

# 電気通信役務通信量等状況報告

距離段階別収入、通信回数、通信量

サービスの種類 IP電話(固定電話着信)

2022年 4月 1日から  
2023年 3月31日まで

発信・着信の別 発信

事業者名 東日本電信電話株式会社

距離段階	収入	通信回数 (1)	通信量 (2)	平均通信量 (2)÷(1)
合計	—	3,319,131 千回 ( 100.0 %)	92,558 千時間 ( 100.0 %)	100.4 秒

# 電気通信役務通信量等状況報告

距離段階別収入、通信回数、通信量

サービスの種類 IP電話(携帯電話着信)

2022年 4月 1日から  
2023年 3月31日まで

発信・着信の別 発信

事業者名 東日本電信電話株式会社

距離段階	収入	通信回数 (1)	通信量 (2)	平均通信量 (2)÷(1)
合計	—	1,040,725 千回 ( 100.0 %)	32,932 千時間 ( 100.0 %)	113.9 秒

# 電気通信役務通信量等状況報告

距離段階別収入、通信回数、通信量

サービスの種類 IP電話(IP電話(050)着信)

2022年 4月 1日から  
2023年 3月31日まで

発信・着信の別 発信

事業者名 東日本電信電話株式会社

距離段階	収入	通信回数 (1)	通信量 (2)	平均通信量 (2)÷(1)
合計	—	63,847 千回 ( 100.0 %)	2,562 千時間 ( 100.0 %)	144.5 秒

# 電気通信役務通信量等状況報告

距離段階別収入、通信回数、通信量

サービスの種類 IP電話(PHS着信)

2022年 4月 1日から  
2023年 3月31日まで

発信・着信の別 発信

事業者名 東日本電信電話株式会社

距離段階	収入	通信回数 (1)	通信量 (2)	平均通信量 (2)÷(1)
区内	—	2 千回 ( 33.0 %)	0.016 千時間 ( 36.9 %)	28.8 秒
～ 160 km	—	2 千回 ( 35.0 %)	0.012 千時間 ( 28.1 %)	20.6 秒
160 km ～	—	2 千回 ( 32.0 %)	0.015 千時間 ( 35.0 %)	28.1 秒
合計	—	6 千回 ( 100.0 %)	0.043 千時間 ( 100.0 %)	25.7 秒