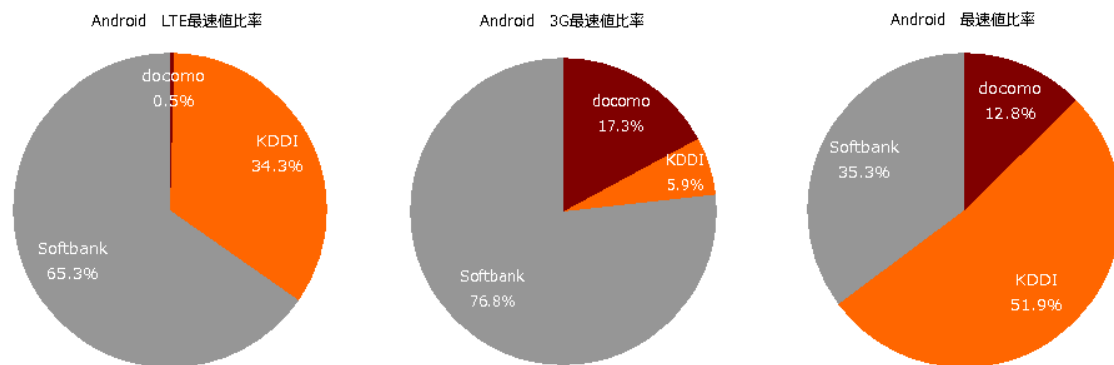
### ■1.3 Android におけるネットワーク速度比較

Android OS での速度比較について、LTE 回線では、KDDI が 16.6Mbps、ソフトバンクモバイルが 25.8Mbps と約 1.5 倍の速さ。3G 回線では NTTドコモが 2.1Mbps に対して、ソフトバンクモバイルが 4.4Mbps と約 2 倍の速さと、ソフトバンクモバイルのネットワークスピードが速い結果となっているが、全体を通して見たときには KDDI が 6.9Mbps と、ソフトバンクモバイルの 5.6Mbps の 1.2 倍速い。

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 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	4	284	541	829
		%	0.5%	34.3%	65.3%	
		スループット	5.9	16.8	24.7	
	3G	メッシュ数	365	124	1,618	2,107
		%	17.3%	5.9%	76.8%	
		スループット	2.2	1.5	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	336	1,368	931	2,635
		%	12.8%	51.9%	35.3%	
		スループット	3.4	8.2	7.6	

図表(11)



図表(12)



●Android における全国でのネットワーク速度  
比較結果  
(全国平均速度勝敗図)

LTE 回線と 3G 回線単体での速度分布図を見ると、ソフトバンクモバイルの通信スピードがやや速い。しかしながら、全体的に見ると、KDDI の方が速い傾向にある。



図表(13)…Android、LTE 回線での速度分布図

図表(14)…Android、3G回線での速度分布図

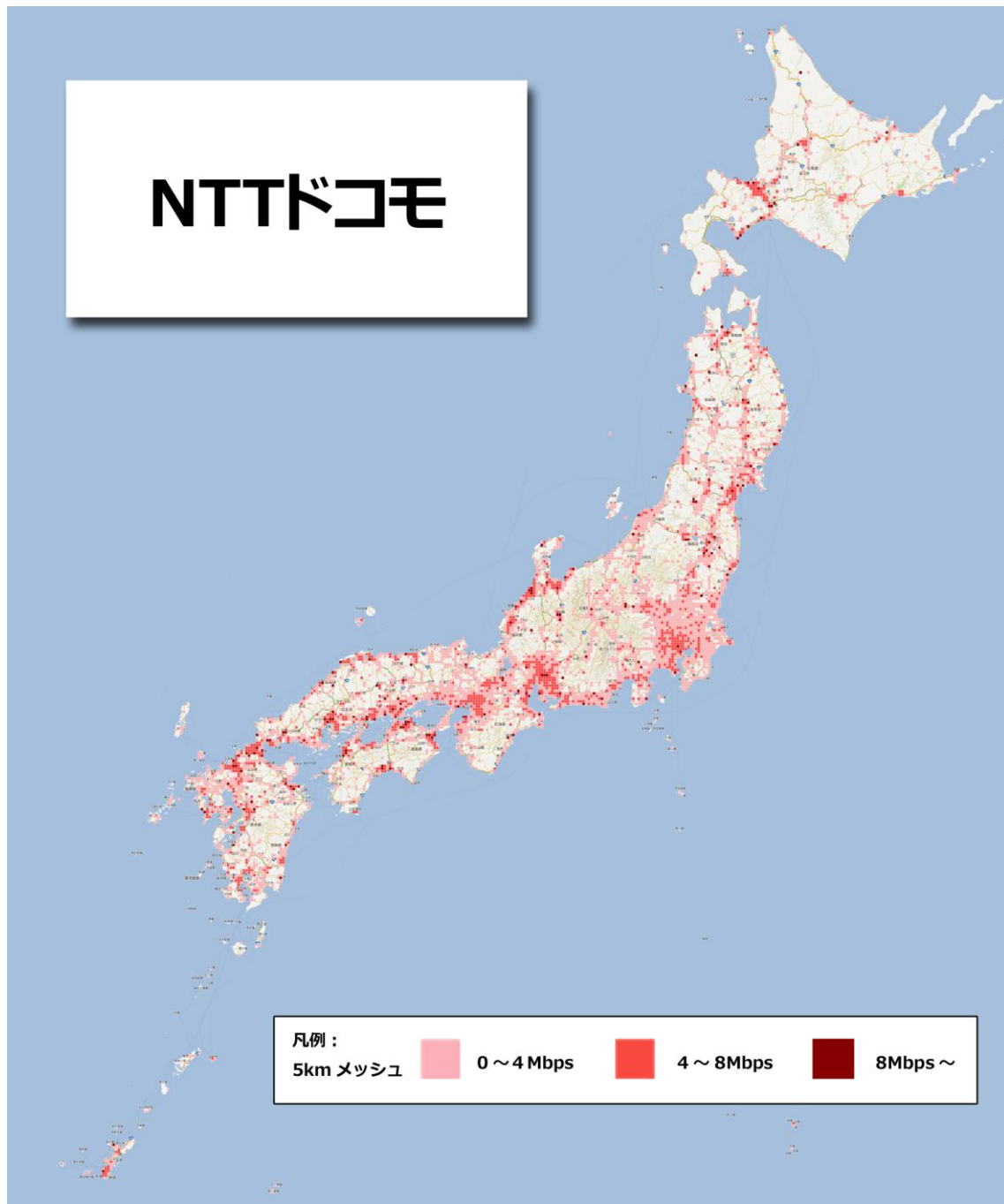


図表(15)…Android、全通信方式での速度分布図

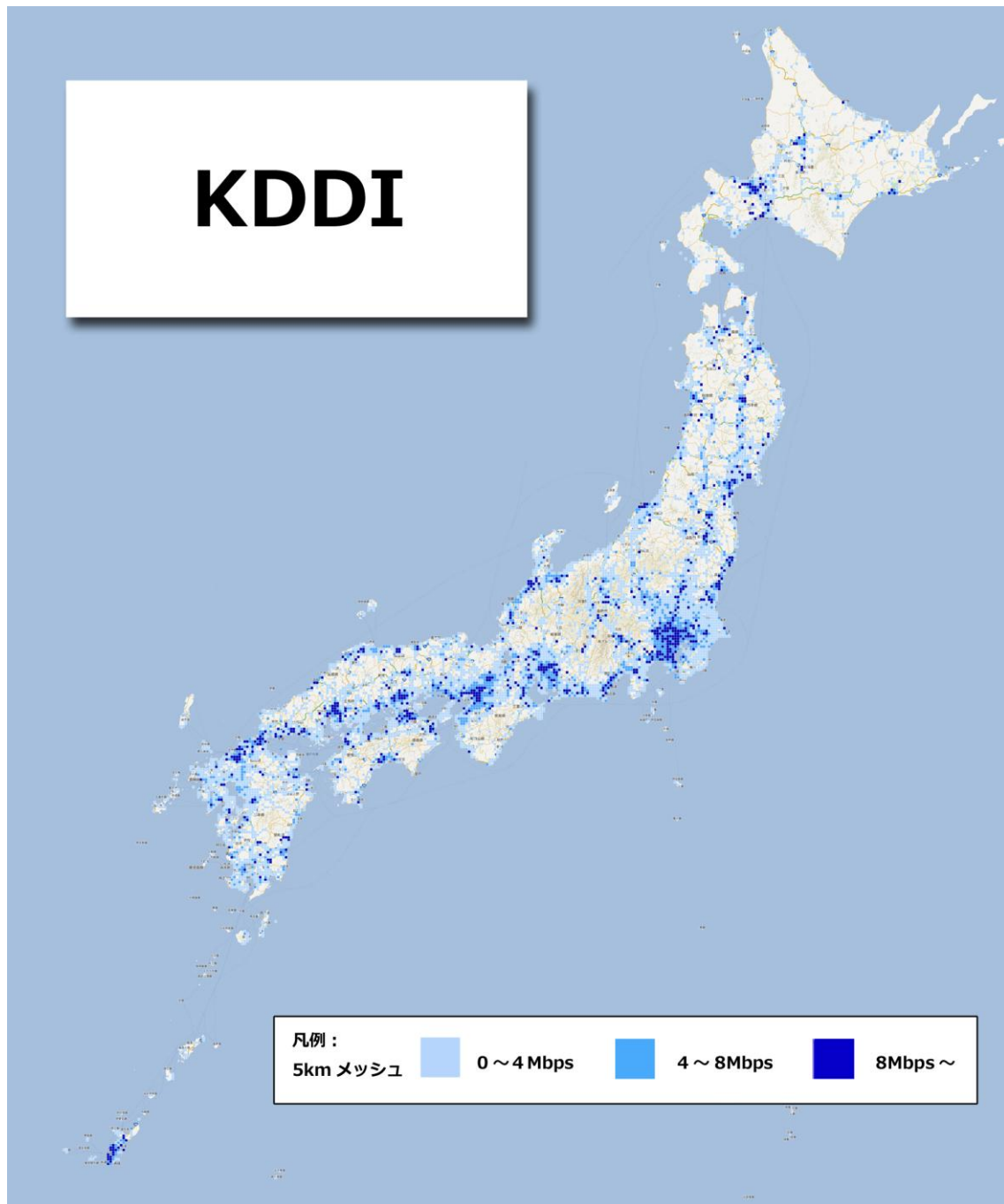


## 2 3 キャリアの速度分布

■2.1.1 3キャリア速度分布(全国) NTTドコモ

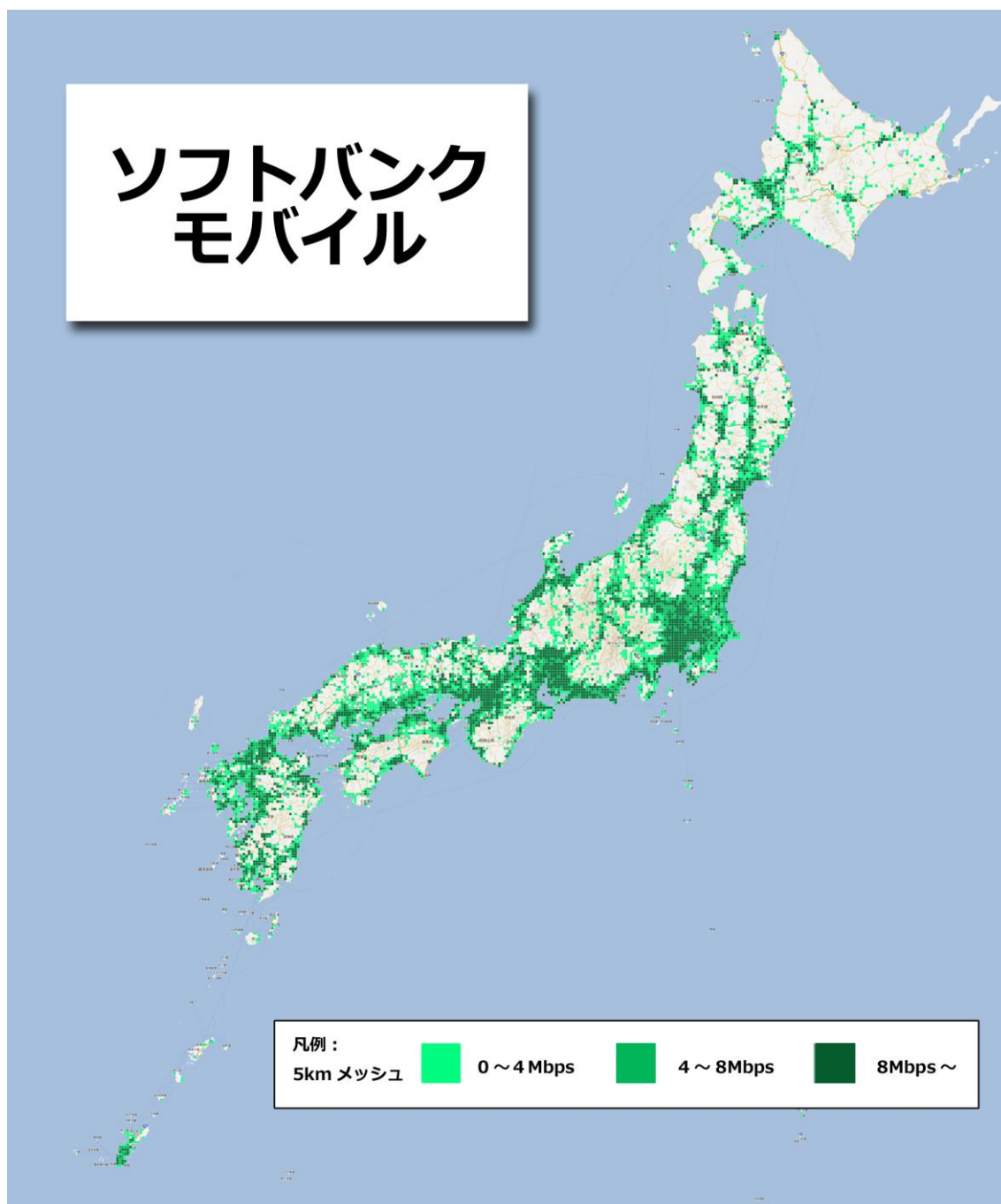


■2.1.2 3キャリア速度分布(全国) KDDI





■2.1.3 3キャリア速度分布(全国) ソフトバンクモバイル

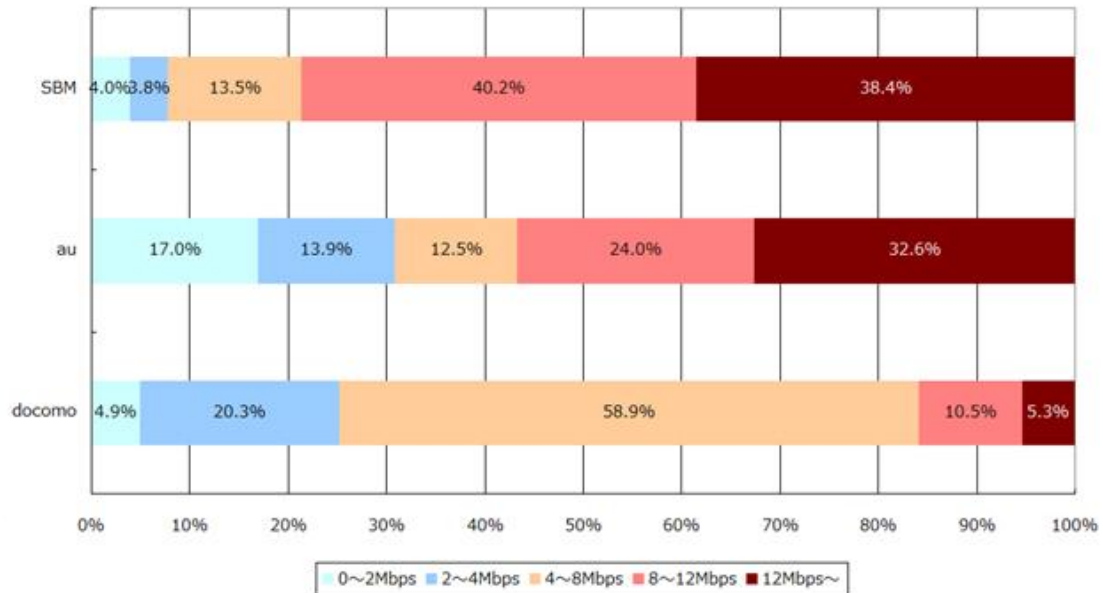


## ■2.2 3キャリア速度詳細分布比較(全国)

3キャリア LTE 及び LTE+3G(全データ)ネットワーク速度比較表

	docomo		au		SBM	
	LTE	LTE+3G	LTE	LTE+3G	LTE	LTE+3G
0~2Mbps	127	2481	621	4865	188	2328
2~4Mbps	524	3422	509	2920	180	2562
4~8Mbps	1516	1601	457	698	632	2467
8~12Mbps	271	272	878	885	1885	2007
12Mbps~	137	137	1194	1198	1800	1832
合計	2575	7913	3659	10566	4685	11196

3キャリア LTE+3G(全データ)におけるネットワーク速度比較グラフ



### 3 キャリア LTE におけるネットワーク速度比較グラフ



### 3 3 キャリアの高速化比較

■3.1 3キャリア 全データ高速化比較(全国)

**iOS+Android  
3キャリア比較  
(LTE+3G)**



■3.2 3キャリア LTE 高速化比較(全国)



■3.3 3キャリア 3G 高速化比較(全国)

**iOS + Android  
3キャリア比較  
(3G)**

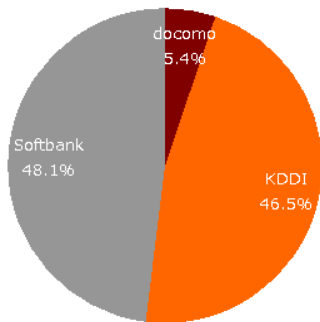


■3.4 3キャリア 全データ(iOS+Android)での平均スループット 勝敗比較(全国)

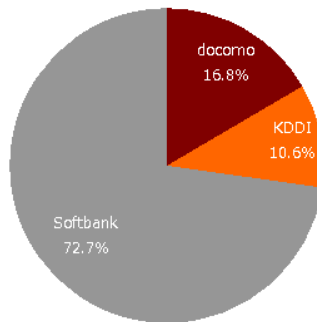
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (全OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	216	1,859	1,926	4,001
		%	5.4%	46.5%	48.1%	
		スループット	5.9	10.2	11.1	
	3G	メッシュ数	1,006	636	4,362	6,004
		%	16.8%	10.6%	72.7%	
		スループット	2.2	2.0	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	919	1,682	5,645	8,246
		%	11.1%	20.4%	68.5%	
		スループット	3.4	3.9	6.9	

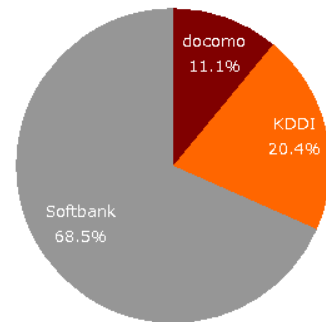
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



全データ (iOS+Android) 最速値比率





## 4 iOSによる高速化比較

■4.1 iOS 2キャリア 全データ高速化比較(全国)



■4.2 iOS 2キャリア LTE 高速化比較(全国)



■4.3 iOS 2キャリア 3G 高速化比較(全国)

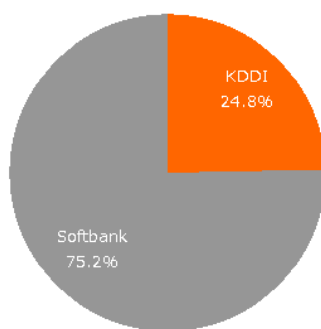


■4.4 iOS 2キャリア 平均スループット 勝敗比較(全国)

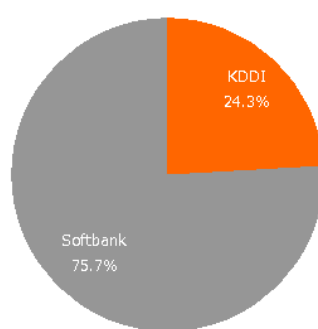
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	1,163	3,530	4,693
		%	-	24.8%	75.2%	
		スループット	-	7.0	11.0	
	3G	メッシュ数	-	2,308	7,191	9,499
		%	-	24.3%	75.7%	
		スループット	-	2.0	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	1,965	8,616	10,581
		%	-	18.6%	81.4%	
		スループット	-	3.1	7.0	

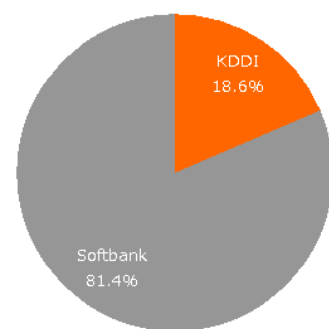
iOS LTE最速値比率



iOS 3G最速値比率



iOS 最速値比率



## 5 Androidにおける高速化比較

■5.1 Android 3キャリア 全データ高速化比較(全国)



■5.2 Android 3キャリア LTE 高速化比較(全国)





■5.3 Android 3キャリア 3G 高速化比較(全国)

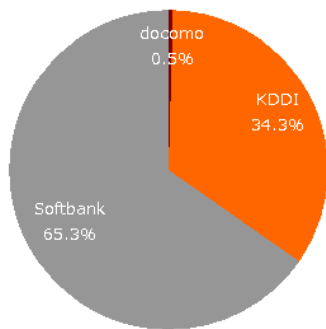


■5.4 Android 3キャリア 平均スループット 勝敗比較(全国)

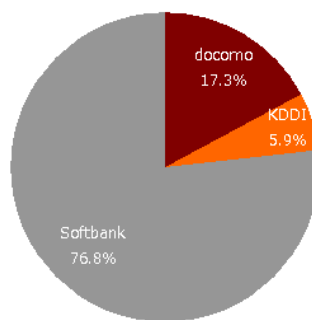
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	4	284	541	829
		%	0.5%	34.3%	65.3%	
		スループット	5.9	16.8	24.7	
	3G	メッシュ数	365	124	1,618	2,107
		%	17.3%	5.9%	76.8%	
		スループット	2.2	1.5	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	336	1,368	931	2,635
		%	12.8%	51.9%	35.3%	
		スループット	3.4	8.2	7.6	

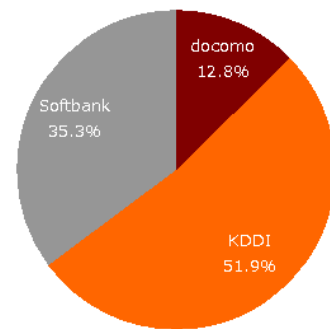
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



## 6 都道府県別高速化比較

■6.1 北海道 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:43,632 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	9	84	91	184
		%	4.9%	45.7%	49.5%	
		スループット	6.3	10.8	11.3	
	3G	メッシュ数	49	37	193	279
		%	17.6%	13.3%	69.2%	
		スループット	2.3	2.1	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	45	77	229	351
		%	12.8%	21.9%	65.2%	
		スループット	4.0	4.8	8.1	

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 (iOS)

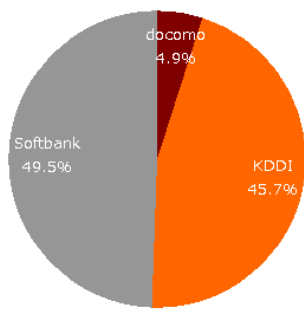
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	66	147	213
		%	-	31.0%	69.0%	
		スループット	-	7.7	11.3	
	3G	メッシュ数	-	109	331	440
		%	-	24.8%	75.2%	
		スループット	-	2.1	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	-	114	383	497
		%	-	22.9%	77.1%	
		スループット	-	3.4	7.4	

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 (Android)

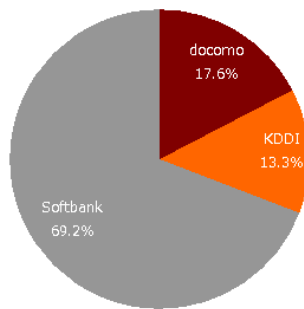
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	5	11	16
		%	0.0%	31.3%	68.8%	
		スループット	5.7	21.0	26.4	
	3G	メッシュ数	20	2	37	59
		%	33.9%	3.4%	62.7%	
		スループット	2.5	1.6	4.6	
	LTE+3G	メッシュ数	13	46	23	82
		%	15.9%	56.1%	28.0%	
		スループット	5.1	10.3	7.2	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

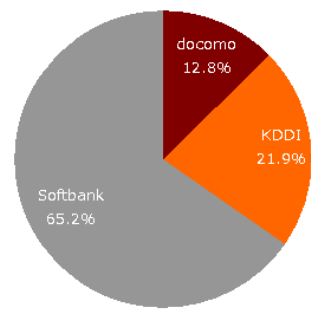
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



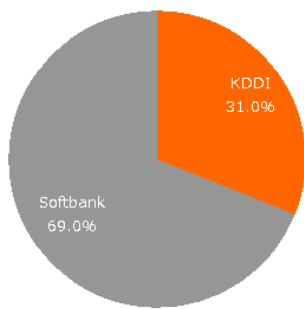
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



