

รายงานคุณภาพบริการเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม  
ประจำไตรมาสที่ 3 พ.ศ. 2565  
บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ (NT1 - CAT เดิม)

ลำดับ	โครงข่ายโทรคมนาคม ปลายทาง	การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	98.84	0.09
2.	DTN	99.51	0
3.	TUC (RFT)	97.46	0.17
4.	TICC	91.99	0.20

หมายเหตุ:

การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม วัดจากจำนวนการเรียกข้ามโครงข่าย  
ผ่านจุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคมไปยังโครงข่ายปลายทาง โดยสามารถจัดสรรช่องสัญญาณ  
ให้การเรียกนั้นได้

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

โครงข่ายโทรศัพท์ประจำที่ (NT1 - CAT เดิม)

ลำดับ	โครงข่ายโทรคมนาคม ปลายทาง	การเรียกสำเร็จ ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	98.20	0.03
2.	DTN	98.14	0.03
3.	TUC (RFT)	98.30	0.03
4.	TICC	98.16	0.03
5.	TTTTBB	98.57	0.03

หมายเหตุ :

จุดเชื่อมต่อ POI หมายถึงพื้นที่ดังนี้

กรุงเทพฯ ปริมาณชล 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 จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)	ความคับคั่ง ณ จุดเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม (ร้อยละ)
1.	AWN	97.17	0.00
2.	DTN	97.90	0.14
3.	TUC (RFT)	98.92	0.00
4.	TICC (TU)	91.61	0.16