

การสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2567
(ไตรมาส 3)

THE 2024 HOUSEHOLD SURVEY ON THE USE OF INFORMATION
AND COMMUNICATION TECHNOLOGY
(QUARTER 3)



สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

NATIONAL STATISTICAL OFFICE

MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY

**สำรวจการมีการใช้เทคโนโลยี
สารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)**

**THE 2024 HOUSEHOLD SURVEY ON
THE USE OF INFORMATION AND
COMMUNICATION TECHNOLOGY (QUARTER 3)**



สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
NATIONAL STATISTICAL OFFICE
MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY

หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กองสถิติเศรษฐกิจ
สำนักงานสถิติแห่งชาติ
โทรศัพท์ 0 2142 1248 – 51
โทรสาร 0 2143 8135
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ictsurvey@nso.go.th

หน่วยงานที่เผยแพร่

กองสถิติพยากรณ์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น 2
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210
โทรศัพท์ 0 2141 7498
โทรสาร 0 2143 8132
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ binfopub@nso.go.th

คำนำ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในครัวเรือนเป็นครั้งแรก เมื่อปี พ.ศ. 2544 และตั้งแต่ พ.ศ. 2546 เป็นต้นมา ได้ทำการสำรวจต่อเนื่อง เป็นประจำทุกปี ทั้งนี้ เนื่องจากมีความต้องการใช้ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมากขึ้น จึงได้ปรับ แผนการสำรวจรายปีเป็นรายไตรมาส ตั้งแต่ พ.ศ. 2564 พร้อมพิจารณาปรับแบบสอบถามให้สอดคล้องกับ ความต้องการของผู้ใช้ และลดความซ้ำซ้อนในการจัดเก็บข้อมูลระหว่างหน่วยงาน

รายงานฉบับนี้เป็นผลการสำรวจในไตรมาส 3 (กรกฎาคม - กันยายน) พ.ศ. 2567 โดยผลการสำรวจ สามารถสะท้อนให้เห็นถึงโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชน ในประเทศ ทั้งจำนวนประชาชนที่ใช้อินเทอร์เน็ต ใช้โทรศัพท์มือถือ และมีโทรศัพท์มือถือ รวมถึงจำนวน ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต และมีโทรศัพท์มือถือ โดยภาครัฐและเอกชน สามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบในการวางแผนกำหนดนโยบาย และใช้เป็นทิศทางในการพัฒนาประเทศ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารตามเป้าหมายได้อย่างตรงจุด ซึ่งส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน ทำให้ประชาชนเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้อย่างทั่วถึง นำความรู้ไปต่อยอดพัฒนาสร้างอาชีพ ให้กับตนเอง เสริมสร้างคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้นจากนโยบายภาครัฐ ยกระดับการเรียนรู้ของนักเรียน/นักศึกษา และพัฒนาระบบการเรียนการสอน นอกจากนี้ ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจยังใช้ในการจัดทำดัชนีชี้วัด ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทั้งในระดับประเทศ ภูมิภาค และนาชาติที่แสดงให้เห็นถึง ความก้าวหน้าของการพัฒนาประเทศ ทั้งในมิติการเข้าถึง และการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในภาคครัวเรือนและประชาชน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ขอขอบคุณผู้ให้ข้อมูลและผู้ที่เกี่ยวข้องที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินการ สำรวจครั้งนี้ให้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี และหวังว่าข้อมูลที่ได้จากการสำรวจนี้ จะเป็นประโยชน์กับทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ อุตสาหกรรม และประชาชนอย่างแท้จริง



บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

การสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ในครัวเรือน พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)

การสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือนได้จัดทำเป็นครั้งแรก ปี พ.ศ. 2544 และตั้งแต่ พ.ศ. 2546 เป็นต้นมา ได้ทำการสำรวจต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี และตั้งแต่ พ.ศ. 2564 ได้มีการปรับแผนการสำรวจจากรายปี เป็นรายไตรมาส เนื่องจากมีความต้องการใช้ข้อมูลมากขึ้น พร้อมพิจารณาปรับแบบสอบถามให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ และลดความซ้ำซ้อนในการจัดเก็บข้อมูลระหว่างหน่วยงาน เพื่อให้ทราบจำนวนประชากรที่ใช้อินเทอร์เน็ต ใช้โทรศัพท์มือถือ และมีโทรศัพท์มือถือ รวมทั้งจำนวนครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต และครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ

สำหรับการสำรวจครั้งนี้ ได้ดำเนินการสำรวจในไตรมาส 3 (กรกฎาคม - กันยายน) พ.ศ. 2567 โดยใช้วิธีสัมภาษณ์ประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป และหัวหน้าครัวเรือน จากครัวเรือน ตัวอย่างทั้งสิ้น 86,880 ครัวเรือน ผลการสำรวจสรุปได้ดังนี้

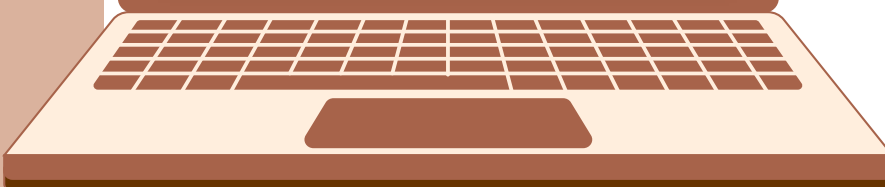
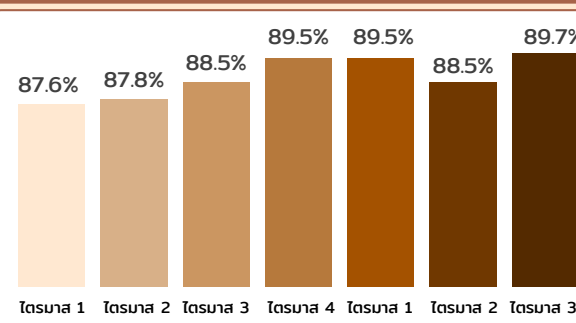
1. การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชน

ผลการสำรวจประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป ประมาณ 66.0 ล้านคน พบว่า มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 59.2 ล้านคน (ร้อยละ 89.7) ใช้โทรศัพท์มือถือ 62.9 ล้านคน (ร้อยละ 95.2) และมีโทรศัพท์มือถือ 58.3 ล้านคน (ร้อยละ 88.3)

1.1 การใช้อินเทอร์เน็ต

เมื่อพิจารณาแนวโน้มการใช้อินเทอร์เน็ตระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้ใช้อินเทอร์เน็ตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากร้อยละ 87.6 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 89.7 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)





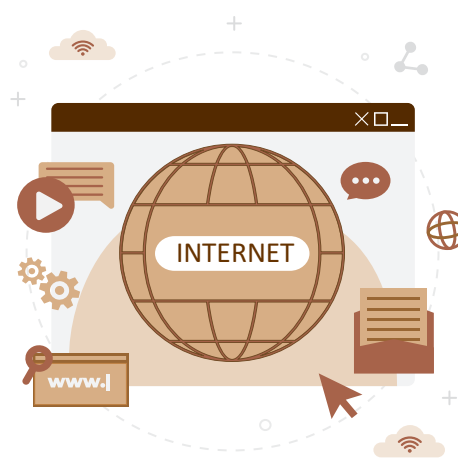
สำหรับการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)

สำหรับการใช้อินเทอร์เน็ตของประชาชนที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาลระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้ใช้อินเทอร์เน็ตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ในเขตเทศบาลมีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 92.7 และนอกเขตเทศบาล ร้อยละ 87.1

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาคและเขตการปกครอง พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)

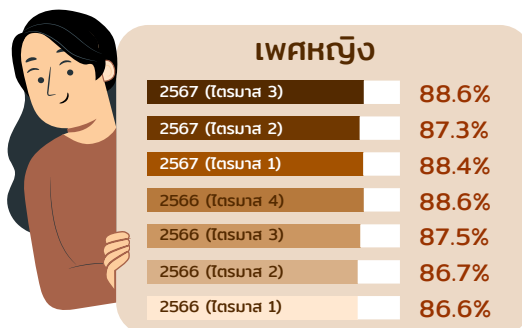
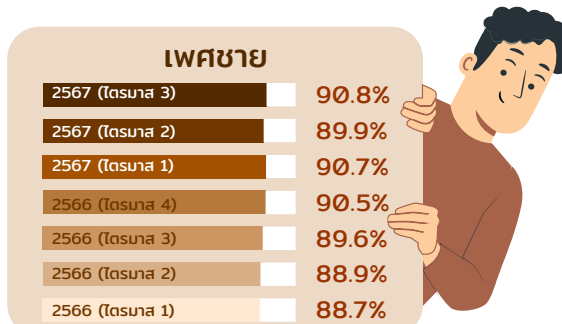
ภาค เขตการปกครอง	ปี						
	2566 (ไตรมาส 1)	2566 (ไตรมาส 2)	2566 (ไตรมาส 3)	2566 (ไตรมาส 4)	2567 (ไตรมาส 1)	2567 (ไตรมาส 2)	2567 (ไตรมาส 3)
ทั่วราชอาณาจักร	87.6	87.8	88.5	89.5	89.5	88.5	89.7
ในเขตเทศบาล	91.1	91.4	91.9	92.7	92.6	91.8	92.7
นอกเขตเทศบาล	84.6	84.7	85.7	86.9	86.9	85.8	87.1
กรุงเทพมหานคร	95.3	95.5	95.2	95.9	96.1	95.8	96.2
กลาง	89.9	90.1	90.7	91.5	91.5	90.6	91.6
เหนือ	80.6	80.8	81.7	83.4	82.7	82.4	82.8
ตะวันออกเฉียงเหนือ	84.6	85.0	86.2	87.5	87.5	85.7	88.1
ใต้	88.8	88.5	89.5	90.1	90.5	89.2	90.1

เมื่อเปรียบเทียบการใช้อินเทอร์เน็ตระหว่างผู้ชายและผู้หญิงในปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ทั้งผู้ชายและผู้หญิงมีแนวโน้มการใช้อินเทอร์เน็ตเพิ่มขึ้น โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ผู้ชายใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 90.8 และผู้หญิงใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 88.6



เมื่อพิจารณาผู้ใช้อินเทอร์เน็ตเป็นรายภาคพบว่า ผู้ใช้อินเทอร์เน็ตระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกภาคโดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) กรุงเทพมหานคร มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุดคือ ร้อยละ 96.2 รองลงมาคือ ภาคกลาง ร้อยละ 91.6 ส่วนภาคเหนือใช้อินเทอร์เน็ตต่ำที่สุดเพียง ร้อยละ 82.8

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเพศ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)





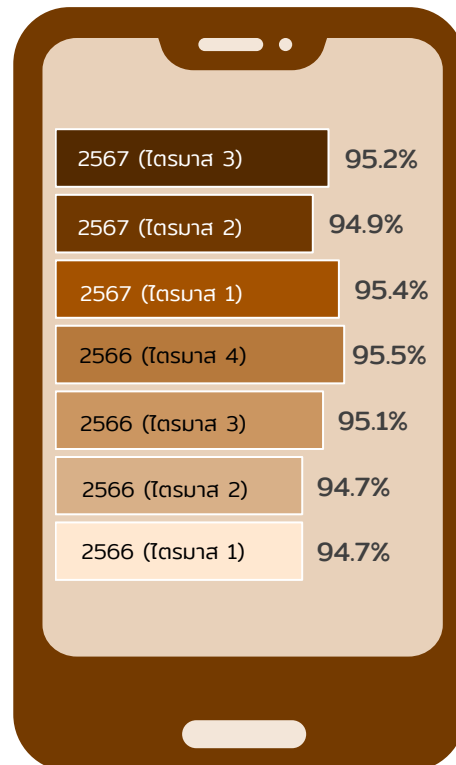
1.2 การใช้โทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณาแนวโน้มการใช้โทรศัพท์มือถือระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 94.7 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 95.2 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

สำหรับการใช้โทรศัพท์มือถือของประชาชนที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาลระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ในเขตเทศบาลมีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือร้อยละ 96.5 และนอกเขตเทศบาล ร้อยละ 94.2

เมื่อพิจารณาผู้ใช้โทรศัพท์มือถือเป็นรายภาค พบว่า ในปี 2567 (ไตรมาส 3) กรุงเทพมหานคร มีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 97.8 รองลงมาคือ ภาคกลาง ร้อยละ 96.4 ส่วนภาคเหนือใช้โทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 92.6

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)



ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาคและเขตการปกครอง พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)

ภาคและ เขตการปกครอง	ปี						
	2566 (ไตรมาส 1)	2566 (ไตรมาส 2)	2566 (ไตรมาส 3)	2566 (ไตรมาส 4)	2567 (ไตรมาส 1)	2567 (ไตรมาส 2)	2567 (ไตรมาส 3)
ทั่วราชอาณาจักร	94.7	95.1	95.5	95.4	95.4	94.9	95.2
ในเขตเทศบาล	96.0	96.1	96.3	96.6	96.6	96.1	96.5
นอกเขตเทศบาล	93.6	93.4	94.1	94.5	94.4	93.9	94.2
กรุงเทพมหานคร	97.6	97.8	97.3	97.8	98.0	97.7	97.8
กลาง	95.7	96.0	96.3	96.5	96.3	96.1	96.4
เหนือ	92.1	91.8	92.5	93.5	93.3	92.5	92.6
ตะวันออกเฉียงเหนือ	93.5	93.3	94.3	94.3	94.3	93.5	94.2
ใต้	94.8	94.5	94.9	95.3	95.3	95.2	94.9



สำารวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)

เมื่อเปรียบเทียบการใช้โทรศัพท์มือถือระหว่างผู้ชายและผู้หญิงในปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้ชายและผู้หญิงมีแนวโน้มการใช้โทรศัพท์มือถือเพิ่มขึ้น โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ผู้ชายใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 95.7 และผู้หญิงใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 94.8



ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเพศ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)



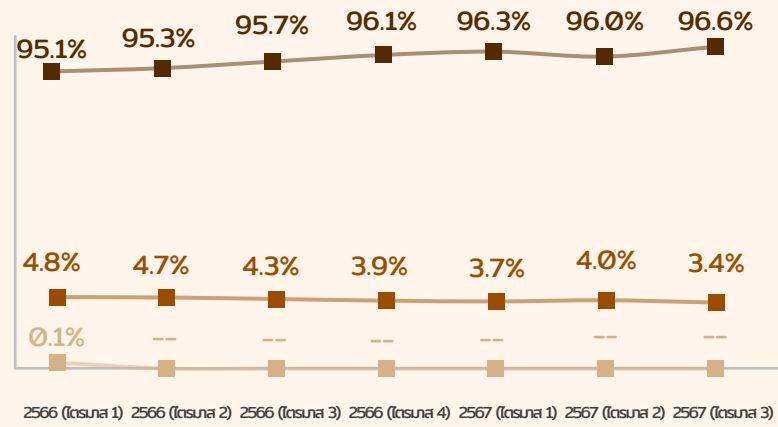
เพศหญิง

2567 (ไตรมาส 3)	94.8%
2567 (ไตรมาส 2)	94.4%
2567 (ไตรมาส 1)	95.0%
2566 (ไตรมาส 4)	95.1%
2566 (ไตรมาส 3)	94.8%
2566 (ไตรมาส 2)	94.3%
2566 (ไตรมาส 1)	94.3%

ประเภทโทรศัพท์มือถือที่ใช้ระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ประชาชนใช้โทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone มากกว่า Feature Phone ซึ่งประชาชนที่ใช้โทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 95.1 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 96.6 ในปี 2567 (ไตรมาส 3) ในขณะที่การใช้โทรศัพท์มือถือแบบ Feature Phone มีแนวโน้มลดลงจากร้อยละ 4.8 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 3.4 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือที่ใช้ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)

■ Smart Phone ■ Feature Phone ■ Smart Phone & Feature Phone



หมายเหตุ: -- หมายถึง ข้อมูลเมื่อเว็บนเลิกน้อย

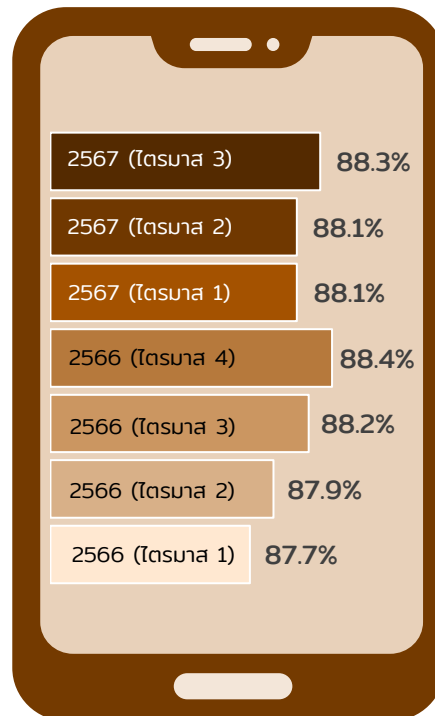
1.3 การมีโทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณาแนวโน้มการมีโทรศัพท์มือถือ ระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้มีโทรศัพท์มือถือมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากร้อยละ 87.7 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 88.3 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

สำหรับการมีโทรศัพท์มือถือของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ผู้มีโทรศัพท์มือถือมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ในเขตเทศบาลมีผู้มีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 91.5 และนอกเขตเทศบาล ร้อยละ 85.7

เมื่อพิจารณาผู้มีโทรศัพท์มือถือเป็นรายภาค พบว่า ในปี 2567 (ไตรมาส 3) กรุงเทพมหานคร มีผู้มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 94.8 รองลงมา คือ ภาคกลาง ร้อยละ 92.1 ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีโทรศัพท์มือถือ ต่ำที่สุด ร้อยละ 84.4

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)



ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาคและเขตการปกครอง พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)

ภาคและ เขตการปกครอง	ปี						
	2566 (ไตรมาส 1)	2566 (ไตรมาส 2)	2566 (ไตรมาส 3)	2566 (ไตรมาส 4)	2567 (ไตรมาส 1)	2567 (ไตรมาส 2)	2567 (ไตรมาส 3)
ทั่วราชอาณาจักร	87.7	87.9	88.2	88.4	88.1	88.1	88.3
ในเขตเทศบาล	90.8	91.2	91.5	91.6	91.2	91.0	91.5
นอกเขตเทศบาล	85.0	85.1	85.4	85.7	85.5	85.6	85.7
กรุงเทพมหานคร	93.9	94.5	94.5	94.3	94.0	94.4	94.8
กลาง	91.4	91.7	92.2	92.4	91.9	91.7	92.1
เหนือ	84.6	84.9	85.3	85.8	85.3	85.4	85.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	83.4	83.7	83.7	83.7	84.0	94.0	84.4
ใต้	84.9	84.2	84.7	85.5	84.7	84.5	84.5

เมื่อเปรียบเทียบการมีโทรศัพท์มือถือระหว่างผู้ชายและผู้หญิงในปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบร้า ผู้ชายและผู้หญิงมีแนวโน้มการมีโทรศัพท์มือถือเพิ่มขึ้น โดยในปี 2567 (ไตรมาส 3) ผู้ชายมีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 88.6 และผู้หญิงมีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 88.1

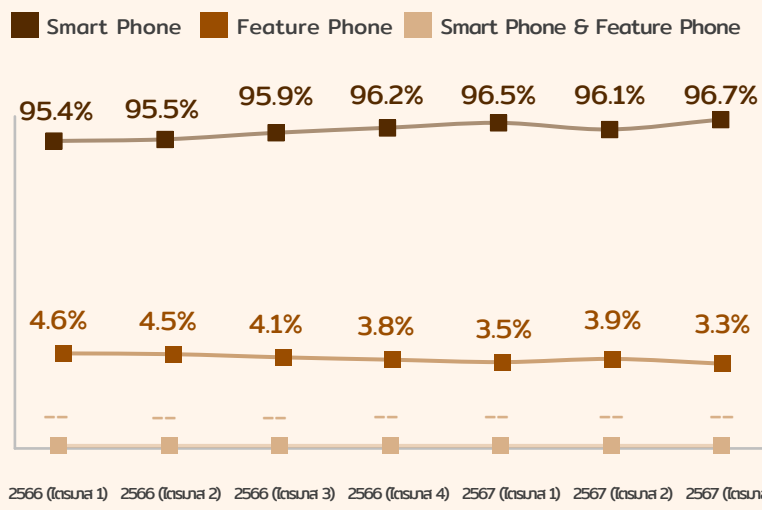


ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเพศ พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)



ประเภทโทรศัพท์มือถือที่มีระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบร้า ประชาชน มีโทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone มากกว่า Feature Phone ซึ่งประชาชนที่มีโทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากการร้อยละ 95.4 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 96.7 ในปี 2567 (ไตรมาส 3) ในขณะที่การมีโทรศัพท์มือถือแบบ Feature Phone มีแนวโน้มลดลงจากการร้อยละ 4.6 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 3.3 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือที่มี พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)



หมายเหตุ: -- หมายถึง ข้อมูลมีจำนวนเล็กน้อย



2. การมีเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของครัวเรือน

เมื่อพิจารณาการมีเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของครัวเรือน ระหว่างปี 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ มีแนวโน้มลดลงจากร้อยละ 23.5 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 20.5 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3)

ปี	จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น (พันครัวเรือน)	ร้อยละของครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร		
		การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}	การเข้ามือถือ ^{อินเทอร์เน็ต}	การมีโทรศัพท์มือถือ
2566 (ไตรมาส 1)	23,460.6	23.5	89.5	96.5
2566 (ไตรมาส 2)	23,479.4	22.5	90.1	96.6
2566 (ไตรมาส 3)	23,954.4	21.8	91.0	97.0
2566 (ไตรมาส 4)	23,969.0	22.6	91.6	97.0
2567 (ไตรมาส 1)	23,985.0	22.0	91.4	96.8
2567 (ไตรมาส 2)	24,002.2	21.6	90.3	96.6
2567 (ไตรมาส 3)	24,318.4	20.5	96.7	96.8

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ คือ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) และ คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

สำหรับครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 89.5 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 96.7 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)

ในส่วนของครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 96.5 ในปี 2566 (ไตรมาส 1) เป็นร้อยละ 96.8 ในปี 2567 (ไตรมาส 3)



ตัวชี้วัดที่สำคัญ

รายการ	ปี	ทั่วราชอาณาจักร	กรุงเทพมหานคร	ภาคกลาง	ภาคเหนือ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ภาคใต้
1. ร้อยละของประชาชน อายุ 6 ปีขึ้นไป ที่ใช้อินเทอร์เน็ต	2567 (ไตรมาส 2)	85.5	95.8	90.6	82.4	85.7	89.2
	2567 (ไตรมาส 3)	89.7	96.2	91.6	82.8	88.1	90.1
2. ร้อยละของประชาชน อายุ 6 ปีขึ้นไป ที่ใช้โทรศัพท์มือถือ	2567 (ไตรมาส 2)	94.9	97.7	96.1	92.5	93.5	95.2
	2567 (ไตรมาส 3)	95.2	97.8	96.4	92.6	94.2	94.9
3. ร้อยละของประชาชน อายุ 6 ปีขึ้นไป ที่มีโทรศัพท์มือถือ	2567 (ไตรมาส 2)	88.1	94.4	91.7	85.4	84.0	84.5
	2567 (ไตรมาส 3)	88.3	94.8	92.1	85.3	84.4	84.5
4. ร้อยละของครัวเรือน ที่มีคอมพิวเตอร์	2567 (ไตรมาส 2)	21.6	37.8	22.9	19.2	15.0	18.2
	2567 (ไตรมาส 3)	20.4	34.8	21.6	19.3	13.7	18.4
5. ร้อยละของครัวเรือน ที่มีการเชื่อมต่อ อินเทอร์เน็ต	2567 (ไตรมาส 2)	90.3	96.6	92.5	84.2	87.6	91.3
	2567 (ไตรมาส 3)	96.7	97.2	93.7	85.7	89.9	92.3
6. ร้อยละของครัวเรือน ที่มีโทรศัพท์มือถือ	2567 (ไตรมาส 2)	96.6	99.0	98.0	94.4	95.3	95.9
	2567 (ไตรมาส 3)	96.8	98.7	98.2	94.9	95.5	96.2

สรุปประเด็นเด่น

1. ประชาชนในกรุงเทพมหานครใช้อินเทอร์เน็ต (ร้อยละ 96.2) ใช้โทรศัพท์มือถือ (ร้อยละ 97.8) และมีโทรศัพท์มือถือ (ร้อยละ 94.8) สูงกว่าภาคอื่น
2. ประชาชนกลุ่มอายุ 15 - 24 ปี ใช้อินเทอร์เน็ต (ร้อยละ 99.1) ใช้โทรศัพท์มือถือ (ร้อยละ 99.2) และมีโทรศัพท์มือถือ (ร้อยละ 98.4) สูงกว่ากลุ่มอายุอื่น
3. ประชาชนที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต และไม่ใช้โทรศัพท์มือถือส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น / ไม่สนใจ (ร้อยละ 5.6 และร้อยละ 2.9 ตามลำดับ)
4. ครัวเรือนในกรุงเทพมหานครมีคอมพิวเตอร์ (ร้อยละ 34.8) มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต (ร้อยละ 97.2) และมีโทรศัพท์มือถือ (ร้อยละ 98.7) สูงกว่าภาคอื่น
5. ครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น / ไม่สนใจ (ร้อยละ 7.7)



สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ค
บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	จ
ตัวชี้วัดที่สำคัญ	ธ
สรุปประเด็นเด่น	ท
สารบัญตาราง	ด
สารบัญแผนภาพ	ต
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ความเป็นมา	1
1.2 แนวคิดหรือข้อกำหนด	2
1.3 วัตถุประสงค์	2
1.4 ประโยชน์ที่ได้รับจากการสำรวจ	2
บทที่ 2 ระเบียบวิธีสถิติ	3
2.1 ประชาชนเป้าหมาย	3
2.2 เวลาอ้างอิง	3
2.3 คำนิยาม	3
2.4 แผนแบบการเลือกตัวอย่าง	6
2.5 รายการที่เก็บรวบรวมข้อมูล	6
2.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล	6
2.7 การประมวลผลข้อมูล	7
2.8 ข้อจำกัดของข้อมูล	7
2.9 ข้อสังเกต	8
บทที่ 3 ผลการสำรวจที่สำคัญ	9
3.1 โครงสร้างของประชากร	9
3.2 การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชากร	9
3.2.1 การใช้อินเทอร์เน็ต	9
3.2.2 การใช้โทรศัพท์มือถือ	14
3.2.3 การมีโทรศัพท์มือถือ	20
3.3 โครงสร้างของครัวเรือน	26
3.4 การมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน	26
3.4.1 ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์	26
3.4.2 ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต	27
3.4.3 ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ	28
3.5 สรุปผลการสำรวจ	29

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ภาคผนวก ก แผนการเลือกตัวอย่าง	31
ภาคผนวก ข วิธีการประมาณผล	35
ภาคผนวก ค คำนิยามศัพท์	49
ภาคผนวก ง แบบสอบถาม	55
ภาคผนวก จ ตารางเปรียบเทียบจำนวนและร้อยละการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 1)	61
ภาคผนวก ฉ ตารางสถิติ	67

สารบัญตาราง

	หน้า
ตาราง 1 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	9
ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามอาชีพ	12
ตาราง 3 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามอุตสาหกรรม	13
ตาราง 4 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	14
ตาราง 5 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอาชีพ	17
ตาราง 6 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอุตสาหกรรม	18
ตาราง 7 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	20
ตาราง 8 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอาชีพ	23
ตาราง 9 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอุตสาหกรรม	24
ตาราง 10 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	26
ตาราง 11 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	27
ตาราง 12 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	28

สารบัญแผนภาพ

	หน้า	
แผนภาพ 1	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเพศ	10
แผนภาพ 2	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามกลุ่มอายุ	10
แผนภาพ 3	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามระดับการศึกษา	11
แผนภาพ 4	ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามสถานภาพการทำงาน	11
แผนภาพ 5	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผล	14
แผนภาพ 6	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเพศ	15
แผนภาพ 7	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามกลุ่มอายุ	15
แผนภาพ 8	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามระดับการศึกษา	16
แผนภาพ 9	ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามสถานภาพการทำงาน	16
แผนภาพ 10	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือที่ใช้	19
แผนภาพ 11	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามกลุ่มอายุ และประเภทโทรศัพท์มือถือที่ใช้	19
แผนภาพ 12	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเหตุผล	20
แผนภาพ 13	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเพศ	21
แผนภาพ 14	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามกลุ่มอายุ	21
แผนภาพ 15	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามระดับการศึกษา	22
แผนภาพ 16	ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามสถานภาพการทำงาน	22
แผนภาพ 17	ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และประเภทโทรศัพท์มือถือที่มี	25
แผนภาพ 18	ร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามประเภทคอมพิวเตอร์	27
แผนภาพ 19	ร้อยละของครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผล	28

บทที่ 1 บทนำ

1.1 ความเป็นมา

พ.ศ. 2544

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือนเป็นครั้งแรก

พ.ศ. 2546 - พ.ศ. 2547

ผนวกแบบสอบถามกับการสำรวจภาวะ
การทำงานของประชากร และตั้งแต่ พ.ศ. 2546
เป็นต้นมา ได้ทำการสำรวจต่อเนื่องเป็นประจำ
ทุกปี

พ.ศ. 2548 - พ.ศ. 2563

แยกแบบสอบถามออกจาก การสำรวจภาวะ
การทำงานของประชากร

พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน

ผนวกแบบสอบถามกับการสำรวจภาวะ
การทำงานของประชากร และปรับแผน
การสำรวจ จากรายปีเป็นรายไตรมาส เนื่องจาก
มีความต้องการใช้ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสารมากขึ้น พร้อมพิจารณา
ปรับแบบสอบถามให้สอดคล้องกับความต้องการ
ของผู้ใช้ และลดความซ้ำซ้อนในการจัดเก็บ
ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน

1.2 แนวคิดหรือข้อกำหนด

แนวคิดการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน เพื่อสนับสนุนความต้องการใช้ข้อมูลด้านไอซีที โดยการนำมาตรฐานของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union: ITU) ฉบับ Manual for measuring ICT access and use by individuals 2020 มาพัฒนาใช้กับการสำรวจเกี่ยวกับรายการข้อถกและคำนิยามที่เกี่ยวข้องทางด้านข้อมูลไอซีที ส่วนข้อมูลด้านการทำงานใช้มาตรฐานสากลขององค์การแรงงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับ International Standard Classification of Occupation: ISCO-08 และองค์การสหประชาชาติ (UN) มาพัฒนารายการข้อถก ซึ่งการนำมาตรฐานสากลระหว่างประเทศมาใช้เป็นแนวคิดและข้อกำหนดในการสำรวจเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ทันสมัยและเป็นมาตรฐานสากล

1.3 วัตถุประสงค์

- * เพื่อทราบจำนวนประชาชนที่ใช้อินเทอร์เน็ต
- * เพื่อทราบจำนวนประชาชนที่ใช้โทรศัพท์มือถือ ประเภทโทรศัพท์มือถือ และการมีโทรศัพท์มือถือ
- * เพื่อทราบจำนวนครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ และประเภทคอมพิวเตอร์
- * เพื่อทราบจำนวนครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต และการมีโทรศัพท์มือถือ

1.4 ประโยชน์ที่ได้รับจากการสำรวจ

- * ทำให้ทราบถึงความก้าวหน้าในการมีการใช้เทคโนโลยีทางด้านอินเทอร์เน็ตและโทรศัพท์มือถือของประชาชน รวมถึงทราบถึงความก้าวหน้าในการมีเทคโนโลยีทางด้านอินเทอร์เน็ตและโทรศัพท์มือถือ และคอมพิวเตอร์ของครัวเรือน
- * ข้อมูลที่ได้ใช้จัดทำด้วยนี้ชัดเจนชัดเจน แสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย
- * ข้อมูลที่ได้นำไปใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผนพัฒนาให้กับประชาชนนำไปใช้ในการเข้าถึงโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการกระจายความรู้ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้กับประชาชนอย่างทั่วถึง

บทที่ 2

ระบบบริสุตติ

2.1 ประชาชนเป้าหมาย

คุ้มรวมของการสำรวจ คือ ครัวเรือนส่วนบุคคลที่ตกลงเป็นตัวอย่างทั้งสิ้น 86,880 ครัวเรือน สำหรับวิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลใช้การสัมภาษณ์หัวหน้าครัวเรือนและสมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุ 6 ปีขึ้นไปโดยเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

2.2 เวลาอ้างอิง

ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ หมายถึง ระยะเวลาหนึ่งเดือนหลังจากวันสัมภาษณ์ไป 3 เดือน

2.3 คำนิยาม

คำนิยามที่สำคัญที่ใช้ในการสำรวจมีดังนี้

- 1. อุปกรณ์เทคโนโลยี** อุปกรณ์เทคโนโลยีในที่นี่ หมายถึง คอมพิวเตอร์ (คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)) และโทรศัพท์มือถือ (แบบปุ่มกดหรือแบบสมาร์ตโฟน)
- 2. อินเทอร์เน็ต (Internet)** คือ เครือข่ายคอมพิวเตอร์ซึ่งเชื่อมโยงเครือข่ายมากมายทั่วโลกเข้าด้วยกัน สามารถเข้าถึงบริการการสื่อสารต่าง ๆ ได้ เช่น World Wide Web (WWW) อีเมล ข่าว ความบันเทิง และไฟล์ข้อมูลต่าง ๆ โดยไม่คำนึงถึงอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ เช่น คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook/Laptop, Netbook) คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) โทรศัพท์มือถือ เครื่องเล่นเกม (PS4) สมาร์ตทีวี (Smart TV) สมาร์ตวอทช์ (Smart Watch) เป็นต้น การเข้าถึงสามารถผ่านโทรศัพท์พื้นฐานหรือเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ รวมไปถึงการเข้าถึงแบบไร้สาย เช่น WiFi, hotspot เป็นต้น
- 3. โทรศัพท์มือถือ** แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ โทรศัพท์มือถือแบบปุ่มกด (Feature Phone) และโทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)
 - * **โทรศัพท์มือถือแบบปุ่มกด (Feature Phone)** คือ โทรศัพท์ที่มีความสามารถในระดับพื้นฐาน เช่น การรับสาย - โทรออก ถ่ายรูป การรับ - ส่งข้อความ พิมพ์เพลง เป็นต้น ส่วนใหญ่เป็นพิมพ์จะอยู่ในรูปแบบปุ่มกด (button keyboard) หน้าจอ มีขนาดเล็ก