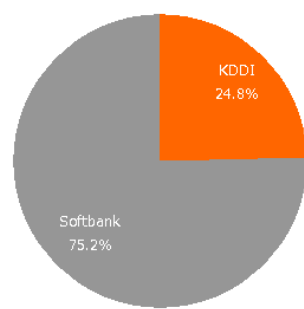
全データ (iOS+Android) 最速値比率



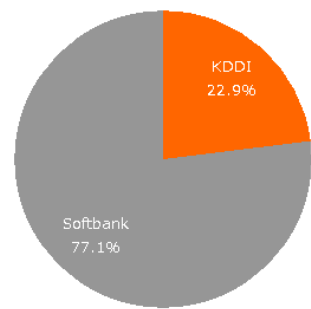
iOS LTE最速値比率



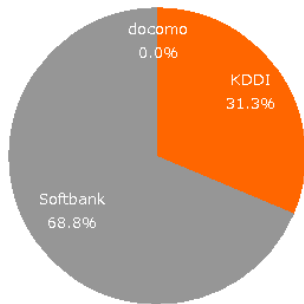
iOS 3G最速値比率



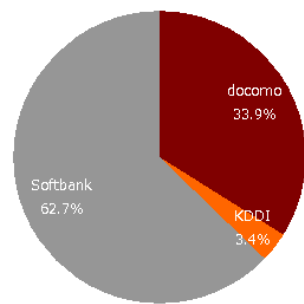
iOS 最速値比率



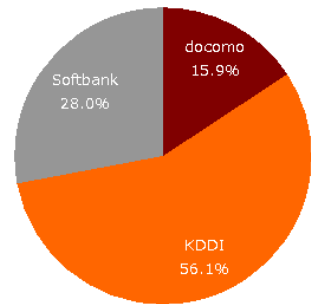
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.2 青森県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,954件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	22	32	56
		%	3.6%	39.3%	57.1%	
		スループット	5.1	9.9	11.1	
	3G	メッシュ数	11	21	59	91
		%	12.1%	23.1%	64.8%	
		スループット	1.8	2.1	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	15	31	66	112
		%	13.4%	27.7%	58.9%	
		スループット	3.7	4.6	7.0	

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（iOS）

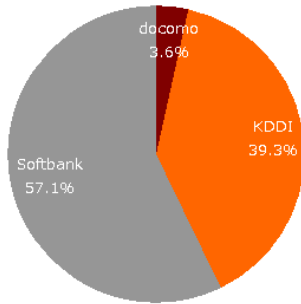
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	16	56	72
		%	-	22.2%	77.8%	
		スループット	-	6.6	10.2	
	3G	メッシュ数	-	48	85	133
		%	-	36.1%	63.9%	
		スループット	-	2.1	3.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	43	115	158
		%	-	27.2%	72.8%	
		スループット	-	3.5	6.7	

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（Android）

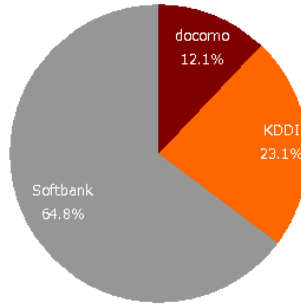
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	10	12
		%	0.0%	16.7%	83.3%	
		スループット	5.5	20.6	28.5	
	3G	メッシュ数	3	2	21	26
		%	11.5%	7.7%	80.8%	
		スループット	1.9	1.8	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	6	9	19	34
		%	17.6%	26.5%	55.9%	
		スループット	4.6	8.1	10.2	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

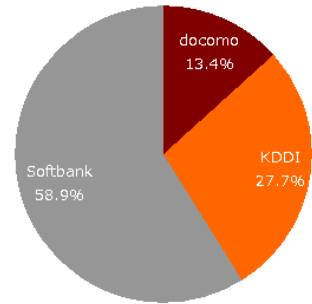
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



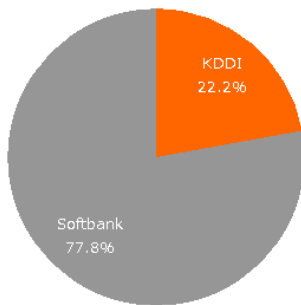
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



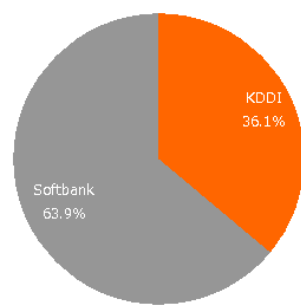
全データ (iOS+Android) 最速値比率



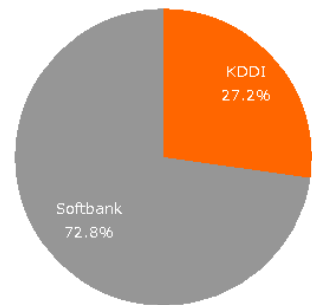
iOS LTE最速値比率



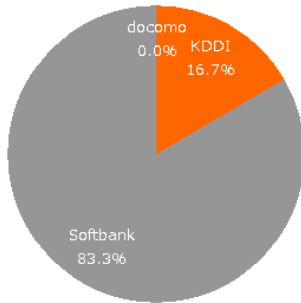
iOS 3G最速値比率



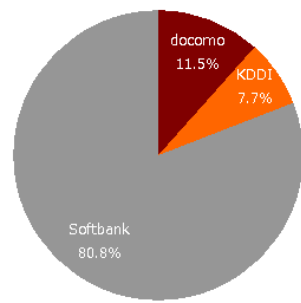
iOS 最速値比率



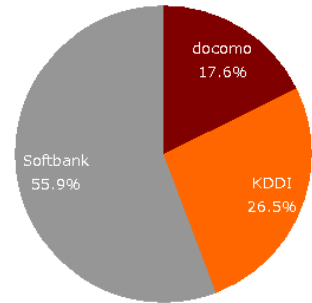
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.3 岩手県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,168件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	8	16	26	50
		%	16.0%	32.0%	52.0%	
		スループット	6.3	9.3	11.1	
	3G	メッシュ数	9	20	78	107
		%	8.4%	18.7%	72.9%	
		スループット	1.8	2.0	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	30	24	90	144
		%	20.8%	16.7%	62.5%	
		スループット	3.8	3.9	7.2	

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（iOS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	13	51	64
		%	-	20.3%	79.7%	
		スループット	-	5.2	10.6	
	3G	メッシュ数	-	48	110	158
		%	-	30.4%	69.6%	
		スループット	-	1.9	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	44	148	192
		%	-	22.9%	77.1%	
		スループット	-	2.7	7.1	

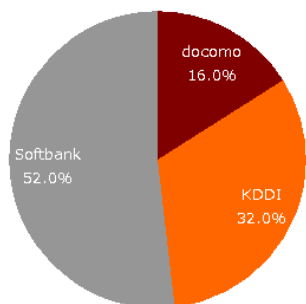
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較（Android）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	4	6
		%	0.0%	33.3%	66.7%	
		スループット	6.3	18.9	25.5	
	3G	メッシュ数	3	1	9	13
		%	23.1%	7.7%	69.2%	
		スループット	1.9	1.2	3.2	
	LTE+3G	メッシュ数	4	10	8	22
		%	18.2%	45.5%	36.4%	
		スループット	4.6	10.2	8.1	

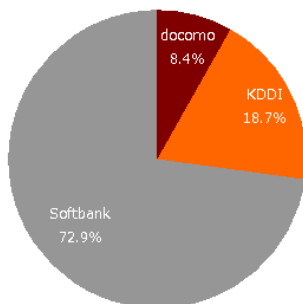
AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



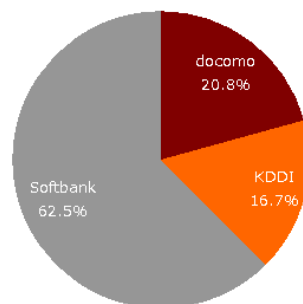
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



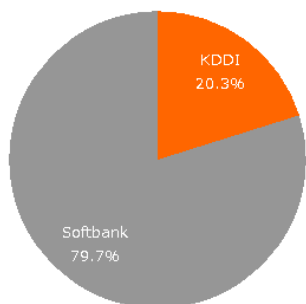
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



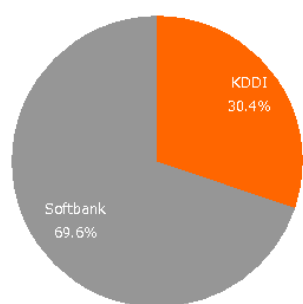
全データ (iOS+Android) 最速値比率



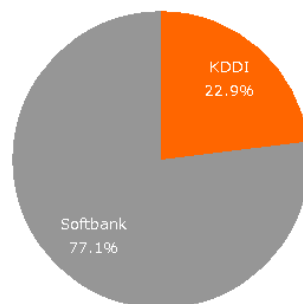
iOS LTE最速値比率



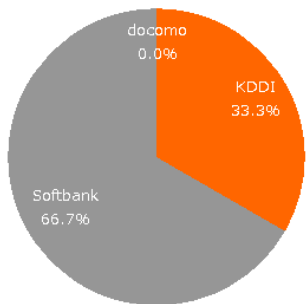
iOS 3G最速値比率



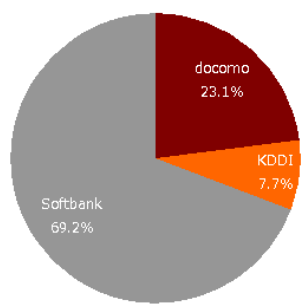
iOS 最速値比率



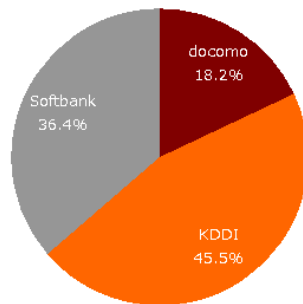
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.4 宮城県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:29,401 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	9	16	29
		%	13.8%	31.0%	55.2%	
		スループット	7.6	10.3	11.8	
	3G	メッシュ数	5	8	52	65
		%	7.7%	12.3%	80.0%	
		スループット	2.1	2.2	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	6	16	56	78
		%	7.7%	20.5%	71.8%	
		スループット	3.9	4.5	7.8	

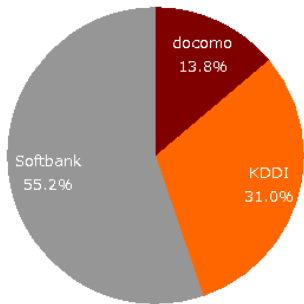
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	10	33	43
		%	-	23.3%	76.7%	
		スループット	-	7.6	11.9	
	3G	メッシュ数	-	28	79	107
		%	-	26.2%	73.8%	
		スループット	-	2.0	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	24	99	123
		%	-	19.5%	80.5%	
		スループット	-	3.1	7.5	

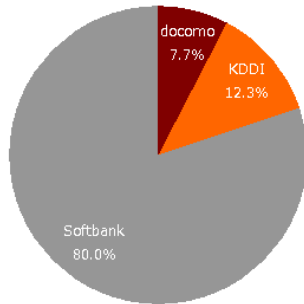
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	1	1
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	7.0	28.1	29.6	
	3G	メッシュ数	0	0	2	2
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	2.1	2.0	8.4	
	LTE+3G	メッシュ数	0	3	1	4
		%	0.0%	75.0%	25.0%	
		スループット	5.2	15.2	12.4	

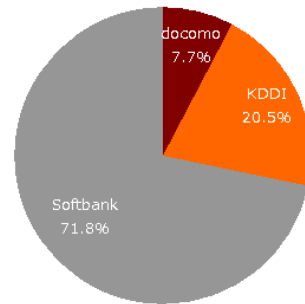
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



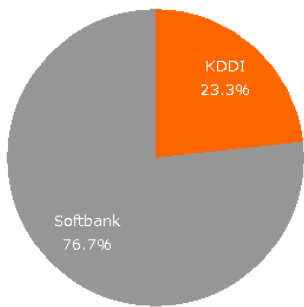
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



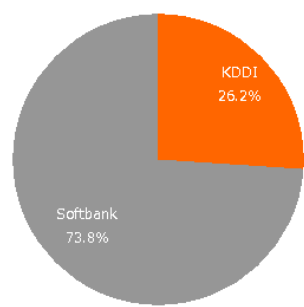
全データ (iOS+Android) 最速値比率



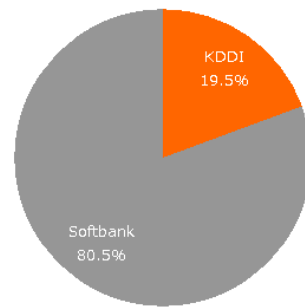
iOS LTE最速値比率



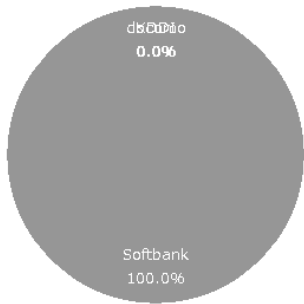
iOS 3G最速値比率



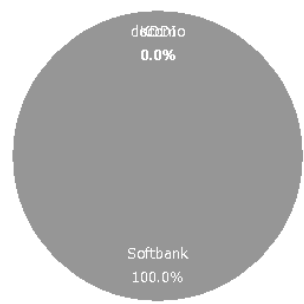
iOS 最速値比率



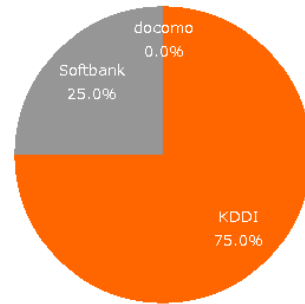
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.5 秋田県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:6,193 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	15	17	33
		%	3.0%	45.5%	51.5%	
		スループット	4.9	9.0	11.2	
	3G	メッシュ数	9	10	48	67
		%	13.4%	14.9%	71.6%	
		スループット	2.0	2.0	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	13	13	61	87
		%	14.9%	14.9%	70.1%	
		スループット	3.3	3.9	7.9	

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 (iOS)

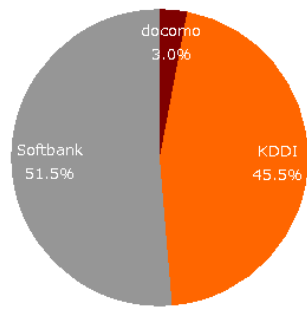
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	14	23	37
		%	-	37.8%	62.2%	
		スループット	-	6.7	10.3	
	3G	メッシュ数	-	29	78	107
		%	-	27.1%	72.9%	
		スループット	-	2.0	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	24	100	124
		%	-	19.4%	80.6%	
		スループット	-	2.8	7.3	

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 (Android)

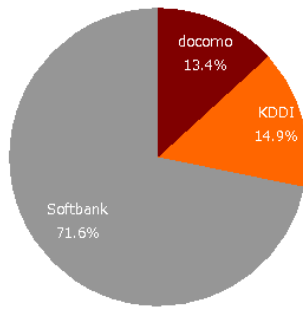
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	1	2
		%	0.0%	50.0%	50.0%	
		スループット	4.4	14.4	12.0	
	3G	メッシュ数	1	1	11	13
		%	7.7%	7.7%	84.6%	
		スループット	1.9	1.5	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	3	9	6	18
		%	16.7%	50.0%	33.3%	
		スループット	4.4	8.3	5.7	

AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

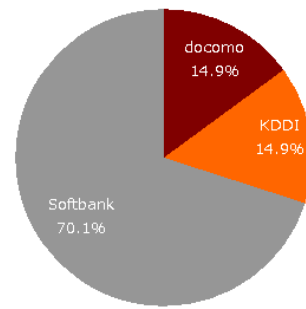
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



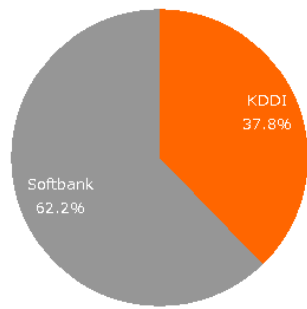
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



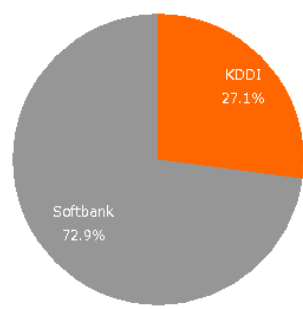
全データ (iOS+Android) 最速値比率



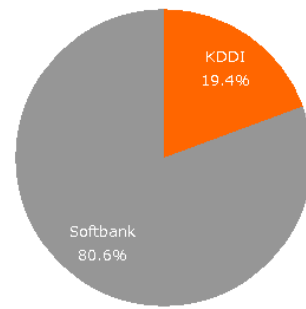
iOS LTE最速値比率



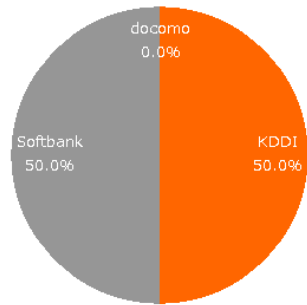
iOS 3G最速値比率



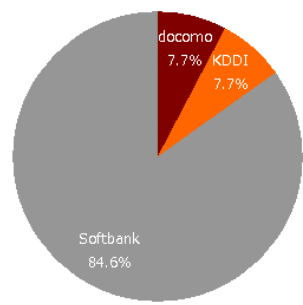
iOS 最速値比率



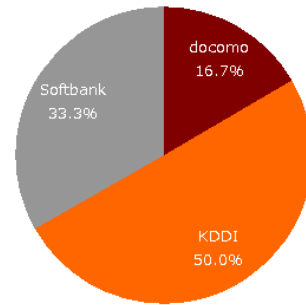
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.6 山形県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:9,761件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	7	28	24	59
		%	11.9%	47.5%	40.7%	
		スループット	6.0	10.9	11.0	
	3G	メッシュ数	8	12	67	87
		%	9.2%	13.8%	77.0%	
		スループット	1.9	1.9	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	13	16	90	119
		%	10.9%	13.4%	75.6%	
		スループット	3.5	3.7	8.0	

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（iOS）

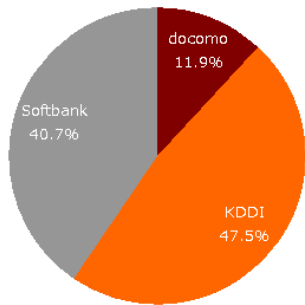
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	9	56	65
		%	-	13.8%	86.2%	
		スループット	-	3.3	10.2	
	3G	メッシュ数	-	33	113	146
		%	-	22.6%	77.4%	
		スループット	-	1.9	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	-	25	152	177
		%	-	14.1%	85.9%	
		スループット	-	2.2	7.7	

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（Android）

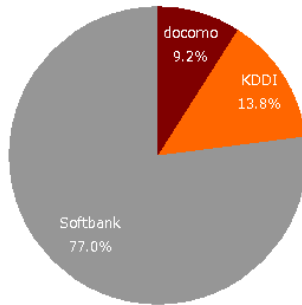
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	6	6
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	4.8	22.4	32.2	
	3G	メッシュ数	3	1	12	16
		%	18.8%	6.3%	75.0%	
		スループット	1.9	1.3	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	2	19	4	25
		%	8.0%	76.0%	16.0%	
		スループット	3.9	13.4	6.3	

AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

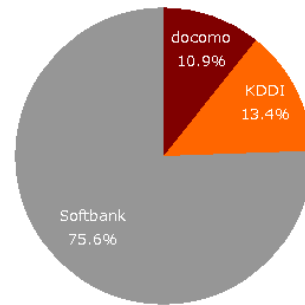
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



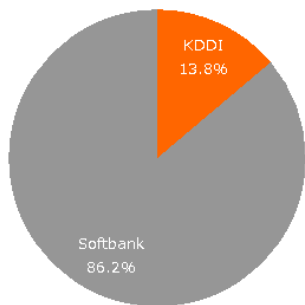
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



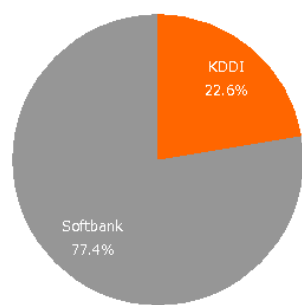
全データ (iOS+Android) 最速値比率



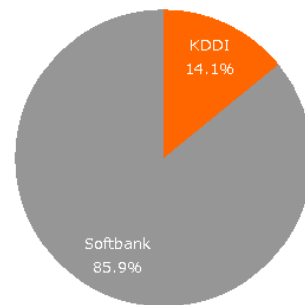
iOS LTE最速値比率



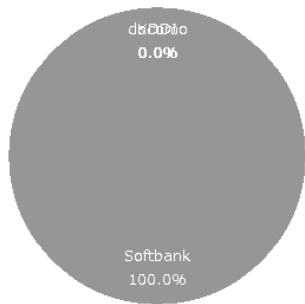
iOS 3G最速値比率



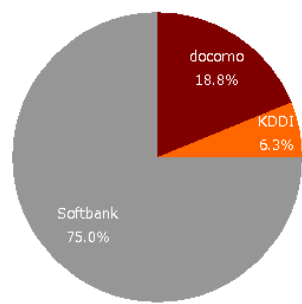
iOS 最速値比率



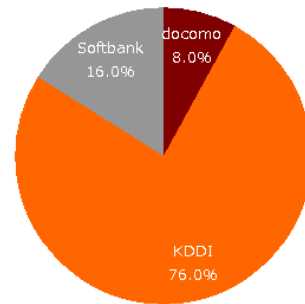
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.7 福島県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:17,188件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	11	41	53	105
		%	10.5%	39.0%	50.5%	
		スループット	6.1	9.4	11.1	
	3G	メッシュ数	26	27	116	169
		%	15.4%	16.0%	68.6%	
		スループット	1.8	1.9	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	36	50	128	214
		%	16.8%	23.4%	59.8%	
		スループット	3.7	4.6	7.2	

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（iOS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	33	91	124
		%	-	26.6%	73.4%	
		スループット	-	7.0	10.8	
	3G	メッシュ数	-	67	163	230
		%	-	29.1%	70.9%	
		スループット	-	2.1	3.4	
	LTE+3G	メッシュ数	-	69	192	261
		%	-	26.4%	73.6%	
		スループット	-	3.4	6.7	

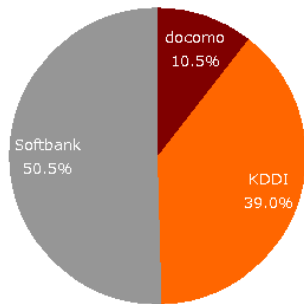
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較（Android）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	4	8	12
		%	0.0%	33.3%	66.7%	
		スループット	5.6	19.4	27.4	
	3G	メッシュ数	11	9	23	43
		%	25.6%	20.9%	53.5%	
		スループット	1.7	1.8	3.4	
	LTE+3G	メッシュ数	14	30	15	59
		%	23.7%	50.8%	25.4%	
		スループット	3.8	9.4	7.3	

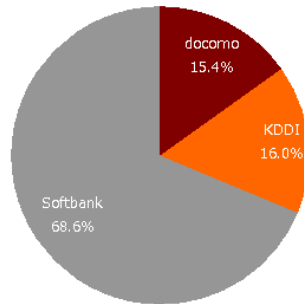
AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



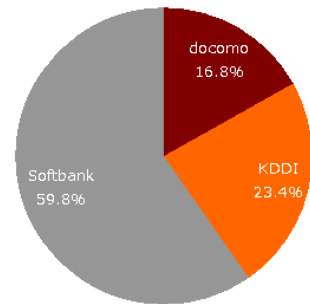
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



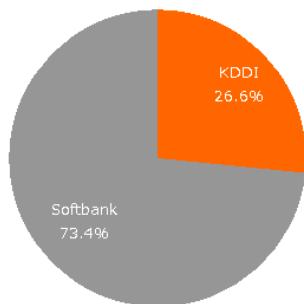
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



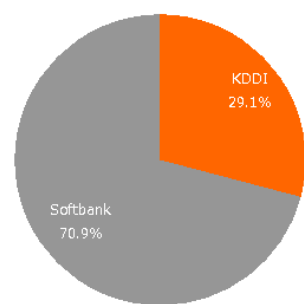
全データ (iOS+Android) 最速値比率



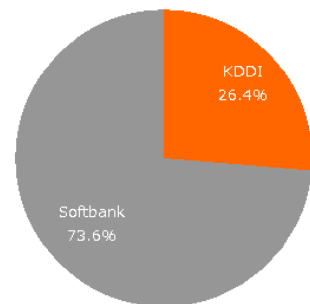
iOS LTE最速値比率



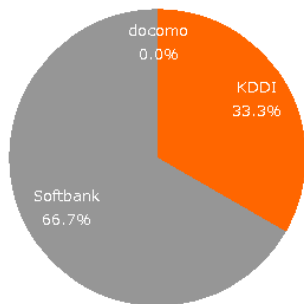
iOS 3G最速値比率



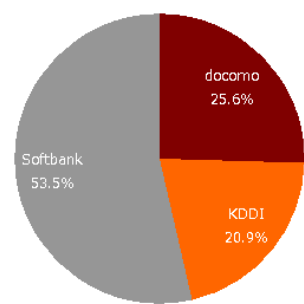
iOS 最速値比率



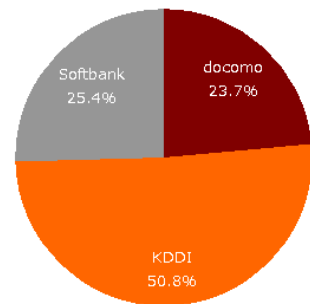
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.8 茨城県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:24,945件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	57	40	101
		%	4.0%	56.4%	39.6%	
		スループット	5.0	12.5	10.9	
	3G	メッシュ数	66	27	179	272
		%	24.3%	9.9%	65.8%	
		スループット	2.4	2.0	3.9	
	LTE+3G	メッシュ数	25	57	235	317
		%	7.9%	18.0%	74.1%	
		スループット	3.1	4.3	7.9	

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（iOS）

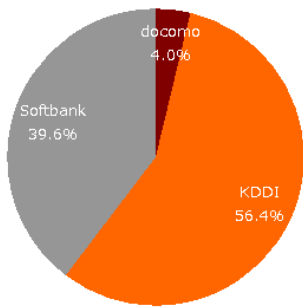
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	42	124	166
		%	-	25.3%	74.7%	
		スループット	-	6.3	10.3	
	3G	メッシュ数	-	94	316	410
		%	-	22.9%	77.1%	
		スループット	-	2.0	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	65	394	459
		%	-	14.2%	85.8%	
		スループット	-	2.8	7.7	

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（Android）

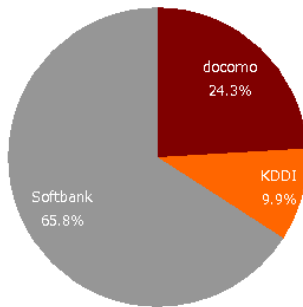
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	4	3	7
		%	0.0%	57.1%	42.9%	
		スループット	4.5	20.5	26.3	
	3G	メッシュ数	15	4	26	45
		%	33.3%	8.9%	57.8%	
		スループット	2.4	1.5	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	7	29	20	56
		%	12.5%	51.8%	35.7%	
		スループット	3.4	9.8	7.1	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

