

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติแห่งชาติ

“สถานการณ์การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน ไตรมาส 1/2567 ลดลงเล็กน้อย”



นางสาวกฤษณา จิรวัดน์สถิตย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติเปิดเผยว่า สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ทำการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือนต่อเนื่องเป็นประจำทุกไตรมาส ซึ่งผลการสำรวจในไตรมาส 1 ปี 2567 สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

ผลสำรวจในภาคประชาชน ในไตรมาสนี้ พบว่า ประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปทั่วประเทศประมาณ 65.9 ล้านคน มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 59.0 ล้านคน (89.5%) ในส่วนประเด็นที่เกี่ยวกับโทรศัพท์มือถือ มีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 62.9 ล้านคน (95.4%) และมีผู้ไม่มีโทรศัพท์มือถือ 58.1 ล้านคน (88.1%)

การมีการใช้ ICT ปี 2566 – 2567 (ไตรมาส 1)

หน่วย: ร้อยละ

ปี		2566 Q1	2566 Q2	2566 Q3	2566 Q4	2567 Q1
ประชาชน	ใช้อินเทอร์เน็ต	87.6	87.8	88.5	89.5	89.5
	ใช้โทรศัพท์มือถือ	94.7	94.7	95.1	95.5	95.4
	มีโทรศัพท์มือถือ	87.7	87.9	88.2	88.4	88.1
ครัวเรือน	เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต	89.5	90.1	91.0	91.6	91.4
	มีคอมพิวเตอร์	23.5	22.5	21.8	22.6	22.0
	มีโทรศัพท์มือถือ	96.5	96.6	97.0	97.0	96.8

เมื่อพิจารณาในภาคครัวเรือน พบว่า ในจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น 24.0 ล้านครัวเรือน มีครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 21.9 ล้านครัวเรือน (91.4%) สำหรับครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต (8.6%) พบว่า สาเหตุที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต อันดับแรกคือ ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ (8.1%) ทั้งนี้ ภาคเหนือควรได้รับการผลักดันให้เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตมากขึ้น เนื่องจากมีครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตน้อยที่สุด ร้อยละ 84.7

สำหรับการมีอุปกรณ์ ICT ในครัวเรือน พบว่า มีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ 23.2 ล้านครัวเรือน (96.8%) ถือได้ว่ามีโทรศัพท์มือถือเกือบครบทุกครัวเรือน และมีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำนวน 5.3 ล้านครัวเรือน (22.0%)

โดยสรุปในไตรมาส 1 ปี 2567 สถานการณ์การมีการใช้ ICT ทั้งในภาคประชาชนและภาคครัวเรือน เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ผ่านมา (ไตรมาส 4 ปี 2566) ลดลงเล็กน้อย อย่างไรก็ตาม ทุกภาคส่วนยังต้องให้ความสำคัญกับการส่งเสริมให้ประชาชนไทยมีโอกาสเข้าถึงและมีการใช้ ICT เพิ่มมากขึ้น

พบกับข้อมูลเพิ่มเติมที่ www.nso.go.th

ร้อยละของครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาค ปี 2567 (ไตรมาส 1)