- * **โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)** คือ โทรศัพท์มือถือที่มีระบบปฏิบัติการ เช่น Android, iOS (iPhone), Windows Mobile เป็นต้น สามารถติดตั้งแอปพลิเคชัน (นอกเหนือจากแอปพลิเคชันพื้นฐานที่อยู่ในเครื่อง) ส่วนใหญ่แป้นพิมพ์จะอยู่ในรูปแบบปุ่มสัมผัสหน้าจอ (touch screen keyboard)



4. คอมพิวเตอร์ (Computer) คือ เครื่องอิเล็กทรอนิกส์แบบอัตโนมัติทำหน้าที่เหมือนสมองกล ใช้สำหรับแก้ปัญหาต่าง ๆ ที่ง่ายและซับซ้อนโดยวิธีทางคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์จึงเป็นเครื่องจักรที่ถูกสร้างขึ้นเพื่อใช้งานแทนมนุษย์ในด้านการคิดคำนวณและสามารถจำข้อมูลทั้งตัวเลขและตัวอักษร เพื่อเรียกใช้งานในครั้งต่อไป นอกจากนี้ยังจัดการกับสัญลักษณ์ได้ด้วยความเร็วสูงโดยปฏิบัติตามขั้นตอนของโปรแกรม คอมพิวเตอร์ยังมีความสามารถในด้านต่าง ๆ อีกมาก เช่น การเปรียบเทียบทางตระกูลศาสตร์ การรับส่งข้อมูล การจัดเก็บข้อมูลในตัวเครื่อง และสามารถประมวลผลจากข้อมูลต่าง ๆ ได้รูปแบบของคอมพิวเตอร์ที่เห็นอยู่ในปัจจุบันมีหลายรุ่นและหลายบริษัทเป็นผู้ผลิต จึงอาจมีรูปร่างหรือลักษณะแตกต่างกันไป แต่ส่วนใหญ่ที่ใช้ คือ

- * **คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop)** คือ คอมพิวเตอร์ที่ออกแบบมาเพื่อใช้งานบนโต๊ะ ที่ใช้ตามบ้านหรือสำนักงานทั่วไป



- * **คอมพิวเตอร์พกพา** คือ คอมพิวเตอร์ที่สามารถพกพาได้ แบ่งได้ดังนี้
 - **Notebook/Laptop, Netbook** เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลที่มีขนาดเล็กลง น้ำหนักเบา เคลื่อนย้ายสะดวก ซึ่งมีการทำงานเช่นเดียวกับคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ



Notebook/Laptop



Netbook

- คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) คือ เครื่องคอมพิวเตอร์แบบหน้าจอสัมผัสขนาดบาง โดยส่วนใหญ่ใช้การสัมผัสหน้าจอเพื่อป้อนข้อมูลแทนการใช้ keyboard เช่น Apple มี iPad, Samsung มี Galaxy Tab เป็นต้น



ไม่รวม อุปกรณ์ที่มีความสามารถในการประมวลผลแบบคอมพิวเตอร์บางประเภท เช่น Smart TV และอุปกรณ์ที่มีโทรศัพท์เป็นพื้นหลังหลัก เช่น โทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone เป็นต้น

5. การใช้อินเทอร์เน็ต หมายถึง การเคยใช้อินเทอร์เน็ตผ่านอุปกรณ์เทคโนโลยีต่าง ๆ เช่น คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) โทรศัพท์มือถือ เครื่องเล่นเกม (เช่น PS4) สมาร์ตทีวี (Smart TV) เป็นต้น ตามสถานที่ต่าง ๆ ในระหว่าง 3 เดือนก่อนวันสำรวจ

6. การใช้โทรศัพท์มือถือ หมายถึง การเคยใช้โทรศัพท์มือถือในระหว่าง 3 เดือนก่อนวันสำรวจ เพื่อใช้สำหรับการติดต่อสื่อสาร การใช้โทรศัพท์มือถือเพื่อเล่นอินเทอร์เน็ต เช่น Social network โทรศัพท์ผ่านอินเทอร์เน็ต แชท (chat) รวมถึงกิจกรรมอื่น ๆ ที่ใช้โทรศัพท์มือถือในการเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ต ไม่จำเป็นต้องมีการครอบครองไว้เป็นของตัวเอง อาจเป็นของที่ขอรื้นมา ผู้อื่นซื้อให้ใช้ นำของที่ทำงานมาใช้และสามารถใช้งานได้ในวันสำรวจ จะเป็นโทรศัพท์มือถือรุ่นใดหรือระบบใดก็ได้

ไม่รวม การใช้โทรศัพท์มือถือ ดังนี้ ใช้เพียงแค่เป็นนาฬิกาปลุก เล่นเกม หรือฟังเพลง

7. การมีโทรศัพท์มือถือ หมายถึง การมีโทรศัพท์มือถือใช้ส่วนตัวพร้อมซิมการ์ดที่ใช้งานได้อย่างน้อย 1 ชิมการ์ด สำหรับการใช้ส่วนตัว หรือโทรศัพท์มือถือที่เจ้านายได้จัดหาให้เพื่อใช้ส่วนตัว และรวมไปถึงผู้ที่มีโทรศัพท์มือถือเพื่อใช้ส่วนตัวแต่ซิมการ์ดนั้นไม่ได้ลังทະเปียนภายใต้ชื่อของบุคคลนั้น

ไม่รวม ผู้ที่มีแต่ซิมการ์ดที่ใช้งานได้แต่ไม่มีโทรศัพท์มือถือ

8. การมีเครื่องคอมพิวเตอร์ในครัวเรือน หมายถึง เครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีไว้ครอบครองในครัวเรือนนั้น ๆ และสามารถใช้งานได้ในวันสำรวจ ซึ่งไม่จำเป็นต้องเป็นของสมาชิกในครัวเรือน อาจเป็นของที่ขอรื้นมา ผู้อื่นซื้อให้ใช้ นำของที่ทำงานมาใช้ ฯลฯ เอกพักษ์คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

ไม่รวม เครื่องคอมพิวเตอร์ที่เสียใช้งานไม่ได้ และเครื่องที่อยู่ระหว่างซ่อม และเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้ในธุรกิจ เช่น เครื่องที่ให้บริการในร้านอินเทอร์เน็ต

9. การเข้มต่ออินเทอร์เน็ต หมายถึง การเข้มต่ออินเทอร์เน็ตกับอุปกรณ์เทคโนโลยีใด ๆ เช่น คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Laptop/Notebook, Netbook) คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) และโทรศัพท์มือถือ เป็นต้น ที่มีไว้ครอบครองในครัวเรือนนั้น ๆ โดยไม่คำนึงว่า สิทธิการใช้อินเทอร์เน็ตได้มาโดยวิธีใด เช่น เสียเงินสมัครเป็นสมาชิกกับผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือได้รับสิทธิต่อข้ามเทอร์เน็ตผ่านระบบของสถาบันการศึกษาหรือจากที่ทำงาน เป็นต้น

2.4 แผนแบบการเลือกตัวอย่าง

แผนแบบการเลือกตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Two Stage Sampling (รายละเอียดในภาคผนวก ก) โดยมีจังหวัดเป็นสตราตัม และในแต่ละสตราตัม (ยกเว้นกรุงเทพมหานคร) ได้ทำการแบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อย ตามลักษณะการปگครอง คือในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล โดยการเลือกตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง (primary sampling stage) จากแต่ละสตราตัมย่อยหรือแต่ละเขตการปกครอง ได้ทำการเลือกเขตแขวงนับตัวอย่างอย่าง อิสระต่อกัน โดยให้ความน่าจะเป็นในการเลือกเป็นปฏิภาคกับจำนวนครัวเรือนของเขตแขวงนับตัวอย่างนั้น ๆ (Probability proportional to size) จำนวนเขตแขวงนับตัวอย่างทั้งสิ้น 5,430 เขตแขวงนับ สำหรับการเลือก ตัวอย่างขั้นที่สอง (secondary sampling stage) ได้จากการนับจดในแต่ละ EA ตัวอย่าง ด้วยวิธีการเลือก ตัวอย่างแบบมีระบบโดยกำหนดให้ 16 ครัวเรือนตัวอย่างต่อเขตแขวงนับตัวอย่าง ทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล

2.5 รายการที่เก็บรวบรวมข้อมูล

สำหรับแบบสอบถามที่ใช้ในการสัมภาษณ์และบันทึกรายละเอียดของบุคคลที่อยู่ในบ้านสำรวจ โครงการนี้ ประกอบด้วยข้อคำถามหลักดังนี้

- * ข้อมูลลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน เช่น เพศ อายุ สถานภาพสมรส การศึกษา การทำงาน เป็นต้น
- * การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสมาชิกในครัวเรือน เช่น
 - การใช้อินเทอร์เน็ตของประชาชน
 - การใช้โทรศัพท์มือถือของประชาชน
 - การมีโทรศัพท์มือถือของประชาชน
 - การมีคอมพิวเตอร์ของครัวเรือน
 - การเข้มต่ออินเทอร์เน็ตของครัวเรือน เป็นต้น

2.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล

- * การสำรวจได้ดำเนินการพร้อมกันทั่วประเทศในช่วงไตรมาส 3 ระหว่างเดือนกรกฎาคม – กันยายน 2567
- * การเก็บรวบรวมข้อมูล ใช้วิธีการสัมภาษณ์หัวหน้าครัวเรือนและสมาชิกในครัวเรือนตัวอย่าง โดยพนักงาน ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ สำหรับเครื่องมือที่ใช้เก็บรวมรวมข้อมูลตั้งแต่ปี 2558 จนถึงปัจจุบัน สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) ในการบันทึกข้อมูลแทน แบบสอบถาม เป็นการนำเทคโนโลยีมาใช้เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานสามารถควบคุมคุณภาพ ติดตามการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลบนระบบติดตามความก้าวหน้า (Web Application) รวมทั้ง ติดตามเส้นทางการเดินสำรวจของพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูล ติดตามความก้าวหน้าในการปฏิบัติงาน

- * ก่อนถึงcab การปฏิบัติงานก็ปรับรวมข้อมูล กองสถิติเศรษฐกิจได้มีการจัดประชุมซึ่งทำการปฏิบัติงานได้แก่ การซึ่งจะทำความเข้าใจแบบสอบถาม คำนิยามที่สำคัญ ขอบข่าย คุ้มรวม ตลอดจนข้อสังเกต ปัญหาอุปสรรคที่พบ เป็นต้น
- * การปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล พนักงานจะทำการสัมภาษณ์ครัวเรือนตัวอย่างและบันทึกข้อมูล ลงเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) เมื่อพนักงานตรวจสอบความถูกต้องข้อมูล เรียบร้อยแล้ว จะส่งข้อมูลผ่านเครือข่ายสัญญาณอินเทอร์เน็ตเข้าสู่ระบบเซิร์ฟเวอร์ ซึ่งข้อมูลที่ได้จะเก็บไว้ในระบบ Cloud Computing สำหรับประมวลผลข้อมูลต่อไป

2.7 การประเมินผลข้อมูล

สำหรับการสำรวจครั้งนี้ เป็นการสำรวจด้วยตัวอย่างเพื่อให้สามารถประมาณค่าหรืออ้างถึงประชากรได้ ต้องมีการคำนวณค่าถ่วงน้ำหนักให้แต่ละหน่วยที่ถูกเลือกมาเป็นตัวแทน โดยมีขั้นตอนการคำนวณค่าถ่วงน้ำหนัก 3 ขั้นตอนหลัก ๆ (รายละเอียดในภาคผนวก ข) ดังนี้

- * คำนวณค่าถ่วงน้ำหนักพื้นฐาน (Design weight หรือ base weight) เป็นการคำนวณส่วนกลับ ของความน่าจะเป็นของหน่วยตัวอย่างที่ถูกเลือกในแต่ละชั้นของการเลือกตัวอย่างตามแผนแบบ การเลือกตัวอย่าง
- * การปรับค่าถ่วงน้ำหนักพื้นฐานเมื่อมีข้อมูลที่ไม่ตอบ (Adjustment for non-response) โดยจะทำการปรับค่าถ่วงน้ำหนักของครัวเรือน
- * การปรับค่าถ่วงน้ำหนักด้วยข้อมูลสนับสนุนอื่น ๆ (post-stratification calibration adjustment) โดยใช้ข้อมูลจากการคาดประมาณประชากรตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง

2.8 ข้อจำกัดของข้อมูล

โครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นการสำรวจด้วยตัวอย่างด้านครัวเรือน ซึ่งเป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลจากครัวเรือนตัวอย่างที่ถูกเลือกมาเป็นตัวแทนตามระเบียบวิธีสถิติ แล้วนำมาประมาณค่าประชากร ในการสำรวจด้วยตัวอย่างดังกล่าวจะมีความคลาดเคลื่อน 2 ประเภท คือ ความคลาดเคลื่อน ที่เกิดจากการสุ่มตัวอย่าง ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติได้ควบคุมความคลาดเคลื่อนประมาณหนึ่งในระดับ ที่เหมาะสม และความคลาดเคลื่อนอีกประเภท คือ ความคลาดเคลื่อนที่ไม่ได้เกิดจากการสุ่มตัวอย่าง ซึ่งความคลาดเคลื่อนประมาณหนึ่งเกิดขึ้นได้หลายสาเหตุ เช่น ความคลาดเคลื่อนที่เกิดจากผู้ตอบสัมภาษณ์ ความคลาดเคลื่อนที่เกิดจากพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูล ความคลาดเคลื่อนที่เกิดจากการประมวลผล เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม สำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการควบคุมให้ความคลาดเคลื่อนประมาณหนึ่งให้เกิดขึ้นน้อยที่สุด ดังนั้น จึงขอให้ผู้ใช้ข้อมูลพึงระวังในการใช้ข้อมูลและตระหนักถึงความคลาดเคลื่อนที่อาจเกิดขึ้นได้ จากการสำรวจด้วยตัวอย่าง

ข้อมูลสถิติที่นำเสนอรายงานนี้ ได้จากการประมวลผลครัวเรือนที่ถูกเลือกเป็นตัวอย่างและทำการถ่วงน้ำหนัก ตามหลักวิชาการทางสถิติ ดังนั้น ข้อมูลในแต่ละตารางอาจมีความแตกต่าง เนื่องจากการปัดเศษนิยม การปัดตัวเลขในตารางสถิติ ผลกระทบของแต่ละจำนวนอาจไม่เท่ากับยอดรวม เนื่องจากข้อมูลแต่ละจำนวนได้มีการปัดเศษเป็นหลักพันโดยอิสระจากกัน

2.9 ข้อสังเกต

ในการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน บางครั้งข้อมูลในตารางอาจไม่มีค่าของข้อมูลหรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือมีข้อมูลจำนวนเล็กน้อย ตามสัญลักษณ์ดังนี้

- * ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล
- * 0 หมายถึง ข้อมูลมีค่าเป็นศูนย์
- * -- หมายถึง ข้อมูลมีจำนวนเล็กน้อย เช่น 0.0001, 0.000001 เป็นต้น แต่ในการนำเสนอข้อมูลในรายงานฉบับนี้ นำเสนอด้วยเลขเพียงทศนิยม 1 ตำแหน่งเท่านั้น

บทที่ 3

ผลการสำรวจที่สำคัญ

3.1 โครงสร้างของประชากร

ผลการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พบร้า ในปี 2567 (ไตรมาส 3) มีประชาชนประมาณ 70.2 ล้านคน อัตราอายุในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 13.0 ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพฯ) ร้อยละ 31.4 ภาคเหนือ ร้อยละ 15.8 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 25.8 และภาคใต้ ร้อยละ 14.0

3.2 การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชน

3.2.1 การใช้อินเทอร์เน็ต

ผลการสำรวจในปี 2567 (ไตรมาส 3) พบร้า มีจำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปทั้งสิ้นประมาณ 66.0 ล้านคน ในจำนวนนี้มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 59.2 ล้านคน (ร้อยละ 89.7) โดยในเขตเทศบาลมีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 28.0 ล้านคน (ร้อยละ 92.7) และนอกเขตเทศบาลมีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 31.2 ล้านคน (ร้อยละ 87.1)

เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบร้า กรุงเทพมหานครมีผู้ใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุด ร้อยละ 96.2 ส่วนภาคเหนือมีผู้ใช้อินเทอร์เน็ตต่ำที่สุด ร้อยละ 82.8

ตาราง 1 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

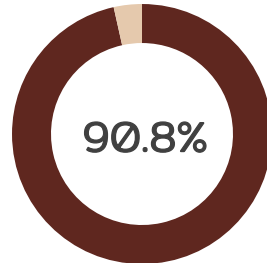
ภาค และเขตการปกครอง	ประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป (พันคน)	การใช้อินเทอร์เน็ต	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	89.7
ในเขตเทศบาล	30,237.1	28,032.0	92.7
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	31,191.3	87.1
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,311.0	96.2
กลาง	20,902.0	19,142.6	91.6
เหนือ	10,500.6	8,967.0	82.8
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	14,895.7	88.1
ใต้	9,078.0	8,177.0	90.1

3.2.1.1 เพศและกลุ่มอายุของผู้ใช้อินเทอร์เน็ต

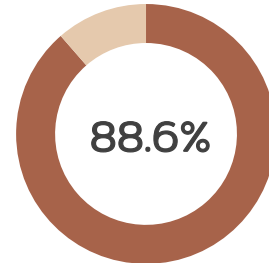
จากการสำรวจเกี่ยวกับการใช้อินเทอร์เน็ตจำแนกตามเพศ พบร้า ผู้ชายใช้อินเทอร์เน็ตสูงกว่าผู้หญิง โดยผู้ชายใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 90.8 ส่วนผู้หญิงใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 88.6

แผนภาพ 1 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเพศ

เพศชาย

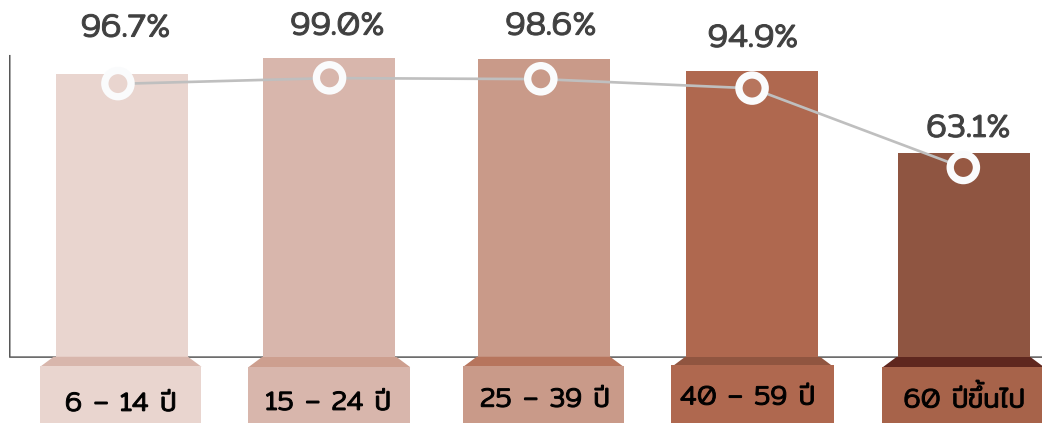


เพศหญิง



เมื่อพิจารณาการใช้อินเทอร์เน็ตแตกต่ำงกลุ่มอายุ พบร้า ประชาชนกลุ่มอายุ 15 - 24 ปีใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุด ร้อยละ 99.0 รองลงมาคือ ประชาชนกลุ่มอายุ 25 - 39 ปี ร้อยละ 98.6 ส่วนประชาชนกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป มีการใช้อินเทอร์เน็ตต่ำที่สุด ร้อยละ 63.1

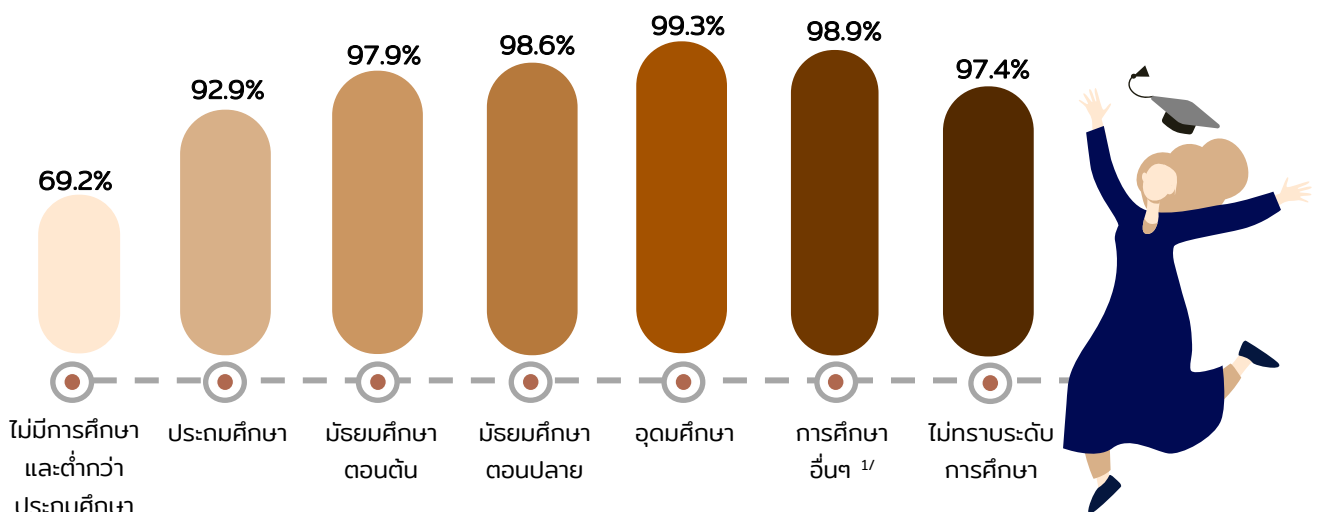
แผนภาพ 2 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามกลุ่มอายุ



3.2.1.2 ระดับการศึกษาของผู้ใช้อินเทอร์เน็ต

เมื่อพิจารณาประชากรที่มีอายุ 6 ปีขึ้นไปตามระดับการศึกษา พบร้า ผู้มีการศึกษา ในระดับอุดมศึกษาเป็นกลุ่มที่ใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุด ร้อยละ 99.3 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 98.6 ส่วนผู้ไม่มีการศึกษาและต่ำกว่าประถมศึกษาใช้อินเทอร์เน็ตต่ำที่สุด ร้อยละ 69.2

แผนภาพ 3 | ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามระดับการศึกษา



หมายเหตุ: ^¹ รวมอาชีวะระยะสั้น

3.2.1.3 สถานภาพการทำงานของผู้ใช้อินเทอร์เน็ต

จากการสำรวจผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามสถานภาพการทำงาน พบร้า ลูกจ้างรัฐบาลใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุด ร้อยละ 99.6 ในขณะที่กลุ่มที่มีสถานภาพทำงานส่วนตัว โดยไม่มีลูกจ้าง ใช้อินเทอร์เน็ตต่ำที่สุด ร้อยละ 90.0

แผนภาพ 4 | ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามสถานภาพการทำงาน



3.2.1.4 อาชีพและอุตสาหกรรมของผู้ใช้อินเทอร์เน็ต

เมื่อสอบถามผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปในแต่ละกลุ่มอาชีพเกี่ยวกับการใช้อินเทอร์เน็ต ในรอบ 3 เดือนที่ผ่านมา พบว่า กลุ่มอาชีพผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ และกลุ่มอาชีพเจ้าหน้าที่เทคนิค และผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ เป็นอาชีพที่มีการใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุดเท่ากันที่ร้อยละ 99.9 รองลงมาคือ กลุ่มอาชีพเสมียน ร้อยละ 99.8

ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การใช้อินเทอร์เน็ต	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	37,949.7	94.7
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญญัติ กฎหมาย ^{1/}	1,412.3	1,403.7	99.4
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	2,159.4	2,158.1	99.9
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพ ที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	1,831.7	1,829.1	99.9
เสมียน	1,763.6	1,760.4	99.8
พนักงานบริการและผู้จำหน่ายสินค้า	8,478.8	8,256.6	97.4
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ปั่นแม่ และการประมง	11,310.5	9,953.2	88.0
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	4,169.1	4,026.0	96.6
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	4,287.0	4,253.2	99.2
ผู้ประกอบอาชีพงานขั้นพื้นฐาน	4,560.2	4,215.5	92.4
คนงานซึ่งมีได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	96.1	94.0	97.7

หมายเหตุ: ^{1/} รวมกิจกรรมประจำการ ที่เป็นสมนาختในครัวเรือนล้วนๆ

เมื่อพิจารณาการใช้อินเทอร์เน็ตของผู้มีงานทำในแต่ละกลุ่มอุตสาหกรรม พบว่า กลุ่มอุตสาหกรรมที่มีการใช้อินเทอร์เน็ตสูงที่สุดคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร และกลุ่มผู้ทำงานด้านกิจกรรมทางการเงินและการประกันภัยถึงร้อยละ 100.0 รองลงมาคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ และกิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค ใช้อินเทอร์เน็ตเท่ากันที่ร้อยละ 99.8

ตาราง 3 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามอุตสาหกรรม

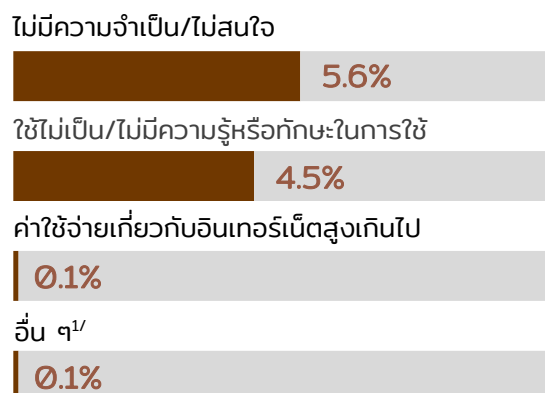
อุตสาหกรรม	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การใช้อินเทอร์เน็ต	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	37,949.7	94.7
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	12,250.5	10,741.4	87.7
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	60.1	59.4	98.7
การผลิต	6,163.5	6,040.5	98.0
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	106.9	106.7	99.8
การจัดหน้า การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสียและศิ่งปฏิกูล	93.5	91.6	98.0
การก่อสร้าง	2,154.9	2,069.1	96.0
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และรถจักรยานยนต์	6,713.2	6,530.5	97.3
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	1,634.2	1,621.8	99.2
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	3,373.9	3,281.7	97.3
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	185.6	185.6	100.0
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	473.6	473.4	100.0
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	314.7	307.8	97.8
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค	436.0	435.1	99.8
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	727.8	718.2	98.7
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	1,762.9	1,754.6	99.5
การศึกษา	1,080.0	1,077.2	99.7
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	816.5	811.8	99.4
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	301.5	297.5	98.7
การบริการอื่น ๆ ^{1/}	1,419.5	1,346.1	94.8

หมายเหตุ: ^{1/} กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ/กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิตสินค้าและบริการที่กำลังมองเพื่อใช้ในครัวเรือน/กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ/ไม่ทราบ

3.2.1.5 เหตุผลของผู้ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต

จากการสอบถามประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป มีผู้ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 10.3 โดยผู้ที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ตส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ ร้อยละ 5.6 รองลงมาคือ ใช้ไม่เป็น/ไม่มีความรู้หรือทักษะในการใช้ ร้อยละ 4.5

แผนภาพ 5 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผล



หมายเหตุ: ^{1/} ไม่ได้ระบุบุคคลให้ใช้อินเทอร์เน็ต/ไม่มีสัญญาณอินเทอร์เน็ตในพื้นที่/ไม่ทราบว่าอินเทอร์เน็ตคืออะไร/กังวลเรื่องความเป็นล้วนดั่งหรือความปลอดภัยเป็นดั่ง

3.2.2 การใช้โทรศัพท์มือถือ

จากการสำรวจในปี 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า มีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 62.9 ล้านคน (ร้อยละ 95.2) โดยในเขตเทศบาลมีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 29.2 ล้านคน (ร้อยละ 96.5) ในขณะที่นอกเขตเทศบาล มีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 33.7 ล้านคน (ร้อยละ 94.2)

เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบร้า กรุงเทพมหานครมีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 97.8 ส่วนภาคเหนือมีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 92.6

ตาราง 4 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

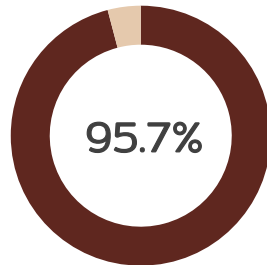
ภาค และเขตการปกครอง	ประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป (พื้นคน)	การใช้โทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พื้นคน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	62,882.3	95.2
ในเขตเทศบาล	30,237.1	29,167.1	96.5
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	33,715.2	94.2
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,449.0	97.8
กลาง	20,902.0	20,154.6	96.4
เหนือ	10,500.6	9,726.0	92.6
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	15,935.2	94.2
ใต้	9,078.0	8,617.5	94.9

3.2.2.1 เพศและกลุ่มอายุของผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ

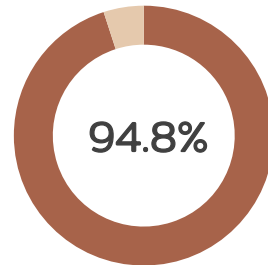
จากการสำรวจเกี่ยวกับการใช้โทรศัพท์มือถือจำแนกตามเพศ พบร้า ผู้ชายใช้โทรศัพท์มือถือสูงกว่าผู้หญิง โดยผู้ชายใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 95.7 ส่วนผู้หญิงใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 94.8

แผนภาพ 6 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเพศ

เพศชาย

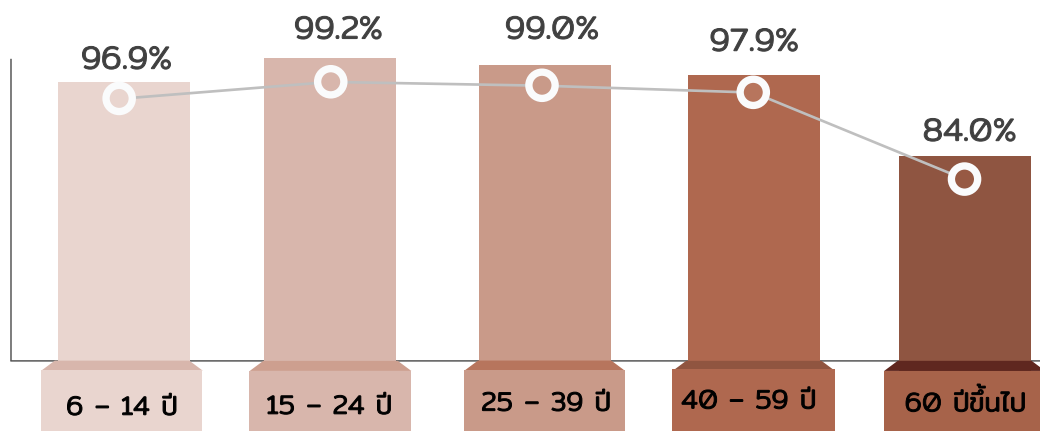


เพศหญิง



เมื่อพิจารณาการใช้โทรศัพท์มือถือแต่ละกลุ่มอายุ พบร้า ประชาชนกลุ่มอายุ 15 - 24 ปี ใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 99.2 รองลงมาคือ ประชาชนกลุ่มอายุ 25 - 39 ปี ร้อยละ 99.0 ส่วนประชาชนกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป มีการใช้โทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 84.0

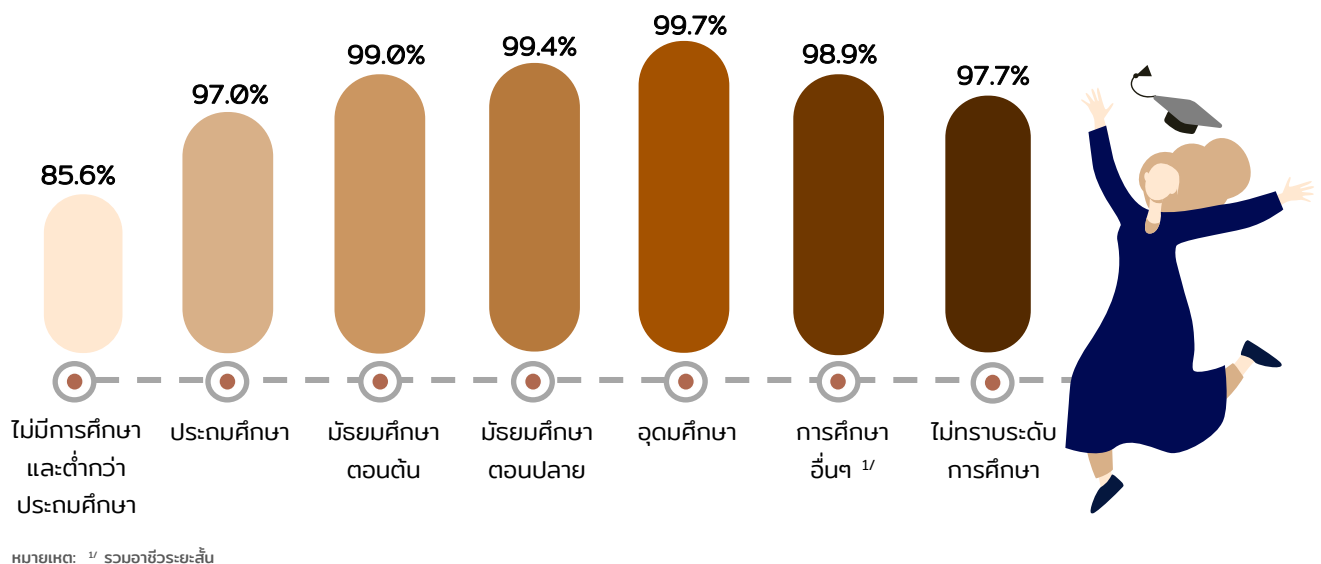
แผนภาพ 7 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามกลุ่มอายุ