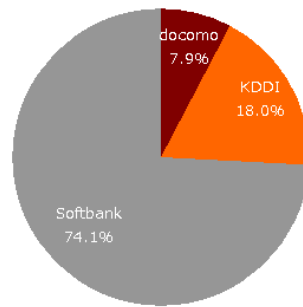
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



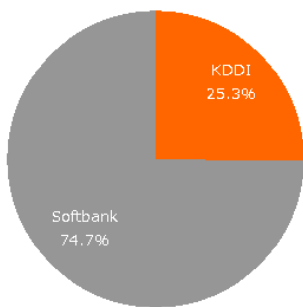
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



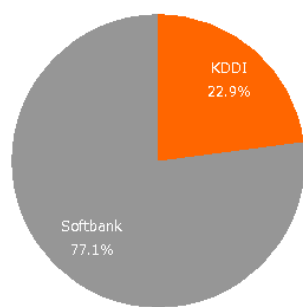
全データ (iOS+Android) 最速値比率



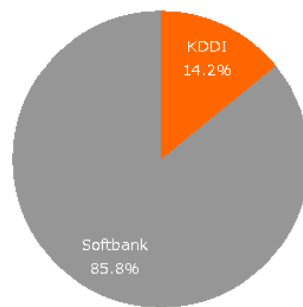
iOS LTE最速値比率



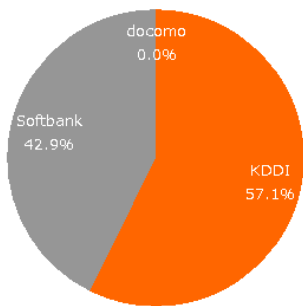
iOS 3G最速値比率



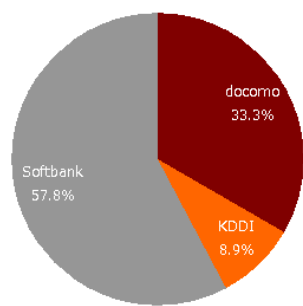
iOS 最速値比率



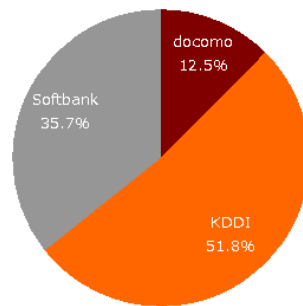
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.9 栃木県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:15,421件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	36	30	70
		%	5.7%	51.4%	42.9%	
		スループット	4.8	9.5	9.1	
	3G	メッシュ数	44	27	129	200
		%	22.0%	13.5%	64.5%	
		スループット	2.4	1.9	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	24	43	161	228
		%	10.5%	18.9%	70.6%	
		スループット	3.0	3.5	7.0	

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（iOS）

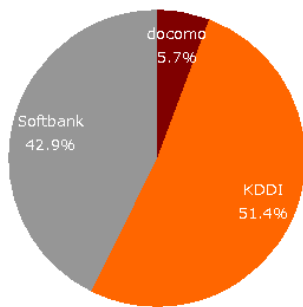
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	24	74	98
		%	-	24.5%	75.5%	
		スループット	-	5.0	9.2	
	3G	メッシュ数	-	86	177	263
		%	-	32.7%	67.3%	
		スループット	-	2.0	3.4	
	LTE+3G	メッシュ数	-	49	245	294
		%	-	16.7%	83.3%	
		スループット	-	2.4	7.0	

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（Android）

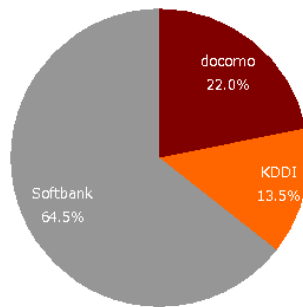
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	3	4
		%	0.0%	25.0%	75.0%	
		スループット	7.3	18.1	26.1	
	3G	メッシュ数	14	2	21	37
		%	37.8%	5.4%	56.8%	
		スループット	2.4	1.3	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	4	23	17	44
		%	9.1%	52.3%	38.6%	
		スループット	3.4	9.7	6.4	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

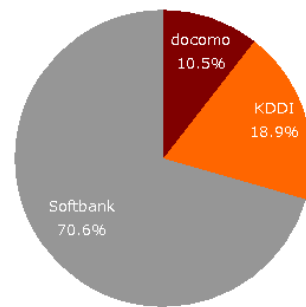
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



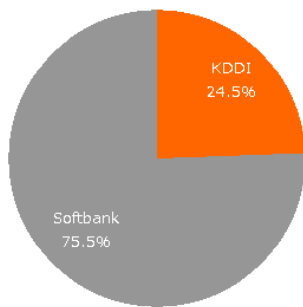
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



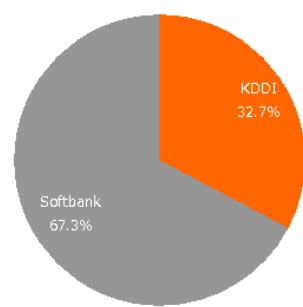
全データ (iOS+Android) 最速値比率



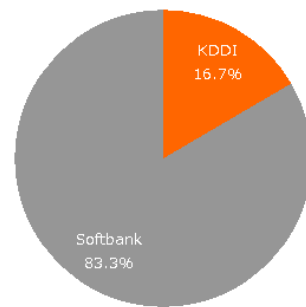
iOS LTE最速値比率



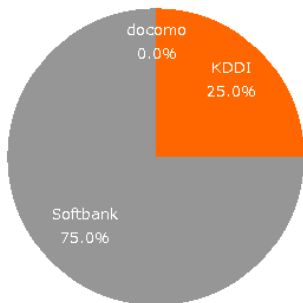
iOS 3G最速値比率



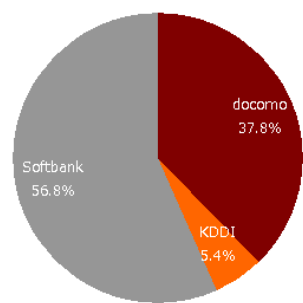
iOS 最速値比率



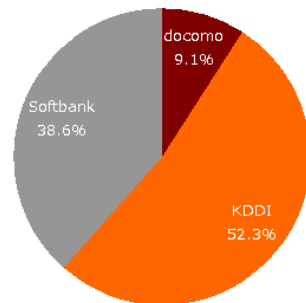
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.10 群馬県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:14,551件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	3	40	24	67
		%	4.5%	59.7%	35.8%	
		スループット	5.9	12.1	10.7	
	3G	メッシュ数	42	26	123	191
		%	22.0%	13.6%	64.4%	
		スループット	2.4	2.0	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	21	42	148	211
		%	10.0%	19.9%	70.1%	
		スループット	3.2	4.0	7.3	

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（iOS）

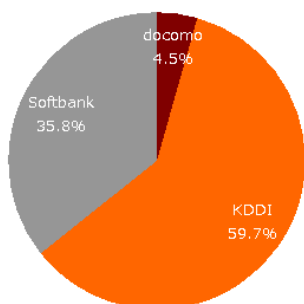
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	35	71	106
		%	-	33.0%	67.0%	
		スループット	-	6.7	10.2	
	3G	メッシュ数	-	66	174	240
		%	-	27.5%	72.5%	
		スループット	-	2.2	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	58	210	268
		%	-	21.6%	78.4%	
		スループット	-	3.0	6.9	

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（Android）

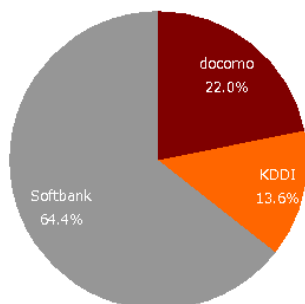
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	4	11	15
		%	0.0%	26.7%	73.3%	
		スループット	5.6	18.2	28.0	
	3G	メッシュ数	6	2	23	31
		%	19.4%	6.5%	74.2%	
		スループット	2.5	1.4	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	4	20	27	51
		%	7.8%	39.2%	52.9%	
		スループット	3.8	9.2	11.9	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

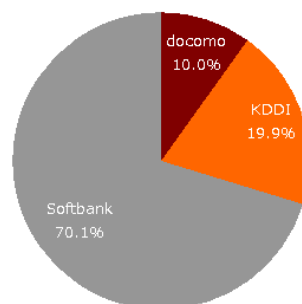
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



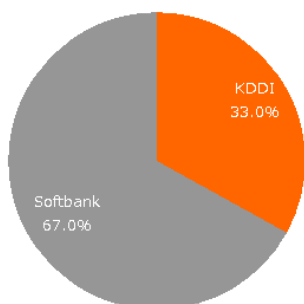
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



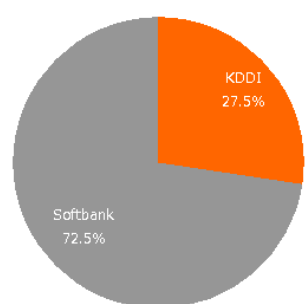
全データ (iOS+Android) 最速値比率



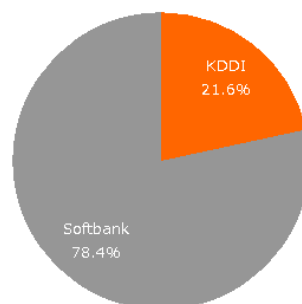
iOS LTE最速値比率



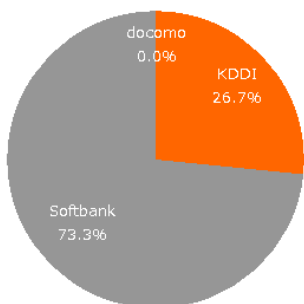
iOS 3G最速値比率



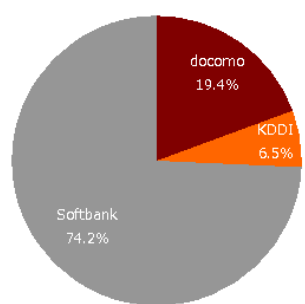
iOS 最速値比率



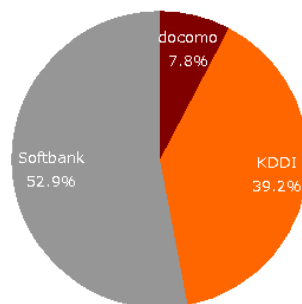
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.11 埼玉県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:60,336件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	5	109	112	226
		%	2.2%	48.2%	49.6%	
		スループット	5.0	11.1	11.3	
	3G	メッシュ数	34	27	280	341
		%	10.0%	7.9%	82.1%	
		スループット	2.1	2.2	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	10	79	279	368
		%	2.7%	21.5%	75.8%	
		スループット	3.3	5.4	8.8	

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（iOS）

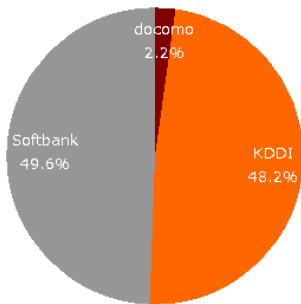
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	73	212	285
		%	-	25.6%	74.4%	
		スループット	-	8.1	11.2	
	3G	メッシュ数	-	75	314	389
		%	-	19.3%	80.7%	
		スループット	-	2.3	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	-	69	354	423
		%	-	16.3%	83.7%	
		スループット	-	4.4	8.5	

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（Android）

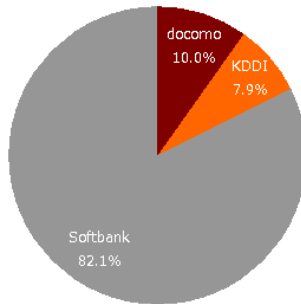
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	23	41	64
		%	0.0%	35.9%	64.1%	
		スループット	4.6	18.8	24.7	
	3G	メッシュ数	19	3	109	131
		%	14.5%	2.3%	83.2%	
		スループット	2.4	1.6	5.8	
	LTE+3G	メッシュ数	13	72	75	160
		%	8.1%	45.0%	46.9%	
		スループット	3.6	10.2	10.8	



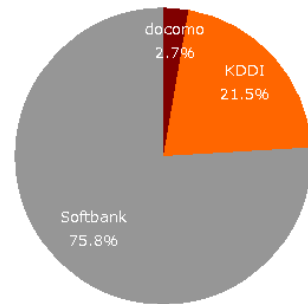
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



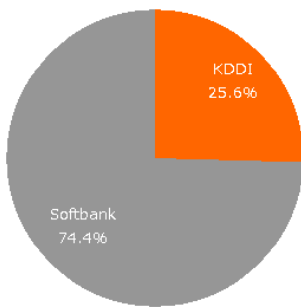
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



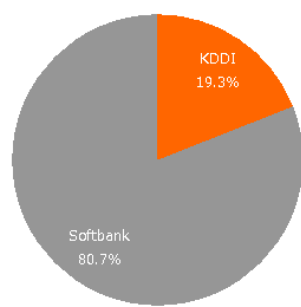
全データ (iOS+Android) 最速値比率



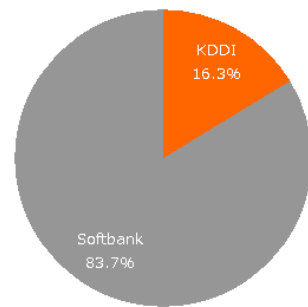
iOS LTE最速値比率



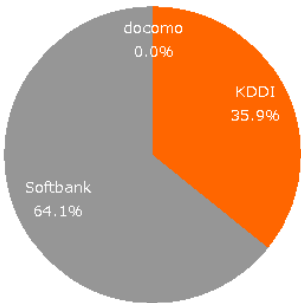
iOS 3G最速値比率



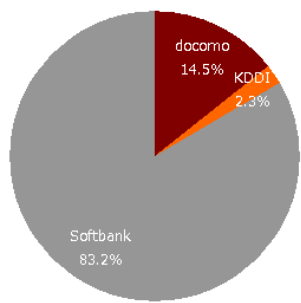
iOS 最速値比率



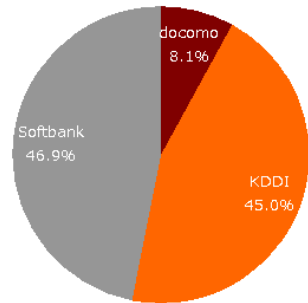
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.12 千葉県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:51,121件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	87	91	179
		%	0.6%	48.6%	50.8%	
		スループット	4.6	11.8	11.6	
	3G	メッシュ数	50	41	240	331
		%	15.1%	12.4%	72.5%	
		スループット	2.3	2.0	3.9	
	LTE+3G	メッシュ数	34	85	250	369
		%	9.2%	23.0%	67.8%	
		スループット	3.1	5.1	7.9	

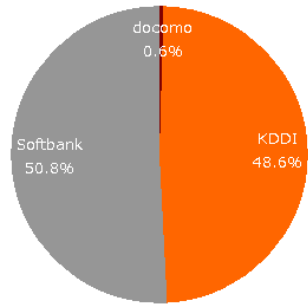
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	69	166	235
		%	-	29.4%	70.6%	
		スループット	-	8.5	11.1	
	3G	メッシュ数	-	113	308	421
		%	-	26.8%	73.2%	
		スループット	-	2.2	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	-	109	371	480
		%	-	22.7%	77.3%	
		スループット	-	4.0	7.6	

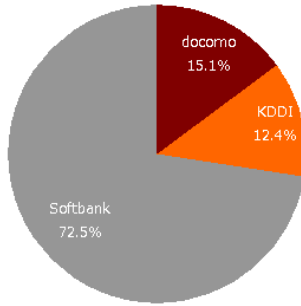
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	13	32	45
		%	0.0%	28.9%	71.1%	
		スループット	4.8	18.6	26.1	
	3G	メッシュ数	16	5	84	105
		%	15.2%	4.8%	80.0%	
		スループット	2.4	1.6	5.3	
	LTE+3G	メッシュ数	10	60	64	134
		%	7.5%	44.8%	47.8%	
		スループット	3.7	9.3	10.6	

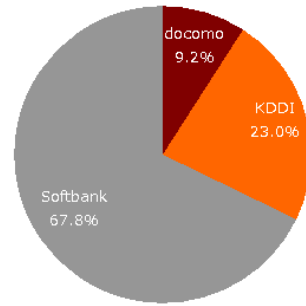
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



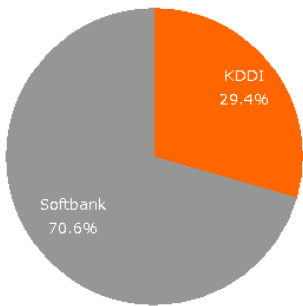
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



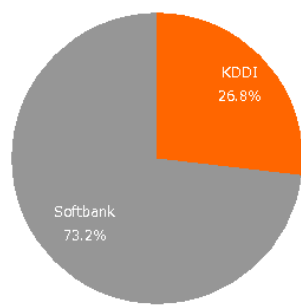
全データ (iOS+Android) 最速値比率



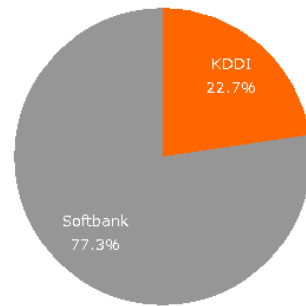
iOS LTE最速値比率



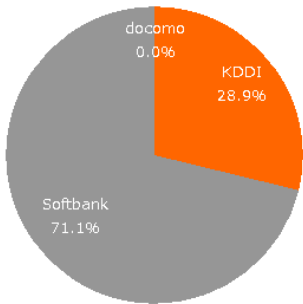
iOS 3G最速値比率



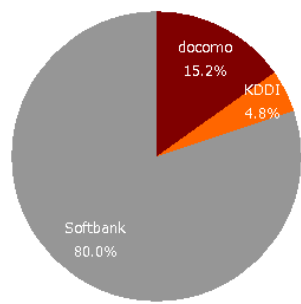
iOS 最速値比率



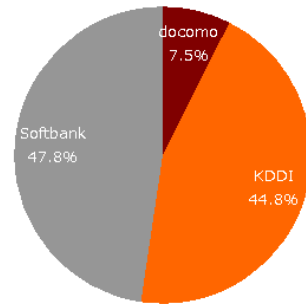
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.13 東京都 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:237,824 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	7	103	112	222
		%	3.2%	46.4%	50.5%	
		スループット	5.8	10.8	11.2	
	3G	メッシュ数	5	16	213	234
		%	2.1%	6.8%	91.0%	
		スループット	2.3	2.7	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	8	88	155	251
		%	3.2%	35.1%	61.8%	
		スループット	4.5	7.9	8.8	

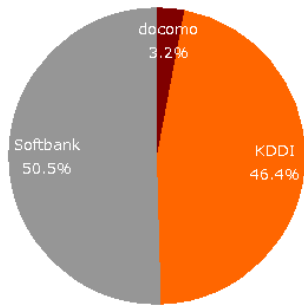
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	67	187	254
		%	-	26.4%	73.6%	
		スループット	-	9.4	10.7	
	3G	メッシュ数	-	35	212	247
		%	-	14.2%	85.8%	
		スループット	-	2.9	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	72	208	280
		%	-	25.7%	74.3%	
		スループット	-	7.1	8.6	

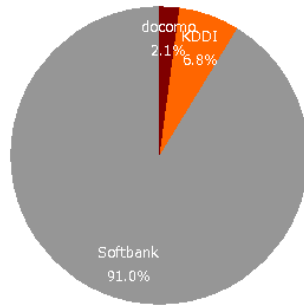
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	47	89	136
		%	0.0%	34.6%	65.4%	
		スループット	6.0	18.8	23.3	
	3G	メッシュ数	8	2	173	183
		%	4.4%	1.1%	94.5%	
		スループット	2.3	1.7	6.1	
	LTE+3G	メッシュ数	6	105	82	193
		%	3.1%	54.4%	42.5%	
		スループット	4.7	11.6	11.4	

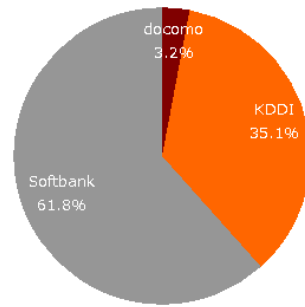
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



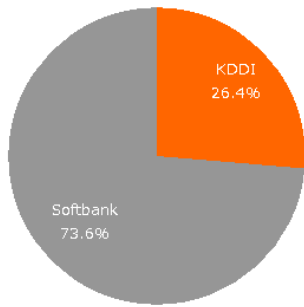
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



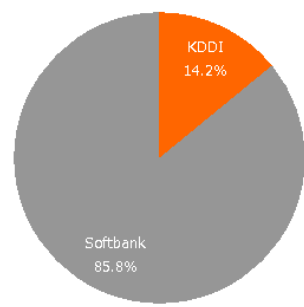
全データ (iOS+Android) 最速値比率



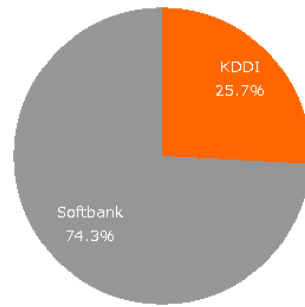
iOS LTE最速値比率



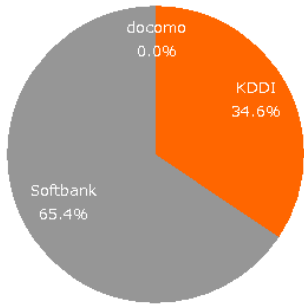
iOS 3G最速値比率



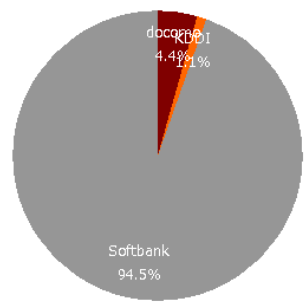
iOS 最速値比率



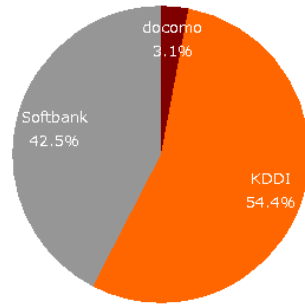
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.14 神奈川県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:89,065 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	89	142	237
		%	2.5%	37.6%	59.9%	
		スループット	5.1	10.9	11.8	
	3G	メッシュ数	11	36	236	283
		%	3.9%	12.7%	83.4%	
		スループット	2.1	2.5	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	11	98	195	304
		%	3.6%	32.2%	64.1%	
		スループット	3.6	7.4	8.8	

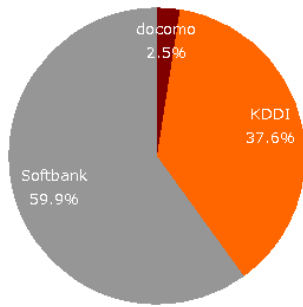
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	69	221	290
		%	-	23.8%	76.2%	
		スループット	-	9.6	11.7	
	3G	メッシュ数	-	64	261	325
		%	-	19.7%	80.3%	
		スループット	-	2.7	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	-	89	259	348
		%	-	25.6%	74.4%	
		スループット	-	6.5	8.4	

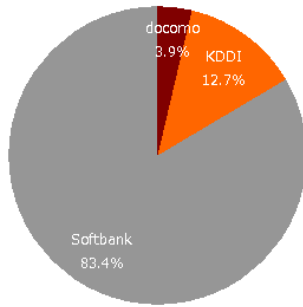
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	34	57	91
		%	0.0%	37.4%	62.6%	
		スループット	4.9	18.6	25.9	
	3G	メッシュ数	15	9	129	153
		%	9.8%	5.9%	84.3%	
		スループット	2.0	1.7	5.5	
	LTE+3G	メッシュ数	9	102	69	180
		%	5.0%	56.7%	38.3%	
		スループット	3.6	10.2	9.7	

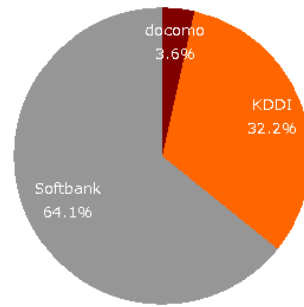
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



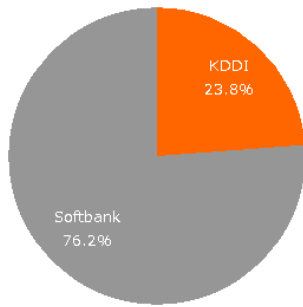
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



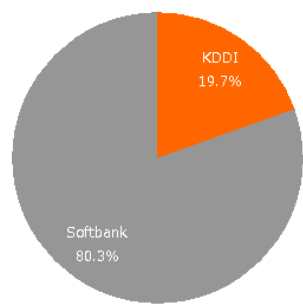
全データ (iOS+Android) 最速値比率



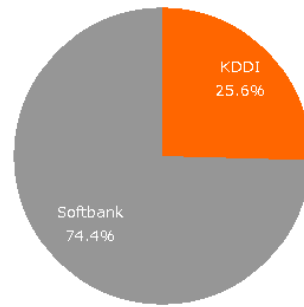
iOS LTE最速値比率



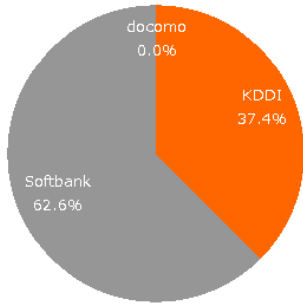
iOS 3G最速値比率



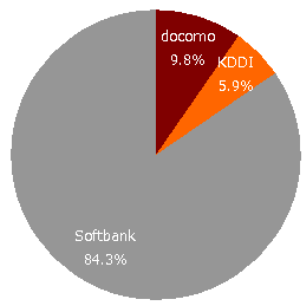
iOS 最速値比率



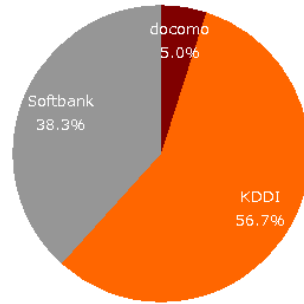
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.15 新潟県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:17,240件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	5	26	30	61
		%	8.2%	42.6%	49.2%	
		スループット	5.2	10.6	10.5	
	3G	メッシュ数	48	43	96	187
		%	25.7%	23.0%	51.3%	
		スループット	2.0	1.9	2.9	
	LTE+3G	メッシュ数	29	42	149	220
		%	13.2%	19.1%	67.7%	
		スループット	2.8	3.3	6.6	

