

รายงานคุณภาพบริการเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม

ประจำไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2566

บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ (NT1 - CAT เดิม)

ลำดับ	โครงข่ายโทรคมนาคม ปลายทาง	การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่าย โทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	98.73	0.07
2.	DTN	99.53	0.00
3.	TUC (RFT)	98.07	0.14
4.	TICC	95.81	0.38

หมายเหตุ:

การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม วัดจากจำนวนการเรียกข้ามโครงข่าย  
ผ่านจุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคมไปยังโครงข่ายปลายทาง โดยสามารถจัดสรรช่องสัญญาณ  
ให้กับการเรียกนั้นได้

การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคมและความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม  
ที่ปรากฏในตารางเป็นค่าเฉลี่ยจากทุกๆ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคมไปยังโครงข่ายปลายทาง  
ภายในช่วงเวลา 20.00 – 21.00 น.

โครงข่ายโทรศัพท์ประจำที่ (NT1 - CAT เดิม)

ลำดับ	โครงข่ายโทรคมนาคม ปลายทาง	การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่าย โทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	99.86	0.01
2.	DTN	99.58	0.00
3.	TUC (RFT)	99.86	0.00
4.	TICC	99.87	0.00
5.	TTTBB	97.05	0.12

หมายเหตุ :

จุดเชื่อมต่อ POI หมายถึงพื้นที่ดังนี้

กรุงเทพฯ ปริมณฑล และภาคกลาง

- อยู่ที่อาคาร CAT Telecom Tower ถ.เจริญกรุง บางรัก กรุงเทพฯ

- อยู่ที่ศูนย์โทรคมนาคมนนทบุรี ถ.ติวานนท์ จ.นนทบุรี

Service Area : 25 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพฯ นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ สระบุรี

นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด อุดรธานี นครปฐม

สมุทรสาคร ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม กาญจนบุรี อ่างทอง

สุพรรณบุรี สิงห์บุรี และลพบุรี

โครงข่ายโทรศัพท์ (NT2 - TOT เดิม)

ลำดับ	โครงข่ายโทรคมนาคม ปลายทาง	การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่าย โทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	92.15	0.02
2.	DTN	93.20	0.25
3.	TUC (RFT)	91.80	0.02
4.	TICC (TU)	92.79	0.36