3.2.2.2 ระดับการศึกษาของผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณาประชาชนที่มีอายุ 6 ปีขึ้นไปตามระดับการศึกษา พบร้า ผู้มีการศึกษาในระดับอุดมศึกษาเป็นกลุ่มที่ใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 99.7 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 99.4 และระดับมัธยมศึกษาตอนต้นใช้โทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 99.0

แผนภาพ 8 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามระดับการศึกษา



3.2.2.3 สถานภาพการทำงานของผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ

จากการสำรวจผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามสถานภาพการทำงานพบว่า การรวมกลุ่มใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุดถึงร้อยละ 100.0 ในขณะที่กลุ่มที่มีสถานภาพทำงานส่วนตัวโดยไม่มีลูกจ้าง ใช้โทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 97.1

แผนภาพ 9 ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามสถานภาพการทำงาน



3.2.2.4 อาชีพและอุตสาหกรรมของผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ

เมื่อสอบถามผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปในแต่ละกลุ่มอาชีพเกี่ยวกับการใช้โทรศัพท์มือถือ ในรอบ 3 เดือนที่ผ่านมา พบร้า กลุ่มอาชีพผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ และกลุ่มอาชีพเสมียน เป็นอาชีพที่มีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุดเท่ากันถึงร้อยละ 100.0 รองลงมาคือ กลุ่มอาชีพเจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ ร้อยละ 99.9

ตาราง 5 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การใช้โทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	39,439.7	98.4
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาชูโส และผู้บัญญัติ กฎหมาย ^{1/}	1,412.3	1,410.0	99.8
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	2,159.4	2,158.7	100.0
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพ ที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	1,831.7	1,830.4	99.9
เสมียน	1,763.6	1,763.6	100.0
พนักงานบริการและผู้จำหน่ายสินค้า	8,478.8	8,435.3	99.5
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ป่าไม้ และการประมง	11,310.5	10,901.7	96.4
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	4,169.1	4,131.8	99.1
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	4,287.0	4,277.7	99.8
ผู้ประกอบอาชีพงานขั้นพื้นฐาน	4,560.2	4,436.7	97.3
คนงานซึ่งมีได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	96.1	94.0	97.7

หมายเหตุ: ^{1/} รวมกิจการประจำการ ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนส่วนบุคคล

เมื่อพิจารณาการใช้โทรศัพท์มือถือของผู้มีงานทำในแต่ละกลุ่มอุตสาหกรรม พบร้า กลุ่มอุตสาหกรรมที่มีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุดคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านไฟฟ้า ก้าช ไอ้น้ำและระบบปรับอากาศ กลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร และกลุ่มผู้ทำงานด้านกิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค มีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงที่สุดเท่ากันถึงร้อยละ 100.0 รองลงมาคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านการขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า กลุ่มผู้ทำงานด้านการบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ และกลุ่มผู้ทำงานด้านการศึกษา ใช้โทรศัพท์มือถือเท่ากันที่ร้อยละ 99.9

ตาราง 6 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอุตสาหกรรม

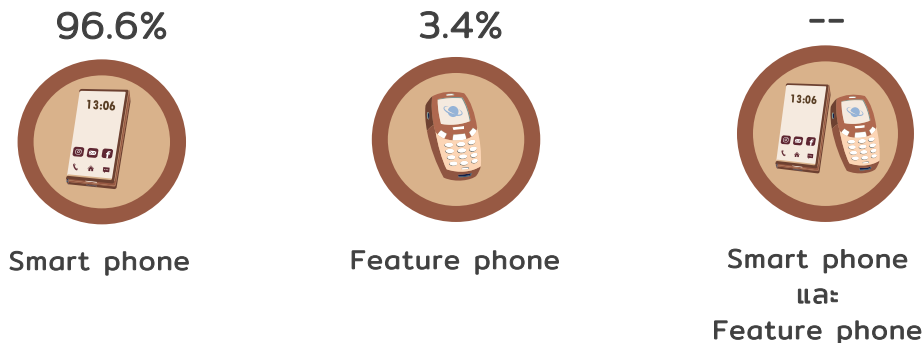
อุตสาหกรรม	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การใช้โทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	39,439.7	98.4
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	12,250.5	11,785.7	96.2
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	60.1	60.0	99.8
การผลิต	6,163.5	6,130.1	99.5
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	106.9	106.9	100.0
การจัดหน้า การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสียและสิ่งปฏิกูล	93.5	91.8	98.2
การก่อสร้าง	2,154.9	2,131.1	98.9
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และรถจักรยานยนต์	6,713.2	6,662.8	99.3
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	1,634.2	1,633.0	99.9
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	3,373.9	3,357.9	99.5
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	185.6	185.6	100.0
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	473.6	472.3	99.7
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	314.7	313.9	99.8
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค	436.0	435.9	100.0
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	727.8	725.0	99.6
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	1,762.9	1,761.3	99.9
การศึกษา	1,080.0	1,078.5	99.9
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	816.5	815.2	99.8
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	301.5	301.4	99.8
การบริการอื่น ๆ ^{1/}	1,419.5	1,391.5	98.0

หมายเหตุ: ^{1/} กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ /กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิตสินค้าและบริการที่กำขึ้นเองเพื่อใช้ในครัวเรือน/กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ/ไปรษณีย์

3.2.2.5 ປະເທດໂກຮັກຝັກມື້ວດົວຂອງຜູ້ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວ

ຜູ້ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວສ່ວນໃໝ່ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວແບບ Smart Phone ຮ້ອຍລະ 96.6 ແລະ ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວແບບ Feature Phone ຮ້ອຍລະ 3.4

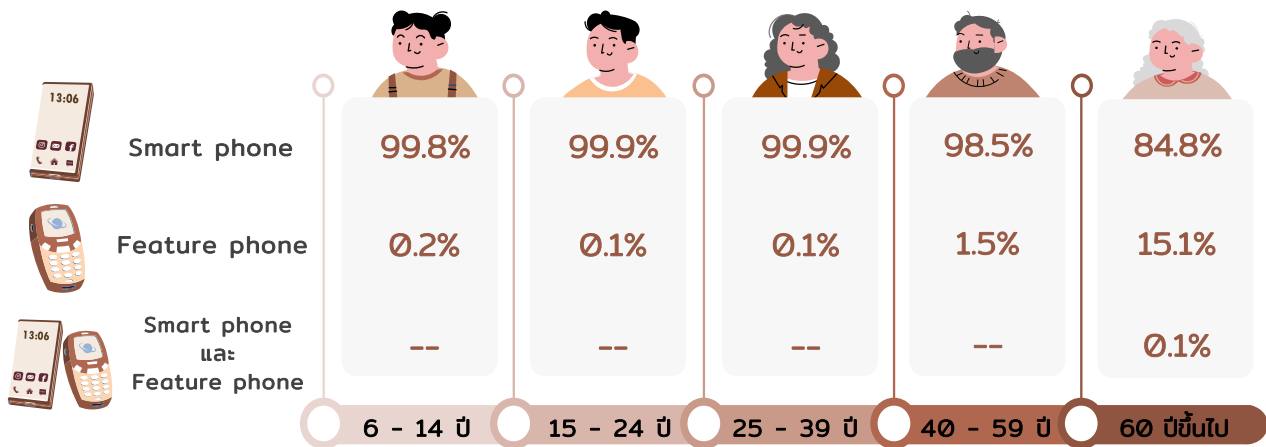
ແພນກາພ 10 ຮ້ອຍລະຂອງປະຊານວາຍຸ 6 ປີຂັ້ນໄປກໍໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວ ຈຳແນກຕາມປະເທດໂກຮັກຝັກມື້ວດົວກໍໃຊ້



หมายເຫດ: -- ມາຍເຖິງ ບ້ອນມີຈຳນວນເລີກນ້ອຍ

ເນື່ອພິຈາລະນາຕາມກລຸ່ມອາຍຸ ພບວ່າ ກລຸ່ມອາຍຸທີ່ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວແບບ Smart Phone ສູງທີ່ສຸດຄື່ອງ ກລຸ່ມອາຍຸ 15 - 24 ປີ ແລະ ກລຸ່ມອາຍຸ 25 - 39 ປີ ເທົ່າກັນ ຮ້ອຍລະ 99.9 ຮອງລົງມາຄື່ອງ ກລຸ່ມອາຍຸ 6 - 14 ປີ ຮ້ອຍລະ 99.8 ສ່ວນກລຸ່ມອາຍຸທີ່ໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວແບບ Feature Phone ສູງທີ່ສຸດຄື່ອງ ກລຸ່ມອາຍຸ 60 ປີຂັ້ນໄປ ຮ້ອຍລະ 15.1 ຮອງລົງມາຄື່ອງ ກລຸ່ມອາຍຸ 40 - 59 ປີ ຮ້ອຍລະ 1.5

ແພນກາພ 11 ຮ້ອຍລະຂອງປະຊານວາຍຸ 6 ປີຂັ້ນໄປກໍໃຊ້ໂກຮັກຝັກມື້ວດົວ ຈຳແນກຕາມກລຸ່ມອາຍຸ ແລະ ປະເທດໂກຮັກຝັກມື້ວດົວກໍໃຊ້



หมายເຫດ: -- ມາຍເຖິງ ບ້ອນມີຈຳນວນເລີກນ້ອຍ

3.2.2.6 เหตุผลของผู้ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ

จากการสำรวจประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป มีผู้ที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือร้อยละ 4.8 ซึ่งผู้ที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจสูงที่สุด ร้อยละ 2.9 รองลงมาคือ ใช้ไม่เป็น ร้อยละ 1.6 และค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับโทรศัพท์มือถือสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ ค่าเครื่อง เป็นต้น ร้อยละ 0.2

แผนภาพ 12

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเหตุผล



3.2.3 การมีโทรศัพท์มือถือ

ผลการสำรวจในปี 2567 (ไตรมาส 3) พบว่า มีผู้มีโทรศัพท์มือถือ 58.3 ล้านคน (ร้อยละ 88.3) โดยในเขตเทศบาลมีผู้มีโทรศัพท์มือถือ 27.7 ล้านคน (ร้อยละ 91.5) และนอกเขตเทศบาลมีผู้มีโทรศัพท์มือถือ 30.7 ล้านคน (ร้อยละ 85.7)

เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบว่า กรุงเทพมหานครมีผู้มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 94.8 ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีผู้มีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 84.4

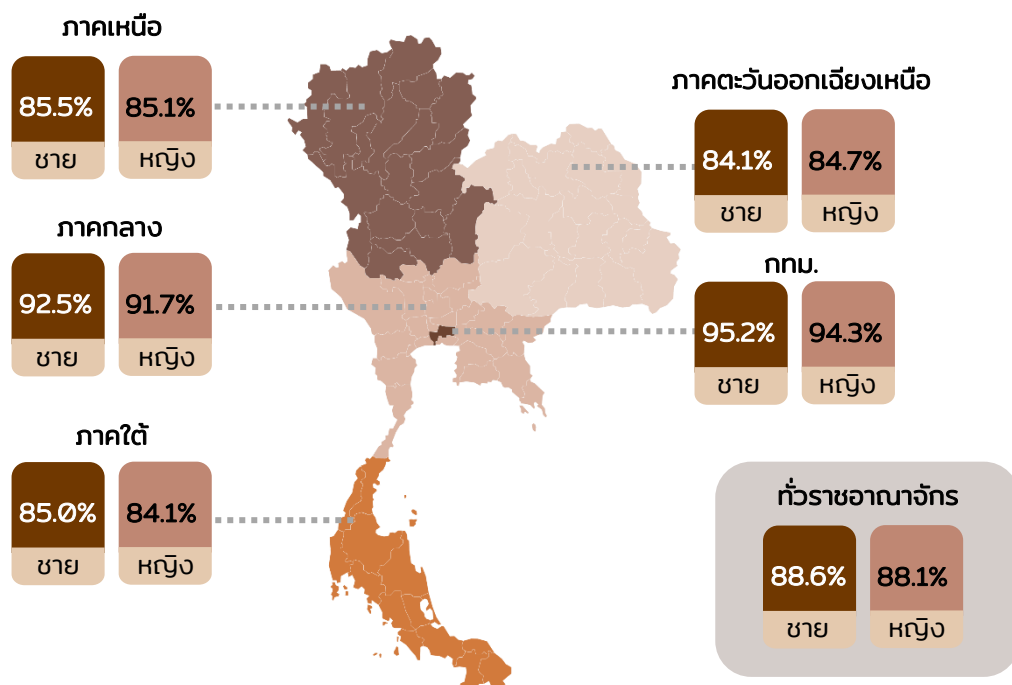
ตาราง 7 จำนวนและร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

ภาค และเขตการปกครอง	ประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป (พื้นคน)	การมีโทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พื้นคน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	58,328.0	88.3
ในเขตเทศบาล	30,237.1	27,658.8	91.5
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	30,669.2	85.7
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,187.8	94.8
กลาง	20,902.0	19,245.0	92.1
เหนือ	10,500.6	8,955.7	85.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	14,268.7	84.4
ใต้	9,078.0	7,670.8	84.5

3.2.3.1 ภาค และเพศของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณาผู้มีโทรศัพท์มือถือจำแนกตามภาค พบว่า ผู้ชายมีโทรศัพท์มือถือสูงกว่า ผู้หญิง โดยผู้ชายมีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 88.6 และผู้หญิงมีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 88.1 เมื่อเปรียบเทียบ เป็นรายภาค พบว่า กรุงเทพมหานคร ทั้งผู้ชายและผู้หญิงมีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 95.2 และร้อยละ 94.3 ตามลำดับ ในขณะที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ผู้ชายมีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 84.1 และภาคใต้ ผู้หญิงมีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 84.1

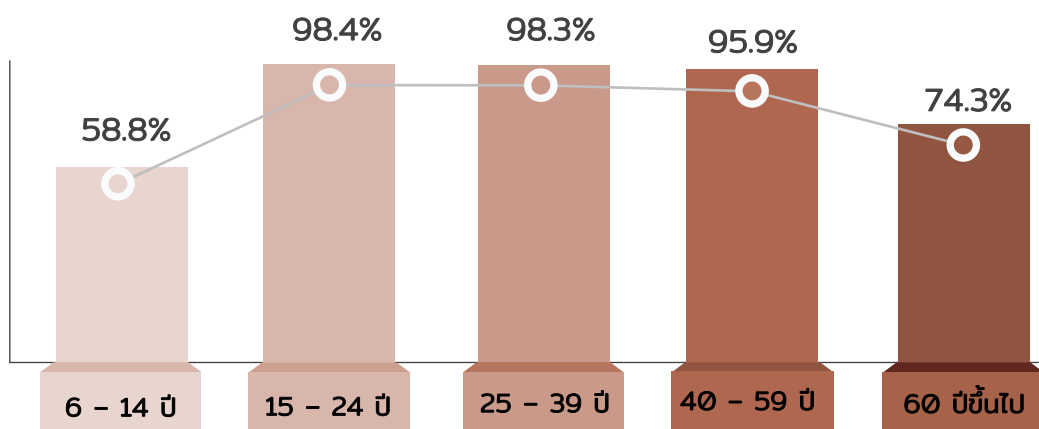
แผนภาพ 13 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเพศ



3.2.3.2 กลุ่มอายุของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณาผู้มีโทรศัพท์มือถือแต่ละกลุ่มอายุ พบว่า ประชาชนกลุ่มอายุ 15 - 24 ปี มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 98.4 รองลงมาคือ ประชาชนกลุ่มอายุ 25 - 39 ปี ร้อยละ 98.3 ส่วนประชาชน กลุ่มอายุ 6 - 14 ปี มีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 58.8

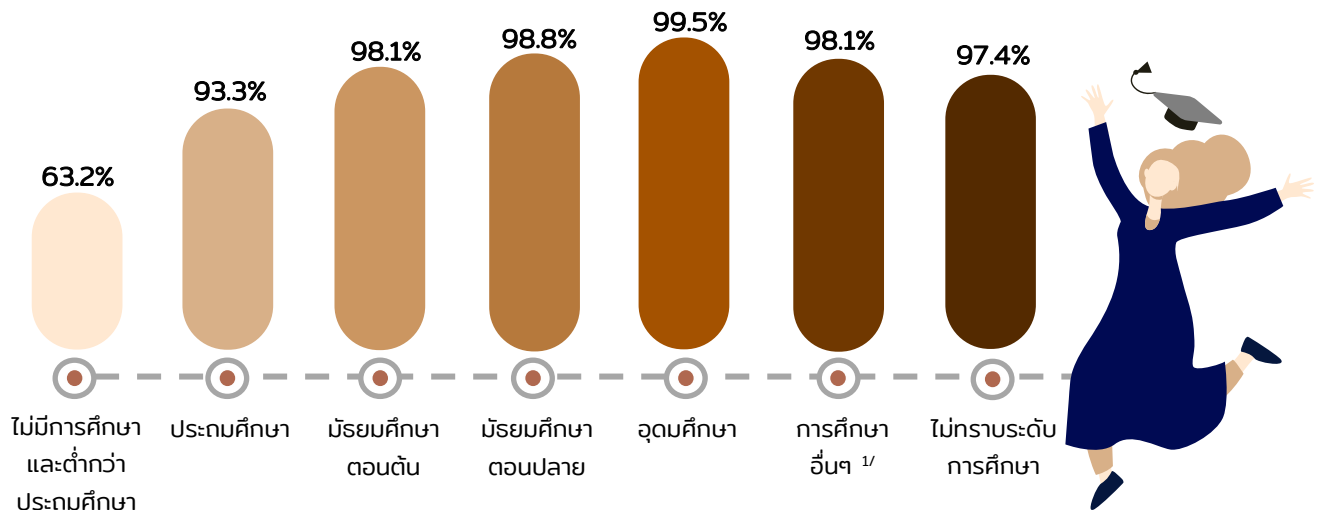
แผนภาพ 14 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามกลุ่มอายุ



3.2.3.3 ระดับการศึกษาของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

เมื่อพิจารณา人群中ที่มีอายุ 6 ปีขึ้นไปตามระดับการศึกษา พบร้า ผู้มีการศึกษา ในระดับอุดมศึกษาเป็นกลุ่มที่มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 99.5 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 98.8 และระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 98.1

แผนภาพ 15 ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามระดับการศึกษา



หมายเหตุ: ¹⁾ รวมอาชีวะระยะสั้น

3.2.3.4 สถานภาพการทำงานของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

จากการสำรวจผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามสถานภาพการทำงาน พบร้า ลูกจ้างรัฐบาลมีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 99.8 ในขณะที่การรวมกลุ่มมีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 89.8

แผนภาพ 16 ร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามสถานภาพการทำงาน



3.2.3.5 อาชีพและอุตสาหกรรมของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

เมื่อสอบถามผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปในแต่ละกลุ่มอาชีพเกี่ยวกับการมีโทรศัพท์มือถือ ในรอบ 3 เดือนที่ผ่านมา พบร้า กลุ่มอาชีพผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ เป็นอาชีพที่มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ถึงร้อยละ 100.0 รองลงมาคือ กลุ่มอาชีพเจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ และกลุ่มอาชีพเสมียน มีโทรศัพท์มือถือเท่ากันที่ร้อยละ 99.9

ตาราง 8 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การมีโทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	38,583.2	96.3
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญญัติ กฎหมาย ^{1/}	1,412.3	1,408.3	99.7
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	2,159.4	2,158.7	100.0
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพ ที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	1,831.7	1,829.9	99.9
เสมียน	1,763.6	1,762.7	99.9
พนักงานบริการและผู้จำหน่ายสินค้า	8,478.8	8,381.2	98.8
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ป่าไม้ และการประมง	11,310.5	10,280.2	90.9
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	4,169.1	4,082.0	97.9
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	4,287.0	4,270.8	99.6
ผู้ประกอบอาชีพงานขั้นพื้นฐาน	4,560.2	4,315.6	94.6
คนงานซึ่งมิได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	96.1	94.0	97.7

หมายเหตุ: ^{1/} รวมกหารประจำการ ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนล่วงบุคคล

เมื่อพิจารณาการมีโทรศัพท์มือถือของผู้มีงานทำในแต่ละกลุ่มอุตสาหกรรม พบร้า กลุ่มอุตสาหกรรมที่มีการมีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุดคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุดถึงร้อยละ 100.0 รองลงมาคือ กลุ่มผู้ทำงานด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า มีโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ 99.9

ตาราง 9 จำนวนและร้อยละของผู้มีงานทำอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรม	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	การมีโทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
รวม	40,068.7	38,583.2	96.3
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	12,250.5	11,109.1	90.7
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	60.1	60.0	99.8
การผลิต	6,163.5	6,092.6	98.8
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	106.9	106.4	99.5
การจัดหน้า การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสียและสิ่งปฏิกูล	93.5	91.6	98.0
การก่อสร้าง	2,154.9	2,090.4	97.0
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และรถจักรยานยนต์	6,713.2	6,605.6	98.4
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	1,634.2	1,631.9	99.9
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	3,373.9	3,336.5	98.9
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	185.6	185.6	100.0
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	473.6	472.3	99.7
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	314.7	313.2	99.5
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค	436.0	434.2	99.6
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	727.8	722.5	99.3
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	1,762.9	1,759.5	99.8
การศึกษา	1,080.0	1,077.9	99.8
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	816.5	814.7	99.8
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	301.5	301.0	99.8
การบริการอื่น ๆ ^{1/}	1,419.5	1,378.5	97.1

หมายเหตุ: ^{1/} กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ/กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิตสินค้าและบริการที่กำลังมองเพื่อใช้ในครัวเรือน/กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ/ไม่ทราบ

3.2.3.6 ประเภทโทรศัพท์มือถือและการของผู้มีโทรศัพท์มือถือ

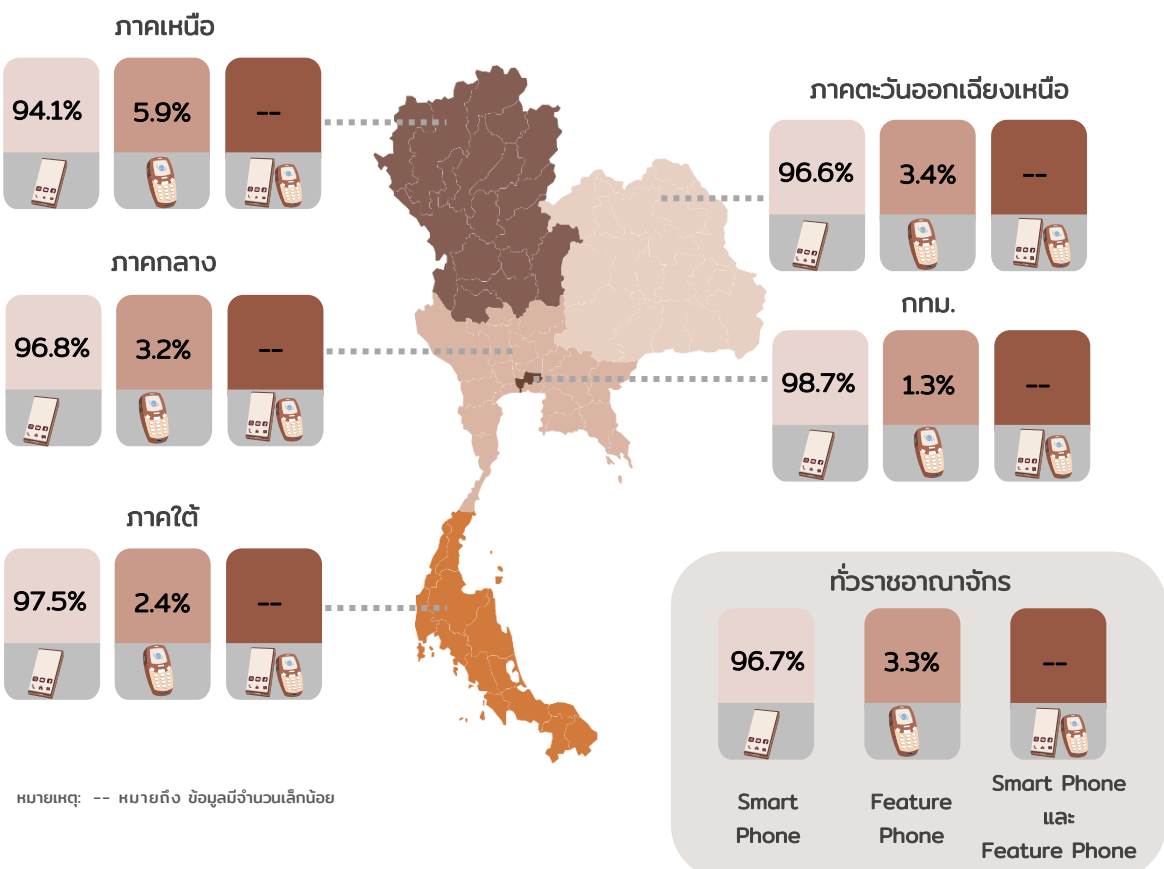
ผู้ที่มีโทรศัพท์มือถือส่วนใหญ่มีโทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone ร้อยละ 96.7

ผู้ที่มีโทรศัพท์มือถือแบบ Feature Phone ร้อยละ 3.3

เมื่อจำแนกเป็นรายภาค พบว่า กรุงเทพมหานครเป็นภาคที่มีผู้มีโทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone สูงที่สุด ร้อยละ 98.7 รองลงมาคือ ภาคใต้ ร้อยละ 97.5 ส่วนภาคที่มีผู้มีโทรศัพท์มือถือแบบ Feature Phone สูงที่สุดคือ ภาคเหนือ ร้อยละ 5.9 รองลงมาคือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 3.4

แผนภาพ 17

ร้อยละของประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และประเภทโทรศัพท์มือถือที่มี



3.3 โครงสร้างของครัวเรือน

ผลการสำรวจการมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน พบว่า ในปี 2567 (ไตรมาส 3) มีครัวเรือนประมาณ 24.3 ล้านครัวเรือน เป็นครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 12.5 ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพฯ) ร้อยละ 33.0 ภาคเหนือ ร้อยละ 16.4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 25.1 และภาคใต้ ร้อยละ 13.0

3.4 การมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน

3.4.1 ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์

3.4.1.1 ภาค และเขตการปกครอง

เมื่อพิจารณาการมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน พบว่า มีครัวเรือนประมาณ 24.3 ล้านครัวเรือน ในจำนวนนี้มีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 5.0 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 20.5) โดยในเขตเทศบาลมีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 3.1 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 27.0) และนอกเขตเทศบาล มีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 1.9 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 14.7)

เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบว่า กรุงเทพมหานครมีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ สูงที่สุด ร้อยละ 34.8 รองลงมาคือ ภาคกลาง ร้อยละ 21.6 ในขณะที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีครัวเรือน ที่มีคอมพิวเตอร์ต่ำที่สุด ร้อยละ 13.7

ตาราง 10 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

ภาค และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น (พันครัวเรือน)	ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ ^{1/}	
		จำนวน (พันครัวเรือน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	4,976.3	20.5
ในเขตเทศบาล	11,393.1	3,072.8	27.0
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	1,903.5	14.7
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	1,061.1	34.8
กลาง	8,017.5	1,731.0	21.6
เหนือ	3,993.5	770.3	19.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	832.0	13.7
ใต้	3,170.4	581.9	18.4

หมายเหตุ: ^{1/} คอมพิวเตอร์ คือ คอมพิวเตอร์เดสก์ท็อป (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค (Notebook/Laptop, Netbook) และ คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

3.4.1.2 ประเภทคอมพิวเตอร์ที่มีในครัวเรือน

สำหรับประเภทคอมพิวเตอร์ที่มีในครัวเรือน พบว่า ครัวเรือนมีคอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) สูงที่สุด ร้อยละ 72.7 รองลงมาคือ คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) ร้อยละ 41.0 และคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) ร้อยละ 31.9

แผนภาพ 18 ร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามประเภทคอมพิวเตอร์



หมายเหตุ: ตอบได้ถูกข้อ

3.4.2 ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

3.4.2.1 ภาค และเขตการปกครอง

จากการสำรวจ พบว่า มีครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 22.3 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 96.7) โดยในเขตเทศบาลมีครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 10.8 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 94.4) และนอกเขตเทศบาลมีครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 11.5 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 89.2)

เมื่อพิจารณาครัวเรือนที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเป็นรายภาค พบว่า กรุงเทพมหานคร มีครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตสูงที่สุด ร้อยละ 97.2 รองลงมาคือ ภาคกลาง ร้อยละ 93.7 ในขณะที่ ภาคเหนือมีครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตต่ำที่สุด ร้อยละ 85.7

ตาราง 11 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

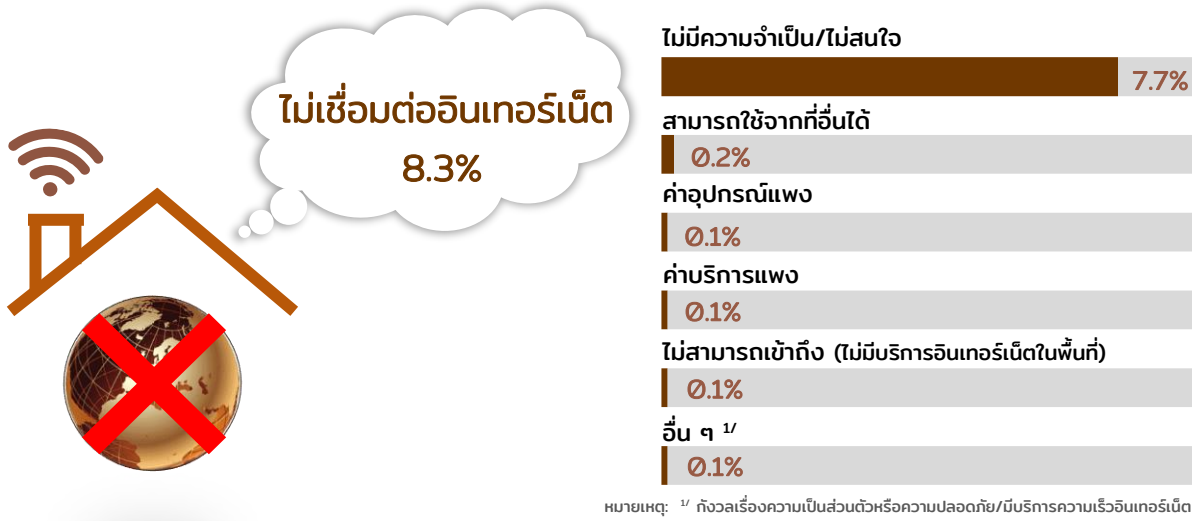
ภาค และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น (พันครัวเรือน)	ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต	
		จำนวน (พันครัวเรือน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	22,291.9	96.7
ในเขตเทศบาล	11,393.1	10,757.2	94.4
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	11,534.8	89.2
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	2,960.9	97.2
ภาคกลาง	8,017.5	7,508.6	93.7
เหนือ	3,993.5	3,423.0	85.7
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	5,473.6	89.9
ใต้	3,170.4	2,925.8	92.3

3.4.2.2 เหตุผลของครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

สำหรับครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ร้อยละ 8.3 ส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจสูงที่สุด ร้อยละ 7.7 รองลงมาคือ สามารถใช้จากที่อื่นได้ ร้อยละ 0.2

แผนภาพ 19

ร้อยละของครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผล



3.4.3 ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ

จากการสำรวจ พบว่า มีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ 23.5 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 96.8) โดยในเขตเทศบาลมีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ 11.2 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 97.9) และนอกเขตเทศบาล มีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ 12.4 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 95.8)

เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบร้า กรุงเทพมหานครมีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือสูงที่สุด ร้อยละ 98.7 รองลงมาคือ ภาคกลาง ร้อยละ 98.2 ในขณะที่ภาคเหนือมีครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือต่ำที่สุด ร้อยละ 94.9

ตาราง 12 จำนวนและร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

ภาค และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น (พื้นครัวเรือน)	ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ	
		จำนวน (พื้นครัวเรือน)	ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	23,540.9	96.8
ในเขตเทศบาล	11,393.1	11,154.8	97.9
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	12,386.1	95.8
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	3,007.7	98.7
กลาง	8,017.5	7,875.1	98.2
เหนือ	3,993.5	3,789.9	94.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	5,817.9	95.5
ใต้	3,170.4	3,050.4	96.2

3.5 สรุปผลการสำรวจ

3.5.1 การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชน

จากการสำรวจจำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปประมาณ 66.0 ล้านคน มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 59.2 ล้านคน (ร้อยละ 89.7) ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 62.9 ล้านคน (ร้อยละ 95.2) และผู้มีโทรศัพท์มือถือ 58.3 ล้านคน (ร้อยละ 88.3) เมื่อพิจารณาการใช้อินเทอร์เน็ต ใช้โทรศัพท์มือถือ และมีโทรศัพท์มือถือ พบว่า ในรายภาคประชาชนในกรุงเทพมหานครและภาคกลาง มีการมีการใช้สูงกว่าภาคอื่น สำหรับเขตการปกครอง ประชาชนที่อยู่ในเขตเทศบาล มีการมีการใช้สูงกว่าประชาชนที่อยู่นอกเขตเทศบาล ในด้านกลุ่มอายุ ประชาชนที่มีอายุ 15 – 24 ปี มีการมีการใช้สูงกว่ากลุ่มอายุอื่น ในด้านการศึกษา ประชาชนที่มีการศึกษาระดับอุดมศึกษา มีการมีการใช้สูงกว่า ระดับการศึกษาอื่น และในด้านสถานภาพการทำงาน ผู้ทำงานที่มีสถานภาพลูกจ้างรัฐบาล มีการมีการใช้อินเทอร์เน็ต และมีโทรศัพท์มือถือสูงกว่าสถานภาพการทำงานอื่น ส่วนด้านสถานภาพการทำงานสถานภาพการรวมกลุ่มมีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงกว่าสถานภาพการทำงานอื่น และหากพิจารณาตามอาชีพ พบว่า ผู้มีงานทำที่เป็นกลุ่มอาชีพ ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ และกลุ่มอาชีพเจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ มีการใช้อินเทอร์เน็ตสูงกว่าอาชีพอื่น กลุ่มอาชีพผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ และกลุ่มอาชีพเหมียน มีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงกว่าอาชีพอื่น และกลุ่มอาชีพผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ มีโทรศัพท์มือถือสูงกว่าอาชีพอื่น นอกจากนี้ หากพิจารณาตามอุตสาหกรรม กลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสาร และการสื่อสาร และกลุ่มผู้ทำงานด้านกิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย มีการใช้อินเทอร์เน็ตสูงกว่าอุตสาหกรรมอื่น กลุ่มผู้ทำงานด้านไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ กลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร และกลุ่มผู้ทำงานด้านกิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคนิค มีการใช้โทรศัพท์มือถือสูงกว่าอุตสาหกรรมอื่น และกลุ่มผู้ทำงานด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร มีโทรศัพท์มือถือสูงกว่าอุตสาหกรรมอื่น ขณะที่ผู้ที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต และผู้ที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ