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	22	51	73
		%	-	30.1%	69.9%	
		スループット	-	5.6	9.5	
	3G	メッシュ数	-	105	152	257
		%	-	40.9%	59.1%	
		スループット	-	1.9	2.9	
	LTE+3G	メッシュ数	-	66	235	301
		%	-	21.9%	78.1%	
		スループット	-	2.4	6.5	

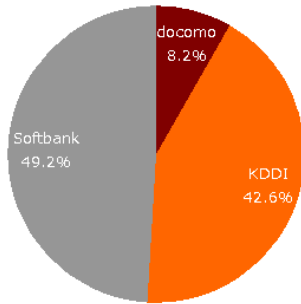
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	4	3	7
		%	0.0%	57.1%	42.9%	
		スループット	3.2	17.5	27.8	
	3G	メッシュ数	20	5	14	39
		%	51.3%	12.8%	35.9%	
		スループット	2.1	1.3	2.5	
	LTE+3G	メッシュ数	10	20	16	46
		%	21.7%	43.5%	34.8%	
		スループット	3.1	6.3	6.6	

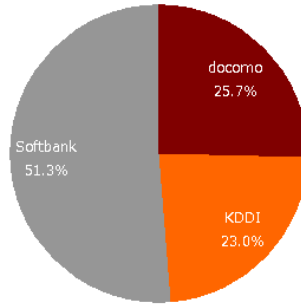
AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



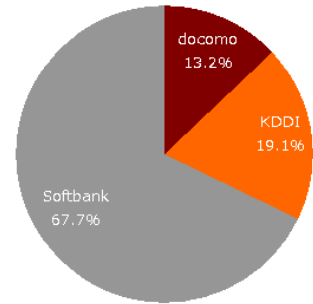
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



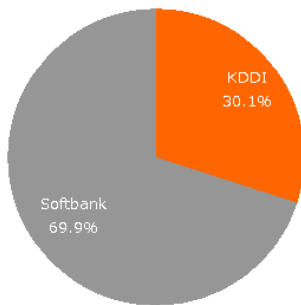
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



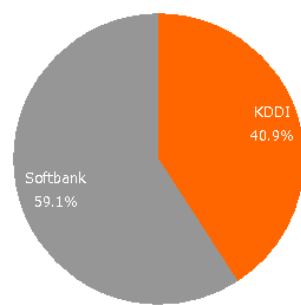
全データ (iOS+Android) 最速値比率



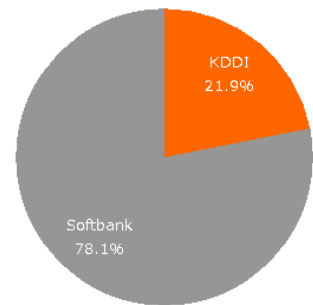
iOS LTE最速値比率



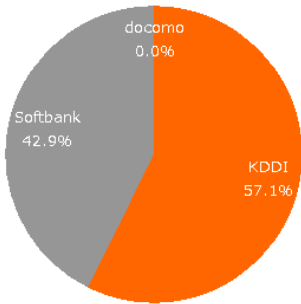
iOS 3G最速値比率



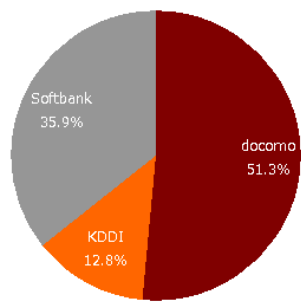
iOS 最速値比率



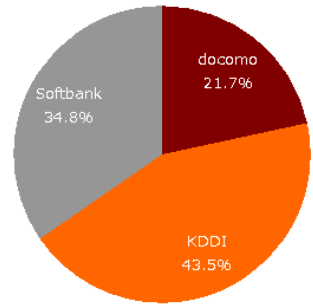
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.16 富山県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,286件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	25	33	64
		%	9.4%	39.1%	51.6%	
		スループット	7.6	9.8	10.9	
	3G	メッシュ数	23	9	88	120
		%	19.2%	7.5%	73.3%	
		スループット	2.4	1.8	4.9	
	LTE+3G	メッシュ数	22	21	90	133
		%	16.5%	15.8%	67.7%	
		スループット	4.8	3.7	8.3	

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（iOS）

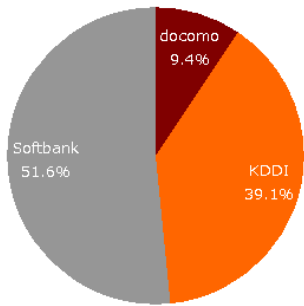
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	9	54	63
		%	-	14.3%	85.7%	
		スループット	-	4.9	11.0	
	3G	メッシュ数	-	25	131	156
		%	-	16.0%	84.0%	
		スループット	-	1.8	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	-	20	148	168
		%	-	11.9%	88.1%	
		スループット	-	2.4	8.0	

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（Android）

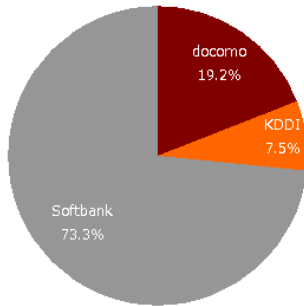
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	2	2
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	9.2	18.9	43.2	
	3G	メッシュ数	2	1	17	20
		%	10.0%	5.0%	85.0%	
		スループット	2.4	1.3	5.4	
	LTE+3G	メッシュ数	7	12	4	23
		%	30.4%	52.2%	17.4%	
		スループット	6.3	8.5	5.9	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

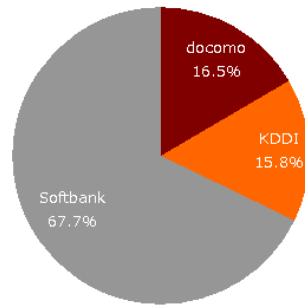
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



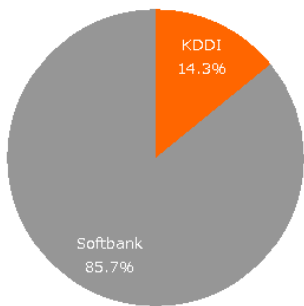
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



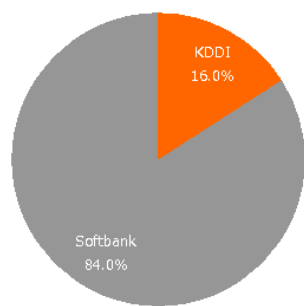
全データ (iOS+Android) 最速値比率



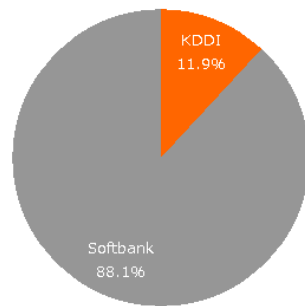
iOS LTE最速値比率



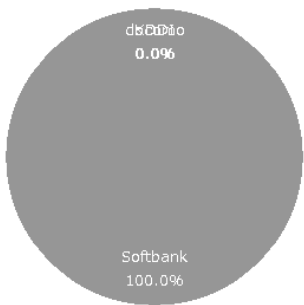
iOS 3G最速値比率



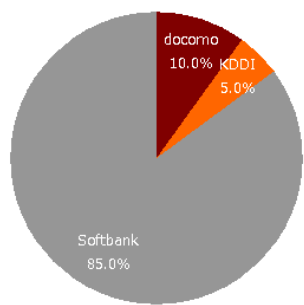
iOS 最速値比率



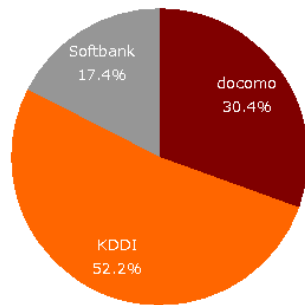
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.17 石川県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:17,024件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	19	29	54
		%	11.1%	35.2%	53.7%	
		スループット	8.1	10.4	11.5	
	3G	メッシュ数	19	11	83	113
		%	16.8%	9.7%	73.5%	
		スループット	2.4	1.9	4.4	
	LTE+3G	メッシュ数	18	19	97	134
		%	13.4%	14.2%	72.4%	
		スループット	4.6	3.8	8.8	

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（iOS）

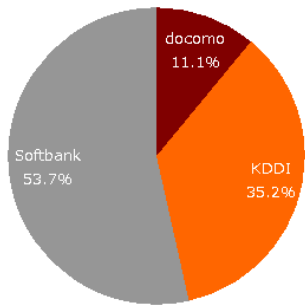
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	5	51	56
		%	-	8.9%	91.1%	
		スループット	-	3.9	11.7	
	3G	メッシュ数	-	34	115	149
		%	-	22.8%	77.2%	
		スループット	-	2.1	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	-	25	139	164
		%	-	15.2%	84.8%	
		スループット	-	2.4	8.3	

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（Android）

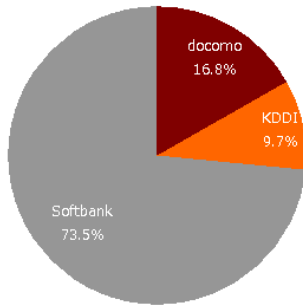
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	5	5
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	9.5	16.5	21.0	
	3G	メッシュ数	4	1	24	29
		%	13.8%	3.4%	82.8%	
		スループット	2.5	1.4	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	5	16	10	31
		%	16.1%	51.6%	32.3%	
		スループット	6.5	8.9	6.2	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

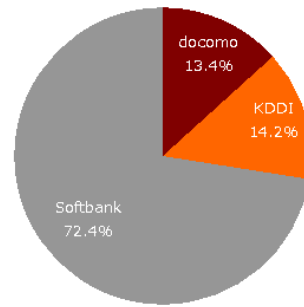
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



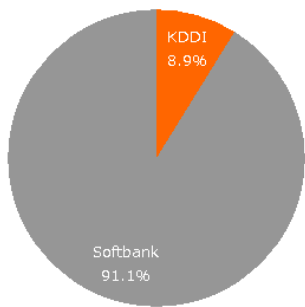
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



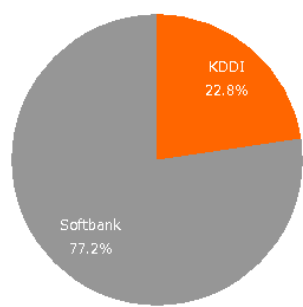
全データ (iOS+Android) 最速値比率



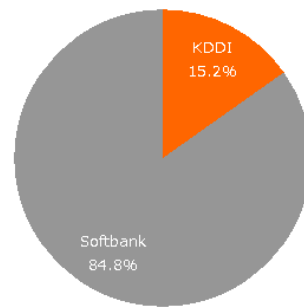
iOS LTE最速値比率



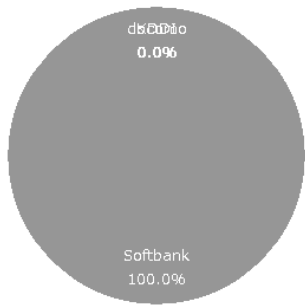
iOS 3G最速値比率



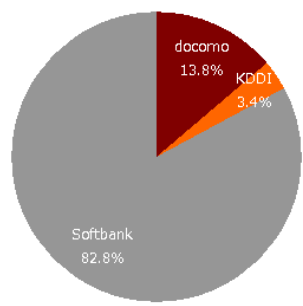
iOS 最速値比率



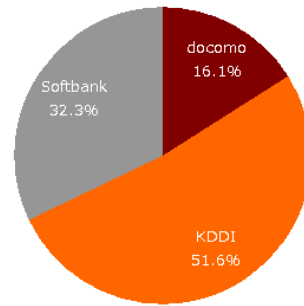
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.18 福井県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:7,032件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	17	20	39
		%	5.1%	43.6%	51.3%	
		スループット	5.8	12.8	11.5	
	3G	メッシュ数	14	3	51	68
		%	20.6%	4.4%	75.0%	
		スループット	2.7	1.9	4.9	
	LTE+3G	メッシュ数	10	16	59	85
		%	11.8%	18.8%	69.4%	
		スループット	4.2	4.2	8.1	

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 (iOS)

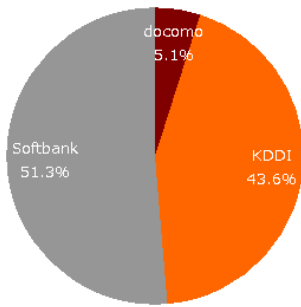
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	5	29	34
		%	-	14.7%	85.3%	
		スループット	-	5.8	11.7	
	3G	メッシュ数	-	19	76	95
		%	-	20.0%	80.0%	
		スループット	-	1.9	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	14	92	106
		%	-	13.2%	86.8%	
		スループット	-	2.4	8.2	

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 (Android)

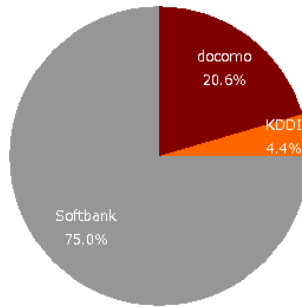
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	3	5
		%	0.0%	40.0%	60.0%	
		スループット	8.1	21.3	21.3	
	3G	メッシュ数	7	0	9	16
		%	43.8%	0.0%	56.3%	
		スループット	2.6	1.3	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	7	14	6	27
		%	25.9%	51.9%	22.2%	
		スループット	5.3	13.6	5.1	

AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

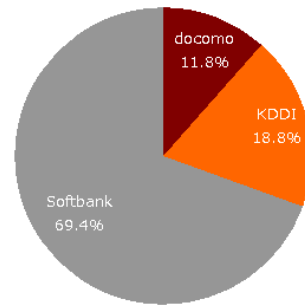
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



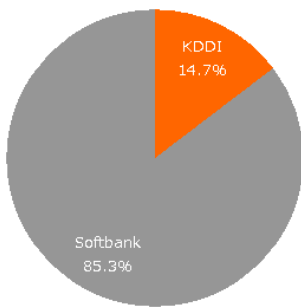
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



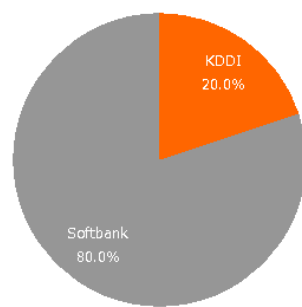
全データ (iOS+Android) 最速値比率



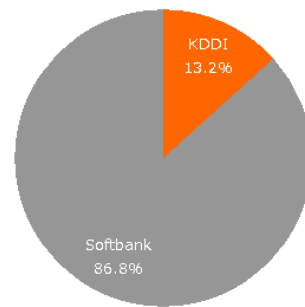
iOS LTE最速値比率



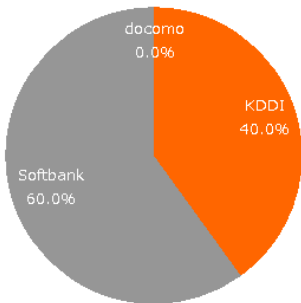
iOS 3G最速値比率



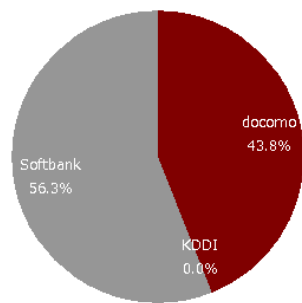
iOS 最速値比率



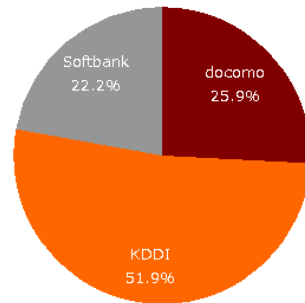
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.19 山梨県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:5,934件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	23	6	30
		%	3.3%	76.7%	20.0%	
		スループット	4.6	11.4	8.3	
	3G	メッシュ数	26	20	41	87
		%	29.9%	23.0%	47.1%	
		スループット	2.3	2.0	3.0	
	LTE+3G	メッシュ数	12	31	54	97
		%	12.4%	32.0%	55.7%	
		スループット	2.7	4.5	5.7	

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	29	24	53
		%	-	54.7%	45.3%	
		スループット	-	8.8	9.1	
	3G	メッシュ数	-	47	56	103
		%	-	45.6%	54.4%	
		スループット	-	2.1	2.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	48	67	115
		%	-	41.7%	58.3%	
		スループット	-	4.1	5.3	

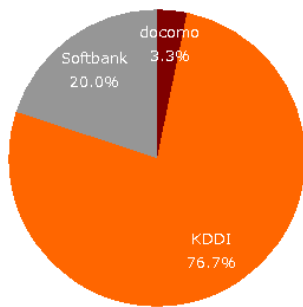
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数				0
		%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
		スループット				
	3G	メッシュ数	3	1	7	11
		%	27.3%	9.1%	63.6%	
		スループット	2.0	1.8	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	0	11	6	17
		%	0.0%	64.7%	35.3%	
		スループット	2.7	10.2	5.4	

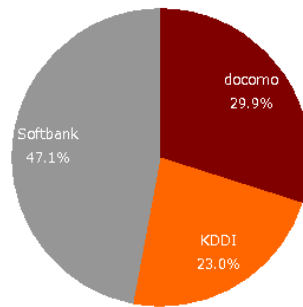
AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は、評価件数に満たない為、参考値。



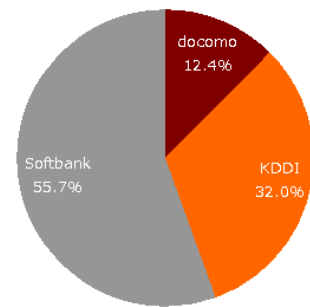
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



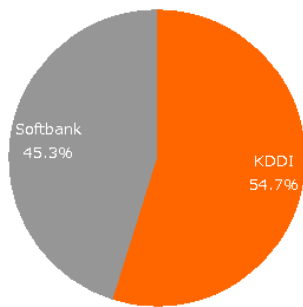
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



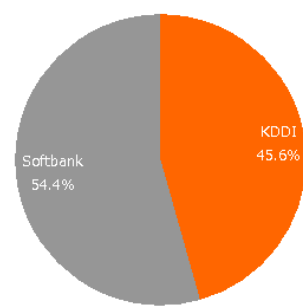
全データ (iOS+Android) 最速値比率



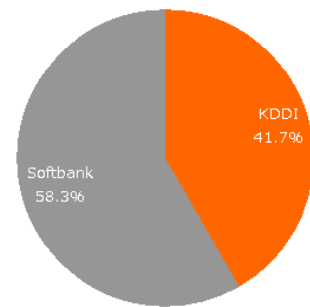
iOS LTE最速値比率



iOS 3G最速値比率



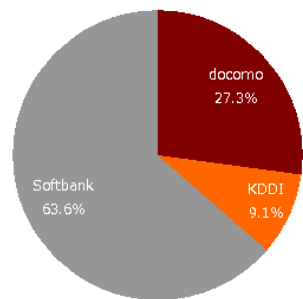
iOS 最速値比率



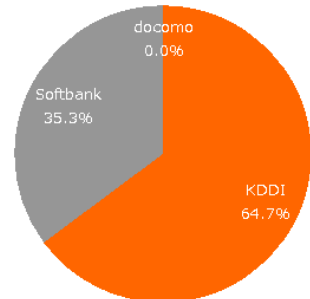
Android LTE最速値比率

3社比較できず

Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.20 長野県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:17,225件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	38	17	59
		%	6.8%	64.4%	28.8%	
		スループット	5.5	12.6	9.7	
	3G	メッシュ数	61	39	120	220
		%	27.7%	17.7%	54.5%	
		スループット	2.1	1.7	2.9	
	LTE+3G	メッシュ数	29	64	152	245
		%	11.8%	26.1%	62.0%	
		スループット	2.7	3.8	6.0	

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（iOS）

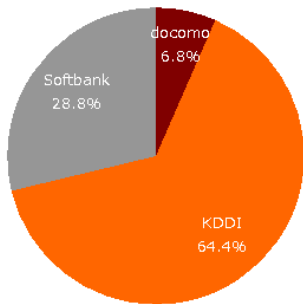
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	18	54	72
		%	-	25.0%	75.0%	
		スループット	-	5.0	9.6	
	3G	メッシュ数	-	106	194	300
		%	-	35.3%	64.7%	
		スループット	-	1.8	2.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	78	252	330
		%	-	23.6%	76.4%	
		スループット	-	2.1	5.8	

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（Android）

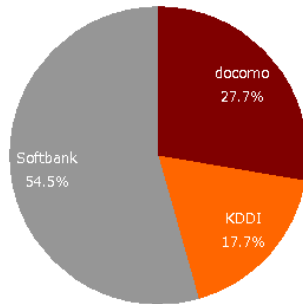
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	6	8
		%	0.0%	25.0%	75.0%	
		スループット	3.9	17.8	29.8	
	3G	メッシュ数	12	4	27	43
		%	27.9%	9.3%	62.8%	
		スループット	2.1	1.2	4.4	
	LTE+3G	メッシュ数	4	30	21	55
		%	7.3%	54.5%	38.2%	
		スループット	3.0	9.0	8.1	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

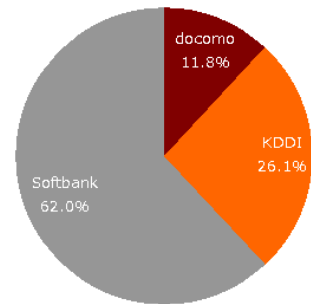
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



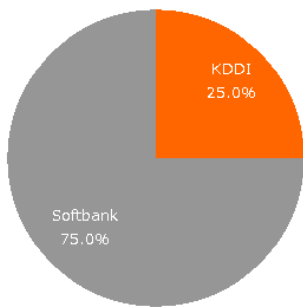
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



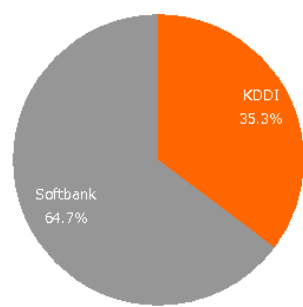
全データ (iOS+Android) 最速値比率



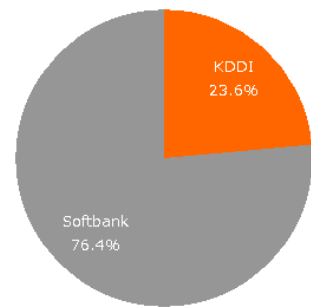
iOS LTE最速値比率



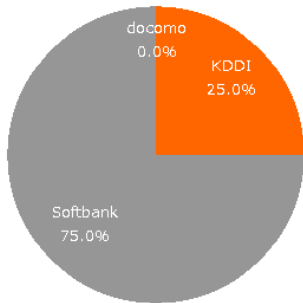
iOS 3G最速値比率



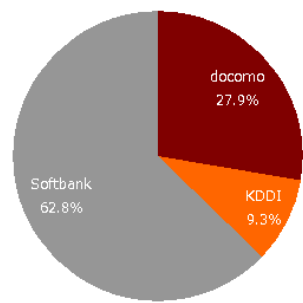
iOS 最速値比率



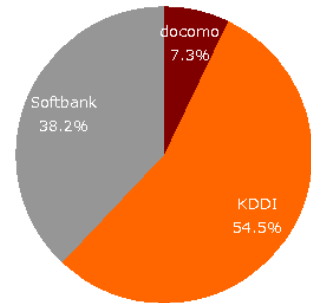
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.21 岐阜県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:15,902件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	42	40	84
		%	2.4%	50.0%	47.6%	
		スループット	5.8	10.4	11.1	
	3G	メッシュ数	35	13	120	168
		%	20.8%	7.7%	71.4%	
		スループット	2.5	1.8	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	21	25	156	202
		%	10.4%	12.4%	77.2%	
		スループット	4.0	3.4	8.3	

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（iOS）

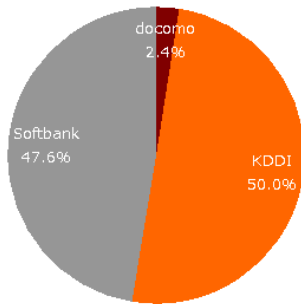
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	20	63	83
		%	-	24.1%	75.9%	
		スループット	-	5.2	11.3	
	3G	メッシュ数	-	48	182	230
		%	-	20.9%	79.1%	
		スループット	-	1.9	3.9	
	LTE+3G	メッシュ数	-	32	226	258
		%	-	12.4%	87.6%	
		スループット	-	2.3	8.5	

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（Android）

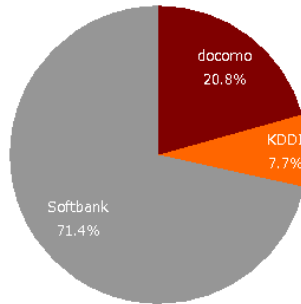
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	4	7	11
		%	0.0%	36.4%	63.6%	
		スループット	6.0	12.9	17.0	
	3G	メッシュ数	9	2	42	53
		%	17.0%	3.8%	79.2%	
		スループット	2.6	1.5	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	17	24	26	67
		%	25.4%	35.8%	38.8%	
		スループット	4.6	6.4	6.3	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

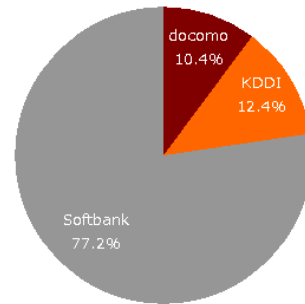
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



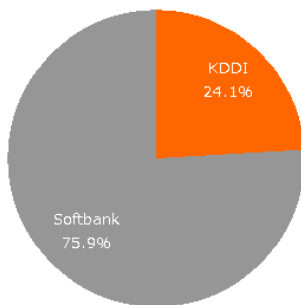
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



