

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

1. กระทรวง :

2. กรม :

3. สาขาสถิติทางการ

ชื่อสถิติทางการ

รายการสถิติทางการ

ชื่อรายการสถิติ
ทางการ
ภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

สถานะความเป็นตัวชี้วัด SDGs 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัด SDGs 1 - เป็นตัวชี้วัด SDGs *** ไม่ทราบแนวโน้ม

สถานะความเป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 1 - เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD *** ไม่

4. ลักษณะข้อมูลสถิติทางการ

4.1 **กรณีเป็นข้อความ** ระบุเอกสาร / กฎหมาย / นโยบาย ฯลฯ ที่สนับสนุนสถิติทางการ

5. การจัดจำแนกข้อมูลสถิติท

ชื่อภาษาอังกฤษของ
การจัดจำแนกข้อมูล
สถิติทางการ (ถ้ามี)

6. ชื่อตารางข้อมูลสถิติทางการ :

-
-
-
-
-

7. ระดับการนำเสนอ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

1 ประเทศ ภาค จังหวัด
 อำเภอ ตำบล เขตการปกครอง
 อื่น(ระบุ)

8. ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูล (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำ

รายชั่วโมง รายวัน รายสัปดาห์
 รายเดือน รายไตรมาส ราย 6 เดือน
 1 รายปี ราย 2 ปี ราย 3 ปี ราย 5 ปี ราย 10 ปี
 อื่น(ระบุ)

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

9. หน่วยนับ (Unit of Measure) ครั้วเรือน

10. วิธีการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ**

เอกสาร/รายงาน(หนังสือ) รายงานตัวชี้วัด ITU โครงการสำรวจ ICT ครั้วเรือน

เว็บไซต์/URL ที่เข้าถึง(ตัวอย่าง URL) <http://www.nso.go.th/sites/2014/Pages/%E0%B8%A4%E0%B8%B3%E0%B8%A3%E0%B8%A7%E0%B8%88>

อื่น(ระบุ) _____

11. ภาษาที่ใช้ในการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ**

ไทย อังกฤษ

12. แนวคิดและคำจำกัดความ

จำนวนเครื่องโทรศัพท์มือถือ หมายถึง จำนวนเครื่องโทรศัพท์มือถือที่สมาชิกในครั้วเรือน มีไว้ครอบครอง รวมทั้งเครื่องเปล่า ที่สามารถใช้งานได้ในวันสัมภาษณ์ อาจเป็นของที่ขอยืมมา ผู้อื่นซื้อให้ใช้ นำของที่ทำงานมาใช้ จะเป็นโทรศัพท์มือถือรุ่นใดก็ได้ ไม่รวมเครื่องโทรศัพท์พีซีที เครื่องโทรศัพท์มือถือที่เสียใช้งานไม่ได้ เครื่องที่อยู่ระหว่างซ่อมหรือเครื่องที่ถูกระงับการใช้โดยไม่สามารถใช้โทรศัพท์ติดต่อได้ 3. โทรศัพท์มือถือ แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ โทรศัพท์มือถือแบบ Basic Phone และโทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone 3.1 โทรศัพท์มือถือแบบ Feature Phone คือ โทรศัพท์ที่มีความสามารถในระดับพื้นฐาน เช่น การรับสาย โทรออก รับ-ส่งข้อความ เป็นต้น 3.2 โทรศัพท์มือถือแบบ Smart Phone คือ คือ โทรศัพท์มือถือที่มีระบบปฏิบัติการ เช่น Android iOS (iPhone) Windows Mobile PIM (BlackBerry) เป็นต้น สามารถใช้

13. วิธีการคำนวณ (ถ้ามี)

14. ปีเริ่มต้นที่มีการจัดทำข้อมูลสถิติ 2544

15. รูปแบบการจัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้มากกว่า**

.doc .docx .xls .xlsx .csv .pdf .txt

อื่น(ระบุ) _____

16. ประเภทฐานข้อมูลที่จัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบ**

Oracle DB2 Ms SQL

อื่น(ระบุ) _____

17. หน่วยงานรับผิดชอบผลิต/จัดทำข้อมูลสถิติทางการ

กระทรวง : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

กรม/หน่วยงาน : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำนัก/ศูนย์/กอง : กองสถิติเศรษฐกิจ

กลุ่ม/ฝ่าย : กลุ่มสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ชื่อผู้รับผิดชอบ : นางสาวบัวเวียน แสงคราม

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

โทรศัพท์ : 02-142-1251

E-mail Add : buarean@nso.go.th

*** ไม่ต้อง

*** ไม่ต้อง

18. แหล่งที่มาของข้อมูลที่น่ามาใช้ในการจัดทำสถิติทางการ (สามารถเพิ่มข้อย่อยได้)

18.1 การสำรวจการมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครั้วเรือน

หน่วยงานเจ้าของ : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

วิธีการเก็บรวบรวม : สำรวจ ระบุ (อื่น _____)

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำรวจ) : 83880 ครั้วเรือน

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

ระเบียบวิธีสถิติ (๘) Stratified Two - Stage Sampling

ความถี่ในการเก็บรวบรวม [] ระบุ (อื่น [])

18.2 รายงานตัวชี้วัด ITU โครงการสำรวจ ICT ครั้วเรือน

หน่วยงานเจ้าของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

วิธีการเก็บรวบรวม [] ระบุ (อื่น [])

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำรวจ [])

ระเบียบวิธีสถิติ (๘) []

ความถี่ในการเก็บรวบรวม [] ระบุ (อื่น [])

18.3 []

หน่วยงานเจ้าของ []

วิธีการเก็บรวบรวม [] ระบุ (อื่น [])

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำรวจ [])

ระเบียบวิธีสถิติ (๘) []

ความถี่ในการเก็บรวบรวม [] ระบุ (อื่น [])

19. หมายเหตุ

ในการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครั้วเรือน ไม่มีข้อมูลที่ต้องการมีเพียงข้อมูล ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือซึ่งไม่ตรงกับรายการสถิติทางการ แต่ในรายงานตัวชี้วัด ITU โครงการสำรวจ ICT ครั้วเรือน ตั้งแต่ ปี 2556 มีข้อมูลตรงกับ