3.5.2 การมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน

การมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครัวเรือน ซึ่งได้แก่ การมีคอมพิวเตอร์ การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต และการมีโทรศัพท์มือถือของครัวเรือน จากผลการสำรวจ พบว่า มีจำนวนครัวเรือนประมาณ 24.3 ล้านครัวเรือน มีครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 5.0 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 20.5) มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 22.3 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 96.7) และมีโทรศัพท์มือถือ 23.5 ล้านครัวเรือน (ร้อยละ 96.8) สำหรับครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ

ภาค

พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสถิติ

แผนการเลือกตัวอย่าง

แผนการเลือกตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Two-stage Sampling โดยมีกรุงเทพมหานคร และจังหวัดเป็นสตราตัม เขตแขวงนับ (Enumeration Area : EA) เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง ครัวเรือนส่วนบุคคล เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่สอง

การจัดสตราตัม

กรุงเทพมหานครและจังหวัดเป็นสตราตัม ซึ่งมีทั้งสิ้น 77 สตราตัม และในแต่ละสตราตัม (ยกเว้นกรุงเทพมหานคร) ได้ทำการแบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อย ตามลักษณะการปักครองของกรมการปักครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

การเลือกตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง

จากแต่ละสตราตัมย่อย หรือแต่ละเขตการปักครอง ได้ทำการเลือก EA ตัวอย่าง อย่างอิสระต่อกัน โดยให้ความน่าจะเป็นในการเลือกเป็นปฏิภาคกับจำนวนครัวเรือนของ EA ตัวอย่างนั้น ๆ (Probability proportional to size) ได้จำนวน EA ตัวอย่างทั้งสิ้น 5,430 EA จากทั้งสิ้นจำนวน 139,325 EA ซึ่งกระจายเป็นตามภาค และเขตการปักครอง ดังนี้

ภาค	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
กรุงเทพมหานคร	300	300	-
กลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	1,668	876	792
เหนือ	1,164	630	534
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1,404	780	624
ใต้	894	492	402
รวมทั่วราชอาณาจักร	5,430	3,078	2,352

การเลือกตัวอย่างขั้นที่สอง

ในขั้นนี้เป็นการเลือกครัวเรือนตัวอย่างจากครัวเรือนส่วนบุคคลทั้งสิ้นในบัญชีรายชื่อครัวเรือน ซึ่งได้จากการนับจดในแต่ละ EA ตัวอย่าง ด้วยวิธีการเลือกตัวอย่างแบบมีระบบ โดยกำหนดขนาดตัวอย่าง ดังนี้

- ในเขตเทศบาล : กำหนด 16 ครัวเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครัวเรือนตัวอย่าง 2 ชุด ชุดละ 8 ครัวเรือน)
- นอกเขตเทศบาล : กำหนด 16 ครัวเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครัวเรือนตัวอย่าง 2 ชุด ชุดละ 8 ครัวเรือน)

ก่อนที่จะทำการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ได้มีการจัดเรียงรายชื่อครัวเรือนส่วนบุคคลใหม่ในแต่ละ EA ตัวอย่าง ตามขนาดครัวเรือน ซึ่งวัดด้วยจำนวนสมาชิกในครัวเรือน และประเภทครัวเรือนเชิงเศรษฐกิจ ตามลำดับ

จำนวนครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่างทั้งสิ้นที่ต้องทำการแจงนับ จำแนกตามภาค และ เขตการปกครอง เป็นดังนี้

ภาค	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
กรุงเทพมหานคร	4,800	4,800	-
กลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	26,688	14,016	12,672
เหนือ	18,624	10,080	8,544
ตะวันออกเฉียงเหนือ	22,464	12,480	9,984
ใต้	14,304	7,872	6,432
รวมทั่วราชอาณาจักร	86,880	49,248	37,632

ภาค พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสถิติ

ວຽກງານປະມານພລ

การเสนอผลของการสำรวจได้แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่ 1 การประเมินค่าของประชาชน ส่วนที่ 2 การประเมินค่าของครัวเรือน โดยเสนอผลการสำรวจในระดับจังหวัด ส่วนในระดับภาค จำนวน 5 ภาค คือ กรุงเทพมหานคร ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร) ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ นั้น ได้เสนอผลในระดับเขตการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

ในการประมาณค่า กำหนดให้

$g = 1, 2, 3, \dots, 28$	(หมวดอายุ - เพศ)
$k = 1, 2, 3, \dots, m_{hij}$	(เขตแขวงนับตัวอย่าง)
$j = 1, 2$	(เขตการปักครอง)
$i = 1, 2, 3, \dots, A_h$	(จังหวัด)
$h = 1, 2, 3, 4, 5$	(ภาค)

ส่วนที่ 1 การประมาณค่าของประชาชน

1.1 การประมาณค่ายอดรวม

1.1.1 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X
สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hijg} = \frac{x_{1hijg}}{y_{1hijg}} Y_{1hijg} = r_{1hijg} Y_{1hijg} \dots \quad (1)$$

โดยที่ X'_{1hjg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชาชนทั้งสิ้นที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

y'_{1hjg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชาชนทั้งสิ้น สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$\gamma_{1hijg}^{(1)}$ คือ จำนวนประชาชนทั้งสิ้น ที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

๑ การคาดประมาณประชากรของประเทศไทย พ.ศ. 2553 - 2583 (ฉบับปรับปรุง) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สิงหาคม 2562)

r_{1hijg} คือ อัตราส่วนของค่าประมาณจำนวนประชาชนทั้งสิ้นที่มีลักษณะ
ที่ต้องการศึกษา X กับค่าประมาณจำนวนประชาชนทั้งสิ้น สำหรับ
หมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h ซึ่ง

$$r_{1hijg} = \frac{x_{1hijg}}{y_{1hijg}}$$

สูตรการคำนวณค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง คือ

$$i) \quad x'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{p_{hijk} n_{hijk}} x_{1hijkg} \dots \dots \dots \quad (2)$$

โดยที่ X_{1hijk} คือ จำนวนประชาชนที่แข่งนับได้ทั้งสิ้นที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X ในหมวดอายุ - เพศ g เขตแข่งนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

N_{hijk} คือ จำนวนครัวเรือนที่นับจดได้ทั้งสิ้น ในเขตแขวงนับตัวอย่าง k
เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

n_{hijk} คือ จำนวนครัวเรือนที่ แหงนับได้ทั้งสิ้น ในเขตเจนบปตัวอย่าง k
เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

P_{hijk} คือ ความน่าจะเป็นที่จะเลือกได้เขตแจงนับตัวอย่าง k ในเขตการปักครอง j จังหวัด i ภาค h

m_{hij} คือ จำนวนเขตเจนบัตัวอย่างทั้งสิ้น ในเขตการปกร่อง j
จังหวัด i ภาค h

$$ii) \quad y'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk} n_{hijk}} y_{1hjkg} \dots \quad (3)$$

โดยที่ y_{1hijkg} คือ จำนวนประชาชนที่ แจงนับได้ทั้งสิ้น ในหมวดอายุ - เพศ g
เขตແຈນบัตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

1.1.2 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h คือ

$$\ddot{x}_{1hij} = \sum_{g=1}^{28} \ddot{x}_{1hijg} \quad \dots \quad (4)$$

1.1.3 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g จังหวัด i ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hig} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{1hijg} \quad \dots \dots \dots \quad (5)$$

1.1.4 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับจังหวัด i ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hi} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{1hij} = \sum_{g=1}^{28} \tilde{x}_{1hig} \quad \dots \quad (6)$$

1.1.5 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hig} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{1hiig} \quad \dots \dots \dots \quad (7)$$

โดยที่ A_h คือ จำนวนจังหวัดทั้งสิ้นในภาค h และ $\sum_{h=1}^5 A_h = 77$

1.1.6 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง / ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hi} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{1hii} = \sum_{\sigma=1}^{28} \tilde{x}_{1h\sigma} \quad \dots \quad (8)$$

1.1.7 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1hi\sigma} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{1hi\sigma} = \sum_{i=1}^2 \tilde{x}_{1hi\sigma} \quad \dots \quad (9)$$

1.1.8 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับภาค h คือ

$$\tilde{x}_{1h} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{1hi} = \sum_{i=1}^2 \tilde{x}_{1hi} = \sum_{\sigma=1}^{28} \tilde{x}_{1h\sigma} \quad \dots \quad (10)$$

1.1.9 สูตรการประมาณค่าโดยรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j ทั่วราชอาณาจักร คือ

$$\tilde{x}_{1j} = \sum_{h=1}^5 \tilde{x}_{1hj} \quad \dots \quad (11)$$

1.1.10 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g ทั่วราชอาณาจักร คือ

$$\ddot{x}_{1g} = \sum_{h=1}^5 \ddot{x}_{1hg} \quad \dots \dots \dots \quad (12)$$

1.1.11 ສູງການປະມານຄ່າຍອດຮົມທີ່ປັບແລ້ວຂອງຈຳນວນປະຊາທິປະໄຕທີ່ມີຄັກສະນະທີ່ຕ້ອງການ
ສຶກສາ X ສໍາຫຼັບທ່ຽວຂອງພາຍໃຕ້

$$\tilde{x}_1 = \sum_{h=1}^5 \tilde{x}_{1h} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{1j} = \sum_{e=1}^{28} \tilde{x}_{1e} \quad \dots \quad (13)$$

1.2 การประมาณค่าความแปรปรวนของค่าประมาณยอดรวม

1.2.1 შურგარებულის კარგი და მიზანი

$$\hat{V}(x_{1hijg}) = \left[\frac{Y_{1hijg}}{y'_{1hijg}} \right]^2 - \frac{1}{m_{hij}(m_{hij}-1)} \sum_{k=1}^{m_{hij}} z'_{1hijkg} \dots \quad (14)$$

$$\text{โดยที่ } z'_{1hijkg} = x'_{1hijkg} - r_{1hijg} y'_{1hijkg}$$

$$X'_{1hijkg} = \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} X_{1hijkg}$$

$$y'_{1hijkg} = \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} y_{1hijkg}$$

1.2.2 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ x_{1hij}'' คือ

$$\hat{V}(x_{1hii}) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x_{1hig}) \quad \dots \quad (15)$$

1.2.3 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{1high} คือ

$$\hat{V}(x_{1hij}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x_{1hij}) \quad \dots \quad (16)$$

1.2.4 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{1hi} คือ

$$\hat{V}(x_{1hi}^*) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x_{1hij}^*) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x_{1hig}^*) \dots \quad (17)$$

1.2.5 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{1hjg} คือ

$$\hat{V}(x_{1hjg}) = \sum_{i=1}^{A_h} \hat{V}(x_{1hijg}) \quad \dots \quad (18)$$

1.2.6 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ x_{1hj}'' คือ

$$\hat{V}(x_{1hj}^*) = \sum_{i=1}^{A_h} \hat{V}(x_{1hij}^*) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x_{1hjg}^*) \quad \dots \quad (19)$$

1.2.7 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{1hg} คือ

$$\hat{V}(x_{1hig}) = \sum_{l=1}^{A_h} \hat{V}(x_{1hig}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x_{1hig}) \quad \dots \quad (20)$$

1.2.8 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{1h} คือ

$$\hat{V}(\tilde{x}_{1h}) = \sum_{i=1}^{A_h} \hat{V}(\tilde{x}_{1hi}) = \sum_{i=1}^2 \hat{V}(\tilde{x}_{1hi}) = \sum_{\sigma=1}^{28} \hat{V}(\tilde{x}_{1h\sigma}) \dots \quad (21)$$

1.2.9 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{ij} คือ

$$\hat{V}(\tilde{x}_{1i}) = \sum_{h=1}^5 \hat{V}(x_{1hi}) \quad \dots \quad (22)$$

1.2.10 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ x_{1g}^* คือ

$$\hat{V}(\tilde{x}_{1a}) = \sum_{b=1}^5 \hat{V}(x_{1ba}) \quad \dots \quad (23)$$

1.2.11 ສັຕກລາກປະມານຄ່າຄວາມແປປຽນຂອງ x_1 , ສືບ

$$\hat{V}(x_1) = \sum_{b=1}^5 \hat{V}(x_{1b}) = \sum_{i=1}^2 \hat{V}(x_{1i}) = \sum_{a=1}^{28} \hat{V}(x_{1a}) \quad \dots \quad (24)$$

1.3 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของค่าประมาณยอดรวม

1.3.1 ສູງການປະມານຄ່າສັນປະສົງທີ່ການແປຮັນຂອງ x_{1hijg} ອີ່

$$CV(x_{1hjg}) = \frac{\sqrt{V(x_{1hjg})}}{x_{1hjg}} \times 100 \% \quad (25)$$

1.3.2 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ \tilde{x}_{1hj} คือ

$$CV(x_{1hij}) = \frac{\sqrt{V(x_{1hij})}}{x_{1hij}} \times 100 \% \quad (26)$$

1.3.3 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1hig} คือ

$$CV(\hat{x}_{1hig}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\hat{x}_{1hig})}}{\hat{x}_{1hig}} \times 100 \% \quad (27)$$

1.3.4 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1hi}'' คือ

$$CV(\tilde{x}_{1hi}) = \frac{\sqrt{\hat{v}(\tilde{x}_{1hi})}}{\tilde{x}_{1hi}} \times 100 \% \quad (28)$$

1.3.5 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1hjg} คือ

$$CV(x_{1hjg}) = \frac{\sqrt{V(x_{1hjg})}}{x_{1hjg}} \times 100 \% \quad (29)$$

1.3.6 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1hj}'' คือ

$$CV(x_{1hi}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x_{1hi})}}{x_{1hi}} \times 100 \% \quad (30)$$

1.3.7 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1hg} คือ

$$CV(\tilde{x}_{1hg}) = \frac{\sqrt{V(\tilde{x}_{1hg})}}{\tilde{x}_{1hg}} \times 100 \% \quad \dots \dots \dots (31)$$

1.3.8 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1h}^i คือ

$$CV(x_{1h}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x_{1h})}}{x_{1h}} \times 100 \% \quad (32)$$

1.3.9 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1j}'' คือ

$$CV(\tilde{x}_{ij}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_{ij})}}{\tilde{x}_{ij}} \times 100 \% \quad (33)$$

1.3.10 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{1g}'' คือ

$$cv(\tilde{x}_{1g}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_{1g})}}{\tilde{x}_{1g}} \times 100 \% \quad (34)$$

1.3.11 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_1 คือ

$$cv(\tilde{x}_1) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_1)}}{\tilde{x}_1} \times 100 \% \quad (35)$$

ส่วนที่ 2 การประมาณค่าของครัวเรือน

2.1 การประมาณค่าโดยรวม

2.1.1 สูตรการประมาณค่าโดยรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{2hij} = \frac{\tilde{y}_{2hij}}{\tilde{y}_{2hij}} Y_{2hij} = r_{2hij} Y_{2hij} \quad \dots\dots\dots (36)$$

โดยที่ \tilde{x}_{2hij} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

\tilde{y}_{2hij} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$Y_{2hij}^{1/2}$ คือ จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

r_{2hij} คือ อัตราส่วนของค่าประมาณลักษณะที่ต้องการศึกษา X กับค่าประมาณจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ในเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h ซึ่ง

$$r_{2hij} = \frac{\tilde{x}_{2hij}}{\tilde{y}_{2hij}}$$

สูตรการคำนวณค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง คือ

$$i) \quad \tilde{x}_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} x_{2hijk} \quad \dots\dots\dots (37)$$

โดยที่ x_{2hijk} คือ ค่าของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือนที่ลงบัญชีทั้งสิ้น สำหรับเขตและจังหวัด k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$$ii) \quad \tilde{y}_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} y_{2hijk} \quad \dots\dots\dots (38)$$

โดยที่ y_{2hijk} คือ จำนวนครัวเรือนตัวอย่างที่ลงบัญชีและได้ข้อมูลทั้งสิ้น ในเขตและจังหวัด k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

2.1.2 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับจังหวัด i ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{2hi} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{2hij} \quad \dots \quad (39)$$

2.1.3 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h คือ

$$\tilde{x}_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{2hij} \quad \dots \quad (40)$$

2.1.4 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับภาค h คือ

$$\tilde{x}_{2h} = \sum_{i=1}^{A_h} \tilde{x}_{2hi} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{2hj} \quad \dots \quad (41)$$

2.1.5 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ทั่วราชอาณาจักร คือ

$$\tilde{x}_{2j} = \sum_{h=1}^5 \tilde{x}_{2hj} \quad \dots \quad (42)$$

2.1.6 สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับทั่วราชอาณาจักร คือ

$$\tilde{x}_2 = \sum_{h=1}^5 \tilde{x}_{2h} = \sum_{j=1}^2 \tilde{x}_{2j} \quad \dots \quad (43)$$

2.2 การประมาณค่าความแปรปรวนของค่าประมาณยอดรวม

2.2.1 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \tilde{x}_{2hij} คือ

$$\hat{V}(\tilde{x}_{2hij}) = \left[\frac{\tilde{x}_{2hij}}{\tilde{x}_{2hj}} \right]^2 \frac{1}{m_{hij}(m_{hij}-1)} \sum_{k=1}^{m_{hij}} z'_{2hijk}^2 \quad \dots \quad (44)$$

โดยที่ $z'_{2hijk} = \tilde{x}'_{2hijk} - r_{2hij}\tilde{y}'_{2hijk}$

$$\tilde{x}'_{2hijk} = \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} x_{2hijk}$$

$$y'_{2hijk} = \frac{1}{P_{hijk}} \frac{N_{hijk}}{n_{hijk}} y_{2hijk}$$

2.2.2 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{2hi} คือ

$$\hat{V}(x_{2hi}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x_{2hij}) \quad \dots \quad (45)$$

2.2.3 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{2hj} คือ

$$\hat{V}(x_{2hj}) = \sum_{i=1}^{A_h} \hat{V}(x_{2hij}) \quad \dots \quad (46)$$

2.2.4 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_{2h} คือ

$$\hat{V}(x_{2h}) = \sum_{i=1}^{A_h} \hat{V}(x_{2hi}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x_{2hj}) \quad \dots \quad (47)$$

2.2.5 ສູງຕາມການປະເມັນຄ່າຄວາມແປຣມຣວນຂອງ x_{2j}^* ສືບ

$$\hat{V}(\tilde{x}_{2j}) = \sum_{h=1}^5 \hat{V}(\tilde{x}_{2hj}) \quad \dots \quad (48)$$

2.2.6 สูตรการประมาณค่าความแปรปรวนของ \hat{x}_2 คือ

$$\hat{V}(\tilde{x}_2) = \sum_{h=1}^5 \hat{V}(\tilde{x}_{2h}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(\tilde{x}_{2j}) \quad \dots \quad (49)$$

2.3 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของค่าประมาณยอดรวม

2.3.1 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ \tilde{x}_{2hij} คือ

$$CV(\tilde{x}_{2hij}) = \frac{\sqrt{V(\tilde{x}_{2hij})}}{\tilde{x}_{2hij}} \times 100 \% \quad (50)$$

2.3.2 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{2hi}'' คือ

$$CV(\tilde{x}_{2hi}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_{2hi})}}{\tilde{x}_{2hi}} \times 100 \% \quad (51)$$

2.3.3 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_{2hj}'' คือ

$$CV(x_{2hj}) = \frac{\sqrt{V(x_{2hj})}}{x_{2hi}} \times 100 \% \quad (52)$$

2.3.4 ลูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ $x_{2h}^{\prime \prime}$ คือ

$$cv(\tilde{x}_{2h}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_{2h})}}{\tilde{x}_{2h}} \times 100 \% \quad (53)$$

2.3.5 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ $x_{2j}^{\prime \prime}$ คือ

$$CV(\tilde{x}_{2j}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_{2j})}}{\tilde{x}_{2j}} \times 100 \% \quad (54)$$

2.3.6 สูตรการประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_2 คือ

$$cv(\tilde{x}_2) = \frac{\sqrt{\hat{V}(\tilde{x}_2)}}{\tilde{x}_2} \times 100 \% \quad \dots \quad (55)$$

ภาค พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

▼ ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสถิติ

คำนิยามศัพท์

1. ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันส้มภาษณ์ หมายถึง ระยะเวลาอันหลังจากวันส้มภาษณ์ไป 3 เดือน
2. ผู้มีงานทำ หมายถึง บุคคลที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป และในสัปดาห์แห่งการสำรวจมีลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้
 - 1.1 ได้ทำงานตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป โดยได้รับค่าจ้าง เงินเดือน ผลกำไร เงินปันผล ค่าตอบแทนที่มีลักษณะอย่างอื่นสำหรับผลงานที่ทำ เป็นเงินสด หรือสิ่งของ
 - 1.2 ไม่ได้ทำงาน หรือทำงานน้อยกว่า 1 ชั่วโมง แต่เป็นบุคคลที่มีลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้ (ซึ่งจะถือว่าเป็นผู้ที่ปกติมีงานประจำ)
 - 1.2.1 ยังได้รับค่าตอบแทน ค่าจ้าง หรือผลประโยชน์อื่น ๆ หรือผลกำไรจากการงานหรือธุรกิจ ในระหว่างที่ไม่ได้ทำงาน
 - 1.2.2 ไม่ได้รับค่าตอบแทน ค่าจ้าง หรือผลประโยชน์อื่น ๆ หรือผลกำไรจากการงานหรือธุรกิจ ในระหว่างที่ไม่ได้ทำงาน แต่ยังมีงานหรือธุรกิจที่จะกลับไปทำ
 - 1.3 ทำงานอย่างน้อย 1 ชั่วโมง โดยไม่ได้รับค่าจ้างในธุรกิจหรือในร้านอาหารของหัวหน้าครัวเรือน หรือของสมาชิกในครัวเรือน
3. ผู้ว่างงาน หมายถึง บุคคลที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป และในสัปดาห์แห่งการสำรวจมีลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้
 - 3.1 ไม่ได้ทำงานและไม่มีงานประจำ แต่ได้ทำงาน สมัครงานหรือรอการบรรจุ ในระหว่าง 30 วัน ก่อนวันส้มภาษณ์
 - 3.2 ไม่ได้ทำงานและไม่มีงานประจำ และไม่ได้ทำงานทำในระหว่าง 30 วันก่อนวันส้มภาษณ์ แต่พร้อม ที่จะทำงานในสัปดาห์แห่งการสำรวจ
4. กำลังแรงงานปัจจุบัน หมายถึง บุคคลที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป ซึ่งในสัปดาห์แห่งการสำรวจมีงานทำ หรือว่างงาน ตามคำนิยามที่ได้ระบุข้างต้น
5. กำลังแรงงานที่รอคุกคาม หมายถึง บุคคลที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป ในสัปดาห์แห่งการสำรวจ เป็นผู้ไม่เข้าข่าย คำนิยามของผู้มีงานทำ หรือผู้ว่างงาน แต่เป็นผู้รอคุกคามที่เหมาะสมเพื่อที่จะทำงาน และเป็นบุคคล ที่ตามปกติจะทำงานที่ไม่ได้รับสิ่งตอบแทนในร้านอาหาร หรือธุรกิจซึ่งทำกิจกรรมตามคุกคาม โดยมีหัวหน้า ครัวเรือนหรือสมาชิกคนอื่น ๆ ในครัวเรือนเป็นเจ้าของ หรือผู้ดำเนินการ
6. กำลังแรงงานรวม หมายถึง บุคคลทุกคนที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป ในสัปดาห์แห่งการสำรวจ เป็นผู้อยู่ในกำลัง แรงงานปัจจุบัน หรือเป็นผู้ถูกจัดจำแนกอยู่ในประเภทกำลังแรงงานที่รอคุกคามตามคำนิยามที่ได้ระบุ ข้างต้น

7. ผู้อยู่นอกกำลังแรงงาน หมายถึง บุคคลที่ไม่เข้าข่ายคำนิยามของผู้อยู่ในกำลังแรงงานในสัปดาห์ แห่งการสำรวจ คือ บุคคลซึ่งในสัปดาห์แห่งการสำรวจมีอายุ 15 ปีขึ้นไป แต่ไม่ได้ทำงาน และไม่พร้อม ที่จะทำงานเนื่องจากเป็นผู้ที่

- 7.1 ทำงานบ้าน
- 7.2 เรียนหนังสือ
- 7.3 ยังเด็กเกินไป หรือชรามาก
- 7.4 ไม่สามารถทำงานได้ เนื่องจากพิการทางร่างกายหรือจิตใจ หรือเจ็บป่วยเรื้อรัง
- 7.5 พักผ่อน
- 7.6 เกษยณการทำงาน
- 7.7 ไม่พร้อมที่จะทำงาน เนื่องจากเหตุผลอื่น เช่น ไม่สมัครใจทำงาน ทำงานโดยไม่ได้รับค่าจ้าง ผลกระทบ ส่วนแบ่ง หรือสิ่งตอบแทนอื่น ๆ ให้แก่บุคคลซึ่งมิได้ เป็นสมาชิกในครัวเรือนเดียวกัน ทำงานให้แก่องค์กร หรือสถาบันการกุศลต่าง ๆ โดยไม่ได้รับค่าจ้าง ผลกระทบส่วนแบ่ง หรือสิ่งตอบแทนอย่างใด

8. งาน หมายถึง กิจการที่ทำที่มีลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

- 8.1 กิจการที่ทำแล้วได้รับค่าตอบแทนเป็นเงินหรือสิ่งของ ค่าตอบแทนที่เป็นเงิน อาจจ่ายเป็นรายเดือน รายสัปดาห์ รายวัน หรือรายชั่วโมง
- 8.2 กิจการที่ทำแล้วได้ผลกำไร หรือหวังที่จะได้รับผลกำไร หรือส่วนแบ่งเป็นการตอบแทน
- 8.3 กิจการที่ทำให้กับธุรกิจของสมาชิกในครัวเรือน โดยไม่ได้รับค่าจ้างหรือผลกำไรตอบแทนอย่างใด ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่ประกอบธุรกิจนั้น จะมีสถานภาพการทำงานเป็นประกอบธุรกิจส่วนตัว หรือนายจ้าง

9. อาชีพ หมายถึง ประเภทหรือชนิดของงานที่บุคคลนั้นทำอยู่ บุคคลส่วนมากมีอาชีพเดียว สำหรับบุคคล ที่ในสัปดาห์แห่งการสำรวจมีอาชีพมากกว่า 1 อาชีพ ให้นับอาชีพที่มีช่วงโมงทำงานมากที่สุด ถ้าช่วงโมงทำงาน แต่ละอาชีพเท่ากัน ให้นับอาชีพที่มีรายได้มากกว่า ถ้าช่วงโมงทำงานและรายได้เท่ากัน ให้รับจากแต่ละอาชีพเท่ากัน ให้นับอาชีพที่ผู้ตอบสัมภาษณ์พูดใจมากที่สุด ถ้าผู้ตอบสัมภาษณ์ตอบไม่ได้ ให้นับอาชีพที่ได้ทำงานนานที่สุด การจัดจำแนกประเภทอาชีพตั้งแต่ไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2554 ปรับใช้ตาม International Standard Classification of Occupation, 2008 (ISCO – 08) ขององค์การแรงงานระหว่างประเทศ (ILO) ก่อน พ.ศ. 2553 การจัดประเภทอาชีพจำแนกตามความเหมาะสมกับลักษณะอาชีพของประเทศไทย โดยอ้างอิง International Standard Classification of Occupation, 1988 (ISCO – 88)

10. อุตสาหกรรม หมายถึง ประเภทของกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่ได้ดำเนินการโดยสถานประกอบการที่บุคคลนั้น กำลังทำงานอยู่ หรือประเภทของธุรกิจ ซึ่งบุคคลนั้นได้ดำเนินการอยู่ในสัปดาห์แห่งการสำรวจ ถ้าบุคคลนั้น มีอาชีพมากกว่าหนึ่งอย่าง ให้บันทึกอุตสาหกรรมตามอาชีพที่บันทึกไว้ การจัดจำแนกประเภทอุตสาหกรรม ตั้งแต่ไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2554 ปรับใช้ตาม Thailand Standard Industrial Classification, (TSIC 2009) ก่อน พ.ศ. 2553 การจัดประเภทอุตสาหกรรมจำแนกตามความเหมาะสมกับลักษณะอุตสาหกรรม ของประเทศไทย โดยอ้างอิง International Standard Industrial Classification of All Economic Activities, (ISIC : 1989)

11. สถานภาพการทำงาน หมายถึง สถานะของบุคคลที่ทำงานในสถานที่ที่ทำงานหรือธุรกิจ แบ่งออกเป็น 5 ประเภท คือ

11.1 นายจ้าง หมายถึง ผู้ประกอบธุรกิจของตนเองเพื่อหวังผลกำไร หรือส่วนแบ่ง และได้จ้างบุคคลอื่นมาทำงานในธุรกิจในฐานะลูกจ้าง

11.2 ทำงานส่วนตัวโดยไม่มีลูกจ้าง หมายถึง ผู้ประกอบธุรกิจของตนเองโดยลำพังผู้เดียว หรืออาจมีบุคคลอื่นมาร่วมกิจการด้วย เพื่อหวังผลกำไรหรือส่วนแบ่ง และไม่ได้จ้างลูกจ้างที่เป็นการจ้างบนพื้นฐานของความต่อเนื่องเพื่อมาทำงานให้ในระหว่างคาดเวลาอ้างอิง แต่สามารถจ้างลูกจ้างที่ไม่ใช่การจ้างงานอย่างต่อเนื่องได้ แต่อาจมีสมาชิกในครัวเรือนหรือผู้ฝึกงานมาช่วยทำงานโดยไม่ได้รับค่าจ้าง หรือค่าตอบแทนอย่างอื่นสำหรับงานที่ทำ

11.3 ช่วยธุรกิjinครัวเรือนโดยไม่ได้รับค่าจ้าง หมายถึง ผู้ที่ช่วยทำงานโดยไม่ได้รับค่าจ้างในไร่นาเกษตร หรือในธุรกิจของสมาชิกในครัวเรือน

11.4 ลูกจ้าง หมายถึง ผู้ที่ทำงานโดยได้รับค่าจ้างเป็นรายเดือน รายสัปดาห์ รายวัน รายชั่วโมง หรือเหมาจ่ายค่าตอบแทนที่ได้รับจากการทำงาน อาจจะเป็นเงิน หรือสิ่งของ

ลูกจ้างแบ่งออกเป็น 3 ประเภท

11.4.1 ลูกจ้างรัฐบาล หมายถึง ข้าราชการ พนักงานเทศบาล พนักงานองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ตลอดจนลูกจ้างประจำ และชั่วคราวของรัฐบาล

11.4.2 ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ หมายถึง ผู้ที่ทำงานให้กับหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ

11.4.3 ลูกจ้างเอกชน หมายถึง ผู้ที่ทำงานให้กับเอกชน หรือธุรกิจของเอกชน รวมทั้งผู้ที่รับจ้างทำงานบ้าน

11.5 การรวมกลุ่ม หมายถึง กลุ่มคนที่มาร่วมกันทำงานโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพึ่งตนเอง และช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สมาชิกแต่ละคนมีความเท่าเทียมกันในการกำหนดการทำงานทุกขั้นตอนไม่ว่าจะเป็นการลงทุน การขาย งานอื่น ๆ ของกิจการที่ทำ ตลอดจนการแบ่งรายได้ให้แก่สมาชิกตามที่ตกลงกัน (การรวมกลุ่มดังกล่าวอาจจะขาดทະเบียนนัดตั้งในรูปของสหกรณ์หรือไม่ก็ได้)

12. ครัวเรือนส่วนบุคคล ประกอบด้วยครัวเรือนหนึ่งคน คือ บุคคลเดียวซึ่งหุงอาหารและจัดหาสิ่งอุปโภคบริโภคที่จำเป็นแก่การครองชีพโดยไม่เกี่ยวกับผู้ใดซึ่งอาจพำนักอยู่ในเคหสถานเดียวกัน หรือครัวเรือนที่มีบุคคลตั้งแต่สองคนขึ้นไปร่วมกันจัดหา และใช้สิ่งอุปโภคบริโภคที่จำเป็นแก่การครองชีพร่วมกัน ครัวเรือนส่วนบุคคลอาจอาศัยอยู่ในเคหะที่เป็นเรือนไม้ ตึกแฉว ห้องแฉว ห้องชุด เรือแพ เป็นต้น

13. ระดับการศึกษาที่สำเร็จ ได้จำแนกการศึกษาตามระดับการศึกษาที่สำเร็จดังนี้

13.1 ไม่มีการศึกษา หมายถึง บุคคลที่ไม่เคยเข้าศึกษาในโรงเรียน หรือไม่เคยได้รับการศึกษา

13.2 ต่ำกว่าปัจจุบันศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาต่ำกว่าชั้นปัจจุบันปีที่ 6 หรือชั้นปัจจุบันปีที่ 7 หรือชั้น ม.3 เดิม

13.3 สำเร็จปัจจุบันศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ชั้นปัจจุบันปีที่ 6 หรือชั้นปัจจุบันปีที่ 7 หรือชั้น ม.3 เดิมขึ้นไป แต่ไม่สำเร็จระดับการศึกษาที่สูงกว่า

13.4 สำเร็จมารยมศึกษาตอนต้น หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ชั้น ม.3 ม.ศ.3 หรือ ม.6 เดิม ขึ้นไป แต่ไม่สำเร็จระดับการศึกษาที่สูงกว่า

13.5 สำเร็จมารยมศึกษาตอนปลาย

13.5.1 สายสามัญ หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาประเภทสามัญศึกษาตั้งแต่ชั้น ม.6 ม.ศ.5 หรือ ม.8 เดิมขึ้นไป แต่ไม่สำเร็จระดับการศึกษาที่สูงกว่า

13.5.2 อาชีวศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาประเภทอาชีวศึกษาหรือวิชาชีพ ที่เรียนต่อจากระดับมารยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า โดยมีหลักสูตรไม่เกิน 3 ปี และไม่สำเร็จระดับการศึกษาที่สูงกว่า

13.5.3 วิชาการศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาประเภทวิชาการศึกษา (การฝึกหัดครู) ในระดับมารยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าขึ้นไป แต่ไม่สำเร็จระดับการศึกษาที่สูงกว่า

13.6 อุดมศึกษา

13.6.1 สามัญศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาประเภทสามัญศึกษาหรือสายวิชาการ โดยได้รับบุตรนิพัตรระดับอนุปริญญา

13.6.2 อาชีวศึกษา หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาประเภทอาชีวศึกษาหรือสายวิชาชีพ ที่ได้รับประกาศนียบตริวิชาชีพชั้นสูง ประกาศนียบตริวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ปกศ.สูง)

13.7 ระดับปริญญาตรี หมายถึง ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากทุกสถาบันการศึกษา

13.8 ระดับสูงกว่าปริญญาตรี ประกอบด้วย ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ปริญญาเอก

13.9 การศึกษาอื่น ๆ ได้แก่ หลักสูตรที่ไม่ได้รับการศึกษา เช่น หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น การศึกษา ปอเนาะ การศึกษาที่เทียบระดับไม่ได้ เช่น การศึกษาทางศาสนา อิสลามศึกษา แผนกวิชาศาสนา อิสลาม และเรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา

13.10 สาขาวิชาที่สำเร็จ หมายถึง สาขาวิชา คณะ หรือแผนก ที่เรียนสำเร็จตามประกาศนียบัตร หรือปริญญาบัตร

ภาค พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสถิติ



ลับ^ล
สำนักงานสหกิจแห่งชาติ
สพค.
(แบบแจ้งนับ)

สำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน
ไตรมาสที่ 3 (ก.ค. - ก.ย.) 2567

REG	CWT
AMP	TMB

1-3

4-7

1. ภาค..... จังหวัด.....