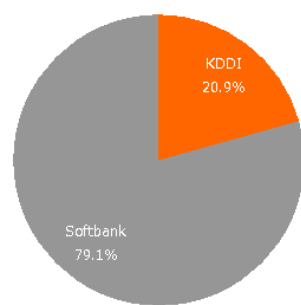
全データ (iOS+Android) 最速値比率



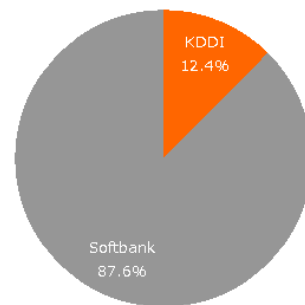
iOS LTE最速値比率



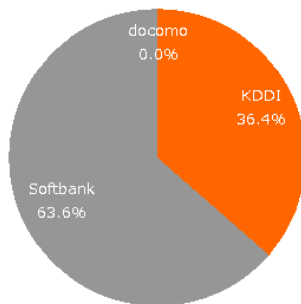
iOS 3G最速値比率



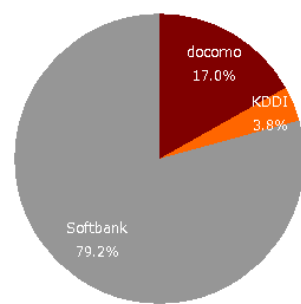
iOS 最速値比率



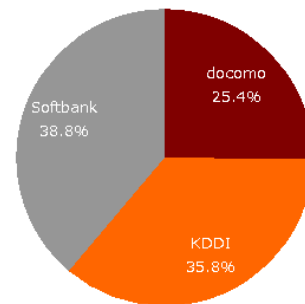
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.22 静岡県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:34,119件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	3	97	76	176
		%	1.7%	55.1%	43.2%	
		スループット	4.7	11.3	11.1	
	3G	メッシュ数	40	22	223	285
		%	14.0%	7.7%	78.2%	
		スループット	2.4	1.8	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	27	64	244	335
		%	8.1%	19.1%	72.8%	
		スループット	3.6	4.5	8.6	

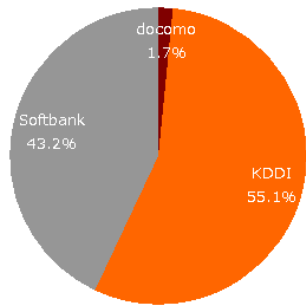
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	49	157	206
		%	-	23.8%	76.2%	
		スループット	-	5.9	10.7	
	3G	メッシュ数	-	73	299	372
		%	-	19.6%	80.4%	
		スループット	-	1.9	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	65	348	413
		%	-	15.7%	84.3%	
		スループット	-	3.0	8.1	

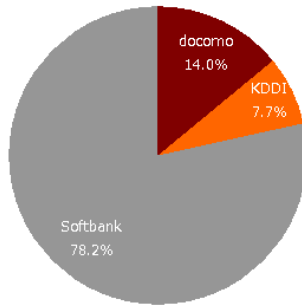
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	10	21	31
		%	0.0%	32.3%	67.7%	
		スループット	5.2	19.4	27.1	
	3G	メッシュ数	14	4	71	89
		%	15.7%	4.5%	79.8%	
		スループット	2.4	1.4	5.1	
	LTE+3G	メッシュ数	8	65	45	118
		%	6.8%	55.1%	38.1%	
		スループット	3.9	10.9	9.3	

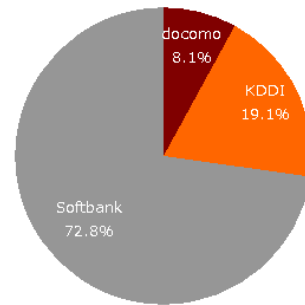
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



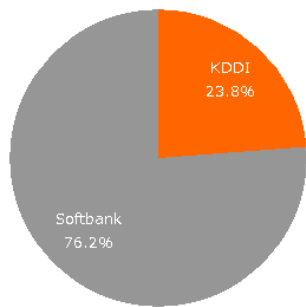
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



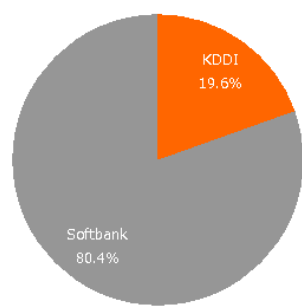
全データ (iOS+Android) 最速値比率



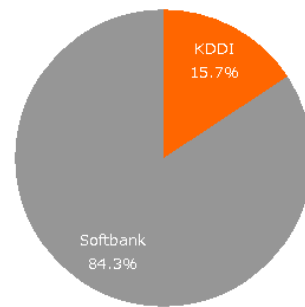
iOS LTE最速値比率



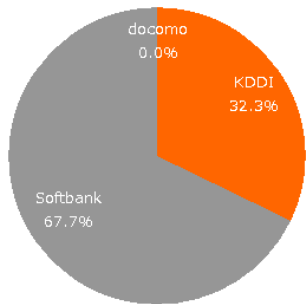
iOS 3G最速値比率



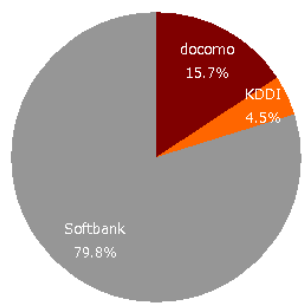
iOS 最速値比率



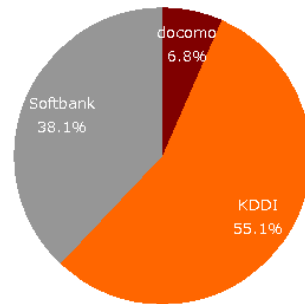
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.23 愛知県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:84,690 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	11	151	136	298
		%	3.7%	50.7%	45.6%	
		スループット	5.8	11.9	11.3	
	3G	メッシュ数	47	31	308	386
		%	12.2%	8.0%	79.8%	
		スループット	2.6	2.2	4.6	
	LTE+3G	メッシュ数	29	73	325	427
		%	6.8%	17.1%	76.1%	
		スループット	4.6	5.3	9.0	

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 (iOS)

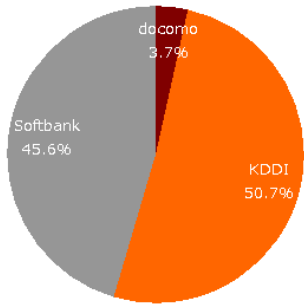
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	86	225	311
		%	-	27.7%	72.3%	
		スループット	-	8.6	11.0	
	3G	メッシュ数	-	57	400	457
		%	-	12.5%	87.5%	
		スループット	-	2.3	4.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	45	442	487
		%	-	9.2%	90.8%	
		スループット	-	4.0	9.0	

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 (Android)

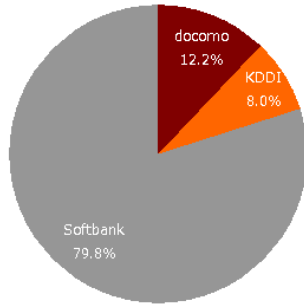
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	38	45	83
		%	0.0%	45.8%	54.2%	
		スループット	6.6	19.3	21.4	
	3G	メッシュ数	25	9	154	188
		%	13.3%	4.8%	81.9%	
		スループット	2.6	1.6	5.4	
	LTE+3G	メッシュ数	31	134	74	239
		%	13.0%	56.1%	31.0%	
		スループット	5.1	11.3	8.0	



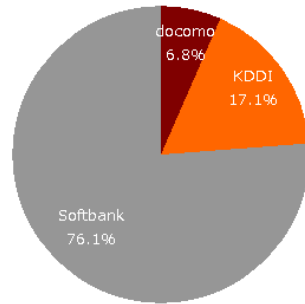
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



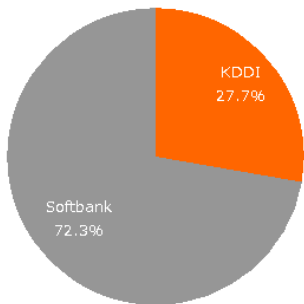
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



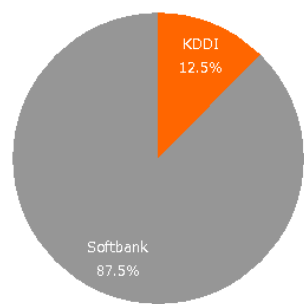
全データ (iOS+Android) 最速値比率



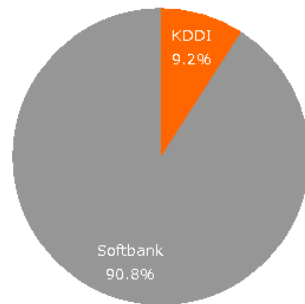
iOS LTE最速値比率



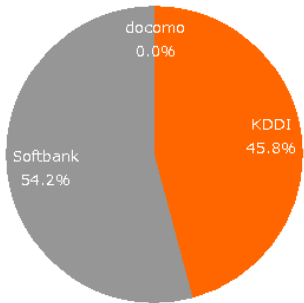
iOS 3G最速値比率



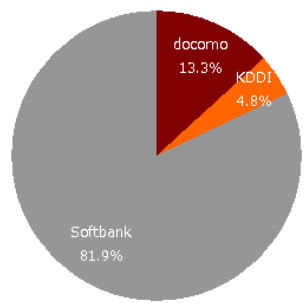
iOS 最速値比率



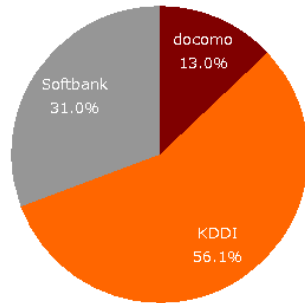
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.24 三重県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:15,459件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	7	39	44	90
		%	7.8%	43.3%	48.9%	
		スループット	5.7	11.1	11.0	
	3G	メッシュ数	37	13	137	187
		%	19.8%	7.0%	73.3%	
		スループット	2.6	1.8	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	30	31	159	220
		%	13.6%	14.1%	72.3%	
		スループット	4.0	4.1	8.2	

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（iOS）

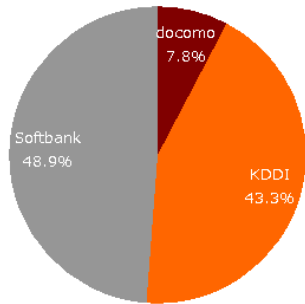
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	17	68	85
		%	-	20.0%	80.0%	
		スループット	-	6.4	10.7	
	3G	メッシュ数	-	38	189	227
		%	-	16.7%	83.3%	
		スループット	-	1.8	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	22	234	256
		%	-	8.6%	91.4%	
		スループット	-	2.5	8.2	

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（Android）

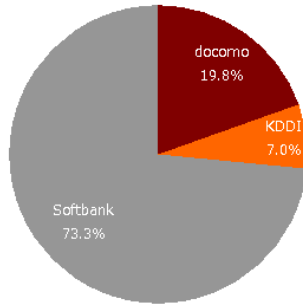
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	1	2
		%	0.0%	50.0%	50.0%	
		スループット	5.8	19.6	21.0	
	3G	メッシュ数	7	1	35	43
		%	16.3%	2.3%	81.4%	
		スループット	2.6	1.5	5.7	
	LTE+3G	メッシュ数	5	25	27	57
		%	8.8%	43.9%	47.4%	
		スループット	4.2	8.4	6.0	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

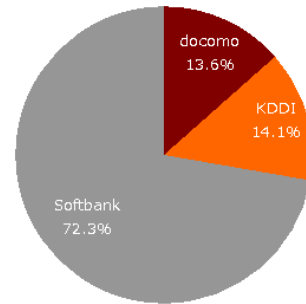
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



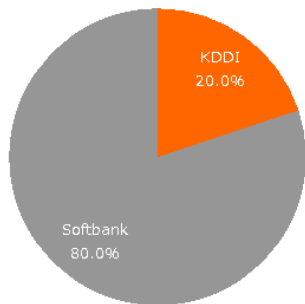
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



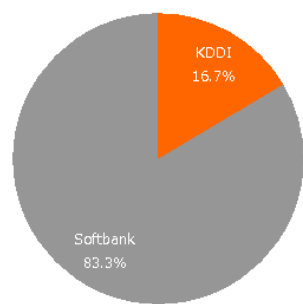
全データ (iOS+Android) 最速値比率



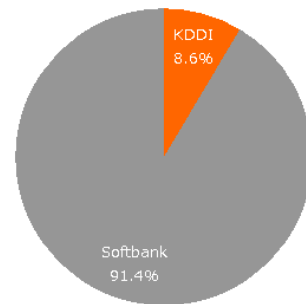
iOS LTE最速値比率



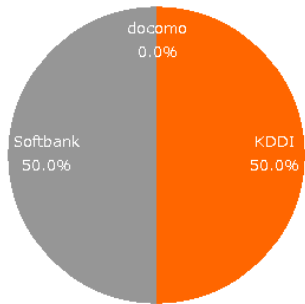
iOS 3G最速値比率



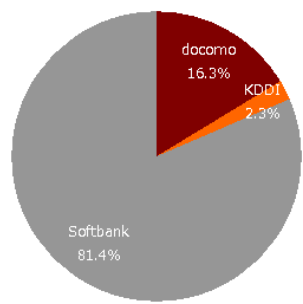
iOS 最速値比率



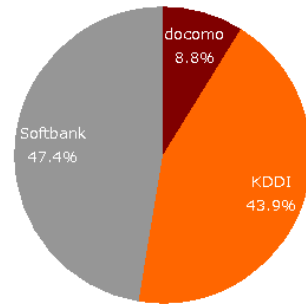
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.25 滋賀県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:11,056 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	27	34	63
		%	3.2%	42.9%	54.0%	
		スループット	5.1	11.2	11.3	
	3G	メッシュ数	18	10	105	133
		%	13.5%	7.5%	78.9%	
		スループット	1.9	1.6	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	18	20	122	160
		%	11.3%	12.5%	76.3%	
		スループット	3.1	3.7	8.0	

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 (iOS)

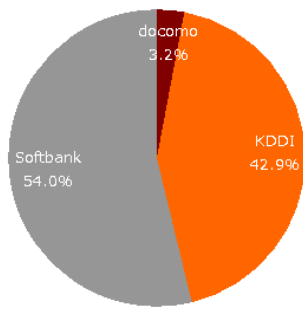
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	6	46	52
		%	-	11.5%	88.5%	
		スループット	-	5.6	11.9	
	3G	メッシュ数	-	28	141	169
		%	-	16.6%	83.4%	
		スループット	-	1.8	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	-	17	170	187
		%	-	9.1%	90.9%	
		スループット	-	2.2	7.9	

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 (Android)

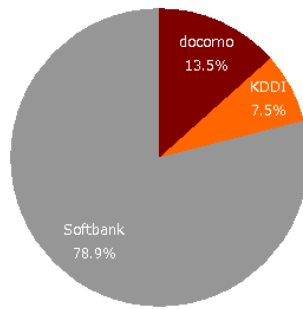
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	2	3
		%	0.0%	33.3%	66.7%	
		スループット	4.0	15.2	30.3	
	3G	メッシュ数	5	1	18	24
		%	20.8%	4.2%	75.0%	
		スループット	1.7	1.1	6.2	
	LTE+3G	メッシュ数	7	14	12	33
		%	21.2%	42.4%	36.4%	
		スループット	3.7	7.2	8.2	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

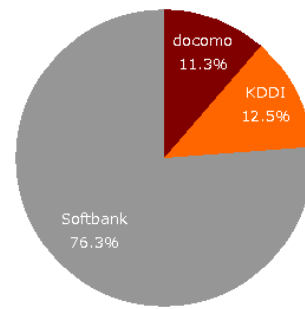
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



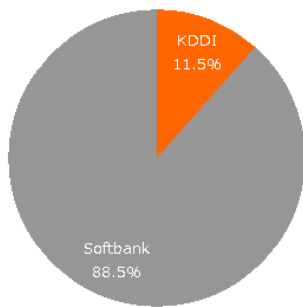
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



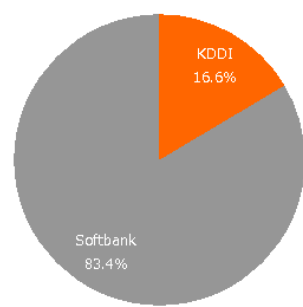
全データ (iOS+Android) 最速値比率



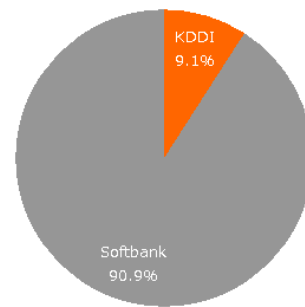
iOS LTE最速値比率



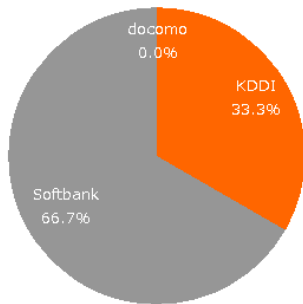
iOS 3G最速値比率



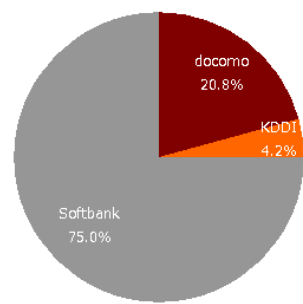
iOS 最速値比率



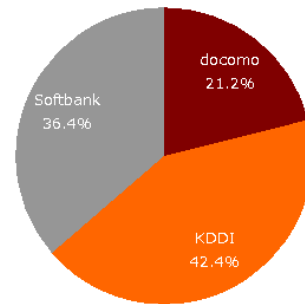
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.26 京都府 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:22,446 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	26	36	66
		%	6.1%	39.4%	54.5%	
		スループット	6.2	10.4	11.8	
	3G	メッシュ数	10	16	85	111
		%	9.0%	14.4%	76.6%	
		スループット	2.0	2.3	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	6	27	89	122
		%	4.9%	22.1%	73.0%	
		スループット	3.2	5.2	9.0	

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 (iOS)

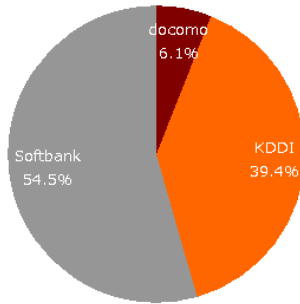
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	17	61	78
		%	-	21.8%	78.2%	
		スループット	-	8.3	11.4	
	3G	メッシュ数	-	34	100	134
		%	-	25.4%	74.6%	
		スループット	-	2.4	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	-	35	119	154
		%	-	22.7%	77.3%	
		スループット	-	4.2	8.9	

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 (Android)

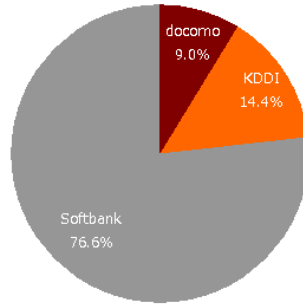
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	3	10	13
		%	0.0%	23.1%	76.9%	
		スループット	5.4	19.5	26.0	
	3G	メッシュ数	8	1	40	49
		%	16.3%	2.0%	81.6%	
		スループット	2.2	1.4	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	7	31	20	58
		%	12.1%	53.4%	34.5%	
		スループット	3.9	9.3	8.2	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

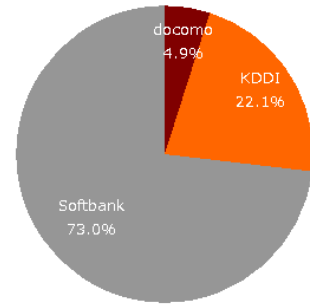
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



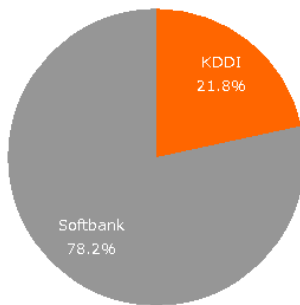
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



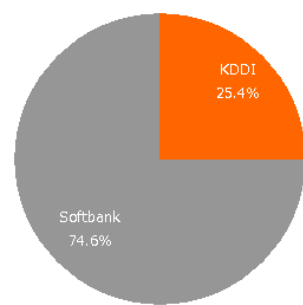
全データ (iOS+Android) 最速値比率



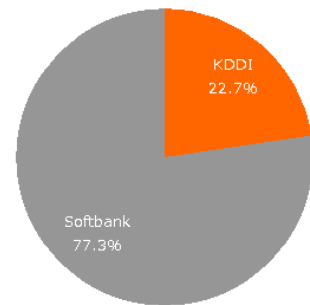
iOS LTE最速値比率



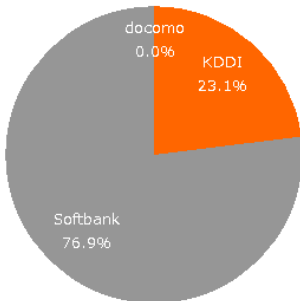
iOS 3G最速値比率



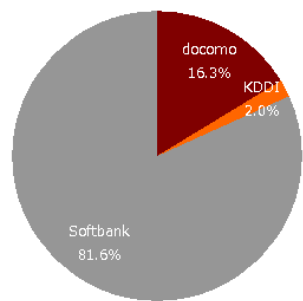
iOS 最速値比率



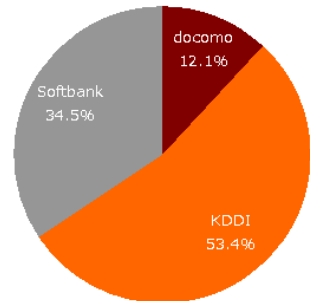
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.26 大阪府 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:95,745 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	59	123	184
		%	1.1%	32.1%	66.8%	
		スループット	5.6	10.6	12.0	
	3G	メッシュ数	5	16	189	210
		%	2.4%	7.6%	90.0%	
		スループット	2.3	3.0	5.2	
	LTE+3G	メッシュ数	6	52	165	223
		%	2.7%	23.3%	74.0%	
		スループット	4.2	6.9	9.4	

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 (iOS)

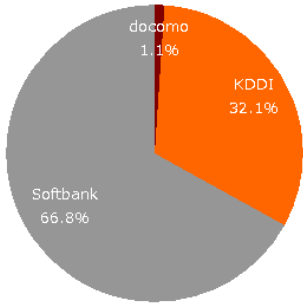
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	44	171	215
		%	-	20.5%	79.5%	
		スループット	-	9.1	11.7	
	3G	メッシュ数	-	30	204	234
		%	-	12.8%	87.2%	
		スループット	-	3.1	5.1	
	LTE+3G	メッシュ数	-	51	198	249
		%	-	20.5%	79.5%	
		スループット	-	6.2	9.1	

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 (Android)

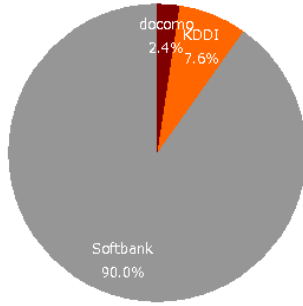
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	23	40	63
		%	0.0%	36.5%	63.5%	
		スループット	5.9	18.6	24.3	
	3G	メッシュ数	10	13	98	121
		%	8.3%	10.7%	81.0%	
		スループット	2.3	2.1	5.5	
	LTE+3G	メッシュ数	9	67	59	135
		%	6.7%	49.6%	43.7%	
		スループット	4.4	9.6	10.1	



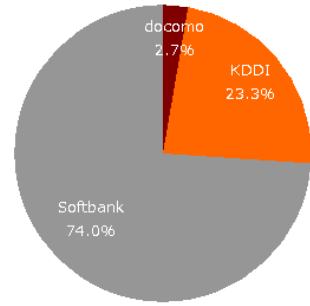
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



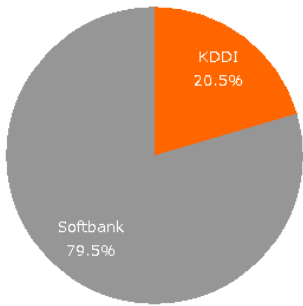
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



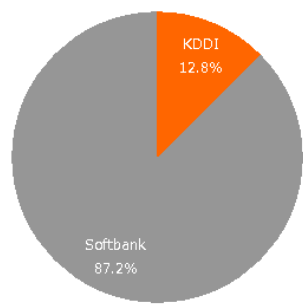
全データ (iOS+Android) 最速値比率



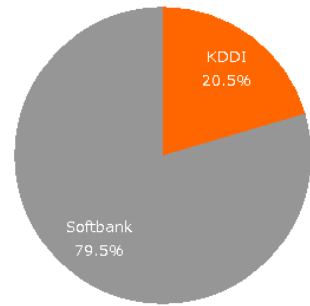
iOS LTE最速値比率



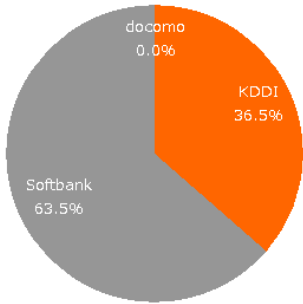
iOS 3G最速値比率



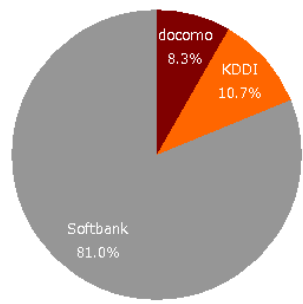
iOS 最速値比率



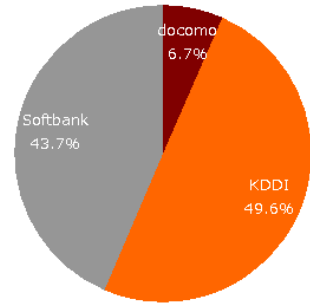
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.28 兵庫県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:42,158 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	52	86	144
		%	4.2%	36.1%	59.7%	
		スループット	5.6	10.9	11.9	
	3G	メッシュ数	31	26	200	257
		%	12.1%	10.1%	77.8%	
		スループット	2.2	2.2	4.4	
	LTE+3G	メッシュ数	15	40	235	290
		%	5.2%	13.8%	81.0%	
		スループット	3.3	4.9	8.7	

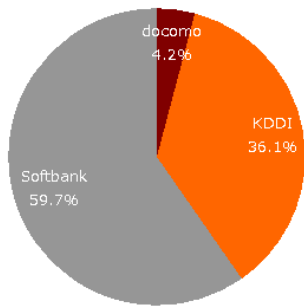
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	23	155	178
		%	-	12.9%	87.1%	
		スループット	-	6.6	11.7	
	3G	メッシュ数	-	64	271	335
		%	-	19.1%	80.9%	
		スループット	-	2.3	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	48	328	376
		%	-	12.8%	87.2%	
		スループット	-	3.3	8.5	

