

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用(メガリンク)合計

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	42																	42
青森		5																5
岩手			8															8
宮城				5														5
秋田					2													2
山形						4												4
福島							7											7
茨城								8										8
栃木									5									5
群馬										4								4
埼玉											7							7
千葉												4						4
東京													32					32
神奈川														1				1
新潟															7			7
山梨																1		1
長野																	3	3
合計	42	5	8	5	2	4	7	8	5	4	7	4	32	1	7	1	3	145

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 0.5Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	3																	3
青森																		
岩手			1															1
宮城				1														1
秋田					1													1
山形						1												1
福島							1											1
茨城								1										1
栃木									1									1
群馬										1								1
埼玉											1							1
千葉												1						1
東京													3					3
神奈川														1				1
新潟															1			1
山梨																1		1
長野																	1	1
合計	3		1	1	1	1	1	1		1			3			1		14

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 1Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	1																	1
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京													5					5
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	1												5					6

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 2Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	6																	6
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城								1										1
栃木																		
群馬										1								1
埼玉																		
千葉																		
東京													4					4
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	6							1		1			4					12

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 3Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	9																	9
青森																		
岩手			2															2
宮城				1														1
秋田																		
山形																		
福島							1											1
茨城								3										3
栃木									1									1
群馬										1								1
埼玉											1							
千葉												1						
東京													4					4
神奈川														1				
新潟															3			3
山梨																		
長野																	1	1
合計	9		2	1			1	3	1	1			4		3		1	26

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 4Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	5																	5
青森		1																1
岩手																		
宮城				1														1
秋田																		
山形						2												2
福島																		
茨城																		
栃木									2									2
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京													2					2
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	5	1		1		2			2				2					13

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 5Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	5																	5
青森		1																1
岩手			4															4
宮城				1														1
秋田					1													1
山形						1												1
福島							1											1
茨城								1										1
栃木									1									1
群馬										1								1
埼玉											6							6
千葉												4						4
東京													4					4
神奈川														2				2
新潟															1			1
山梨																1		1
長野																	1	1
合計	5	1	4	1			1			1	6		4		2		1	26

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 6Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計	
北海道	2																	2	
青森																			
岩手																			
宮城				1														1	
秋田																			
山形																			
福島																			
茨城								1										1	
栃木																			
群馬																			
埼玉																			
千葉																			
東京																			
神奈川																			
新潟																			
山梨																			
長野																			
合計	2			1				1										4	

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 8Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道																		
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田					1													1
山形																		
福島							1											1
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川														1				1
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計					1		1							1				3

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 9Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	1																	1
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	1																	1

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 10Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	1																	1
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島							2											2
茨城																		
栃木									1									1
群馬																		
埼玉																		
千葉												1						1
東京													4					4
神奈川																		
新潟															1			1
山梨																		
長野																	1	1
合計	1						2		1			1	4		1		1	11

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 12Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計	
北海道																			
青森		1																	1
岩手																			
宮城																			
秋田																			
山形																			
福島																			
茨城																			
栃木									1										1
群馬																			
埼玉																			
千葉																			
東京																			
神奈川																			
新潟																			
山梨																			
長野																			
合計		1							1										2

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 16Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計	
北海道																			
青森																			
岩手																			
宮城																			
秋田																			
山形																			
福島																			
茨城																			
栃木																			
群馬																			
埼玉																			
千葉													1						1
東京													2						2
神奈川																			
新潟																			
山梨																			
長野																			
合計												1	2						3

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 19Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	1																	1
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	1																	1

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 20Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	3																	3
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形						1												1
福島																		
茨城								2										2
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京													1					1
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	3					1		2					1					7

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 26Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道																		
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島							1											1
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川																		
新潟															1			1
山梨																		
長野																		
合計							1								1			2

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 30Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	2																	2
青森		1																1
岩手			1															1
宮城				1														
秋田					1													
山形						1												
福島							1											
茨城								1										
栃木									1									
群馬										1								
埼玉											1							
千葉												1						1
東京													1					1
神奈川														1				
新潟															1			
山梨																1		
長野																	1	
合計	2	1	1									1	1					6

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 32Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	1																	1
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	1																	1

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 36Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道																		
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京													1					1
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計													1					1

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 50Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計	
北海道																			
青森		1																	1
岩手																			
宮城																			
秋田																			
山形																			
福島																			
茨城																			
栃木																			
群馬																			
埼玉												1							1
千葉													1						1
東京														1					1
神奈川																			
新潟																			
山梨																			
長野																			
合計		1									1	1	1						4

# 電気通信役務通信量等状況報告

## 品目別都道府県間別回線数

第1種ATM専用サービス

品目 135Mbit/s

2018年3月31日現在  
東日本電信電話株式会社

発信 着信	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	合計
北海道	2																	2
青森																		
岩手																		
宮城																		
秋田																		
山形																		
福島																		
茨城																		
栃木																		
群馬																		
埼玉																		
千葉																		
東京																		
神奈川																		
新潟																		
山梨																		
長野																		
合計	2																	2