1-3

2. อำเภอ/เขต..... ตำบล/แขวง.....

3. บ้านเลขที่..... ถนน..... ตรอก/ซอย.....

4-7

4. ในเขตเทศบาล EA..... AREA [] EA [] [] []

8-12

นอกเขตเทศบาล EA..... หมู่ที่..... ชื่อหมู่บ้าน.....

VIL	[]

13-14

5. ลำดับที่ EA ตัวอย่าง.....

PSU_NO	[]	[]	[]
EA_SET	[]	SAMSET	[]

15-18

6. ชุด EA ตัวอย่าง..... ชุดครัวเรือนตัวอย่าง.....

MONTH_YR	[]	[]	6	7
EA_SET	[]	SAMSET	[]	

19-21

เดือน..... พ.ศ.....

MONTH_YR	[]	[]	6	7
HH_NO	[]	TYPE	[]	

22-25

7. ลำดับที่ครัวเรือนตัวอย่าง..... ประเภทส่วนบุคคล

HH_NO	[]	TYPE	[]
MEMBERS	[]		

26-28

8. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ขึ้นเงื่อน..... คน

MEMBERS	[]
LISTING	[]

29-30

9. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ขึ้นจำกัด..... คน

LISTING	[]

31-32

10. ชื่อผู้ตอบล้มภาษณ์.....

ENUM	[]

33-34

เบอร์โทรศัพท์..... E-mail.....

11. ผลการแจ้งนับครัวเรือนตัวอย่างนี้ (บันทึกรหัส)

ได้ข้อมูล		รหัส	ไม่ได้ข้อมูล		รหัส
ขึ้นบัญชี	ขั้นแจ้งนับ		ขึ้นบัญชี	ขั้นแจ้งนับ	
1. เป็นครัวเรือนตัวอย่าง 1.1 มีครัวเรือนอาศัยอยู่	แจ้งบัญชีได้ รือถอน ไฟฟ้า เป็นบ้านว่าง	11	เป็นครัวเรือนตัวอย่าง	ไม่สามารถติดต่อ ผู้ติดต่อสัมภาษณ์ ไม่ให้ความร่วมมือ [*] หายไปไม่พบ	21
2. ไม่เป็นครัวเรือนตัวอย่าง (ครัวเรือนใหม่อู่เท่าน ครัวเรือนเดิมที่เป็นตัวอย่าง)	แจ้งบัญชีได้	12			22
		13			23
		14		อื่น ๆ (ระบุ).....	24

ENUM	[]

33-34

12. วิธีการให้สัมภาษณ์

METHODS	[]

392

1. ให้สัมภาษณ์กับพนักงานแจ้งนับ

2. นัดหมายให้สัมภาษณ์ทางโทรศัพท์

3. นัดหมายให้สัมภาษณ์ในภายหลัง

4. ตอบแบบสอบถามด้วยตนเอง

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

รหัสพนักงานแจ้งนับ ID_CODE1 176 - 182

รหัสผู้ตรวจสอบ ID_CODE2 183 - 189

การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน

(ถามเฉพาะผู้มีอายุตั้งแต่ 6 ปีขึ้นไป)

"ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันล้มภาษณ์... (ชื่อ)... เคยใช้อินเทอร์เน็ตหรือไม่"		"ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันล้มภาษณ์... (ชื่อ)... ใช้โทรศัพท์มือถือหรือไม่" <small>(รวมการใช้อินเทอร์เน็ตผ่านโทรศัพท์มือถือด้วย)</small>	บันทึกรหัส 1 ใน T2 "...(ชื่อ)...มีโทรศัพท์มือถือใช้ส่วนตัวหรือไม่"
ใช้..... 1 ไม่ใช่ :- ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ..... 2 ใช้ไม่เป็น/ไม่มีความรู้หรือทักษะในการใช้..... 3 ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอินเทอร์เน็ตสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ เป็นต้น..... 4 กังวลเรื่องความเป็นส่วนตัวหรือความปลอดภัย... 5 ไม่มีสัญญาณอินเทอร์เน็ตในพื้นที่..... 6 ไม่ทราบว่าอินเทอร์เน็ตคืออะไร..... 7 ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้อินเทอร์เน็ต..... 8 อื่น ๆ (ระบุ)..... 0	บันทึกรหัส ใช้..... 1 (ถามต่อไป) ไม่ใช่ :- ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ..... 2 ใช้ไม่เป็น..... 3 ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับโทรศัพท์มือถือสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ ค่าเครื่อง เป็นต้น..... 4 ไม่มีสัญญาณโทรศัพท์มือถือในพื้นที่..... 5 สัญญาณไม่ชัดเจน..... 6 อื่น ๆ (ระบุ)..... 7	บันทึกรหัส มีใช้ส่วนตัว :- โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)..... 1 โทรศัพท์มือถือแบบบุํมิกัด (Feature Phone)..... 2 โทรศัพท์มือถือห้อง 2 ประเภท..... 3 ไม่มีใช้ส่วนตัว (ใช้ร่วมกับคนในครัวเรือน) :- โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)..... 4 โทรศัพท์มือถือแบบบุํมิกัด (Feature Phone)..... 5 โทรศัพท์มือถือห้อง 2 ประเภท..... 6 ไม่มีใช้ส่วนตัว (ใช้จากที่อื่น) :- โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)..... 7 โทรศัพท์มือถือแบบบุํมิกัด (Feature Phone)..... 8 โทรศัพท์มือถือห้อง 2 ประเภท..... 0	บันทึกรหัส โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone) : โทรศัพท์มือถือที่มีฟีเจอร์แบบบุ๊บบิทิคการ เช่น Android, iOS, Windows Mobile เป็นต้น สามารถติดต่อและแอปพลิเคชัน (นอกจากแอปพลิเคชันที่ติดตั้งไว้) ได้โดยตรง เช่น Facebook, WhatsApp, Instagram, YouTube, Netflix, Spotify, และอื่นๆ ที่ต้องการ สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้โดยตรงผ่านหน้าจอสัมผัส (touch screen keyboard) โทรศัพท์มือถือแบบบุํมิกัด (Feature Phone) : โทรศัพท์มือถือที่มีความสามารถในการรับสัญญาณโทรศัพท์มือถือ เช่น GSM, CDMA, 3G, 4G ฯลฯ สามารถติดต่อและแอปพลิเคชัน (นอกจากแอปพลิเคชันที่ติดตั้งไว้) ได้โดยตรง เช่น Facebook, WhatsApp, Instagram, YouTube, Netflix, Spotify, และอื่นๆ ที่ต้องการ แต่ต้องใช้คีย์บอร์ดแบบบุํมิกัด (button keyboard) แทนหน้าจอสัมผัส
T1			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน (ต่อ)

(ถามเฉพาะหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้ที่สามารถให้คำตอบได้ในครัวเรือนส่วนบุคคล)

"ครัวเรือนของท่านมีคอมพิวเตอร์ดังต่อไปนี้หรือไม่"

- (1) คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop)
- (2) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/ Laptop, Netbook)
- (3) คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

"ครัวเรือนของท่านสามารถเข้าถึงและมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตหรือไม่"
(เชื่อมต่อโดยอุปกรณ์เทคโนโลยีใด ก็ได้)

เช่น คอมพิวเตอร์ Tablet โทรศัพท์มือถือ เป็นต้น)

บันทึกรหัส

เข้าถึงและมีการเชื่อมต่อ.....	1
เข้าถึงแต่ไม่เชื่อมต่อ :-	
ไม่มีความจำเป็นไม่สนใจ.....	2
สามารถใช้จากที่อื่นได้.....	3
ค่าอุปกรณ์แพง.....	4
ค่าบริการแพง.....	5
กังวลเรื่องความเป็นส่วนตัวหรือความปลอดภัย.....	6
มีบริการอินเทอร์เน็ตแต่ไม่ตรงตามความต้องการ (เช่น คุณภาพ ความเร็ว เป็นต้น).....	7
อื่น ๆ (ระบุ).....	8
ไม่สามารถเข้าถึง (ไม่มีบริการอินเทอร์เน็ตในพื้นที่).....	0

ให้บันทึกรหัสคอมพิวเตอร์ทุกข้อ
ถ้า " มี " บันทึกรหัส " 1 "
" ไม่มี " บันทึกรหัส " 0 "

ข้อที่ (1) - (3)

(1)	(2)	(3)
T4	T5	T6

T7

--	--	--

--

ภาค พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสดติ

**จำนวนและร้อยละของผู้ใช้ชั้นเน็ต ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ และผู้มีโทรศัพท์มือถือ พ.ศ. 2566
(ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) จำแนกตามภาค**

ภาค	ประชากร อายุ 6 ปี ขึ้นไป (พันคน)	จำนวน (พันคน)			ร้อยละต่อประชากร อายุ 6 ปีขึ้นไป		
		การใช้ อินเทอร์เน็ต	การใช้ โทรศัพท์ มือถือ	การมี โทรศัพท์ มือถือ	การใช้ อินเทอร์เน็ต	การใช้ โทรศัพท์ มือถือ	การมี โทรศัพท์ มือถือ
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,679.4	57,538.5	62,208.0	57,575.4	87.6	94.7	87.7
กรุงเทพมหานคร	8,582.9	8,179.8	8,377.5	8,060.4	95.3	97.6	93.9
กลาง	20,508.2	18,444.4	19,635.3	18,734.7	89.9	95.7	91.4
เหนือ	10,571.6	8,520.4	9,741.0	8,947.3	80.6	92.1	84.6
ตะวันออกเฉียงเหนือ	17,025.0	14,408.2	15,926.0	14,202.9	84.6	93.5	83.4
ใต้	8,991.8	7,985.7	8,528.2	7,630.1	88.8	94.8	84.9
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 2)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,743.6	57,702.2	62,234.1	57,766.7	87.8	94.7	87.9
กรุงเทพมหานคร	8,593.7	8,203.2	8,406.1	8,123.2	95.5	97.8	94.5
กลาง	20,575.4	18,545.8	19,749.5	18,869.1	90.1	96.0	91.7
เหนือ	10,560.5	8,536.4	9,692.8	8,963.6	80.8	91.8	84.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	17,007.1	14,448.8	15,872.9	14,230.3	85.0	93.3	83.7
ใต้	9,006.8	7,968.0	8,512.8	7,580.5	88.5	94.5	84.2
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 3)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,805.5	58,250.6	62,591.6	58,026.9	88.5	95.1	88.2
กรุงเทพมหานคร	8,604.3	8,194.6	8,370.0	8,133.5	95.2	97.3	94.5
กลาง	20,641.9	18,713.2	19,883.9	19,028.3	90.7	96.3	92.2
เหนือ	10,549.2	8,622.6	9,759.0	9,003.3	81.7	92.5	85.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,988.6	14,646.7	16,020.2	14,220.7	86.2	94.3	83.7
ใต้	9,021.6	8,073.4	8,558.5	7,641.1	89.5	94.9	84.7
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 4)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,857.7	58,965.8	62,874.0	58,220.3	89.5	95.5	88.4
กรุงเทพมหานคร	8,612.9	8,261.3	8,424.2	8,124.3	95.9	97.8	94.3
กลาง	20,705.9	18,941.2	19,978.9	19,126.7	91.5	96.5	92.4
เหนือ	10,536.3	8,783.2	9,849.6	9,040.3	83.4	93.5	85.8
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,967.2	14,842.4	16,006.0	14,207.1	87.5	94.3	83.7
ใต้	9,035.4	8,137.9	8,615.3	7,721.9	90.1	95.3	85.5

**จำนวนและร้อยละของผู้ใช้ชั้นเน็ต ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ และผู้มีโทรศัพท์มือถือ พ.ศ. 2566
(ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 3) จำแนกตามภาค (ต่อ)**

ภาค	ประชากร อายุ 6 ปี ขึ้นไป (พันคน)	จำนวน (พันคน)			ร้อยละต่อประชากร อายุ 6 ปีขึ้นไป		
		การใช้ อินเทอร์เน็ต	การใช้ โทรศัพท์ มือถือ	การมี โทรศัพท์ มือถือ	การใช้ อินเทอร์เน็ต	การใช้ โทรศัพท์ มือถือ	การมี โทรศัพท์ มือถือ
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 1)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,913.7	58,999.3	62,883.4	58,073.2	89.5	95.4	88.1
กรุงเทพมหานคร	8,622.0	8,283.5	8,447.2	8,104.1	96.1	98.0	94.0
กลาง	20,770.8	19,001.3	20,012.5	19,088.5	91.5	96.3	91.9
เหนือ	10,524.1	8,705.2	9,813.8	8,977.9	82.7	93.3	85.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,947.2	14,820.9	15,983.2	14,239.3	87.5	94.3	84.0
ใต้	9,049.6	8,188.4	8,626.7	7,663.4	90.5	95.3	84.7
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 2)							
ทั่วราชอาณาจักร	65,973.6	58,408.4	62,626.7	58,117.1	88.5	94.9	88.1
กรุงเทพมหานคร	8,631.8	8,268.4	8,435.6	8,149.4	95.8	97.7	94.4
กลาง	20,836.8	18,882.4	20,020.4	19,106.3	90.6	96.	91.7
เหนือ	10,512.5	8,659.4	9,721.4	8,977.4	82.4	92.5	85.4
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,928.6	14,510.7	15,823.9	14,225.2	85.7	93.5	84.0
ใต้	9,064.0	8,087.5	8,625.4	7,658.8	89.2	95.2	84.5
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)							
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	62,882.3	58,328.0	89.7	95.2	88.3
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,311.0	8,449.0	8,187.8	96.2	97.8	94.8
กลาง	20,902.0	19,142.6	20,154.6	19,145.0	91.6	96.4	92.1
เหนือ	10,500.6	8,697.0	9,726.0	8,955.7	82.8	92.6	85.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	14,895.7	15,935.2	14,268.7	88.1	94.2	84.4
ใต้	9,078.0	8,177.0	8,617.5	7,670.8	90.1	94.9	84.5

**จำนวนและร้อยละของการมีเก็คโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2566
(ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 1) จำแนกตามภาค**

ภาค	ครัวเรือน (พัน ครัวเรือน)	จำนวน (พันครัวเรือน)			ร้อยละ		
		การมี คอมพิวเตอร์ ^{1/}	การเชื่อมต่อ ^{1/} อินเทอร์เน็ต	การมี โทรศัพท์ มือถือ	การมี คอมพิวเตอร์ ^{1/}	การเชื่อมต่อ ^{1/} อินเทอร์เน็ต	การมี โทรศัพท์ มือถือ
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 1)							
ทั่วราชอาณาจักร	23,460.6	5,515.2	21,003.0	22,637.5	23.5	89.5	96.5
กรุงเทพมหานคร	3,218.4	1,141.4	3,109.7	3,185.8	35.5	96.6	99.0
กลาง	7,607.1	2,047.6	7,004.8	7,431.2	26.9	92.1	97.7
เหนือ	3,910.5	785.9	3,216.5	3,677.1	20.1	82.3	94.0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,751.1	944.5	4,974.3	5,478.4	16.4	86.5	95.3
ใต้	2,973.5	595.8	2,697.6	2,865.1	20.0	90.7	96.4
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 2)							
ทั่วราชอาณาจักร	23,479.4	5,288.5	21,159.1	22,684.8	22.5	90.1	96.6
กรุงเทพมหานคร	3,220.8	1,186.2	3,125.9	3,192.0	36.8	97.1	99.1
กลาง	7,630.1	1,937.7	7,077.6	7,471.2	25.4	92.8	97.9
เหนือ	3,906.0	698.7	3,245.8	3,678.8	17.9	83.1	94.2
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,745.4	866.2	5,000.5	5,481.8	15.1	87.0	95.4
ใต้	2,977.2	599.8	2,709.4	2,861.1	20.1	91.0	96.1
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 3)							
ทั่วราชอาณาจักร	23,954.4	5,229.1	21,787.5	23,237.9	21.8	91.0	97.0
กรุงเทพมหานคร	3,112.5	1,055.1	3,023.8	3,067.6	33.9	97.1	98.6
กลาง	7,855.9	1,948.7	7,298.7	7,714.7	24.8	92.9	98.2
เหนือ	3,936.0	733.4	3,315.0	3,738.3	18.6	84.2	95.0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,960.2	905.1	5,310.2	5,730.6	15.2	89.1	96.1
ใต้	3,089.8	586.8	2,839.9	2,986.8	19.0	91.9	96.7
พ.ศ. 2566 (ไตรมาส 4)							
ทั่วราชอาณาจักร	23,969.0	5,424.8	21,965.3	23,257.9	22.6	91.6	97.0
กรุงเทพมหานคร	3,113.9	1,099.6	3,032.3	3,083.7	35.3	97.4	99.0
กลาง	7,878.1	2,008.2	7,377.4	7,727.9	25.5	93.6	98.1
เหนือ	3,930.7	808.8	3,368.8	3,752.2	20.6	85.7	95.5
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,953.1	879.9	5,337.7	5,694.3	14.8	89.7	95.7
ใต้	3,093.3	628.4	2,849.1	2,999.8	20.3	92.1	97.0

**จำนวนและร้อยละของการมีเก็คโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2566
(ไตรมาส 1) – 2567 (ไตรมาส 1) จำแนกตามภาค (ต่อ)**

ภาค	ครัวเรือน (พัน ครัวเรือน)	จำนวน (พันครัวเรือน)			ร้อยละ		
		การมี คอมพิวเตอร์ ^{1/}	การเชื่อมต่อ อินเทอร์เน็ต	การมี โทรศัพท์ มือถือ	การมี คอมพิวเตอร์ ^{1/}	การเชื่อมต่อ อินเทอร์เน็ต	การมี โทรศัพท์ มือถือ
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 1)							
ทั่วราชอาณาจักร	23,985.0	5,283.5	21,914.4	23,211.6	22.0	91.4	96.8
กรุงเทพมหานคร	3,115.4	1,201.7	3,016.3	3,083.5	38.6	96.8	99.0
กลาง	7,900.6	1,842.9	7,393.9	7,736.2	23.3	93.6	97.9
เหนือ	3,925.7	791.7	3,327.0	3,704.8	20.2	84.7	94.4
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,946.3	845.3	5,321.7	5,699.4	14.2	89.5	95.8
ใต้	3,096.9	601.9	2,855.6	2,987.7	19.4	92.2	96.5
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 2)							
ทั่วราชอาณาจักร	24,002.3	5,196.22	21,678.7	23,192.3	21.6	90.3	96.6
กรุงเทพมหานคร	3,117.2	1,179.8	3,012.2	3,086.9	37.8	96.6	99.0
กลาง	7,923.5	1,811.4	7,328.4	7,766.4	22.9	92.5	98.0
เหนือ	3,920.9	751.9	3,303.0	3,700.5	19.2	84.2	94.4
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,940.1	888.4	5,205.7	5,663.8	15.0	87.6	95.3
ใต้	3,100.5	564.7	2,829.4	2,974.7	18.2	91.3	95.9
พ.ศ. 2567 (ไตรมาส 3)							
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	4,976.3	22,291.9	23,540.9	20.5	91.7	96.8
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	1,061.1	2,960.9	3,007.7	34.8	97.2	98.7
กลาง	8,017.5	1,731.0	7,508.6	7,875.1	21.6	93.7	98.2
เหนือ	3,993.5	770.3	3,423.0	3,789.9	19.3	85.7	94.9
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	832.0	5,473.6	5,817.9	13.7	89.9	95.5
ใต้	3,170.4	581.9	2,925.8	3,050.4	18.4	92.3	96.2

หมายเหตุ: ^{1/} คอมพิวเตอร์ คือ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) และ คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

ภาค พนวก



ภาคพนวก ก

แผนการ
เลือกตัวอย่าง

ภาคพนวก ข

วิธีการประมาณผล

ภาคพนวก ค

คำนิยามศัพท์

ภาคพนวก ง

แบบสอบถาม

ภาคพนวก จ

ตารางเปรียบเทียบ
จำนวนและร้อยละ

ภาคพนวก ฉ

ตารางสถิติ

สารบัญตารางสถิติ

ตารางสถิติประชาชน	หน้า
ตาราง 1 จำนวนประชาชน จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง	73
ตาราง 2 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ ภาค และเขตการปกครอง	76
ตาราง 3 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง	79
ตาราง 4 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ระดับการศึกษาที่สำเร็จ และเขตการปกครอง	80
ตาราง 5 จำนวนประชาชนอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ สถานภาพแรงงาน และเขตการปกครอง	81
ตาราง 6 จำนวนประชาชนอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อาชีพ และเขตการปกครอง	82
ตาราง 7 จำนวนประชาชนอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง	85
ตาราง 8 จำนวนประชาชนอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ สถานภาพการทำงาน และเขตการปกครอง	88
ตาราง 9 จำนวนผู้ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต ภาค และเขตการปกครอง	89
ตาราง 10 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง	90
ตาราง 11 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ ภาค และเพศ	91
ตาราง 12 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง	92
ตาราง 13 จำนวนผู้มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือ ภาค และเขตการปกครอง	93
ตาราง 14 จำนวนผู้ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ ภาค และเขตการปกครอง	94

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

ตารางสถิติครัวเรือน	หน้า
ตาราง 15 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง	97
ตาราง 16 จำนวนครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามประเภทคอมพิวเตอร์ ภาค และเขตการปกครอง	98
ตาราง 17 จำนวนครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผลที่ไม่เชื่อมต่อ ภาค และเขตการปกครอง	99
ตารางสถิติรายจังหวัด	
ตาราง 18 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	103
ตาราง 19 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	107
ตารางการประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม	
ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค	111

ตารางสถิติประชาธิ

POPULATION

STATISTICAL TABLES

ตาราง 1 จำนวนประชาชน จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง

Table 1 Population by age group, sex, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาคและกลุ่มอายุ (ปี)	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area			Region and age group (years)
	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	
		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
ทั่วราชอาณาจักร	70,223.5	33,815.1	36,408.5	32,054.6	15,273.0	16,781.6	38,168.9	18,542.1	19,626.8	Whole kingdom
0 - 5	4,192.5	2,133.7	2,058.8	1,817.5	916.8	900.7	2,375.0	1,216.9	1,158.2	0 - 5
6 - 9	2,948.2	1,504.0	1,444.2	1,288.1	652.1	636.0	1,660.0	851.9	808.2	6 - 9
10 - 14	3,844.3	1,961.3	1,883.1	1,651.8	836.1	815.7	2,192.6	1,125.2	1,067.4	10 - 14
15 - 19	4,223.2	2,130.5	2,092.7	1,747.7	864.4	883.4	2,475.5	1,266.2	1,209.3	15 - 19
20 - 24	4,926.9	2,456.0	2,470.9	2,155.9	1,052.5	1,103.4	2,771.1	1,403.5	1,367.5	20 - 24
25 - 29	5,264.3	2,638.6	2,625.7	2,417.5	1,193.1	1,224.4	2,846.8	1,445.5	1,401.3	25 - 29
30 - 34	5,062.8	2,543.9	2,518.9	2,481.1	1,231.6	1,249.5	2,581.7	1,312.3	1,269.4	30 - 34
35 - 39	4,710.4	2,353.2	2,357.2	2,437.9	1,192.5	1,245.5	2,272.5	1,160.7	1,111.8	35 - 39
40 - 49	10,216.3	5,027.3	5,188.9	5,093.1	2,485.5	2,607.7	5,123.1	2,541.9	2,581.3	40 - 49
50 - 59	10,676.6	5,109.2	5,567.4	4,885.2	2,328.5	2,556.7	5,791.4	2,780.7	3,010.8	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	14,158.0	5,957.4	8,200.6	6,078.8	2,520.0	3,558.8	8,079.2	3,437.5	4,641.8	60 years and over
กรุงเทพมหานคร	9,106.9	4,371.7	4,735.2	9,106.9	4,371.7	4,735.2	0	0	0	Bangkok
0 - 5	465.9	241.1	224.9	465.9	241.1	224.9	0	0	0	0 - 5
6 - 9	340.5	176.4	164.0	340.5	176.4	164.0	0	0	0	6 - 9
10 - 14	406.7	211.6	195.1	406.7	211.6	195.1	0	0	0	10 - 14
15 - 19	338.1	165.0	173.1	338.1	165.0	173.1	0	0	0	15 - 19
20 - 24	493.0	240.4	252.6	493.0	240.4	252.6	0	0	0	20 - 24
25 - 29	638.1	315.0	323.1	638.1	315.0	323.1	0	0	0	25 - 29
30 - 34	812.6	404.7	407.9	812.6	404.7	407.9	0	0	0	30 - 34
35 - 39	916.2	437.4	478.8	916.2	437.4	478.8	0	0	0	35 - 39
40 - 49	1,793.8	877.6	916.1	1,793.8	877.6	916.1	0	0	0	40 - 49
50 - 59	1,428.4	694.6	733.8	1,428.4	694.6	733.8	0	0	0	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	1,473.6	607.9	865.6	1,473.6	607.9	865.6	0	0	0	60 years and over

หมายเหตุ : 0 หมายถึง ข้อมูลไม่ค่าเป็นศูนย์

Note : "0" zero

ตาราง 1 จำนวนประชาชน จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 1 Population by age group, sex, region and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาคและกลุ่มอายุ (ปี)	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area			Region and age group (years)
	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	
		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
ภาคกลาง	22,042.8	10,637.9	11,404.8	10,338.5	4,932.5	5,406.0	11,704.2	5,705.4	5,998.8	Central region
0 - 5	1,140.7	575.6	565.1	521.1	259.7	261.4	619.6	315.9	303.7	0 - 5
6 - 9	811.6	412.1	399.5	369.8	185.9	183.9	441.8	226.1	215.6	6 - 9
10 - 14	1,050.5	532.7	517.9	478.0	239.7	238.3	572.6	293.0	279.6	10 - 14
15 - 19	1,172.4	579.9	592.5	538.7	261.7	277.0	633.7	318.2	315.5	15 - 19
20 - 24	1,563.1	765.3	797.8	734.9	351.6	383.3	828.2	413.7	414.5	20 - 24
25 - 29	1,827.4	919.8	907.6	869.6	429.6	440.0	957.8	490.2	467.6	25 - 29
30 - 34	1,842.7	933.4	909.3	882.0	439.3	442.7	960.7	494.1	466.6	30 - 34
35 - 39	1,820.0	914.9	905.1	875.1	432.5	442.5	945.0	482.4	462.6	35 - 39
40 - 49	3,705.2	1,838.3	1,866.9	1,771.8	871.0	900.8	1,933.4	967.3	966.1	40 - 49
50 - 59	3,287.0	1,586.0	1,701.0	1,544.8	741.1	803.7	1,742.2	844.9	897.3	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	3,822.3	1,580.1	2,242.2	1,752.9	720.5	1,032.5	2,069.4	859.6	1,209.8	60 years and over
ภาคเหลือ	11,106.7	5,315.9	5,790.8	3,875.2	1,815.0	2,060.3	7,231.5	3,500.9	3,730.6	Northern region
0 - 5	606.1	308.5	297.6	211.3	105.2	106.1	394.8	203.3	191.5	0 - 5
6 - 9	431.1	219.4	211.7	150.5	74.9	75.6	280.6	144.5	136.1	6 - 9
10 - 14	584.8	298.2	286.6	204.0	101.8	102.2	380.8	196.4	184.4	10 - 14
15 - 19	701.1	358.5	342.7	244.6	122.5	122.1	456.5	236.0	220.6	15 - 19
20 - 24	763.1	385.6	377.5	267.3	132.2	135.1	495.8	253.4	242.4	20 - 24
25 - 29	771.9	388.6	383.2	271.4	133.7	137.7	500.4	254.9	245.5	25 - 29
30 - 34	704.7	356.7	348.1	247.8	122.7	125.1	456.9	234.0	222.9	30 - 34
35 - 39	579.7	297.0	282.7	203.2	102.0	101.3	376.5	195.1	181.4	35 - 39
40 - 49	1,323.2	653.7	669.5	461.4	223.4	238.0	861.8	430.3	431.4	40 - 49
50 - 59	1,705.7	803.6	902.2	592.7	273.3	319.5	1,113.0	530.3	582.7	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	2,935.4	1,246.3	1,689.2	1,020.9	423.4	597.5	1,914.5	822.9	1,091.6	60 years and over

ตาราง 1 จำนวนประชาชน จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 1 Population by age group, sex, region and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาคและกลุ่มอายุ (ปี)	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area			Region and age group (years)
	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	Total	ชาย	หญิง	
		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	18,128.1	8,705.8	9,422.3	5,379.3	2,555.7	2,823.7	12,748.7	6,150.1	6,598.6	Northeastern region
0 - 5	1,218.7	622.2	596.5	361.4	182.7	178.7	857.3	439.6	417.8	0 - 5
6 - 9	825.7	421.5	404.2	244.8	123.7	121.1	580.8	297.8	283.0	6 - 9
10 - 14	1,116.7	569.5	547.3	331.1	167.2	164.0	785.6	402.3	383.3	10 - 14
15 - 19	1,350.2	691.6	658.6	400.5	203.0	197.4	949.8	488.6	461.2	15 - 19
20 - 24	1,387.2	703.3	683.9	411.4	206.4	205.0	975.8	496.9	478.9	20 - 24
25 - 29	1,294.6	647.0	647.6	384.0	189.9	194.1	910.7	457.2	453.5	25 - 29
30 - 34	1,003.1	497.5	505.5	297.5	146.0	151.5	705.5	351.5	354.1	30 - 34
35 - 39	735.8	373.1	362.7	218.3	109.5	108.7	517.5	263.6	253.9	35 - 39
40 - 49	2,034.3	987.0	1,047.3	603.6	289.8	313.8	1,430.7	697.2	733.5	40 - 49
50 - 59	2,911.2	1,378.9	1,532.3	864.0	404.8	459.2	2,047.2	974.0	1,073.1	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	4,250.6	1,814.2	2,436.4	1,262.8	532.7	730.1	2,987.8	1,281.5	1,706.3	60 years and over
ภาคใต้	9,839.1	4,783.8	5,055.3	3,354.7	1,598.1	1,756.6	6,484.4	3,185.6	3,298.8	Southern region
0 - 5	761.1	386.3	374.8	257.7	128.2	129.6	503.3	258.2	245.2	0 - 5
6 - 9	539.3	274.6	264.7	182.5	91.2	91.4	356.8	183.5	173.4	6 - 9
10 - 14	685.5	349.4	336.2	231.9	115.8	116.1	453.6	233.5	220.1	10 - 14
15 - 19	661.4	335.6	325.8	225.9	112.2	113.8	435.5	223.4	212.1	15 - 19
20 - 24	720.6	361.6	359.0	249.3	122.0	127.3	471.3	239.5	231.7	20 - 24
25 - 29	732.3	368.1	364.2	254.4	124.9	129.5	477.9	243.2	234.7	25 - 29
30 - 34	699.8	351.7	348.1	241.3	119.0	122.3	458.6	232.7	225.9	30 - 34
35 - 39	658.7	330.7	328.0	225.2	111.0	114.1	433.5	219.6	213.9	35 - 39
40 - 49	1,359.9	670.8	689.1	462.6	223.7	238.9	897.4	447.1	450.3	40 - 49
50 - 59	1,344.4	646.2	698.2	455.3	214.7	240.6	889.1	431.5	457.6	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	1,676.1	708.9	967.2	568.6	235.5	333.1	1,107.5	473.4	634.1	60 years and over

ตาราง 2 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ ภาค และเขตการปกครอง