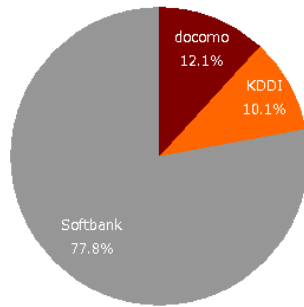
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	11	24	35
		%	0.0%	31.4%	68.6%	
		スループット	5.8	17.9	24.4	
	3G	メッシュ数	11	3	63	77
		%	14.3%	3.9%	81.8%	
		スループット	2.4	1.7	5.8	
	LTE+3G	メッシュ数	8	64	27	99
		%	8.1%	64.6%	27.3%	
		スループット	4.0	12.2	9.0	

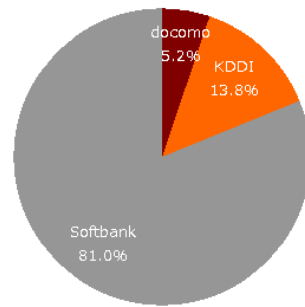
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



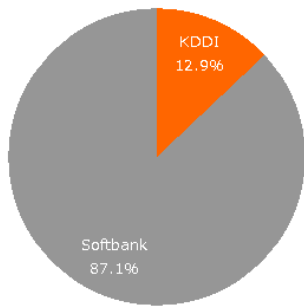
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



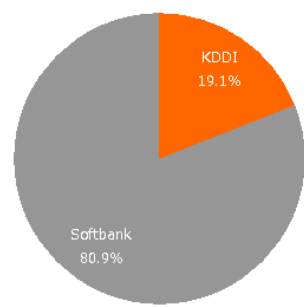
全データ (iOS+Android) 最速値比率



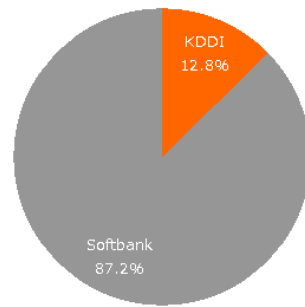
iOS LTE最速値比率



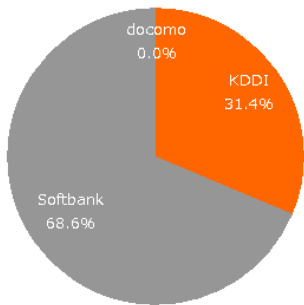
iOS 3G最速値比率



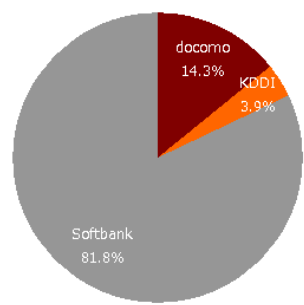
iOS 最速値比率



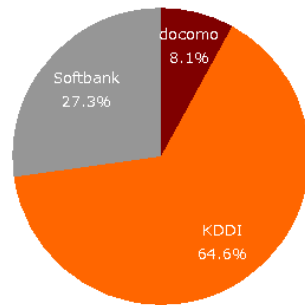
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.29 奈良県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:9,466件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	20	22	43
		%	2.3%	46.5%	51.2%	
		スループット	4.9	11.5	12.5	
	3G	メッシュ数	11	4	66	81
		%	13.6%	4.9%	81.5%	
		スループット	2.1	1.9	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	1	12	76	89
		%	1.1%	13.5%	85.4%	
		スループット	3.0	4.5	8.4	

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 (iOS)

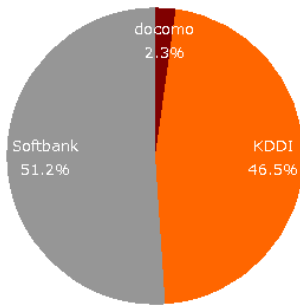
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	14	42	56
		%	-	25.0%	75.0%	
		スループット	-	7.8	12.3	
	3G	メッシュ数	-	17	83	100
		%	-	17.0%	83.0%	
		スループット	-	1.9	3.9	
	LTE+3G	メッシュ数	-	12	99	111
		%	-	10.8%	89.2%	
		スループット	-	3.1	8.5	

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 (Android)

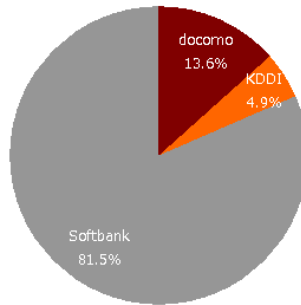
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	2	4
		%	0.0%	50.0%	50.0%	
		スループット	6.0	15.4	25.2	
	3G	メッシュ数	2	2	23	27
		%	7.4%	7.4%	85.2%	
		スループット	2.2	1.9	5.9	
	LTE+3G	メッシュ数	2	18	13	33
		%	6.1%	54.5%	39.4%	
		スループット	3.9	11.1	6.9	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

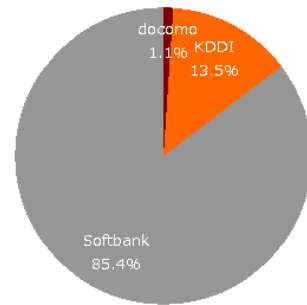
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



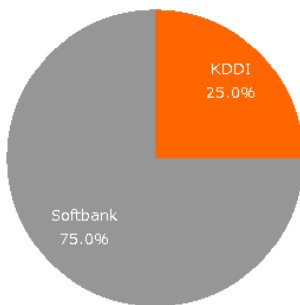
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



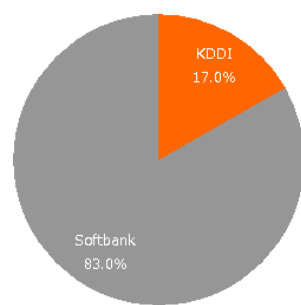
全データ (iOS+Android) 最速値比率



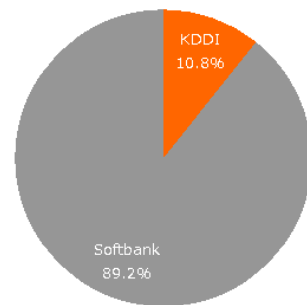
iOS LTE最速値比率



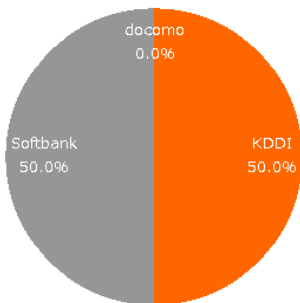
iOS 3G最速値比率



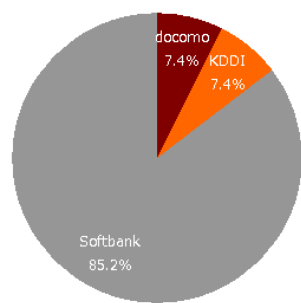
iOS 最速値比率



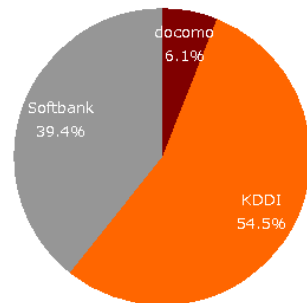
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.30 和歌山県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:4,595 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	8	18	27
		%	3.7%	29.6%	66.7%	
		スループット	4.3	10.6	11.8	
	3G	メッシュ数	8	13	52	73
		%	11.0%	17.8%	71.2%	
		スループット	1.9	2.0	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	1	13	72	86
		%	1.2%	15.1%	83.7%	
		スループット	2.6	3.0	8.6	

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 (iOS)

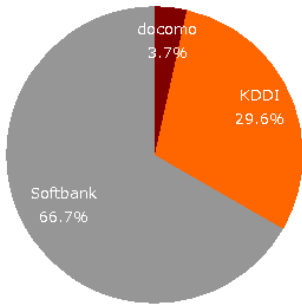
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	2	26	28
		%	-	7.1%	92.9%	
		スループット	-	4.9	13.4	
	3G	メッシュ数	-	30	70	100
		%	-	30.0%	70.0%	
		スループット	-	2.1	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	17	100	117
		%	-	14.5%	85.5%	
		スループット	-	2.4	8.2	

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 (Android)

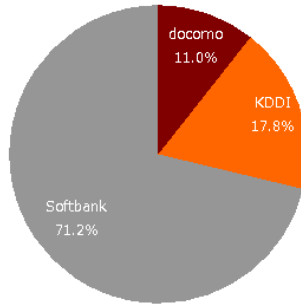
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	1	2
		%	0.0%	50.0%	50.0%	
		スループット	3.1	19.9	19.8	
	3G	メッシュ数	3	0	5	8
		%	37.5%	0.0%	62.5%	
		スループット	2.0	1.1	7.7	
	LTE+3G	メッシュ数	2	6	3	11
		%	18.2%	54.5%	27.3%	
		スループット	3.3	11.8	9.0	

AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

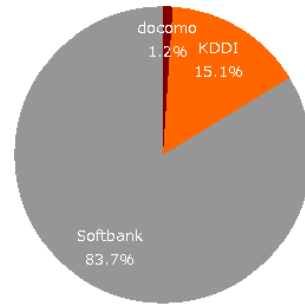
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



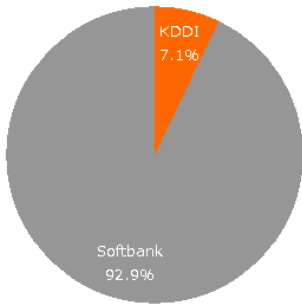
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



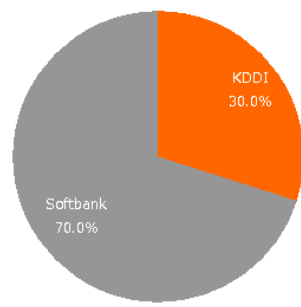
全データ (iOS+Android) 最速値比率



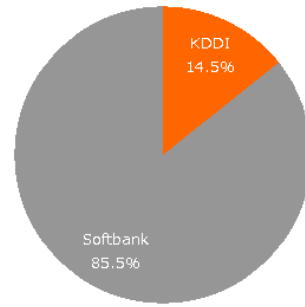
iOS LTE最速値比率



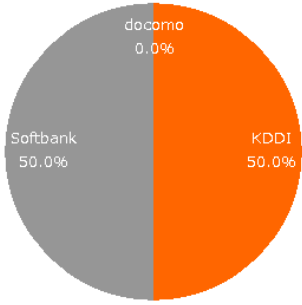
iOS 3G最速値比率



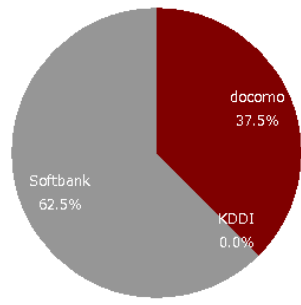
iOS 最速値比率



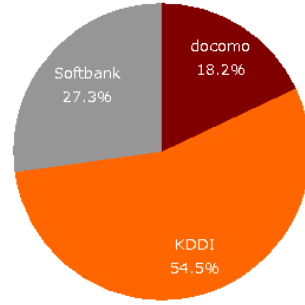
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.31 鳥取県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:3,870 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	2	18	5	25
		%	8.0%	72.0%	20.0%	
		スループット	6.1	13.3	10.0	
	3G	メッシュ数	13	5	28	46
		%	28.3%	10.9%	60.9%	
		スループット	2.3	1.8	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	9	15	34	58
		%	15.5%	25.9%	58.6%	
		スループット	4.1	4.9	7.0	

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	9	16	25
		%	-	36.0%	64.0%	
		スループット	-	6.8	9.5	
	3G	メッシュ数	-	12	46	58
		%	-	20.7%	79.3%	
		スループット	-	1.8	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	14	52	66
		%	-	21.2%	78.8%	
		スループット	-	2.7	6.8	

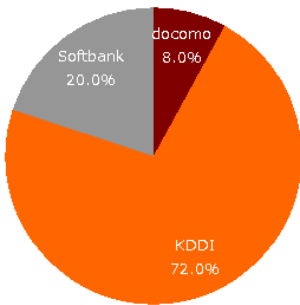
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	3社比較できず			0
		%				
		スループット				
	3G	メッシュ数	1	0	11	12
		%	8.3%	0.0%	91.7%	
		スループット	2.4	1.1	4.8	
	LTE+3G	メッシュ数	4	9	0	13
		%	30.8%	69.2%	0.0%	
		スループット	5.0	9.6	4.8	

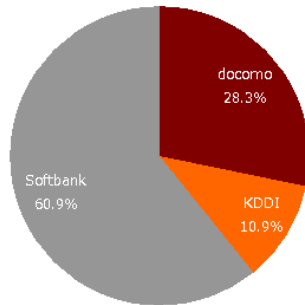
AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



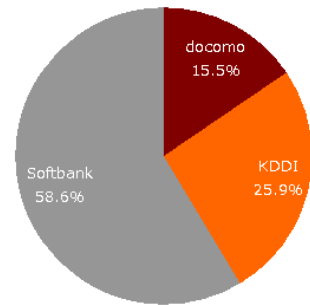
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



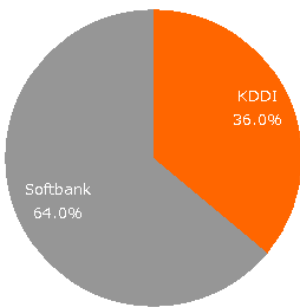
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



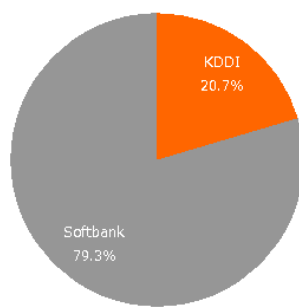
全データ (iOS+Android) 最速値比率



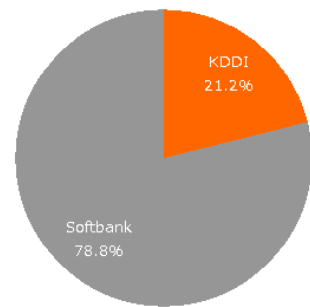
iOS LTE最速値比率



iOS 3G最速値比率



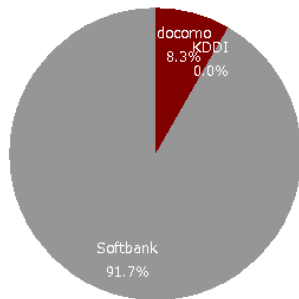
iOS 最速値比率



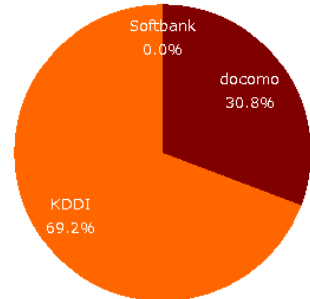
Android LTE最速値比率

3社比較できず

Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.32 島根県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:4,812件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	1	12	16	29
		%	3.4%	41.4%	55.2%	
		スループット	6.1	10.3	11.6	
	3G	メッシュ数	13	7	25	45
		%	28.9%	15.6%	55.6%	
		スループット	2.5	1.8	3.4	
	LTE+3G	メッシュ数	15	16	29	60
		%	25.0%	26.7%	48.3%	
		スループット	4.6	5.4	6.0	

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 (iOS)

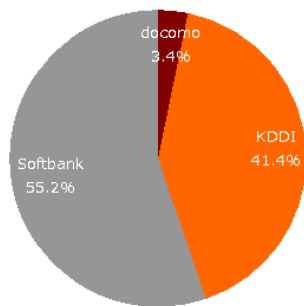
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	4	20	24
		%	-	16.7%	83.3%	
		スループット	-	5.2	12.3	
	3G	メッシュ数	-	21	48	69
		%	-	30.4%	69.6%	
		スループット	-	1.7	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	17	61	78
		%	-	21.8%	78.2%	
		スループット	-	2.2	6.2	

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 (Android)

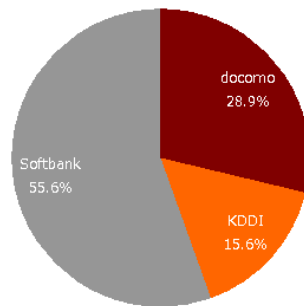
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	3社比較できず			0
		%				
		スループット				
	3G	メッシュ数	0	0	4	4
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	2.4	7.9	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	2	2	2	6
		%	33.3%	33.3%	33.3%	
		スループット	4.6	7.0	2.8	

AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

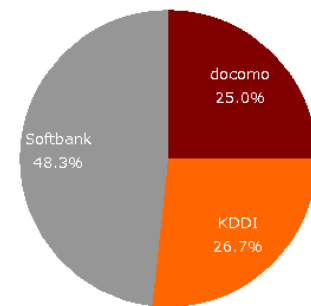
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



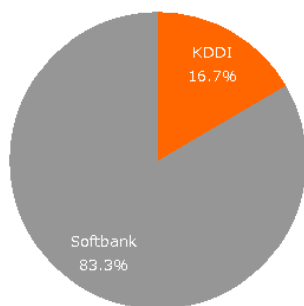
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



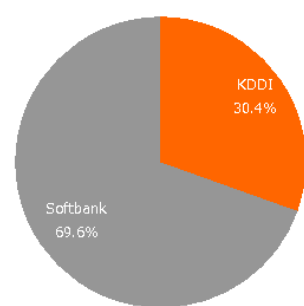
全データ (iOS+Android) 最速値比率



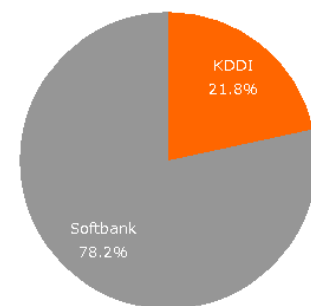
iOS LTE最速値比率



iOS 3G最速値比率



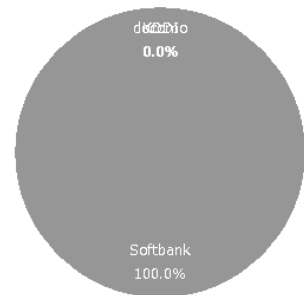
iOS 最速値比率



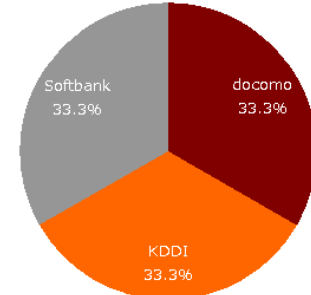
Android LTE最速値比率

3社比較できず

Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.33 岡山県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:14,750件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	9	37	35	81
		%	11.1%	45.7%	43.2%	
		スループット	6.4	12.3	12.2	
	3G	メッシュ数	33	14	88	135
		%	24.4%	10.4%	65.2%	
		スループット	2.5	2.2	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	37	46	93	176
		%	21.0%	26.1%	52.8%	
		スループット	4.4	5.8	7.7	

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 (iOS)

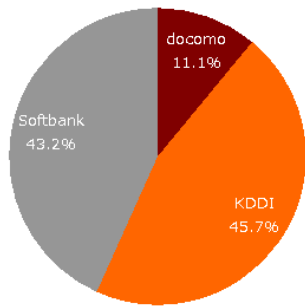
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	25	64	89
		%	-	28.1%	71.9%	
		スループット	-	8.3	12.3	
	3G	メッシュ数	-	53	133	186
		%	-	28.5%	71.5%	
		スループット	-	2.3	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	-	63	158	221
		%	-	28.5%	71.5%	
		スループット	-	4.2	7.4	

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 (Android)

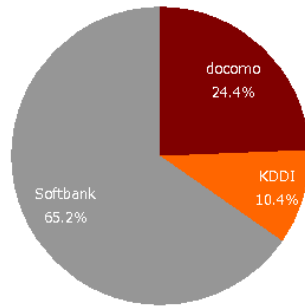
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	1	3	9	13
		%	7.7%	23.1%	69.2%	
		スループット	7.6	21.4	29.6	
	3G	メッシュ数	2	1	21	24
		%	8.3%	4.2%	87.5%	
		スループット	2.4	1.8	6.0	
	LTE+3G	メッシュ数	3	22	15	40
		%	7.5%	55.0%	37.5%	
		スループット	5.1	13.7	11.3	

AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

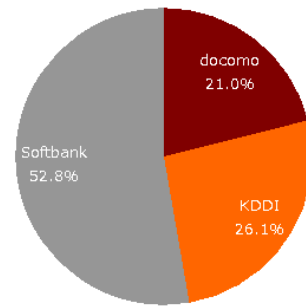
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



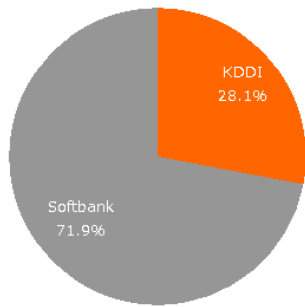
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



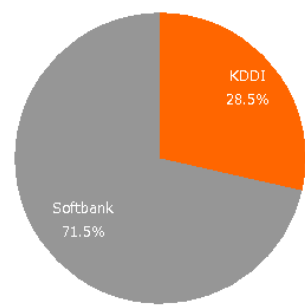
全データ (iOS+Android) 最速値比率



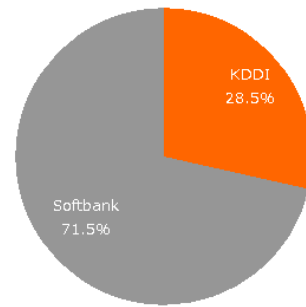
iOS LTE最速値比率



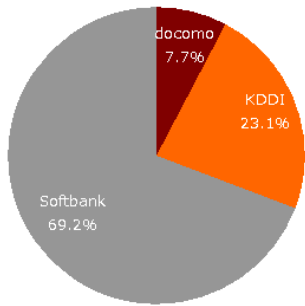
iOS 3G最速値比率



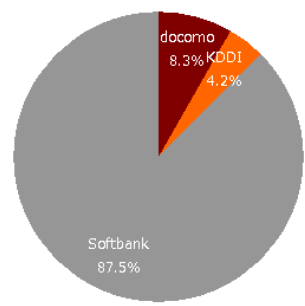
iOS 最速値比率



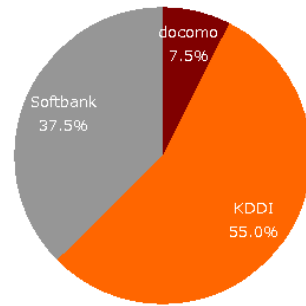
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.34 広島県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:25,364 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	5	54	51	110
		%	4.5%	49.1%	46.4%	
		スループット	6.4	11.9	11.9	
	3G	メッシュ数	34	12	104	150
		%	22.7%	8.0%	69.3%	
		スループット	2.6	2.2	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	31	48	110	189
		%	16.4%	25.4%	58.2%	
		スループット	4.9	5.9	8.4	

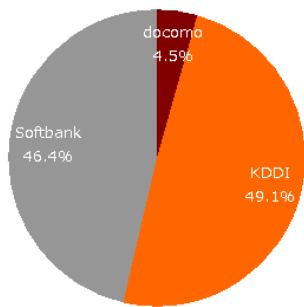
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	40	86	126
		%	-	31.7%	68.3%	
		スループット	-	8.1	11.6	
	3G	メッシュ数	-	65	165	230
		%	-	28.3%	71.7%	
		スループット	-	2.2	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	64	203	267
		%	-	24.0%	76.0%	
		スループット	-	3.7	7.5	

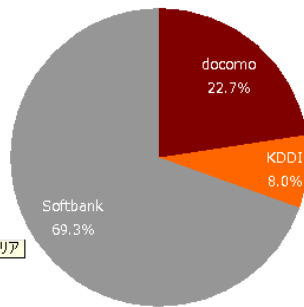
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	1	11	9	21
		%	4.8%	52.4%	42.9%	
		スループット	7.2	19.6	20.3	
	3G	メッシュ数	12	4	37	53
		%	22.6%	7.5%	69.8%	
		スループット	2.7	1.9	4.9	
	LTE+3G	メッシュ数	9	48	16	73
		%	12.3%	65.8%	21.9%	
		スループット	5.2	13.0	7.8	

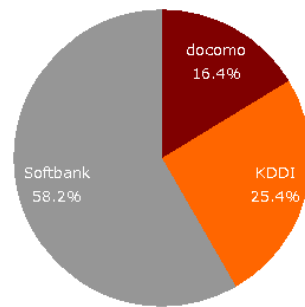
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



全データ (iOS+Android) 3G最速値比率

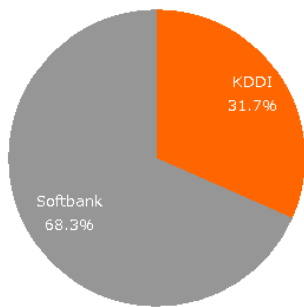


全データ (iOS+Android) 最速値比率

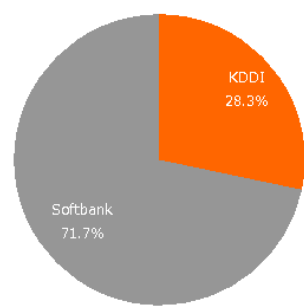


グラフエリア

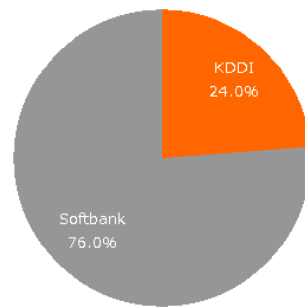
iOS LTE最速値比率



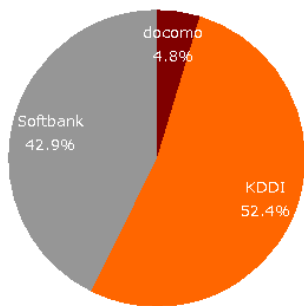
iOS 3G最速値比率



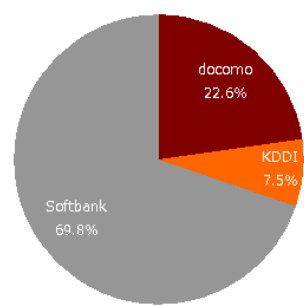
iOS 最速値比率



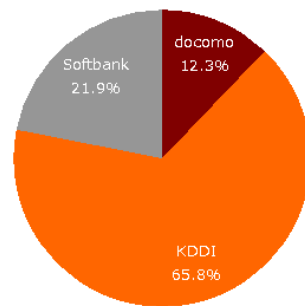
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.35 山口県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:9,917件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	5	27	22	54
		%	9.3%	50.0%	40.7%	
		スループット	6.5	12.9	11.2	
	3G	メッシュ数	30	7	71	108
		%	27.8%	6.5%	65.7%	
		スループット	2.5	1.9	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	24	20	88	132
		%	18.2%	15.2%	66.7%	
		スループット	4.1	4.5	8.0	

