

มกราคม 2561

อุปกรณ์รับชมรายการโทรทัศน์ในครัวเรือนของไทย



นายภูษพงศ์ โนนไธสง ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
เปิดเผยสรุปผลที่สำคัญ การมีอุปกรณ์รับชมรายการโทรทัศน์ในครัวเรือน
พ.ศ. 2560 พบว่า มีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้นประมาณ 21.5 ล้านครัวเรือน
ในจำนวนนี้มีครัวเรือนที่มีอุปกรณ์ในการรับชมรายการโทรทัศน์ 20.6 ล้านครัวเรือน
หรือคิดเป็นร้อยละ 96.0 โดยในเขตเทศบาลมีครัวเรือนที่มีอุปกรณ์การ
รับชมรายการโทรทัศน์ ร้อยละ 96.2 และนอกเขตเทศบาลร้อยละ 95.8

สำหรับอุปกรณ์ที่ใช้ในการรับชมรายการโทรทัศน์ พบว่า ส่วนใหญ่รับชมรายการโทรทัศน์แบบจอแก้ว
หรือจอตู้ปลามากที่สุด ร้อยละ 57.9 รองลงมาคือเครื่องรับโทรทัศน์แบบจอแบน ร้อยละ 52.1 โทรศัพท์มือถือแบบ
สมาร์ทโฟน ร้อยละ 37.5 และคอมพิวเตอร์ (คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ (PC) คอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook)
และแท็บเล็ต) ร้อยละ 13.3 เมื่อพิจารณาโครงข่ายในการรับชมรายการโทรทัศน์ พบว่า ส่วนใหญ่รับชมรายการโทรทัศน์
ผ่านโครงข่ายภาคพื้นดิน (การรับชมช่องรายการโทรทัศน์ผ่านเสาอากาศ/หนวดกุ้งผ่านกล่องรับสัญญาณโทรทัศน์
ดิจิทัลของ กสทช.) มากที่สุด ร้อยละ 57.3 รองลงมาคือ โครงข่ายดาวเทียม ร้อยละ 50.7 โครงข่ายเคเบิล ร้อยละ 6.0
และโครงข่ายไอพีทีวี (IPTV) ร้อยละ 0.5

เมื่อสอบถามถึงความนิยมในการรับชมรายการโทรทัศน์ในแต่ละช่องที่ออกอากาศในปัจจุบัน ระหว่าง
รับชมโทรทัศน์ช่องเดิม (รายการโทรทัศน์ภาคพื้นดินรายการเดิม ช่อง 3 ช่อง 5 ช่อง 7 ช่อง 9 เอ็นบีที และไทยพีบีเอส)
และช่องดิจิทัลใหม่ (ช่องรายการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัล ประเภทธุรกิจ ระดับชาติ
ช่องใหม่ 21 ช่องรายการ เช่น ช่องเวิร์คพอยท์ ช่องทรู เนชั่น โมโน วอยซ์ทีวี ช่องวัน ช่อง 8 อัมรินทร์ทีวี และไทยรัฐทีวี)
พบว่า ส่วนใหญ่รับชมพอกันทั้งโทรทัศน์ช่องเดิมและช่องดิจิทัลใหม่ร้อยละ 42.5 รองลงมาชมโทรทัศน์
ช่องเดิม ร้อยละ 40.3 และรับชมช่องดิจิทัลใหม่ ร้อยละ 17.2 พบกับข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.nso.go.th
นายภูษพงศ์ฯ กล่าว