Table 2 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค เขตการปกครอง และเพศ	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, area and sex
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	6,807.7	62,882.3	3,148.7	58,328.0	7,703.0	Whole Kingdom
ในเขตเทศบาล	30,237.1	28,032.0	2,205.1	29,167.1	1,070.0	27,658.8	2,578.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	31,191.3	4,602.6	33,715.2	2,078.7	30,669.2	5,124.6	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,311.0	329.9	8,449.0	191.9	8,187.8	453.1	Bangkok
ภาคกลาง	20,902.0	19,142.6	1,759.5	20,154.6	747.5	19,245.0	1,657.0	Central region
ในเขตเทศบาล	9,817.4	9,183.5	633.9	9,506.7	310.8	9,150.1	667.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	11,084.6	9,959.1	1,125.6	10,647.9	436.7	10,095.0	989.7	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	10,500.6	8,697.0	1,803.6	9,726.0	774.7	8,955.7	1,545.0	Northern region
ในเขตเทศบาล	3,663.9	3,171.8	492.1	3,458.7	205.2	3,243.7	420.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	6,836.7	5,525.2	1,311.5	6,267.3	569.5	5,712.0	1,124.7	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	14,895.7	2,013.6	15,935.2	974.2	14,268.7	2,640.7	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	5,018.0	4,493.8	524.1	4,766.4	251.6	4,357.0	661.0	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	11,891.4	10,401.9	1,489.5	11,168.8	722.6	9,911.7	1,979.7	Non-Municipal area
ภาคใต้	9,078.0	8,177.0	901.1	8,617.5	460.5	7,670.8	1,407.2	Southern region
ในเขตเทศบาล	3,097.0	2,871.8	225.1	2,986.4	110.6	2,720.2	376.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,981.1	5,305.1	676.0	5,631.1	350.0	4,950.6	1,030.5	Non-Municipal area

ตาราง 2 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ ภาค และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 2 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, region and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค เขตการปกครอง และเพศ	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, area and sex
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ชาย	31,681.4	28,781.2	2,900.2	30,303.9	1,377.5	28,054.0	3,627.4	Male
ในเขตเทศบาล	14,356.2	13,447.9	908.3	13,893.0	463.2	13,179.9	1,176.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	17,325.2	15,333.3	1,991.9	16,410.9	914.3	14,874.1	2,451.1	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	4,130.6	3,986.7	143.9	4,041.4	89.2	3,933.4	197.2	Bangkok
ภาคกลาง	10,062.3	9,366.5	695.8	9,762.0	300.3	9,307.0	755.3	Central region
ในเขตเทศบาล	4,672.8	4,431.7	241.2	4,544.2	128.6	4,374.5	298.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,389.5	4,934.9	454.7	5,217.8	171.7	4,932.5	457.0	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	5,007.4	4,222.8	784.6	4,661.8	345.6	4,281.9	725.5	Northern region
ในเขตเทศบาล	1,709.8	1,501.3	208.5	1,620.5	89.2	1,515.6	194.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	3,297.7	2,721.5	576.1	3,041.3	256.4	2,766.4	531.3	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	8,083.6	7,199.1	884.4	7,637.8	445.7	6,795.7	1,287.8	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	2,373.0	2,152.6	220.4	2,263.7	109.3	2,061.3	311.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,710.5	5,046.5	664.1	5,374.1	336.4	4,734.4	976.1	Non-Municipal area
ภาคใต้	4,397.5	4,006.0	391.5	4,200.9	196.6	3,736.0	661.5	Southern region
ในเขตเทศบาล	1,470.0	1,375.6	94.4	1,423.1	46.9	1,295.2	174.8	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	2,927.5	2,630.4	297.1	2,777.7	149.8	2,440.8	486.7	Non-Municipal area

ตาราง 2 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ ภาค และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 2 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, region and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค เขตการปกครอง และเพศ	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, area and sex
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
หญิง	34,349.6	30,442.2	3,907.5	32,578.4	1,771.3	30,274.0	4,075.6	Female
ในเขตเทศบาล	15,881.0	14,584.2	1,296.8	15,274.1	606.9	14,478.8	1,402.1	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	18,468.7	15,858.0	2,610.7	17,304.3	1,164.4	15,795.2	2,673.5	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	4,510.3	4,324.3	186.0	4,407.6	102.7	4,254.4	255.9	Bangkok
ภาคกลาง	10,839.7	9,776.1	1,063.7	10,392.6	447.2	9,938.0	901.7	Central region
ในเขตเทศบาล	5,144.6	4,751.9	392.8	4,962.4	182.2	4,775.6	369.1	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,695.1	5,024.2	670.9	5,430.1	265.0	5,162.5	532.6	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	5,493.2	4,474.3	1,019.0	5,064.2	429.1	4,673.8	819.5	Northern region
ในเขตเทศบาล	1,954.2	1,670.6	283.6	1,838.2	115.9	1,728.1	226.1	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	3,539.1	2,803.7	735.4	3,226.0	313.1	2,945.6	593.4	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	8,825.8	7,696.6	1,129.2	8,297.4	528.4	7,472.9	1,352.9	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	2,644.9	2,341.2	303.8	2,502.6	142.3	2,295.7	349.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	6,180.9	5,355.4	825.5	5,794.7	386.1	5,177.3	1,003.6	Non-Municipal area
ภาคใต้	4,680.6	4,171.0	509.6	4,416.7	263.9	3,934.9	745.7	Southern region
ในเขตเทศบาล	1,627.0	1,496.3	130.7	1,563.2	63.7	1,425.1	201.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	3,053.6	2,674.7	378.9	2,853.4	200.2	2,509.8	543.8	Non-Municipal area

ตาราง 3 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง

Table 3 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, age group and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

เขตการปกครอง และกลุ่มอายุ (ปี)	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Area and age group (years)
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	6,807.7	62,882.3	3,148.7	58,328.0	7,703.0	Whole Kingdom
6 - 9	2,948.2	2,784.0	164.2	2,793.0	155.2	1,014.1	1,934.1	6 - 9
10 - 14	3,844.3	3,785.8	58.5	3,787.2	57.1	2,982.1	862.3	10 - 14
15 - 19	4,223.2	4,194.3	29.0	4,203.4	19.9	4,166.8	56.4	15 - 19
20 - 24	4,926.9	4,863.1	63.8	4,872.7	54.2	4,834.2	92.7	20 - 24
25 - 29	5,264.3	5,209.7	54.6	5,222.1	42.2	5,191.6	72.7	25 - 29
30 - 34	5,062.8	4,991.0	71.9	5,005.8	57.0	4,970.8	92.0	30 - 34
35 - 39	4,710.4	4,633.0	77.4	4,654.4	56.1	4,614.3	96.1	35 - 39
40 - 49	10,216.3	9,925.6	290.6	10,040.0	176.2	9,928.7	287.6	40 - 49
50 - 59	10,676.6	9,908.9	767.7	10,406.1	270.5	10,111.4	565.2	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	14,158.0	8,928.0	5,230.0	11,897.6	2,260.4	10,514.0	3,644.0	60 years and over
ในเขตเทศบาล	30,237.1	28,032.0	2,205.1	29,167.1	1,070.0	27,658.8	2,578.4	Municipal area
6 - 9	1,288.1	1,223.8	64.3	1,221.9	66.3	501.0	787.1	6 - 9
10 - 14	1,651.8	1,631.8	20.0	1,629.1	22.6	1,352.3	299.5	10 - 14
15 - 19	1,747.7	1,737.2	10.5	1,739.4	8.3	1,731.8	15.9	15 - 19
20 - 24	2,155.9	2,140.1	15.8	2,142.0	13.9	2,134.8	21.1	20 - 24
25 - 29	2,417.5	2,402.2	15.3	2,406.9	10.7	2,399.1	18.4	25 - 29
30 - 34	2,481.1	2,461.8	19.4	2,465.1	16.0	2,457.3	23.9	30 - 34
35 - 39	2,437.9	2,411.9	26.0	2,417.8	20.2	2,405.1	32.8	35 - 39
40 - 49	5,093.1	5,014.0	79.1	5,044.6	48.5	5,017.4	75.7	40 - 49
50 - 59	4,885.2	4,675.3	209.9	4,803.0	82.1	4,736.3	148.9	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	6,078.8	4,334.0	1,744.8	5,297.4	781.4	4,923.7	1,155.1	60 years and over
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	31,191.3	4,602.6	33,715.2	2,078.7	30,669.2	5,124.6	Non-Municipal area
6 - 9	1,660.0	1,560.2	99.9	1,571.1	88.9	513.1	1,147.0	6 - 9
10 - 14	2,192.6	2,154.0	38.6	2,158.1	34.5	1,629.8	562.8	10 - 14
15 - 19	2,475.5	2,457.0	18.5	2,463.9	11.6	2,435.0	40.5	15 - 19
20 - 24	2,771.1	2,723.0	48.1	2,730.7	40.3	2,699.4	71.6	20 - 24
25 - 29	2,846.8	2,807.5	39.2	2,815.2	31.6	2,792.5	54.3	25 - 29
30 - 34	2,581.7	2,529.2	52.5	2,540.7	41.0	2,513.6	68.1	30 - 34
35 - 39	2,272.5	2,221.1	51.3	2,236.6	35.9	2,209.2	63.3	35 - 39
40 - 49	5,123.1	4,911.6	211.5	4,995.4	127.7	4,911.2	211.9	40 - 49
50 - 59	5,791.4	5,233.6	557.8	5,603.1	188.3	5,375.2	416.3	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	8,079.2	4,594.0	3,485.2	6,600.3	1,479.0	5,590.3	2,488.9	60 years and over

ตาราง 4 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ระดับการศึกษาที่สำเร็จ และเขตการปกครอง

Table 4 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, level of education attainment and area

ระดับการศึกษาที่สำเร็จ และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Level of education and area	
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None		
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	6,807.7	62,882.3	3,148.7	58,328.0	7,703.0	Whole Kingdom	
ไม่มีการศึกษา	2,178.8	1,239.7	939.2	1,523.3	655.6	1,047.9	1,130.9	No schooling	
ต่ำกว่าประถมศึกษา	15,121.7	10,727.0	4,394.7	13,279.4	1,842.3	9,892.1	5,229.6	Incomplete primary	
ประถมศึกษา	13,691.8	12,719.2	972.6	13,280.4	411.4	12,779.0	912.8	Primary	
มัธยมศึกษาตอนต้น	11,293.5	11,054.2	239.3	11,177.1	116.5	11,076.5	217.0	Lower secondary	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	11,283.5	11,123.5	160.0	11,214.5	69.0	11,146.3	137.2	Upper secondary level	
- สายสามัญ	9,083.2	8,953.2	130.1	9,025.5	57.8	8,965.3	117.9	- General/academic	
- สายอาชีวศึกษา	2,190.5	2,160.7	29.7	2,179.2	11.2	2,171.2	19.3	- Vocational	
- สายวิชาการศึกษา	9.9	9.7	0.2	9.9	...	9.8	--	- Teachertraining	
อุดมศึกษา	11,682.5	11,596.6	85.9	11,642.9	39.6	11,625.3	57.2	Higher level	
- สายวิชาการ	7,531.6	7,495.4	36.2	7,514.2	17.5	7,506.2	25.5	- Academic	
- สายวิชาชีพ	2,848.6	2,820.2	28.3	2,835.1	13.4	2,827.8	20.8	- Highertechnical education	
- สายวิชาการศึกษา	1,302.3	1,281.0	21.3	1,293.6	8.7	1,291.4	11.0	- Teachertraining	
การศึกษาอื่น ๆ ^{1/}	287.1	284.0	3.1	284.0	3.1	281.6	5.5	Others ^{1/}	
ไม่ทราบ	492.1	479.0	13.0	480.8	11.2	479.2	12.8	Unknown	
ในเขตเทศบาล	30,237.1	28,032.0	2,205.1	29,167.1	1,070.0	27,658.8	2,578.4	Municipal area	
ไม่มีการศึกษา	834.2	564.1	270.1	644.1	190.1	485.2	349.0	No schooling	
ต่ำกว่าประถมศึกษา	5,660.2	4,284.5	1,375.6	5,047.0	613.2	3,890.1	1,770.1	Incomplete primary	
ประถมศึกษา	5,510.2	5,191.6	318.6	5,366.6	143.6	5,238.0	272.2	Primary	
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,921.3	4,829.9	91.4	4,874.8	46.5	4,841.9	79.4	Lower secondary	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	5,700.1	5,617.2	82.9	5,661.3	38.8	5,640.0	60.2	Upper secondary level	
- สายสามัญ	4,474.5	4,413.2	61.3	4,443.8	30.7	4,426.2	48.3	- General/academic	
- สายอาชีวศึกษา	1,217.5	1,196.0	21.5	1,209.4	8.1	1,205.7	11.8	- Vocational	
- สายวิชาการศึกษา	8.1	8.0	0.1	8.1	...	8.1	--	- Teachertraining	
อุดมศึกษา	7,117.7	7,061.6	56.2	7,089.6	28.2	7,080.9	36.9	Higher level	
- สายวิชาการ	4,921.8	4,895.9	25.9	4,908.5	13.2	4,902.9	18.9	- Academic	
- สายวิชาชีพ	1,517.6	1,501.8	15.7	1,509.6	8.0	1,508.0	9.6	- Highertechnical education	
- สายวิชาการศึกษา	678.4	663.9	14.6	671.4	7.0	670.0	8.4	- Teachertraining	
การศึกษาอื่น ๆ ^{1/}	145.1	143.4	1.7	143.6	1.6	143.2	1.9	Others ^{1/}	
ไม่ทราบ	348.2	339.7	8.5	340.1	8.1	339.6	8.7	Unknown	
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	31,191.3	4,602.6	33,715.2	2,078.7	30,669.2	5,124.6	Non-Municipal area	
ไม่มีการศึกษา	1,344.6	675.6	669.1	879.2	465.5	562.7	781.9	No schooling	
ต่ำกว่าประถมศึกษา	9,461.5	6,442.5	3,019.0	8,232.3	1,229.2	6,002.0	3,459.5	Incomplete primary	
ประถมศึกษา	8,181.5	7,527.6	654.0	7,913.8	267.8	7,541.0	640.6	Primary	
มัธยมศึกษาตอนต้น	6,372.2	6,224.3	147.9	6,302.2	70.0	6,234.7	137.6	Lower secondary	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	5,583.4	5,506.4	77.0	5,553.2	30.2	5,506.3	77.1	Upper secondary level	
- สายสามัญ	4,608.7	4,539.9	68.8	4,581.6	27.0	4,539.1	69.5	- General/academic	
- สายอาชีวศึกษา	973.0	964.8	8.2	969.8	3.2	965.5	7.5	- Vocational	
- สายวิชาการศึกษา	1.7	1.7	--	1.7	...	1.7	...	- Teachertraining	
อุดมศึกษา	4,564.8	4,535.1	29.7	4,553.3	11.4	4,544.5	20.3	Higher level	
- สายวิชาการ	2,609.9	2,599.5	10.4	2,605.7	4.2	2,603.3	6.6	- Academic	
- สายวิชาชีพ	1,331.0	1,318.4	12.6	1,325.5	5.5	1,319.8	11.2	- Highertechnical education	
- สายวิชาการศึกษา	623.9	617.2	6.7	622.2	1.7	621.4	2.5	- Teachertraining	
การศึกษาอื่น ๆ ^{1/}	142.0	140.6	1.3	140.4	1.6	138.4	3.6	Others ^{1/}	
ไม่ทราบ	143.8	139.3	4.5	140.7	3.1	139.7	4.2	Unknown	

หมายเหตุ : ^{1/} รวมอาชีวะระยะสั้น

... หมายถึง ไม่มีข้อมูล
-- หมายถึง ข้อมูลฝ่า佺งานเล็กน้อย

Note : ^{1/} Including Short Course Vocational

... Not available
-- Negligible amount

ตาราง 5 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ สถานภาพแรงงาน และเขตการปกครอง

Table 5 Population aged 15 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, labor force status and area หน่วยเป็นพัน : In Thousands

สถานภาพแรงงาน และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต			การใช้โทรศัพท์มือถือ			การมีโทรศัพท์มือถือ		Labor force status and area
		Internet using		ไม่ใช้	ใช้	Mobile phone using		ไม่ใช้	ใช้	
		Do not use	Use	Do not use	Use	Do not use	Use	Have	None	
ทั่วราชอาณาจักร	59,238.5	52,653.5	6,585.0	56,302.1	2,936.4	54,331.9	4,906.7	Population 15 years and over		
กำลังแรงงานรวม	40,514.5	38,389.3	2,125.2	39,882.5	631.9	39,021.2	1,493.3	Total labor force		
กำลังแรงงานปัจจุบัน	40,483.5	38,359.7	2,123.8	39,852.1	631.3	38,992.9	1,490.6	Current labor force		
- ผู้มีงานทำ	40,068.7	37,949.7	2,119.0	39,439.7	629.0	38,583.2	1,485.5	- Employed		
- ผู้ว่างงาน	414.8	410.0	4.8	412.4	2.4	409.7	5.1	- Unemployed		
กำลังแรงงานที่รอคุกาก	31.0	29.6	1.4	30.4	0.6	28.3	2.8	Seasonally inactive labor force		
ผู้อยู่นอกกำลังแรงงาน	18,724.0	14,264.3	4,459.8	16,419.5	2,304.5	15,310.7	3,413.3	Persons not in labor force		
- ทำงานบ้าน	4,607.8	4,084.2	523.6	4,453.5	154.2	4,299.0	308.7	- Household work		
- เรียนหนังสือ	4,538.6	4,530.2	8.4	4,535.0	3.6	4,515.5	23.1	- Studies		
- ยังเด็ก ชรา/ไม่สามารถทำงานได้	7,242.6	3,441.9	3,800.7	5,160.7	2,081.9	4,250.0	2,992.6	- Too young/old/incapable work		
- ดูแลเด็ก/ผู้สูงอายุ/ผู้ป่วย/ผู้พิการ	488.3	457.3	31.0	475.7	12.7	466.2	22.2	- Caring for children/elderly/patients/disabled people		
- อื่นๆ	1,846.8	1,750.7	96.1	1,794.8	52.1	1,780.0	66.8	- Others		
ในเขตเทศบาล	27,297.3	25,176.4	2,120.8	26,316.1	981.1	25,805.5	1,491.8	Municipal area		
กำลังแรงงานรวม	18,694.6	18,150.4	544.2	18,535.3	159.3	18,353.1	341.4	Total labor force		
กำลังแรงงานปัจจุบัน	18,683.6	18,140.4	543.2	18,524.9	158.7	18,343.2	340.4	Current labor force		
- ผู้มีงานทำ	18,479.2	17,937.4	541.7	18,321.3	157.9	18,140.6	338.5	- Employed		
- ผู้ว่างงาน	204.5	203.0	1.5	203.6	0.8	202.6	1.9	- Unemployed		
กำลังแรงงานที่รอคุกาก	11.0	10.0	0.9	10.4	0.6	9.9	1.1	Seasonally inactive labor force		
ผู้อยู่นอกกำลังแรงงาน	8,602.7	7,026.0	1,576.6	7,780.9	821.8	7,452.3	1,150.4	Persons not in labor force		
- ทำงานบ้าน	2,049.2	1,899.6	149.6	2,007.0	42.2	1,965.7	83.5	- Household work		
- เรียนหนังสือ	2,151.8	2,149.9	1.9	2,150.4	1.4	2,147.2	4.6	- Studies		
- ยังเด็ก ชรา/ไม่สามารถทำงานได้	3,132.3	1,764.6	1,367.7	2,382.7	749.6	2,108.1	1,024.2	- Too young/old/incapable work		
- ดูแลเด็ก/ผู้สูงอายุ/ผู้ป่วย/ผู้พิการ	176.5	167.9	8.6	172.7	3.8	169.6	6.9	- Caring for children/elderly/patients/disabled people		
- อื่นๆ	1,092.9	1,044.1	48.8	1,068.1	24.9	1,061.7	31.2	- Others		
นอกเขตเทศบาล	31,941.3	27,477.1	4,464.2	29,986.0	1,955.3	28,526.4	3,414.9	Non-Municipal area		
กำลังแรงงานรวม	21,819.9	20,238.9	1,581.0	21,347.3	472.6	20,668.0	1,151.9	Total labor force		
กำลังแรงงานปัจจุบัน	21,799.8	20,219.3	1,580.6	21,327.2	472.6	20,649.7	1,150.2	Current labor force		
- ผู้มีงานทำ	21,589.6	20,012.3	1,577.3	21,118.5	471.1	20,442.6	1,146.9	- Employed		
- ผู้ว่างงาน	210.3	207.0	3.3	208.8	1.5	207.0	3.3	- Unemployed		
กำลังแรงงานที่รอคุกาก	20.1	19.6	0.5	20.1	...	18.4	1.7	Seasonally inactive labor force		
ผู้อยู่นอกกำลังแรงงาน	10,121.4	7,238.2	2,883.1	8,638.7	1,482.7	7,858.4	2,263.0	Persons not in labor force		
- ทำงานบ้าน	2,558.6	2,184.6	374.0	2,446.5	112.1	2,333.3	225.2	- Household work		
- เรียนหนังสือ	2,386.8	2,380.3	6.5	2,384.5	2.3	2,368.3	18.5	- Studies		
- ยังเด็ก ชรา/ไม่สามารถทำงานได้	4,110.3	1,677.3	2,433.0	2,778.0	1,332.4	2,141.8	1,968.5	- Too young/old/incapable work		
- ดูแลเด็ก/ผู้สูงอายุ/ผู้ป่วย/ผู้พิการ	311.9	289.4	22.4	303.0	8.8	296.6	15.3	- Caring for children/elderly/patients/disabled people		
- อื่นๆ	753.9	706.6	47.3	726.7	27.2	718.3	35.6	- Others		

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง ๖ จำนวนประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อารีพ และเขตการปกครอง

Table 6 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, occupation and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อาชีพ และเขตการปกครอง	Total	รวม		การใช้อินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ		การมีโทรศัพท์มือถือ		Occupation and area			
		Internet using		Mobile phone using		Mobile phone ownership							
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None						
ทั่วราชอาณาจักร	40,068.7	37,949.7	2,119.0	39,439.7	629.0	38,583.2	1,485.5			Whole Kingdom			
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญชาติกฎหมาย ^{1/}	1,412.3	1,403.7	8.5	1,410.0	2.3	1,408.3	4.0	Managers, senior officials and legislators ^{1/}					
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	2,159.4	2,158.1	1.3	2,158.7	0.7	2,158.7	0.7	Professionals					
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	1,831.7	1,829.1	2.6	1,830.4	1.3	1,829.9	1.8	Technicians and associate professionals					
เสรภยน	1,763.6	1,760.4	3.3	1,763.6	...	1,762.7	1.0	Clerks					
พนักงานบริการ และผู้จ้าหน่ายสินค้า	8,478.8	8,256.6	222.2	8,435.3	43.5	8,381.2	97.6	Service workers and shop and market sales workers					
ผู้ปฏิบัติงานที่ศึกษาในด้านการเกษตร ป่าไม้ และการประมง	11,310.5	9,953.2	1,357.3	10,901.7	408.7	10,280.2	1,030.3	Skilled agricultural and fishery workers					
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	4,169.1	4,026.0	143.1	4,131.8	37.3	4,082.0	87.1	Craftsmen and related trades workers					
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	4,287.0	4,253.2	33.8	4,277.7	9.3	4,270.8	16.2	Plant and machine operators and assemblers					
ผู้ประกอบอาชีพงานหัตถกรรมหัตถกรรม	4,560.2	4,215.5	344.8	4,436.7	123.6	4,315.6	244.7	Elementary occupations					
คนงานที่ไม่ได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	96.1	94.0	2.2	94.0	2.2	94.0	2.2	Workers not classifiable by occupation					

หมายเหตุ : - 1/ รวมพ่อครัวประจำการ ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนล้วนบุคคล

... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : - ^{1/} Include military occupation who is a member of a private household

... Not available

ตาราง 6 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อายุพ และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 6 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, occupation and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อาชีพ และเขตการปกครอง	Total	รวม		การใช้อินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ		การมีโทรศัพท์มือถือ		Occupation and area			
		Internet using		Mobile phone using		Mobile phone ownership							
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None						
ในเขตเทศบาล	18,479.2	17,937.4	541.7	18,321.3	157.9	18,140.6	338.5			Municipal area			
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญชาติกฎหมาย ^{1/}	876.4	872.7	3.7	876.1	0.3	875.8	0.6	Managers, senior officials and legislators ^{1/}					
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	1,336.6	1,336.0	0.5	1,335.9	0.7	1,335.9	0.7	Professionals					
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	1,197.4	1,196.3	1.1	1,196.8	0.6	1,196.3	1.1	Technicians and associate professionals					
เลฟี่ยน	1,084.2	1,082.7	1.6	1,084.2	...	1,083.6	0.6	Clerks					
พนักงานบริการ และผู้จ้าหน่ายสินค้า	5,061.5	4,952.7	108.8	5,035.4	26.1	5,012.3	49.1	Service workers and shop and market sales workers					
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ปลูก และการประมง	2,215.2	1,975.4	239.8	2,151.2	64.0	2,046.5	168.6	Skilled agricultural and fishery workers					
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	2,159.9	2,104.8	55.0	2,144.5	15.4	2,132.1	27.8	Craftsmen and related trades workers					
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	2,396.6	2,379.4	17.1	2,389.8	6.7	2,386.2	10.4	Plant and machine operators and assemblers					
ผู้ประกอบอาชีวงานขั้นพื้นฐาน	2,077.1	1,962.9	114.2	2,033.0	44.1	1,997.5	79.6	Elementary occupations					
คุณงานอื่นๆ ไม่ได้จำแนกไว้ในหมวดดื่น	74.4	74.4	...	74.4	...	74.4	...	Workers not classifiable by occupation					

หมายเหตุ : - 1/ รวมพหุประสงค์การ ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนส่วนบุคคล

... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : - 1/ Include military occupation who is a member of a private household

... Not available

ตาราง 6 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อารชีพ และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 6 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, occupation and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อาชีพ และเขตการปกครอง	Total	รวม		การใช้อินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ		การมีโทรศัพท์มือถือ		Occupation and area			
		Internet using		Mobile phone using		Mobile phone ownership							
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None						
นอกเขตเทศบาล	21,589.6	20,012.3	1,577.3	21,118.5	471.1	20,442.6	1,146.9			Non-Municipal area			
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญชาติภูมาย ^{1/}	535.9	531.0	4.9	533.9	2.0	532.5	3.4	Managers, senior officials and legislators ^{1/}					
ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่าง ๆ	822.9	822.1	0.8	822.9	...	822.9	...	Professionals					
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	634.3	632.8	1.5	633.5	0.8	633.5	0.8	Technicians and associate professionals					
เลฟี่ยน	679.4	677.7	1.7	679.4	...	679.0	0.4	Clerks					
พนักงานบริการ และผู้ช่วยหน่ายสินค้า	3,417.3	3,303.9	113.5	3,399.9	17.4	3,368.9	48.4	Service workers and shop and market sales workers					
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ป่าไม้ และการประมง	9,095.3	7,977.7	1,117.6	8,750.6	344.7	8,233.7	861.6	Skilled agricultural and fishery workers					
ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	2,009.2	1,921.1	88.1	1,987.3	21.9	1,949.9	59.3	Craftsmen and related trades workers					
ผู้ปฏิบัติการเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักร และผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	1,890.4	1,873.8	16.6	1,887.8	2.6	1,884.6	5.8	Plant and machine operators and assemblers					
ผู้ประกอบอาชีพงานขั้นพื้นฐาน	2,483.1	2,252.6	230.5	2,403.6	79.5	2,318.0	165.1	Elementary occupations					
คงงานซึ่งไม่ได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	21.7	19.5	2.2	19.5	2.2	19.5	2.2	Workers not classifiable by occupation					

หมายเหตุ : - 1/ รวมทหารประจำการ ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนส่วนบุคคล

... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : - 1/ Include military occupation who is a member of a private household

... Not available

ตาราง 7 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง

Table 7 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, having mobile phone, industry and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง	Total	รวม			การใช้อินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ		การมีโทรศัพท์มือถือ		Industry and area	
		Internet using			Mobile phone using			Mobile phone ownership				
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None			
ทั่วราชอาณาจักร	40,068.7	37,949.7	2,119.0	39,439.7	629.0	38,583.2	1,485.5			Whole Kingdom		
เกษตรกรรม การปา">×	12,250.5	10,741.4	1,509.1	11,785.7	464.8	11,109.1	1,141.3	Agriculture, forestry and fishing				
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	60.1	59.4	0.8	60.0	0.1	60.0	0.1	Mining and quarrying				
การผลิต	6,163.5	6,040.5	123.1	6,130.1	33.5	6,092.6	71.0	Manufacturing				
ไฟฟ้า ก๊าซ ไนโตรเจนและระบบปรับอากาศ	106.9	106.7	0.2	106.9	0.0	106.4	0.6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply				
การจัดหน้า ภาระจัดการและการบำรุงรักษา	93.5	91.6	1.8	91.8	1.6	91.6	1.8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities				
ของเสีย และสิ่งปฏิกูล												
การก่อสร้าง	2,154.9	2,069.1	85.8	2,131.1	23.8	2,090.4	64.5	Construction				
การขายส่ง และการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ และรถจักรยานยนต์	6,713.2	6,530.5	182.7	6,662.8	50.4	6,605.6	107.6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles				
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	1,634.2	1,621.8	12.4	1,633.0	1.2	1,631.9	2.4	Transportation and storage				
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	3,373.9	3,281.7	92.2	3,357.9	16.1	3,336.5	37.5	Accommodation and food service activities				
ข้อมูลช่าวสารและการสื่อสาร	185.6	185.6	...	185.6	...	185.6	...	Information and communication				
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	473.6	473.4	0.2	472.3	1.3	472.3	1.3	Financial and insurance activities				
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	314.7	307.8	6.9	313.9	0.8	313.2	1.5	Real estate activities				
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	436.0	435.1	1.0	435.9	0.2	434.2	1.9	Professional, scientific and technical activities				
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	727.8	718.2	9.7	725.0	2.8	722.5	5.3	Administrative and support service activities				
การบริหารราชการ การบังคับใช้กฎหมาย และการประท้วงสังคมภาคบังคับ	1,762.9	1,754.6	8.3	1,761.3	1.6	1,759.5	3.3	Public administration and defence; compulsory social security				
การศึกษา	1,080.0	1,077.2	2.7	1,078.5	1.5	1,077.9	2.1	Education				
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมส่งเสริมสุขภาพ	816.5	811.8	4.7	815.2	1.3	814.7	1.8	Human health and social work activities				
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	301.5	297.5	4.0	301.4	0.1	301.0	0.5	Arts, entertainment and recreation				
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	1,070.0	1,014.6	55.4	1,050.7	19.3	1,040.9	29.1	Other service activities				
กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิต สินค้าและบริการที่ทำขึ้นเองเพื่อใช้ในครัวเรือน	251.5	235.6	16.0	244.9	6.6	241.7	9.9	Activities of households as employers; undifferentiated goods and services producing activities of households for own use				
กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ	1.9	1.9	...	1.9	...	1.9	...	Activities of extraterritorial organizations and bodies				
ไม่ทราบ	96.1	94.0	2.2	94.0	2.2	94.0	2.2	Unknown				

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง 7 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 7 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, having mobile phone, industry and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง	Total	รวม			การใช้อินเทอร์เน็ต		การใช้โทรศัพท์มือถือ		การมีโทรศัพท์มือถือ		Industry and area
		Internet using			Mobile phone using			Mobile phone ownership			
		ใช้	Use	ไม่ใช้	Do not use	ใช้	Use	ไม่ใช้	Do not use	มี	Have
ในเขตเทศบาล	18,479.2	17,937.4	541.7	18,321.3	157.9	18,140.6	338.5	Municipal			
เกษตรกรรม การปา">×	2,343.5	2,073.7	269.8	2,267.6	75.9	2,152.2	191.3	Agriculture, forestry and fishing			
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	24.6	24.6	...	24.6	...	24.6	...	Mining and quarrying			
การผลิต	3,282.0	3,236.4	45.6	3,265.9	16.1	3,253.4	28.5	Manufacturing			
ไฟฟ้า ก๊าซ ไนโตรเจนและระบบปรับอากาศ	46.0	46.0	...	46.0	...	45.7	0.4	Electricity, gas, steam and air conditioning supply			
การจัดหน้า วิชาชีพและการบำบัดน้ำเสีย	41.9	41.2	0.7	41.4	0.5	41.2	0.7	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
ของเสีย และสิ่งปฏิกูล											
การก่อสร้าง	1,038.1	1,001.4	36.6	1,027.4	10.7	1,011.9	26.1	Construction			
การขายส่ง และการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ และรถจักรยานยนต์	3,821.6	3,726.6	95.1	3,791.2	30.4	3,773.6	48.1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles			
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	1,137.7	1,130.8	7.0	1,137.2	0.5	1,136.8	0.9	Transportation and storage			
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	2,187.7	2,143.7	44.0	2,179.8	7.9	2,168.6	19.1	Accommodation and food service activities			
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	155.2	155.2	...	155.2	...	155.2	...	Information and communication			
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	326.7	326.6	0.1	325.5	1.3	325.5	1.3	Financial and insurance activities			
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	255.3	252.9	2.4	254.5	0.8	253.8	1.5	Real estate activities			
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	348.9	348.8	0.2	348.9	0.1	348.9	0.1	Professional, scientific and technical activities			
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	519.2	513.1	6.1	517.3	1.9	515.9	3.3	Administrative and support service activities			
การบริหารราชการ การบังคับใช้กฎหมาย	931.2	928.8	2.4	930.9	0.3	930.4	0.8	Public administration and defence; compulsory social security			
และการประกันสังคมภาคบังคับ											
การศึกษา	533.1	532.3	0.8	532.5	0.7	532.5	0.7	Education			
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมส่งเสริมสุขภาพ	457.6	455.8	1.8	456.8	0.9	456.8	0.9	Human health and social work activities			
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	179.2	177.3	1.9	179.1	0.1	179.1	0.1	Arts, entertainment and recreation			
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	583.7	565.5	18.2	576.8	7.0	574.1	9.7	Other service activities			
กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิต สินค้าและบริการที่ทำขึ้นเองเพื่อใช้ในครัวเรือน	187.0	177.9	9.1	184.0	3.0	181.7	5.3	Activities of households as employers; undifferentiated goods and services producing activities of households for own use			
กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ	1.3	1.3	...	1.3	...	1.3	...	Activities of extraterritorial organizations and bodies			
ไม่ทราบ	77.5	77.5	...	77.5	...	77.5	...	Unknown			

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง 7 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 7 Employed population aged 15 years and over who were employed by Internet/mobile phone using, having mobile phone, industry and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