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	29	50	79
		%	-	36.7%	63.3%	
		スループット	-	9.0	11.3	
	3G	メッシュ数	-	45	115	160
		%	-	28.1%	71.9%	
		スループット	-	2.0	3.5	
	LTE+3G	メッシュ数	-	39	145	184
		%	-	21.2%	78.8%	
		スループット	-	3.6	7.6	

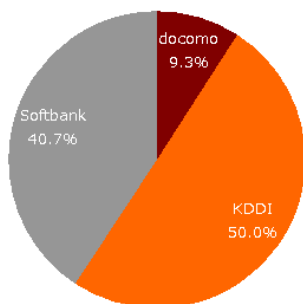
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	3社比較できず			0
		%				
		スループット				
	3G	メッシュ数	1	0	10	11
		%	9.1%	0.0%	90.9%	
		スループット	2.3	1.2	4.6	
	LTE+3G	メッシュ数	4	11	3	18
		%	22.2%	61.1%	16.7%	
		スループット	4.6	9.9	4.3	

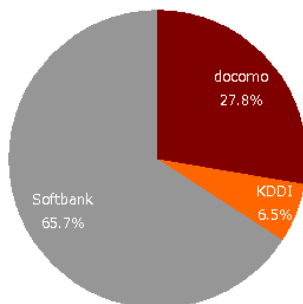
AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



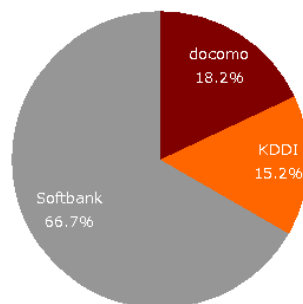
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



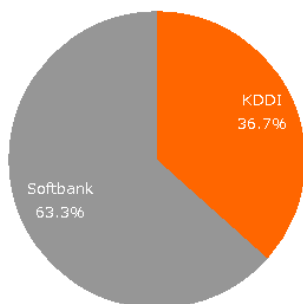
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



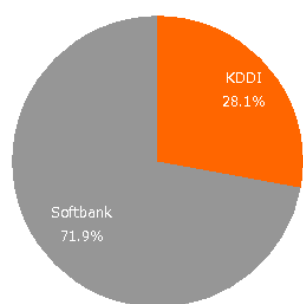
全データ (iOS+Android) 最速値比率



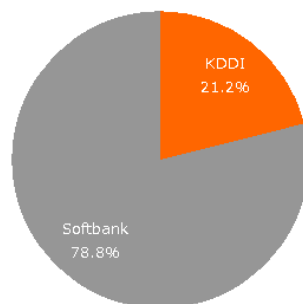
iOS LTE最速値比率



iOS 3G最速値比率



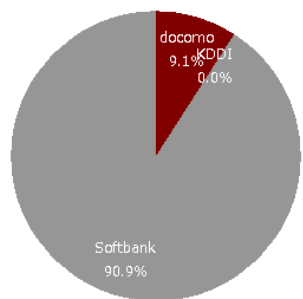
iOS 最速値比率



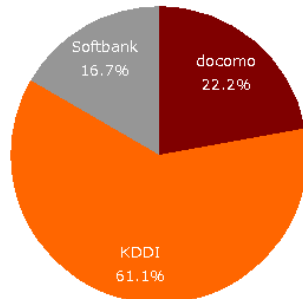
Android LTE最速値比率

3社比較できず

Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.36 徳島県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:5,709件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	18	9	33
		%	18.2%	54.5%	27.3%	
		スループット	8.1	12.6	11.5	
	3G	メッシュ数	16	7	44	67
		%	23.9%	10.4%	65.7%	
		スループット	2.0	1.9	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	26	9	44	79
		%	32.9%	11.4%	55.7%	
		スループット	5.2	3.9	7.0	

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 (iOS)

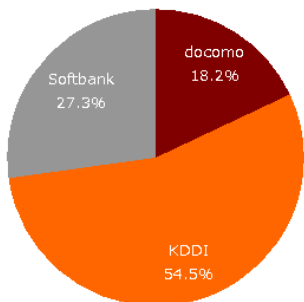
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	1	24	25
		%	-	4.0%	96.0%	
		スループット	-	7.4	11.6	
	3G	メッシュ数	-	24	66	90
		%	-	26.7%	73.3%	
		スループット	-	1.9	3.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	20	82	102
		%	-	19.6%	80.4%	
		スループット	-	2.5	7.0	

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 (Android)

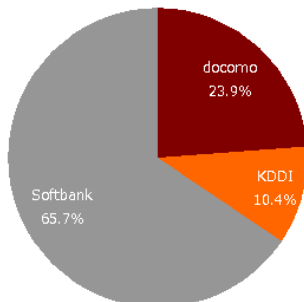
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	1	1
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	18.2	22.7	52.9	
	3G	メッシュ数	0	1	6	7
		%	0.0%	14.3%	85.7%	
		スループット	1.8	2.2	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	3	4	2	9
		%	33.3%	44.4%	22.2%	
		スループット	6.8	11.8	6.1	

AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

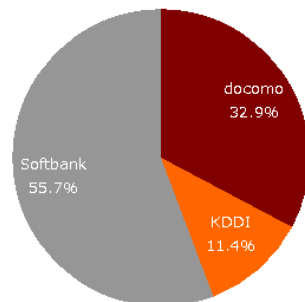
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



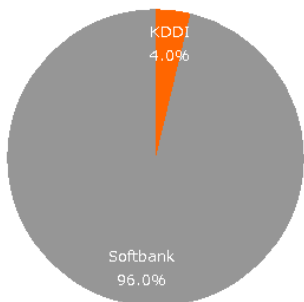
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



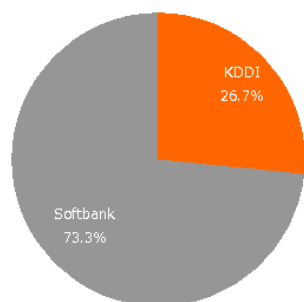
全データ (iOS+Android) 最速値比率



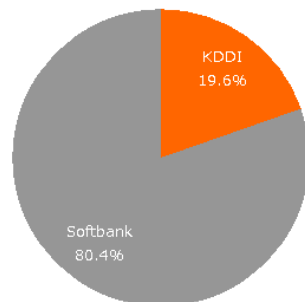
iOS LTE最速値比率



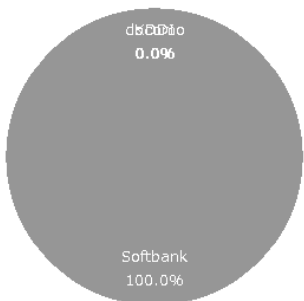
iOS 3G最速値比率



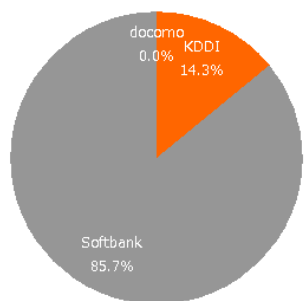
iOS 最速値比率



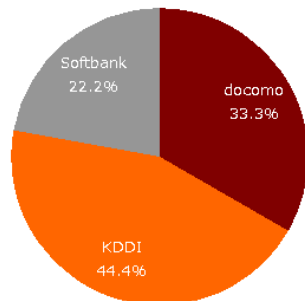
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.36 香川県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,039件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	25	16	45
		%	8.9%	55.6%	35.6%	
		スループット	6.6	14.7	11.9	
	3G	メッシュ数	23	12	50	85
		%	27.1%	14.1%	58.8%	
		スループット	2.4	2.3	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	23	23	59	105
		%	21.9%	21.9%	56.2%	
		スループット	4.5	5.5	7.5	

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（iOS）

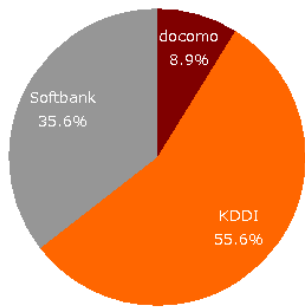
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	17	29	46
		%	-	37.0%	63.0%	
		スループット	-	9.7	12.0	
	3G	メッシュ数	-	36	84	120
		%	-	30.0%	70.0%	
		スループット	-	2.3	3.9	
	LTE+3G	メッシュ数	-	33	94	127
		%	-	26.0%	74.0%	
		スループット	-	3.6	6.9	

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（Android）

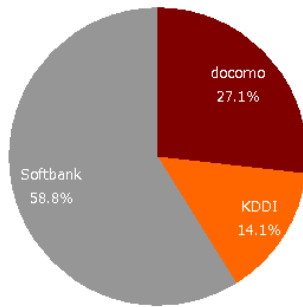
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	3	2	5
		%	0.0%	60.0%	40.0%	
		スループット	8.6	19.2	17.7	
	3G	メッシュ数	6	3	10	19
		%	31.6%	15.8%	52.6%	
		スループット	2.8	1.9	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	7	14	5	26
		%	26.9%	53.8%	19.2%	
		スループット	5.6	9.7	5.2	

AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

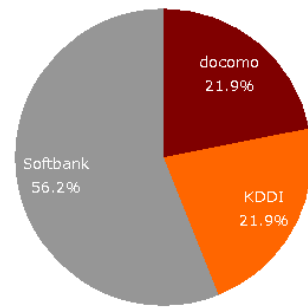
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



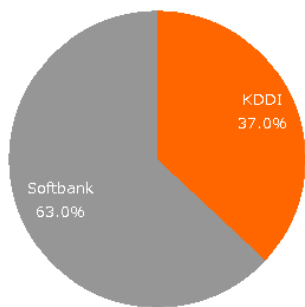
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



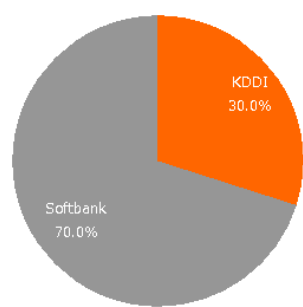
全データ (iOS+Android) 最速値比率



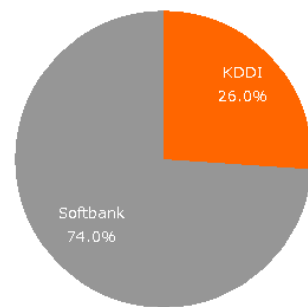
iOS LTE最速値比率



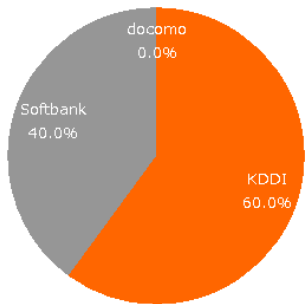
iOS 3G最速値比率



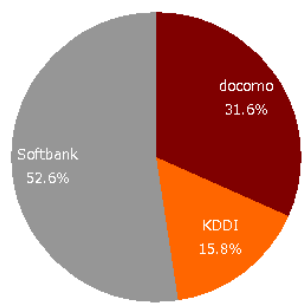
iOS 最速値比率



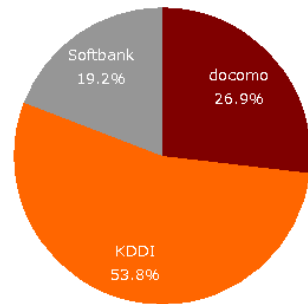
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.38 愛媛県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:11,856 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	6	26	17	49
		%	12.2%	53.1%	34.7%	
		スループット	7.1	13.5	11.5	
	3G	メッシュ数	27	8	58	93
		%	29.0%	8.6%	62.4%	
		スループット	2.4	1.8	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	21	20	74	115
		%	18.3%	17.4%	64.3%	
		スループット	4.6	4.1	7.9	

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 (iOS)

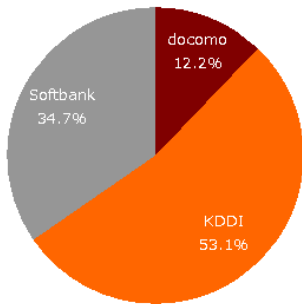
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	6.7	11.8	19
		%	-	36.2%	63.8%	
		スループット	-	12.0	34.0	
	3G	メッシュ数	-	33	107	140
		%	-	23.6%	76.4%	
		スループット	-	1.9	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	30	120	150
		%	-	20.0%	80.0%	
		スループット	-	2.4	7.7	

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 (Android)

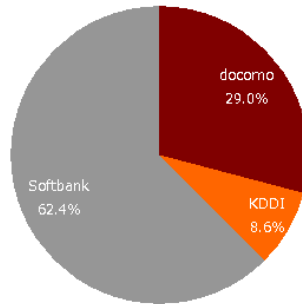
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	2	3	5
		%	0.0%	40.0%	60.0%	
		スループット	8.0	18.9	22.5	
	3G	メッシュ数	5	1	14	20
		%	25.0%	5.0%	70.0%	
		スループット	2.7	1.3	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	8	14	4	26
		%	30.8%	53.8%	15.4%	
		スループット	6.3	10.9	6.6	

iOSのLTE、AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

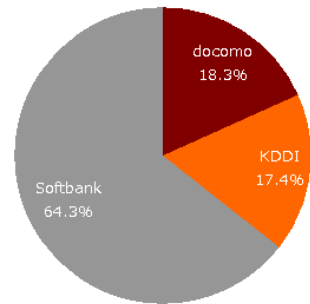
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



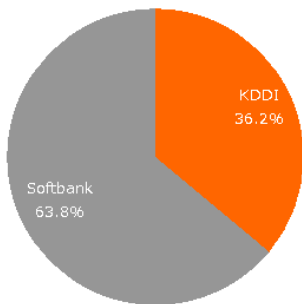
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



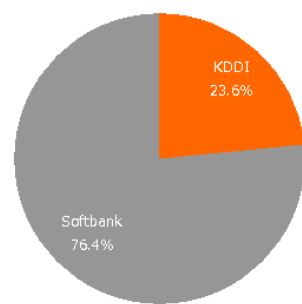
全データ (iOS+Android) 最速値比率



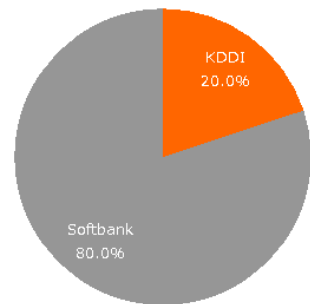
iOS LTE最速値比率



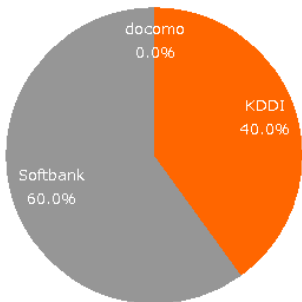
iOS 3G最速値比率



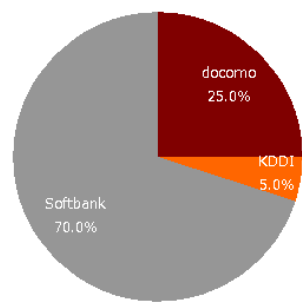
iOS 最速値比率



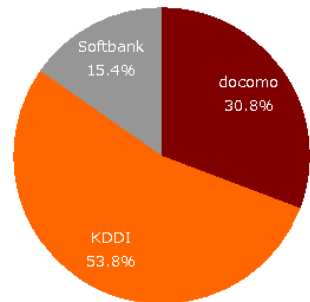
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※iOS の LTE、Android の LTE の勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.39 高知県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:4,769 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	3	16	23
		%	17.4%	13.0%	69.6%	
		スループット	8.1	8.8	14.5	
	3G	メッシュ数	14	8	26	48
		%	29.2%	16.7%	54.2%	
		スループット	2.7	2.2	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	14	13	37	64
		%	21.9%	20.3%	57.8%	
		スループット	5.2	5.4	8.3	

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 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	4	20	24
		%	-	16.7%	83.3%	
		スループット	-	6.9	12.8	
	3G	メッシュ数	-	26	54	80
		%	-	32.5%	67.5%	
		スループット	-	2.2	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	16	69	85
		%	-	18.8%	81.2%	
		スループット	-	2.7	7.1	

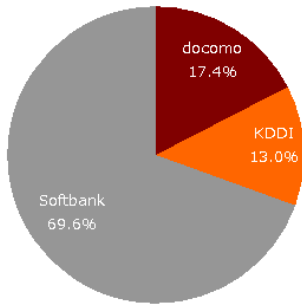
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	4	4
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	10.1	19.6	32.6	
	3G	メッシュ数	0	0	3	3
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	2.5	1.6	5.1	
	LTE+3G	メッシュ数	2	1	4	7
		%	28.6%	14.3%	57.1%	
		スループット	9.3	12.4	16.6	

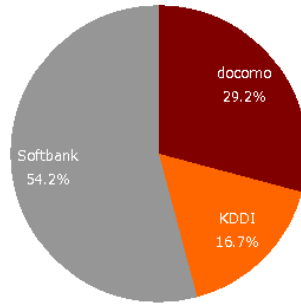
AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



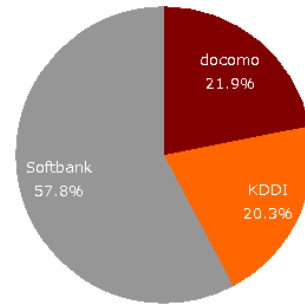
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



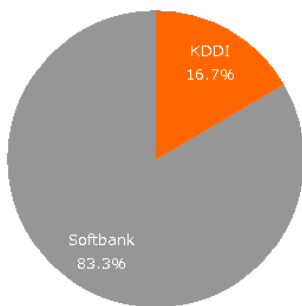
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



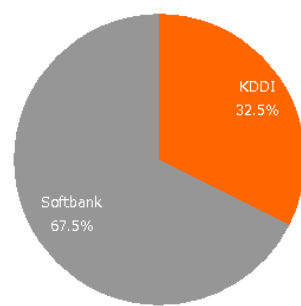
全データ (iOS+Android) 最速値比率



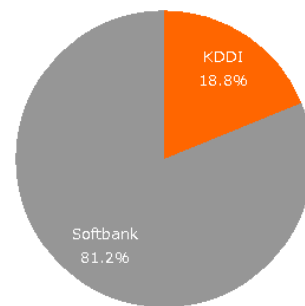
iOS LTE最速値比率



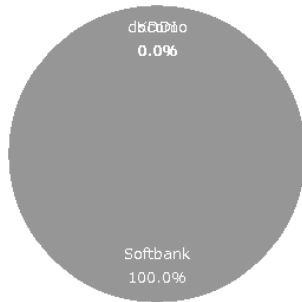
iOS 3G最速値比率



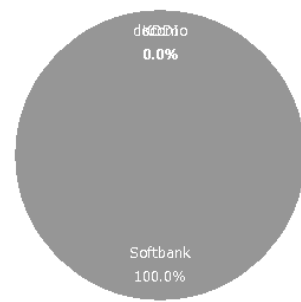
iOS 最速値比率



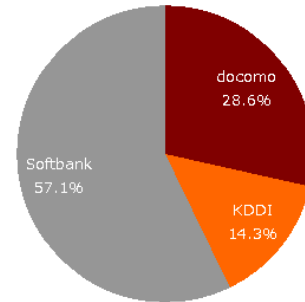
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.40 福岡県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:41,779 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	21	53	68	142
		%	14.8%	37.3%	47.9%	
		スループット	7.9	10.7	11.1	
	3G	メッシュ数	37	30	172	239
		%	15.5%	12.6%	72.0%	
		スループット	2.4	2.2	4.4	
	LTE+3G	メッシュ数	35	44	205	284
		%	12.3%	15.5%	72.2%	
		スループット	4.7	4.9	8.7	

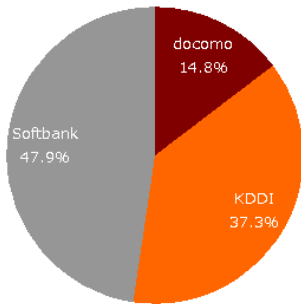
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (iOS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	50	129	179
		%	-	27.9%	72.1%	
		スループット	-	8.0	11.0	
	3G	メッシュ数	-	66	258	324
		%	-	20.4%	79.6%	
		スループット	-	2.2	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	47	324	371
		%	-	12.7%	87.3%	
		スループット	-	3.7	8.4	

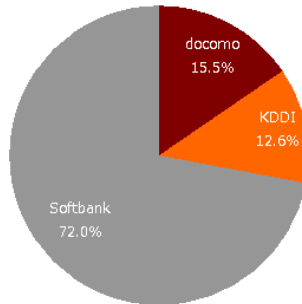
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較 (Android)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	8	19	27
		%	0.0%	29.6%	70.4%	
		スループット	7.8	17.7	26.8	
	3G	メッシュ数	17	4	57	78
		%	21.8%	5.1%	73.1%	
		スループット	2.2	1.7	4.7	
	LTE+3G	メッシュ数	19	45	33	97
		%	19.6%	46.4%	34.0%	
		スループット	5.6	9.8	8.1	

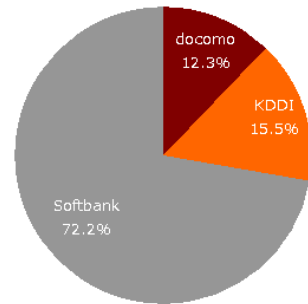
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



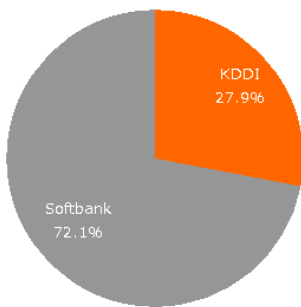
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



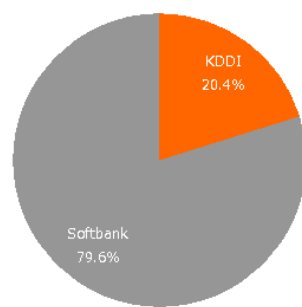
全データ (iOS+Android) 最速値比率



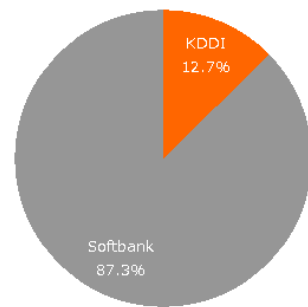
iOS LTE最速値比率



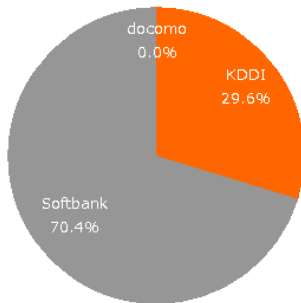
iOS 3G最速値比率



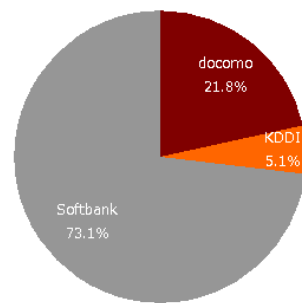
iOS 最速値比率



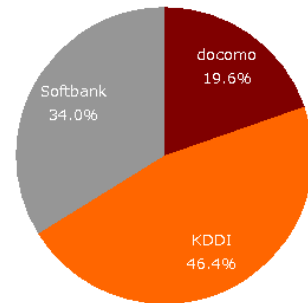
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



■6.41 佐賀県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:5,393件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	0	5	7	12
		%	0.0%	41.7%	58.3%	
		スループット	5.4	9.9	10.7	
	3G	メッシュ数	12	9	49	70
		%	17.1%	12.9%	70.0%	
		スループット	2.2	1.9	3.7	
	LTE+3G	メッシュ数	10	12	57	79
		%	12.7%	15.2%	72.2%	
		スループット	3.0	3.3	6.9	

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 (iOS)

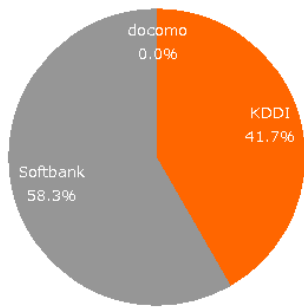
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	4	25	29
		%	-	13.8%	86.2%	
		スループット	-	5.3	9.1	
	3G	メッシュ数	-	29	72	101
		%	-	28.7%	71.3%	
		スループット	-	1.8	3.4	
	LTE+3G	メッシュ数	-	21	94	115
		%	-	18.3%	81.7%	
		スループット	-	2.4	6.6	

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 (Android)

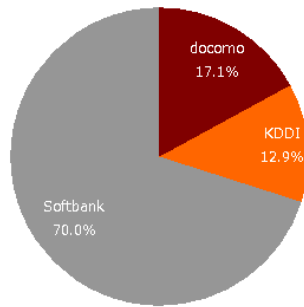
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	2	3
		%	0.0%	33.3%	66.7%	
		スループット	8.4	22.2	34.8	
	3G	メッシュ数	9	0	4	13
		%	69.2%	0.0%	30.8%	
		スループット	2.4	1.4	2.2	
	LTE+3G	メッシュ数	9	4	5	18
		%	50.0%	22.2%	27.8%	
		スループット	4.0	6.1	4.8	

全データのLTE、AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

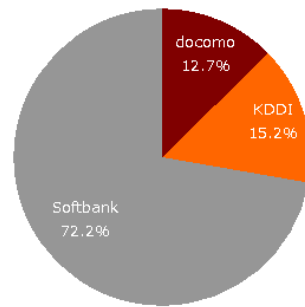
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



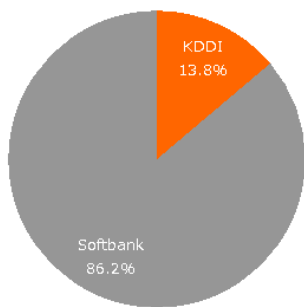
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