อุตสาหกรรม และเขตการปกครอง	Total	รวม			การใช้อินเทอร์เน็ต			การใช้โทรศัพท์มือถือ			การมีโทรศัพท์มือถือ			Industry and area	
		Internet using			Mobile phone using			Mobile phone ownership							
		ใช้	Use	ไม่ใช้	Do not use	ใช้	Use	ไม่ใช้	Do not use	มี	Have	ไม่มี	None		
นอกเขตเทศบาล	21,589.6	20,012.3		1,577.3		21,118.5		471.1		20,442.6		1,146.9		Non-Municipal	
เกษตรกรรม การปาล์ม และการประมง	9,907.0	8,667.8		1,239.2		9,518.1		388.9		8,956.9		950.1		Agriculture, forestry and fishing	
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	35.5	34.7		0.8		35.4		0.1		35.4		0.1		Mining and quarrying	
การผลิต	2,881.6	2,804.1		77.5		2,864.2		17.4		2,839.1		42.4		Manufacturing	
ไฟฟ้า แก๊ส ไนโตรเจนและระบบปรับอากาศ	60.9	60.7		0.2		60.9		...		60.7		0.2		Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
การจัดหน้า วิชาชีพและการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	51.6	50.5		1.1		50.5		1.1		50.5		1.1		Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
การก่อสร้าง	1,116.9	1,067.7		49.2		1,103.7		13.2		1,078.5		38.4		Construction	
การขายส่ง และการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ และรถจักรยานยนต์	2,891.5	2,803.9		87.6		2,871.6		19.9		2,832.0		59.5		Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	496.5	491.0		5.5		495.8		0.7		495.1		1.5		Transportation and storage	
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	1,186.3	1,138.0		48.2		1,178.1		8.2		1,167.9		18.4		Accommodation and food service activities	
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	30.3	30.3		...		30.3		...		30.3		...		Information and communication	
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	146.9	146.8		0.1		146.9		...		146.9		...		Financial and insurance activities	
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	59.4	54.9		4.5		59.4		...		59.4		...		Real estate activities	
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	87.1	86.3		0.8		87.0		0.1		85.3		1.8		Professional, scientific and technical activities	
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	208.6	205.1		3.6		207.7		0.9		206.6		2.0		Administrative and support service activities	
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคมภาคบังคับ	831.7	825.8		5.9		830.4		1.2		829.2		2.5		Public administration and defence; compulsory social security	
การศึกษา	546.8	544.9		1.9		546.0		0.8		545.4		1.4		Education	
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมส่งเสริมสุขภาพ	358.9	355.9		2.9		358.4		0.4		357.9		1.0		Human health and social work activities	
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	122.3	120.2		2.1		122.3		...		121.9		0.4		Arts, entertainment and recreation	
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	486.2	449.0		37.2		473.9		12.3		466.8		19.4		Other service activities	
กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิต สินค้าและบริการที่ทำขึ้นเองเพื่อใช้ในครัวเรือน	64.5	57.7		6.9		60.9		3.7		59.9		4.6		Activities of households as employers; undifferentiated goods and services producing activities of households for own use	
กิจกรรมขององค์กรระหว่างประเทศ	0.5	0.5		...		0.5		...		0.5		...		Activities of extraterritorial organizations and bodies	
ไม่ทราบ	18.6	16.4		2.2		16.4		2.2		16.4		2.2		Unknown	

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง 8 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ สถานภาพการทำงาน และเขตการปกครอง

Table 8 Employed population aged 15 years and over who employed by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, work status and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

สถานภาพการทำงาน และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Work status and area
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ทั่วราชอาณาจักร	40,068.7	37,949.7	2,119.0	39,439.7	629.0	38,583.2	1,485.5	Whole Kingdom
นายจ้าง	1,006.1	971.7	34.4	1,001.3	4.8	990.7	15.4	Employer
ลูกจ้างรัฐบาล	3,574.4	3,560.4	14.0	3,570.3	4.1	3,566.9	7.5	Government employees
ลูกจ้างเอกชน	15,552.6	15,271.5	281.1	15,446.9	105.7	15,348.1	204.5	Private employees
ทำงานส่วนตัวโดยไม่ลูกจ้าง	13,565.5	12,210.0	1,355.6	13,172.8	392.7	12,691.8	873.8	Self employed with out employee
ช่วยครุภารกิจในครอบครัวเรือน	6,346.8	5,913.0	433.7	6,225.1	121.7	5,964.8	381.9	Unpaid family worker
การรวมกลุ่ม	23.3	23.1	0.2	23.3	...	20.9	2.4	Members of producers
ในเขตเทศบาล	18,479.2	17,937.4	541.7	18,321.3	157.9	18,140.6	338.5	Municipal area
นายจ้าง	546.9	539.6	7.3	545.6	1.3	545.2	1.7	Employer
ลูกจ้างรัฐบาล	1,831.1	1,827.0	4.1	1,829.8	1.3	1,829.3	1.8	Government employees
ลูกจ้างเอกชน	9,045.5	8,937.1	108.4	9,004.9	40.5	8,970.6	74.9	Private employees
ทำงานส่วนตัวโดยไม่ลูกจ้าง	5,107.8	4,781.1	326.7	5,014.1	93.7	4,918.7	189.1	Self employed with out employee
ช่วยครุภารกิจในครอบครัวเรือน	1,941.1	1,845.9	95.1	1,920.0	21.1	1,870.4	70.7	Unpaid family worker
การรวมกลุ่ม	6.9	6.7	0.2	6.9	...	6.5	0.4	Members of producers
นอกเขตเทศบาล	21,589.6	20,012.3	1,577.3	21,118.5	471.1	20,442.6	1,146.9	Non-Municipal area
นายจ้าง	459.3	432.1	27.2	455.7	3.5	445.6	13.7	Employer
ลูกจ้างรัฐบาล	1,743.4	1,733.4	10.0	1,740.5	2.9	1,737.6	5.8	Government employees
ลูกจ้างเอกชน	6,507.1	6,334.4	172.7	6,442.0	65.1	6,377.6	129.6	Private employees
ทำงานส่วนตัวโดยไม่ลูกจ้าง	8,457.7	7,428.9	1,028.9	8,158.7	299.0	7,773.0	684.7	Self employed with out employee
ช่วยครุภารกิจในครอบครัวเรือน	4,405.7	4,067.1	338.6	4,305.1	100.6	4,094.5	311.2	Unpaid family worker
การรวมกลุ่ม	16.4	16.4	...	16.4	...	14.4	2.0	Members of producers

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง 9 จำนวนผู้ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต ภาค และเขตการปกครอง

Table 9 Number of population not using the internet by types of reasons, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	รวม Total	เหตุผลที่ไม่ใช้อินเทอร์เน็ต Reasons for not using the internet									อีน ๆ Region and area
		ไม่มีความจำเป็น/ไม่สนใจ	ใช้ไม่เป็น/ไม่มีความรู้	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับ	กังวลเรื่อง	ไม่มีสัญญาณ	ไม่ทราบว่า	ไม่ได้รับอนุญาต			
		Do not need the internet	Don't know how to use it	อินเทอร์เน็ตสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ เป็นต้น	ความเป็นส่วนตัว หรือความปลอดภัย	อินเทอร์เน็ตไม่หนึ่งที่	อินเทอร์เน็ตคืออะไร	ให้ใช้อินเทอร์เน็ต			
		(eg.service charges, etc.)									
ทั่วราชอาณาจักร	6,807.7	3,671.1	2,967.8	85.9	2.4	32.1	9.8	20.0	18.7	Whole kingdom	
ในเขตเทศบาล	2,205.1	1,226.9	927.6	30.7	0.7	4.4	3.4	7.1	4.2	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	4,602.6	2,444.1	2,040.1	55.2	1.7	27.7	6.3	12.9	14.5	Non-Municipal area	
กรุงเทพมหานคร	329.9	207.5	117.7	3.0	1.7	Bangkok	
ภาคกลาง	1,759.5	912.0	813.5	20.6	0.9	...	4.0	4.8	3.7	Central region	
ในเขตเทศบาล	633.9	340.9	275.2	10.7	--	...	2.6	3.5	0.9	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	1,125.6	571.1	538.3	9.9	0.9	...	1.3	1.3	2.8	Non-Municipal area	
ภาคเหนือ	1,803.6	1,046.0	707.4	17.8	1.0	28.1	0.0	1.5	1.7	Northern region	
ในเขตเทศบาล	492.1	300.9	180.2	5.7	0.6	4.3	0.0	0.2	0.2	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	1,311.5	745.1	527.3	12.1	0.4	23.8	0.0	1.4	1.5	Non-Municipal area	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	2,013.6	1,031.4	920.3	37.4	4.9	13.2	6.5	Northeastern region	
ในเขตเทศบาล	524.1	264.6	246.9	8.6	0.8	3.2	0.1	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	1,489.5	766.9	673.5	28.8	4.0	10.0	6.4	Non-Municipal area	
ภาคใต้	901.1	474.2	408.8	7.1	0.5	4.0	1.0	0.5	5.1	Southern region	
ในเขตเทศบาล	225.1	113.0	107.7	2.8	0.1	0.1	...	0.2	1.3	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	676.0	361.1	301.1	4.3	0.4	3.9	1.0	0.3	3.8	Non-Municipal area	

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

-- หมายถึง ข้อมูลมีจำนวนเล็กน้อย

-- Negligible amount

ตาราง 10 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง

Table 10 Number of mobile phone users by characteristics using mobile phone , age group and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

เขตการปกครอง และกลุ่มอายุ (ปี)	รวม Total	ลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ Characteristics of using mobile phone			Area and age group (years)	
		มีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership	ไม่มีโทรศัพท์มือถือ (ใช้ร่วมกับคนในครัวเรือน)	ไม่มีโทรศัพท์มือถือ (ใช้จากที่อื่น) None mobile phone ownership (Share with the household)		
			None mobile phone ownership (Use from elsewhere)			
ทั่วราชอาณาจักร	62,882.3	58,328.0	4,474.3	80.0	Whole kingdom	
6 - 9	2,793.0	1,014.1	1,770.9	8.0	6 - 9	
10 - 14	3,787.2	2,982.1	801.8	3.3	10 - 14	
15 - 19	4,203.4	4,166.8	35.3	1.2	15 - 19	
20 - 24	4,872.7	4,834.2	37.9	0.6	20 - 24	
25 - 29	5,222.1	5,191.6	29.4	1.1	25 - 29	
30 - 34	5,005.8	4,970.8	34.4	0.6	30 - 34	
35 - 39	4,654.4	4,614.3	38.6	1.4	35 - 39	
40 - 49	10,040.0	9,928.7	108.3	3.0	40 - 49	
50 - 59	10,406.1	10,111.4	285.4	9.4	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	11,897.6	10,514.0	1,332.3	51.4	60 years and over	
ในเขตเทศบาล	29,167.1	27,658.8	1,490.0	18.4	Municipal area	
6 - 9	1,221.9	501.0	719.4	1.5	6 - 9	
10 - 14	1,629.1	1,352.3	276.7	0.1	10 - 14	
15 - 19	1,739.4	1,731.8	7.5	0.1	15 - 19	
20 - 24	2,142.0	2,134.8	7.1	0.2	20 - 24	
25 - 29	2,406.9	2,399.1	6.7	1.1	25 - 29	
30 - 34	2,465.1	2,457.3	7.2	0.6	30 - 34	
35 - 39	2,417.8	2,405.1	12.2	0.4	35 - 39	
40 - 49	5,044.6	5,017.4	26.6	0.6	40 - 49	
50 - 59	4,803.0	4,736.3	64.8	2.0	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	5,297.4	4,923.7	361.7	11.9	60 years and over	
นอกเขตเทศบาล	33,715.2	30,669.2	2,984.4	61.6	Non-Municipal area	
6 - 9	1,571.1	513.1	1,051.5	6.6	6 - 9	
10 - 14	2,158.1	1,629.8	525.1	3.2	10 - 14	
15 - 19	2,463.9	2,435.0	27.8	1.1	15 - 19	
20 - 24	2,730.7	2,699.4	30.8	0.5	20 - 24	
25 - 29	2,815.2	2,792.5	22.7	...	25 - 29	
30 - 34	2,540.7	2,513.6	27.2	...	30 - 34	
35 - 39	2,236.6	2,209.2	26.4	1.0	35 - 39	
40 - 49	4,995.4	4,911.2	81.7	2.5	40 - 49	
50 - 59	5,603.1	5,375.2	220.6	7.4	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	6,600.3	5,590.3	970.6	39.4	60 years and over	

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... not available

ตาราง 11 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ ภาค และเพศ

Table 11 Number of mobile phone users by characteristics using mobile phone, age group and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเพศ	รวม Total	ลักษณะการใช้โทรศัพท์มือถือ Characteristics of using mobile phone			Region and sex
		มีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership	ไม่มีโทรศัพท์มือถือ (ใช้ร่วมกับคนในครัวเรือน) None mobile phone ownership (Share with the household)	ไม่มีโทรศัพท์มือถือ (ใช้จากที่อื่น) None mobile phone ownership (Use from elsewhere)	
ทั่วราชอาณาจักร	62,882.3	58,328.0	4,474.3	80.0	Whole kingdom
กรุงเทพมหานคร	8,449.0	8,187.8	259.3	1.9	Bangkok
ภาคกลาง	20,154.6	19,245.0	898.9	10.6	Central region
ภาคเหนือ	9,726.0	8,955.7	760.4	9.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	15,935.2	14,268.7	1,623.4	43.2	Northeastern region
ภาคใต้	8,617.5	7,670.8	932.3	14.4	Southern region
ชาย	30,303.9	28,054.0	2,217.7	32.3	Male
กรุงเทพมหานคร	4,041.4	3,933.4	107.5	0.6	Bangkok
ภาคกลาง	9,762.0	9,307.0	450.3	4.8	Central region
ภาคเหนือ	4,661.8	4,281.9	375.9	4.0	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	7,637.8	6,795.7	824.9	17.2	Northeastern region
ภาคใต้	4,200.9	3,736.0	459.2	5.7	Southern region
หญิง	32,578.4	30,274.0	2,256.7	47.7	Female
กรุงเทพมหานคร	4,407.6	4,254.4	151.9	1.3	Bangkok
ภาคกลาง	10,392.6	9,938.0	448.7	5.9	Central region
ภาคเหนือ	5,064.2	4,673.8	384.6	5.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	8,297.4	7,472.9	798.5	26.0	Northeastern region
ภาคใต้	4,416.7	3,934.9	473.1	8.7	Southern region

ตาราง 12 จำนวนผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือ กลุ่มอายุ และเขตการปกครอง

Table 12 Number of mobile phone users by types of mobile phones, age group and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

เขตการปกครอง และกลุ่มอายุ (ปี)	ประเภทการใช้โทรศัพท์มือถือ Type of mobile phones				Area and age group (years)
	รวม Total	Smart Phone	Feature Phone	Smart Phone และ Feature Phone	
ทั่วราชอาณาจักร	62,882.3	60,720.5	2,140.2	21.7	Whole kingdom
6 - 9	2,793.0	2,787.0	3.8	2.3	6 - 9
10 - 14	3,787.2	3,777.6	8.9	0.8	10 - 14
15 - 19	4,203.4	4,198.8	4.2	0.4	15 - 19
20 - 24	4,872.7	4,865.8	6.7	0.2	20 - 24
25 - 29	5,222.1	5,216.2	5.5	0.4	25 - 29
30 - 34	5,005.8	4,998.7	6.1	1.0	30 - 34
35 - 39	4,654.4	4,646.4	7.2	0.8	35 - 39
40 - 49	10,040.0	9,987.6	49.8	2.7	40 - 49
50 - 59	10,406.1	10,153.7	251.1	1.3	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	11,897.6	10,088.8	1,797.0	11.9	60 years and over
ในเขตเทศบาล	29,167.1	28,441.8	717.3	8.0	Municipal area
6 - 9	1,221.9	1,220.6	0.7	0.6	6 - 9
10 - 14	1,629.1	1,625.7	3.5	...	10 - 14
15 - 19	1,739.4	1,736.4	2.6	0.4	15 - 19
20 - 24	2,142.0	2,139.6	2.3	0.2	20 - 24
25 - 29	2,406.9	2,403.4	3.0	0.4	25 - 29
30 - 34	2,465.1	2,462.3	2.4	0.4	30 - 34
35 - 39	2,417.8	2,415.9	1.9	...	35 - 39
40 - 49	5,044.6	5,026.3	17.9	0.4	40 - 49
50 - 59	4,803.0	4,732.7	69.5	0.9	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	5,297.4	4,679.0	613.6	4.7	60 years and over
นอกเขตเทศบาล	33,715.2	32,278.6	1,422.8	13.7	Non-Municipal area
6 - 9	1,571.1	1,566.3	3.1	1.7	6 - 9
10 - 14	2,158.1	2,151.9	5.4	0.8	10 - 14
15 - 19	2,463.9	2,462.4	1.6	...	15 - 19
20 - 24	2,730.7	2,726.2	4.5	...	20 - 24
25 - 29	2,815.2	2,812.8	2.4	...	25 - 29
30 - 34	2,540.7	2,536.5	3.7	0.5	30 - 34
35 - 39	2,236.6	2,230.5	5.3	0.8	35 - 39
40 - 49	4,995.4	4,961.3	31.9	2.3	40 - 49
50 - 59	5,603.1	5,421.0	181.6	0.4	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	6,600.3	5,409.7	1,183.4	7.2	60 years and over

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... not available

ตาราง 13 จำนวนผู้มีโทรศัพท์มือถือ จำแนกตามประเภทโทรศัพท์มือถือ ภาค และเขตการปกครอง

Table 13 Number of users who mobile phone ownership by types of mobile phones, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	ประเภทโทรศัพท์มือถือ Type of mobile phones				Region and area
	รวม Total	Smart Phone	Feature Phone	Smart Phone และ Feature Phone	
ทั่วราชอาณาจักร	58,328.0	56,411.8	1,905.8	10.4	Whole kingdom
ในเขตเทศบาล	27,658.8	26,994.5	661.0	3.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	30,669.2	29,417.2	1,244.8	7.2	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	8,187.8	8,082.3	105.5	...	Bangkok
ภาคกลาง	19,245.0	18,634.4	608.5	2.1	Central region
ในเขตเทศบาล	9,150.1	8,948.5	201.0	0.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	10,095.0	9,685.9	407.5	1.5	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	8,955.7	8,423.9	529.5	2.3	Northern region
ในเขตเทศบาล	3,243.7	3,081.5	161.3	0.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,712.0	5,342.4	368.2	1.4	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	14,268.7	13,788.6	478.4	1.6	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	4,357.0	4,222.2	134.3	0.5	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,911.7	9,566.4	344.2	1.2	Non-Municipal area
ภาคใต้	7,670.8	7,482.6	183.9	4.4	Southern region
ในเขตเทศบาล	2,720.2	2,660.1	58.9	1.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	4,950.6	4,822.6	125.0	3.1	Non-Municipal area

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... Not available

ตาราง 14 จำนวนผู้ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ ภาค และเขตการปกครอง

Table 14 Number of population not using a mobile phone by types of reasons, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	รวม Total	เหตุผลที่ไม่ใช้โทรศัพท์มือถือ Reasons for not using mobile phone							Region and area
		ไม่มีความจำเป็น ไม่สนใจ	ใช้ไม่เป็น Don't know	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับ โทรศัพท์มือถือสูงเกินไป how to use เช่น ค่าบริการ ค่าเครื่อง เป็นต้น a mobile phone	โทรศัพท์มือถือในพื้นที่ ไม่มีสัญญาณ Mobile phone Cost of mobile phone use is too high (eg.service charges, mobile price, etc)	ไม่มีสัญญาณ สัญญาณไม่ชัดเจน of network signal is not available	สัญญาณไม่ชัดเจน Unstable signal	อื่นๆ Other reason	
		Do not need							
ทั่วราชอาณาจักร	3,148.7	1,899.2	1,090.4	101.7	29.7	1.3	26.5	Whole kingdom	
ในเขตเทศบาล	1,070.0	664.6	357.6	36.7	4.1	...	6.9	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,078.7	1,234.6	732.8	64.9	25.6	1.3	19.5	Non-Municipal area	
กรุงเทพมหานคร	191.9	140.2	43.2	6.4	2.2	Bangkok	
ภาคกลาง	747.5	458.0	261.8	23.2	4.5	Central region	
ในเขตเทศบาล	310.8	181.9	111.4	15.3	2.2	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	436.7	276.1	150.4	7.9	2.3	Non-Municipal area	
ภาคเหนือ	774.7	493.9	231.2	19.1	27.3	...	3.1	Northern region	
ในเขตเทศบาล	205.2	132.0	64.9	3.7	4.0	...	0.6	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	569.5	361.9	166.2	15.4	23.4	...	2.6	Non-Municipal area	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	974.2	541.3	378.1	45.9	0.2	...	8.8	Northeastern region	
ในเขตเทศบาล	251.6	145.6	96.0	9.3	0.2	...	0.6	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	722.6	395.7	282.1	36.6	8.2	Non-Municipal area	
ภาคใต้	460.5	265.9	176.1	7.1	2.2	1.3	7.9	Southern region	
ในเขตเทศบาล	110.6	65.0	42.1	2.1	1.4	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	350.0	200.9	134.0	5.1	2.2	1.3	6.5	Non-Municipal area	

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... not available

ตารางสถิติครัวเรือน

HOUSEHOLD STATISTICAL TABLES

ตาราง 15 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง

Table 15 Number of households having devices of information and communication technology by region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total household	การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การมีโทรศัพท์มือถือ		Region and area	
		Computer		Internet connection		Mobile phone ownership			
		มี Have	ไม่มี None	เชื่อมต่อ ^{1/} Connected	ไม่เชื่อมต่อ ^{1/} Not connected	มี Have	ไม่มี None		
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	4,976.3	19,342.0	22,291.9	2,026.4	23,540.9	777.5	Whole kingdom	
ในเขตเทศบาล	11,393.1	3,072.8	8,320.3	10,757.2	636.0	11,154.8	238.3	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	1,903.5	11,021.8	11,534.8	1,390.5	12,386.1	539.2	Non-Municipal area	
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	1,061.1	1,984.7	2,960.9	84.9	3,007.7	38.1	Bangkok	
ภาคกลาง	8,017.5	1,731.0	6,286.5	7,508.6	508.9	7,875.1	142.4	Central region	
ในเขตเทศบาล	3,837.4	915.2	2,922.2	3,665.9	171.5	3,786.1	51.3	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	4,180.1	815.8	3,364.3	3,842.7	337.4	4,089.0	91.1	Non-Municipal area	
ภาคเหนือ	3,993.5	770.3	3,223.2	3,423.0	570.5	3,789.9	203.6	Northern region	
ในเขตเทศบาล	1,463.3	395.9	1,067.5	1,293.1	170.3	1,404.2	59.1	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,530.2	374.4	2,155.7	2,129.9	400.2	2,385.7	144.5	Non-Municipal area	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	832.0	5,259.2	5,473.6	617.6	5,817.9	273.4	Northeastern region	
ในเขตเทศบาล	1,885.2	411.2	1,473.9	1,732.3	152.9	1,820.4	64.7	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	4,206.1	420.8	3,785.3	3,741.4	464.7	3,997.4	208.6	Non-Municipal area	
ภาคใต้	3,170.4	581.9	2,588.5	2,925.8	244.6	3,050.4	120.1	Southern region	
ในเขตเทศบาล	1,161.5	289.5	872.0	1,105.0	56.5	1,136.3	25.2	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,008.9	292.4	1,716.5	1,820.8	188.2	1,914.0	94.9	Non-Municipal area	

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ, คอมพิวเตอร์พกพา, คอมพิวเตอร์พกพาของกลาง

Note : ^{1/} PC/Desktop, Notebook/Laptop, Netbook, Tablet

ตาราง ๑๖ จำนวนครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ จำแนกตามประเภทคอมพิวเตอร์ ภาค และเขตการปกครอง

Table 16 Number of households having computer by types of computers, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total household having computer	คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ PC/Desktop		คอมพิวเตอร์พกพา Notebook/Laptop, Netbook		คอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง Tablet		Region and area
		มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
		Have	None	Have	None	Have	None	
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	1,586.8	22,731.6	3,618.8	20,699.5	2,040.2	22,278.2	Whole kingdom
ในเขตเทศบาล	11,393.1	1,055.5	10,337.7	2,269.3	9,123.9	1,256.1	10,137.0	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	531.3	12,394.0	1,349.6	11,575.7	784.0	12,141.2	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	435.7	2,610.1	808.0	2,237.8	435.3	2,610.5	Bangkok
ภาคกลาง	8,017.5	624.0	7,393.5	1,184.4	6,833.1	725.0	7,292.6	Central region
ในเขตเทศบาล	3,837.4	358.7	3,478.8	608.1	3,229.3	375.2	3,462.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	4,180.1	265.4	3,914.7	576.3	3,603.8	349.7	3,830.4	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	3,993.5	207.0	3,786.5	570.7	3,422.8	307.6	3,685.9	Northern region
ในเขตเทศบาล	1,463.3	111.2	1,352.1	307.2	1,156.1	158.7	1,304.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	2,530.2	95.7	2,434.4	263.5	2,266.7	148.9	2,381.3	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	166.6	5,924.6	654.8	5,436.4	307.7	5,783.6	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	1,885.2	73.2	1,811.9	341.4	1,543.8	149.0	1,736.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	4,206.1	93.4	4,112.7	313.4	3,892.7	158.7	4,047.4	Non-Municipal area
ภาคใต้	3,170.4	153.5	3,016.9	401.0	2,769.4	264.8	2,905.7	Southern region
ในเขตเทศบาล	1,161.5	76.7	1,084.8	204.6	956.9	138.0	1,023.5	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	2,008.9	76.8	1,932.1	196.4	1,812.5	126.8	1,882.2	Non-Municipal area

หมายเหตุ : ถามทุกข้อ

Note : Ask all questions

ตาราง 17 จำนวนครัวเรือนที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำแนกตามเหตุผลที่ไม่เชื่อมต่อ ภาค และเขตการปกครอง

Table 17 Number of household not connected to the internet by reason for not connected to the Internet, region and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค และเขตการปกครอง	รวม Total	เหตุผลที่ไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต Reasons for not connected to the Internet									อื่น ๆ Other reason	Region and area
		ไม่สามารถเข้าถึง/ (ไม่มีบริการอินเทอร์เน็ต ในพื้นที่)	ไม่มีความจำเป็น/ Do not need Internet service is not available in the area	สามารถใช้จาก the internet to the internet elsewhere	ค่าอุปกรณ์มัฟฟ์ Have access	Cost of equipment	ค่าบริการแพง Cost of the service	กังวลเรื่องความเป็น ส่วนตัวหรือความปลอดภัย Privacy or security concerned	บริการอินเทอร์เน็ตไม่ตรงตาม ความต้องการ (คุณภาพ, ความเร็ว) Service is available but it does not correspond to need (eg. quality speed)			
		Internet service is not available in the area	the internet to the internet elsewhere	elsewhere								
ทั่วราชอาณาจักร	2,026.4	18.0	1,880.9	44.5	29.9	21.2		1.3		0.4	30.3	Whole kingdom
ในเขตเทศบาล	636.0	3.7	595.6	13.0	7.3	6.8		1.1		0.3	8.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	1,390.5	14.3	1,285.3	31.5	22.6	14.4		0.1		0.1	22.1	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	84.9	0.0	80.4	1.5	...	1.9		0.4		...	0.7	Bangkok
ภาคกลาง	508.9	3.4	480.0	2.6	3.9	8.0		0.3		...	10.7	Central region
ในเขตเทศบาล	171.5	1.1	162.2	0.7	2.3	1.0		0.3		...	3.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	337.4	2.3	317.9	1.9	1.6	7.0		0.0		...	6.8	Non-Municipal area
ภาคเหนือ	570.5	12.3	535.8	9.4	8.3	2.6		0.5		...	1.6	Northern region
ในเขตเทศบาล	170.3	2.4	162.2	3.1	0.6	1.0		0.4		...	0.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	400.2	10.0	373.6	6.3	7.7	1.6		0.1		...	1.0	Non-Municipal area
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	617.6	0.4	559.8	27.4	17.1	7.1		5.8	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	152.9	0.1	137.6	7.1	4.4	1.9		1.8	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	464.7	0.3	422.2	20.3	12.7	5.2		4.0	Non-Municipal area
ภาคใต้	244.6	1.9	225.0	3.6	0.5	1.6		...		0.4	11.6	Southern region
ในเขตเทศบาล	56.5	0.2	53.3	0.6	...	1.0		...		0.3	1.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	188.2	1.8	171.7	3.0	0.5	0.7		...		0.1	10.4	Non-Municipal area

หมายเหตุ : ... หมายถึง ไม่มีข้อมูล

Note : ... not available

ตารางสถิติรายจังหวัด

STATISTICAL TABLES BY PROVINCE

ตาราง 18 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง

Table 18 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, region, province and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, province and area
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ทั่วราชอาณาจักร	66,031.0	59,223.3	6,807.7	62,882.3	3,148.7	58,328.0	7,703.0	Whole kingdom
ในเขตเทศบาล	30,237.1	28,032.0	2,205.1	29,167.1	1,070.0	27,658.8	2,578.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	35,793.9	31,191.3	4,602.6	33,715.2	2,078.7	30,669.2	5,124.6	Non-Municipal area
กรุงเทพมหานคร	8,640.9	8,311.0	329.9	8,449.0	191.9	8,187.8	453.1	Bangkok
ภาคกลาง	20,902.0	19,142.6	1,759.5	20,154.6	747.5	19,245.0	1,657.0	Central region
ในเขตเทศบาล	9,817.4	9,183.5	633.9	9,506.7	310.8	9,150.1	667.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	11,084.6	9,959.1	1,125.6	10,647.9	436.7	10,095.0	989.7	Non-municipal area
สมุทรปราการ	2,310.7	2,216.6	94.2	2,253.0	57.7	2,184.8	126.0	Samut Prakan
นonthaburi	1,822.4	1,735.2	87.3	1,783.0	39.4	1,728.3	94.1	Nonthaburi
ปทุมธานี	1,821.7	1,745.8	75.9	1,782.3	39.3	1,714.9	106.8	Pathum Thani
พระนครศรีอยุธยา	874.4	766.3	108.2	834.8	39.6	798.1	76.3	Phranakhon Si Ayutthaya
อ่างทอง	229.7	193.5	36.1	211.2	18.5	202.3	27.4	Ang Thong
ลพบุรี	728.8	640.6	88.1	692.2	36.6	657.4	71.4	Lop Buri
สิงห์บุรี	172.3	142.2	30.1	162.8	9.6	152.5	19.9	Sing Buri
ชัยนาท	270.4	224.1	46.3	250.2	20.2	233.6	36.8	Chai Nat
สระบุรี	728.3	631.3	97.0	689.5	38.8	652.9	75.4	Saraburi
ชลบุรี	1,924.9	1,839.5	85.4	1,870.0	54.9	1,818.2	106.7	Chon Buri
ระยอง	1,076.8	1,032.2	44.5	1,062.5	14.2	1,008.1	68.6	Rayong
จันทบุรี	540.1	478.3	61.9	513.5	26.6	486.8	53.3	Chanthaburi
ตราด	263.8	236.0	27.8	255.2	8.7	237.4	26.4	Trat
ฉะเชิงเทรา	887.9	816.1	71.7	864.0	23.8	816.1	71.8	Chachoengsao
ปราจีนบุรี	630.3	571.9	58.3	607.8	22.5	571.1	59.2	Prachin Buri
นครนายก	248.9	218.5	30.4	237.2	11.7	225.8	23.1	Nakhon Nayok
สารแแก้ว	638.2	577.2	61.1	615.6	22.6	565.1	73.1	Sa Kaeo
ราชบุรี	762.9	677.2	85.7	724.1	38.8	664.3	98.6	Ratchaburi
กาญจนบุรี	785.0	666.0	119.0	736.6	48.4	667.1	117.9	Kanchanaburi
สุพรรณบุรี	795.0	637.3	157.7	751.0	44.1	707.9	87.2	Suphan Buri
นครปฐม	1,224.5	1,155.9	68.6	1,190.1	34.4	1,159.4	65.1	Nakhon Pathom

ตาราง 18 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 18 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, province and area
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
สมุทรสาคร	1,071.8	1,010.6	61.2	1,048.6	23.3	1,025.6	46.2	Samut Sakhon
สมุทรสงคราม	163.9	144.3	19.6	157.5	6.4	147.9	16.0	Samut Songkhram
เพชรบุรี	474.5	397.8	76.7	443.7	30.9	421.4	53.1	Phetchaburi
ประจวบคีรีขันธ์	454.9	388.2	66.7	418.3	36.5	398.1	56.8	Phachuap Khiri Khan
ภาคเหนือ	10,500.6	8,697.0	1,803.6	9,726.0	774.7	8,955.7	1,545.0	Northern region
ในเขตเทศบาล	3,663.9	3,171.8	492.1	3,458.7	205.2	3,243.7	420.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	6,836.7	5,525.2	1,311.5	6,267.3	569.5	5,712.0	1,124.7	Non-municipal area
เชียงใหม่	1,688.0	1,397.5	290.4	1,561.0	127.0	1,457.0	231.0	Chiang Mai
ลำพูน	363.9	290.5	73.3	332.9	31.0	310.9	52.9	Lamphun
ลำปาง	644.4	531.8	112.6	597.8	46.6	567.4	77.0	Lampang
อุตรดิตถ์	372.2	300.4	71.7	348.1	24.1	326.2	46.0	Uttaradit
แพร่	337.6	284.1	53.5	314.7	22.9	293.3	44.2	Phrae
น่าน	409.1	359.0	50.1	384.2	24.9	328.2	80.8	Nan
พะเยา	331.9	286.9	45.0	312.7	19.2	294.0	37.9	Phayao
เชียงราย	1,064.4	943.2	121.2	987.9	76.5	914.6	149.8	Chiang Rai
แม่ฮ่องสอน	232.1	175.6	56.5	205.0	27.1	177.5	54.6	Mae Hong Son
นครสวรรค์	838.5	702.3	136.2	781.5	57.0	735.7	102.8	Nokhon Sawan
อุทัยธานี	252.2	203.9	48.3	238.2	14.0	214.8	37.4	Uthai Thani
กำแพงเพชร	736.3	612.0	124.3	674.2	62.1	632.3	103.9	Kamphaeng Phet
ตาก	507.1	339.7	167.4	386.7	120.4	362.6	144.5	Tak
สุโขทัย	568.8	448.6	120.1	528.1	40.7	485.3	83.5	Sukhothai
พิษณุโลก	842.4	692.3	150.1	816.2	26.2	727.6	114.8	Phitsanulok
พิจิตร	470.2	389.0	81.2	444.6	25.6	410.3	59.9	Phichit
เพชรบูรณ์	841.8	740.2	101.6	812.4	29.4	717.9	123.9	Phetchabun