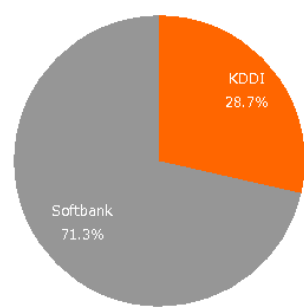
全データ (iOS+Android) 最速値比率



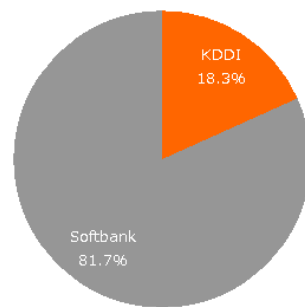
iOS LTE最速値比率



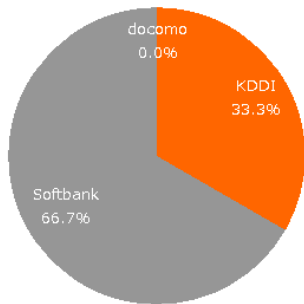
iOS 3G最速値比率



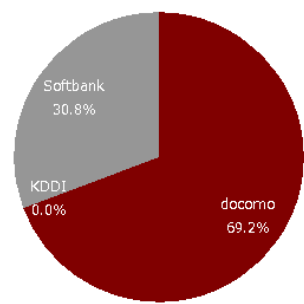
iOS 最速値比率



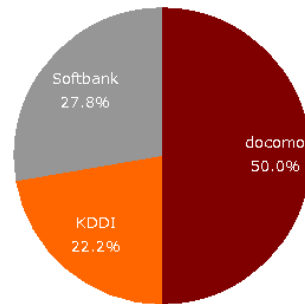
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※全データのLTE、AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.42 長崎県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:7,726件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	19	13	36
		%	11.1%	52.8%	36.1%	
		スループット	6.5	10.8	11.3	
	3G	メッシュ数	20	10	47	77
		%	26.0%	13.0%	61.0%	
		スループット	2.2	1.9	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	22	15	59	96
		%	22.9%	15.6%	61.5%	
		スループット	4.0	3.8	7.5	

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 (iOS)

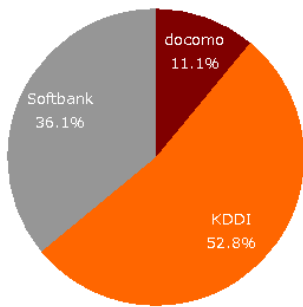
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	16	29	45
		%	-	35.6%	64.4%	
		スループット	-	7.4	10.6	
	3G	メッシュ数	-	47	75	122
		%	-	38.5%	61.5%	
		スループット	-	2.0	3.1	
	LTE+3G	メッシュ数	-	37	105	142
		%	-	26.1%	73.9%	
		スループット	-	3.0	6.7	

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 (Android)

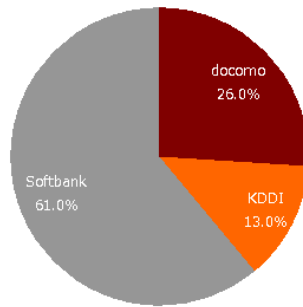
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	1	2
		%	0.0%	50.0%	50.0%	
		スループット	6.7	16.9	21.2	
	3G	メッシュ数	5	2	10	17
		%	29.4%	11.8%	58.8%	
		スループット	2.4	1.9	4.5	
	LTE+3G	メッシュ数	8	8	5	21
		%	38.1%	38.1%	23.8%	
		スループット	4.8	6.9	6.2	

AndroidのLTE、3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

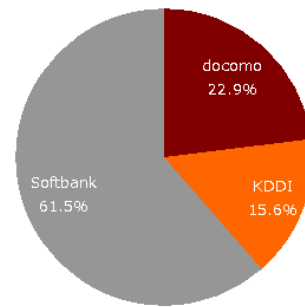
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



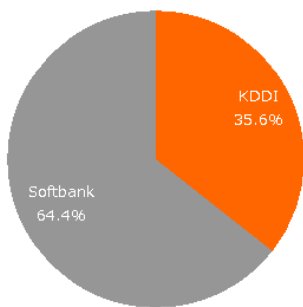
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



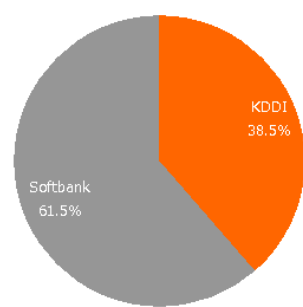
全データ (iOS+Android) 最速値比率



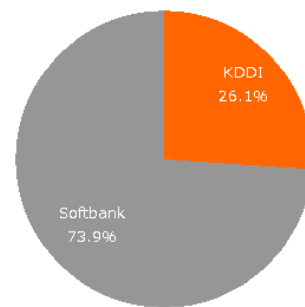
iOS LTE最速値比率



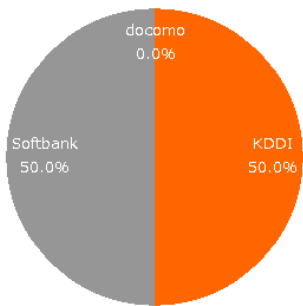
iOS 3G最速値比率



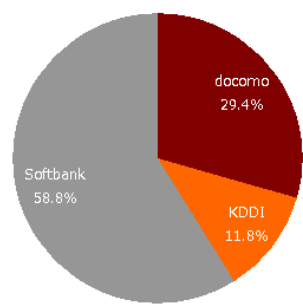
iOS 最速値比率



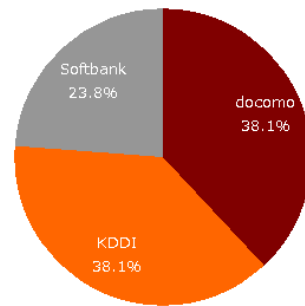
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.43 熊本県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:12,978件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	21	18	43
		%	9.3%	48.8%	41.9%	
		スループット	6.7	10.0	10.5	
	3G	メッシュ数	20	11	83	114
		%	17.5%	9.6%	72.8%	
		スループット	2.3	1.8	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	10	16	104	130
		%	7.7%	12.3%	80.0%	
		スループット	3.9	3.3	8.3	

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（iOS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	14	49	63
		%	-	22.2%	77.8%	
		スループット	-	6.2	11.1	
	3G	メッシュ数	-	35	141	176
		%	-	19.9%	80.1%	
		スループット	-	1.8	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	21	181	202
		%	-	10.4%	89.6%	
		スループット	-	2.5	8.2	

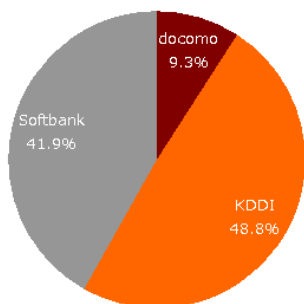
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較（Android）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	2	3
		%	0.0%	33.3%	66.7%	
		スループット	6.8	20.9	28.8	
	3G	メッシュ数	5	0	17	22
		%	22.7%	0.0%	77.3%	
		スループット	2.5	1.3	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	8	10	8	26
		%	30.8%	38.5%	30.8%	
		スループット	4.2	5.0	5.6	

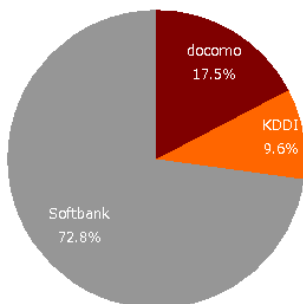
AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



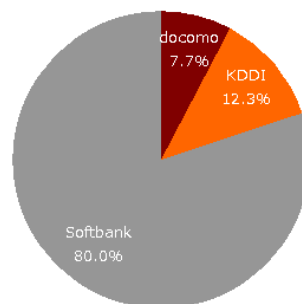
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



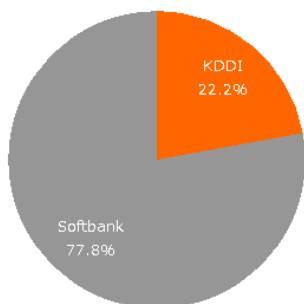
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



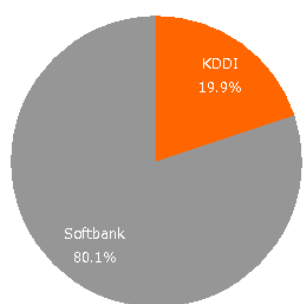
全データ (iOS+Android) 最速値比率



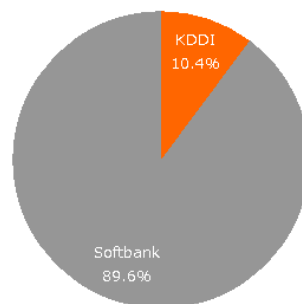
iOS LTE最速値比率



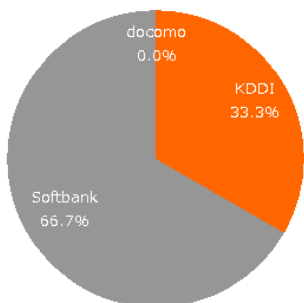
iOS 3G最速値比率



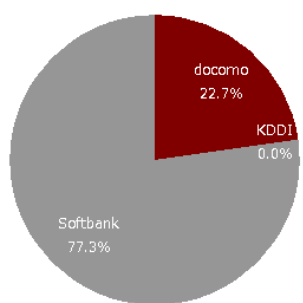
iOS 最速値比率



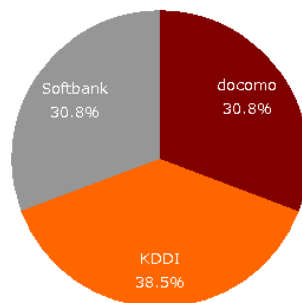
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTEの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.44 大分県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:7,852 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	5	7	16	28
		%	17.9%	25.0%	57.1%	
		スループット	7.0	9.9	11.1	
	3G	メッシュ数	10	10	51	71
		%	14.1%	14.1%	71.8%	
		スループット	2.4	1.9	4.2	
	LTE+3G	メッシュ数	11	10	74	95
		%	11.6%	10.5%	77.9%	
		スループット	3.7	3.4	8.6	

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 (iOS)

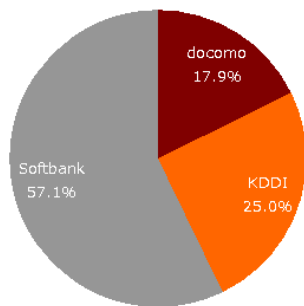
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	3	44	47
		%	-	6.4%	93.6%	
		スループット	-	5.8	11.0	
	3G	メッシュ数	-	32	86	118
		%	-	27.1%	72.9%	
		スループット	-	2.0	4.0	
	LTE+3G	メッシュ数	-	15	130	145
		%	-	10.3%	89.7%	
		スループット	-	2.5	8.5	

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 (Android)

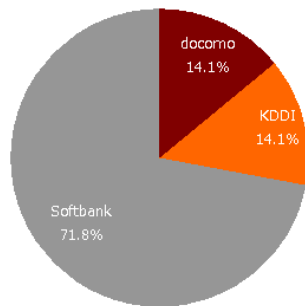
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	2	2
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	8.8	20.4	33.6	
	3G	メッシュ数	2	2	4	8
		%	25.0%	25.0%	50.0%	
		スループット	2.3	1.9	3.0	
	LTE+3G	メッシュ数	4	6	2	12
		%	33.3%	50.0%	16.7%	
		スループット	6.7	9.7	5.1	

AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

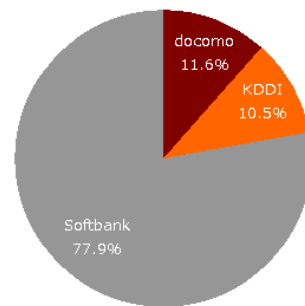
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



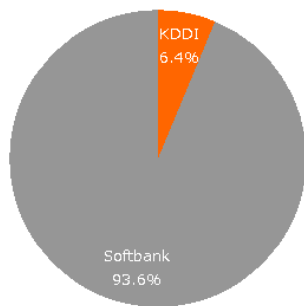
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



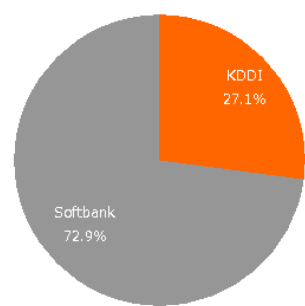
全データ (iOS+Android) 最速値比率



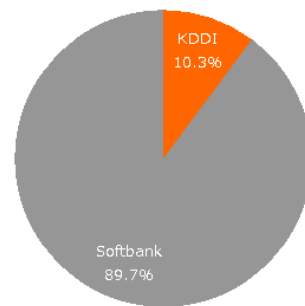
iOS LTE最速値比率



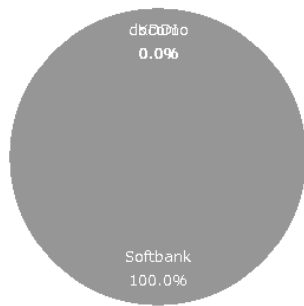
iOS 3G最速値比率



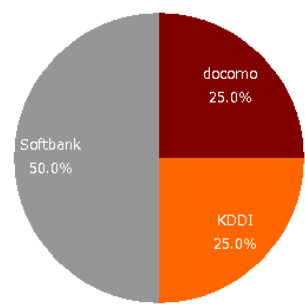
iOS 最速値比率



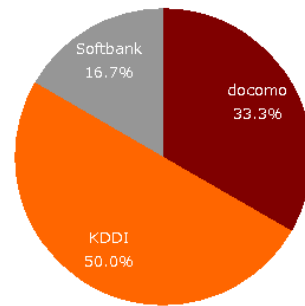
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.45 宮崎県 3キャリア 全データ高速化比較 (データ参照数:5,787 件)

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OS)

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	4	9	16	29
		%	13.8%	31.0%	55.2%	
		スループット	7.6	10.3	11.8	
	3G	メッシュ数	5	8	52	65
		%	7.7%	12.3%	80.0%	
		スループット	2.1	2.2	4.3	
	LTE+3G	メッシュ数	6	16	56	78
		%	7.7%	20.5%	71.8%	
		スループット	3.9	4.5	7.8	

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 (iOS)

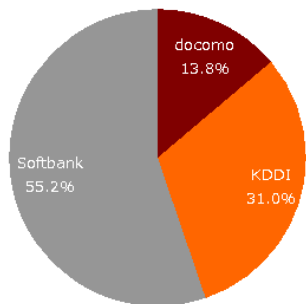
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	10	33	43
		%	-	23.3%	76.7%	
		スループット	-	7.6	11.9	
	3G	メッシュ数	-	28	79	107
		%	-	26.2%	73.8%	
		スループット	-	2.0	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	-	24	99	123
		%	-	19.5%	80.5%	
		スループット	-	3.1	7.5	

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 (Android)

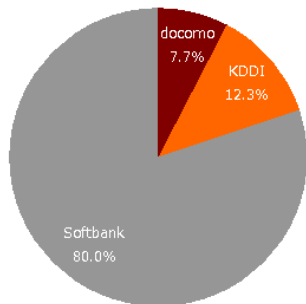
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	1	1
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	7.0	28.1	29.6	
	3G	メッシュ数	0	0	2	2
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	2.1	2.0	8.4	
	LTE+3G	メッシュ数	0	3	1	4
		%	0.0%	75.0%	25.0%	
		スループット	5.2	15.2	12.4	

AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

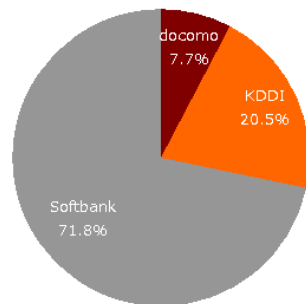
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



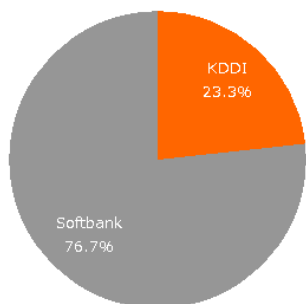
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



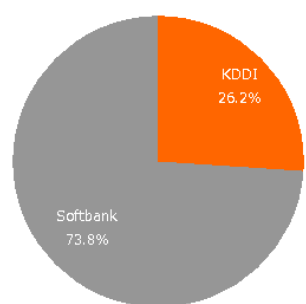
全データ (iOS+Android) 最速値比率



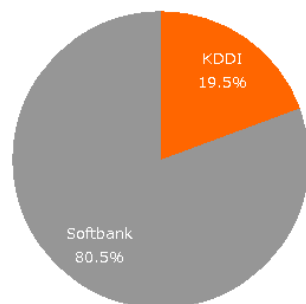
iOS LTE最速値比率



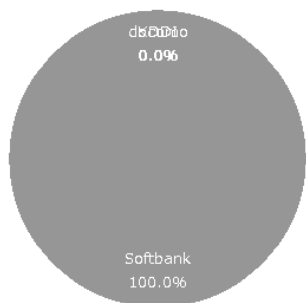
iOS 3G最速値比率



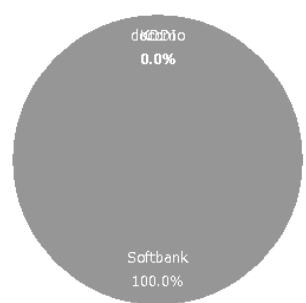
iOS 最速値比率



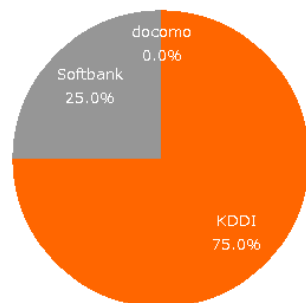
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.46 鹿児島県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,745 件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	3	17	26	46
		%	6.5%	37.0%	56.5%	
		スループット	6.4	9.3	11.0	
	3G	メッシュ数	19	13	57	89
		%	21.3%	14.6%	64.0%	
		スループット	2.4	1.9	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	15	16	79	110
		%	13.6%	14.5%	71.8%	
		スループット	3.8	3.8	7.6	

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（iOS）

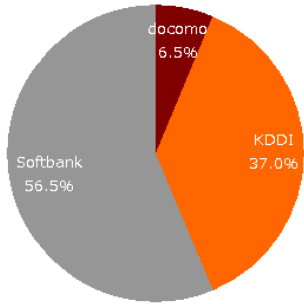
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	11	48	59
		%	-	18.6%	81.4%	
		スループット	-	6.8	11.8	
	3G	メッシュ数	-	42	106	148
		%	-	28.4%	71.6%	
		スループット	-	2.0	3.6	
	LTE+3G	メッシュ数	-	33	153	186
		%	-	17.7%	82.3%	
		スループット	-	2.9	7.5	

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（Android）

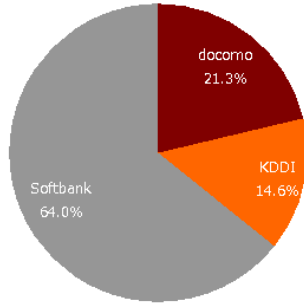
			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	0	2	2
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	8.2	20.7	41.1	
	3G	メッシュ数	2	3	4	9
		%	22.2%	33.3%	44.4%	
		スループット	2.5	1.8	2.9	
	LTE+3G	メッシュ数	4	3	4	11
		%	36.4%	27.3%	36.4%	
		スループット	6.0	6.0	8.8	

AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

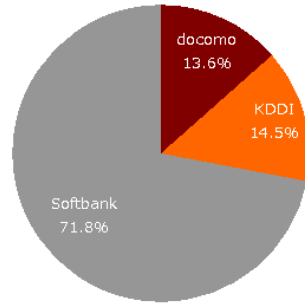
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



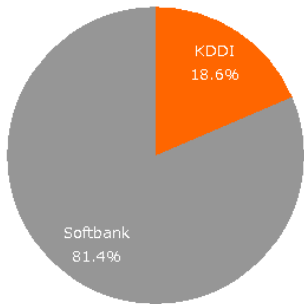
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



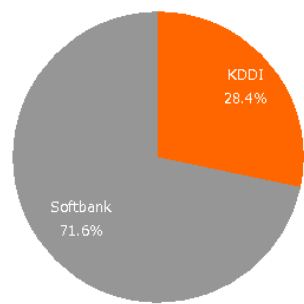
全データ (iOS+Android) 最速値比率



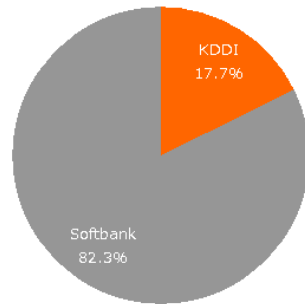
iOS LTE最速値比率



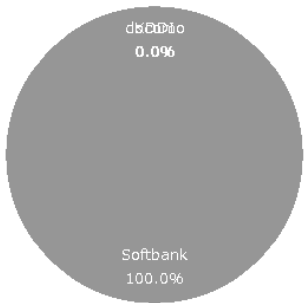
iOS 3G最速値比率



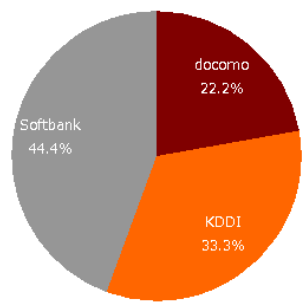
iOS 最速値比率



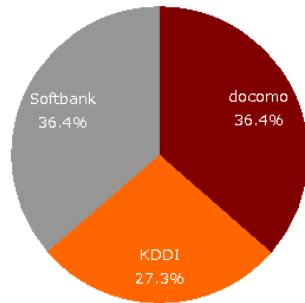
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

■6.47 沖縄県 3キャリア 全データ高速化比較（データ参照数:10,419件）

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OS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
全データ	LTE	メッシュ数	3	30	19	52
		%	5.8%	57.7%	36.5%	
		スループット	6.1	11.8	10.5	
	3G	メッシュ数	4	12	40	56
		%	7.1%	21.4%	71.4%	
		スループット	2.0	2.3	3.8	
	LTE+3G	メッシュ数	7	37	28	72
		%	9.7%	51.4%	38.9%	
		スループット	4.4	8.5	7.3	

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（iOS）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
iOS	LTE	メッシュ数	-	23	46	69
		%	-	33.3%	66.7%	
		スループット	-	9.3	10.5	
	3G	メッシュ数	-	27	57	84
		%	-	32.1%	67.9%	
		スループット	-	2.3	3.2	
	LTE+3G	メッシュ数	-	42	57	99
		%	-	42.4%	57.6%	
		スループット	-	6.4	6.9	

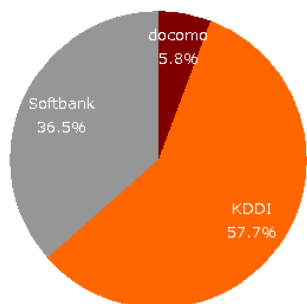
キャリア平均スループット及びエリア毎平均値 勝敗比較（Android）

			docomo	KDDI	Softbank	全メッシュ数
Android	LTE	メッシュ数	0	1	0	1
		%	0.0%	100.0%	0.0%	
		スループット	18.3	19.0	6.6	
	3G	メッシュ数	0	0	4	4
		%	0.0%	0.0%	100.0%	
		スループット	1.8	1.5	4.1	
	LTE+3G	メッシュ数	0	4	0	4
		%	0.0%	100.0%	0.0%	
		スループット	7.9	15.3	4.2	

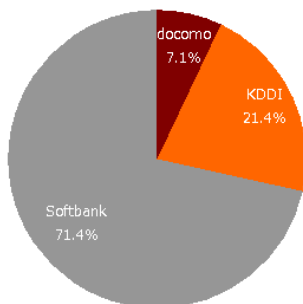
AndroidのLTE、3G、LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。



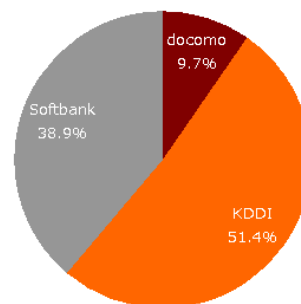
全データ (iOS+Android) LTE最速値比率



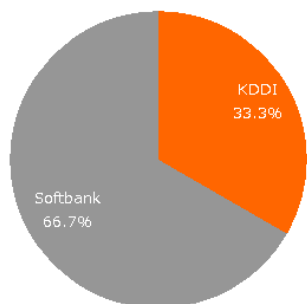
全データ (iOS+Android) 3G最速値比率



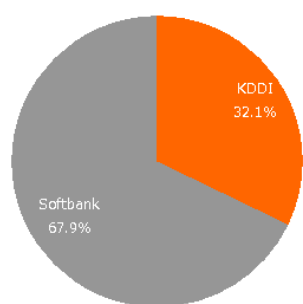
全データ (iOS+Android) 最速値比率



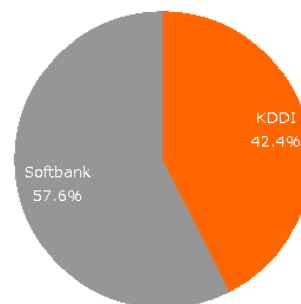
iOS LTE最速値比率



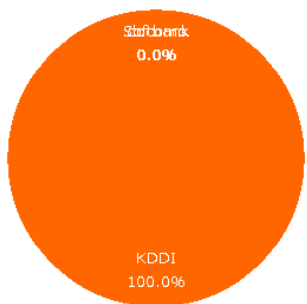
iOS 3G最速値比率



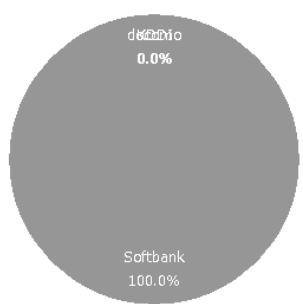
iOS 最速値比率



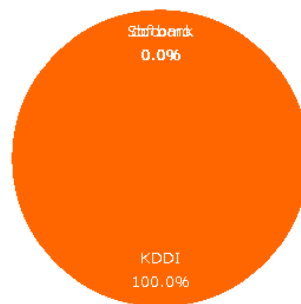
Android LTE最速値比率



Android 3G最速値比率



Android 最速値比率



※AndroidのLTE, 3G, LTE+3Gの勝敗比較は評価件数に満たない為、参考値。

## ■7 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