ตาราง 18 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 18 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, province and area
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	16,909.4	14,895.7	2,013.6	15,935.2	974.2	14,268.7	2,640.7	Northeastern region
ในเขตเทศบาล	5,018.0	4,493.8	524.1	4,766.4	251.6	4,357.0	661.0	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	11,891.4	10,401.9	1,489.5	11,168.8	722.6	9,911.7	1,979.7	Non-municipal area
นครราชสีมา	2,318.6	2,076.1	242.5	2,185.5	133.1	2,011.0	307.6	Nakhon Ratchasima
บุรีรัมย์	1,094.8	1,074.7	20.1	1,087.4	7.4	911.2	183.6	Buri Ram
สุรินทร์	954.1	788.4	165.7	881.3	72.8	732.5	221.6	Surin
ศรีสะเกษ	848.4	730.4	118.0	811.9	36.5	660.6	187.8	Si Sa Ket
อุบลราชธานี	1,607.1	1,330.1	277.1	1,509.8	97.4	1,348.9	258.3	Ubon Ratchathani
ยโสธร	410.0	375.7	34.3	390.5	19.5	334.8	75.2	Yasothon
ชัยภูมิ	848.0	695.7	152.2	769.3	78.6	737.3	110.7	Chaiyaphum
อำนาจเจริญ	261.2	209.4	51.7	231.5	29.7	207.4	53.8	Am Nat Charoen
บึงกาฬ	330.5	296.2	34.3	316.3	14.3	287.5	43.1	Bueng Kan
หนองบัวลำภู	434.9	373.7	61.2	398.9	36.0	359.1	75.7	Nong Bua Lam Phu
ขอนแก่น	1,587.5	1,498.7	88.8	1,545.3	42.1	1,452.4	135.1	Khon Kaen
อุดรธานี	1,157.1	1,092.4	64.6	1,110.7	46.3	1,052.1	104.9	Udon Thani
เลย	496.1	382.5	113.6	416.9	79.1	390.0	106.1	Loei
หนองคาย	424.3	376.7	47.6	394.8	29.5	357.4	66.9	Nong Khai
มหาสารคาม	705.9	665.8	40.0	689.7	16.2	590.6	115.3	Maha Sarakham
ร้อยเอ็ด	962.0	844.0	118.0	903.2	58.9	803.1	158.9	Roi Et
กาฬสินธุ์	722.2	609.7	112.5	683.7	38.6	607.0	115.2	Kalasin
สกลนคร	841.0	688.2	152.8	769.5	71.4	689.1	151.9	Sakon Nakhon
นครพนม	498.8	432.8	65.9	460.9	37.8	403.5	95.3	Nakhon Phanom
มุกดาหาร	407.1	354.4	52.7	378.1	29.0	333.4	73.8	Mukdahan

ตาราง 18 จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 18 Population aged 6 years and over by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	รวม Total	การใช้อินเทอร์เน็ต Internet using		การใช้โทรศัพท์มือถือ Mobile phone using		การมีโทรศัพท์มือถือ Mobile phone ownership		Region, province and area
		ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	ใช้ Use	ไม่ใช้ Do not use	มี Have	ไม่มี None	
ภาคใต้	9,078.0	8,177.0	901.1	8,617.5	460.5	7,670.8	1,407.2	Southern region
ในเขตเทศบาล	3,097.0	2,871.8	225.1	2,986.4	110.6	2,720.2	376.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	5,981.1	5,305.1	676.0	5,631.1	350.0	4,950.6	1,030.5	Non-municipal area
นครศรีธรรมราช	1,412.6	1,205.0	207.7	1,325.9	86.7	1,190.4	222.3	Nakhon Si Thammarat
กระบี่	402.9	351.5	51.4	384.1	18.7	338.0	64.8	Krabi
พังงา	228.2	206.4	21.8	215.2	13.0	197.5	30.7	Phangnga
ภูเก็ต	573.8	547.6	26.2	559.9	13.8	528.3	45.5	Phuket
สุราษฎร์ธานี	1,088.4	1,005.6	82.8	1,045.1	43.3	963.1	125.2	Surat Thani
ระนอง	273.3	251.4	21.9	268.2	5.2	236.1	37.2	Ranong
ชุมพร	463.1	424.0	39.1	451.9	11.2	418.7	44.5	Chumphon
สงขลา	1,584.0	1,472.1	111.9	1,531.8	52.2	1,363.6	220.4	Songkhla
สตูล	278.9	242.4	36.5	264.1	14.8	225.7	53.2	Satun
ตรัง	584.9	548.2	36.7	570.3	14.6	486.7	98.1	Trang
พัทลุง	452.7	398.4	54.3	426.9	25.8	387.2	65.6	Phatthalung
ปัตตานี	601.7	528.7	73.0	562.3	39.5	460.6	141.1	Pattani
ยะลา	448.5	415.5	33.0	423.6	24.9	360.8	87.7	Yala
นราธิวาส	685.1	580.3	104.8	588.1	97.0	514.1	171.0	Narathiwat

ตาราง 19 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค จังหวัด และเขตการปกครอง

Table 19 Number of households by having devices of information and communication technology, region, province and area

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total	การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การมีโทรศัพท์มือถือ		Region, province and area
		Computer		Internet connection		Mobile phone ownership		
		household	มี Have	ไม่มี None	เชื่อมต่อ ² Connected	ไม่เชื่อมต่อ ² Not connected	มี Have	ไม่มี None
ทั่วราชอาณาจักร	24,318.4	4,976.3	19,342.0	22,291.9	2,026.4	23,540.9	777.5	Whole Kingdom
ในเขตเทศบาล	11,393.1	3,072.8	8,320.3	10,757.2	636.0	11,154.8	238.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	12,925.2	1,903.5	11,021.8	11,534.8	1,390.5	12,386.1	539.2	Non-municipal area
กรุงเทพมหานคร	3,045.8	1,061.1	1,984.7	2,960.9	84.9	3,007.7	38.1	Bangkok
ภาคกลาง	8,017.5	1,731.0	6,286.5	7,508.6	508.9	7,875.1	142.4	Central region
ในเขตเทศบาล	3,837.4	915.2	2,922.2	3,665.9	171.5	3,786.1	51.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	4,180.1	815.8	3,364.3	3,842.7	337.4	4,089.0	91.1	Non-municipal area
สมุทรปราการ	876.8	198.7	678.1	848.7	28.1	869.7	7.2	Samut Prakan
นonthaburi	748.9	247.6	501.3	725.4	23.5	743.2	5.7	Nonthaburi
ปทุมธานี	657.3	176.1	481.3	642.3	15.0	654.7	2.6	Pathum Thani
พระนครศรีอยุธยา	321.3	83.5	237.8	304.0	17.3	316.7	4.6	Phranakhon Si Ayutthaya
อ่างทอง	84.2	12.0	72.3	70.8	13.4	79.3	5.0	Ang Thong
ลพบุรี	266.1	62.0	204.1	240.4	25.7	257.5	8.6	Lop Buri
สิงห์บุรี	64.8	16.9	47.9	52.6	12.2	61.7	3.1	Sing Buri
ชัยนาท	102.2	21.8	80.4	84.8	17.4	96.7	5.5	Chai Nat
สระบุรี	255.4	57.4	198.0	226.5	28.9	248.6	6.8	Saraburi
ชลบุรี	752.7	95.6	657.1	732.9	19.8	750.9	1.8	Chon Buri
ระยอง	469.3	112.8	356.5	460.6	8.7	468.6	0.8	Rayong
ฉะเชิงเทรา	193.7	57.5	136.2	173.7	20.0	188.0	5.7	Chanthaburi
ตราด	102.9	17.3	85.6	91.7	11.2	100.9	2.0	Trat
ฉะเชิงเทรา	330.7	43.7	286.9	306.0	24.7	326.2	4.5	Chachoengsao
ปราจีนบุรี	274.2	56.2	218.0	252.5	21.7	266.5	7.7	Prachin Buri
นครนายก	91.1	19.5	71.6	79.3	11.8	87.6	3.5	Nakhon Nayok
สระแก้ว	224.8	38.1	186.7	200.3	24.5	214.9	9.8	Sa Kaeo
ราชบุรี	269.5	62.3	207.2	247.2	22.2	261.5	8.0	Ratchaburi
กาญจนบุรี	278.0	50.3	227.7	245.5	32.5	266.4	11.6	Kanchanaburi
สุพรรณบุรี	299.8	41.0	258.8	242.7	57.1	288.3	11.5	Suphan Buri
นครปฐม	475.3	126.6	348.6	460.4	14.9	470.0	5.3	Nakhon Pathom

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ, คอมพิวเตอร์พกพา และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง

Note : ^{1/} PC/Desktop, Notebook/Laptop, Netbook, Tablet

ตาราง 19 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 19 Number of households by having devices of information and communication technology, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

108

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total household	การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การมีโทรศัพท์มือถือ		Region, province and area	
		Computer		Internet connection		Mobile phone ownership			
		มี Have	ไม่มี None	เชื่อมต่อ ^{Connected}	ไม่เชื่อมต่อ ^{Not connected}	มี Have	ไม่มี None		
สมุทรสาคร	470.6	53.9	416.8	455.8	14.8	465.1	5.5	Samut Sakhon	
สมุทรสงคราม	59.9	14.4	45.5	53.5	6.4	58.6	1.4	Samut Songkhram	
เพชรบูรี	177.6	33.8	143.9	157.6	20.1	171.1	6.5	Phetchaburi	
ประจวบคีรีขันธ์	170.5	32.1	138.4	153.4	17.1	162.7	7.9	Phachuap Khiri Khan	
ภาคเหนือ	3,993.5	770.3	3,223.2	3,423.0	570.5	3,789.9	203.6	Northern region	
ในเขตเทศบาล	1,463.3	395.9	1,067.5	1,293.1	170.3	1,404.2	59.1	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,530.2	374.4	2,155.7	2,129.9	400.2	2,385.7	144.5	Non-municipal area	
เชียงใหม่	654.0	174.3	479.7	561.6	92.5	618.4	35.6	Chiang Mai	
ลำพูน	148.4	30.2	118.2	123.0	25.4	141.2	7.3	Lamphun	
ลำปาง	258.1	52.0	206.2	215.9	42.3	244.0	14.1	Lampang	
อุตรดิตถ์	142.1	28.8	113.3	119.0	23.1	135.1	6.9	Uttaradit	
แพร่	138.4	36.4	102.0	119.5	18.9	131.6	6.8	Phrae	
น่าน	152.0	17.6	134.4	132.2	19.8	139.9	12.1	Nan	
พะเยา	140.3	25.1	115.1	123.7	16.5	134.6	5.7	Phayao	
เชียงราย	380.5	43.1	337.4	336.6	43.8	364.4	16.1	Chiang Rai	
แม่ฮ่องสอน	80.9	7.1	73.7	61.0	19.9	70.8	10.1	Mae Hong Son	
นครสวรรค์	319.3	62.3	257.0	271.4	47.9	304.9	14.4	Nokhon Sawan	
อุทัยธานี	94.0	15.8	78.2	76.7	17.3	88.8	5.2	Uthai Thani	
กำแพงเพชร	283.3	49.6	233.8	250.3	33.0	273.8	9.5	Kamphaeng Phet	
ตาก	175.7	21.2	154.4	135.8	39.8	154.5	21.2	Tak	
สุขทัย	215.6	44.4	171.3	182.6	33.0	205.6	10.0	Sukhothai	
พิษณุโลก	321.3	63.3	258.0	280.9	40.4	313.4	7.9	Phitsanulok	
พิจิตร	181.6	37.4	144.2	155.5	26.0	173.9	7.6	Phichit	
เพชรบูรณ์	308.2	61.7	246.5	277.3	30.9	295.1	13.1	Phetchabun	

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ, คอมพิวเตอร์พกพา และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง

Note : ^{1/} PC/Desktop, Notebook/Laptop, Netbook, Tablet

ตาราง 19 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 19 Number of households by having devices of information and communication technology, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total household	การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การมีโทรศัพท์มือถือ		Region, province and area	
		Computer		Internet connection		Mobile phone ownership			
		มี Have	ไม่มี None	เชื่อมต่อ ^{1/} Connected	ไม่เชื่อมต่อ ^{1/} Not connected	มี Have	ไม่มี None		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6,091.2	832.0	5,259.2	5,473.6	617.6	5,817.9	273.4	Northeastern region	
ในเขตเทศบาล	1,885.2	411.2	1,473.9	1,732.3	152.9	1,820.4	64.7	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	4,206.1	420.8	3,785.3	3,741.4	464.7	3,997.4	208.6	Non-municipal area	
นครราชสีมา	858.9	161.6	697.4	789.8	69.1	825.0	33.9	Nakhon Ratchasima	
บุรีรัมย์	386.1	34.4	351.7	355.1	31.0	363.2	22.9	Buri Ram	
สุรินทร์	346.7	44.3	302.3	289.1	57.5	314.0	32.6	Surin	
ศรีสะเกษ	289.9	32.2	257.7	240.7	49.2	271.5	18.5	Si Sa Ket	
อุบลราชธานี	534.7	80.5	454.2	474.8	59.9	521.6	13.1	Ubon Ratchathani	
ยโสธร	145.9	8.0	137.8	132.1	13.8	139.8	6.1	Yasothon	
ชัยภูมิ	322.0	54.2	267.9	276.8	45.3	307.3	14.7	Chaiyaphum	
อำนาจเจริญ	91.7	12.0	79.7	79.9	11.8	85.7	5.9	Am Nat Charoen	
บึงกาฬ	113.0	6.1	106.8	103.1	9.9	110.2	2.8	Bueng Kan	
หนองบัวลำภู	146.6	20.0	126.6	131.9	14.7	140.6	5.9	Nong Bua Lam Phu	
ขอนแก่น	647.6	107.8	539.8	618.5	29.1	637.9	9.7	Khon Kaen	
อุดรธานี	419.2	42.1	377.1	408.3	11.0	411.3	8.0	Udon Thani	
เลย	164.4	20.5	143.9	123.0	41.4	145.8	18.6	Loei	
หนองคาย	147.5	19.5	128.0	134.8	12.7	142.6	5.0	Nong Khai	
มหาสารคาม	286.6	75.0	211.6	264.3	22.3	276.9	9.7	Maha Sarakham	
ร้อยเอ็ด	333.4	33.2	300.2	297.3	36.0	319.6	13.8	Roi Et	
กาฬสินธุ์	248.1	19.3	228.8	213.9	34.2	238.6	9.6	Kalasin	
สกลนคร	288.0	25.9	262.0	246.7	41.3	262.9	25.1	Sakon Nakhon	
นครพนม	184.0	20.6	163.4	169.7	14.4	174.6	9.5	Nakhon Phanom	
Mukdahan	137.0	14.9	122.1	123.9	13.1	128.9	8.1	Mukdahan	

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ, คอมพิวเตอร์พกพา และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง

Note : ^{1/} PC/Desktop, Notebook/Laptop, Netbook, Tablet

ตาราง 19 จำนวนครัวเรือนที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำแนกตามภาค จังหวัด และเขตการปกครอง (ต่อ)

Table 19 Number of households by having devices of information and communication technology, region, province and area (contd.)

หน่วยเป็นพัน : In Thousands

ภาค จังหวัด และเขตการปกครอง	ครัวเรือนทั้งสิ้น Total household	การมีคอมพิวเตอร์ ^{1/}		การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต		การมีโทรศัพท์มือถือ		Region, province and area	
		Computer		Internet connection		Mobile phone ownership			
		มี Have	ไม่มี None	เชื่อมต่อ ^{1/} Connected	ไม่เชื่อมต่อ ^{1/} Not connected	มี Have	ไม่มี None		
ภาคใต้	3,170.4	581.9	2,588.5	2,925.8	244.6	3,050.4	120.1	Southern region	
ในเขตเทศบาล	1,161.5	289.5	872.0	1,105.0	56.5	1,136.3	25.2	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,008.9	292.4	1,716.5	1,820.8	188.2	1,914.0	94.9	Non-municipal area	
นครศรีธรรมราช	505.8	108.6	397.2	445.3	60.5	480.5	25.3	Nakhon Si Thammarat	
กระบี่	139.7	25.3	114.4	130.2	9.5	136.1	3.6	Krabi	
พังงา	80.0	11.9	68.0	73.5	6.5	76.9	3.1	Phangnga	
ภูเก็ต	184.8	49.9	134.9	181.1	3.7	184.1	0.7	Phuket	
สุราษฎร์ธานี	402.0	54.6	347.5	378.0	24.0	393.0	9.0	Surat Thani	
ระนอง	97.9	15.9	82.1	91.6	6.3	96.0	2.0	Ranong	
ชุมพร	180.4	30.4	150.1	166.4	14.1	178.7	1.7	Chumphon	
สงขลา	602.3	145.1	457.2	571.0	31.3	587.6	14.7	Songkhla	
สตูล	87.7	17.3	70.3	82.7	5.0	85.3	2.4	Satun	
ตรัง	204.2	32.3	172.0	189.7	14.5	195.3	9.0	Trang	
พัทลุง	162.4	20.6	141.8	140.7	21.7	152.0	10.4	Phatthalung	
ปัตตานี	175.2	24.9	150.3	160.2	15.0	165.0	10.2	Pattani	
ยะลา	139.7	29.1	110.6	131.7	8.0	133.4	6.3	Yala	
นราธิวาส	208.4	16.1	192.3	183.8	24.6	186.4	22.0	Narathiwat	

หมายเหตุ : ^{1/} คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ, คอมพิวเตอร์พกพา และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง

Note : ^{1/} PC/Desktop, Notebook/Laptop, Netbook, Tablet

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region

ทั่วราชอาณาจักร	การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	การมีโทรศัพท์มือถือ และกลุ่มอายุ (ปี)	CV.%												Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	
			รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area							
			รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
			Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	Internet using	
6 - 9	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6 - 9	
10 - 14	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	10 - 14	
15 - 19	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	15 - 19	
20 - 24	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	20 - 24	
25 - 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	25 - 29	
30 - 34	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	30 - 34	
35 - 39	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	35 - 39	
40 - 49	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	40 - 49	
50 - 59	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.3	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	60 years and over	
การใช้โทรศัพท์มือถือ	--	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Mobile phone using	
6 - 9	0.2	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6 - 9	
10 - 14	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	10 - 14	
15 - 19	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15 - 19	
20 - 24	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	20 - 24	
25 - 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	25 - 29	
30 - 34	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	30 - 34	
35 - 39	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	35 - 39	
40 - 49	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	40 - 49	
50 - 59	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	60 years and over	

หมายเหตุ : -- หมายถึง ข้อมูลนี้จำนวนเล็กน้อย

Note : -- Negligible amount

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ตโทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (cv) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area					
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม		
การมีโทรศัพท์มือถือ [*] และกลุ่มอายุ (ปี)	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total		
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	Mobile phone ownership	
6 - 9	1.9	2.6	2.7	2.9	4.0	4.3	2.4	3.4	3.3	6 - 9		
10 - 14	0.5	0.7	0.7	0.8	1.0	1.2	0.7	1.0	1.0	10 - 14		
15 - 19	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	15 - 19		
20 - 24	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	20 - 24		
25 - 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	25 - 29		
30 - 34	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	30 - 34		
35 - 39	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	35 - 39		
40 - 49	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	40 - 49		
50 - 59	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	50 - 59		
60 ปีขึ้นไป	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	60 years and over		

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

กรุงเทพมหานคร		Bangkok		
การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%			Internet/ mobile using
การมีโทรศัพท์มือถือ	รวม Total	ชาย Male	หญิง Female	mobile phone ownership and age group (years)
และกลุ่มอายุ (ปี)	Total	Male	Female	
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.2	0.2	0.2	Internet using
6 - 9	0.7	1.3	0.4	6 - 9
10 - 14	0.3	0.5	0.1	10 - 14
15 - 19	--	0.1	0.1	15 - 19
20 - 24	--	--	0	20 - 24
25 - 29	0.1	0.3	--	25 - 29
30 - 34	0.3	0.6	0.2	30 - 34
35 - 39	0.3	0.0	0.5	35 - 39
40 - 49	0.2	0.4	0.3	40 - 49
50 - 59	0.3	0.4	0.4	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	0.9	1.2	1.2	60 years and over
การใช้โทรศัพท์มือถือ	0.1	0.2	0.2	Mobile phone using
6 - 9	0.8	1.5	0.3	6 - 9
10 - 14	0.4	0.5	0.7	10 - 14
15 - 19	--	0.1	0.1	15 - 19
20 - 24	--	--	0	20 - 24
25 - 29	0.1	0.3	--	25 - 29
30 - 34	0.3	0.6	0.2	30 - 34
35 - 39	0.3	--	0.5	35 - 39
40 - 49	0.2	0.4	0.1	40 - 49
50 - 59	0.2	0.4	0.3	50 - 59
60 ปีขึ้นไป	0.6	0.6	0.9	60 years and over

หมายเหตุ : -- หมายถึง ข้อมูลมีจำนวนเล็กน้อย

Note : -- Negligible amount

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

กรุงเทพมหานคร	การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	การมีโทรศัพท์มือถือ	และกลุ่มอายุ (ปี)	CV.%			Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	Bangkok	
				รวม Total				Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	
				รวม	Total	ชาย Male		หญิง Female	
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.2			0.3		0.3	Mobile phone ownership		
6 - 9	6.9			8.8		11.2	6 - 9		
10 - 14	1.2			1.4		1.9	10 - 14		
15 - 19	0.4			0.6		0.5	15 - 19		
20 - 24	--			--		0	20 - 24		
25 - 29	0.2			0.3		0.2	25 - 29		
30 - 34	0.3			0.6		0.2	30 - 34		
35 - 39	0.3			0.3		0.6	35 - 39		
40 - 49	0.2			0.4		0.1	40 - 49		
50 - 59	0.3			0.4		0.4	50 - 59		
60 ปีขึ้นไป	0.6			0.7		0.9	60 years and over		

หมายเหตุ : -- หมายถึง ข้อมูลมีจำนวนเล็กน้อย

Note : -- Negligible amount

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคกลาง

Central region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%												Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area							
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Internet using	
6 - 9	0.6	0.8	0.7	0.9	1.4	1.0	0.7	1.0	1.1				6 - 9	
10 - 14	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3				10 - 14	
15 - 19	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1				15 - 19	
20 - 24	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.1	0.3	0.1				20 - 24	
25 - 29	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3				25 - 29	
30 - 34	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2				30 - 34	
35 - 39	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1				35 - 39	
40 - 49	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3				40 - 49	
50 - 59	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.6	0.5				50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.6	0.9	0.9	0.8	1.1	1.2	1.0	1.3	1.5				60 years and over	
การใช้โทรศัพท์มือถือ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	Mobile phone using	
6 - 9	0.5	0.8	0.7	0.9	1.4	1.0	0.7	0.9	1.0				6 - 9	
10 - 14	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.2	0.3	0.2				10 - 14	
15 - 19	0.1	0.2	--	0.2	0.4	0	0.1	0.2	--				15 - 19	
20 - 24	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.1				20 - 24	
25 - 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2				25 - 29	
30 - 34	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1				30 - 34	
35 - 39	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1				35 - 39	
40 - 49	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3				40 - 49	
50 - 59	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3				50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.5	0.6	0.7				60 years and over	

หมายเหตุ : -- หมายถึง ข้อมูลจำนวนเล็กน้อย

Note : -- Negligible amount

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)
Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคกลาง											Central region
การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area			mobile phone ownership	
	รวม Total	ชาย Male	หญิง Female	รวม Total	ชาย Male	หญิง Female	รวม Total	ชาย Male	หญิง Female	mobile phone ownership and age group (years)	
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	Mobile phone ownership	
6 – 9	3.2	4.7	4.3	4.9	7.0	6.8	4.1	6.1	5.4	6 – 9	
10 – 14	1.0	1.3	1.6	1.8	2.1	2.9	1.2	1.8	1.5	10 – 14	
15 – 19	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.2	15 – 19	
20 – 24	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.6	0.2	0.3	0.2	20 – 24	
25 – 29	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	25 – 29	
30 – 34	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	30 – 34	
35 – 39	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	35 – 39	
40 – 49	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.4	40 – 49	
50 – 59	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	50 – 59	
60 ปีขึ้นไป	0.4	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8	60 years and over	

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคเหนือ

Northern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ ¹ และการมีโทรศัพท์มือถือ ² และกลุ่มอายุ (ปี)	CV.%												Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)	
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area							
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	Total	Male	Female		
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Internet using	
6 - 9	0.6	1.0	0.7	0.4	0.7	0.5	0.9	1.4	1.0	6 - 9				
10 - 14	0.4	0.6	0.4	0.5	1.0	0.3	0.5	0.7	0.6	10 - 14				
15 - 19	0.3	0.4	0.3	0.5	0.9	0.5	0.3	0.4	0.4	15 - 19				
20 - 24	0.5	0.6	0.7	0.1	0.2	0.2	0.7	0.9	1.1	20 - 24				
25 - 29	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.6	0.7	25 - 29				
30 - 34	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.2	0.5	0.8	0.8	30 - 34				
35 - 39	0.5	0.7	0.7	0.7	1.1	0.7	0.6	0.8	1.0	35 - 39				
40 - 49	0.5	0.8	0.7	0.5	0.6	0.7	0.8	1.2	1.0	40 - 49				
50 - 59	0.5	0.7	0.8	0.6	0.7	0.9	0.7	1.0	1.1	50 - 59				
60 ปีขึ้นไป	0.9	1.3	1.2	1.2	1.9	1.6	1.2	1.7	1.8	60 years and over				
การใช้โทรศัพท์มือถือ	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Mobile phone using	
6 - 9	0.6	1.0	0.7	0.5	0.7	0.7	0.9	1.5	1.1	6 - 9				
10 - 14	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.4	10 - 14				
15 - 19	0.2	0.4	0.3	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	15 - 19				
20 - 24	0.4	0.3	0.7	0.1	0.2	0.2	0.6	0.5	1.1	20 - 24				
25 - 29	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	0.4	0.5	0.5	25 - 29				
30 - 34	0.3	0.4	0.4	0.2	0.5	0.2	0.4	0.5	0.7	30 - 34				
35 - 39	0.4	0.6	0.5	0.6	1.2	0.3	0.5	0.7	0.7	35 - 39				
40 - 49	0.4	0.7	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	1.0	0.8	40 - 49				
50 - 59	0.3	0.5	0.4	0.3	0.6	0.4	0.4	0.6	0.5	50 - 59				
60 ปีขึ้นไป	0.5	0.6	0.7	0.6	1.0	0.9	0.6	0.8	0.9	60 years and over				

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (cv) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคเหนือ

Northern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area				
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	Mobile phone ownership	
6 – 9	4.4	5.6	6.8	8.4	9.9	13.2	5.0	6.6	7.4	6 – 9	
10 – 14	1.2	1.8	1.5	2.0	3.6	1.7	1.5	2.0	2.1	10 – 14	
15 – 19	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	0.6	15 – 19	
20 – 24	0.5	0.7	0.8	0.1	0.2	0.2	0.8	1.1	1.2	20 – 24	
25 – 29	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.6	0.4	0.5	0.7	25 – 29	
30 – 34	0.4	0.6	0.5	0.3	0.5	0.2	0.6	0.9	0.9	30 – 34	
35 – 39	0.5	0.7	0.6	0.6	1.2	0.3	0.6	0.9	0.9	35 – 39	
40 – 49	0.5	0.7	0.6	0.3	0.5	0.4	0.7	1.1	0.9	40 – 49	
50 – 59	0.4	0.6	0.5	0.4	0.7	0.5	0.5	0.8	0.7	50 – 59	
60 ปีขึ้นไป	0.6	0.9	0.8	0.8	1.2	1.1	0.8	1.3	1.1	60 years and over	

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (CV) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

Northeastern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ			CV.%						Internet/mobile using		
การมีโทรศัพท์มือถือ	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area			mobile phone ownership and age group (years)	
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
และกลุ่มอายุ (ปี)	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	Internet using	
6 - 9	0.4	0.5	0.7	0.4	0.4	0.8	0.6	0.7	1.0	6 - 9	
10 - 14	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	10 - 14	
15 - 19	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	15 - 19	
20 - 24	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	20 - 24	
25 - 29	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.4	25 - 29	
30 - 34	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.6	0.3	30 - 34	
35 - 39	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	35 - 39	
40 - 49	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	0.4	0.7	0.3	40 - 49	
50 - 59	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.7	0.5	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.7	0.9	1.0	0.8	1.0	1.2	0.9	1.2	1.3	60 years and over	
การใช้โทรศัพท์มือถือ	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	Mobile phone using	
6 - 9	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	0.6	0.7	6 - 9	
10 - 14	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	10 - 14	
15 - 19	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	15 - 19	
20 - 24	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.6	20 - 24	
25 - 29	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	25 - 29	
30 - 34	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.6	0.3	30 - 34	
35 - 39	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.1	0.2	0.3	0.3	35 - 39	
40 - 49	0.2	0.4	0.1	0.2	0.5	0.1	0.3	0.6	0.2	40 - 49	
50 - 59	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.7	0.8	60 years and over	

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรปันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (cv) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

Northeastern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area				
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	Mobile phone ownership	
6 - 9	3.2	4.5	4.4	5.0	6.9	7.0	4.0	5.9	5.5	6 - 9	
10 - 14	0.9	1.3	1.3	1.1	1.7	1.4	1.3	1.7	1.9	10 - 14	
15 - 19	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	15 - 19	
20 - 24	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.8	20 - 24	
25 - 29	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	25 - 29	
30 - 34	0.3	0.6	0.2	0.3	0.5	0.4	0.4	0.8	0.3	30 - 34	
35 - 39	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	0.4	0.7	0.3	35 - 39	
40 - 49	0.3	0.5	0.2	0.3	0.6	0.3	0.4	0.7	0.3	40 - 49	
50 - 59	0.3	0.6	0.4	0.3	0.6	0.4	0.5	0.8	0.5	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.6	0.9	0.8	0.7	1.0	1.0	0.8	1.2	1.1	60 years and over	

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรปันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (cv) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคใต้

Southern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using mobile phone ownership and age group (years)
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area				
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การใช้อินเทอร์เน็ต	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	Internet using	
6 - 9	0.4	0.7	0.5	0.7	0.8	1.1	0.5	0.9	0.6	6 - 9	
10 - 14	0.3	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.7	10 - 14	
15 - 19	0.1	0.2	0.1	--	--	--	0.2	0.3	0.2	15 - 19	
20 - 24	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.6	0.3	20 - 24	
25 - 29	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	0.4	0.7	0.2	25 - 29	
30 - 34	0.3	0.7	0.2	0.3	0.6	0.1	0.5	1.0	0.2	30 - 34	
35 - 39	0.3	0.6	0.3	0.5	0.9	0.1	0.5	0.8	0.4	35 - 39	
40 - 49	0.3	0.6	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.8	0.6	40 - 49	
50 - 59	0.5	0.7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	1.0	1.0	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.9	1.2	1.3	1.2	1.6	1.8	1.3	1.7	1.9	60 years and over	
การใช้โทรศัพท์มือถือ	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Mobile phone using	
6 - 9	0.5	0.5	1.0	1.0	0.7	1.8	0.7	0.6	1.2	6 - 9	
10 - 14	0.3	0.4	0.4	0.5	0.8	0.5	0.4	0.5	0.6	10 - 14	
15 - 19	0.1	0.1	0.1	--	--	--	0.1	0.2	0.2	15 - 19	
20 - 24	0.2	0.4	0.2	--	0.1	0	0.3	0.6	0.2	20 - 24	
25 - 29	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0	0.3	0.6	0.2	25 - 29	
30 - 34	0.3	0.7	0.1	0.3	0.6	0.1	0.5	0.9	0.2	30 - 34	
35 - 39	0.3	0.5	0.2	0.2	0.4	0.1	0.4	0.7	0.3	35 - 39	
40 - 49	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.6	0.5	40 - 49	
50 - 59	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.4	0.6	0.5	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	1.1	0.8	1.0	1.2	60 years and over	

หมายเหตุ : -- หมายถึง ข้อมูลนี้จำนวนเล็กน้อย

Note : "-- " Negligible amount

ตาราง 20 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรปันของค่าประมาณยอดรวม จำแนกตามการใช้อินเทอร์เน็ต/โทรศัพท์มือถือ การมีโทรศัพท์มือถือ เพศ เขตการปกครอง และภาค (ต่อ)

Table 20 Estimate coefficient of variation (cv) of the total number classified by Internet/mobile phone using, mobile phone ownership, sex, area and region (contd.)

ภาคใต้

Southern region

การใช้อินเทอร์เน็ต/ โทรศัพท์มือถือ	CV.%										Internet/ mobile using mobile phone ownership
	รวม Total			ในเขตเทศบาล Municipal area			นอกเขตเทศบาล Non-Municipal area				
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
การมีโทรศัพท์มือถือ	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	Mobile phone ownership	
6 - 9	4.9	6.4	7.3	6.9	8.9	10.5	6.8	8.9	10.3	6 - 9	
10 - 14	1.5	2.2	2.2	2.7	3.4	4.2	1.9	2.8	2.5	10 - 14	
15 - 19	0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.8	0.6	15 - 19	
20 - 24	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.8	0.3	20 - 24	
25 - 29	0.4	0.7	0.3	0.3	0.5	0.2	0.6	1.1	0.4	25 - 29	
30 - 34	0.5	0.7	0.7	0.5	0.8	0.5	0.7	1.0	1.0	30 - 34	
35 - 39	0.4	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	0.9	0.5	35 - 39	
40 - 49	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.4	0.6	0.8	0.8	40 - 49	
50 - 59	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.7	0.9	0.9	50 - 59	
60 ปีขึ้นไป	0.8	1.0	1.1	1.0	1.2	1.5	1.1	1.5	1.6	60 years and over	

